



TMMOB
İNŞAAT MÜHENDİSLERİ ODASI

49. DÖNEM

ÇALIŞMA RAPORU

2024-2026

11-12 Nisan 2026, Ankara



TMMOB

İnşaat Mühendisleri Odası

Necatibey Cad. No57 Kızılay / Ankara

Tel: 0 312 294 30 00 - Faks: 294 30 88

E-posta: imo@imo.org.tr - www.imo.org.tr

Baskı

Ankamat Matbaacılık Sanayi Ltd. Şti.

1344. Cadde No: 60 İvedik OSB Yenimahalle / Ankara

Tel: (0.312) 394 54 94

MÜHENDİSİN YEMİNİ

Bana verilen mühendislik unvanına daima layık olmaya, onun bana sağladığı yetki ve yüklediği sorumluluğu bilerek, hangi şartlar altında olursa olsun onları ancak iyiye kullanmaya, yurduma ve insanlığa yararlı olmaya, kendimi ve mesleğimi maddi ve manevi alanlarda yükseltmeye çalışacağıma namusum üzerine yemin ederim.

İçindekiler

50. Dönem Genel Kurul Gündemi.....	11
49. Dönem Yönetim Kurulu	12
49. Dönem Organları.....	13
49. Dönem Yardımcı Organlar.....	14
49. Dönem Şube Yönetim Kurulları.....	18
50. Dönem Şube Yönetim Kurulları.....	20
49. Dönem İMO Temsilcilikleri	22
17.12.2025 Tarihi İtibariyle Şube Delege Sayıları.....	23
Yitirdiklerimiz.....	24
Sunuş.....	31
49. Dönem Çalışma Programı.....	33

Genel Örgütsel ve Mesleki Çalışmalar

Oda Merkezi Tarafından Gerçekleştirilen Etkinlikler

İkinci İnşaat Mühendisliği Kurultayı.....	53
İkinci İnşaat Mühendisliği Kurultayı Çalıştayları	57
Eş Zamanlı 17 Ağustos Açıklaması (2024)	70
Eş Zamanlı 17 Ağustos Açıklaması (2025)	74
6 Şubat Depremlerinde Hayatını Kaybedenler 04.17'de Anıldı.....	77
Eş Zamanlı 6 Şubat Açıklaması (2025).....	78
Eş Zamanlı 6 Şubat Açıklaması (2026).....	83
Odamızın 70. Kuruluş Yılı Gala Yemeği Düzenlendi	86
Odamızın Kuruluş Yıl Dönümü Nedeniyle Şubelerimizde Çeşitli Etkinlikler Düzenlendi (2024).....	87
Odamızın Kuruluş Yıl Dönümü Nedeniyle Şubelerimizde Çeşitli Etkinlikler Düzenlendi (2025).....	96

Meslek Alanımızın Geliştirilmesi ve Üyelerimize Yönelik Çalışmalar

Odamız Tarafından, Değer Tespitinde İnşaat Mühendislerini Dışlayan, Kamu Yararına ve Bilime Aykırı Yönetmeliğe Karşı Dava Açıldı.....	105
İMO Tarafından Şantiye Şefleri Hakkında Yönetmelik Değişikliğinin İptali İçin Dava Açıldı	106
İMO, Mesleğimizle İlgili Hukuka Aykırı İş İlanı Verenler ve Yayımlayanlar Hakkında Suç Duyurusunda Bulundu!.....	106
Yürütmenin Durdurulması.....	107
MBDG Yönergesi Kapsamında Web Sayfamızda Bilgileri Paylaşılan Üyelerimizin Bilgileri Tüm Belediyelerle Paylaşıldı.....	107
Odamız Bilirkişilik Eğitimi Veren Kuruluş Olarak Yetkilendirildi.....	108
Bilgi Edinme Hakkı Kanunu Kapsamında Yapılan Başvurular.....	109

İçindekiler

Uluslararası Meslek Örgütleri ile İlişkiler

İMO-ECCE Ortak Toplantısı Yapıldı	110
Avrupa İnşaat Mühendisleri Konseyi (ECCE) 81. Genel Kurulu Yapıldı	110
ECCE E-Journal Aralık 2025 Sayısı Yayınlandı	111
KTMMOB ve KTMMOB İnşaat Mühendisleri Odasından Odamıza Ziyaret	112
Trafik Güvenliği Çalıştayı ve Sergisi Kıbrıs'ta Düzenlendi	112
Moğolistan Büyükelçiliğinden Odamıza Ziyaretler	113
Odamızdan Kıbrıs İnşaat Mühendisleri Odasına Ziyaret	113
TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası ve KTMMOB İnşaat Mühendisleri Odasından KKTC Cumhurbaşkanı Tufan Erhürman'a Ziyaret	114
İMO Yönetim Kurulu, KTMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Geleneksel Yeni Yıl Resepsiyonuna Katıldı	115

Odamızdan Kamu Kurum ve Kuruluşlarıyla Yapılan Toplantılar ve Görüşmeler

Odamız Mimarlık Mühendislik Hizmetlerinde Uzmanlık Çalıştayında, Yetkin Mühendislik Hakkında Görüşlerini Paylaştı	116
Odamız Mimarlık Mühendislik Hizmetlerinde Uzmanlık 2. Çalıştayında, Yetkin Mühendislik Hakkında Görüşlerini Paylaştı	117
Odamız, T.C. Çevre Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Mesleki Hizmetler Genel Müdürlüğünün Uzman Mimar/Mühendis Sistemi İstişare Toplantısına Katıldı	117
İMO Yönetim Kurulundan SGK Prim Ödeme Genel Müdürlüğüne Ziyaret	118
Odamızdan Bilirkişilik Daire Başkanına Ziyaretler	119
Odamızdan AFAD'a Ziyaret	119
Odamız; Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Tarafından Düzenlenen Toplantılara Katıldı	120

Odamızın Yerel Yönetimlerle Yaptığı Görüşmeler

Diyarbakır Büyükşehir Belediyesine Ziyaret	121
Muğla Büyükşehir Belediyesine Ziyaret	121
Maltepe Belediyesine Ziyaret	122
Beyoğlu Belediyesine Ziyaret	122
Lapseki Belediyesine Ziyaret	123
Tekirdağ Büyükşehir Belediyesine Ziyaret	123
İMO'dan Kocaeli Valiliğine Ziyaret	123
Kocaeli Büyükşehir Belediyesine Ziyaret	124
İMO'dan Sakarya Valiliğine Ziyaret	124
Sakarya Büyükşehir Belediyesine Ziyaret	125
Maltepe Belediyesinden Odamıza Ziyaret	125

Diğer Toplantı ve Ziyaretler

Oda Yönetim Kurulumuz 10 Ekim Anma Etkinliklerine Muğla'da Katıldı	126
--------------------------------------------------------------------------	-----

İçindekiler

Odamızdan Türkiye Barolar Birliğine Ziyaret	126
Odamıza İzmir Milletvekilinden Ziyaret	128
ODTÜ Yuvarlak Masa Toplantıları	128
Dünya Bankası'ndan Odamıza Ziyaret	129
Türkiye Belediyeler Birliğinden Odamıza Ziyaret	129

İMO Örgütsel Çalışmalar

Kurul, Komisyon ve Çalışma Grupları

Yönetim Kurulu	133
49. Dönem Yönetim Kurulu Tarafından Değerlendirilen Soruşturma ve Onur Kurulu İşlemleri	134
Denetleme Kurulu	134
Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu	134
Geoteknik Uzmanlık Kurulu	140
Hidrolik ve Su Yapıları Uzmanlık Kurulu	141
İnşaat Yönetimi Kurulu	142
Kıyı-Deniz Mühendisliği Uzmanlık Kurulu	143
MBDG Yönergesi Kapsamında Değerlendirme Kurulu	144
Meslek İçi Eğitim Kurulu	144
Mesleki Değerlendirme Kurulu	146
Turkish Journal of Civil Engineering Dergisi Yayın Kurulu	146
Türkiye Mühendislik Haberleri (TMH) Dergisi Yayın Kurulu	146
Ulaştırma Uzmanlık Kurulu	147
Yapı Malzemeleri Uzmanlık Kurulu	147
Yapı Uzmanlık Kurulu	148
Bilirkişilik Komisyonu	148
İnşaat Mühendisliği Eğitimi Komisyonu	151
Kadın İnşaat Mühendisleri Komisyonu	151
Yapı Denetim Komisyonu	152
Deprem Yargılamaları Takibi Çalışma Grubu	153
İMO Tarihi Arşiv Çalışma Grubu	154

Örgüt İçi Ortak Toplantılar

Danışma Kurulları	
1. Danışma Kurulu Toplantısı	155
2. Danışma Kurulu Toplantısı	156
3. Danışma Kurulu Toplantısı	156

İçindekiler

Oda Yönetim Kurulu ve Şube Yönetim Kurulu Ortak Toplantıları	157
İMO Yönetim Kurulu ve Şube Başkanları Ortak Toplantısı	164
İMO Yönetim Kurulu ve Şube Yönetim Kurulları Sayman Üyeleri Ortak Toplantısı	164
İMO Sekreter Üyeler Toplantıları	165
Oda Yönetim Kurulu ve Şube Yürütme Kurulları Ortak Toplantıları	166
Kütahya Temsilciliği Devir Teslimi Gerçekleştirildi	167

Meslek İçi Eğitim Çalışmaları

Genel Değerlendirme	171
Enerji Kimlik Belgesi (EKB) Eğitimleri	172
Bilirkişilik Eğitimi	173
Sürekli Eğitim Merkezi	174
İMO Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu Örgüt İçi Eğitimleri	179

Teknik ve Bilimsel Etkinlikler

Odamız Tarafından Düzenlenen Etkinlikler

Trafik Mühendisliği Sempozyumu	185
7. Uluslararası Tarihi Yapıların Güçlendirilmesi ve Geleceğe Güvenle Devri Sempozyumu	188
Şubat 2023 Depremleri Sempozyumu	193
Geleceğin İnşaat Mühendisliği Çalıştayı	197
İnşaat Yönetimi Paneli	199
11. Ulusal Beton Kongresi	200
10. Türkiye Deprem Mühendisliği Konferansı	207
10. Geoteknik Sempozyumu	218
Hasar Tespit Çalıştayı	223

Odamız Tarafından Düzenlenecek Etkinlikler

11. Ulusal Kıyı Mühendisliği Sempozyumu	224
-----------------------------------------------	-----

Odamızın Desteklediği Etkinlikler

Ulusal Yapı Mekaniği Laboratuvarları Çalıştayı	226
Kıyı Ege'de Deprem Gerçeği ve Afet Yönetimi Çalıştayı	226
2. Raylı Sistemler Kongre ve Sergisi	227
Türkiye'de Hidroelektrik Santraller, 15. Enerji Sempozyumu'nun İkinci Gününde İMO Özel Oturumu	228

İçindekiler

Hukuk Raporu

İMO Tarafından Açılan Davalar

Önceki Dönemlerden Gelen Davalar	231
49. Dönem Açılan Davalar	243

Sahte / Diploma/Oda Belgeleri Hakkındaki Şikayetlerimiz

Önceki Dönemlerden Gelen Suç Duyuruları	245
49. Dönem Suç Duyuruları	248

İMO Aleyhine Açılan Davalar

Önceki Dönemlerden Gelen Davalar	254
49. Dönem Açılan Davalar	257

Onur Kurulu Kararlarına İlişkin Açılan Davalar

Önceki Dönemlerden Gelen Davalar	259
49. Dönem Açılan Davalar	262

İMO Ana Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik Yayımlandı	262
---------------------------------------------------------------------------------------	-----

Öğrenci Üye Çalışmaları

genç-İMO 11. Yaz Eğitim Kampı	265
genç-İMO 15. Öğrenci Konseyi	267
genç-İMO 12. Yaz Eğitim Kampı	268
genç-İMO 16. Öğrenci Konseyi	270

Basın Yayın Çalışmalarımız

Sürelî Yayınlar

Türkiye Mühendislik Haberleri	275
Turkish Journal of Civil Engineering	284

Dijital Yayınlar

E-Bülten	290
Web Sitesi	290
Sosyal Medya sayfalarımız	290
genç-İMO Bülten	292

Diğer Yayınlarımız

İnşaat Mühendisliği Hizmetinde 70, 60, 50, 40 Yıl (2024-2025)	292
İkinci İnşaat Mühendisliği Kurultayı Kararları	292
Geleceğin İnşaat Mühendisleri ve İnşaat Mühendisliği Eğitimi İçin Vizyon Raporu - 2025	293
Beton Agregaları	293
Betonda Öğütülmüş Granüle Yüksek Fırın Cürufunun Mineral Katkı Olarak Kullanımı	294
Betonun Siparişi, Teslim Alınması ve Sonraki Uygulamaların Tamamlanması	294

İçindekiler

TMMOB Bünyesindeki Çalışmalar ve Odamız

TMMOB Çalışma Grupları

Belediyelere Atanan Kayyum Uygulamalarının Takibi Çalışma Grubu	297
Bilirkişilik Çalışma Grubu	297
Coğrafi Bilgi Sistemleri Çalışma Grubu.....	299
Enerji Kimlik Belgesi Komisyonu.....	299
İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Çalışma Grubu	300
Kadın Çalışma Grubu.....	300
Kamuda Çalışan Mühendis, Mimar ve Şehir Plancılarının Sorunları Çalışma Grubu	300
Meslek İçi Eğitim ve Öğrenme Merkezi Çalışma Grubu	301
Mühendislik, Mimarlık, Şehir Planlama Eğitimi ve Staj Çalışma Grubu	301
Ücretli Çalışan ve İşsiz Mühendislerin Sorunları Çalışma Grubu	301
Yapı Denetimi Çalışma Grubu.....	307

TMMOB Bünyesindeki Ortak Toplantılar

TMMOB Yönetim Kurulu ile Oda Başkanları, Oda Sekreter/Yazman Üyeleri ve Saymanları Ortak Toplantısı	302
TMMOB Heyeti ile Oda Yönetim Kurulumuz Diyarbakır Belediyesine Dayanışma Ziyaretinde Bulundu.....	302
TMMOB Yönetim Kurulu ve Oda Başkanları Ortak Toplantıları.....	303
"Dersim Dört Fay İçinde...": Depreme Dirençli Kentler Paneli	304

Odamızla İlgili Sayısal Değerler

Kadın ve Erkek Üye Sayısı.....	309
2025 Yılı Aidat Ödeme Durumu	309
Şubelere Göre Üyelerin Aidat Ödeme Oranları (2022-2023)	310
Şubelere Göre Üyelerin Aidat Ödeme Oranları (2024-2025).....	311
Şube Seçimlerine Katılım Sayıları.....	312
Şubelerin Net Üye Sayıları.....	313
Mezun Oldukları Döneme Göre İnşaat Mühendisi Sayıları	314
Şubelere Göre Üye ve SİM Dağılımları.....	315
Şubelere Göre İTB ve SİM Sayıları.....	316
Uzmanlık Alanlarına Göre Düzenlenen SİM Belge Sayıları	317
Öğrenci Üye Kadın ve Erkek Sayıları.....	317
Şubelerin Net Öğrenci Üye Sayıları	318
Yıllara Göre Kayıtlı Öğrenci Üye Sayıları	319

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası

50. Dönem Genel Kurul Gündemi

1. Gün

- 1) Açılış
- 2) Başkanlık divanı seçimi (1 başkan, 2 başkan yardımcısı, 2 yazman),
- 3) Saygı Duruşu ve İstiklal Marşı,
- 4) Açılış konuşmaları,
- 5) Komisyonların seçimi,
 - 5.1) Yönetmelikler Komisyonu (5 üye),
 - 5.2) Bütçe Komisyonu (5 üye),
 - 5.3) Örgütlenme Komisyonu (5 üye),
 - 5.4) Ana Sorunlar Komisyonu (5 üye),
- 6) 49. Dönem Çalışma Raporunun okunması ve görüşülmesi,
- 7) Mali ve Denetleme Raporlarının okunması görüşülmesi ve Oda Yönetim Kurulunun aklanması
- 8) Komisyon raporları ile 2026-2027 yılları bütçe önerilerinin görüşülüp karara bağlanması,
- 9) Oda Yönetim Kurulu, Oda Onur Kurulu, Oda Denetleme Kurulu asıl ve yedek üyeleri, Oda Danışma Kurulu üyeleri ve Birlik Yönetim, Denetleme ve Yüksek Onur Kurulu ile Birlik Genel Kuruluna katılacak asıl ve yedek delege adaylarının belirlenmesi ve tutanağa bağlanarak duyurulması,
- 10) Dilekler ve kapanış.

2. Gün

- 11) Seçimler
 - 11.1) Oda Yönetim Kurulu Üyeliği (7 asıl, 7 yedek),
 - 11.2) Oda Onur Kurulu Üyeliği (5 asıl, 5 yedek),
 - 11.3) Oda Denetleme Kurulu Üyeliği (9 asıl, 9 yedek),
 - 11.4) Oda Danışma Kurulu Üyeliği (15 asıl),
 - 11.5) TMMOB Yönetim Kurulu Üyeliği (3 aday),
 - 11.6) TMMOB Denetleme Kurulu Üyeliği (1 aday),
 - 11.7) TMMOB Yüksek Onur Kurulu Üyeliği (1 aday),
 - 11.8) TMMOB Genel Kurulu Delegeliği (100 asıl, 100 yedek).

Genel Kurul ve Seçim tarih, Saat ve Yeri

Çoğunluklu Genel Kurul

1- Genel Kurul Toplantısı

Tarih : 4 Nisan 2026

Saat : 09.30 - 18.00

Yer : İMO Kongre ve Kültür Merkezi
Teoman Öztürk Toplantı Salonu
Necatibey Cad. No57, Kızılay/Ankara

Çoğunluksuz Genel Kurul

1- Genel Kurul Toplantısı

Tarih : 11 Nisan 2026

Saat : 09.30 - 18.00

Yer : Hilton Garden Inn
Çamlıca Mah. Anadolu Blv. No:26
Gimat, Yenimahalle / Ankara

2- Seçim

Tarih : 5 Nisan 2026

Saat : 09.00 - 17.00

Yer : İMO Kongre ve Kültür Merkezi
Teoman Öztürk Toplantı Salonu
Necatibey Cad. No57, Kızılay/Ankara

2- Seçim

Tarih : 12 Nisan 2026

Saat : 09.00 - 17.00

Yer : İMO Kongre ve Kültür Merkezi
Teoman Öztürk Toplantı Salonu
Necatibey Cad. No57 Kızılay/Ankara

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası 49. Dönem Yönetim Kurulu

Nusret Suna



Yönetim Kurulu Başkanı

Selçuk Uluata



Yönetim Kurulu
II. Başkanı

Bülent Tatlı



Yönetim Kurulu
Sekreter Üyesi

Özer Akkuş



Yönetim Kurulu
Sayman Üyesi

Jale Alel



Yönetim Kurulu
Üyesi

Tansel Önal



Yönetim Kurulu
Üyesi

Evren Korkmazer



Yönetim Kurulu
Üyesi

Yedek Üyeler: Anıl Şahin, Okan Çağrı Bozkurt, Zeynal Aksoy, İsmail Şeker, Metehan Gündüz, Özgür Kavşut, Zafercan Atacan

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası

49. Dönem Organları

Onur Kurulu

Başkan : Işıkhan Güler
Raportör..... : Turan Kapan
Raportör..... : Arif Emre Sağsöz
Raportör..... : Ali Fuat Günak
Raportör..... : Hasan Akkar
Yedek Üyeler ... : Mustafa Baygeldi, Serkan Olkun, Mehmet Köseler, Uğur Yılmaz,
Mehmet Habip Canbilen

Denetleme Kurulu

Başkan : Metin Korkmaz
Başkan Yrd..... : Ergin Tatar
Üye : Gülçin Barbaros Ak
Üye : Engin Fırat Ata
Üye : Aykut Akdağ
Üye : Abdulkadir Orhan
Üye : Necati Atıcı
Üye : Ali Aytaç Aydemir (09.02.2026 tarihinden itibaren)
Üye : Saim Kaymak (09.02.2026 tarihinden itibaren)
Üye : Erdem Toraman (09.02.2026 tarihinden itibaren)
Üye : Şaban Erdal Yılmaz (09.02.2026 tarihine kadar)⁽¹⁾
Üye : Orhan Şenol (09.02.2026 tarihine kadar)⁽²⁾
Üye : Ahmet Koray Doğan (09.02.2026 tarihine kadar)⁽³⁾
⁽¹⁾⁽²⁾⁽³⁾İstifa
Yedek Üyeler ... : Nuray Güneş Erol, Aycan Gündüz, Mihail Atik, Yüksel Sibel Karslıgil Taştan,
Vedat Aydın Işık

TMMOB Yönetim Kurulu Üyesi: Özgür Topçu

TMMOB Onur Kurulu Üyesi: Abdullah Bakır

TMMOB Denetleme Kurulu Üyesi: Selim Tulumtaş

İMO Danışma Kurulu

Azmi Cihangir Aygın	Hasan Aksungur	Okan Çağrı Bozkurt
Cevat Öncü	Hatice Ülkü Özer	Oktay Gülağacı
Cihat Mazmanoğlu	Hayati Karatokuş	Veysel Özkan
Emine Fusun Sümer	Mustafa Çobanoğlu	Zeki Karadeniz
Hakkı Nadir Çelebi	Necati Atıcı	Züber Akgöl

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası

49. Dönem Yardımcı Organlar

Afet Hazırlık Müdahale Kurulu

Y.K. Sorumlu Üyesi: Jale Alel

Başkan : Abdullah İncir
Başkan Yrd : Cahit Kocaman
Raportör..... : Gizem Cansu Şahin
Üye : Temel Pirlı
Üye : Ecehan Olucak
Üye : Semih Uçar
Üye : İhsan Kırbıyık
Üye : İnal Büyükaşık
Üye : Ali Akgün
Üye : Halit Cenan Mertol
Üye : Pınar Akdemir
Üye : Burak Ekici
Üye : Cem Demir
Üye : Coşar Yılmaz
Üye : Can Dirlik
Danışman Üyeler
Nejat Bayülke
Akif Doğan
Mehmet Çakır
Erdem Canbay
Alper İlki

Geoteknik Uzmanlık Kurulu

Sorumlu Y.K. Üyesi: Bülent Tatlı

Başkan : Safiye Feyza Çinicioğlu
Raportör..... : Berna Unutmaz
Üye : Necati Atıcı
Üye : S.Gülsun Parlar
Üye : Ahmet Arslan
Üye : Fatih Solakoğulları
Üye : Sabriye Banu İkizler
Üye : Yeliz Yükselen Aksoy
Üye : Ozan Dadaşbilge
Üye : Mehmet Rifat Kahyaoğlu
Üye : Mustafa Laman
Üye : Hüseyin Orkun Kılıç

Üye : Selman Sağlam

Üye : Güral Güven

Hidrolik ve Su Yapıları Uzmanlık Kurulu

Sorumlu Y.K. Üyesi: Tansel Önal

Başkan : Osman Üçüncü
Raportör..... : Okan Çağrı Bozkurt
Üye : İbrahim İlker Atış
Üye : Hafzullah Aksoy
Üye : Yalçın Özdemir
Üye : İhsan Kaş

İnşaat Yönetimi Uzmanlık Kurulu

Sorumlu Y.K. Üyesi: Evren Korkmazer

Başkan : Rifat Akbıyıklı
Raportör..... : Ridvan Bulut
Üye : Mustafa Akyunak
Üye : Gürkan Emre Gürcanlı
Üye : Emine Fusun Sümer
Üye : Münevver Tetik

Kıyı - Deniz Uzmanlık Kurulu

Sorumlu Y.K. Üyesi: Jale Alel

Başkan : Ayşen Ergin
Raportör..... : Tuğçe Anılan
Üye : Ahmet Cevdet Yalçınır
Üye : Yalçın Yüksel
Üye : Işıkhan Güler
Üye : Esin Çevik
Üye : Bergüzar Özbahçeci
Üye : Veysel Şadan Özgür Kırca

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası

49. Dönem Yardımcı Organlar

TMMOB İMO Deprem Etkisi Altında Mevcut Bina Sistemlerinin Değerlendirilmesi ve Güçlendirme Tasarımı Alanında İnşaat Mühendislerinin İMO İnternet Sayfasında Yayınlanması Yönergesi Kapsamında Oluşturulan Kurul

Sorumlu Y.K. Üyesi: Bülent Tatlı

Başkan : Zekai Celep
Raportör..... : Nergiz Vasfioğlu
Üye : Varol Karayel
Üye : S. Gülsun Parlar
Üye : Erdem Canbay

Mesleki Eğitim Kurulu

Sorumlu Y.K. Üyesi: Selçuk Uluata

Başkan : Mahir Kaygusuz
Raportör..... : Gural Güven
Üye : Sinem Kolgu
Üye : Arif Emre Sağsöz
Üye : Atakan Aktaş
Üye : Çınar Çobanoğlu

Mesleki Değerlendirme Kurulu

Sorumlu Y.K. Üyesi: Bülent Tatlı

Başkan : S.Gülsun Parlar
Raportör..... : Bengi Atak
Üye : Aydın Tabakan
Üye : Necati Atıcı
Üye : Alp Geyik

Turkish Journal of Civil Engineering Yayın Kurulu

Sorumlu Y.K. Üyesi: Nusret Suna

Başeditör..... : Alper İlki
Editör : İsmail Aydın
Editör : Özer Çinicioğlu
Editör : Ahmet Metin Ger
Editör : Serdar Göktepe
Editör : Burcu Güldür Erkal
Editör : Gürkan Emre Güranlı
Editör : Kutay Orakçal
Editör : Bora Pulatsü
Editör : İsmail Şahin
Editör : Özkan Şengül
Editör : Ali Tuğrul Tankut
Editör : Mustafa Tokyay
Editör : Ufuk Yazgan
Editör : Emine Beyhan Yeğen

Türkiye Mühendislik Haberleri (TMH) Dergisi Yayın Kurulu

Sorumlu Y.K. Üyesi: Nusret Suna, Bülent Tatlı

Üye : Hasan Yaşar Akyar
Üye : Mustafa Atmaca
Üye : Nesrullah Ay
Üye : Mustafa Çobanoğlu
Üye : İbrahim Helvacı
Üye : Özer Or
Üye : Yusuf Hatay Önen
Üye : Mehmet Necat Özgür
Üye : Niyazi Parlar
Üye : Mustafa Tokyay
Üye : Selim Tulumtaş
Üye : Taner Yüzgeç

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası

49. Dönem Yardımcı Organlar

Ulaştırma Uzmanlık Kurulu

Sorumlu Y.K. Üyesi: Özer Akkuş

Başkan : İsmail Şahin
Raportör..... : Alp Geyik
Üye : Halim Ceylan
Üye : Hakan Güler
Üye : Hüseyin Onur Tezcan
Üye : Serhan Tanyel
Üye : Dilay Yıldırım Uncu

Yapı Malzemeleri Uzmanlık Kurulu

Sorumlu Y.K. Üyesi: Evren Korkmazer

Başkan : Mustafa Tokyay
Raportör..... : Mehmet Kemal Ardoğa
Üye : İrfan Kadiroğlu
Üye : Özkan Şengül
Üye : Muhittin Tarhan
Üye : Güneş Mutman
Üye : Çağla Meral Akgül
Üye : İsmail Özgür Yaman

Yapı Uzmanlık Kurulu

Sorumlu Y.K. Üyesi: Evren Korkmazer

Başkan : Zekai Celep
Raportör..... : Burak Kaan Çırpıcı
Üye : S. Gülsun Parlar
Üye : Erdem Canbay
Üye : Abdullah Kemal İlleez
Üye : Murat Serdar Kırçıl
Üye : Özgür Özçelik
Üye : Cem Demir

Bilirkişilik Komisyonu

Sorumlu Y.K. Üyesi: Tansel Önal

Başkan : Erdoğan Balcıoğlu
Raportör..... : Canan Oğuz
Üye : Mustafa Atmaca
Üye : Gülsüm Sönmez
Üye : Uğur Güllü
Üye : Hakan Gün
Üye : Ahmet Berdan Dinçyürek

İnşaat Mühendisliği Eğitim Komisyonu

Sorumlu Y.K. Üyesi: Özer Akkuş

Başkan : Sinan Altın
Raportör..... : Rıza Secer Orkun Keskin
Üye : Metin Hüsem
Üye : Selim Tulumtaş
Üye : Bülent Akbaş
Üye : Erdem Canbay
Üye : Sadık Can Girgin
Üye : Eren Vuran
Üye : Mustafa Cansaran Ertaş
Üye : Onur Toygar

Kadın İnşaat Mühendisleri Komisyonu

Sorumlu Y.K. Üyesi: Jale Alel

Başkan : Ayşegül Bildirici Suna
Raportör..... : Eylem Bakırcı Şahin
Üye : Behra Sayan Erşan
Üye : Berivan Yaşar
Üye : Burcu Başar Akgün
Üye : Derya Sevinç Sarıkaya
Üye : Eda Turan
Üye : Filiz Gülhan
Üye : Gülçin Barbaros Ak
Üye : Hatice İrem Şenlik
Üye : Hatice Özen
Üye : Hava Basit

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası

49. Dönem Yardımcı Organlar

Üye : Kudret Sena Erdoğan
Üye : Lale Öncü
Üye : Neriman Çağla Pehlivan
Üye : Özlem Çakıroğlu
Üye : Özlem Özent
Üye : Öznur Akşahin
Üye : Rabia Eke Doğan
Üye : Rabia Esra Kaplama
Üye : Rabia Gümüş
Üye : Sara Orukoğlu
Üye : Tiraje Bayraktar

Mesleki Sorunlar, İstihdam ve Özlük Hakları Komisyonu

Sorumlu Y.K. Üyesi: Selçuk Uluata,
Evren Korkmazer

Üye : Selçuk Uluata
Üye : Özer Akkuş
Üye : Evren Korkmazer

Yapı Denetim Komisyonu

Sorumlu Y.K. Üyesi: Evren Korkmazer

Başkan : Mustafa Baygeldi
Raportör..... : Ali Atılım Kahraman
Üye : Gülsüm Sönmez
Üye : Ümit Alp
Üye : Semih Uçar
Üye : İlkey Teltik
Üye : Mehmet Bulut
Üye : Tayfun Gücenmez
Üye : Ramazan Kucun
Üye : Mazlum Pala

Deprem Yargılamaları Takibi Çalışma Grubu

Sorumlu Y.K. Üyesi: Selçuk Uluata

Üye : Selçuk Uluata
Üye : Levent Mazılıgüney
Üye : Anıl Şahin
Üye : Nurçil Soykut (Oda
Hukuk Danışmanı Av.)

İMO Tarihi Arşiv Çalışma Grubu

Sorumlu Y.K. Üyesi: Selçuk Uluata

Üye : Selçuk Uluata
Üye : Mustafa Atmaca
Üye : Halim Karan

Yasa Yönetmelik ve Mevzuat Takip Değerlendirme Çalışma Grubu

Sorumlu Y.K. Üyesi: Selçuk Uluata,
Özer Akkuş

Üye : Ali Rıza Yücel
Üye : Erdoğan Balcıoğlu
Üye : Gülsüm Sönmez
Üye : Özer Or
Üye : Mehmet Gökçe

49. Dönem Şube Yönetim Kurulları

Adana Şube

Başkan	: Hıdır Çak
II. Başkan	: Recai Ünsal Ekinci ⁽¹⁾
Sekreter Üye	: Mazlum Sevincek
Sayman Üye	: Munise Şen Altuntaş
Üye	: Ahmet Berdan Dinçyürek
Üye	: Anıl Kılınç
Üye	: Hava Basit

Çanakkale Şube

Başkan	: Evren Değirmenci
II. Başkan	: Ahmet Büyüksöylemez ⁽¹⁾
Sekreter Üye	: Hatice İrem Şenlik
Sayman Üye	: Fatih Erkan
Üye	: N. Necla Demirutku
Üye	: Kadri Faik Tetik
Üye	: Ridvan Koyuncu

Hatay Şube

Başkan	: İnal Büyükaşık
II. Başkan	: Nebil İstanbullu ⁽¹⁾
Sekreter Üye	: Sara Orukoğlu
Sayman Üye	: Eysem Ezer
Üye	: Süleyman Serdal Kaya
Üye	: Fahriye Aktaş Akdoğan
Üye	: Ender Sayar

Ankara Şube

Başkan	: Ahmet Onur Özergene
II. Başkan	: Eylem Bakırcı Şahin ⁽¹⁾
Sekreter Üye	: Cem Çetin ⁽²⁾
Sayman Üye	: Aykut Bingöl ⁽³⁾
Üye	: Alp Geyik
Üye	: Güral Güven
Üye	: Can Dirlik ⁽⁴⁾

Denizli Şube

Başkan	: Seyhun Türk
II. Başkan	: Savaş Polat ⁽¹⁾
Sekreter Üye	: Kadriye Tuğçe Demirci ⁽²⁾
Sayman Üye	: Ahmet Kürşad Alp ⁽³⁾
Üye	: Koray Çoşkun
Üye	: Nevzat Burak Ordu
Üye	: Gizem Çırak

İstanbul Şube

Başkan	: Sinem Kolgu
II. Başkan	: Özer Or ⁽¹⁾
Sekreter Üye	: Elif Ersoy ⁽²⁾
Sayman Üye	: Sami Gültekin ⁽³⁾
Üye	: Selçuk İz
Üye	: Nesrullah Ay
Üye	: Güzem Yaran

Antalya Şube

Başkan	: Mehmet Soner Akdoğan
II. Başkan	: Ali Erman Aydın ⁽¹⁾
Sekreter Üye	: Engin Yergök ⁽²⁾
Sayman Üye	: Ayşenur Kalaycı ⁽³⁾
Üye	: Halil Can Çivik
Üye	: İbrahim Koç
Üye	: İmge Öcal Yumrutepe ⁽⁴⁾

Diyarbakır Şube

Başkan	: Mahsum Çiya Korkmaz
II. Başkan	: Berivan Yaşar ⁽¹⁾
Sekreter Üye	: Ebru Aydın Tekyıldız ⁽²⁾
Sayman Üye	: Bedri Akarsu
Üye	: Figen Akmeşe
Üye	: Evren Çetin
Üye	: Ramazan Kucun

İzmir Şube

Başkan	: Bengi Atak ⁽¹⁾
II. Başkan	: Özlem Özant ⁽²⁾
Sekreter Üye	: Serhat Fırat ⁽³⁾
Sayman Üye	: Can Günak
Üye	: Eylem Ulutaş Ayatar ⁽⁴⁾
Üye	: Ali Saçmış
Üye	: Pelin Kaya ⁽⁵⁾

Aydın Şube

Başkan	: Ali Atılım Kahraman
II. Başkan	: Serdal Bayar ⁽¹⁾
Sekreter Üye	: Pakize Öz ⁽²⁾
Sayman Üye	: Çağatay Özcan
Üye	: Erbil Gökhan Sözeri
Üye	: Pelin Yardım
Üye	: Oben Olcum

Erzurum Şube

Başkan	: Melih Ermancık
II. Başkan	: Coşar Yılmaz ⁽¹⁾
Sekreter Üye	: Erhan Mola ⁽²⁾
Sayman Üye	: Ridvan Bulut ⁽³⁾
Üye	: Mahmut Kılıç ⁽⁴⁾
Üye	: Hakan Unus ⁽⁵⁾
Üye	: İsmail Hakkı Bilge

Kocaeli Şube

Başkan	: Ali Akgün
II. Başkan	: Önder Yalçinkaya ⁽¹⁾
Sekreter Üye	: Behra Sayan Erşan
Sayman Üye	: Serkan Akyıldız
Üye	: Şerafettin Vural
Üye	: Halis Furkan Kocakulak
Üye	: Nebi Suna

Balıkesir Şube

Başkan	: Gürkan Özcan
II. Başkan	: İsmail Eken ⁽¹⁾
Sekreter Üye	: Alper Gündoğan ⁽²⁾
Sayman Üye	: Özlem Çakıroğlu ⁽³⁾
Üye	: Murat Polat
Üye	: Alper Serhan Argönül
Üye	: Mert Muhammed Görbe

Eskişehir Şube

Başkan	: Hüseyin Orkun Kılıç
II. Başkan	: Eren Sarıtaş ⁽¹⁾
Sekreter Üye	: Cengiz Sefa Yavuz
Sayman Üye	: Alptuğ Aral
Üye	: Fatmağül Ağlan
Üye	: Yahya Kaya
Üye	: Ömer Gürsel ⁽²⁾

Konya Şube

Başkan	: Hasan Özgür Yetiştirici
II. Başkan	: Mustafa Alptekin ⁽¹⁾
Sekreter Üye	: Rabia Eke Doğan
Sayman Üye	: Mehmet Akif Kaya ⁽²⁾
Üye	: Erdem Naltekin
Üye	: Özer Sami Kart
Üye	: İbrahim Tarık Şen ⁽³⁾

Bursa Şube

Başkan	: Serdar Atilla Erdem
II. Başkan	: Metin Yaran ⁽¹⁾
Sekreter Üye	: Ayşegül Özbek ⁽²⁾
Sayman Üye	: Erdem Yardımcı
Üye	: Mahmud Sami Döven
Üye	: Rüştü Şanlı
Üye	: Oğuzhan Kurt

Gaziantep Şube

Başkan	: Burcak Güçyetmez
II. Başkan	: Mehmet Bulut ⁽¹⁾
Sekreter Üye	: Sıtkı Ağaoglu ⁽²⁾
Sayman Üye	: Mehmet Baki Sağlamer ⁽³⁾
Üye	: Metin Girişken ⁽⁴⁾
Üye	: Ömer Cem Örnek
Üye	: D. Saime Öğümsöğütlü

Manisa Şube

Başkan	: Dilek Yeltin
II. Başkan	: Barış Ali Çınar ⁽¹⁾
Sekreter Üye	: Gökhan Dürgen
Sayman Üye	: Filiz Gülhan
Üye	: Ender Başarı
Üye	: Hakan Serdaroğlu
Üye	: Ramazan Şahin

49. Dönem Şube Yönetim Kurulları

Mersin Şube	
Başkan	: Hüseyin Erkan
II. Başkan	: Çınar Çobanoğlu ⁽¹⁾
Sekreter Üye	: Barış Coşgun
Sayman Üye	: Bülent Taner
Üye	: Masum Aksu
Üye	: Kemal Eşki
Üye	: Mustafa Şeker ⁽²⁾

Samsun Şube	
Başkan	: Hüseyin Talak
II. Başkan	: İhsan Kırbıyık ⁽¹⁾
Sekreter Üye	: Berat Deniz Öztürk ⁽²⁾
Sayman Üye	: Kerem Alpay ⁽³⁾
Üye	: Selim Camadan
Üye	: Neriman Çağla Pehlivan
Üye	: Mustafa Ufuk Toraman

Uşak Şube	
Başkan	: Ümit Alp
II. Başkan	: İsmet Kara ⁽¹⁾
Sekreter Üye	: Öznur Akşahin
Sayman Üye	: Yahya Çelik
Üye	: Murat Yetkin
Üye	: Aslıhan Tunçer
Üye	: Halil İbrahim Kızıldağ

Muğla Şube	
Başkan	: Mehmet Rifat Kahyaoğlu
II. Başkan	: Hakan Gün ⁽¹⁾
Sekreter Üye	: Levent Çimen
Sayman Üye	: Emre Koparan ⁽²⁾
Üye	: Arif Gürkan Türker
Üye	: Ali Avcı
Üye	: Eda Turan

Tekirdağ Şube	
Başkan	: Cafer Çetin
II. Başkan	: Hakan Okuş ⁽¹⁾
Sekreter Üye	: Gözde Turhan ⁽²⁾
Sayman Üye	: Furkan Arslan ⁽³⁾
Üye	: Hatice Özen ⁽⁴⁾
Üye	: Bener Başol
Üye	: Ahmet Araş

Van Şube	
Başkan	: Baran Bulut Balkan
II. Başkan	: Nazlıcan Demir ⁽¹⁾
Sekreter Üye	: Mahfuz Arslan
Sayman Üye	: Yakup Ebiri
Üye	: Mazlum Pala
Üye	: Bayram Akbaş
Üye	: Davut Durmaz

Sakarya Şube	
Başkan	: Semih Uçar
II. Başkan	: Çağlar Baltaoğlu ⁽¹⁾
Sekreter Üye	: Samet Savaş ⁽²⁾
Sayman Üye	: Ziya Kurtuluş
Üye	: Mecit Tüfekçioğlu
Üye	: Oğuzhan Gün
Üye	: İsa Aydoğan ⁽³⁾

Trabzon Şube	
Başkan	: Mustafa Tiryaki
II. Başkan	: Zehra Gül Turhan ⁽¹⁾
Sekreter Üye	: Sinan Aydın ⁽²⁾
Sayman Üye	: Yavuz Usta
Üye	: Orhun Kerkesar
Üye	: Murat Uğur Sağlam
Üye	: Bora Uğraşkan

Gaziantep ⁽¹⁾	21.08.2024 tarihine kadar Sekreter Üye
Gaziantep ⁽²⁾	21.08.2024 tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi
Gaziantep ⁽³⁾	21.08.2024 tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi
Gaziantep ⁽⁴⁾	21.08.2024 tarihine kadar Sayman Üye
Hatay ⁽¹⁾	28.08.2024 tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi
İstanbul ⁽¹⁾	24.09.2024 tarihine kadar Sekreter Üye
İstanbul ⁽²⁾	24.09.2024 tarihine kadar Sayman Üye
İstanbul ⁽³⁾	24.09.2024 tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi

Adana ⁽¹⁾	01.10.2024 tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi
Ankara ⁽¹⁾	04.09.2024 tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi
Ankara ⁽²⁾	04.11.2024 tarihine kadar Nuri Taşkın Karadeniz
Ankara ⁽³⁾	04.11.2024 tarihine kadar Cem Çetin, 04.11.2024 tarihine kadar Yönetim Kurulu üyesi
Ankara ⁽⁴⁾	Nuri Taşkın Karadeniz'in istifası üzerine 04.11.2024 tarihine kadar Yedek Üye
Antalya ⁽¹⁾	8.2024 tarihine kadar Sekreter Üye
Antalya ⁽²⁾	29.08.2024 tarihine kadar Sayman Üye
Antalya ⁽³⁾	06.10.2025 tarihine kadar Ebru Elmas, 06.10.2025 tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi
Antalya ⁽⁴⁾	Ebru Elmas'ın istifası üzerine, 06.10.2025 tarihine kadar Yedek Üye
Aydın ⁽¹⁾	22.08.2024 tarihine kadar Sekreter Üye
Aydın ⁽²⁾	22.08.2024 tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi
Balıkesir ⁽¹⁾	04.09.2024 tarihine kadar Sekreter Üye
Balıkesir ⁽²⁾	04.09.2024 tarihine kadar Sayman Üye
Balıkesir ⁽³⁾	tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi
Bursa ⁽¹⁾	10.09.2024 tarihine kadar Sekreter Üye
Bursa ⁽²⁾	10.09.2024 tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi
Çanakkale ⁽¹⁾	24.09.2024 tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi
Denizli ⁽¹⁾	28.08.2024 tarihine kadar Sekreter Üye
Denizli ⁽²⁾	28.08.2024 tarihine kadar Sayman Üye
Denizli ⁽³⁾	28.08.2024 tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi
Diyarbakır ⁽¹⁾	29.08.2024 tarihine kadar Sekreter Üye
Diyarbakır ⁽²⁾	29.08.2024 tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi
Erzurum ⁽¹⁾	03.08.2024 tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi
Erzurum ⁽²⁾	03.08.2024 tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi
Erzurum ⁽³⁾	03.08.2024 tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi
Erzurum ⁽⁴⁾	03.08.2024 tarihine kadar Sekreter Üye
Erzurum ⁽⁵⁾	03.08.2024 tarihine kadar Sayman Üye
Eskişehir ⁽¹⁾	04.09.2024 tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi
Eskişehir ⁽²⁾	27.11.2024 Şule Yaren Bindaş'ın istifası üzerine 27.11.2024 tarihine kadar yedek üye.
İzmir ⁽¹⁾	02.09.2024 tarihine kadar Sekreter Üye, 04.11.2024 tarihine kadar II. Başkan
İzmir ⁽²⁾	02.09.2024 tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi, 04.11.2024 tarihine kadar Sekreter Üye
İzmir ⁽³⁾	04.11.2024 tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi
İzmir ⁽⁴⁾	04.11.2024 tarihine kadar Başkan
İzmir ⁽⁵⁾	İrfan Kadioğlu'nun istifası üzerine 24.04.2024 tarihine kadar Yedek Üye
Kocaeli ⁽¹⁾	23.08.2024 tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi
Konya ⁽¹⁾	06.09.2024 tarihine kadar Sayman Üye
Konya ⁽²⁾	06.09.2024 tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi
Konya ⁽³⁾	Mustafa Tolga Çöğürçü'nün istifası üzerine 10.09.2024 tarihine kadar yedek üye,
Manisa ⁽¹⁾	27.08.2024 tarihine kadar Sayman Üye
Mersin ⁽¹⁾	28.08.2024 tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi
Mersin ⁽²⁾	Zeynep Gizem Pamukçu'nun istifası üzerine 03.12.2024 tarihine kadar yedek üye
Muğla ⁽¹⁾	28.08.2024 tarihine kadar Sayman Üye
Muğla ⁽²⁾	28.08.2024 tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi
Sakarya ⁽¹⁾	04.09.2024 tarihine kadar Sekreter Üye
Sakarya ⁽²⁾	30.12.2024 tarihine kadar Halit Yelkenli, 30.12.2024 tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi
Sakarya ⁽³⁾	Halit Yelkenli'nin istifası üzerine, 30.12.2024 tarihine kadar Yedek Üye
Samsun ⁽¹⁾	03.09.2024 tarihine kadar Sekreter Üye
Samsun ⁽²⁾	03.09.2024 tarihine kadar Sayman Üye
Samsun ⁽³⁾	03.09.2024 tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi
Tekirdağ ⁽¹⁾	27.09.2024 tarihine kadar Sekreter Üye
Tekirdağ ⁽²⁾	27.09.2024 tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi
Tekirdağ ⁽³⁾	27.09.2024 tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi
Tekirdağ ⁽⁴⁾	27.09.2024 tarihine kadar Sayman Üye
Trabzon ⁽¹⁾	26.08.2024 tarihine kadar Sekreter Üye
Trabzon ⁽²⁾	26.08.2024 tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi
Uşak ⁽¹⁾	12.09.2024 tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi
Van ⁽¹⁾	10.10.2024 tarihine kadar Yönetim Kurulu Üyesi

50. Dönem Şube Yönetim Kurulları

Adana Şube	Başkan	: Hıdır Çak
	İl. Başkan	: Recai Ünsal Ekinci
	Sekreter Üye	: Anıl Kılıç
	Sayman Üye	: Munise Şen Altuntaş
	Üye	: Hava Basit
	Üye	: Sinem Çelik
Üye	: Umut Baran Ası	

Denizli Şube	Başkan	: Seyhun Türk
	İl. Başkan	: Kadriye Tuğçe Demirci
	Sekreter Üye	: Koray Çoşkun
	Sayman Üye	: Ahmet Kürşad Alp
	Üye	: Mehmet Çelik
	Üye	: Dilek Vardar
Üye	: Nevzat Burak Ordu	

Ankara Şube	Başkan	: Ahmet Onur Özergene
	İl. Başkan	: Eylem Bakırcı Şahin
	Sekreter Üye	: Can Dirlık
	Sayman Üye	: Aykut Bingöl
	Üye	: Serkan Olkun
	Üye	: Barış Aday
Üye	: Orhan Şenel	

Diyarbakır Şube	Başkan	: Abdurrahman Arslan
	İl. Başkan	: Ebru Aydın Tekyıldız
	Sekreter Üye	: Zinnar Aktaş
	Sayman Üye	: Halit Ataman
	Üye	: Ramazan Kucun
	Üye	: Abdullah Armağan
Üye	: Delal Güzel	

Antalya Şube	Başkan	: Mehmet Soner Akdoğan
	İl. Başkan	: Sadullah Kabakuşak
	Sekreter Üye	: Engin Yergök
	Sayman Üye	: Halil Can Çivik
	Üye	: İsmail Selçuk Yılmaz
	Üye	: Zeynep Koçak
Üye	: Aykut Deniz	

Erzurum Şube	Başkan	: Rahmi Sağıroğlu
	İl. Başkan	: Coşar Yılmaz
	Sekreter Üye	: Erhan Mola
	Sayman Üye	: Rıdvan Bulut
	Üye	: İsmail Hakkı Bilge
	Üye	: Mahmut Kürşad Yılmaz
Üye	: Fatih Beyaztaş	

Aydın Şube	Başkan	: Erbil Gökhan Sözeri
	İl. Başkan	: Osman Özpınar
	Sekreter Üye	: Gazi Demir
	Sayman Üye	: Füsün Vapur
	Üye	: Fatma Zebyekçi Akdaş
	Üye	: Meryem Aktaş ⁽¹⁾
Üye	: Sibel Kayahan ⁽²⁾	

Eskişehir Şube	Başkan	: Oytun Gökten
	İl. Başkan	: F. Betül Hacımusalı Yörükçü
	Sekreter Üye	: Eren Sarıtaş
	Sayman Üye	: Alptuğ Aral
	Üye	: Durmuş Yiğit Çam
	Üye	: Mustafa Karaman
Üye	: Yağmur Uzunkaya	

Balıkesir Şube	Başkan	: Gürkan Özcan
	İl. Başkan	: İsmail Eken
	Sekreter Üye	: Alper Serhan Argönül
	Sayman Üye	: Özlem Çakıroğlu
	Üye	: Mert Muhammed Görbeğ
	Üye	: Alp Eren Altınok
Üye	: Deniz Turan	

Gaziantep Şube	Başkan	: Mehmet Bulut
	İl. Başkan	: Sıtkı Ağaoğlu
	Sekreter Üye	: Ahmet Koray Doğan
	Sayman Üye	: D. Saime Öğümsöğütü
	Üye	: Murat Sarı
	Üye	: Özgür Dalbudak
Üye	: Sevda Ayalp	

Bursa Şube	Başkan	: Serdar Atilla Erdem
	İl. Başkan	: Metin Yaran
	Sekreter Üye	: Ayşegül Özbek
	Sayman Üye	: Erdem Yardımcı
	Üye	: Mahmud Sami Döven
	Üye	: Rüştü Şanlı
Üye	: Oğuzhan Kurt	

Hatay Şube	Başkan	: Nebil İstanbullu
	İl. Başkan	: Gökhan Fırıncıoğulları
	Sekreter Üye	: Dilay Duran Aşkar
	Sayman Üye	: Şahap Harbutlu
	Üye	: Ender Sayar
	Üye	: Ahmet Halebioğlu
Üye	: Selman Eskioçak	

Çanakkale Şube	Başkan	: Fatih Erkan
	İl. Başkan	: Selen Aktan
	Sekreter Üye	: Nazmiye Necla Demirutku
	Sayman Üye	: Göktuğ Hasekioğlu
	Üye	: Ali Topcu
	Üye	: Merve Sengez Bilgin
Üye	: Nihatcan Nasip	

İstanbul Şube	Başkan	: Mustafa Keleş
	İl. Başkan	: Ömer Gül
	Sekreter Üye	: Osman Ali Korkmaz
	Sayman Üye	: Semanur Yer
	Üye	: Hüseyin Yıldırım
	Üye	: Süleyman Oyan
Üye	: Muhammet Fatih Çakır	

50. Dönem Şube Yönetim Kurulları

Izmir Şube	Başkan	: Bengi Atak
	II. Başkan	: Özlem Özano
	Sekreter Üye	: Serhat Fırat
	Sayman Üye	: Pelin Kaya
	Üye	: Ali Sançmış
	Üye	: Fatih Özer
Üye	: Uygur Ünal	

Sakarya Şube	Başkan	: Semih Uçar
	II. Başkan	: Çağlar Baltaoğlu
	Sekreter Üye	: İsa Aydoğan
	Sayman Üye	: Mustafa Emre Yurdakul
	Üye	: Enes Can Çolak
	Üye	: Sedat Semih Çağlayan
Üye	: İsmail Erhan Amasya	

Kocaeli Şube	Başkan	: Ali Akgün
	II. Başkan	: Behra Sayan Erşan
	Sekreter Üye	: Önder Yalçinkaya
	Sayman Üye	: Halis Furkan Kocakulak
	Üye	: Serkan Akyıldız
	Üye	: Nebi Suna
Üye	: Sibel Uzun	

Samsun Şube	Başkan	: Hüseyin Talak
	II. Başkan	: Neriman Çağla Pehlivan
	Sekreter Üye	: Sedat Kurnaz
	Sayman Üye	: Özgün Albayrak
	Üye	: Mustafa Ufuk Toraman
	Üye	: Serdar Bektaş
Üye	: Reyhan Yılmaz	

Konya Şube	Başkan	: Erdem Naltekın
	II. Başkan	: Abdulkadir Çelepci
	Sekreter Üye	: Alparslan Recep Demirel
	Sayman Üye	: Ömer Batuhan Deniz
	Üye	: Tahir Bekdik
	Üye	: Halil İbrahim Babayigit
Üye	: Sena Er	

Tekirdağ Şube	Başkan	: Hakan Okuş
	II. Başkan	: Aycan Gündüz
	Sekreter Üye	: Ahmet Araş
	Sayman Üye	: Furkan Arslan
	Üye	: Gökhan Arınan
	Üye	: Enes Eker
Üye	: Mustafa Ayaz	

Manisa Şube	Başkan	: Gökhan Dürgen
	II. Başkan	: Onur Bilgin
	Sekreter Üye	: Buse Bozkaplan Akman
	Sayman Üye	: Ömür Yıldırım
	Üye	: Ahmet Ali Kumanlıoğlu
	Üye	: Emre Sürüm
Üye	: Mesut Aslan	

Trabzon Şube	Başkan	: Mustafa Tiryaki
	II. Başkan	: Zehra Gül Turhan
	Sekreter Üye	: Semih Nehar Nalbantoğlu
	Sayman Üye	: Mustafa Karadeniz
	Üye	: Furkan Yılmaz
	Üye	: Hakkı Şahintaş
Üye	: Orkun Kerkesar	

Mersin Şube	Başkan	: Hüseyin Erkan
	II. Başkan	: Barış Coşgun
	Sekreter Üye	: Masum Aksu
	Sayman Üye	: Kemal Eşki
	Üye	: Mustafa Şeker
	Üye	: Fatma Dülger Canoğulları
Üye	: Onur Aktolun	

Uşak Şube	Başkan	: İbrahim Dağgezen
	II. Başkan	: Süleyman Onur Çalikuş
	Sekreter Üye	: Fatma Nur Güzel
	Sayman Üye	: Savaş Göksal
	Üye	: Celal Onur Şahal
	Üye	: Murat Yatkın
Üye	: Musa Boran	

Muğla Şube	Başkan	: Levent Çimen
	II. Başkan	: Ahmet Özakcan
	Sekreter Üye	: Emre Koparan
	Sayman Üye	: Metin Soylu
	Üye	: Mehmet Rifat Kahyaoğlu
	Üye	: Münevver Tetik
Üye	: Eda Turan	

Van Şube	Başkan	: Yakup Ebiri
	II. Başkan	: Bahar Bayat
	Sekreter Üye	: Mazlum Pala
	Sayman Üye	: Bayram Akbaş
	Üye	: Barış Erdil
	Üye	: Fırat Teke
Üye	: Ulaş Ekrem Erörs	

Aydın⁽¹⁾ Selman Sağlam'ın istifası üzerine 09.03.2026 tarihine kadar yedek üye

Aydın⁽²⁾ Serdal Bayar'ın istifası üzerine 09.03.2026 tarihine kadar yedek üye

49. Dönem İMO Temsilcilikleri

Adana Şube

Adıyaman: Tuncay Kaya
 Elbistan: Hüseyin Kızıroğlu
 Kahramanmaraş: Uygur Gündeşli
 Niğde: Selman Yavaşcan
 Osmaniye: Nedime Kübra Velipaşaoğlu

Ankara Şube

Afyonkarahisar: Bayram Sinan Millik
 Bartın: Fatih Mehmet Kanbur
 Bolu: Mümtaz Yüce Yanık
 Çorum: Özgür Kılıç
 Karabük: Hüseyin Nafiz Bayramgil
 Kastamonu: Atiye Müjgan Alagöz
 Kayseri: Kamuran Arı
 Kırşehir: İbrahim Haluk Türedi
 Nevşehir: Yıldız Yazıcı
 Sivas: Hasan Basri Kaygusuz
 Yozgat: Fuat Köksal
 Zonguldak: Ozan Demirtaş

Antalya Şube

Alanya: Emrah Yılmaz
 Burdur: Muhammet Murat Özev
 Finike: Ali Altınkan
 Isparta: Erdem Demiralay
 Manavgat: Mustafa Üreyen⁽¹⁾
 Serik: Ali Yılmaz
⁽¹⁾02.12.2024 tarihine kadar Etem İzzet Günaydın

Aydın Şube

Didim: Elif Selin Demir
 Kuşadası: Yiğit Emre Özturan
 Nazilli: Ali Çetinkaya
 Söke: Berkay Öz

Balıkesir Şube

Altınoluk: İrfan Ufuk Yüksel
 Ayvalık: Füsün Atay
 Bandırma: Gürkan İlgin
 Burhaniye: Burak Ali Sarı
 Edremit: İbrahim Cem Yüksel
 Erdek: Erol Dinçer

Bursa Şube

Bilecik: Sercan Gür
 Bozüyük: Alpay Adakan
 Gemlik: Mehmet Şamil Yiğit
 İnegöl: Semih Ulusoy
 M.Kemalpaşa: Burak Acar
 Yalova: Hüseyin Uygun

Çanakkale Şube

Ayvacık: Cavit Eren
 Biga: Hüseyin Can
 Çan: Semih Özen
 Gelibolu: Deniz Cankara

Diyarbakır Şube

Batman: Şahin Bavli
 Bingöl: Ayatullah Keskin
 Elazığ: Hıdır Kaya
 Malatya: Eser Alan⁽¹⁾
 Mardin: Ferhat Aslan
 Siirt: Mirza Taşçı
 Siverek: İzzet Şeker
 Şanlıurfa: Ahmet Melik
 Şırnak-Cizre: Fahrettin Aşkın
 Tunceli: Düzgün Kal
⁽¹⁾19.01.2026 tarihine kadar Bedir Özten

Erzurum Şube

Ardahan: Hasan Şenel
 Bayburt: Mehmet Fatih Kayalı
 Erzincan: Ahmet Mengi
 Iğdır: Emrah Uluca
 Kars: Mehmet Sait Tüvel

Eskişehir Şube

Kütahya: Emirhan Aydın
 Simav: Mustafa Baki⁽¹⁾
 Tavşanlı: Murat Gül
⁽¹⁾20.01.2025 tarihine kadar Ali Kemal Özbay

Gaziantep Şube

Kilis: Halit Ünlükahraman

Hatay Şube

İskenderun: Kerem Özdemir

İstanbul Şube

Bakırköy: Mustafa Sabri Kural
 Kadıköy: Zeynal Aksoy
 Silivri: Mustafa Perçemli

İzmir Şube

Aliağa: İlhan Yücel Taşdemir
 Dikili: Mert Uzunkaya
 Selçuk: İsmail Payamcı
 Tire: Türker Peştemalcioğlu

Kocaeli Şube

Gebze: Çağdaş Kara

Konya Şube

Aksaray: İsmail Murat Doğan
 Akşehir: Metin Karayigen
 Beyşehir: Ertuğrul Muslu
 Ereğli: Samet Özşenol
 Karaman: İbrahim Erçin Cıciybıyık
 Kulu: Erkan Yılmaz
 Seydişehir: Ali Cingöz

49. Dönem İMO Temsilcilikleri

Manisa Şube

Akhisar: Tayip Hacet
Alaşehir: Süleyman Keskin
Salihli: Hasan Engin
Soma: Hüseyin Gündoğdu
Turgutlu: A.Yaşar Kayabaş

Mersin Şube

Anamur: İlhan Kaya
Silifke: Ersin Sağlam
Tarsus: Alican Kaplan

Muğla Şube

Bodrum: Metin Soylu
Datça: Ege Curacı
Fethiye: Hüseyin Kaya
Marmaris: Melikşah Güngörsün
Milas: Zeliha Varan
Ortaca: Adem Gök

Sakarya Şube

Düzce: Kazım Başlı

Samsun Şube

Amasya: Emre Taşdelen
Ordu: Rasim Erken
Sinop: Sunay Topal
Tokat: Mustafa Türker

Tekirdağ Şube

Çerkezköy: Ekin Öncü Marangoz
Çorlu: Engin Beyazyıldız
Edirne: Eren Eryılmaz
Kırklareli: Gökhan Arınan
Lüleburgaz: Bekir İzmirli

Trabzon Şube

Artvin: Eda Satır
Giresun: Mehmet Halit Şensoy
Gümüşhane: Muammer Canlı
Rize: Çağrı Tatar

Van Şube

Ağrı: Muhammed Berat Uçak
Bitlis: Orhan Aydın
Hakkari: İlyas Başaran
Muş: Ramazan Özdemir
Yüksekova: Serhat Kotluk

17.12.2025 Tarihi İtibariyle Şube Delege Sayıları

Şubesi	Şube Net Üye Sayısı	Delege Sayısı
Adana	7.387	37
Ankara	33.698	169
Antalya*	6.812	35
Aydın	1.833	10
Balıkesir	2.204	12
Bursa	6.460	33
Çanakkale	913	5
Denizli*	1.968	10
Diyarbakır	10.748	54
Erzurum	2.536	13
Eskişehir	2.848	15
Gaziantep	3.256	17
Hatay	2.219	12
İstanbul	37.493	188

Şubesi	Şube Net Üye Sayısı	Delege Sayısı
İzmir	11.188	56
Kocaeli	4.376	22
Konya	4.790	24
Manisa	1.389	7
Mersin	2.941	15
Muğla	2.514	13
Sakarya	2.448	13
Samsun	4.349	22
Tekirdağ	2.428	13
Trabzon	4.397	22
Uşak	605	5
Van	2.323	12
Doğal Delege**		24
Genel Toplam	164.123	858

* 24.12.2025 tarihi itibariyle

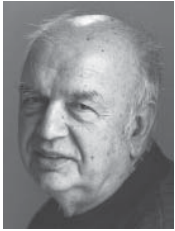
**Doğal Delegeler (İMO Yönetim, Onur ve Denetleme Kurulu Üyeleri ile TMMOB Yönetim, TMMOB Yüksek Onur ve TMMOB Denetleme Kurulu Oda Üyeleri)

Yitirdiklerimiz



Fikri Kaya

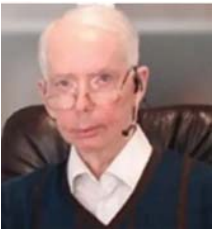
TMMOB İnşaat Mühendisleri Odasının 19, 20, 35 ve 37. Dönemlerinde Yönetim Kurulu Üyeliği, 30, 31 ve 36. Dönemlerinde Yönetim Kurulu Sekreter Üyeliği, 27 ve 29. Dönemlerinde Onur Kurulu Üyeliği ve Oda Genel Sekreterliği yapan değerli meslektaşımız Fikri Kaya'yı kaybettik.



Erhan Karaesmen

ODTÜ İnşaat Mühendisliği Bölümünün duayen ismi, hocaların hocası Erhan Karaesmen'i 25 Temmuz 2024 tarihinde son yolculuğuna uğurladık.

1959'da İTÜ'den mezun olan Karaesmen mesleğinin ilk dönemlerinde uzun yıllar İsviçre, Fransa ve ABD'de araştırma ve proje mühendisi olarak çalışmıştır. Paris Sorbonne Üniversitesi Fen Fakültesi'nde yürüttüğü bilim doktorası, kendisine yabancı ülkelerdeki akademik ortamlarda çalışma olanağı vermiştir. Türkiye'ye dönüşünde ODTÜ ağırlıklı olmak üzere çeşitli eğitim kurumlarında tam ve yarı zamanlı hocalık yapma şansı bulmuştur. ODTÜ'de küçük bazı kesintiler dışında 42 seneyi dolduran bir hocalık kariyeri sürdürmüştür. Bir dönem kamu yöneticiliği yapmış olup, Yerel Yönetim Bakanlığı Müsteşarlığı görevini yürütmüştür. Çok uzun yıllardan beri önce yabancı dillerde başlayıp sonra yoğun bir şekilde Türkçede sanatsal ve kültürel yayına sahiptir. Bu çerçevede çeşitli hizmet ve ödülleri kazanmış olup, en son "TÜYAP 2009 Sanat Eleştirmenliği Hizmet Ödülü" de kendisine verilmiştir. Odamızın birçok bilimsel etkinliğinde görev alan, çeşitli kongre ve sempozyumlarda düzenleme kurullarında yer alan, hazırlanan raporlara, görüş ve önerilere önemli katkılar sunan Karaesmen TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası 19. Dönem Yönetim Kurulu 2. Başkanı, 20. Dönem Yönetim Kurulu Üyesi, 17 ve 18. Dönem Onur Kurulu Üyesi görevlerinde bulundu.



İrfan Balıoğlu

Meslek duayenlerimizden, proje mühendisliği alanında Türkiye'deki ilk bilgisayar programlarını yazan, Odamızın ilk onursal yetkin mühendislik unvanlı üyelerinde olan değerli meslektaşımız İrfan Balıoğlu'nu 30 Kasım 2025 tarihinde kaybettik.

1946 yılında Erzincan'da doğan İrfan Balıoğlu, 1968 yılında İstanbul Teknik Üniversitesi İnşaat Fakültesi'nden mezun oldu. Mezuniyet sonrası yapı proje mühendisliği alanında çalışan Balıoğlu, bu alanda Türkiye'deki ilk bilgisayar programlarını yazdı. Bilgisayarın meslektaşlar arasında yaygın kullanılmasının gereğine inandığı için programlarını bir dönem İnşaat Mühendisleri Odasının kullanımına sundu. Türkiye'deki ilk yüksek yapılara imza atan Balıoğlu yurtdışında da birçok ülkede projeler yaptı. 2001'de İTÜ'den Fahri Doktora, 2006 yılında İnşaat Mühendisleri Odasından Onursal Yetkin Mühendislik unvanlarını almıştır. 14 yaşında başlayan ve yaşamını zaman içinde daha zorlu bir hale dönüştüren FSHD hastası olarak verdiği örnek mücadeleyle de saygınlığını sürdüren İrfan Balıoğlu'nun 2023 yılında yayımlanan "Engelli Bir Mühendis Engeli Tanımayan Yaşamı" adında otobiyografi kitabı vardır.

Yitirdiklerimiz

85	Ali Agah Taşar	3620	İbrahim Önoğlu	4835	Coşkun Şazi Turan
532	Güngör Başol	3677	Ertan Sungur	4837	Hüseyin Ertekin
786	Alaittin İncesulu	3684	Vural Ataoğlu	4857	Haluk Tolunay
907	Cahit Karakaş	3700	Cezmi Günaydın	4877	Nuri Özen
949	Aram Kamburyan	3768	Orhan Ömerbeyoğlu	5037	Ünal Kızılkaya
1205	Bülent Lemi Yüngül	3789	Arif Zeki Tutumlu	5092	Yaşar Çevik
1552	Kerim Kaymaz	3832	Bozdoğan Gündalan	5135	Hasan Petekkkaya
1582	Sabahattin Üner	3875	Oktay Mustafa Eğilmez	5164	Ziya Zeynelgil
1818	Ali Nihat Baran	3889	Yüksel Aydın	5188	Osman Dönmez
2013	Bedriye Gavuzoğlu	3891	Abdulkerim Ağma	5189	Yılmaz Izmirli
2048	Süha Şevket Aksoy	3897	Fikret Aytanır	5234	Ziya Erden
2114	Mehmet Yenal	3917	Ferid Işcan	5246	Ahmet Bilgiç
2191	Aziz Oktay Atasü	3925	Aytaç İzat	5272	Varol Yalın
2400	Ali Müfit Aslanoba	3935	Yılmaz Onural	5307	Şadi Gözen
2492	Gültekin Kadirbeyoğlu	3971	Samim Öztekin	5347	Hasan Sakallioğlu
2528	Ahmet Rıza İrfanoğlu	3983	Mahmut İrfan Gültekin	5363	Yetvart Papazyan
2539	Abdurrahman Satoğlu	4003	Recep Gürsel Kaçalay	5389	Hüsametdin Koçak
2613	Savcı Eker	4019	Necdet Özçağ	5399	Kenan Girit
2617	Hüseyin Tabak	4035	Fikret Tüzel	5402	Gündoğdu Aytemür
2653	Erdoğan Pancaroğlu	4039	Yavuz Kocaoğlu	5403	Ahmet Bilir
2655	Mustafa Emel Bora	4048	Halil Çalim	5421	Orhan Güreş
2657	Ali Ulvi Gülbey	4052	Orhan Kandemir	5442	Salih Yücel Öktem
2726	Cahit Urun	4101	Muhlis Sezer	5456	Halil Orhan Atmaca
2737	Hikmet Üredi	4112	Mustafa Özer	5460	Orhan Azizoğlu
2741	Mürşit Çataltepe	4148	Abdülkadir Körükçü	5522	Gökhan Özber
2832	Mehmet Melih Selvili	4179	Argon Özpınar	5548	Mahmut Hatay Selimata
2917	Öztekin Can	4200	Hüseyin Oktay Tıgılı	5564	Erhan Yekta Özütürk
2928	Mustafa Gürpınar	4219	Mehmet Erdal Onursal	5610	Mehmet Nevzat Özınanç
2934	Hikmet Yastıkçı	4222	Doğan Serpen	5661	Abdülhamit İlker Berkan
2950	Şevket Tokuş	4243	Harutün Hagop Kebabçıyan	5665	Mehmet Hıdıroğlu
2953	Mustafa Türker Karamızrak	4279	Mehmet Ercan Sayarı	5696	Özer Selçuk
3034	Fuat Dikici	4305	Abdurrahman Naci Ural	5713	Ali Mukadder Erbay
3043	İbrahim Özcan Atay	4363	Mustafa Kaplan	5714	Süleyman Koray
3137	Osman Deniz Gevrek	4366	Subutay Gencil	5776	Oktay Kaptan
3142	Behçet Erdal Över	4381	Talu Emiroğlu	5779	Mustafa Küçükler
3213	Şükrü Nail Merdan	4419	Hüseyin Avni Karasan	5824	Sertel Aküren
3282	Hikmet Çavuşoğlu	4428	Zeki Demirci	5943	Erdal Günerler
3299	Süleyman Yüksel	4429	Atila Göksel	6037	Turgut Yalız
3302	Yücel Erdem	4467	Mehmet Tokgöz	6046	Fikret Sarı
3303	Burhan Dillioğlugil	4480	Ercan Gürsel	6078	Osman Alpan Ardalı
3313	Orhan Karabacakoğlu	4498	İrfan Arık	6079	Talat Lak
3332	Coşkun Erkay	4504	Duran Çeki	6135	Ayhan Sönmez
3387	Necati Candaş	4621	Ahmet Faik Çakıllı	6155	Necip Tüveni
3411	Memduh Gül	4645	Hasan Emecen	6157	Sabri Kalay
3502	Tuncer Ali Arıkol	4658	Selçuk Berkol	6171	Hasan Altuntaş
3518	Mustafa Can Binzet	4670	Haydar Yalçın	6192	Yusuf Başlamışlı
3522	Sacit Oktay Omay	4672	Şah İsmail Barutcu	6204	Hakki Suat
3538	Güneş Egel	4745	Orhan Ayber	6250	Cemil Babur Yılanlıoğlu
3551	Necmettin Turan	4757	Soysal Arıkan	6423	Bekir Buğur
3553	Ersayın Soyak	4786	Ahmet Mahir Barutçu	6425	Münir Sevinç
3560	Mehmet Toköz Uyguç	4795	Mustafa Gün Birsell	6433	Hüzeyfe Çalışkan

Yitirdiklerimiz

6434	Kutal İlker	7686	Ali Toprak	9284	Sait Kopuz
6441	Rıza Özer	7735	Hikmet Özgöbek	9291	Hasan Hilal
6444	Tevfik Uğur Tola	7779	Mehmet Ali Yılmaz	9306	Hasan Fehmi Aydın
6467	Osman Davas	7799	Vural Aküren	9387	Bekir Atalay Koçak
6478	Salahattin Gençel	7839	Kamer Çetin	9397	Ayhan Oyman
6483	Mehmet Araç	7922	Feridun Fikret Özbay	9412	Necip Senyücel
6516	Halil Karadeniz	8126	Eray Uz	9452	Murat Yıldırım
6534	Hızır İslamoğlu	8129	Abdulgani Ünver	9484	Nazmi Yılmaz Kadioğlu
6557	Osman Koç	8159	İrfan Baydın	9519	Bahri Alyurt
6597	Sedat Yılmaz	8170	Taner Öz	9576	Mehmet Doğan Saraçoğlu
6622	Cemil Mandacı	8279	Bayram Ali Ünver	9625	Mehmet Yıldırım
6655	Bilgin Yılmazkuday	8310	Yaşar Taçkın	9660	İbrahim Bayburt
6656	Metin Karakuş	8328	Esat Akpınar	9699	Muharrem Kaçıkçoç
6690	Özenç Sançar	8367	Emine Yüksel Temizel	9715	Yaşar Doğu
6723	Ömer İlker Ardanuç	8368	Mehmet Erdemir	9757	Ahmet Yücel
6732	Ünal Taşöz	8374	Osman Melih Alkan	9825	Hüseyin Hiçbıkılmaz
6794	Kemal Onbeş	8464	İhsan Emir	9836	İshak AbdullaHoğlu
6801	Arif Şengün Kayalar	8520	Mustafa Vedat Esen	9842	Ali İhsan Ay
6818	Dimitri Miovski	8534	Hasan Dağdelen	9891	Mahmut Baykan
6820	Halit Mustafa Özgüt	8536	Atalay Coşkuner	9903	Hüseyin Demirtaş
6834	Ethem Yavuz Deniz	8548	Mehmet Nurullah Tataragaşigil	9934	İsmail Metin Güven
6849	Muhittin Yaşar Bilgin	8574	Hüseyin Özkaraoğlu	10045	Zeki Yağan
6858	Metin Korucuklu	8609	Mahmut Akaydın	10049	Fevzi Suyun
6911	İbrahim Karamustafaoğlu	8645	Bülent Tepeciklioğlu	10072	Tevfik Songür
6957	Rasim Erdur	8648	Hüseyin Uzunoğlu	10074	Galip Yiğit
6974	Sami Atılgan	8649	Hasan Ali Par	10081	Bahattin Erdem
7005	Ömür Fidan	8653	Halit Eren	10100	Hasan Bayrak
7029	Uğur Durmuş	8689	Mustafa Akıncioğlu	10112	Ahmet Süreyya Kalakoğlu
7099	Sadık Neymen	8708	Ahmet Bayrak	10202	Cengiz Önal
7151	Mehmet Kocaman	8748	Ali Ekber Tanrıverdi	10260	Orhan Yeğen
7158	Sabri Şahcihan	8751	Mehmet Sevgin Çelebi	10268	Fehmi Zafer Heperler
7161	Haluk Özdilek	8777	Günay Baday	10326	İsmail Hakkı Tepe
7175	Ali Hayri Özden	8806	Ceyhan Çağlayan	10346	Lütfi Orhan
7204	Ahmet Gülüm	8816	Vahap Tutkun	10373	Hasan Yılmaz
7219	Rıdvan Tabak	8837	Cemil Türk	10410	Osman Alper
7233	Yücel Erdem	8893	Şefik Yalçın Çeşmecioğlu	10464	Ahmet Cahit Erkmen
7267	Saim Anlı	8907	Baki İrfan Yaşar	10500	Nevzat Gökalp
7281	Yavuz Rona	8973	Caner Büyüktaşkın	10512	Osman Şahinoğlu
7298	Orhan Düzleyen	8983	Zihni Gül	10521	Ahmet Erdal Şahin
7308	Uğur Kırımlı	8986	Halil Karakurum	10577	Ömer Merzuk Yalınçgören
7349	Hulusi Eyüp Çınar	9011	Ali İhsan Erşen	10615	Zihni Öztürk
7368	Kenan Gökten	9021	Dursun Hızır	10651	Pevlül Özel
7401	Tahsin Çilingiroğlu	9029	Şeref Şensöz	10684	Hıdır Türker
7412	Turhan Gelgel	9051	Kemal Sönmez	10710	Emin Şişman
7478	Mehmet Önder	9060	Cemal Altıntaş	10750	Ayşe Karasan
7480	İsmail Zeyyad Akçaoğlu	9121	Fethi Şahinoğlu	10774	Kamil Sarıhüseyinoğlu
7494	Göksal Çetintürk	9149	Abdullah Çağlar Dikmen	10783	İslam Bilsel
7498	Ahmet İhsan Erzurumlu	9172	Mehmet Ali Hızlı	10791	Faik Baş
7499	Ali Çapartı	9173	Enis Akyüz	10804	Ahmet Bostan
7570	Yücel Sanal	9186	Ender Aksu	10826	Mehmet Kaya
7584	Atilla Pınar	9272	Sabri Fırat	10829	Ahmet Er
7587	Orhan Başağaoğlu	9283	Semih Öztürk	10854	Kaplan Aksak

Yitirdiklerimiz

- 10896 Yunus Karakeçili
10922 Mehmet Dağlı
10943 Zeki K¼¼kçilođlu
10974 Nihat G¼¼s¼n
10995 Ünal Çevik
11006 Aysun Tandoğan
11014 Abd¼¼lkadir Işıldar
11026 Muzaffer Ahmet Önc¼¼
11062 Erdoğan Suranoğlu
11089 Hasan Mete
11117 Şeref Tömekçe
11121 Ayten Aksoylar
11138 Muhammet Akif Özmen
11249 Hasan Yeşilova
11297 Şahin Parlak
11312 Yılmaz Demet
11317 Nahid Yardım
11319 Aydın Danış
11323 Ünal İşçi
11366 Fevzi Soykan
11421 Mahmut Arat
11422 Halit Yiğit
11424 Mevl¼¼t Çivlik
11560 Mehmet Mençi
11608 Muharrem Şahin
11626 Siddik İlbak
11641 Mustafa Kılıç
11694 Bahadır Oflu
11709 Adil Ünal
11724 Ataman Özder
11734 Tuncay Karanacak
11774 Şerif Gökalp Eroğul
11874 Orhan Eynehan
11875 Mehmet Sedat Savaş
11881 Abd¼¼lkerim Demir
11882 Şahin Demirbaş
11914 Nazım Koçak
11977 Orhan Sever
12024 Kemal Aci
12025 Emin Yalçınkaya
12031 İsmail Oğuz Önal
12134 Niyazi Özden
12200 Yıldız Günal
12210 Hulusi Demir
12235 Ramazan Akyurtlaklı
12285 Melih Gür
12303 Mümtaz Fettahlıoğlu
12509 Feyyaz Yenig¼¼n
12514 Muhammet Nuri Kopuz
12522 Osman Seyithanoğlu
12565 Şaban Uzunoğlu
12566 Muhlis Adıbelli
12576 Mustafa K¼¼kaytan
12587 Nermin Kaynar
12700 H¼¼seyin Kumbara
12731 Cengiz Dikmen
12768 Sadık Kahya
12775 Nevzat Savural
12827 Nihat Özdemir
12861 Hasan Çokeker
12871 Hasan Özyiğit
12926 Atif Gürsoy
12956 Ali İhsan Yükselen
12984 Yavuz Dörterler
13179 Osman Hamdioğlu
13263 Muzaffer Güller
13278 Hasan Kuçın
13304 Naci Yıldırım
13316 Ahmet Demiral
13323 Yusuf Gökçen
13327 Asef Metin Onurlu
13332 Kadir Gözütok
13356 Dinçer Şenyuva
13371 Ali Şahin Feyzioğlu
13391 Yaşar Meriç
13411 Ahmet Zeki Diker
13441 Safa Okay
13456 Hayri Sansarcı
13489 Yalçın Alaybeyoğlu
13522 Murat Tağıl
13551 Turan Kılıç
13592 Faik Kutlu Bilgin
13648 Tören Aray
13744 Oktay Ülgın
13771 Avni Öztürk
13862 Lütfi Savcı
13874 Şeref Yıldız
13881 Sezai Yurdakul
13953 Salih Kemal Yatçı
14005 Nusuhi Karaarslan
14014 Hasan Tozkoparan
14020 Ahmet Kaşkaoğlu
14074 Hızır Güçlü
14080 Ahmet Cihan
14110 Mehmet Cahit Opçin
14159 Necip Güleç
14183 Ahmet Yalçın Tansel
14218 Ahmet Kaya
14314 Hikmet G¼¼nd¼¼z
14337 Bahattin Tevfik Hiçsönmez
14368 Ali İlyas Terzi
14411 Mehmet Fındık
14469 Ümit Caner
14482 Selami Kara
14496 Salih Paşaoğlu
14568 Nephan Akma
14633 Mustafa Fevzi Bayrakçeken
14671 Vehbi K¼¼ç¼ksubaşı
14807 Selim Aksoy
14816 Fazıl Bay
14848 Recep Yanık
14908 Güven Barutçu
14965 H¼¼seyin Cahit Dal
14971 Nizamettin Ersal
15003 Hikmet Cebecioğlu
15039 Kamil Yetkin
15049 Mecit Avar
15071 Ahmet Yavrutürk
15074 Ahmet Bozdoğan
15081 Lisan Barak
15126 Abidin Eng¼¼rl¼¼
15264 Üzeyir G¼¼z
15408 Yahya Raif Öns¼¼
15469 Aydın Alpaydın
15541 Ahmet Faruk İş
15543 Zeki Müft¼¼ođlu
15624 Hilmi Özüpek
15638 Mustafa Oğuz Ercan
15650 Mehmet Yafa
15665 Mehmet Nazım Helvacıoğlu
15701 Bedri Bedirhan Bilginoğlu
15752 Azimet Kaya
15770 Sedat Kızıltan
15778 Halim Bekiroğlu
15850 Mehmet Altıntaş
15915 Cihangir İlhan
15972 Tuncer Tunçtürk
15978 Kadir Öztürk
16009 H¼¼seyin Güvenç
16115 İhsan Çaksu
16216 Hasan H¼¼m¼¼l¼¼
16222 Mehmet Şenyurt
16251 Pervin İnsel
16301 Aykut Erkut
16313 Mehmet Erdal Balanlı
16331 Hakkı Özmen
16360 Ahmet Sabancı
16368 Barış Gürtürk
16387 Selim Aydemir
16419 Muharrem Naci Mavişgil
16602 Abdurrahman Öks¼¼z
16603 Abd¼¼lcelil Kurtaran
16607 Dursun Öztürk
16639 Nejdet Başçiftci
16702 Abdulaziz Tunç
16708 Ali Yanmaz

Yitirdiklerimiz

16777	Turan Burgucu	19227	Alaettin Hepduman	21716	Sami Gündoğmuş
16792	Abdülbaki Aday	19235	Recep Erdal Kösegil	21750	Hüseyin Keskin
16804	Tuncay Demir	19297	İsa Yıldırım	21807	Cumhur Dilek
16810	Hüseyin Hüsnü Özgen	19325	Mehmet Basat Kalabalık	21824	Ahmet Sevi
16821	Nusret Aydınöğlü	19423	Semra Gürsoy	21830	Muzaffer Köroğlu
16869	Birsel Şentürk	19510	İsmet Gencil	21861	İsmet Aytekin
16879	Tevfik Bayraktar	19525	Haluk Önlem	21978	Mümin Çap
16884	Köksal Şerbetçioğlu	19604	Ahmet Hatay	21994	Selami Keskin
16990	Mustafa Altın	19631	Halil Aslan	21997	Ali Akgül
17113	Abdulkadir Utlu	19655	Hasan Hüseyin Acun	22083	Mehmet Sedat Büyükgüçlü
17142	Namık Demir	19753	Yaşar Gökhanöğlü	22120	Metin Yegenöğlü
17221	Halit Ahmet Alptekin	19754	Osman Nuri Özalp	22123	Zafer Demircan
17283	Mustafa Çinkılıç	19844	Mümin Meriç	22137	Engin Ahmet İnceefe
17317	Ahmet Doğan	19849	Gürkan Mutlu	22190	Osman Naci Gündoğdu
17486	Baki Ergül	19913	Orhan Akar	22206	Niyazi Okur
17505	Akın Akbay	19915	Murat Gereli	22249	Abdulkadir Melek
17514	Ahmet Altıntaş	19916	Zeki Korkmaz Ünen	22272	Ebrahim Doğan
17588	İrfan Alper	20032	Muzaffer Ertansel	22275	Bayram Alpaslan
17589	Bahri Duru	20050	Gündüz Gezici	22279	Ali Öztürk
17604	Mehmet Şakir Büyüktaşcı	20152	Bekir Aykaç	22292	Önder Artun
17657	Hüseyin Üncü	20220	Cüneyt İlgiz	22294	Ekrem Baldiran
17663	Cengiz Küheylan	20301	Semiha Köse	22368	İbrahim Aktaş
17720	Mustafa Aytaç	20358	Turgut Ekinciöğlü	22399	Ramazan Levent
17744	Haçer Murat Özsu	20384	Mustafa Sert	22402	Güler Sancılı
17752	Hanifi Şirin Özkan	20459	Halil Uğur Dragumanlılar	22414	Ömer Faruk Bilgin
17905	Zahit Bölükbaşı	20495	Mahir Öner	22474	Nedim Kömürcü
18096	Ahmet Baştuğ	20510	Ferhun Büyükkeçeci	22478	Mustafa Behçet Büyükkağnıcı
18148	Kalender Aslan	20520	İrfan Ölçer	22514	Turgay Alaaddinoğlu
18175	Mustafa Koman	20565	İbrahim Tanrıverdi	22530	Ali Kocaşaban
18187	Mustafa Türksöy	20633	Bedrettin Can Erer	22613	Abdullah Gündüz
18224	Ali Badur	20717	Nail Öztürk	22624	Süleyman Necdet Zaimoğlu
18227	İbrahim Avcil	20772	Rafet Eren	22663	Aydın Yıldırım
18241	Mehmet Nuri Nahırcı	20798	Ahmet Tahir Benli	22698	Macit Merter
18360	Orhan Çelebi	20910	Mehmet Yamak	22746	Nuri Taşdemir
18423	Osman İhsan Balkıs	20926	Aziz Altıntop	22773	Mehmet Soran
18430	Mehmet Karamahmutoğlu	21008	Ali Özsoy	22786	Salih Sezgin
18436	Ahmet Ünal	21020	Mehmet Akif Özgüler	22961	Ahmet Demirel
18438	Abbas Akkan	21037	Mahmut İnan	22980	Ömer Sedat Yanar
18499	Mehmet Ümit Öktenoğlu	21113	Osman Aray	23037	Recep Onur
18512	Sezai Taylanlı	21125	Oğuz Aydemir	23104	Mehmet Doğan Pekçağlıyan
18517	Ertuğ Uludağ	21168	Osman Köroğlu	23111	İlhan Deniz
18629	İhsan Erdem	21217	Ahmet Efecan	23117	Doğan Özbodur
18658	İsmail Ata	21284	Rafet Polat	23145	Mehmet Turgut Bilgin
18832	İsmail Bulduk	21337	Mustafa Levent Karadadaş	23240	Mustafa Gezen
18958	Ali Mete	21376	Mehmet Özkan	23267	Hasan Tuba
19060	Alev Gültekin	21443	Necdet Toklu	23276	Arif Yılmaz
19062	İsmail Uzunlar	21465	Nahit Sımsıkı	23556	Bora Zompoğlu
19105	Saim Özalp	21566	Lütfettin Uca	23579	Mehmet Cemal Aydın
19113	Hüseyin Avni Atlı	21644	Salim Özkan	23641	Macit Arasan
19160	Adnan Demirel	21683	Abdullah Karadeniz	23672	İzzet Doğan
19165	Ali Caner Öztaşkın	21689	Ali Güneş	23743	Ramazan Sönmez
19178	Ahmet Kaykın	21701	Orhan İnan	23771	Radet Olgun

Yitirdiklerimiz

- 23775 İbrahim Civan Metin Altay
23833 İsmet Şekercioğlu
23835 Veli Demirel
23855 Mehmet Levent Şeninci
23866 Ahmet Bilal Bildirici
23917 Mehmet Saltık
23923 Ali Aksak
23969 Mehmet Ergenekon Kurt
23994 Kudret Hilmi Erüstün
24050 Mehmet Rüstü Gürler
24091 Ziya Yağan
24108 Hasan Hüseyin Kaplan
24111 Şükrü Zaman
24127 Nevzat Kaçmaz
24137 Feyzi Koçak
24245 Mehmet Çubukçuoğlu
24355 Ali Uysal
24417 Hamit Çelenli
24427 Ahmet Ali Yavuz
24464 Metin Hüyük
24575 Çiğdem Gürel
24602 Mehmet Kahveci
24766 Burhan Çakmak
24857 Turan Ercan
24879 Cumali Şeker
24950 Bahri Tolgun
24967 Fikret Kara
24991 Bayram Zanapalioğlu
25001 Caner Erer
25074 Tayfun Tütüncü
25115 Hasan Zengin
25185 Osman Yüksel
25216 Tekin Alkan
25318 Altan Sabuncu
25333 Yücel Doğan
25341 Ahmet Şenyurt
25404 Ömer Tanman
25425 Recep Yüzbaşıoğlu
25437 Enver Özel
25438 Ergin Ören
25509 Cevdet Reçel
25581 Mesut Cin
25677 Sabri Çevik
25685 Ahmet Duran Coşkun
25747 Tahsin Doğan
25786 İbrahim Tuğrul Yalçiner
25902 Caner Ekşi
26213 Selim Afacan
26301 Erkan Uçar
26310 Orhan Ferit Karayazıcı
26501 Fikret Erkal
26578 Ömer Yılmaz
- 26605 Mahmut Karagedik
26644 İbrahim Başıoğlu
26719 Ahmet Özyurt
26735 Hasan Çalışkan
26832 Müslüm Mesut Aydoğanoğlu
27029 Ömer Nasuhi Güleç
27085 Oktay Nabioğlu
27095 Mehmet Toğay
27193 Ömer Faruk Ünlü
27230 Alp Eraslan
27234 Mete Sinan
27351 Timur Ardoğan
27353 Osman Gökçay
27357 Sabri Gözar
27456 Leman Keskin
27486 Ahmet Yıldırım Arslantürk
27526 Atalay Oğul
27575 Mustafa Öncel
27610 Ali Kültürel
27728 Can Özbینگül
27740 Halef Berent
27774 Harun Serdar Bayraktar
27786 Kadir Peker
28010 Osman Kunt
28025 Bahri Haliloğlu
28028 İbrahim Sürmeli
28121 Hasan Said Akçay
28128 Nizamettin Hamidi
28224 Rasim Yiğit
28238 Mustafa Öztürk
28414 Şeref Dinçer
28487 Mehmet Fevzi Özdemir
28511 Feyzullah Karaarslan
28556 Kemal Çoban
29004 Şevket Turgut Saka
29068 Suat Mutafoğulları
29106 Yaşar Açıkalın
29466 Turhan Dönmez
29474 Metin Kart
29484 Muzaffer Çırak
29589 Rıdvan Kutlay
29744 Naci Erdolu
29793 Yalçın Kürklü
29964 Celal Şakru
29997 Sabah Eser
30122 Abdulhalik Özaydın
30128 Mehmet Ayhan Altınkepçe
30199 Ali Söker
30270 Doğan Yüksel
30338 Ünal Can
30350 Zeki Aktaş
30425 Bekir Yıldırım
- 30462 Haldun Yücel
30525 Kleman Kasapoğlu
30600 Resul Karaman
30692 İsmail Kamil Doğancı
30770 İbrahim Uğur Serbes
31068 Ali İhsan Toprak
31073 Tamer Kavuşudurmaz
31348 Ali Cumhuri Zibel
31378 Zafer Şahinoğlu
31587 Ali Rıza Diniz
31635 Şakir Tanay
31661 Muharrem Demirtaş
31882 Abdurrahman Abıcılar
31897 Mustafa Sezai Şeker
32059 Yasin Baysöz
32069 Ziya Parlar
32094 Atilla Akkan
32099 Yılmaz Yüksektepe
32110 Adnan Özbabalaban
32209 Ömer Aydoğdu Öztürk
32303 Havva Kılıç
32368 Zafer Aygün
32551 Orhan Orgir
32562 Bülent Saraçoğlu
32602 Feridun Eskizara
32675 Muhterem Köse
33040 Ömer Herdem
33148 Cemil Öğüncü
33172 Arif Egemen
33296 Namık Kemal Ersezer
33345 Muzaffer Şekerli
33364 Orhan Ünlü
33646 Halil Demir
33696 Osman Tayfun Akgün
33859 Haluk Bilgiç
33931 Osman Nuri Tanel
34074 Adil Bartu
34086 Nesrin Gedikli
34249 Mehmet Helvacioğlu
34288 Ömer Baş
34418 Baha Akın
34487 İbrahim Tural
34598 Ersin Büyüktopcu
34986 Mehmet İvazoğlu
35130 Necdat Sarı
35207 Şefik Solmaz
35215 Orhan Sarıkaya
35278 Tayfun Ersan
35294 Turgay Yeşilfiliz
35383 Ali Demirci
35533 Halil Kurt
35540 Selçuk Karsu

Yitirdiklerimiz

35696	Yetkin Yenici	41579	Veli Şenses	62800	Evren Yıldız
35799	İbrahim Erhan Alay	42565	Kerim Güngen	63252	Bozan Karataş
35893	Varol Altay	42701	Turgut Yılmaz	63748	Erol Dilekçi
35998	Yavuz Murat Tuncer	42742	Şakir Uçar	63934	Mehmet Bal
36394	Ferit Kaya	42764	Hasan Hüseyin Duramaz	63960	Mustafa Soner Haktankaçmaz
36450	Hami Çakmak	42789	Serkan Çelikörs	64186	Yaşar Karaman
36466	Zafer Emen	43222	Şükrü Gür	64426	Abdulkadir Göçer
36570	Mehmet Vardal	43352	Hayati Yıldırım	64466	Uygur Kaya
36624	Ömer Melih Bizim	43414	Hüseyin Batuhan Çekiç	64594	Koray Kırmızı
36625	Cüneyt Sezai Ercan	44146	Sezgin Polat	64775	Murat Acıoğlu
36642	Hayri Ayanak	44282	Hasan Patel	65400	Mehmet Kaplan
36892	Turgut Abidin Dinçbilek	45056	Ahmet Mustafa Kuruştak	66038	Mehmet Alper Emiroğlu
36920	Ahmet Bülent Önder	45103	Behzat Yıldırım Yalçın	66459	Sebahattin Mutlu
37140	Nuri Aksoy	45298	Serap Gökbayrak	66484	Ayşe Musluoğlu
37233	Halil İbrahim Kurt	45328	Ali Cenk Dönmez	66703	Vahit Can Yalçınkaya
37418	Nazif Sıcakyüz	45406	Necdettin Hüsnü Akşahin	66768	Serkan Erturun
37600	Fırat Sayılğan	45553	Mehmet Fırat	67232	Onur İnce
37786	Hasan Zafer Özalp	45696	Özcan Peker	69345	Haldun Arif Sarı
37795	Yaşar Elçi	45862	Ahmet Yılmazoğlu	69918	Hüseyin Erol
37818	Şükrü Engizek	46101	Gökhan Günaydın	70583	A. Erol Gürocak
37978	Kazim Aksu	46823	Nadir Baylav	70756	Hasan Urgancıoğlu
38013	Yıldır Raifoğlu	47546	Sibel Perşembe	71011	Hakan Akçevre
38124	Şenol Demirbaş	47660	Barbaros Erdal Çiftci	71388	Coşkun Altıntepe
38308	Veysel Mustafa Karagöz	48825	Ali Akyüz	71619	Mehmet Kutlu
38326	Can Akdoğan	49616	Ziya Ateş	71959	Doruk Yormaz
38425	Ömer Durmuş	49795	Başar Egemen	71973	Kazım Kadir Dindar
38549	Sadrettin Kaya	50207	Hayati Avcı	73261	Recep Yıldırım
38644	Ali Aydın	50651	Adnan Özcan	74034	Senai Biçen
39043	Adil Ahmetoğlu	51894	Selim Şaylı	74097	Cengiz Ekşioğlu
39205	Mehmet İsmail Sarıkaya	54980	Barış Bayram	74351	Ahmet Aygör
39238	Yaşar Yıldırım	55953	Kenan Yılmaz	74728	Ali Rıza Yılmaz
39280	Metin Çağlayan	56458	Ali Recai Davaslı	74981	Ahmet Keskin
39412	Yakup Aktaş	56643	Münir Adıgüzel	77707	Şakir Sönmez
39451	Güner Akca	56778	Tamer Uzak	77876	Serdar Ürün
39456	Mehmet Tola	56872	İshak Benek	78373	Erhan Çiftci
39537	Zeki Ersavaş	57017	Barış Balaban	78417	Baran Koçer
39720	Metin Ardalı	57054	Mehmet Cemil Kertmen	79666	Şenay Osmancıklı
39724	Feridun Övüdü	57245	Ali Aydın	80942	Hüseyin Nurlu
39725	Sami Kutbay	57482	Tekin Çolak	81336	Ali Gökhan Gökçe
39916	Arif Doğan Gümüş	58691	Mustafa Kudret Dönmez	81497	Hasan Şahin
40049	Bahadır Canfer Ekşioğlu	58842	Ahmet Dehri Çokbilik	82630	Oğuz Can Ögüt
40245	Coşkun Deniz	58846	Latif Kuruçay	83880	İsmail Dedei
40275	Erbil Bayraktar	58885	Remzi Altaş	84508	Kürşat Eroğlu
40335	Osman Barlas	58930	Remzi Daşkın	84624	Sinan Servet Celebci
40337	Hacı Veliddin Hışır	59239	Fazıl Okan Gözüm	84898	Ferit Yılmaz
40344	Bayram Çimen	59443	Hakan Yılmaz	85655	Osman Durmaz
40575	Nedim Yakıcı	59567	Mustafa Ekinci	85743	Güney Koç
40834	Ergün Atlı	60791	Hasan Yılmaz	86081	Ömer Faruk Tunç
40872	Murat Özcan	60985	Ömer Serkan Koçyiğit	86703	Dursun Tari
41184	İhsan Öztürk	61327	Orhan Yeşil	87626	Emre Eyikul
41522	Naim Çotur	61583	Mehmet Selim Tüzün	88086	Ali Kalkan
41560	Ali Hakan Gökçe	62042	Mehmet Yazıcı	89022	Mustafa Çetin

Sunuş

Değerli Meslektaşımız,

İnşaat Mühendisleri Odası olarak, 2024-2026 yıllarını kapsayan 49. Çalışma Dönemimizi büyük bir özveri ve kararlılıkla geride bıraktık. İki yıllık bu yoğun sürecin tüm çıktılarını; “Çalışma Raporu”, “Raporlar, Görüşler, Değerlendirmeler” ve “Mali Rapor” olmak üzere üç kitapta toplayarak dikkatinize sunuyoruz. Bu raporların, sadece birer faaliyet dökümü değil, aynı zamanda verdiğimiz mesleki ve toplumsal mücadelenin de birer belgesi olarak ele alınmasını diliyoruz.

Şubat ayı içerisinde şube genel kurullarımızı ve seçimlerimizi, Odamızın 71 yılı aşan köklü geçmişine ve demokratik teamüllerine yakışır bir olgunlukla tamamladık. Bu süreçte genel kurul kürsülerinde sergilenen demokratik katılım, İMO'nun tarihsel duruşunun ve örgütlü gücünün en somut göstergesi olmuştur. Şubelerimizde filizlenen fikirler ve şekillenen mesleki perspektifler, Odamızın en üst karar organı olan Genel Kurulumuzda birleşerek somutlaşacaktır. Önümüzdeki dönem izleyeceğimiz mesleki ve politik hattın ana eksenini, yine bu ortak akılla ve Genel Kurulumuzun iradesiyle belirlenecektir.

Genel Kurulumuz, meslek alanımıza ve ülkemize dair en can alıcı sorunların tartışılacağı temel platformdur. Doğal afetlerin birer felakete dönüşmesi, bilimin dışlandığı sağlıksız yapılaşma ve çarpık kentleşme süreçleri ne yazık ki gündemimizdeki ağırlığını korumaktadır. Kıyılarımızın, yeşil alanlarımızın ve su havzalarımızın “rant” uğruna talan edilmesine, kentsel değerlerimizin yok edilmesine ve her geçen gün artan iş cinayetlerine karşı çözüm önerilerimizi bu kürsüden yüksek sesle dillendirmeye devam edeceğiz. Meslektaşlarımızın maruz kaldığı düşük ücret politikaları ve kronikleşen işsizlik sorunları başta olmak üzere sahada yaşanan tüm sorunlara karşı mücadele irademizi de Genel Kurulumuzda perçinleyeceğiz.

Ne yazık ki geride bıraktığımız dönem, mesleki onurumuza ve haklarımıza yönelik saldırıların arttığı bir süreç oldu. Şantiyelerde görevini yapan meslektaşlarımıza yönelik şiddet olayları endişe verici boyutlara ulaşırken, 6 Şubat depremlerinin ardından yürütülen yargılamalarda gerçek sorumluların gizlenip günah keçisi olarak meslektaşlarımızın ilan edilmesi, ülkemiz koşullarında zaten zayıf olan hukuka ve adalete olan güveni daha da sarsmıştır. Ülkemizin afetlere karşı hâlâ hazırlıksız oluşu ve Odamızın uyarılarının göz ardı edilmesi, yaşadığımız haksızlık ve hukuksuzluklarla birleşince mücadelemizin önemi biraz daha belirginleşmiştir. İMO, bu karanlık tabloya karşı her zaman olduğu gibi adaletin ve bilimin tarafında yer almıştır.

Yaşanan tüm bu zorluklara ve baskılara rağmen, İMO'nun kararlı duruşundan ve mücadeleciler geleneğinden asla taviz vermedik/vermeyeceğiz. Mesleğimizin itibarını korumak, toplumun can ve mal güvenliğini savunmak bizim tarihsel sorumluluğumuzdur. Geçmişimizden aldığımız güçle, geleceği de aynı direnç ve umutla inşa etmeye devam edeceğiz.

İki yıllık çalışma dönemimizde, Oda faaliyetlerini birlikte yürüttüğümüz tüm meslektaşlarımıza, Odamız kurul ve komisyonlarında görev alan arkadaşlarımıza ve özveriyle çalışan personelimize içtenlikle teşekkür ediyoruz.

Saygılarımızla,

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası
49. Dönem Yönetim Kurulu

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası

49. Dönem Çalışma Programı

(2024-2026)

1. Giriş

Ülkemizin yaşadığı en büyük afetlerden biri olan, 50 binin üzerinde yurttaşımızı kaybettiğimiz 2023 Kahramanmaraş Depremlerinin ardından gerçekleştirdiğimiz 49. Dönem Olağan Genel Kurulumuzda kabul edilen sonuç bildirgemiz Yönetim Kurulumuza amaç ve ilke olarak yön vermektedir. Genel Kurulumuzun göstermiş olduğu hedefler sadece Yönetim Kurulunun 49. Dönem aktivitelerine değil, tüm meslektaşlarımızın, mesleğimizin geleceğine ve Oda birimlerinin çalışmalarına yön verecektir.

Ayrıca, Danışma Kurulumuzun ürettiği değerli görüş ve öneriler 49. Dönem boyunca Yönetim Kurulu ve ilgili kurul-komisyonların gündeminde yer alacaktır.

1.1. Temel İlkeler

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası önümüzdeki dönem savaş-salgın-kriz-afet cenderesinden çıkarak, daha güzel yarınlara ulaşmak için aşağıdaki taleplerin takipçisi olacaktır.

- 1.1.1.** Emperyalist savaşlara ve işgallere karşı yurttta barış, dünyada barış ilkesi kılavuzumuzdur.
- 1.1.2.** Kamu kavramı, insana, dolayısıyla topluma ait olan, her kesimin kendi ihtiyaçlarına göre kendi anlayışına göre şekillendirebildiği bir kavramdır.
Kamucu anlayış; ekonomik ve politik faaliyetleri, kâr zarar denklemi üzerinden değil, toplumun en dezavantajlı kesimlerinin temel ihtiyaçlarını, güvenliğini, evrensel ilkeler doğrultusunda insanca yaşamasını sağlamak amacıyla örgütler.
Kamuculuk; bağımsız ve demokratik bir ülkede yurttaşların insanca, onurlu ve güvenli bir yaşam sürmesinin güvencesidir. Meslektaşlarımız dahil toplumun büyük bir kısmını oluşturan tüm emekçilerin geleceği ve refahı, ülkemizin bağımsızlığı, toplumsal barış için neoliberal politikalar terk edilmeli, kamucu bir anlayışla bütün toplumsal düzen yeniden tesis edilmelidir.
- 1.1.3.** Toplumsal barış, bilimsel gelişme ve demokratik işleyiş için laiklik ilkesi vazgeçilmezimizdir.
- 1.1.4.** Demokratik bir Anayasa, çoğulcu demokratik parlamenter, barajsız ve adil bir seçim sistemi ülkemizin temel ihtiyacıdır.
- 1.1.5.** Ülkemizde toplumsal cinsiyet eşitsizliği kaynaklı çığ gibi büyüyen sorunların çözümü için cinsiyet eşitliği temelli politikaların yürürlüğe girmesi için mücadele edilmeli, İstanbul Sözleşmesi uygulanmalıdır.

- 1.1.6. Evrensel ve adil bir hukuk düzeni için yargı organlarının bağımsızlığı ve güçler ayrılığı hayati önemdedir.
- 1.1.7. Yurttaşlarımızın doğrudan can ve mal güvenliğini ilgilendiren yapılaşma ve imar faaliyetlerimiz kamusal anlayışla ele alınmalı, salt piyasa ilişkileri üzerinden değerlendirilmemelidir.
- 1.1.8. Tahrip edilen devlet kurumları yeniden yapılandırılmalı, devlet kadrolarında her düzeyde görevlendirilecek kişiler liyakat esasına ve objektif kriterlere göre belirlenmeli ve görevlendirilmelidir.
- 1.1.9. Eğitim ve sağlık kamusal bir hizmettir. Nitelikli eğitim ve sağlık hizmetine ücretsiz ulaşım temel insan hakkıdır. Bu hakkın kullanılmasının önündeki engeller kaldırılmalıdır.
- 1.1.10. YÖK kaldırılmalı, üniversiteler demokratik ve özerk bir yapıya kavuşturulmalıdır.
- 1.1.11. Meslek örgütleri, sendikalar, demokratik kitle örgütlerinin önündeki tüm engeller ve kısıtlamalar kaldırılmalıdır.
- 1.1.12. Her sektörde üretimin artırılmasını, işsizliğin minimum seviyelere indirilmesini, hakça paylaşımın gerçekleştirilmesini hedefleyen, planlamaya dayalı, kamucu bir ekonomik sistemin kurulması hedeflenmelidir.

1.2. TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası 49. Olağan Genel Kurulumuzun Belirlediği Örgütsel Davranış İlkeleri

Odamızın tüm organ ve birimlerinin yapacağı çalışmalarda ve etkinliklerde aşağıda belirtilen ilkeler;

- 1.2.1. Ülkenin bağımsızlığı, ülke kaynakları ve toplum çıkarlarının gözetilmesi, demokrasi talebi, insan hak ve özgürlüklerinin savunulması, bilimin yol göstericiliğine önem ve özen gösterilmesi,
- 1.2.2. Oda'yı vesayet altında bırakabilecek yaklaşımlardan ve ilişkilerden uzak durulması,
- 1.2.3. Başta TMMOB ve bağlı Odaları olmak üzere diğer meslek kuruluşları, sendikalar ve demokratik kitle örgütleriyle iş birliği ve güç birliğinin artırılması,
- 1.2.4. Üyeleşme oranının artırılması doğrultusunda çalışmalar yapılması,
- 1.2.5. Üye-Oda ilişkilerinde üyenin işlerinin kolaylaştırılması, bütün üyelere eşit mesafede durulması,
- 1.2.6. Kolektif, üretken ve uyumlu bir tarzda faal olması,
- 1.2.7. Merkezi-Demokratik yapımızın korunması ve geliştirilmesi,
- 1.2.8. Üyelerimiz ve toplumun Odamız faaliyetlerini yakından takip edebilmesi için yayın organlarının ve sosyal medya hesaplarının aktif bir şekilde kullanılması,

esas alınacaktır.

1.3. TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası 49. Olağan Genel Kurulumuzun Tespit Ettiği Ana Sorunlar ve Çözüm Önerileri

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası 49. Dönem Olağan Genel Kurulu, tarihimizin en büyük afetlerinden biri olan Şubat 2023 Depremlerinin yarattığı yıkımın etkilerinin sürdüğü, neredeyse dünyanın her bölgesinde çatışma ve savaşların yaşandığı, ülkemizde ekonomik krizin neden olduğu bunalımın derinleştiği, Cumhuriyet değerlerine, Anayasanın temel ilkelerine yönelik saldırıların arttığı, hukukun yok sayıldığı bir dönemde gerçekleşmiştir.

Şubat 2023 Depremlerinin üzerinden bir yıldan fazla zaman geçmesine rağmen yıkımın yol açtığı sorunlar hâlâ ağırlığını sürdürmektedir. Depremi ardından, arama-kurtarma, yardım ulaştırma, beslenme ve acil barınma ihtiyaçlarının karşılanmasında kamu gücü yetersiz kalırken, toplumsal dayanışmamız depremin yaralarının sarılması ve eksiklerin giderilmesinde önemli rol oynamıştır. Geçici barınma alanlarının kurulması, enkaz kaldırma çalışmaları, inşaat atıklarının yönetimi, ulaşım, elektrik, su, kanalizasyon, haberleşme gibi altyapı hizmetleri, depremin üzerinden aylar geçmesine rağmen yeterli düzeyde sağlanamamaktadır. Hükümetin genel seçimler öncesinde söz verdiği konut ve işyeri inşasında, hedeflerinin oldukça gerisinde kaldığı, ayrıca deprem bölgesinde yapılan çalışmaların da sağlıklı kentleşme ve güvenli yapılaşma açısından doğru yürütülmediği görülmektedir. Depremde kaybettiğimiz on binlerce yurttaşımızla ilgili devam eden yargılama süreçlerinde asıl suçların üzerinin örtülmesi ve asıl sorumluların korunması uğruna meslektaşlarımız somut delillere dayanmadan mesnetsiz iddialarla hukuksuzca suçlanmakta, adeta günah keçisi ilan edilmektedir. Çıkardıkları imar aflarıyla risk üzerine risk yaratan ve yetmiyormuş gibi imar affından faydalanacak binaların güvenliğini teknik incelemeyen kaçırıcı yöneticiler, şimdi gözlerden uzak kalmak için hedef saptırmaktadır.

Ülke genelinde şehirlerimizin depreme hazır hale getirilmesi için gerekli çalışmalar yapılmalı, iktidarların topluma "imar barışı" adıyla sunduğu imar affı uygulamalarından vazgeçilmeli, yapı stoku güvenlik durumunun tespiti için envanter çalışmaları yaygınlaştırılmalı ve hızlandırılmalı, buna göre güçlendirilmesi uygun görülen yapılar güçlendirilmeli, yıkılması gerekenler de hak kayıplarına neden olmayacak biçimde yıkılarak yenilenmelidir. Kentsel dayanıklılığın artırılması bu çerçevede sağlıklı kentleşme, güvenli yapılaşma anlayışıyla sürdürülmeli, rant değeri yüksek bölgelerde servet aktarımı ve haksız zenginleşmenin aracı olarak kullanılmalıdır.

Kentsel dönüşüme yönelik düzenlemeler içeren 7471 sayılı Afet Riski Altındaki Alanların Dönüştürülmesi Hakkında Kanun ile Bazı Kanunlarda ve 375 Sayılı Kanun Hükmünde Kararnamede Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun, TBMM Genel Kurulunda kabul edilerek yasalaşmıştır. Bu yasayla birlikte Anayasa ile teminat altına alınmış olmasına rağmen mülkiyet hakkının gaspı karşısında hak aramanın yolları daraltılmış ve kısıtlanmıştır. Yerel yönetimlerin yetkileri tamamen ortadan kaldırılırken yeni kurulan Kentsel Dönüşüm Başkanlığı neredeyse sınırsız yetkilerle donatılmıştır. Çerçevesi ve sınırları çizilmemiş rezerv yapı alanı belirleme yetkisinin pek çok durumda kötüye kullanılabileceği açıktır.

Bir yandan depremin neden olduğu büyük yıkımın ortaya çıkardığı sorunlarla başa çıkmaya çalışan ülkemizde, Cumhuriyetin temel ilkeleri tartışma konusu haline getirilmekte, laiklik tehdit edilmekte, demokrasi rafa kaldırılarak ülke yönetimindeki tek adam rejiminin meşrulaştırılması için kamu gücü ve olanakları kötüye kullanılmaktadır. Kutuplaştırıcı siyasetin toplumsal yaşamın her alanına hâkim olması, tüm farklılıklarıyla ve insanlığın evrensel değerleriyle bir arada yaşamının geleceğini tehdit etmektedir. Bu kutuplaştırıcı politikaların en sivri ucu olarak hukukun adeta bir silah gibi kullanılıp gazetecilerin, aydınların ve siyasetçilerin üzerinde amansız bir baskı aracına dönüştürülmesi, milletvekillerinin dokunulmazlıklarının kaldırılması, seçilmiş belediye başkanlarının yerine kayyumlar atanması, anayasa ve uluslararası sözleşmelerle güvence altına alınmış seçme ve seçilme hakkını fiilen ortadan kaldırmakta, halk iradesini yok sayarak toplumsal barışı tehdit etmektedir. Ülkemizin temel meselelerinden biri olan Kürt sorununun çözümü, bir arada barış içinde yaşamı tesis etmekten, hukukun evrensel ilkelerine bağlı olmaktan geçmektedir.

Yargı bağımsızlığı ortadan kaldırılmış, yargı organları siyasi iktidarın tüm toplumsal kesimler üzerinde kullandığı bir baskı aracına dönüştürülmüştür. TMMOB Şehir Plancıları Odası Onur Kurulu Üyesi Dr. Tayfun Kahraman ve dönemin TMMOB Mimarlar Odası Hukuk Müşaviri ve Milletvekili Av. Can Atalay'ın da aralarında bulunduğu arkadaşlarımız daha önce aynı suçtan iki kez yargılanıp beraat etmelerine rağmen yine aynı şekilde delilsiz ve hukuki dayanaktan yoksun suçlamalarla 18 yıl hapse mahkûm edilmiş, iki yıldır cezaevinde tutulmaktadır. Milletvekili Can Atalay hakkında Anayasa Mahkemesinin hak ihlali olduğuna dair bağlayıcı kararla-

rına rağmen, bu kararları yok sayan ve Anayasa Mahkemesini tanımayan Yargıtay 3. Dairesinin kararı Meclis'te okunup Atalay'ın vekilliği düşürülerek adeta hukuk darbesi yapılmıştır.

Kadınlara yönelik cinsiyet ayrımcılığını besleyen ve haklarını ellerinden almak üzere çalışmalar yürüten siyasi anlayış ve uygulamalar sonucunda kadın cinayetleri artarak sürmektedir. Toplumsal hayatta olduğu gibi çalışma hayatında da ayrımcılığa, baskıya, şiddet ve mobbinge maruz kalan kadınlar ekonomik krizin de ilk kurbanları olmaktadır. İşten çıkarma, ücretlerinin eksik ödenmesi, terfilerinin engellenmesi gibi uygulamalar sonucunda kadınlar, fiziksel, psikolojik ve cinsel şiddetin yanı sıra ekonomik şiddetin de hedefi olmaktadır.

Bölgemizde yaşanan savaşlar nedeniyle milyonlarca insan yurtlarından kopararak göç etmeye zorlanmıştır. Hayatta kalabilmek için ülkelerini terk eden insanların cesetleri kıyılara vurmuş, bütün insanlığın gözü önünde bir trajedi yaşanmıştır. Ülkemizin göç güzergâhı üzerinde bulunması bu sorunun savaşların sorumlusu emperyalist ülkelerle siyasi iktidar arasında ekonomik çıkarlara dayalı bir pazarlık konusuna indirgenmesine olanak sağlamış, Türkiye düzen-siz göçmenler için adeta açık cezaevine dönüştürülmüştür. Sınır güvenliğinin sağlanmaması sonucunda bölgedeki savaşın tarafı olan ve emperyalizmin desteklediği bilinen silahlı grupların üyelerinin aramızda rahatça dolaşabilmesi geleceğimizi ve toplumsal barışımızı tehdit etmektedir. Bu sorunları görmezden gelen iktidar sahipleri coğrafyamızda demografik yapının hızlı değişiminin ortaya çıkardığı yeni toplumsal sorunlara yönelik politika üretmemektedir.

Hem Ukrayna'da hem de Gazze'de süren savaşlar dünya çapında bir egemenlik krizine işaret etmekte, bu savaşların yol açtığı insani kriz giderek büyümektedir. Gazze'de insanlık suçu işlenmekte, dünyanın farklı coğrafyalarından yükselen yardım ve dayanışma çağrıları egemen ülkeler ve onlara bağlı uluslararası kurumlar tarafından yok sayılmaktadır. Bunun yanı sıra Rusya'nın Ukrayna'ya karşı başlattığı, NATO ve müttefiki ülkelerin kışkırtmalarıyla süren sonu belirsiz savaş, dünyamızın geleceğini tehdit etmektedir.

Erzincan İliç'te açık ihmal sonucu yaşanan kazada kaybettiğimiz toprak altındaki 9 işçiye 13 Şubat'tan bugüne hâlâ ulaşılammıştır. Birliğimiz TMMOB'nin daha önce dava açmasına ve madenin kapatılmasıyla ilgili uyarılarına rağmen şirket yetkilileri ile Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığının, iş güvenliğinin sağlanması ve doğa katliamına karşı önlem alınması konusundaki kayıtsızlığı bilinmektedir. Bu olaydan kısa bir süre sonra da Elazığ'daki bir krom madeninde meydana gelen kazada dört işçi göçük altında kalmış, neyse ki işçiler yaralı olarak kurtarılmıştır. Ülkemizde emekçilerin hayatı kâr uğruna hiçe sayılmaktadır.

Son yıllarda şiddetlenen ekonomik kriz halkımızı her geçen gün daha da yoksullaştırmakta, yaşam koşullarını giderek zorlaştırmaktadır. Enflasyonu düşürmek amacıyla öne sürülen önlem ve uygulamalar işe yaramadığı gibi istihdamı daraltmakta ve toplumu çaresizliğe sürüklemektedir. Hiç şüphesiz ülke ekonomisinin, özellikle son 20 yılda uluslararası sermayeye muhtaç edilmesi, üretim ekonomisi anlayışından tamamen uzaklaştırılarak mali sermayenin sıcak para hareketlerine bağımlı hale getirilmesi yaşanan krizin temel nedenidir. Bu bağımlılık ilişkileri içinde ülkemizin kaynakları uluslararası sermayeye peşkeş çekilmektedir.

Bu ortamda tüm yurttaşlarımızla birlikte inşaat mühendisleri de yoksullaşmakta, emekleri değersizleşmekte, borçlanmakta ve işsiz kalmaktadır. Büyük çoğunluğu ücretli çalışan meslektaşlarımızın yarısından fazlası asgari ücrete yakın ücretlerle çalışmak zorunda bırakılmaktadır.

Meslek odalarının etkisizleştirilmesi, mühendislik hizmetlerinin maliyet artırıcı unsurlar olarak görülüp işlevsizleştirilmesi ülkemizi deprem başta olmak üzere afetlere karşı savunmasız hale getirmekte, halkın can ve mal güvenliğini risklerini artırmaktadır. Bu hakikat göz önünde bulundurularak yapı üretim süreci, güçlendirme çalışmaları ve kentsel dönüşüm uygulamalarında, bilimin ve tekniğin ışığında mühendisliğin ve mimarlığın gerekleri yerine getirilmeli, meslek odaları aracılığıyla mühendisler, mimarlar, şehir plancıları harekete geçirilmelidir. Böylelikle ülkemizde afetlerin yol açacağı yıkım zamanla asgari düzeye indirilebilecektir.

Yetkin Mühendislik ve Belgelendirme

Bugün 4 yıllık mühendislik lisans programını tamamlayan bir mühendis neredeyse sınırsız imza yetkisiyle sektörde faaliyet yürütebilmektedir. Ancak halkın can ve mal güvenliğini yakından ilgilendiren bir meslek alanında yalnızca diploma sahibi olmak bir işi gerektiği gibi yapabilmenin ölçütü olamaz.

İnşaat mühendisliği lisans eğitimi sonrasında meslek içi eğitim ve uygulama tecrübesi büyük öneme sahiptir. Bu nedenle, inşaat mühendisliğinin ilgi alanına giren konularda halkın güvenliği, yaşam hakkının korunması, yapı üretim süreçlerinin denetlenebilmesi, kaynakların etkin ve verimli kullanılabilmesi amacıyla "Yetkin Mühendislik" sisteminin hayata geçirilmesi ancak yasal düzenlemeyle mümkün olabilir. İnşaat mühendisliği meslek uygulamaları ve inşaat mühendislerinin yetkinlik/yeterlilik belgelendirmesi tüm dünyada olduğu gibi ülkemizde de 6235 Sayılı Kanun ile görevlendirilmiş ve yetkilendirilmiş olan İnşaat Mühendisleri Odası tarafından yapılmalıdır.

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı gerek kamu kurumlarının gerekse kamusal alanların ihtiyaç duyduğu nitelikli mühendislik hizmetlerini tanımlarken meslek odalarının belgelendirme sistemlerini baz almalıdır. İmar Kanunu, Yapı Denetim Kanunu, Kamu İhale Kanunu, afetlerle ilgili kanunlar gibi yapılaşmayı belirleyen pek çok kanun ve bağlı yönetmelik, şartname ve tebliğlerinde tariflenen mühendislik hizmetleri meslek odaları tarafından tanımlanmalı ve belgelendirilmelidir.

Şantiye Şefliği

Odamız hem yapı üretiminde niteliğin artırılması hem de meslektaşlarımızın istihdamının sağlanması için "her şantiyeye bir şef" kampanyası düzenlemiş, yönetmelikte yapılması gereken değişiklikler, ilgili idarelerin bilgisine ve dikkatine sunulmuştur. Bu süreçte, 18.11.2022 tarihli Resmî Gazete'de Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı tarafından hazırlanan "Şantiye Şefleri Hakkında Yönetmelikte Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik" yayımlanmıştır. Söz konusu yönetmelikteki değişiklikler Odamızın savunduğu görüşlerin aksine, güvenli yapı üretimini sağlamaktan uzak, mevcut durumun farklı bir şekilde ifade edilmesinden başkaca bir anlam taşımamaktadır. İnşaat mühendisleri, şefliğini üstlendikleri şantiyede gerçekleşen her olaydan hukuken sorumlu tutulmaktadır. Bu nedenle Odamız 1500 m² üstü bütün işlerin şantiye şefliğinin tam zamanlı olarak yapılmasını, işin niteliğine göre eğitim ve mesleki deneyim aranmasını, şantiye şeflerinin özlük haklarının iyileştirilmesini savunmaktadır.

Yapı Denetimi

Yapı Denetim Sistemi kuruluşundan itibaren geçen 23 yıl içerisinde birçok revizyona uğramış olmasına rağmen hâlâ serbest piyasanın rekabetçi koşullarına terk edilmiş durumdadır. Devlet bu kuruluşlar üzerinde etkin bir denetim mekanizması kuramamıştır. Firmalar genel olarak hizmet için alınan bedellerin azlığından şikâyet etmekte, denetim hizmetlerinde yaşanan sorunu devlet tarafından belirlenen bu bedelin yetersiz kalmasına bağlamaktadır. Hizmet için alınan bedeller geçen 23 yıl içerisinde %4-%8 bandından %1,5'e kadar gerilemiştir. Hizmet bedelleri üzerindeki bu baskı hukuki deyimle bu sistemi şekli zorunluluğa dönüştürmektedir. Ancak sadece hizmet bedellerinin artırılmasıyla sistemdeki sorunların çözülemeyeceği açıktır.

Yapı Denetim Sisteminde proje denetimi ve uygulama denetimi birbirinden ayrılmalı, kamu bünyesinde ülke genelinde ihtiyaç duyulan yer ve miktarda idari özerkliğe ve güvenceye sahip "Etüt ve Proje Denetim Birimleri" oluşturulmalıdır. Bu birimler denetledikleri projelerin ölçek ve özelliklerine göre sınıflandırılmalı ve yetkilendirilmelidir. Bu birimlerde ilgili tüm meslek disiplinlerinin yeterli düzeyde istihdamı sağlanmalı, görev yapacak sorumlu denetçi inşaat mühendisleri, meslek odası tarafından belirlenmiş Yetkin Mühendisler olmalı, çalışan tüm mühendis ve mimarlar ilgili meslek kuruluşları tarafından sertifikalandırılmalı, yaptıkları görev ve aldıkları sorumlulukların karşılığı oranında ücretlendirilmelidir.

Mesleğinin gereğini yapmaya çalışan meslektaşlarımız üstlendikleri sorumluluklara göre son derece düşük ücretlerle çalıştırılmaktadır. Üstelik bu ücretleri zamanında alamamakta, her an işsiz kalabilecekleri endişesiyle yapı üretim sürecinde görev alan usta, kalfa gibi meslek mensupları ile karşı karşıya kalmakta ve proje dışı imalatları görmezden gelmeye zorlanmaktadır. Yapı Denetim Sistemi içerisinde çalışan tüm meslektaşlarımızın özlük hakları güvence altına alınmalı, gerekirse ücretleri havuzdan ödenmeli, kamu görevlisi statüsünde sayılmalı ve hakları bu statüye göre korunmalıdır.

İş ve İstihdam

Bugün bir meslek alanı olarak inşaat mühendisliği belki de tarihinin en kötü dönemini yaşamaktadır. Odamızın 2021 yılında hazırladığı rapora göre her 3 inşaat mühendisinden biri işsizdir. Bu oran genç inşaat mühendisleri arasında yüzde 50 seviyelerine ulaşmıştır. Oysa 6 Şubat Depremlerinin bir kez daha gözler önüne serdiği gerçek odur ki bugün Türkiye'nin başta inşaat mühendisleri olmak üzere nitelikli teknik eleman ihtiyacı bulunmaktadır. Bu ihtiyaca rağmen meslek alanımızdaki bu yüksek işsizlik oranlarının hiçbir mantıklı açıklaması yoktur.

Kamu hizmetlerindeki plansızlık, kamucu politikalarından uzaklaşarak piyasaya hâkim sermaye gruplarının isteklerine göre hareket eden anlayış, toplumun ihtiyaç duyduğu temel hizmetlerin aksatılmasına, kaynakların yanlış yönetilerek ülkenin zarara uğratılmasına neden olmakta, halkın can ve mal güvenliğini tehlikeye atmaktadır. Kamu yararı gözetilmeden yapılan ödeme garantili projelere kaynaklar adeta akıtılırken kamuda mühendis istihdamı neredeyse ortadan kaldırılmıştır. Bugün her on mühendisten yalnızca ikisi kamuda çalışmakta, yapılan bazı düzenlemelerden sonra kamuda çalışan mühendislerin diğer meslek gruplarına göre çalışma ve geçim koşulları zorlaşmaktadır.

Kamu çalışanı birçok meslektaşımızın üzerindeki siyasi baskı ve sürgün tehdidi son bulmalı, görevde yükselmeler siyasi yakınlıklar değil, liyakat esas alınarak yapılmalıdır. Özellikle belediyelerdeki model başta olmak üzere güvencesiz kamu istihdamı ortadan kaldırılmalıdır. Meslektaşlarımızın zaman içinde aşınan ücretleri ve özlük hakları iyileştirilmeli, kamuda teknik personel istihdamı artırılarak çalışan sayısı yeterli seviyeye çıkarılmalı, vergi diliminden kaynaklanan adaletsizlikler giderilmelidir.

Kamu çalışanı meslektaşlarımızın ek ödeme oranları, ek gösterge rakamları ve özel hizmet tazminatları yeniden değerlendirilmeli, aldıkları sorumlulukların gereği olarak "teknik sorumluluk ödemesi" yapılmalıdır.

Özel sektörde ise firmalar, düşük sigorta primi ve az vergi ödemek için mühendis olarak çalıştırdıkları personelin meslek kodlarını yanlış beyan etmektedir. Mühendisler TMMOB tarafından belirlenen mühendislik asgari ücretinin çok altında, hatta genel asgari ücret seviyelerinde çalıştırılmaktadır. Mühendis emeğini bir maliyet unsuru olmaktan daha fazla görmeyen piyasa anlayışın kâr hırsı ve denetimsizlik nedeniyle mühendislik hizmetleri çoğu projede kâğıt üzerinde kalmaktadır.

Özel sektörde çalışan meslektaşlarımızın işyerlerinde fiilen yaptıkları iş ile SGK kayıtlarında yer alan meslek kodlarının uyumu Sosyal Güvenlik Kurumu ve ilgili kamu kuruluşları tarafından denetlenmeli, meslektaşlarımızın yaptıkları işe uygun meslek kodu ve en az TMMOB tarafından belirlenen asgari mühendis maaşı ile çalışmalarını sağlamak üzere yeni yöntemler üzerine çalışılmalıdır. Tüm iş yerlerinde çalışma koşulları ve süreleri, mevcut durumda da denetim görev ve yetkisine sahip Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı müfettişlerince aktif ve sürekli olarak denetlenmelidir. Ayrıca İş Kanunu ve ilgili mevzuatın fazla çalışma için belirlediği süre sınırına uyulması ve fazla çalışma sonucu işçi lehine belirlenen kazanımların meslektaşlarımız tarafından elde edilmesi için çalışmalar yürütülmelidir.

İnşaat Mühendisliği Eğitimi

YÖK tarafından piyasanın arz-talep dengesine terk edilen İnşaat Mühendisliği Eğitiminde 2006 yılından başlayan kontenjanların artma eğilimi 2018 yılına kadar devam etmiş olup arkasında bıraktığı yıkımla birlikte 2021 yılından itibaren talep yetersizliği nedeniyle aşamalı olarak düşmektedir.

Siyasi iktidarın popülist bir anlayışla her ile bir üniversite kurulması politikalarının sonucu fizikî imkânları yetersiz, laboratuvar, kütüphane gibi en temel eğitim/öğretim alanlarının bile sağlanamadığı yeni bölümler açılmış, nitelik ve nicelik açısından yetersiz akademik kadrolarla birlikte öğrenci kontenjanları artırılmıştır. İnşaat Mühendisliği bölümlerine matematik, fizik gibi alanlarda temel yeterliliğe dahi sahip olmayan öğrenciler kabul edilmektedir.

Tabii ki bu yıkımı sadece mezun sayısı ile açıklamak doğru değildir. İnşaat mühendisliği eğitimi, inşaat mühendisliği uygulamalarının gerisinde kalmıştır. Kadrosunda akademisyen bulunmayan birçok bölümde öğrencilere piyasadan sağlanan eğitim kadroları ile mühendislik eğitimi verilmeye çalışılmaktadır.

Bugün inşaat mühendisliği eğitimine ilginin azalmış olmasına rağmen sorunlar sürmektedir. İnşaat Mühendisliği bölümlerinin hem akademik kadroları hem de fiziksel koşulları için minimum gereklilikler irdelenmeli, inşaat mühendisliğini seçecek öğrencilerin de yeterlilikleri sorgulanmalı ve 300.000 başarı sıralamasının olabildiğince aşağıya çekilmesi için çalışmalar yapılmalıdır.

Sonuç olarak;

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası, her zaman olduğu gibi 49. Çalışma Döneminde de hiçbir siyasi vesayet, tahakküm ve telkine teslim olmadan kamu yararını gözeterek mesleğin gelişimini sağlamak, inşaat mühendislerinin hak ve kazanımlarını korumak için mücadele etmeye devam edecektir. TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası, demokratik ve çağdaş değerlere bağlı kalarak, Cumhuriyetin temel niteliklerini, laikliği, insan haklarını ve hukukun evrensel ilkelerini savunacak, kâr hirsından doğan kasıt ve ihmallerin, kader veya fitrat denerek topluma dayatılmasına karşı bilimin yol göstericiliğinde kararlı adımlarla ilerlemeye devam edecektir.

1.4. 49. Dönem Olağan Genel Kurulumuzun Yönetim Kurulumuza Vermiş Olduğu Görevler

- 1.4.1. Meslek alanımızı ilgilendiren olası yasa ve yönetmeliklerde yapılan değişiklikler nedeniyle oluşabilecek gelişmelerin hızlı biçimde Oda mevzuatına yansıtılabilmesi ve Oda'ya yasayla verilmiş görevlerin yerine getirilebilmesi için, Oda ve üye ile ilgili konularda Oda Danışma Kurulunun görüşünü alarak yeni yönetmelik hazırlamak ve yürürlüğe girmesini sağlamak, ayrıca Oda Yönetmeliklerinde, Ana Yönetmelik hariç olmak üzere Oda Danışma Kurulunun da görüşünü almak kaydıyla değişiklik yapmak, Yönetmeliklerden Resmi Gazete'de yayımlanması gerekenlerin Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe sokulması için gereken işlemleri yapmak için 49. Dönem Yönetim Kuruluna yetki verilmesi, verilecek bu yetkinin anlam ve kapsamını bozmamak kaydıyla redaksiyon yapabilmeyi de kapsamaması,
- 1.4.2. SİM Yönetmeliğinde işyerleri için fizikî koşul belirlenmesi kapsamında fizikî olarak işyeri bulunmayıp evden faaliyetlerini devam ettiren tescil belgeli (İTB) işyerleri için bir yılda üstlenilebilecek azami proje müellifliği miktarı (İMO tarafından daha önceden belirlenmiş ve hâlihazırda yürürlükte olan) "proje üretim süreleri"ne göre bir SİM belgeli inşaat mühendisinin gerçekleştirebileceği kadardır. Bu sınırın aşılması halinde müteakip takvim yılında ilgili tescil belgeli (İTB) işyeri tescili için fizikî ofis koşulu aranması, evden çalışmaya izin verilmemesi hususlarının 49. Dönem Yönetim Kurulu tarafından değerlendirilmesi,

- 1.4.3.** Tescil belgeli (İTB) işyerleri tarafından 1 yılda yapılabilecek azami statik proje müellifliği miktarı, ilgili tescil belgeli (İTB) işyeri bünyesinde bulunan SİM belgeli inşaat mühendislerinin (İMO tarafından daha önceden belirlenmiş ve hâlihazırda yürürlükte olan) 'PROJE ÜRETİM SÜRELERİ'ne göre üstlenebileceği toplam statik proje müellifliği kadar olması hususunun 49. Dönem Yönetim Kurulu tarafından değerlendirilmesi,
- 1.4.4.** Meslek yasası çalışma komisyonu kurulması konusunun 49. Dönem Yönetim Kurulu tarafından değerlendirilmesi,
- 1.4.5.** "Yapı Denetim Kanunu'nda düzenleme yapılarak yapı denetim firmalarında inşaat mühendislerinin asgari %51 hisse oranı ile ortak olma zorunluluğu getirilmesi" konusunun 49. Dönem Yönetim Kurulu tarafından değerlendirilmesi,
- 1.4.6.** Deprem nedeniyle meslektaşlarımızın yaşadığı adli süreçleri takip etmek üzere çalışma grubu kurulmasıyla ilgili 49. Dönem Yönetim Kurulu tarafından çalışma yapılması ve konunun değerlendirilmesi,
- 1.4.7.** Depremzede üye hukukî destek komisyonu, İMO afet fonu, meslek yasası, deprem sonrası binalarda birliktelik eğitim programı hazırlanmasıyla ilgili 49. Dönem Yönetim Kurulu tarafından çalışma yapılması ve konunun değerlendirilmesi,
- 1.4.8.** 49. Dönem Olağan Genel Kurulu Ana Sorunlar Komisyonunda görüşülmek üzere iletilmiş olan tüm öneriler kapsamında 49. Dönem Oda Yönetim Kurulunun çalışmalar yapması ve değerlendirmesidir.

2. Örgütsel Çalışmalar

2.1. TMMOB ve İKK

TMMOB varlığıyla ve yasasıyla mühendislik-mimarlık alanlarının birliğini ve gücünü temsil etmektedir. TMMOB'nin gücü bağlı olan odaların etkinliği ve gücünden kaynaklanmaktadır. Sorunları ortak olan mühendis ve mimar camiasının sorunlara karşı çözümleri ve bu çözümler için vereceği mücadeleye de ortak olacaktır. Güç birlikten doğar, kazanımlar örgütlü mücadeleyle alınır.

TMMOB'nin ayrılmaz ve önemli bir parçası olarak ilkelerimiz ve çalışma programımız çerçevesinde, Oda merkezi TMMOB'de, birimlerimiz İKK'larda karar ve faaliyet süreçlerine bundan önce olduğu gibi aktif bir şekilde katılım sağlamaya devam edecektir. Bu doğrultuda Şube ve Temsilciliklerimize, Oda Yönetim Kurulumuz gerekli destek ve teşviği sağlayacaktır.

2.2. Oda Merkezi

- 2.1.1.** Oda merkezinin, hizmet, faaliyet ve koordinasyon kabiliyetinin güçlendirilmesi amacıyla atılan adımların devamlılığı sağlanacak, yapılan bazı çalışmalar profesyonel kadrolar ile güçlendirilecektir.
- 2.1.2.** Oda merkezi ve şubelerin yaptığı yazışmalar ve çeşitli evrakların doküman takip sistemiyle dijital kayıt altına alınması, diğer yayınlar, etkinlikler vb. faaliyetlerin elektronik ortamda arşivlenmesi için gerekli çalışmalar yapılacaktır.
- 2.1.3.** Onur Kurulu işlemleri kapsamında Odanın çalışma yükü ve masrafları azaltılacak, diğer yandan Yapı Denetim Sisteminin çarpıklığından kaynaklanan sorunlar nedeniyle üyelerimizin mağduriyetleri giderilmeye çalışılacaktır.
- 2.1.4.** Denetleme Kurulunun yaptığı denetimlerde tespit ettiği sorun ve eksikliklerin zaman geçirmeden giderilmesi için gerekli tedbirler alınacaktır. Denetleme Kurulunun

faaliyetlerinin daha sağlıklı yürütmesi için standart formlar oluşturulacak, eğitim programları düzenlenecektir.

- 2.1.5.** İnşaat Mühendisleri Yardımlaşma Vakfının canlandırılarak burs, yardımlaşma ve dayanışma etkinlikleri için yeniden yapılandırılması ve gelirlerinin artırılması hedeflenmektedir.
- 2.1.6.** Üyemizin çalışma alanlarında yaşadığı sorunları tespit etmek, meslekî faaliyet ve birikimlerini daha detaylı bir şekilde tasnif edebilmek amacıyla anket çalışmaları yapılacaktır.
- 2.1.7.** Oda, Şube ve Temsilcilik Kurulu üyelerinin ve personelin kurumsal işleyişi ve örgüt kültürünü geliştirmek amacıyla kurum içi eğitimler düzenlenecektir.

2.3. Şube ve Temsilcilikler

Birimlerde üretilen/geliştirilen her türlü çalışmanın Odamız geneline yaygınlaştırılmasının olanakları zorlanacak, iş birliği ve kolektivism teşvik edilecektir.

Bu kapsamda;

Yapılan faaliyetlerde, örgütsel misyonumuza uygunluğunun sağlanması, yerel yönetimler, devlet kurumları ve üniversitelerle ilişkilerin güçlenmesi, ortak ya da merkezi karar ve politikalara uyum sağlanması, kent ve çevre sorunlarına karşı duyarlılığın oluşması, çalışma ve ilgi alanlarındaki zenginliğin sağlanması amacıyla Şube ve Temsilciliklerimizin yaptığı çalışmalar Oda Yönetim Kurulumuzca titizlikle takip edilecektir.

Şube ve Temsilciliklerimizin kendi hinterlandındaki kamu ve meslektaş yararını ilgilendiren bazı eğitim, çalıştay, seminer, duyuru, açıklama vb. faaliyetleri Oda Merkezimiz web sitesi ve sosyal medya hesapları aracılığıyla kamuoyuyla paylaşılacaktır.

Meslektaş, meslek ve ülke sorunlarına dair kamuoyu oluşturmak, ilgili mevzuatlarda talep ettiğimiz değişikliklerin yapılmasını sağlamak amacıyla tüm birimleri kapsayan kolektif çalışmalar yürütülecektir.

Mali disiplinimizin güçlendirilmesi ve gelir kaynaklarının arttırılması amacıyla raporlar hazırlanacak, Şubeler periyodik olarak bilgilendirilecektir.

Şube Oluşumu: Şubeler, şube olmasını öngördüğü temsilciliklerini 2024 yılı sonuna kadar Oda Yönetim Kuruluna bildireceklerdir. Bu bildirim, temsilciliklerin yukarıda belirtilen konulardaki yetkinlik ya da düzeylerini içermek zorundadır. İlgili temsilcilikler 2025 yılı içerisinde Oda Yönetim Kurulu tarafından izlenecek, oluşturulacak rapor Yönetim Kurulunun kanaatleriyle birlikte Danışma Kuruluna sunulacaktır.

Yönetim Kurulumuz konuyu ele alırken mevcuttaki şubeleşme biçimini esas almamaktadır. Çünkü mevcuttaki şubeleşme biçimini sağlıklı bulmamaktadır. Şubelerimiz gözlemlendiğinde; gelir-gider hesapları, üye sayıları, mesleki ve örgütsel faaliyetleri gibi pek çok kalemde ciddi dengesizliklerin olduğu açıkça görülmektedir. Zaman içerisinde kurulmuş olan ve yapılandırılırken yeterince titizlik gösterilmeyen şubelerimizin mevcut durumunun bazı temsilciliklerimizden daha geride olduğu da açıktır.

Ancak olumsuz örnekler taşıyan mevcut durumun Oda örgütlenmesi ve Şubeleşme için bir kriter olarak alınması düşünülemez. Çünkü sağlıklı bir örgütlenme; Odamız amaçlarının gerçekleştirilmesine yönelik olarak, üyelerin de aktif katılımıyla sürekli gelişen, kendini ve merkezi güçlendirerek gerek mesleki gerekse maddi olarak katkı sağlayan, sürekliliği olması gereken bir süreçtir. Bu çerçevede de Odamızın örgütlenme politikasında Şube ve temsilciliklerimiz, Odamızın kuruluş amaçlarını gerçekleştirebilmek için ihtiyaç duyulan birer organizasyon aracı olarak görülmüş, hiçbir zaman örgütlenmenin nihai amacı olmamıştır.

Bu nedenledir ki bir şubeden;

- Üyeye yönelik mesleki eğitim, kurs, seminer, kongre ve sempozyumlar düzenleyerek, Oda-üye ilişkilerini güçlendirebilmesi,
- Şube etkinlik alanındaki yerel ve genel politikaları izleyerek, meslek alanları ve meslektaşlarımıza ilişkin sorunların yanı sıra, ulaşımdan alt ve üst yapıya kadar, kent ve çevre sorunlarını tespit ederek, çözüm önerileri üretmesi,
- Mesleğin kamu yararına ve mesleki etik kurallara uygun icrası için gerekli önlemleri alabilmesi ve müdahale edebilmesi,
- Odanın merkezini de geliştiren, mesleki ve ülke sorunlarına ilişkin merkezi politikaların oluşturulmasına katkı sağlayan, maddi kaynağa ve üye potansiyeline sahip olması beklenmektedir.

Tüm bunların yanı sıra en önemlisi ise bu hizmetlerin istikrarlı, tutarlı, verimli şekilde sürekliliğini sağlayacak canlı ve aktif bir birim olabilmesidir.

Üye potansiyeli bunun için önemli kriterlerden birisidir. Ancak tek başına üye sayısı bahsi geçen sürdürülebilirliği sağlayacak potansiyeli ifade etmemekte olup bu hizmetleri yürütecek kadrolara ve sürekliliği olan bir ekonomik varlığa sahip olunması da önemlidir.

Ayrıca her ne kadar mevzuatımızda doğrudan bir kısıtlama hali olmasa bile Odamızın kamu kurumu niteliği gereği, devletin idari teşkilatlanmasına karşılık gelecek biçimde Şubelerin İl-lerde kurulması esastır.

2.4. genç-İMO

Covid-19 pandemisi ve Şubat 2023 depremleri dolayısıyla eğitimlerin uzaktan gerçekleştirilmesi Oda ile genç-İMO ilişkilerini üniversite kampüslerinde, genç-İMO Meclislerinde, toplantı ve kamplarında kuran öğrencilerin faaliyetlerine olumsuz yansımış, öğrencilerin birbirlerinden kopmasına neden olmuştur.

Aynı zamanda mevcut genç-İMO yönetmeliğimiz güncel ihtiyacı karşılamamaktadır.

49. Dönemde genç-İMO'nun yeniden ve daha sağlıklı bir yapılandırılmaya kavuşması amacıyla ve genç- İMO üyelerinin etkin katılımıyla;

- genç-İMO yönetmeliğinin revize edilmesi,
- Çeşitli sosyal sorumluluk projelerinin geliştirilmesi,
- genç-İMO kamplarının yeniden organize edilmesi,
- Ulusal Fikir Yarışmalarının düzenlenmesi,
- Şube ve temsilciliklerin yapacakları tüm etkinliklerde, genç-İMO üyelerinin dahil edilmesi ve örgütlülüklerine destek olunması sağlanmalıdır,
- Oda Yönetim Kurulunca genç-İMO üyelerinin staj sorunlarının çözülmesi amacıyla çalışmalar yapılması,
- Şube ve temsilciliklerimizdeki genç-İMO üyeleriyle meslektaşlarımız arasındaki bağın kuvvetlenmesi, mesleki birikim ve deneyimin genç-İMO üyelerine aktarılması

amacıyla çalışmalar yapılacaktır.

2.5. Yurt Dışı Kuruluşlar

Halihazırda üyesi olduğumuz Avrupa İnşaat Mühendisleri Konseyi (ECCE), Dünya İnşaat Mühendisleri Konseyi (WCCE) ve Akdeniz Ülkeleri Mühendislik Birliği ile ilişkilerimiz Odamız, mesleğimiz ve bütçemiz açısından yeniden değerlendirmeye tabi tutulacak ve üyelikten ayrılmak da dahil olmak üzere ilişki ve iş birliğinin düzeyine karar verilecektir. Ancak başta Kıbrıs

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği ve Kıbrıs İnşaat Mühendisleri Odası olmak üzere diğer ülkelerin İnşaat Mühendisliği örgütleriyle ortak etkinlikler düzenlemenin ve iş birliğini geliştirmenin yolları aranacaktır.

2.6. Danışma Kurulu ve Ortak Toplantılar

2.6.1. Danışma Kurulu Toplantıları

1. Danışma Kurulu (Online Mayıs 2024): Çalışma Programı
2. Danışma Kurulu (Eylül 2024): Çalışmaların değerlendirilmesi
3. Danışma Kurulu (Mayıs 2025): Çalışmaların değerlendirilmesi
4. Danışma Kurulu (Mart 2026): Genel Kurul görüşmeleri

2.6.2. Yönetim Kurulu ve Şube Başkanları Ortak Toplantıları:

Olağanüstü toplantılar hariç olmak üzere 6 aylık periyotlarla.

2.6.3. Sekreterler Toplantısı:

Olağanüstü toplantılar hariç olmak üzere 3 aylık periyotlarla (Online).

2.6.4. Yönetim Kurulu - Denetleme Kurulu Ortak Toplantıları:

Olağanüstü toplantılar hariç olmak üzere 6 aylık periyotlarla.

2.6.5. Şube Yönetimleri ile Ayrı Ayrı Oda Yönetim Kurulu Toplantıları:

Oda Yönetim Kurulu Üyeleri her Şube ile ayrı ayrı olmak üzere fizikî ya da online toplantılar düzenlemeyi hedeflemektedir.

2.6.6. Saymanlar Toplantısı:

Olağanüstü toplantılar hariç olmak üzere 3 aylık periyotlarla (Online).

2.7. Bütçe ve Mali Yapımız

Ülkemizde yaşanan ekonomik kriz giderek derinleşmektedir. 49. Dönem Genel Kurulunda kabul edilen 2024 Bütçesinin disiplinli bir şekilde sürdürülmesi Yönetim Kurulumuzun temel sorumluluklarından biridir.

Aynı zamanda yaşanmakta olan ekonomik süreç nedeniyle Genel Kurulun vermiş olduğu yetki çerçevesinde 2024 yılının ikinci yarısı için üye aidatlarının, belge ve hizmet ücretlerinin artırılması, giderlerin yeniden değerlendirilmesi amacıyla bütçe revizyonu da gerekebilecektir.

Bu tablo karşısında masrafların azaltılması, giderlerin düşürülmesi söz konusu olabilecektir. Diğer yandan asıl gelir kaynağımız olan üyelerimizin aidat ödeme oranlarını artırmamız, Odamız tarafından verilen belgelere yönelik talebin artmasını sağlamamız gerekmektedir.

3. Meslek Alanlarına Yönelik Etkinlikler

3.1. Kurul ve Komisyonlar

Kurul ve Komisyonların Çalışma Biçim ve Esasları

- a. Komisyonlar: Kuruluş amacı doğrultusunda hedeflenen çalışmaların tamamlanması süresince görev yapar.
- b. Kurullar: Yönetim Kurulu dönemi boyunca görev yapar.
- c. Kurul ve komisyonlar kendi içinde bir başkan ve bir raportör seçer. Kurul ve komisyonların sekreteryaya hizmetleri Oda tarafından verilir. Kurul ve Komisyonlar ayda en az bir kez toplanır (Bu kurullar periyodik yayınların Yayın Kurullarını kapsamaz).
 - Kurul ve komisyonlar kuruluş amaçları doğrultusunda yapacakları çalışmaların yanı sıra Yönetim Kurulu tarafından talep edilen konuları öncelikli olarak inceler, kanaat belirtir ve görüş oluşturur.
 - Kurul ve Komisyonlar çalışmalarında, Şubelerin görüş ve katkılarının alınmasına özen gösterir.
 - Kurul ve komisyonların yapacağı çalışmalar, Yönetim Kurulunun konuya yönelik alacağı kararlara ve izleyeceği politikalara esas teşkil eder.
 - Kurul ve komisyonlar alt çalışma grupları oluşturabilir ya da profesyonel hizmet almak için Yönetim Kuruluna başvurabilir. Yönetim Kurulu bu talepleri öncelikli olarak gündemine alır ve karara bağlar.
 - Yönetim Kurulumuz Kurul ve Komisyonlardan çalışma konuları çerçevesinde seminer, forum, panel, çalıştay türü etkinlikleri düzenlenmesini talep eder.
- d. Kurul ve komisyonlar çalışma program ve takvimlerini kendileri tespit eder. Çalışmaları için gerekli olan bütçeyi çıkarır ve ihtiyaç duyacakları ekipmanları tespit ederek Yönetim Kurulundan talep ederler. Yönetim Kurulu bu talepleri karşılamak amacıyla ve imkanlar dahilinde önceliği bu taleplere verir.
- e. Bu ilke ve kurallar sadece merkezi düzeyde kurulan komisyonlar için geçerlidir. Odamız bünyesinde oluşturulacak bu kurullar, Ana Yönetmeliğin Yönetim Kuruluna vermiş olduğu yetki çerçevesinde kurulur.

Bu doğrultuda aşağıdaki kurul ve komisyonlar oluşturulacaktır;

1. **Geoteknik Uzmanlık Kurulu**
2. **Hidrolik ve Su Yapıları Uzmanlık Kurulu**
3. **Kıyı-Deniz Uzmanlık Kurulu**
4. **Ulaştırma Uzmanlık Kurulu**
5. **Yapı Malzemeleri Uzmanlık Kurulu**
6. **Yapı Uzmanlık Kurulu**
7. **İnşaat Yönetimi Kurulu**
8. **Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu**
9. **Mesleki Değerlendirme Kurulu**
10. **MBDG Kurulu**
11. **Meslek İçi Eğitim Kurulu**
12. **Turkish Journal of Civil Engineering Yayın Kurulu**
13. **Türkiye Mühendislik Haberleri (TMH) Dergisi Yayın Kurulu**
14. **Kadın İnşaat Mühendisleri Komisyonu**

15. Bilirkişilik Komisyonu**16. İnşaat Mühendisliği Eğitimi Komisyonu****17. Yapı Denetim Komisyonu****Yeni Kurulacak Komisyon ve Çalışma Grupları****1. Deprem Yargılamaları Takibi Çalışma Grubu:**

6 Şubat 2023 Depremlerinin ardından başlayan yargılama süreçlerine ilişkin Oda Yönetim Kurulunca yapılacak basın açıklamaları, raporlar, broşür vb. çalışmalara yönelik hukuksal altlık oluşturması amaçlanmıştır.

2. Mesleki Sorunlar, İstihdam ve Özlük Hakları Komisyonu:

Son dönemlerde meslek itibarımız giderek zedelenmiş, meslektaşlarımız işsizlik ve ekonomik sorunlara maruz kalmış, meslek alanımıza yönelik olumsuz politikalar giderek yoğunlaşmıştır. Odamız bu sorunlara yönelik birçok kampanya, çalışma ve etkinlik düzenlemekte olup, sürekliliğinin sağlanması konusunda sorunlar yaşamaktadır.

Aynı zamanda bu sorunlar hakkında yapılacak çalışmalara yönelik eylem ve etkinliklerin genişletilmesi, kapsamlı metinler, raporlar ve sürekliliği olan programlar oluşturulması temel ihtiyaçlarımızdandır.

Bu komisyon ve altında oluşturulacak çalışma gruplarıyla şantiye şefliği, inşaat mühendisliği eğitimi, SGK protokolü, emekli, kamu ve özel sektörde çalışan meslektaşlarımızın yaşadığı özlük hakları problemleri, şantiyelerde yaşanan meslektaşlarımıza yönelik şiddet olayları, Odamızın hedeflediği belgelendirme faaliyetleri, proje ve müşavir firmalarının yaşadığı sorunlara yönelik faaliyetlerimizin sürekliliğinin sağlanması ve etkinliğinin artırılması amaçlanmaktadır.

Açlık sınırının altında yaşayan ve giderek mağduriyetleri derinleşen emekli meslektaşlarımızın yaşadıkları sorunlar hakkında çalışmalar yapılacaktır.

Kamu Kurumları tarafından yapılacak ihalelerin teknik şartnamelerinde istenen teknik personel kapsamında inşaat mühendislerinin işin niteliğine uygun sayıda talep edilmesi, deneyimsiz genç mühendislerin istihdamının artırılması yönünde çalışmalar yapılacaktır.

3.2. Mesleki-Bilimsel Etkinlikler**3.2.1. Kongre ve Sempozyumlar**

Bilimsel ve akademik etkinlikler çerçevesinde yapılması düşünülen kongre ve sempozyumlar aşağıdaki gibidir.

Tüm bu etkinliklerin daha katılımcı ve daha çok insana ulaşması için aşağıdaki ilkeler benimsenmektedir.

- Her kongre ve sempozyum sonunda mutlaka bir sonuç bildirisinin yayımlanması, sonuç bildirilerinin yürütme kurulları tarafından önceden hazırlanması ve forum halinde yapılacak olan son oturumda katılımcılarla birlikte tartışılması,
- Kongre ve sempozyumlarda gerçekleştirilen her oturumun birer seminere-konferansa dönüştürülerek diğer şubelere taşınması ve bu seminerlerin merkezi bir koordinasyon içinde etkinlik yürütme kurulları tarafından planlanması,
- Kongre ve sempozyumlardaki özgün nitelikli veya çağrılı bildirimler/sunumların MİEK koordinasyonunda İMO SEM arşivine kazandırılması,
- Kongre ve sempozyumlarda özgün mühendislik uygulamalarındaki deneyimlerin aktarılmasına özen gösterilmesi,

48. Dönemde kararlaştırılıp 49. Dönemde yapılacak Kongre ve Sempozyumlar

1. Odamızın 70. Yılı Onuruna Gerçekleştirilecek Olan II. İnşaat Mühendisliği Kurultayı
2. Trafik Mühendisliği Sempozyumu (23-24 Mayıs 2024 Ankara Şube)
3. Tarihi Eserlerin Güçlendirilmesi ve Geleceğe Güvenle Devri Sempozyumu (27-28 Eylül 2024 Ankara-Diyarbakır Şube)
4. Deprem Mühendisliği Konferansı (2025 İstanbul Şube)
5. Beton Kongresi (2025 Erzurum-İstanbul Şube)

Odamız tarafından belirli periyotlarla gerçekleştirilen ve aşağıda isimleri yer alan kongre ve sempozyumların önümüzdeki dönemlerde yapılması planlanmaktadır.

1. Kıyı ve Deniz Mühendisliği Sempozyumu
2. Çelik Yapılar Sempozyumu
3. Köprüler Viyadükler Sempozyumu
4. Mühendislikte Bilgisayar Uygulamaları Sempozyumu
5. Yapılarda Güçlendirme Sempozyumu
6. Geoteknik Sempozyumu
7. İnşaat Yönetimi Sempozyumu
8. Kentsel Altyapı Sempozyumu
9. Taşkın-Heyelan-Çığ Sempozyumu
10. Su ve Enerji Yapıları Sempozyumu
11. Ulaştırma Kongresi
12. Tarihi Eserlerin Güçlendirilmesi ve Geleceğe Güvenle Devri Sempozyumu
13. Kentleşme, Konut Politikaları ve İnşaat Sektörü Sempozyumu
14. Yapılarda Kimyasal Katkılar Sempozyumu
15. Tüneller Sempozyumu
16. Yüksek Yapılar Sempozyumu
17. İnşaat Mühendisliği Eğitimi Sempozyumu
18. Prefabrik Sempozyumu

3.2.2. Çalıştaylar

Odamızın kuruluşunun 70. yılı dolayısıyla gerçekleştirilecek olan II. İnşaat Mühendisliği Kurultayında;

- Mevzuattan Kaynaklı Sorunlar,
- Çalışma yaşamına ilişkin Sorunlar,
- Siyasal Ekonomik ve Toplumsal Gelişmelerin Meslek Alanımıza Yansımaları,
- Mühendislikte Nitelik ve Güvenilirlik vb. ana başlıkları tartışılacaktır.

Kurultay kapsamında Oda Yönetim Kurulumuzca görevlendirilen Şubelerimizin çalıştaylar organize etmesi düşünülmektedir.

3.3. Meslek İçi Eğitim

MİEK yönetmeliğinin amaç maddesinde belirtildiği üzere, inşaat mühendislerinin, ülke ve toplum yararını ve mesleki etik değerleri gözeterek bir anlayışla, mesleki alanlarıyla ilgili bilimsel, teknolojik gelişmeleri izlemeleri, ulusal ve uluslararası ölçekteki uygulamalara hâkimiyet sağlamaları, yenilikleri kavrayacak ve özümseyecek bilgiye sahip olmaları, kişisel gelişimi süreklileştirecek olanakları kullanabilmeleri doğrultusunda sürekli mesleki eğitimlerine ilişkin usul ve esasları düzenlemek doğrultusunda çalışmalarını sürdürmektedir.

“Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği İnşaat Mühendisleri Odası Ana Yönetmeliği”nin 5/a maddesinde yer alan “Dünya ve ülkemizdeki inşaat mühendisliği alanındaki gelişmeleri ülke çıkarlarına uygun bir biçimde yaygınlaştırmaya çalışmak, gerekirse ülke dışındaki ilgili meslek örgütleriyle ilişki kurmak, üyelerinin okul sonrası meslek içi eğitimini sağlamak, belgelendirmek, sertifika vermek, yetkin mühendis olmalarını sağlamak” hükmü ile 47. Dönemde hayata geçirilen Sürekli Eğitim Merkezinin;

49. Dönemde İMO SEM’le piyasa odaklı, niteliksiz ve ucuz işgücü üretmeyi hedefleyen yükseköğrenim politikası sebebiyle meslektaşlarımızın uzmanlık alanlarında yeterli seviyede eğitim alamadan mezun olmalarının yanı sıra, meslektaşlarımızın lisans sonrası meslek içi eğitim faaliyetlerine erişim konusunda da büyük zorluklarla karşılaşması göz önünde bulundurularak tüm üyelerimizin eşit ve ekonomik biçimde eğitime erişebilmeleri hedeflenecektir.

Tarihi ve kapsamı Meslek İçi Eğitim Kurulu (MİEK) tarafından belirlenecek olan Meslek İçi Eğitim Çalıştayı yapılacaktır.

MİEK’le eş güdüm içerisinde çalışmalar yürütecek ve Meslek İçi Eğitim Kataloğu hazırlıkları yapacak bir kurul oluşturulacaktır.

İnşaat mühendislerinin faaliyet gösterdiği uzmanlık alanlarında hem yüz yüze hem de online olacak biçimde ilgili kurul ve komisyonlarla eşgüdüm içinde eğitimler hazırlanacak ve tüm üyelerimizin erişimlerine sunulacaktır. Eğitimlerle ilgili gerekli görülen alanlarda İMO SEM üzerinden online sınavlar yapılarak, başarı gösteren üyelerimizin talepleri doğrultusunda, bilgileri web sitemizde ve ilgili kurum-kuruluşlarla paylaşılacaktır.

Ayrıca Şubelerimiz tarafından İMO SEM’de yayımlanması talep edilen eğitimlerle ilgili içeriği, süresi ve yöntemi Meslek İçi Eğitim Kurulu tarafından uygun görülmesi halinde İMO SEM’de yayımlanacak ve geliri şubeyle paylaşılacaktır.

Bugünün tarihiyle İMO SEM’de yer alan 321 adet kongre, sempozyum, çalıştay, seminer ve kursların yer aldığı eğitimlere bugüne kadar yaklaşık 55 binden fazla üyemizin katılım gösterdiği görülmektedir. Bu doğrultuda üyelerimizin ihtiyaçlarını doğru tespit ederek tüm üyelerimizin erişmesi yönünde çalışmalar yapılacaktır.

3.3.1. Mesleki Yeterliliği Oda Tarafından Belgelendirilmiş Üyelerimize Yönelik Faaliyetler

Üyelerimizin ürettikleri hizmetlere ilişkin kayıtların tutulması, belgelendirilmesi ve refere edilmesi amacıyla;

Uzmanlık Alanları

- a) Yapı,
- b) Yapı malzemesi,
- c) Geoteknik,
- ç) Hidrolik ve su yapıları,
- d) Kıyı-Liman,
- e) Ulaştırma,
- f) Yapım yönetimi,

Hizmet Alanları

- a) Etüt Proje ve Danışmanlık Hizmetleri,
- b) Yapım Hizmetleri,
- c) Denetim Hizmetleri,
- d) İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Hizmetleri,
- e) Laboratuvar Hizmetleri,

kapsamında eğitimler düzenlenecektir.

Söz konusu eğitimlerde başarılı olan ve belge almaya hak kazanan üyelerimizin talep etmeleri halinde bilgileri ilgili kurum-kuruluşlarla ve İMO web sayfasında paylaşılacaktır.

3.4. Yerel Yönetimlerle Yapılacak Teknik İş Birliği Çalışmaları

Sağlıklı kentleşmenin ve nitelikli yapılaşmanın geliştirilmesi, halka daha nitelikli hizmet verilmesi amacıyla, mühendislik hizmetlerinin ilgili mevzuata, bilimsel çalışmalara ve mesleki kurallara uygun olarak yerine getirilmesi yönünde İnşaat Mühendisleri Odası tarafından yetkilendirilen Şubelerimiz ve yerel yönetimler arasında teknik iş birliğinin artırılması hedeflenmektedir.

3.4.1. İş Birliği Yapılacak Alanlar

Yetki verilen şubelerimiz ve yerel yönetimler, kamu kurumları vb. arasında yapılacak bu protokollerin içerikleri aşağıda verilmiştir.

Bu protokoller kapsamında;

- 6235 sayılı Kanun gereği mühendislik hizmeti verilebilmesi için Oda üyeliğinin zorunlu olmasından kaynaklı olarak Proje Müellifinin, Fenni Mesulün, Yıkım Sorumlusu Fenni Mesulün ve Şantiye Şefinin Oda üyesi olup olmadığı,
- Odanın Serbest İnşaat Mühendisliği Hizmetleri, Uygulama, Tescil, Denetim ve Belgelendirme Yönetmeliği hükümleri gereği üyenin İşyeri Tescil Belgesi ve Serbest İnşaat Mühendisliği Belgesinin aktif olup olmadığı,
- Disiplin hükümleri çerçevesinde üyenin mesleki yasaklılığının bulunup bulunmadığı da incelenecektir.

3.4.1.1. Üyelerimizin Uzmanlık ve Hizmet Alanlarına Yönelik Mesleki Yeterliliklerinin Tespiti ve Belgelendirilmesi

Madde 3.3.1.de tarif edilen uzmanlık ve hizmet alanlarına ait eğitimler sonucunda Odamız tarafından belgelendirilen ve refere edilen meslektaşlarımızın bilgi ve belgelerinin yerel yönetimlerle paylaşılması ve yerel yönetimlerin ilgili teknik, idari vb. şartnamelerine bahse konu belgelerin eklenmesi, ruhsata tabi yapım işlerinde talep edilmesi ve denetlenmesi sağlanacaktır.

3.4.1.2. Eğitim Protokolleri

Şantiye Şefinin Odanın düzenlemiş olduğu "Şantiye Şefliği Eğitimine" katılıp katılmadığı, İşin sahibi veya müteahhidi ile yaptığı sözleşmesinin Şantiye Şefliği Hizmet sözleşmesine uygun olup olmadığı,

Mevcut Binaların Değerlendirilmesi ve Güçlendirilmesi işlerinde Odamızdan eğitim alan ve Oda web sayfasında refere edilen meslektaşlarımızın belgelerinin yerel yönetimlerce talep edilmesi,

Kamu Kurumları tarafından yapılacak ihalelerin teknik şartnamelerinde yer alan inşaat mühendislerinin işin niteliğine uygun eğitimleri meslek odasından alarak belge sahibi olmaları ve ilgili şartnamelerde istenmeleri konusunda çalışmalar yapılacaktır.

Kamu kurum ve kuruluşları ile yerel yönetimlerde çalışan teknik personele Odamız tarafından meslek içi eğitim verilmesi alanlarında çalışmalar yapılacaktır.

3.4.1.3. Genç Mühendislerin İstihdamı

Deneyimsiz genç mühendislerin yerel yönetimlerle yapılan protokol çerçevesinde eğitilmesi, ilgili uzmanlık alanında belgelendirilmesi, idare tarafından yapım işlerinde istihdam edilmesinin zorunlu kılınması yönünde çalışmalar yapılacaktır.

3.4.1.4. Yapı Stoku Envanteri

Yapı stoku envanter çalışmaları, kenti yönetenlerin deprem tehlikesi açısından kente yapılacak müdahale çalışmalarında öncelikli değerlendirme sıralamasının belirlenmesinde önemli rol oynamaktadır. Yerel yönetimlerle, Deprem Hasar Senaryosunu geliştirmesi ve Risk Yönetim Planını hazırlamasına yardımcı olmak amacıyla üstyapı (özel/kamu), ulaştırma yapıları, su yapıları, sanayi ve ticari yapıları vb. kapsayan envanter çalışmalarında iş birliği yapılacaktır.

3.5. Yayınlar

Teknik Güç: 1972 yılında yayın hayatına başlayan ancak 1980 darbesi ile ara vermek zorunda kalan Teknik Güç, gazete formatıyla 2003 yılından itibaren yeniden yayına başlamış, 2012 yılından itibaren ise elektronik ortamda okurlarıyla buluşmaya devam etmiştir.

Çağımızda iletişim ve haberleşme araçlarının çeşitlenmesi, bizlere, üyeye ve kamuoyuna yönelik haber ve mesajlarımızın daha kolay ve hızlı verilebilmesini sağlayacak imkanlar sunmaktadır. Bu çerçevede Teknik Güç'ün günlük haber ve yorum gazeteciliği yapan web haber portalına dönüştürülmesi hedeflenmektedir.

Türkiye Mühendislik Haberleri: 1955'ten bu yana 69 yıllık kesintisiz yayın hayatıyla Türkiye'nin en eski periyodik yayınlarından biri olan Türkiye Mühendislik Haberleri Dergisi, bu dönem dahilinde de geliştirilip yaygınlaştırılması ve okunurluğunun artırılması için gerekli tedbirler alınacak, yeni ve çağdaş gelişmeleri, mühendislik haberlerini üyelerimize aktarmaya devam edecektir.

Turkish Journal of Civil Engineering (Teknik Dergi): 1972 yılında bilimsel ve teknik içerikli yazıların yayımlandığı bir yaygın organı olan "Teknik Bülten" uzunca bir aradan sonra Ocak 1990 yılından itibaren yeni bir formatla "Teknik Dergi" adı altında, Ocak 2023 tarihinden itibaren ise Turkish Journal of Civil Engineering olarak yayın hayatına devam etmektedir. Uluslararası tanınırlığı bulunan ve inşaat mühendisliği alanında İngilizce ve Türkçe yayın yapan hakemli tek dergi olan Turkish Journal of Civil Engineering yayınının devam etmesi desteklenecektir.

E-Bülten: E-bülten 7 günlük periyotlarıyla Oda Merkezi ve şubelerinden haber vermeye devam edecektir.

Şube Bültenleri: Ekonomik koşullar nedeniyle, şubelerin basılı bülten çıkarıp dağıtımını yapmakta zorlanacağı düşünülmektedir. Dolayısıyla 49. Dönem içerisinde şube bültenlerinin şube e-bültenlerine dönüştürülmesi teşvik edilecektir.

genç-İMO Bülteni: Öğrenci üyelerin iletişim ve haberleşme araçlarından biri olan genç-İMO bülteni elektronik ortamda faaliyetlerini sürdürmesi doğrultusunda desteklenecektir.

Özgün Kitaplar ve Çeviriler: Gündeme ve tespit edilen ihtiyaçlara uygun olarak, özellikle, ileri hesap teknikleri, performans temelli tasarım teknikleri, güçlendirme ve onarım teknikleri konularını içeren telif kitaplar ve çeviriler yayımlanacaktır.

E-kütüphane: Üyelerimizin yapacağı araştırmalarda 48. Dönemde hayata geçirilmiş olan İMO SEM e-kütüphane bölümüne yaklaşık 200 adet e-kitap eklenmiş olup, bu veriler bilimsel ve akademik gelişmeler takip edilerek arttırılmaya devam edilecek, tüm şubelerimizde kendi hinterlandında yer alan üniversitelerdeki akademik personelle ilişkiler kurulması yönünde çalışmalar yapılacak ve güncel ihtiyaçlara yönelik ilgili eğitimler ve yayınlarla bu alan genişletilecektir.

Sektör Raporları: İnşaat sektörü ve bileşenlerine yönelik belirli periyotlarda çıkarılacak raporlarla üyelerimiz ve kamuoyunun aydınlatılması hedeflenmektedir.

Genel Örgütsel ve Mesleki Çalışmalar

Oda Merkezi Tarafından Gerçekleştirilen Etkinlikler

İkinci İnşaat Mühendisliği Kurultayı

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası tarafından düzenlenen 2. İnşaat Mühendisliği Kurultayı, 13-14 Aralık 2025 tarihlerinde İMO KKM Teoman Öztürk Salonu'nda yapıldı.

Türkiye'nin dört bir yanından gelen inşaat mühendislerinin bulunduğu Kurultayın açılışı İMO Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Bülent Tatlı tarafından gerçekleştirildi. Kurultayın Divan Başkanlığına Sıdıka Gülsun Parlar, Başkan Yardımcılıklarına Bengi Atak ve Ahmet Onur Özergene, Divan Yazmanlıklarına Eylem Gümüş Yılmaz ve Atakan Yasin Atan seçildi. Saygı duruşu ve İstiklal Marşının okunmasının ardından Kurultay Düzenleme Kurulu Başkanı Taner Yüzgeç, İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna ve TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz birer konuşma yaptı.

Açılış konuşmalarının ardından Kurultay başlıklarına ilişkin karar taslaklarının görüşülmesine geçildi. Kurultaya katılan delegelerin değerlendirme ve önerileri doğrultusunda karar taslakları görüşüldü ve oylandı.





İMO Yönetim Kurulu 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sayman Üyesi Özer Akkuş, Yönetim Kurulu Üyeleri Jale Alel, Tansel Önal ve Evren Korkmazer, Genel Sekreter Serap Dedeoğlu, TMMOB Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Özgür Topçu ile Denetleme, Danışma ve Onur Kurulu üyeleri, Şube Yönetim Kurulu Üyeleri ve temsilcilik kurulu üyelerinin de yer aldığı Kurultay'a toplamda 408 delege ve konuk katıldı.



Kurultayın açılışında konuşan Düzenleme Kurulu Başkanı Taner Yüzgeç, ilk kurultayın 2012 yılında gerçekleştiğini, 13 yıllık bir aradan sonra bu ikinci buluşmayı hayata geçirebilmenin, kararlı bir çabanın ve kolektif iradenin eseri olduğunu vurgulayarak sözlerine başladı. 2. İnşaat Mühendisliği Kurultayının süreç ve sonuç odaklı olduğunu belirten Yüzgeç: "Süreç odaklıydı, çünkü bu mesleğin sorunlarını, sahada karşılaşılan zorlukları, insan hayatını doğrudan etkileyen uygulamaları en iyi bilenler bizzat meslektaşlarımızdır. O nedenle en geniş katılımı sağlamaya gayret ettik. Aynı zamanda her alandan mühendislerin birbirlerinin sorunlarına dair farkındalıklarını artırmayı hedefledik. Ayrıca bu süreç İnşaat Mühendisleri Odasının tüm birimleriyle beraber, ortak bir amaç için ortak hareket etme reflekslerini geliştirmeyi de hedeflemiştik.



Sonuç odaklıydı; çünkü İnşaat Mühendisleri Odası'nın 70 yıllık derin birikiminin, tabandan gelen bu canlı görüşlerle harmanlanarak, mesleğimizin ve Odamızın geleceğine yön verecek sağlam bir pusula oluşturmasını sağlayacaktı. Kuşkusuz hep beraber alınan kararların uygulamadaki karşılığı oldukça güçlü olacaktır." dedi.



Mayıs ayından Ekim ayının ortalarına kadar ülke genelindeki Şube, İl ve İlçe Temsilcilik merkezleri olmak üzere 39 noktada Çalıştaylar düzenlendiğini, ayrıca Odamızın internet sayfasında oluşturulan Forum üzerinden tüm üyelerimizin doğrudan görüşlerini iletebilmesinin sağlandığını belirten Yüzgeç, üniversitelerden, bakanlıklardan, kamu kurumlarından, yerel yönetimlerden ve sektör paydaşlarından da görüşler istendiğini ancak bu kurumlardan somut bir geri dönüş alınmadığını ifade etti.

Çalıştaylar ve Forum'dan, tüm başlıklara yönelik, gerekçeleriyle birlikte toplamda 2494 öneri geldiğini belirten Yüzgeç, 6 ana başlık altında görüşülecek karar taslaklarının Çalıştaylar ve Forumdan gelen önerilerden süzülerek, Odamızın 70 yıllık birikimi rehberliğinde hazırlandığını vurguladı.

Açılıştaki konuşan İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, bilimin ışığında mesleğimizin onuruna, meslektaşlarımızın haklarına ve ülkemizin geleceğine sahip çıkma iradesini bir kez daha ortaya koymak üzere toplandıklarını belirterek, Kurultayın, aylar süren yoğun bir emeğin, ortak aklın ve kolektif bir iradenin ürünü olduğunu, Genel Merkezimizin koordinasyonunda; şubelerimizden temsilciliklerimize kadar uzanan geniş bir yelpazede, ülkemizin dört bir yanında hazırlık çalışmaları düzenlediğini ifade etti.

Bu büyük buluşmanın gerçekleştirildiği dönemin, mesleğimiz ve ülkemiz açısından zorlu bir sürece denk düştüğünün altını çizen Suna, "İnşaat mühendisliği, uygarlığın kurucu mesleği olmasına rağmen, ülkemizde tarihinin en zorlu dönemlerinden birini yaşamaktadır. Karşı karşıya olduğumuz sorunlar artık sürdürülebilir olmaktan çıkmış, varoluşsal bir krize dönüş-

müştür." dedi. İnşaat mühendisliği alanında yaşanan niteliksel erozyon, derinleşen istihdam ve işsizlik sorunu ve inşaat mühendisliği eğitiminde yaşanan sorunlara dikkat çeken Suna, mesleki sorunların, ülke gerçeklerinden, ülkede uygulanan genel politikalardan bağımsız olmadığını, mühendisliğin, yalnızca teknik bir hesaplama olmadığını; doğrudan hayata, kente, çevreye ve insana dokunan kamusal bir hizmet olduğunu vurguladı.

Adaletin, demokrasinin ve kamucu politikaların uygulanmadığı bir ülkede, mühendislik hizmetlerinin de tam ve doğru bir şekilde verilebilmesinin mümkün olmadığını belirten Suna, demokrasinin işlemediği, hukukun üstünlüğünün yok sayıldığı bir iklimde ne sağlıklı bir kentleşmeden ne de güvenli bir yapı üretiminden söz edilebileceğini ifade etti.

Kurultayda geliştirilecek önerilerin; demokratik, katılımcı ve kamucu bir toplum inşa etme irademinin teknik dildeki karşılığı olduğunu, mühendislik hizmetinin niteliği düştüğünde, kamu yararı gözetilmediğinde, bunun bedelini ne yazık ki halkımızın meydana gelen afetlerde fazlasıyla ödediğini belirten Suna, "Bu nedenle bu salondan çıkacak kararlar, sadece bir meslek grubunun talepleri değil, güvenli ve sağlıklı bir gelecekte yaşamak isteyen tüm yurttaşlarımızın ortak talebidir. Bu karamsar tablo içerisinde, 2. İnşaat Mühendisliği Kurultayını geleceğe yönelik bir umut ve çıkış kapısı olarak görmek gerekir.

Burada alacağımız kararlar, sadece bir sonuç bildirgesi olarak kalmayacak; önümüzdeki dönemlerde Odamızın yürüteceği mücadelenin, yasa yapıcılara sunacağı tekliflerin ve kamuoyu oluşturma süreçlerinin temel dayanağı olacaktır." dedi.

TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz, bu toplantıyı, sadece bir meslek grubunun iç hesaplaşması değil, ülkemizin geleceğine, kentlerimize, yapı çevrimize ve nihayetinde halkımızın can ve mal güvenliğine dair tarihi bir sorumluluğu yerine getirme çabası olarak gördüğünü belirterek başladığı konuşmasında, inşaat mühendisliğinde ve genel olarak tüm mühendislik-mimarlık hizmetlerinde yaşanan krizin, teknik veya idari bir kriz olmadığını, bu krizin, seksenli yıllardan itibaren sistematik olarak uygulanan siyasi ve iktisadi tercihlerin, doğrudan bir sonucu ve yansı olduğunu vurguladı.

2002 sonrasında hız kazanan ve bugün ülkeyi uçurumun kenarına sürükleyen bu sürecin ana dinamiğinin, her şeyin metalaştırıldığı, piyasalaştırıldığı neoliberal ekonomik model olduğunu belirten Koramaz, 6 Şubat depremlerinin, bu yağma ve talan rejiminin, bu mühendislik ve bilim düşmanı politikaların yol açtığı toplumsal yıkımın, adeta bir laboratuvar sonucu gibi karşımıza çıkan en acı, en yakıcı, en utanç verici belgeseli olduğunu ifade etti.

TMMOB olarak, yıllardan beri her platformda sanayiden eğitime, üretimden planlamaya, kentleşmeden çevreye, beslenmeden sağlığa, enerjiden tarıma kadar her alanda kamucu, toplumcu politikaların önemini altını çizdiklerini belirten Koramaz, "Bu





kurultayın yalnızca sorunlarımızı dile getiren bir toplantı değil; mesleğimizin, meslek alanlarımızın ve ülkemizin geleceğini birlikte kurma iradesini güçlendiren önemli bir adım olduğuna inanıyorum” dedi.

2. İnşaat Mühendisliği Kurultayı Kararları Yayımlandı

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası tarafından 13-14 Aralık 2025 tarihlerinde Ankara’da düzenlenen 2. İnşaat Mühendisliği Kurultayı’nda alınan kararları içeren kitapçık yayımlandı.

Hazırlık sürecinde, Türkiye genelinde şube ve temsilciliklerde düzenlenen çalıştaylar, dijital forumlar ve Kurultay’da yürütülen tartışmalar sonucunda büyük bir kolektif emeğin ürünü olarak oluşturulan, inşaat mühendisliğinin bugünü ve geleceğine ilişkin kapsamlı değerlendirmelerin yapıldığı ve çözüm önerilerinin üretildiği çalışma, altı ana başlık altında toplanıyor ve 53 karardan oluşuyor.

İnşaat mühendisliği eğitiminden yetkin mühendisliğe, kamusal politikalarından meslektaşların özlük haklarına kadar inşaat mühendislerini ilgilendiren temel sorunlara odaklanan çalışmanın meslektaşlar tarafından benimsenmesi ve hayata geçirilmesi için ortak mücadelenin güçlendirilmesi hem mesleğin gelişimi hem de afetlere dirençli kentlerin inşası açısından kritik önem taşıyor.

2. İnşaat Mühendisliği Kurultayı Kararları Kitapçık Sunuşu

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası olarak, mesleğimizin ve ülkemizin geleceğine dair sözümüzü söylemek, sorunlarımızı ve çözüm önerilerimizi ortak akılla somutlaştırmak amacıyla 13-14 Aralık 2025 tarihlerinde Ankara’da gerçekleştirdiğimiz 2. İnşaat Mühendisliği Kurultayı’nı başarıyla tamamladık.

Tüm Türkiye’den delege meslektaşlarımızın katılımıyla demokratik ve katılımcı bir ortamda gerçekleştirdiğimiz Kurultay; yalnızca mesleki bir toplantı olmanın ötesinde, ülkemizin ekonomik ve politik konular başta olmak üzere can alıcı sorunlarının meslek alanımıza ve meslektaşlarımıza yansımaları ile doğal afetlerin yarattığı maddi manevi yıkımın etkileri altında, inşaat mühendisliğinin hayati rolünü yeniden tanımlayan ve somut çözüm önerileriyle geleceğe yönelik perspektif sunan bir irade beyanı olma niteliğindedir. Deprem başta olmak üzere meydana gelen afetlerde akıl almaz seviyelerde can ve mal kaybının yaşandığı coğrafyamızda, güvenli yapı üretiminden kamusal politikalara, inşaat mühendisliği eğitiminden istihdam koşullarına kadar geniş bir yelpazede, mesleğimizin yol haritasını bu kitapçıkta yer alan kararlar ile çizmiş bulunuyoruz. Belirlediğimiz bu perspektif; mühendislik hizmetlerinin bir maliyet kalemi değil, can güven-



liğinin teminatı olarak görüldüğü; yetkinliğin, liyakatin ve mesleki bağımsızlığın esas alındığı; diplomaların sadece bir belge olmaktan çıkıp nitelikli bir eğitimin ve deneyimin tescili haline geldiği, meslek alanımıza yeni bir bakışın ve düzenin inşasını hedeflemektedir.

Vurgulamak gerekir ki elinizde bulunan Kurultay kararları; şubelerimizde yapılan hazırlık çalıştaylarına katılan, komisyonlarda görev alan ve Kurultay'da delege olarak görüş ve önerilerini paylaşan meslektaşlarımızdan oluşan büyük bir kolektifin ürünüdür. Burada yer alan her bir madde; mesleki itibarımızın korunması, halkın can ve mal güvenliğinin sağlanması, doğayı ve kamu yararını gözetilen bir mühendislik pratiğinin hayata geçirilmesini savunan kararlı bir duruşu ifade etmektedir. Bu metinler, sadece birer temenni değil; mühendislik lisans eğitiminin meslek alanımızı yakından ilgilendiren tüm mevzuata; proje, imalat ve denetim aşamalarındaki uygulamalara kadar yapılması zorunlu reformlar için Odamızın yürüteceği hukuksal ve toplumsal mücadelenin de dayanağı olacaktır.

Kurultayımızda alınan kararların; Yetkin Mühendislik sisteminin yasal zemine kavuşması, meslektaşlarımızın ekonomik haklarının güvence altına alınması ve afetlere dirençli kentlerin inşası yolunda hem Odamızın gelecek dönemlerde yapacağı çalışmalara ışık tutacağına hem de karar alıcılar nezdinde belirleyici bir referans olacağına inancımız tamdır.

Mesleğimizi bilimin, tekniğin ve etik değerlerin ışığında yüceltmek, toplumun güvenli geleceğini inşa etmek adına omuz omuza verdiğimiz bu mücadelede emeği geçen tüm meslektaşlarımıza teşekkür ediyor; Kurultay Kararlarımızın meslektaşlarımıza ve halkımıza faydalı olacağından kuşku duymadığımızın altını çiziyoruz.

Saygılarımızla,

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası
49. Dönem Yönetim Kurulu

İkinci İnşaat Mühendisliği Kurultayı Çalıştayları

Adana Şube

Kahramanmaraş Temsilciliğinin yürütücülüğünde 28 Haziran 2025 tarihinde düzenlenen çalıştayda, ülkemizdeki inşaat mühendisliğinin niteliksel sorunları ve çözüm yolları, on çalıştay masasında kapsamlı bir şekilde, konusunda tecrübeli inşaat mühendisleri tarafından değerlendirildi.

Çalıştayın açılış konuşmaları; Kahramanmaraş Temsilcisi Uygur Gündeşli, İMO Adana Şube Başkanı Hıdır Çak, Çevre Şehircilik ve İklim Değişikliği Kahramanmaraş İl Müdürü İnşaat Mühendisi Ahmet Şahin, Onikişubat İlçe Belediye Başkanı İnşaat Mühendisi Hanifi Toptaş, Kahramanmaraş Milletvekili İnşaat Mühendisi Ömer Oruç Bilal Debgici tarafından yapıldı.

Kahramanmaraş Ramada Otelde tüm gün süren, başarıyla tamamlanan Çalıştayın açılışında; Kültür ve Turizm İl Müdürü V. Eshabil Yıldız, Kahramanmaraş İstiklal Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Burcu Erşahan, akademisyenler, meslek örgütü temsilcileri ve çok sayıda konuk yer aldı.





Ankara Şube

İkinci İnşaat Mühendisliği Kurultayı'na hazırlık kapsamında üyelerimizin görüş ve önerilerini doğrudan kurultaya taşımak amacıyla Ankara Çalıştay 20 Eylül 2025 Cumartesi günü Çankaya Belediyesi Vedat Dalokay Kokteyl Salonu'nda gerçekleştirildi.

İMO Yönetim Kurulu 2.

Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı ve Sayman Üyesi Özer Akkuş'un da katıldığı Çalıştayın açılış konuşması İMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Onur Özergene tarafından yapıldı. Daha sonra İMO Ankara Şubesi Şube Sekreteri Mahir Kaygusuz tarafından çalıştay içeriğine dair bilgilendirme sunumu yapıldı ve masa seçimleri gerçekleştirildi.

Çalıştayda, inşaat mühendisliği mesleğinin mevcut sorunlarının tüm yönleriyle ele alınması, mesleğin güncel durumuna ilişkin kapsamlı değerlendirmelerin yapılması, çözüm önerilerinin tartışılması ve geleceğe yönelik politikaların oluşturulması amaçlandı.

Çalıştayda; İMO Yönetim Kurulu 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Sayman Üyesi Özer Akkuş, TMMOB Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Özgür Topçu, İMO Genel Sekreter Yardımcısı Eylem Gümüş Yılmaz, İMO Ankara Şubesi Afyonkarahisar Temsilcisi Sinan Millik, İMO Ankara Şubesi Kayseri Temsilcisi Dr. Kamuran Arı katıldı.



Kastamonu Temsilciliği

Kastamonu Temsilciğince düzenlenen çalıştay, 4 Ekim 2025 Cumartesi günü Belediye Hizmet Binası Muzaffer Berber Toplantı Salonu'nda gerçekleştirildi. Çalıştayın açılış konuşmasını İMO Ankara Şubesi Kastamonu Temsilcisi Atiyye Müjgan Alagöz yaptı. Açılış konuşması-

nın ardından divan oluşturuldu. Divan Başkanlığını Atiyye Müjgan Alagöz, Başkan Yardımcılıklarını ise Kastamonu Temsilci Yardımcıları Kaan Kara ve Onur Özdemir üstlendi.

Kayseri Temsilciliği

Kayseri Temsilciğince düzenlenen çalıştay ise 27 Eylül 2025 Cumartesi günü, Kayseri Lisesi Millî Mücadele Müzesi Konferans Salonları'nda gerçekleştirildi. Çalıştayın açılış konuşması İMO Ankara Şubesi Kayseri Temsilcisi Dr. Öğretim Üyesi Kamuran Arı tarafından yapıldı.



Antalya Şube

İnşaat mühendisliği mesleğinin güncel durumunun değerlendirileceği, sorunlara yönelik çözüm önerilerinin tartışılacağı ve geleceğe dönük politikaların oluşturulmasının hedeflendiği 2. İnşaat Mühendisliği Kurultayına hazırlık amacıyla, İMO Antalya Şubesi tarafından 20 Eylül 2025 tarihinde Çalıştay gerçekleştirildi.



Çalıştay divanı; Başkan Haluk Selçuk, Başkan Yardımcısı Zeynep Koçak, Yazmanlar Büşranur Aslan ve Nesteren Diyar'dan oluşturuldu.

Çalıştay, divanın oluşturulmasının ardından saygı duruşu ve İstiklal Marşı'nın okunmasıyla başladı. Açılış konuşması Şube Başkanı Mehmet Soner Akdoğan tarafından yapıldı.

Ardından, Çalıştayın işleyişine ilişkin bilgilendirme Şube Yönetim Kurulu II. Başkanı Ali Erman Aydın tarafından yapıldı ve masa hazırlıklarına geçildi. Katılımcılarla birlikte öğle yemeği yenildikten sonra, üyeler belirlenen konu başlıklarına göre oluşturulan masalara geçerek çalışmalarına katıldı.

Masalarda yürütülen çalışmalar ve tartışmalar, masa başkanları ve raportörler tarafından raporlanarak divana sunuldu. İnşaat mühendisliğine ilişkin konuların ele alındığı masalarda mesleki sorunlar ve çözüm önerileri değerlendirildi.

Masa çalışmalarının sonuçları divan huzurunda paylaşıldı ve ardından katılımcılara söz hakkı verildi. Çalıştay, Şube Başkanı Mehmet Soner Akdoğan tarafından yapılan kapanış konuşmasıyla tamamlandı.

Aydın Şube

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası tarafından yapılacak olan İkinci İnşaat Mühendisliği Kurultayı'na hazırlık kapsamında Aydın Şubemiz tarafından düzenlenen hazırlık çalıştayı, 25 Eylül 2025 tarihinde gerçekleştirildi.



İnşaat Mühendisliği mesleğinin mevcut sorunlarının tüm yönleriyle ele alındığı 2. İnşaat Mühendisliği Kurultayı Aydın Çalıştayı 25 Eylül 2025 tarihinde Aydın Şube hizmet binasında gerçekleştirildi.

Çalıştay divanı; Başkan Ali Atılım Kahraman, 2.Başkan Serdal Bayar, Yazmanlar Pakize Öz ve Çağatay Özcan'dan oluşturuldu. Çalıştay açılış konuşmasını Aydın Şube Başkanımız Ali Atılım Kahraman tarafından yapıldı. Geçmiş dönem Şube başkanları Altan Güney, H. Gürkan Yenipazarlı ve Özlenen Alcı, geçmiş dönem Yönetim Kurulu üyeleri, Şubemize bağlı Temsilcilerimiz, ADÜ İnşaat Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Selman Sağlam, bölüm öğretim görevlisi Prof. Dr. Oral Yağcı, İMO Salihli Temsilcisi Hasan Engin, Eski Aydın Belediye Başkanı İnş. Yük. Müh. Hüseyin Aksu ve genç-İMO Aydın sınıf temsilcileri ile üyelerimiz katılmışlardır.



Bursa Şube

İnşaat Mühendisliği mesleğinin güncel durumunun değerlendirileceği ve sorunlara yönelik çözüm önerilerinin tartışılarak geleceğe dönük politikaların oluşturulmasının hedeflendiği 2. İnşaat Mühendisliği Kurultayına hazırlık amacıyla Atatürk

Merinos Kültür ve Kongre Merkezi Yıldırım Bayezid Salonu'nun da 13 Eylül 2025 Cumartesi günü İnşaat Mühendisliği Çalıştayı düzenlendi.

İnşaat mühendisi olan milletvekilleri ve belediye başkanlarının davet edildiği Çalıştay, Bursa Büyükşehir Belediye Başkanı Mustafa Bozbey ve Mudanya Belediye Başkanı Deniz Dalgıç, İMO Bursa Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Serdar Atilla Erdem, İMO Bursa Şubesi Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Erdem Yardımcı, İMO Bursa Şubesi Yönetim Kurulu Üyesi Rüstü Şanlı, Mahmud Sami Döven, Oğuzhan Kurt, Ozan Kurt, Muhammet Yılmaz, Yiğit Can Sezgin, Murat Kaplan, Kudret Sena Erdoğan, Geçmiş Dönem Yönetim Kurulu Başkan ve Yönetim Kurulu Üyeleri ve inşaat mühendislerinin katılımıyla yapıldı.

Kamuda Çalışan İnşaat Mühendisleri, Serbest Çalışan İnşaat Mühendisleri, Özel Sektörde Çalışan İnşaat Mühendisleri, Yapı Denetim Alanında Çalışan İnşaat Mühendisleri, Akademisyen İnşaat Mühendisleri, Mesleğe Yeni Başlayan İnşaat Mühendisleri olarak 6 masada gerçekleşen İnşaat Mühendisliği Çalıştayı'nda yaklaşık 150 inşaat mühendisi mesleğin sorunları ve çözüm önerilerini değerlendirdi. Çalıştay, Prof. Dr. Adam Doğangün, Prof. Dr. Egemen Aras, Prof. Dr. Ramazan Livaoğlu, Prof. Dr. Babür Deliktaş, Doç. Dr. Bahadır Yılmaz, İnşaat Mühendisi Mahmut Gök moderatörlüğünde düzenlendi.



Denizli Şube

İMO Denizli Şubesi tarafından 22 Ağustos Cuma günü 2. İnşaat Mühendisliği Kurultayına Hazırlık Çalıştayı North Point Hotel seminer salonlarında gerçekleşti.

Çalıştay, Denizli Şubesi Başkanı Seyhun Türk, 2.

Başkan Savaş Polat, Sayman üye Ahmet Kürşad Alp, Sekreter üye Kadriye Tuğçe Demirci, Yönetim Kurulu Üyesi Nevzat Burak Ordu, Yönetim Kurulu Üyesi Koray Coşkun, Yönetim Kurulu Üyesi Gizem Çırak ve Yönetim kurulu yedek Üyesi Dilek Vardar, Yönetim kurulu yedek Üyesi Salime Çelik'in katılımıyla gerçekleştirildi. Çalıştayda meslektaşlarımız söz alarak görüş ve önerilerini paylaştı.

Diyarbakır Şube

Mardin Temsilciliği

Mardin Temsilciğinde 24 Ağustos 2025 tarihinde düzenlenen Çalıştayda; ülkemizde inşaat mühendisliği niteliksel sorunları ve çözüm yolları, inşaat mühendislerinin çalışma alanları

ve istihdam koşulları, inşaat mühendisliği açısından kamusal politikalar, inşaat mühendisliği eğitimi, geleceğin inşaat mühendisliği ve ihtiyaçları, inşaat mühendisleri odası mesleki ilişkiler, dayanışma ve iş birliği konu başlıkları ile ilgili konusunda deneyimli inşaat mühendisleri kapsamlı değerlendirmelerde bulundu.

Şanlıurfa Temsilciliği

Şanlıurfa Temsilciliği ise 26 Ağustos 2025 tarihinde Şanlıurfa Ticaret Sanayi Odasında İnşaat Mühendisliği Kurultayına Hazırlık Çalıştayı gerçekleştirdi. Çalıştaya; Şanlıurfa Ticaret ve Sanayi Odası Başkanı Mehmet Doğan Yetim, Yapı Denetim Kuruluşları Birliği Genel Başkanı Ramazan Fırat



Toraman, Yapı Denetim Kuruluşları Birliği Şanlıurfa Şube Başkanı ve 8. Komite Başkanı Reşat Uçan, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü Yapı Denetim Şube Müdürlüğü, DSİ 15. Bölge Müdürlüğü, Karaköprü Belediyesi İmar ve Şehircilik Müdürlüğü, Suruç Belediyesi İmar ve Şehircilik Müdürlüğü, Harran Üniversitesi İnşaat Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Recep Kadir Pekgökgöz, Şanlıurfa Mimarlar Odası ve İnşaat Mühendisleri Odası Diyarbakır Şube Temsilcisi katıldı.

Malatya Temsilciliği

Malatya Temsilciliğinde 2 Ekim 2025 tarihinde yapılan hazırlık çalıştayında ülkemizde inşaat mühendisliği niteliksel sorunları ve çözüm yolları, inşaat mühendislerinin çalışma alanları ve istihdam koşulları, inşaat mühendisliği açısından kamusal politikalar, inşaat mühendisliği eğitimi, geleceğin inşaat mühendisliği ve ihtiyaçları, inşaat mühendisleri odası mesleki ilişkiler, dayanışma ve iş birliği konu başlıkları ile ilgili konusunda deneyimli inşaat mühendisleri kapsamlı değerlendirmelerde bulundu.



Erzurum Şube

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası tarafından yapılacak olan İkinci İnşaat Mühendisliği Kurultayı'na hazırlık kapsamında Erzurum Şubemiz tarafından düzenlenen hazırlık çalıştayı, 22 Eylül 2025 tarihinde gerçekleştirildi.



Söyleyecek Sözümüz Var!" başlığıyla düzenlenen çalıştayda, mesleğimizin sorunları, çözüm yolları, istihdam koşulları, eğitim ve geleceğe dair ihtiyaçları üzerine verimli oturumlar gerçekleştirildi.



Kars Temsilciliği

2. İnşaat Mühendisliği Kurultayı'na Hazırlık Çalıştayları kapsamında 5 Temmuz 2025 tarihinde Kars'ta düzenlenen çalıştaya İMO Erzurum Şube 2. Başkanı Coşar Yılmaz, Sayman Rıdvan Bulut ve Yönetim Kurulu Üyesi Rahmi Sağıroğlu katıldı.



Iğdır Temsilciliği

2. İnşaat Mühendisliği Kurultayı'na Hazırlık Çalıştayları kapsamında 6 Temmuz 2025 tarihinde Iğdır'da düzenlenen çalıştaya İMO Erzurum Şube 2. Başkanı Coşar Yılmaz, Sayman Rıdvan Bulut ve Yönetim Kurulu Üyesi Rahmi Sağıroğlu katıldı.

Bayburt Temsilciliği

2. İnşaat Mühendisliği Kurultayı'na Hazırlık Çalıştayları kapsamında 13 Temmuz 2025 tarihinde Bayburt'ta düzenlenen çalıştaya, İMO Erzurum Şube Başkanı Melih Ermancık, Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Erhan Mola, Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Rıdvan Bulut ve



Yönetim Kurulu Üyeleri Hakan Unus, İsmail Hakkı Bilge, M. Kürşat Yılmaz, Metehan Şık katıldı.



Eskişehir Şube

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası tarafından yıl sonunda düzenlenecek olan İkinci İnşaat Mühendisliği Kurultayı'na hazırlık kapsamında üyelerimizin görüş ve önerilerini doğrudan kurultaya taşımak amacıyla Eskişehir

Çalıştayı 20 Eylül 2025 tarihinde Şube binasında gerçekleştirildi.

Çalıştay divanı; Başkan H. Orkun Kılıç, Başkan Yardımcısı Fulya Pinici, Yazmanlar Cengiz Sefa Yavuz ve Çetin Poyraz Alper'den oluşturuldu. Çalıştay, saygı duruşu ve İstiklal Marşı'nın okunmasıyla başladı. Açılış konuşması Şube Başkanı H. Orkun Kılıç tarafından yapıldı.

Üyelerimizin yoğun katılımıyla, ilgili konu başlıklarında oluşan masalarda yürütülen çalışmalar, değerlendirmeler ve oluşturulan öneriler, masa başkanları ve raportörler tarafından rapor haline getirilerek divana sunuldu.

Gaziantep Şube

İnşaat Mühendisliği mesleğinin güncel durumunun değerlendirileceği ve sorunlara yönelik çözüm önerilerinin tartışılarak geleceğe dönük politikaların oluşturulmasının hedeflendiği 2. İnşaat Mühendisliği Kurultayına hazırlık amacıyla 6 Eylül 2025 Cumartesi günü üyelerimizin katılımıyla Şehitkamil Sanat Merkezinde İnşaat Mühendisliği Çalıştayı gerçekleştirildi.



Çalıştayın açılış konuşması Şube Başkanı Burkey Güçyetmez tarafından yapıldı.

Altı ayrı masada yürütülen tartışmalarda, konusunda deneyimli inşaat mühendisleri kapsamlı değerlendirmelerde bulundu.

İstanbul Şube

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası tarafından yapılacak olan İkinci İnşaat Mühendisliği Kurultayı'na hazırlık kapsamında İstanbul Şubemiz tarafından düzenlenen hazırlık çalıştayı, 5 Ekim 2025 tarihinde gerçekleştirildi.



Çalıştay, İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna ve İstanbul Şube Yönetim Kurulu Başkanı Sinem Kolgu'nun açılış konuşmalarıyla başladı. Çalıştay sunumu Şube Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Elif Ersoy tarafından gerçekleştirildi.

Çalıştayda "Ülkemizde İnşaat Mühendisliğinin Niteliksel Sorunları ve Çözüm Yolları", "İnşaat Mühendislerinin Çalışma Alanları ve İstihdam Koşulları", "İnşaat Mühendisliği Açısından Kamusal Politikalar", "İnşaat Mühendisliği Eğitimi", "Geleceğin İnşaat Mühendisliği ve İhtiyaçları" ve "İnşaat Mühendisleri Odası, Mesleki İlişkiler, Dayanışma ve İşbirliği" başlıklarında oluşturulan masalarda yapılan çalışmalar sonrası görüşülen konular ve çözüm önerileri sunuldu.

"Ülkemizde İnşaat Mühendisliğinin Niteliksel Sorunları ve Çözüm Yolları" başlıklı masanın çalışmaları Gülsun Parlar tarafından, "İnşaat Mühendislerinin Çalışma Alanları ve İstihdam Koşulları" başlıklı masanın çalışmaları Ayşegül Bildirici Suna tarafından, "İnşaat Mühendisliği Açısından Kamusal Politikalar" başlıklı masanın çalışmaları Niyazi Parlar tarafından, "İnşaat Mühendisliği Eğitimi" başlıklı masanın çalışmaları İsmail Şahin tarafından, "Geleceğin İnşaat Mühendisliği ve İhtiyaçları" başlıklı masanın çalışmaları Selçuk İz tarafından ve "İnşaat Mühendisleri Odası, Mesleki İlişkiler, Dayanışma ve İşbirliği" başlıklı masanın çalışmaları Özer Or tarafından aktarıldı.

İTB-SİM Belgeli Meslektaşlarımızın Sorunlarını Konuşuyoruz Etkinliği

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi tarafından, 27-28 Eylül 2025 tarihinde gerçekleştirilecek 2. İnşaat Mühendisliği Kurultayı Hazırlık Çalıştayı kapsamında düzenlenen "İTB-SİM Belgeli Meslektaşlarımızın Sorunlarını Konuşuyoruz" konulu Forum etkinliği, Harun Karadeniz Konferans Salonu'nda 23 Ağustos 2025 tarihinde yapıldı. Etkinliğe İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna da konuşmacı olarak katıldı.

Etkinlikte Şube Yönetim Kurulu Başkanı Sinem Kolgu, Şubenin 6 Eylül 2025 tarihli Kamu Çalışanları Sorunları, 14 Eylül 2025 tarihinde Genç İnşaat Mühendisleri ve 20 Eylül 2025 tarihinde yapılacak olan Yapı Denetimi Panel çalışmaları ve 8-9-10 Ekim 2025 tarihinde düzen-



lenecek 10.Türkiye Deprem Mühendisliği Konferansı'na yönelik toplantıya katılan üyelerimize bilgilendirmelerde bulundu.

Forum yöneticiliğini Şube Yönetim Kurulu Başkanı Sinem Kolgu'nun gerçekleştirdiği etkinlikte İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna ve Şube Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Elif Ersoy da yer aldı. Etkinlikte statik proje ücretleri, İMO tarafından önerilen proje ücretleri, İTB ve SİM işlemleri, açılan çok sayıda inşaat mühendisliği bölümleri nedeniyle mesleğini yapan mühendislerde yaşanan

yetersizlikler, mühendislik mimarlık hizmetlerinde sektörde yaşanan sorunlar, işsizlik sorunu, yetkin mühendislik konusunun önemi, tasarım gözetmenliğine yönelik sorunlar, idarelerde proje kontrollerine yönelik ortaya çıkan sorunlar ile ilgili üyelerimiz tarafından görüşler aktarıldı.

Etkinlikte İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, "Neden Yetkin Mühendislik" başlıklı bir sunumda TMMOB İnşaat Mühendisleri Odasının kuruluşundan bugüne Yetkin Mühendislikle ilgili yapmış olduğu yasal ve yönetsel çalışma ve uygulamalar, ABD ve kıta Avrupa ülkelerinde yetkin mühendislik uygulamalarına yönelik bilgilendirmelerde bulundu. Toplantı üyelerin karşılıklı soru ve yanıtları ile sona erdi. Toplantıya Oda Yönetim Kurulu Üyesi Evren Korkmazer, Şube Yönetim Kurulu 2. Başkanı Özer Or, Şube Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Sami Gültekin, yönetim kurulu yedek üyeleri Hüseyin Çınar, Mehmet Erzi, Kadıköy Temsilcisi Zeynal Aksoy, Şube Sekreteri Rezan Bulut ve Şube Sekreter Yardımcısı Funda Kılınç Suvakçı, Mesleki Denetim Mühendisleri Tülay Çalışkan ve Arzu Kurul Bikriç katıldı.



İzmir Şube

İnşaat Mühendisliği mesleğinin güncel durumunun değerlendirileceği ve sorunlara yönelik çözüm önerilerinin tartışılarak geleceğe dönük politikaların oluşturulmasının hedef-

lendiği 2. İnşaat Mühendisliği Kurultayına hazırlık amacıyla İnşaat Mühendisleri Odası İzmir Şubesi tarafından 16 Eylül 2025 tarihinde Tepekule Kongre Merkezi'nde Çalıştay gerçekleştirildi.

Üyelerimizin yoğun katılımıyla oluşan masalarda kapsamlı tartışmalar yürütülerek, ilgili konu başlıklarında yapılan değerlendirmeler ve oluşturulan öneriler rapor haline getirildi.

Çalıştayın son oturumunda İzmir Şube Başkanı Bengi Atak, 2. Başkanı Özlem Özant, Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Serhat Fırat ve Yönetim Kurulu Üyesi Ali Sançmış'ın yer aldığı Divan oluşturuldu. Ardından belirtilen konularda oluşturulan çalışma masalarındaki tartışmalar sonucunda oluşan değerlendirme ve önerileri içeren raporlar sunuldu.

Kocaeli Şube

İMO Kocaeli Şubesi tarafından 5 Ağustos Salı günü 2. İnşaat Mühendisliği Kurultayına Hazırlık Çalıştayı Balyanoz Eğitim tesisinde gerçekleşti.

Çalıştay, Kocaeli Şubesi Başkanı Sn. Ali Akgün, Sayman üye Serkan Akyıldız, Sekreter üye Behra Sayan Erşan, Yönetim Kurulu Üyesi Nebi Suna ve Yönetim kurulu Üyesi Halis Furkan Kocakulak'ın katılımıyla gerçekleştirildi.

Çalıştayda meslektaşlarımız söz alarak görüş ve önerilerini paylaştı.



Konya Şube

İMO Konya Şubesi tarafından 22 Ağustos Cuma günü 2. İnşaat Mühendisliği Kurultayına Hazırlık Çalıştayı şube hizmet binasında gerçekleşti.

Çalıştaya; İMO Konya Şube Başkanı Hasan Özgür Yetiştirici, Yönetim Kurulu 2. Başkanı Mustafa Alptekin, Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Rabia Eke Doğan, Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Mehmet Akif Kaya, misafir akademisyenler ve çok sayıda üye katıldı.

Çalıştay, Şube Başkanı Hasan Özgür Yetiştirici'nin açılış konuşmasıyla başladı.

Moderatörlüğünü ise KTO Karatay Üniversitesi Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Atilla ÖZÜTOK üstlendi.

Alanında uzman akademisyen hocalarımızın bilgi ve deneyimlerini bizlerle paylaştığı bu verimli çalıştayda;

Seydişehir Ahmet Cengiz Mühendislik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Şerife Yurdağül Kumcu; "İnşaat Mühendisliği Bölümlerinin Altyapı Olanakları ve Akademik Personel Yeterlilikleri" konulu sunumu gerçekleştirdi.

KTO Karatay Üniversitesi Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Mehmet Faik Sevimli; "Bilimsel ve Teknolojik Değişimlerin İnşaat Mühendisliği Eğitimi Üzerine Etkileri." konulu sunumu gerçekleştirdi.

Aksaray Üniversitesi Mühendislik Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Mehmet Emin Kara; "İnşaat Mühendisliği Eğitiminde Laboratuvarların Önemi." konulu sunumu gerçekleştirdi.

Konya Teknik Üniversitesi Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Doç. Dr. Ceyhan Aksoylu; "Akademik Çalışmalarda Yeterlilik, Akademik Ünvanlarda Liyakat" konulu sunumu gerçekleştirdi.

Konya Teknik Üniversitesi Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Dr. İbrahim Hakkı Erkan; "Eğitimde Stajın Önemi ve Herkes İçin Ulaşılabilir Olması." Konulu sunumu gerçekleştirdi.



Karamanoğlu Mehmet Bey Üniversitesi Mühendislik Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Dr. İlyas Cihan Aksoy; "Yüksek Öğretimde Öğretim Yerine Öğrenim Odaklı Bir Anlayışın Geliştirilmesi." Konulu sunumu gerçekleştirdi.

Çalıştayda meslektaşlarımız söz alarak görüş ve önerilerini paylaştı.



Manisa Şube

İMO Manisa Şubesi tarafından 31 Temmuz Perşembe günü 2. İnşaat Mühendisliği Kurultayına Hazırlık Çalıştay Şube Konferans Salonu'nda gerçekleştirildi.

Çalıştay, İMO Manisa Şube Başkanı Dilek Yeltin, 2. Başkan Barış Ali Çınar, Sekreter Üye Gökhan

Dürgen, Sayman Üye Filiz Gülhan, Yönetim Kurulu Üyeleri Ender Başarı, Hakan Serdaroğlu, Ramazan Şahin ve üyelerimizin katılımıyla gerçekleştirildi.

Çalıştayda meslektaşlarımız söz alarak görüş ve önerilerini paylaştı.



Mersin Şube

İnşaat Mühendisliği mesleğinin güncel durumunun değerlendirileceği ve sorunlara yönelik çözüm önerilerinin tartışılarak geleceğe dönük politikaların oluşturulmasının hedeflendiği 2. İnşaat Mühendisliği Kurultayına hazırlık amacıyla 26 Ağustos 2025 Salı günü üyelerimizin katılımıyla Mersin Şube Hizmet Binasında İnşaat Mühendisliği Çalıştay gerçekleştirildi.

Çalıştayın açılış konuşması Şube

Başkanı Hüseyin Erkan tarafından yapıldı.

Çalıştayda, Ankara'da gerçekleştirilecek olan "2. İnşaat Mühendisliği Kurultayı"na zemin oluşturmak üzere; "İnşaat Mühendislerinin Çalışma Alanları ve İstihdam Koşulları" ve "İnşaat Mühendisleri Odası, Mesleki İlişkiler, Dayanışma ve İş Birliği" temalarında görüş ve öneriler paylaşıldı.

Muğla Şube

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası tarafından yılsonunda yapılacak İkinci İnşaat Mühendisliği Kurultayına hazırlık kapsamında Muğla Şubemiz tarafından düzenlenen Muğla Çalıştay, 26 Eylül 2025 Cuma günü Menteşe Belediyesi Konakaltı İskender Alper Kültür Merkezi'nde gerçekleştirildi.



Çalıştayın açılış konuşmasını İMO Muğla Şube Yönetim Kurulu Başkanı Doç. Dr. Mehmet Rifat Kahyaoğlu yaptı. Gün boyu süren masa çalışmalarında mesleğimizin güncel sorunları tüm yönleriyle tartışıldı, çözüm önerileri geliştirildi ve geleceğe yönelik politikalar için önerge tasarımları hazırlandı.

Çalışmaya Muğla Büyükşehir Belediyesi Genel Sekreteri Tayfun Yılmaz, Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Deniz Ülgen, Ömer Bolat Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürü, Etüd ve Projeler Dairesi Başkanı Münevver Tetik, Menteşe Belediyesi Başkan Yardımcısı Engin Fırat Ata, Doç. Dr. Altuğ Saygılı Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi İnşaat Mühendisliği Bölüm Başkanı, İMO Ankara Şube Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Onur Özergene, İMO Antalya Şube Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet Soner Akdoğan, İMO Aydın Şube Yönetim Kurulu Başkanı Ali Atılım Kahraman, İMO Çanakkale Şube Yönetim Kurulu Başkanı Evren Değirmenci ve İMO Denizli Şube Yönetim Kurulu Başkanı Seyhun Türk katıldı.

Sakarya Şube

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası tarafından yıl sonunda yapılacak İkinci İnşaat Mühendisliği Kurultayı'na hazırlık kapsamında Sakarya Şubemiz tarafından düzenlenen hazırlık çalıştay, 29 Eylül 2025 tarihinde gerçekleştirildi.



İkinci İnşaat Mühendisliği Kurultayı Sakarya Çalıştayı'nda masalarda yapılan İnşaat Mühendisliği Mesleğinin Sorunları, Çözüm Önerileri, Paydaşları ve Eylem Planlarının belirlenmesi çalışmalarından sonra, tartışılan ve masalarda oluşturulan önerge tasarımları moderatörlerin sunumları aracılığıyla diğer katılımcılara aktarıldı. Bütün değerlendirmeler Aralık ayında Ankara'da gerçekleştirilecek İkinci İnşaat Mühendisliği Kurultayı'na iletilmek üzere raporlandı.

Çalışmaya, İMO Sakarya Şubesi Yönetim Kurulu ve Yedek Üyeleri, İMO Sakarya Şubesi Düzce Temsilcilik Kurulu, SATSO 13., 18., 34. Meslek Komitesi üyesi meslektaşlarımız, Sakarya Üniversitesi, Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi, Düzce Üniversitesinden akademisyenler, Sakarya Büyükşehir Belediyesi ve ilçe belediyelerinde çalışan meslektaşlarımız, SASKİ ve Kamu Kurumlarında çalışan meslektaşlarımız, eski şube başkanları, mesleki duayenler, üyelerimiz ve genç-İMO'lular katıldı.



Samsun Şube

İnşaat Mühendisliği mesleğinin güncel durumunun değerlendirileceği ve sorunlara yönelik çözüm önerilerinin tartışılarak geleceğe dönük politikaların oluşturulmasının hedeflendiği 2. İnşaat Mühendisliği Kurultayına hazırlık amacıyla İMO Samsun Şubesinde 20 Eylül 2025 tarihinde Çalıştay gerçekleştirildi.

Çalıştay, saygı duruşu ve İstiklal Marşı'nın okunmasıyla başladı. Samsun Şube Yönetim Kurulu 2.

Başkanı İhsan KIRBIYIK ve Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Talak'ın açılış konuşmalarıyla başlayan toplantıda meslektaşlarımız söz alarak görüşlerini paylaştılar. Daha sonra yönetim kurulu üyeleri İhsan Kırbıyık, Berat Deniz Öztürk, Kerem Alpay, Selim Camadan, Çağla Pehlivan, Mustafa Ufuk Toraman, Onur DEMİR ve Muhammet Yusuf Çimen'in koordinatörlüğünde oluşturulan çalışma masalarında tüm konu başlıkları alt başlıkları detaylıca değerlendirilerek raporlandı.



Tekirdağ Şube

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası tarafından yapılacak olan İkinci İnşaat Mühendisliği Kurultay'ına hazırlık kapsamında Tekirdağ Şubemiz tarafından düzenlenen hazırlık çalıştay, 27 Eylül 2025 tarihinde gerçekleştirildi.

Çalıştay, İMO Tekirdağ Şube Yönetim Kurulu Başkanı Cafer Çetin'in açılış konuşmalarıyla başladı. Çalıştay sunumu Şube Yönetim Kurulu İkinci Başkanı Hakan Okuş, Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi

Furkan Arslan, Yönetim Kurulu Üyesi Ahmet Araş tarafından gerçekleştirildi.

Çalıştayda "Ülkemizde İnşaat Mühendisliğinin Niteliksel Sorunları ve Çözüm Yolları", "İnşaat Mühendislerinin Çalışma Alanları ve İstihdam Koşulları", "İnşaat Mühendisliği Açısından Kamusal Politikalar", "İnşaat Mühendisliği Eğitimi", "Geleceğin İnşaat Mühendisliği ve İhtiyaçları" ve "İnşaat Mühendisleri Odası, Mesleki İlişkiler, Dayanışma ve İşbirliği" başlıklarında oluşturulan masalarda yapılan çalışmalar sonrası görüşülen konular ve çözüm önerileri sunuldu.

Trabzon Şube

İnşaat Mühendisliği mesleğinin güncel durumunun değerlendirileceği ve sorunlara yönelik çözüm önerilerinin tartışılarak geleceğe dönük politikaların oluşturulmasının hedeflendiği 2. İnşaat Mühendisliği Kurultayına hazırlık amacıyla 10 Eylül 2025 tarihinde üyelerimizin katılımıyla Zorlu Grand Otel Sophistica Salonunda İnşaat Mühendisliği Çalıştayı gerçekleştirildi.

Çalışmaya Trabzon Şube Yönetim Kurulu Başkanı Mustafa Tiryaki, İl Başkan Zehra Gül Turhan, Sekreter Üye Sinan Aydın, Sayman Üye Yavuz Usta ve Yönetim kurulu üyeleri Bora Uğraşkan, Orkun Kerkesar, Furkan Yılmaz, Hakkı Şahintaş, Merve Şengül, Nihal Günaydın ve çok sayıda üye katıldı.



Uşak Şube

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası tarafından yıl sonunda düzenlenecek olan İkinci İnşaat Mühendisliği Kurultayı'na hazırlık kapsamında üyelerimizin görüş ve önerilerini doğrudan kurultaya taşımak amacıyla Uşak Çalıştayı 25 Eylül 2025 Perşembe günü gerçekleştirildi.

Çalıştayın açılış konuşmasını İMO Uşak Şube Yönetim Kurulu Başkanı Ümit Alp yaptı.

Çalıştayın divan kuruluna Celal Onur Şahal, Yahya Çelik, Halil İbrahim Kızıldağ ve Kerem Akşahin seçildi.

Çalıştayda mesleğimizin güncel sorunları tüm yönleriyle tartışıldı, çözüm önerileri geliştirildi ve geleceğe yönelik politikalar için önerge tasarımları hazırlandı.



Van Şube

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası tarafından yapılacak olan İkinci İnşaat Mühendisliği Kurultayı'na hazırlık kapsamında Van Şubemiz tarafından düzenlenen hazırlık çalıştayı 4 Ekim 2025 tarihinde gerçekleştirildi.



Eş Zamanlı 17 Ağustos Açıklaması (2024)

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Merkezi ve Şubeleri tarafından, 17 Ağustos depreminin 25. yılı, 16 Ağustos 2024 tarihinde eş zamanlı olarak basın açıklaması gerçekleştirildi.

Eş zamanlı olarak düzenlenen basın toplantıları ulusal ve yerel birçok basın yayın kuruluşunda yer aldı.



Adana Şubemiz:

İMO Adana Şubesi, 17 Ağustos 1999 Marmara Depreminin 25. yılı nedeniyle Şube binasında basın toplantısı gerçekleştirdi. İMO Adana Şube Adıyaman, Niğde, Osmaniye ve Elbistan Temsilcilikleri, 17 Ağustos Marmara Depremi 25. Yıl açıklamasını bölgelerindeki basına servis etti.

Depreme Duyarlılık Sergisi Düzenlendi

İMO Adana Şubesi, 17 Ağustos 1999 Marmara Depreminin 25. yılı dolayısıyla alışveriş merkezinde depreme duyarlılık

sergisi düzenledi. Sergide vatandaşlar bilgilendirildi ve depreme ilgili bilgilendirici kitapçıklar dağıtıldı. Sergide AFAD'ın Maket Ev Deprem Simülasyonu etkinliği de yer aldı.

İMO Adana Şube Kahramanmaraş Temsilciliği, 17 Ağustos Marmara Depreminin 25. Yılı Dolayısıyla Panel ve Sergi Etkinliği Gerçekleştirdi

İMO Adana Şube Kahramanmaraş Temsilciliği, "17 Ağustos Marmara depreminin yıl dönümünde 6 Şubat Kahramanmaraş depremlerini yaşayan Oda Temsilcilerinin gözünden depremlerin değerlendirilmesi" konulu Panel gerçekleştirdi. Ayrıca Temsilcilik binasında bir hafta açık kalacak olan Depreme Duyarlılık Sergisi gerçekleştirdi.



Ankara Şubemiz:

İMO Ankara Şubesi tarafından 17-18 Ağustos 2024 tarihleri arasında eşzamanlı olarak 17 Ağustos Depreminin yıldönümünde Ankara, Afyonkarahisar ve Kayseri'de sergi, VR gösterimi ve bilgilendirme amaçlı broşür dağıtımı, Kastamonu'da sergi ve bilgilendirme amaçlı broşür dağıtımı yapıldı. Depremleri unutmama ve unutturmama ısrarıyla hayatını kaybedenleri anma ve ülkemizin deprem gerçekliğini yurttaşlarımıza hatırlatma, depremden korunma, depreme dair bilgilendirme ve farkındalık oluşturma amacıyla yapılacak olan etkinliğimize Antakya Sanat Kolektifi de fotoğraf, şiir ve metin sergisi ile katıldı.

Bölgede yaşayan yurttaşlarımızla empati kurmak, deprem gerçeğiyle bir kez daha yüzleşmek için İMO Ankara Şubesi olarak Hatay'da depremin 18. ayında yaptığımız "Deprem Sonrası Hatay'ın 18. Ayı" videomuz katılımcılar tarafından VR gözlüklerle izlendi.

Sergimiz boyunca deprem konusunda yurttaşlarımızı bilgilendirmek amacıyla Şubemiz tarafından hazırlanan Deprem Değil Bina Öldürür! broşürümüzün dağıtımı yapıldı.

Antalya Şubemiz:

İMO Antalya Şubesi 17 Ağustos Marmara Depreminin 25. yıldönümünde, Depreme Duyarlılık konulu basın toplantısı, 16 Ağustos 2024 Cuma günü Karaalioğlu Parkı'nda üyelerin ve basın mensuplarının katılımıyla gerçekleştirildi. Antalya Şube Yönetim Kurulu Üyesi Ebru Elmas, basın açıklaması metnini okudu.

**Bursa Şubemiz:**

İMO Bursa Şubesi, 17 Ağustos 1999 Gölçük Depremi'nin 25'nci yıl dönümü nedeniyle Şube konferans Salonunda basın mensupları ile bir araya gelerek yapıların depremlere ne kadar hazır olup olmadığını, eksiklikleri ve alınması gereken önlemleri kamuoyuna bir kez daha açıkladı. Yönetim Kurulu adına basın açıklamasını gerçekleştiren İMO Bursa Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Serdar Atilla Erdem, bütüncül kentsel dönüşümün bir an önce başlaması gerektiğini belirtti.

İMO Bursa Şubesi, 17-18 Ağustos'ta halkın deprem ve güvenli yapı farkındalığını arttırmak için genç meslektaşların katkılarıyla Korupark AVM-Kent Meydanı AVM ve Carrefour AVM'lerinde sergi ve stand açtı.

**Denizli Şubemiz:**

İMO Denizli Şubesi, 16 Ağustos 2024 tarihinde üyelerin ve basın mensuplarının katılımıyla şube hizmet binasında basın toplantısı gerçekleştirdi.

Depreme Duyarlılık konusu ile ilgili çekilen video basın ile paylaşıldı.

**Erzurum Şubemiz:**

İMO Erzurum Şubesi 17 Ağustos 2024 tarihinde MNG Avm'de Depreme duyarlılık sergisi gerçekleştirdi.

Eskişehir Şubemiz:

17 Ağustos Depreminin 25. yılı nedeniyle 16 Ağustos 2024 tarihinde "Büyük Marmara Depreminin 25. Yılı: Alınmayan Tedbirler, Yeni Bir Felaketin Habercisidir!" başlıklı açıklama basın ve kamuoyu ile paylaşıldı.

Depreme Duyarlılık Sergisi

Şubemiz tarafından, depreme karşı bilgilendirme görselleri ve 6 Şubat Depremlerinde hasar gören bina fotoğrafları ile oluşturulan Depreme Duyarlılık Sergisi, 17-18 Ağustos 2024 tarihlerinde Espark Alışveriş Merkezinde sergilendi. Sergide 2 gün boyunca broşür dağıtımı yapıldı.





İstanbul Şubemiz:

İMO İstanbul Şubesi, 17 Ağustos 1999 Kocaeli Depremi'nin 25.yıldönümüne yönelik olarak, 16 Ağustos 2024 tarihinde Harun Karadeniz Konferans Salonu'nda basın toplantısı yapıldı.

İMO Yönetim Kurulu Üyesi Evren Korkmazer, İstanbul Şube Başkanı Sinem Kolgu ve Şube Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi "Özer Or"un katılmış olduğu toplantıda,

basın açıklaması metni Şube Başkanı Sinem Kolgu tarafından basın mensuplarına aktarıldı.

İstanbul Şube Binamız Önünde Gerçekleştirilen Etkinlikler-12-16 Ağustos 2024

17 Ağustos Kocaeli Depremi'nin 25. Yılı nedeniyle düzenlenen etkinlikler kapsamında Şube binası önünde stantlar kuruldu . Karaköy binası önüne kurulan stantlarda deprem konulu broşürler dağıtıldı.

Esenyurt Meydan- Avcılar Marmara Caddesinde Şube tarafından hazırlanan depremle ilgili bilgilendirici broşürler yurttaşlara dağıtıldı.

17 Ağustos 1999 Kocaeli Depremi 25. Yıl Etkinlikleri kapsamında Mecidiyeköy Sanat Galerisi'nde düzenlenen Depreme Duyarlılık Sergisinin açılışı, 17 Ağustos 2024 tarihinde Yönetim kurulu üyeleri ve üyelerin katılımıyla gerçekleştirildi. Sergi 20 Ağustos 2024 tarihine kadar ziyaretçileri ağırladı.

17 Ağustos 1999 Depremi'nin 25. Yılında Deprem Afişleri Billboardlarda ve Modyo Ekranlarında yer aldı- 12-16 Ağustos 2024

"Nitelikli Mühendislik Hizmetleri ve Denetimle Binaların Ayakta, Canların Hayatta Kalması Mümkün!" sloganıyla oluşturulan afişler, İBB'nin desteğiyle 12-16 Ağustos 2024 tarihlerinde İstanbul'un çeşitli ilçelerinde ve semtlerinde billboardlarda sergilendi. Ayrıca aynı tarihlerde Şube tarafından hazırlanan deprem konulu kısa video sunumları İBB'nin toplu taşıma araçlarında yer alan MODYO ekranlarından paylaşıldı.

Ayrıca Bakırköy, Kadıköy ve Silivri Temsilciliğinde Deprem Sergisi ve Broşür Dağıtımı gerçekleştirildi.



İzmir Şubemiz:

17 Ağustos Marmara Depremi'nin 25. yıl dönümü nedeniyle 16 Ağustos 2024 tarihinde İzmir Şube hizmet binasında basın toplantısı gerçekleştirildi.

Basın toplantısına İMO Yönetim kurulu Üyesi jale Alel, Eylem Ulutaş Ayatar ve Bengi Atak katıldı. Basın metni Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Bengi Atak tarafından okundu.

Karşıyaka İskelesinde 6 Şubat Depremlerinde hasar gören binalardan fotoğraflarla oluşturulan "Deprem Öldürmez, Binalar Öldürür" başlıklı sergi yapıldı.

Bornova ve Bayraklı ilçelerinde "Depreme Dayanıklı Yapılar ve Kentsel Dönüşüm" forumu gerçekleştirildi.

Kocaeli Şubemiz:

17 Ağustos 1999'da yaşanan Gölcük Depremi'nin yıldönümü sebebiyle TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Kocaeli Şubesi tarafından program düzenledi. '25. Yılda 17 Ağustos

Deprem Programı' isimli programda konuşmacılar gerek genel gerekse yerel yönetimlere ve vatandaşlara seslendirildi ve birlikte çalışma çağrısında bulundu.

'25.Yılda 17 Ağustos Deprem Programı' isimli program Kocaeli Ticaret Odası Burhan Kasım Meclis Salonu'nda yapıldı, 'Deprem Duyarlılık Sergisi' isimli fotoğraf sergisi açıldı.

17 Ağustos 1999 Marmara Depremi 25. Yıl Etkinlikleri kapsamında Kocaeli'de 16 Ağustos 2024 tarihinde düzenlenen Deprem Duyarlılık Sergisine TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz, TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sakarya Şube Başkanı Semih Uçar, Hatay Şube Başkanı İnal Büyükaşık, Kocaeli Şube Başkanı Ali Akgün ve yönetim kurulu üyeleri katıldı.

Aynı gün Kocaeli Ticaret Odası'nda düzenlenen 25. Yılda 17 Ağustos "Deprem" Paneli'nde İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, Dr. İnşaat Mühendisi ve Av. Levent Mazılıgüney, Prof. Dr. Erdem Canbay ve Kocaeli Şube Başkanı Ali Akgün konuşma yaptı.



Konya Şubemiz:

İMO Konya Şubesi, Marmara Depreminin 25. Yılı nedeniyle TMMOB Konya İl Koordinasyon Kurulu bünyesinde bulunan meslek odalarımız ile birlikte organize edilmiş olan "25. Yılda Sesimizi Duyan Var mı?" Paneli gerçekleştirildi.

Panel, değerlendirme ve kapanış konuşmalarının ardından sonuç bildirgesinin okunmasıyla sona erdi.

Manisa Şubemiz:

İMO Adana Şubesi, 17 Ağustos 1999 Marmara Depreminin 25. Yıl açıklamasını bölgelerindeki basın servis etti .

Mersin Şubemiz:

İMO Mersin Şubesi, Şube hizmet binasında 17 Ağustos 1999 Marmara Depreminin 25. Yıl basın toplantısı düzenledi. Şube Hizmet Binasında deprem görselleri sergisi açıldı.

Muğla Şubemiz:

İMO Muğla Şubesi Yönetim Kurulu tarafından 16 Ağustos 2024 tarihinde basın açıklaması gerçekleştirildi. Ayrıca Marmaris ve Fethiye Temsilciliği tarafından 16 Ağustos 2024 tarihinde basın açıklaması gerçekleştirildi.





Uşak Şubemiz:

İMO Uşak Şube toplantı salonunda 16 Ağustos 2024 tarihinde basın toplantısı gerçekleştirdi. Açılış konuşmasını İMO Uşak Şube Yönetim Kurulu Başkanı Ümit Alp'in yaptı. basın metni Şube Yönetim Kurulu Üyesi Halil İbrahim Kızıldağ tarafından okundu.

Depreme Duyarlılık Sergisi ve Depremle ilgili broşürlerin dağıtımını gerçekleştirdi.



Van Şubemiz:

İMO Van Şubesi, 16 Ağustos 2024 tarihinde Şube hizmet binasında basın toplantısı düzenledi.

Eş Zamanlı 17 Ağustos Açıklaması (2025)

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Merkezi ve Şubeleri tarafından, 17 Ağustos depreminin 26. yılında, 15 Ağustos 2025 tarihinde eş zamanlı olarak basın açıklaması gerçekleştirildi.

Eş zamanlı olarak düzenlenen basın toplantıları ulusal ve yerel birçok basın yayın kuruluşunda yer aldı.



Adana Şubemiz:

İMO Adana Şubesi adına açıklama, Şube Başkanı Hıdır Çak tarafından yapıldı. Şube binasında yapılan basın toplantısına, TMMOB Adana İKK Sekreteri Kerem Şahin, Çukurova Belediyesi Başkan Yardımcısı İMO Adana Şube Üyesi Uğur Can Doğan, Büyükşehir Belediyesi Meclis Üyesi İMO Adana Şube Üyesi H. Çağdaş Kaya, İMO Adana Şube Geçmiş Dönem Başkanları ve üyeleri katıldı.



Ankara Şubemiz:

İMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu tarafından 15 Ağustos 2025 Cuma günü şube binasında bir basın açıklaması gerçekleştirildi. İMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Onur Özergene, Şube Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Aykut Bingöl ve Şube Yönetim Kurulu Üyesi Alp Geyik'in yer aldığı açıklama Şube Başkanı Ahmet Onur Özergene tarafından okundu.

Antalya Şubemiz:

17 Ağustos 1999 Gölcük Depreminin 26. yıl dönümü anısına, 15 Ağustos 2025 tarihinde Hotel Suda'da üyeler ve basın mensuplarının katılımıyla kahvaltılı bir basın toplantısı düzenlendi.

Üyelerin ve basın mensuplarının yoğun ilgi gösterdiği toplantı, Şube Başkanı Mehmet Soner Akdoğan'ın açılış konuşmasıyla başladı. Ardından, depremin 26. yılına özel olarak hazırlanan anma videosu katılımcılarla paylaşıldı.

Program, Şube adına Yönetim Kurulu 2. Başkanı Ali Erman Aydın'ın basın açıklamasını sunmasıyla sona erdi.

Aydın Şubemiz:

İMO Aydın Şubesi Yönetim Kurulu tarafından 15 Ağustos 2025 tarihinde Şube hizmet binasında basın açıklaması gerçekleştirildi.



Bursa Şubemiz:

İMO Bursa Şubesi Yönetim Kurulu tarafından 15 Ağustos 2025 tarihinde basın açıklaması gerçekleştirildi. Açıklama Yönetim Kurulu Başkanı Serdar Atilla Erdem tarafından okundu.



Eskişehir Şubemiz:

İMO Eskişehir Şubesi Yönetim Kurulu tarafından 15 Ağustos 2025 tarihinde basın açıklaması gerçekleştirildi. Basın açıklaması Yönetim Kurulu adına Şube Başkanı H. Orkun Kılıç tarafından okundu.



Denizli Şubemiz:

İMO Denizli Şubesi Yönetim Kurulu tarafından 15 Ağustos 2025 tarihinde basın açıklaması gerçekleştirildi.

İstanbul Şubemiz:

17 Ağustos Kocaeli Depremi 26. yıl dönümü nedeniyle Şube Yönetim Kurulu tarafından gerçekleştirilen basın toplantısı Şube Konferans Salonu'nda gerçekleşti. Basın metni Şube Başkanı Sinem Kolgu tarafından okunan basın toplantısına İMO Yönetim Kurulu Üyesi Evren Korkmazer, Şube Yönetim Kurulu 2. Başkanı Özer Or ve Şube Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Elif Ersoy ve Şube Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Sami Gültekin katıldı. Basın açıklamasının okunmasının ardından basın mensuplarının sorularına yanıt verildi.



Silivri Temsilciliği tarafından 1999 Kocaeli Depreminin 26. Yılı nedeniyle düzenlenen 17 Ağustos Marmara Depremi Anma ve Farkındalık Etkinliği (Deprem Farkındalık Sergisi) 17 Ağustos 2025 tarihinde Silivri Sahili Sanat Parkı'nda gerçekleşti. Silivri Belediye Başkanı Bora Balcıoğlu'nun da katıldığı etkinliğe Şube Başkanı Sinem Kolgu, Silivri Temsilcisi Mustafa Perçemli ve Temsilcilik kurulu üyeleri, Bakırköy Temsilcisi Mustafa Sabri Kural, Şube Yönetim Kurulu yedek üyeleri Hüseyin Çınar, Ali Cihan Aslan, Şube Araştırma Görevlisi Gizem Bülbül katıldı.

Deprem Sonrası Yaşanan Hukuki Sorunlar konulu etkinlik

İMO İstanbul Şubesinin düzenlediği, konuşmacı olarak Dr. Levent Mazılıgüney'in katıldığı Deprem Sonrası Yaşanan Hukuki Sorunlar konulu etkinlik Şube Harun Karadeniz Konferans Salonu'nda gerçekleşti.

Etkinliğe İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, sunumu ve katkıları için Levent Mazılıgüney'e teşekkür belgesini takdim etti.



İzmir Şubemiz:

İMO İzmir Şubesi Yönetim Kurulu tarafından 15 Ağustos 2025 tarihinde basın açıklaması gerçekleştirildi.

Basın metnini Şube Başkanı Bengi Atak'ın okuduğu toplantıya, Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu Başkanı Abdullah İncir ve Şube Sekreter Yardımcısı Ufuk Akın katıldı.



Kocaeli Şubemiz:

İnşaat Mühendisleri Odası Kocaeli Şubesi, TMMOB İKK ve bağlı odaların ortaklaşa düzenlediği Deprem Farkındalık Söyleşisinde bir aradaydı.



Konya Şubemiz:

TMMOB Konya İl Koordinasyon Kurulu'na bağlı Şube Başkanları ile birlikte düzenlenen basın toplantısına İMO Konya Şube Başkanı Hasan Özgür Yetiştirici katıldı. Açıklama Şube Başkanı Hasan Özgür Yetiştirici tarafından okundu.

Mersin Şubemiz:

İMO Mersin Şubesi Yönetim Kurulu tarafından 15 Ağustos 2025 tarihinde basın açıklaması gerçekleştirildi.



Muğla Şubemiz:

İMO Muğla Şubesi Yönetim Kurulu tarafından 15 Ağustos 2025 tarihinde basın açıklaması gerçekleştirildi.

Sakarya Şubemiz:

İMO Sakarya Şubesi Yönetim Kurulu tarafından 15 Ağustos 2025 tarihinde basın açıklaması gerçekleştirildi.

Uşak Şubemiz:

İMO Uşak Şubesi Yönetim Kurulu tarafından 15 Ağustos 2025 tarihinde basın açıklaması gerçekleştirildi Üyelere ve yerel basına açık bir basın açıklaması gerçekleştirildi.

Basın açıklamasının açılış konuşması İMO Uşak Şube Başkanı Ümit Alp tarafından yapıldı. Basın açıklaması İMO Uşak Şube Yönetim Kurulu Üyesi Halil İbrahim Kızıldağ tarafından sunuldu.



6 Şubat Depremlerinde Hayatını Kaybedenler 04.17'de Anıldı

Merkez üssü Kahramanmaraş'ın Pazarcık ilçesi olan 7.8 büyüklüğündeki depremin üzerinden geçen 2 yılın ardından, 6 Şubat 2025 tarihinde, Hatay 6 Şubat Platformu çağrısıyla deprem saati 04.17'de hayatını kaybedenler, açıklama, meşaleli ve sessiz yürüyüşlerle anıldı.

Hatay 6 Şubat Platformu'nun düzenlediği 04.17 Anma Programına yüzlerce kişi katıldı. TTB-KESK Defne Koordinasyon Merkezi önünden Saray Caddesi'ne düzenlenen yürüyüşte TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz, İMO Yönetim Kurulu II. Başkanı Selçuk Uluata, DİSK Başkanı Arzu Çerkezoğlu, KESK Eş Genel Başkanı Ayfer Koçak, TMMOB Genel Sekreteri Özgür Topçu, TMMOB Yönetim Kurulu Üyeleri Yusuf Songül, Feramuz Aşkın, Ersin Gırbalar, Şevket Demirbaş, EMO Yönetim Kurulu Başkanı Mahir Ulutaş, Gıda Mühendisleri Odası Başkanı Yaşar Üzümcü, HKMO Yönetim Kurulu Başkanı Ali İpek, MMO Yönetim Kurulu Başkanı Yunus Yener, ŞPO Yönetim Kurulu Başkanı Akif Burak Atlar, ZMO Yönetim Kurulu Başkanı Baki Remzi Suiçmez, Mimarlar Odası Genel Sekreteri Tores Dinçöz, Gemi GMO Yönetim Kurulu Üyesi Dilruba Duygu Söylemez ile TMMOB Teknik Görevlisi Sezgin Çalısın ve Avukatı Ekin Öztürk, TMMOB Hatay İKK Sekreteri Riyad Önal, TMMOB'ye bağlı Odaların Şube Yönetim Kurulları, İKK Temsilcilikleri Kurul Yönetici ve üyeleri, Antakya Demokratik Kitle Örgütleri Yönetici ve üyeleri, çok sayıda Siyasi Parti Milletvekilinin yanı sıra yüzlerce depremzede katıldı. Ellerinde meşalelerle yürüyen Hataylılar, yürüyüş boyunca, "Unutmak yok, affetmek yok, helalleşmek yok", "Hatay'ı yeniden kuracağız" sloganı attı.



Platform adına söz alan Özgür Tıraş, "Kaybettiklerimizin acısıyla yaşamaya devam ediyoruz. Yaralarımız hâlâ sıcak, kanıyor. Sözümüz olsun, bu kara yası kalbimizde yaşatacağız. Bu kara günü tek yürek olmuş dostlarımızla geçiriyoruz ne rüzgarın soğuğu, ne toprağın tozu üzüyor bizi. Sana söz kadim Antakya, ellerimizle bu kenti yeniden kuracağız. Unutmak yok, affetmek yok, helalleşmek yok" diye konuştu. 105 saniye süren saygı duruşu ardından yürüyüşe katılanlar ellerindeki defne yaprağı, karanfil ve reyhanları Asi Nehri'ne bıraktı.

Yürüyüşte Valilik, Köprübaşı'na çıkan yolları kapattı. Öte yandan yürüyüşe katılan depremedeler Köprübaşı'na yürümek istedi. Yakınlarını Köprübaşı'nda anmak isteyen halka polis barikat kurarak engelledi. Burada "Hükümet istifa", "Vali istifa", "Halka değil katillere barikat" sloganları atıldı.

Eş Zamanlı 6 Şubat Açıklaması (2025)

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Merkezi ve Şubeleri tarafından, 6 Şubat depremlerinin 2. yılı, 6 Şubat 2025 tarihinde eş zamanlı olarak basın açıklaması gerçekleştirildi.

Eş zamanlı olarak düzenlenen basın toplantıları ulusal ve yerel birçok basın yayın kuruluşunda yer aldı.



Adana Şubemiz

İMO Adana Şube, VR gözlükle Deprem Sonrası Görüntülerin Gösterimini Gerçekleştirdi

TMMOB 'ye bağlı Odalarımızın Adana Şubeleri tarafından 6 Şubat Depremlerinin 2. yılı etkinlikleri kapsamında, Atatürk parkında VR gözlükle deprem sonrası görüntülerin Adanalılar tarafından izlenmesi için 3 - 4 Şubat 2025 tarihinde iki gün süreyle Atatürk Parkında stant açtı.

"6 Şubat Depremlerinin 2. Yılında, Neler

oldu? Neler Yapmalı?" Panelinin Örgütlenmesinde Yer Aldı

İMO Adana Şube ve TMMOB 'ye bağlı Odalarımızın Adana Şubeleri tarafından, 6 Şubat Depremlerinin 2. yılı etkinlikleri kapsamında "6 Şubat Depremlerinin 2. Yılında, Neler oldu? Neler Yapmalı?" Paneli Çukurova Belediyesi Orhan Kemal Kültür Merkezinde gerçekleştirildi.

Moderatörlüğünü CHP Genel Başkan Yardımcısı İnşaat Mühendisi Ulaş Karasu'nun yaptığı panelde, konuşmacı olarak; İTÜ Öğretim Üyesi Mimar, Şehir Plancısı Prof. Dr. Handan Dülger Türkoğlu, ÇÜ Öğretim Üyesi Jeoloji Mühendisi Prof. Dr. Ulvi Can Ünlügenç, Kocaeli Üniversitesi Öğretim Üyesi Jeofizik Mühendisi Prof. Dr. Tahir Serkan Irmak ve İTÜ Öğretim Üyesi İnşaat Mühendisi Prof. Dr. Alper İlki yer aldı.

Depremde Kaybettiklerimizi Anmak İçin Gerçekleştirilen Yürüyüşte Yer Aldı

İMO Adana Şube, TMMOB 'ye bağlı Odalarımızın Adana Şubeleri tarafından, 6 Şubat Depremlerinin 2. yılı etkinlikleri kapsamında Depremde kaybettiklerimizi anmak ve bir daha böylesi acılar yaşanmaması için uyarılarımızı dillendirmek için depremde yakınlarını kaybeden ailelerle birlikte gerçekleştirilen yürüyüşte yer aldı. Yürüyüş bitiminde yapılan konuşmalarda; depremlerin artık afete dönüşmemesi için gereken önlemlerin alınması mücadelesinin hep birlikte kararlılıkla sürdürülmesi gerektiği tüm konuşmacılar tarafından dillendirildi.

Depremde Kaybettiklerimiz Anmak İçin Gerçekleştirilen Anmada Yer Aldı

İMO Adana Şube ve TMMOB'ye bağlı Odalarımızın Adana Şubeleri tarafından, 6 Şubat depremlerinin saati 4.17'de, yıkılan Alpargün apartmanı alanında yakınını kaybeden ailelerle bir arada kaybettiklerimiz saygıyla anıldı, yapılan konuşmalarda deprem önlemlerine dikkat çekildi.

6 Şubat Depremleri ve Uyarıları İçeren Video Hazırladı

Adana Şubesi, 6 Şubat Depremlerinde yaşananlar ve uyarılarımız içeren video hazırladı. Video Şube sosyal medya hesaplarında paylaşıldı.

İMO Adana Şubesi ve Temsilcilikleri Depremin 2. Yılı Dolayısıyla Açıklama Yaptı

İMO Adana Şubesi, Adana Şube, Kahramanmaraş Temsilciliği ile Adıyaman Temsilciliği basın açıklaması



yaptı, Adıyaman, Niğde, Osmaniye ve Elbistan Temsilcilikleri, 6 Şubat 2. Yıl açıklamasını bölgelerindeki basın servis etti.

Ankara Şubemiz

İMO Ankara Şubesi, 6 Şubat Kahramanmaraş Depremlerinin 2. Yılı dolayısıyla hazırlanan basın açıklaması Ankara'da ve temsilciliklerimizdeki birçok basın kuruluşunda yer aldı.



Antalya Şubemiz

İMO Antalya Şubesi, 6 Şubat depremlerinin 2. yılına dair basın açıklamasını, basın mensuplarının katılımıyla gerçekleştirdi.



Aydın Şubemiz

İMO Aydın Şubesi, 6 Şubat Depremlerinin 2. Yıldönümünde Şube hizmet binasında Yönetim Kurulu, üyelerle birlikte yerel basınının katılımı ile anma töreni ve basın açıklaması gerçekleştirildi. Ardından Adnan Menderes Üniversitesi İnşaat Mühendisliği Bölümünden Doç. Dr Mehmet Eren Uz'un sunumunda eğitim yapıldı.



Bursa Şubemiz

İMO Bursa Şubesi, 6 Şubat depremlerinin 2. yılına dair basın açıklamasını, basın mensuplarının katılımıyla gerçekleştirdi.



Denizli Şubemiz

İMO Denizli Şubesi, Denizli Basın Merkezinde basın açıklaması gerçekleştirdi. 3-9 Şubat tarihleri arasından Forum Çamlık AVM'de 6 Şubat Depremleri Fotoğraf Sergisi açtı. 6 Şubat 2025 Tarihinde TMMOB Denizli İKK ile birlikte Denizli Büyükşehir Belediyesi önünde de fotoğraf sergisi ve basın açıklamasına katıldı. Ayrıca her etkinlikte deprem için farkındalık oluşturması adına deprem düdüklüleri dağıttı.



Erzurum Şubemiz

İMO Erzurum Şubesi 6-7 Şubat 2024 tarihlerinde Depreme Duyarlılık Sergisi açtı.



Eskişehir Şubemiz

İMO Eskişehir Şubesi, 6 Şubat Depremlerinin ikinci yıl dönümünde üyelerinin de katılımıyla Ulus Anıtı Meydanı'nda basın açıklaması gerçekleştirdi.



Gaziantep Şubemiz

İMO Gaziantep Şubesi, 6 Şubat depremlerinin 2. yılına dair basın açıklaması gerçekleştirdi. Basın açıklaması Şube Başkanı Burkay Güçyetmez tarafından okundu. Basın açıklaması çeşitli basın yayın kuruluşlarında yer aldı.



İstanbul Şubemiz

İMO İstanbul Şubesi, 6 Şubat Kahramanmaraş Depremlerinin 2. Yılı dolayısıyla hazırlanan basın açıklaması birçok basın kuruluşunda yer aldı.

Marjinal Zeminlerde Zemin İyileştirme Semineri Yapıldı - 3 Şubat 2025

İMO İstanbul Şubesi tarafından Meslek İçi Eğitim Seminerleri kapsamında düzenlenen "Marjinal Zeminlerde Zemin İyileştirme" başlıklı seminer 3 Şubat 2025 tarihinde yüz yüze ve çevrimiçi olarak gerçekleşti. Moderatörlüğü Araş. Gör. Yasin Kalkan tarafından gerçekleştirilen seminere konuşmacı olarak Prof. Dr. Gürkan Özden katıldı. Seminerde, marjinal zeminlerde zemin iyileştirme amaç zeminin taşıma kapasitesini artırmak ve sıkışma potansiyelini düşürmektir. Bu kapsamda en çok kullanılan ve konvansiyonel enjeksiyona nazaran göreceli daha iyi sonuç veren yöntem zeminde yüksek modüllü kolonlar oluşturulması, bu amaçla yüksek basınçlı su-çimento enjeksiyonu yapılarak sektörde "jet-grout kolon" olarak bilinen elemanların teşkil edilmesidir. Bu amaca yönelik kullanılan bir diğer teknik ise "derin karıştırma-deep mixing" olmaktadır. Seminerde bu tür zeminlerde yapılan zemin iyileştirme uygulamalarından örnekler verilerek, lisansüstü çalışmalarda ulaşılan sonuçlar hakkında bilgiler verildi.

Seminer sonunda katılımcıların sorularına yanıt verildi.

İnsanlığın Ortak Mirası Olan Kentler: Hatay'dan İstanbul'a Tarihi Yapıların Durumu ve Çözümler

6 Şubat Kahramanmaraş Depremlerinin ikinci yıl dönümü nedeniyle Şubenin İBB Miras'la birlikte düzenlediği Miras Kentler/ Kayıp Kent Hatay'dan İstanbul'a Dersler başlıklı etkinlik 8 Şubat 2025 tarihinde Ar-tistanbul Feshane'de gerçekleşti.

Açılış konuşmaları bölümünde Şube Yönetim Kurulu Başkanı Sinem Kolgu ve İBB Kültür Varlıkları Dairesi Başkanı Oktay Özel yer alırken, etkinliğe katılan Prof. Dr. Zekai Celep, Prof. Dr. Kutay Özyaydın ve Prof. Dr. Mehmet Ali Taşdemir'de kısa bir konuşma yaptılar.

Açılış konuşmalarının ardından Haluk Sesigür, Tarihi Yapıların Deprem Güvenliği, Onarım ve Güçlendirme İlkeler başlıklı sunumuyla yer alırken, Oktay Özel, İstanbul'un Mirasını Korumaya Yönelik Çalışmalar sunumuyla etkinliğin ikinci bölümünde yer aldılar.

Etkinliğin Panel bölümü Prof. Dr. Mehmet Ali Taşdemir tarafından yönetildi. Bu bölümde Murat Alaboz "Geçmiş Korumak, Geleceği Kaybetmek - Tarihi Yapılarda Koruma, Mühendislik Yaklaşımı ve Pratik", Meltem Vatan "Afet Sonrası Hasar Tespitini Yeniden Düşünme", Rahmi Hızır "İBB Deprem Seferberlik Eylem Planı" ve Ömer Faruk Sert " İBB Miras'ın Yapı Ölçeğinde Güçlendirme Çalışmaları"na yönelik konularda sunumlar gerçekleştirdiler. Panel soru-cevap bölümüyle tamamlandı. Etkinlik bitiminde Ahmet Güneştekin'in «Kayıp Alfabe» sergisine yönelik bir sergi turu gerçekleşti.

İzmir Şubemiz

İMO İzmir Şubesi, 6 Şubat Depremlerinin yıl dönümünde bir basın açıklaması yaptı. Açıklamayı İzmir Şube Başkanı Bengi Atak okudu

Deprem ve Yapı Bilimi Günleri

İnşaat Mühendislerinin depreme dirençli kentlerin oluşmasındaki önemli rolünün kamuoyunca anlaşılması, binaların depreme dayanıklılığının belirlenmesi ve güçlendirilmesi konularındaki bilincin artırılması amacıyla 6 Şubat Depremleri'nin ikinci yılında düzenlediğimiz Deprem ve Yapı Bilimi Günleri 3-4 Şubat 2025 tarihlerinde Ahmed Adnan Saygun Sanat Merkezi'nde gerçekleşti.

Karşıyaka "6 Şubat Depremlerinin Yıl Dönümünde Afet Bilinci" etkinliği

Karşıyaka Belediyesi, Karşıyaka Kent Konseyi ve İzmir Şube tarafından düzenlenen "6 Şubat Depremlerinin Yıl Dönümünde Afet Bilinci" etkinliği 6 Şubat 2025 tarihinde Karşıyaka Deniz Baykal Kültür Merkezi'nde gerçekleşti. Karşıyaka Kent Konseyi Başkanı Dilek Karcı, Şube Başkanımız Bengi Atak ve Karşıyaka Belediye Başkanı Yıldız Ünsal'ın açılış konuşmalarıyla başlayan etkinlikte Şantiye Tozu Tiyatro Topluluğunun "Sallantılı Hayatlar" adlı oyunu sahnelendi.

VR Gözlükle "6 Şubat'tan Günümüze Hatay" gösterimi ve İMO tarafından hazırlanan deprem hasarları sergisinin yer aldığı etkinlikte katılımcılara Şube tarafından hazırlanan deprem broşürleri dağıtıldı.



Kocaeli Şubemiz

İMO Kocaeli Şubesi, 1 Şubat 2025 tarihinde Yoshinori Morivaki ile "Deprem ve Kentsel Dönüşüm" söyleşi yaptı.

Deprem ve Kentleşme

İMO Kocaeli Şubesi 03 Şubat 2025 tarihinde Kocaeli İKK ile birlikte "Deprem ve Kentleşme" paneli gerçekleştirdi.

Stant Açıldı

06 Şubat 2025 tarihinde 6 Şubat Kahramanmaraş Depremleri Anma ve Bilinçlendirme Standı açıldı. Stantta Deprem ve kentsel dönüşüm bilgilendirme yayınları dağıtıldı, vatandaşlardan gelen sorular yanıtladı.

Deprem ve Kent Sorunları interaktif Söyleşisi

İMO Kocaeli Şubesi, Kocaeli İKK ile paydaşı olduğu "Deprem ve Kent Sorunları Interaktif Söyleşi"si gerçekleştirdi ve yerel TV kanalında deprem ve farkındalık konularını içeren canlı yayına katılım sağlandı.

Ayrıca 6 Şubat 2025 tarihinde basılı açıklaması yapıldı, açıklama çeşitli basın yayın kuruluşlarında yer aldı.





Konya Şubemiz

6 Şubat'ın Sessiz Tanıkları: Beton, Demir Şehir, İnsan

İMO Konya Şubesi 6 Şubat'ta yaşanan büyük felaketi unutmamak ve unutturmamak adına '6 Şubat'ın Sessiz Tanıkları: Beton, Demir, Şehir, İnsan' konulu bir panel Şube hizmet binasında düzenlendi.

Manisa Şubemiz

İMO Manisa Şubesi, 6 Şubat Depremlerinin yıl dönümünde bir basın açıklaması yaptı. Açıklama çeşitli basın yayın kuruluşlarında yer aldı.

Mersin Şubemiz

Deprem paneli

İMO Mersin Şubesi 5 Şubat 2025 tarihinde Mersin Üniversitesi İnşaat Mühendisliği Bölümü öğretim üyelerinden Bölüm Başkanı Prof. Dr. Cahit Bilim ile Prof. Dr. Emre Akın, Prof. Dr. Özgür Lütfi Ertuğrul ve Prof. Dr. Fatih Özcan'ın konuşmacı olarak katıldığı "Deprem Paneli" düzenlendi.

Panelde ayrıca, genç-İMO tarafından kısa süreli bir tiyatro gösterisi gerçekleştirildi.

Muğla Şubemiz

6 Şubat Depremlerinin 2. Yılında İMO Muğla Şubesi basın açıklaması gerçekleştirdi. Ayrıca Marmaris, Bodrum Fethiye temsilciliklerinde basın açıklaması gerçekleştirildi. Çeşitli basın yayın kuruluşlarında yer aldı.

Samsun Şubemiz

İMO Samsun Şubesi Yönetim Kurulunun, 6 Şubat Depremlerinin 2. yılına dair Basın Açıklaması Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Talak'ın sunumu ile Yönetim Kurulu Üyeleri Selim Camadan ve Mustafa Ufuk Toraman, İMO 49. Dönem Danışma Kurulu Üyesi Cevat Öncü ve meslektaşlarımızın katılımı ile Şube Hizmet Binasında gerçekleşti.



Eş Zamanlı 6 Şubat Açıklaması (2026)

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Merkezi ve Şubeleri tarafından, 6 Şubat 2023 depremlerinin 3. yılı dolayısıyla 6 Şubat 2026 tarihinde eş zamanlı olarak basın açıklaması gerçekleştirildi.

Eş zamanlı olarak düzenlenen basın toplantıları ulusal ve yerel birçok basın yayın kuruluşunda yer aldı.



Adana Şubemiz

İMO Adana Şubesi, 6 Şubat depremlerinin yıl dönümünde İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulunun yaptığı açıklama doğrultusunda, yanlış tercihlerin ve görmezden gelinen gerçeklerin ağır sonuçlarını hatırlatan bir açıklama yaptı.

“Depremlerde Sorumluluk Zinciri ve Kentsel Politikalar” Panelinin Organizasyonunda Yer Aldı

Adana Şubesi, 6 Şubat depremlerinin 3. yıl dönümünde, TMMOB Adana İl Koordinasyon Kurulu, Adana Büyükşehir Belediyesi ve Çukurova Belediyesi yürütücülüğünde, Adana Büyükşehir Belediyesi Tiyatro Salonu’nda 5 Şubat 2026 tarihinde gerçekleştirilen “Depremlerde Sorumluluk Zinciri ve Kentsel Politikalar” panelinin organizasyonunda yer aldı.

6 Şubat Depremleri Anma Etkinliklerinde Yer Aldı

Adana Şubesi, 6 Şubat depremlerinin üçüncü yılında, depremde kaybettiklerimiz için Alpagün Apartmanı’nın enkaz alanında saat 04.17’de yapılan anmada yer aldı. Bir daha kimsenin aynı acıyı yaşaması için yapılan yürüyüşte ailelerle birlikte olundu.

Adana Şubesi Kahramanmaraş Temsilciliği, 6 Şubat depremlerinin 3. yıl dönümünde basın açıklaması yaptı. Aynı gün, 6 Şubat Kahramanmaraş depremlerinde aramızdan ayrılan meslektaşlar ve çalışma arkadaşları ziyaret edildi.



Ankara Şubemiz

İMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu tarafından basına metin gönderildi.

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Ankara Şubesi Afyonkarahisar Temsilciliği Temsilcisi Sinan Millik, 6 Şubat 2023 depremlerinin yıl dönümü dolayısıyla basın açıklaması yaptı.

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Ankara Şubesi Çorum Temsilciliği Temsilci Yardımcısı Arif Can Akbal, 6 Şubat depremlerinin yıl dönümünde bazı uyarılarda bulundu.





Antalya Şubemiz

İMO Antalya Şubesi, 6 Şubat Kahramanmaraş depremlerinin 3. yıl dönümünde, depremde hayatını kaybeden vatandaşlarımızı saygıyla anmak ve yıl dönümüne ilişkin basın açıklamasını gerçekleştirmek üzere bir araya geldi.



Bursa Şubemiz

İMO Bursa Şubesi, 6 Şubat depremlerinin üçüncü yıl dönümünde deprem ve afetlere yönelik açıklamalarda bulundu. Basın açıklaması, İMO Bursa Şube Yönetim Kurulu Başkanı Serdar Atilla Erdem tarafından yapıldı.



Denizli Şubemiz

İMO Denizli Şubesi'nde 17. Dönem Yönetim Kurulu ile basın açıklaması gerçekleştirildi. TMMOB Denizli İKK ile birlikte yapılan ortak basın açıklamasına ve anma etkinliklerine katılım sağlandı.



Eskişehir Şubemiz

İMO Eskişehir Şubesi, 6 Şubat 2026 Cuma günü saat 11.00'de İMO Eskişehir Şubesi üyelerinin katılımıyla şube binasında basın açıklaması düzenlendi. İMO Eskişehir Şube Başkanı Orkun Kılıç tarafından yapılan açıklamada, yapı stokunun mevcut riskli durumu ve kentsel dönüşüm politikalarının yetersizliği dile getirildi. Açıklamada, depreme karşı gerçekçi bir hazırlık için bilim temelli ve kamusal bir afet politikasının acilen hayata geçirilmesi gerektiği vurgulandı.



İstanbul Şubemiz

İMO İstanbul Şube Yönetim Kurulu tarafından 6 Şubat depremlerinin 3. yıl dönümü nedeniyle 6 Şubat 2026 tarihinde Harun Karadeniz Konferans Salonu'nda bir basın toplantısı gerçekleştirildi. Şube Yönetim Kurulu Başkanı Sinem Kolgu, II. Başkan Özer Or, Şube Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Elif Ersoy ve Şube Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Sami Gültekin'in katıldığı toplantıda, basın açıklaması metni Şube Yönetim Kurulu Başkanı Sinem Kolgu tarafından basın mensuplarına aktarıldı.

İzmir Şubemiz

2. Deprem ve Yapı Bilimi Günleri Gerçekleşti

İnşaat mühendislerinin depreme dirençli yerleşimlerin oluşturulmasındaki yaşamsal sorumluluğunun toplum nezdinde daha iyi kavranması; yapıların deprem güvenliğinin tespiti, iyileştirilmesi ve güçlendirilmesine yönelik farkındalığın artırılması amacıyla, 6 Şubat Depremlerinin üçüncü yılında İMO İzmir Şubesi tarafından 2. Deprem ve Yapı Bilimi Günleri 4-5 Şubat 2026 tarihlerinde Ahmed Adnan Saygun Sanat Merkezi'nde gerçekleştirildi.

Etkinlik, İBŞB Afet İşleri Daire Başkanlığı Yapı İnceleme ve İyileştirme Şube Müdürü Soner Bilge ve İMO İzmir Şube Başkanı Bengi Atak'ın açılış konuşmalarıyla başladı.

Dokuz Eylül Üniversitesi, Ege Üniversitesi, Eskişehir Teknik Üniversitesi, İzmir Ekonomi Üniversitesi, İzmir Katip Çelebi Üniversitesi, İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü, Ortadoğu Teknik Üniversitesi ve Yaşar Üniversitesi ile birlikte İzmir Büyükşehir Belediyesinin desteğiyle yapılan etkinlikte 9 oturum gerçekleştirildi. Etkinlikte ayrıca Deprem Hasarları Sergisi, İzmir Depremi Fotoğrafları Sergisi ve Ömer Çam'ın Karikatürlerinden oluşan Deprem ve Biz Karikatür Sergisi yer aldı.



Muğla Şubemiz

İMO Muğla Şubesi Yönetim Kurulu tarafından 6 Şubat depremlerinin yıl dönümünde basın açıklaması gerçekleştirildi.



Trabzon Şubemiz

İMO Trabzon Şubesi ve temsilciliklerinde 6 Şubat 2026 tarihinde Kahramanmaraş depremleri ile ilgili basın açıklaması gerçekleştirildi.



Uşak Şubemiz

İMO Uşak Şubesinde 6 Şubat 2026 tarihinde basın açıklaması gerçekleştirildi. İMO Yönetim Kurulu Üyesi Halil İbrahim Kızıldağ tarafından basına sunuldu.

Basına sunumda, İMO Uşak Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ümit Alp basın mensuplarının sorularını yanıtlarken, 6 Şubat depremleri ve 17 Ağustos Depreminin ders alınmaması üzerine bir giriş konuşması yaptı.

İMO Uşak Şubesi Yönetim Kurulu Üyesi Fatma Nur Güzel ise depremin öldürücü etkisinin yalnızca depremden değil, eğitimsizlik ve bilgisizlikten kaynaklandığını belirterek önemli açıklamalarda bulundu.



Odamızın 70. Kuruluş Yılı Gala Yemeği Düzenlendi

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odasının kuruluşunun 70. Yılında düzenlenen Gala Yemeği, 23 Kasım 2024 tarihinde Antalya'da gerçekleştirildi.

İMO'nun 70. Yılına ithafen hazırlanan video gösterimiyle başlayan etkinlik, İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna yaptığı konuşmayla devam etti. Etkinlikte önceki dönem Oda Başkanlarına, Oda çalışmalarına sundukları katkılardan dolayı teşekkür plaketi verildi.

İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna yaptığı konuşmada, 70 yıllık bir çınarın gölgesinde, köklü bir tarihin ışığında bir araya geldiğini belirterek üyelerinin hak ve çıkarlarını korumakla birlikte, toplumsal yarar ilkesinden asla taviz vermeyen bir meslek örgütünün kuruluşunun kutlandığını vurguladı.

Türkiye gibi bir ülkede, mesleki etik ilkelere bağlı, mesleğin ve meslektaşların sorunlarının çözümünü asli amaç kabul eden, kamusalardan ve toplumsal yarar ilkesinden asla taviz vermeyen bir meslek örgütünün 70 yıl boyunca ayakta kalmasının, yoluna gelişerek devam etmesinin, meslek alanının referans kurumu haline gelmesinin başlı başına bir başarı olduğunu kaydeden Suna, "Bu başarıda geçmişten bugüne payı olan ve bu akşam bizimle birlikte bu kutlamaya katılan tüm meslektaşlarımızı Odamız Yönetim Kurulu adına saygıyla selamlıyorum." dedi.

Odamızın kuruluşundan bu yana, mesleğimizin ve bilimin evrensel kabullerine uymayan uygulamalara, özelleştirmelere, kentsel yağmaya, kentsel değerlerin sermayeye peşkeş çekilmesine, yeşilin, su havzalarının, akarsuların talanına, güvencesiz çalıştırılmaya, taşerona, eşitsizliği, adaletsizliği ortaya çıkaran ekonomik politikalara, gericiliğe ve savaşlara karşı mücadele ettiğini vurgulayan Suna, "Her dönemde farklı engellerle karşılaştık; fakat bizler, inşaat mühendisleri olarak, bir araya geldikçe güçlendik, yenilendik. Bugün burada, dayanışmanın verdiği gücü en iyi şekilde hissediyoruz." dedi.

Bu büyük mirası korumak ve geliştirmek için üzerimize düşen görevler olduğunu belirten Suna konuşmasını, "Mesleğimizin hak ettiği saygınlığı ve güvenilirliği korumak adına tüm olanaklarımızı seferber etmekte kararlıyız. Biliyoruz ki bizler, omuz omuza verdiğimiz sürece her zorluktan üstesinden geliriz." diyerek tamamladı.



Odamızın Kuruluş Yılı Dönümü Nedeniyle Şubelerimizde Çeşitli Etkinlikler Düzenlendi (2024)

Adana Şube

İMO Adana Şubesi, meslek örgütümüzün kuruluşunun 70. yılını, düzenlediği dayanışma etkinliği ile kutladı.

Adana Seyhan Otelinde yapılan etkinliğin başlangıcında, konuklara, İMO'nun 70 yıllık mücadelesinin kısa bir belgeseli sunuldu.

Şube Başkanı Hıdır Çak'ın açılış konuşması ve diğer konukların konuşmalarının ardından, meslekte 60, 50 ve 40 yılı dolduran inşaat mühendislerine plaket ve onur belgeleri takdim edildi. Sanatçılığının yanı sıra aynı zamanda İnşaat Mühendisi olan Tolga Çandar, gecede türküleriyle yer aldı.

Meslekte 25. Yıl Hizmet Belgesi

İnşaat Mühendisliği mesleğinde 25 yılını tamamlayan Şube üyelerine, 24 Ocak Cuma günü Şube binasında düzenlediği törenle hizmet belgelerini takdim etti.



Ankara Şube

3. Makarna Köprü Yarışması Düzenlendi

İMO Ankara Şubesi tarafından İnşaat Mühendisliği Haftası Etkinlikleri kapsamında 7-8 Aralık 2024 tarihlerinde genç-İMO üyesi öğrencilere ve 0-3 yıllık mezun üyelerine özel "3. Makarna Köprü Yarışması" düzenlendi. Etkinliğe yarışmanın Düzenleme Kurulu Üyeleri İMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Üyeleri katıldı.

Yarışmada Başkent Üniversitesi, Gazi Üniversitesi Mühendislik Fakültesi, Gazi Üniversitesi Teknoloji Fakültesi, Kırıkkale Üniversitesi, TED Üniversitesi genç-İMO üyesi öğrencilerinden oluşan 10 takım yarıştı.

TKDY 2020 Yöntem 1 ve Yöntem 2.1 Açıklamalı Uygulama Semineri Düzenlendi

Şube tarafından düzenlenen Perşembe Seminerleri ve İnşaat Mühendisliği Haftası Etkinlikleri kapsamında 12 Aralık 2024 Perşembe günü şube binasında bulunan Rüştü Özal Salonu'nda "TKDY 2020 Yöntem 1 ve Yöntem 2.1 Açıklamalı Uygulama" başlıklı seminer düzenlendi.

Seminerin açılışı İMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Üyesi Eren Can Şener ve Şube Araştırma Görevlisi Erdem Şener tarafından gerçekleştirilmiştir.

Meslekte 40. Yıl Töreni Düzenlendi

19 Aralık Mühendislik Haftası etkinlikleri kapsamında İMO Ankara Şubesi tarafından 19 Aralık 2024 Perşembe günü ODTÜ Mezunları Derneği Vişnelik Tesisleri'nde meslekte 40. yılını dolduran üyelerimiz için plaket töreni düzenlendi. tören açılış konuşmaları İMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Onur Özergene ve İMO Yönetim Kurulu 2. Başkanı Selçuk Uluta tarafından gerçekleştirildi.





Açılış konuşmalarından sonra törende plaket takdimine geçildi. Törende plaketler İMO Yönetim Kurulu 2. Başkanı Selçuk Uluata, İMO Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, İMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Onur Özergene, İMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu 2. Başkanı Eylem Bakırcı Şahin, İMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Cem Çelik, İMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Aykut Bingöl, İMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Üyeleri Alp Geyik, Can Dirlık, Barış Aday, Ömer Can Pamuk ve Eren Can Şener tarafından üyelere takdim edildi.

“Yalancı Aranıyor” Oyunu Sahnelendi

İMO Ankara Şubesi Tiyatro Topluluğu (İMOT) tarafından İnşaat Mühendisliği Haftası etkinlikleri kapsamında 21 Aralık 2024 Cumartesi günü İMO KKM Teoman Öztürk Salonu’nda “Yalancı Aranıyor” oyunu sahnelendi. 21 kişilik kadrosunun tamamı meslektaşlarımızdan oluşan ve yıl boyu çalışmalarını sürdüren İMOT ekibi 13. oyununu sergiledi. Oyun sonrası İMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu II. Başkanı Eylem Bakırcı Şahin tarafından ekibe çiçek takdim edildi.

Meslekte 25, 50 ve 60. Yıl Töreni Düzenlendi

19 Aralık Mühendislik Haftası etkinlikleri kapsamında İMO Ankara Şubesi tarafından 24 Aralık 2024 Salı günü İMO KKM Teoman Öztürk Salonu’nda meslekte 25, 50 ve 60. yılını dolduran üyelerimiz için plaket töreni düzenlendi.

Törende plaketler İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, İMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Onur Özergene, İMO Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, İMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu 2. Başkanı Eylem Bakırcı ŞAHİN, İMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Cem Çetin, İMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Aykut Bingöl, 17. Dönem İMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Fehmi Toptaş ile İMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Üyeleri Alp Geyik, Barış Aday, Eren Can Şener ve Doğukan Atabay tarafından takdim edildi.

Söyleşi: Deprem Bölgesinde Mevcut Durum ve Yargı Süreçleri

İMO Ankara Şubesinin gelenekselleşmiş etkinliklerinden Gündeme Dair’de bu yıl depremdeki yıkımın gerçek sorumlularını arıyoruz

6 Şubat depremleri sonrası deprem bölgesindeki mevcut durum, yargılama süreçleri ve depremin ardından yıkılan binaların asıl sorumluların belirlenmesinin ele alınacağı söyleşi İnşaat Mühendisleri Odası Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Onur Özergene’nin moderatörlüğünde gerçekleşen etkinliğe Cumhuriyet Halk Partisi Genel Başkan Yardımcısı ve İnşaat Mühendisi Ulaş Karasu ile BirGün Gazetesi yazarı İsmail Arı katıldı.

26 Aralık 2024 tarihinde saat 19.00’da İMO Rüştü Özal Salonu’nda yapılan söyleşide depremde yaşanan felaketin ardından yapı denetim süreçleri, hukuki sorumlulukları ve imar politikaları yeniden değerlendirildi.



Meslektaşlar Söylüyor Halk Müziği Konseri Düzenlendi

İnşaat Mühendisliği Haftası Etkinlikleri kapsamında şubemiz tarafından 28 Aralık 2024 Cumartesi günü İMO KKM Teoman Öztürk Salonu'nda Meslektaşlar Söylüyor Halk Müziği Konseri ve Yeni Yıl Kokteyli düzenlendi.

Antalya Şube

Odamızın 70. ve Antalya Şubesinin 36. kuruluş yıl dönümünü, aynı zamanda İnşaat Mühendisleri Günü'nü, 21 Aralık 2024 tarihinde Hotel Su'da kutladı.

Şube Başkanı Mehmet Soner Akdoğan'ın açılış konuşmasıyla başlayan gecede, meslekte 60, 50, 40 ve 25 yılını dolduran üyelerimize "Onur Belgesi", "Hizmet Belgesi", plaket ve rozetleri takdim edilerek meslektaşlarımız onurlandırıldı. Ayrıca aramıza katılan en genç üyemize baret, plaket ve rozeti sunuldu.



Gala yemeği ve belge takdim törenine, çok sayıda üyemizin yanı sıra, belediyelerin değerli temsilcileri, meslek odaları başkanları, sivil toplum kuruluşlarının yöneticileri, geçmiş dönem Şube Başkanları ve basın mensupları katıldı.

Meslektaşlarla Buluşma

İMO Antalya Şubesi Odamızın kuruluş yıl dönümü etkinlikleri kapsamında genç meslektaşlar ile 24 Ocak 2025 Pazar günü The Soul'da buluştu.

Etkinliğe katılım sağlayan tüm üyelere ve Orta Doğu Teknik Üniversitesi İnşaat Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Erdem Canbay'a teşekkür ederiz.

Aydın Şube

Deprem Paneli

İnşaat Mühendisleri Odası Aydın Şubesi, Jeoloji Mühendisleri Odası Aydın Temsilciliği ve ADÜ Yapı-Mühendislik Topluluğu iş birliğiyle "Deprem Paneli" 19 Aralık 2024 tarihinde düzenlendi. ADÜ Atatürk Kongre merkezinde düzenlenen panelde "Depremi Felakete Dönüştüren Sebepler" konusunu Prof. Dr. Erdem Canbay, "Batı Anadolu'nun Depremselliği ve Aydın" konusunu Prof. Dr. Şükrü Ersoy sundu.



Kuşadası Deprem Paneli

İnşaat Mühendisleri Odası Aydın Şubesi ve Kuşadası Belediyesi iş birliğiyle "Kuşadası Deprem Paneli" 20 Aralık 2024 tarihinde düzenlendi. Kuşadası Belediyesi Pera Kültür Merkezinde düzenlenen panelde "Depremi Felakete Dönüştüren Sebepler" konusunu Prof. Dr. Erdem Canbay, "Ege Bölgesi Depremselliği ve Kuşadası" konusunu Prof. Dr. Şükrü Ersoy sundu.

Kuruluş Yılı Gala Yemeği

İnşaat Mühendisleri Odamızın 70. Kuruluş yılı Kuşadası Sealight Resort Hotelde 21 Aralık 2024 tarihinde gala yemeği düzenlendi. Gecede mesleğinde 60, 50, 40 ve 25.yılıni dolduran üyelerimize onur belgeleri verildi.



Balıkesir Şube

İMO Balıkesir Şubesi 21 Aralık 2024 tarihinde meslekte 25,40 ve 50. yılını dolduran üyelerimize onur belgelerini ve plaketlerini törenle sundu.

Bursa Şube

İMO Bursa Şubesi üyeleri, Oda'nın 70'inci kuruluş yıl dönümünü geleneksel dayanışma gecesiyle kutladı.

Gecede, meslekte 60, 50, 40, 25 yılını dolduran inşaat mühendisleri plaketini aldı.



Çanakkale Şube

İMO Çanakkale Şubesinin düzenlediği "70. Yıl Geçmişten Günümüze" konulu panel, 19 Aralık 2024 tarihinde Şube Başkanı Evren Değirmenci'nin moderatörlüğünde gerçekleştirildi.

Panelin ilk oturumunda eski şube başkanlarından Sebahattin Doğancı, Meral Savaş Cavga, Adem İlik, Rafet Bilici, Cemil Mandacı yer aldı.

Panel akabinde gerçekleştirilen gala yemeği ve plaket teslim töreni gerçekleştirildi

Meslekte uzun yıllar emeği geçen meslektaşlarımıza plaket takdimi yapılmıştır.



Denizli Şube

İMO Denizli Şubesi Odamızın 70. Yıl dönümünü kutladı. İMO Denizli 17. Dönem Yönetim Kurulunun katkı ve katılımıyla üyelerle bir araya geldi. Denizli Şube Başkanı Seyhun Türk etkinlikte bir konuşma yaptı.

Diyarbakır Şube

İMO Diyarbakır Şubesinin, Odamızın 70. Kuruluş yılı etkinlikleri kapsamında düzenlediği Meslekte 25. Yıl Onur Belgesi Töreni düzenledi. Törende meslektaşlarımıza plaketleri takdim edildi. Törene İMO Yönetim Kurulu üyesi Tansel Önal da katıldı.



Eskişehir Şube

İMO Eskişehir Şubesi 18-21 Aralık 2024 tarihleri arasında "Mühendislik Haftası" temasıyla bir dizi bilimsel ve sosyal etkinlik gerçekleştirdi. İnşaat Mühendisleri ve İnşaat Mühendisliği bölümünde okuyan öğrencileri bir araya getirmeyi amaçlayan etkinliklere katılım yüksek oldu.



18 Aralık 2024 tarihinde Şube seminer salonunda gerçekleşen "Türkiye'de Yıkım Yönetmeliği, buna Geçiş Adaptasyonu ve Kontrollü Yıkım Teknikleri" konulu seminerde Tolga TAŞ üyelere yıkım ile ilgili bilinmeyenleri ve merak edilenleri anlattı.

Aynı günün akşamı Şube seminer salonunda gerçekleşen panelde, 2000-2004 dönemi TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Kaya Güvenç'in "Mühendis Örgütlenmeleri ve Mücadele", Prof.Dr. Gamze Özdemir Yücesan'ın "Toplumsal Yaşamda Mühendisler" konuları işlendi.

19 Aralık 2024 tarihinde Şube seminer salonunda Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Öğretim Üyesi Prof.Dr. Hakan Özbaşaran'ın sunumuyla "İnşaat Mühendisliğinde Yapay Zeka" semineri gerçekleştirildi.

Aynı günün akşamı "Geleneksel Bowling Turnuvası" yapıldı.

Mühendislik Haftası, 21 Aralık 2024 tarihinde meslekte 50, 40 ve 25 yılını dolduran üyelerimiz için Anemon Otel'de düzenlenen "Geleneksel Oda Yemeği ve Plaket Töreni" ile sona erdi. İnşaat Mühendisleri Odasının 70. kuruluş yıldönümünün kutlandığı törende meslekte 50, 40 ve 25 yıllarını dolduran üyelere onur belgesi, rozet ve plaketleri takdim edildi.

Mühendislik haftası etkinliklerine yaklaşık 650 inşaat mühendisi ve inşaat mühendisliği öğrencisi katıldı.

Erzurum Şube

İMO Erzurum Şubesi, meslek örgütümüzün kuruluşunun 70. yılını, düzenlediği dayanışma etkinliği ile kutladı.



Gaziantep Şube

İnşaat Mühendisleri Odası Gaziantep Şubesi tarafından düzenlenen "Plaket ve Onur Belgesi Töreni" Şehitkamil Sanat Merkezinde gerçekleştirildi.

Opera Sanatçısı Soprano Ceylan Balcı'nın sahne aldığı Plaket ve Onur Belgesi Töreninde açılış konuşması Şube Başkanı Burak Güçyetmez tarafından yapıldı. Geçmişte şubede temsilci ve şube başkanı olarak görev alan başkanlara da şube başkanı Burak Güçyetmez tarafından 70. Yıl anısına teşekkür plaketleri takdim edildi. Ayrıca İnşaat Mühendisleri Odası Gaziantep Şube 16. Dönem Yönetim Kurulumuza ve şube çalışanlarımıza da başarılı çalışmalarından dolayı Şube Başkanımız Burak Güçyetmez tarafından teşekkür belgeleri sunuldu.



İstanbul Şube

Türkiye Köprü Deprem Yönetmeliği 2020 Yöntem 1 ve Yöntem 2.1 Açıklamalı Uygulamalı Seminer Yapıldı

İMO İstanbul Şubesi tarafından Meslek İçi Eğitim Seminerleri kapsamında düzenlenen "TKDY 2020 Yöntem 1 ve Yöntem 2.1 Açıklamalı Uygulama" başlıklı seminer 9 Aralık 2024 tarihinde yüz yüze ve çevrimiçi olarak gerçekleşti.

Moderatörlüğü Araş. Gör. Feyza Gül Aktaş tarafından gerçekleştirilen seminere konuşmacı olarak Dr. Mehmet Doğu katıldı.



Seminerde Türkiye Köprü Deprem Yönetmeliği (2020) içinde geçen birinci aşama hesap yöntem 1 sap2000 üzerinden, ikinci aşama tasarım ve değerlendirme esaslarından en yaygın olanı Yöntem 2.1 (karma yöntem) aynı şekilde sap2000 üzerinden açıklamalı bilgiler aktarıldı. Seminer sonunda katılımcıların sorularına yanıt verildi.

Geçmişten Günümüze Beton Teknolojisi

İMO İstanbul Şubesinin İnşaat Mühendisleri Odası 70. Kuruluş Yılı etkinlikleri kapsamında düzenlediği Geçmişten Günümüze Beton Teknolojisi başlıklı seminer 11 Aralık 2024 tarihinde Şubenin Harun Karadeniz Konferans Salonu'nda gerçekleşti. Konuşmacı olarak Prof. Dr. Mehmet Ali Taşdemir'in katıldığı seminer Şube Başkanı Sinem Kolgu'nun açılış konuşmasıyla başladı.

Seminerde, Taze Betondan Beklenen Ana Nitelikler, Sertleşmiş Beton, Çimento Esaslı Kompozitlerin Sınıflandırılması, Kendiliğinden Yerleşen Betonlar, Geçmişten Günümüze Lifli Betonların Evrimi, Betonda; Karma (Hibrit) Lif Kullanmanın Amacı, Bileşik Kaplar Yöntemi Kullanarak ÇTDB ile Onarımı konuları üzerine bilgilendirmeler yapıldı.

Cephe Sistemlerinde Ankraj ve Ankraj Plakası Tasarımı Semineri Yapıldı

İMO İstanbul Şubesi tarafından Meslek İçi Eğitim Seminerleri kapsamında düzenlenen "Cephe Sistemlerinde Ankraj ve Ankraj Plakası Tasarımı" başlıklı seminer 12 Aralık 2024 tarihinde yüz yüze ve çevrimiçi olarak gerçekleşti. Moderatörlüğü Araş. Gör. Yasin Kalkan tarafından gerçekleştirilen seminere konuşmacı olarak İnş. Yük. Müh. Cem Özcan katıldı.

Seminerde cephe sistemlerine etkileyen temel yüklerin tanımı ve yük birleşimleri, cephe sistemlerine etkileyen rüzgar yüklerine (TS EN 1991-1-4) genel bakış, cephe sistemlerine etkileyen deprem yüklerinin ASCE 7-22 ve TBDY 2018 kapsamında değerlendirilmesi, ankraj plakalarının sonlu elemanlar metodu (FEM) ile irdelenmesi, ankraj elemanı tasarımının irdelenmesi, slot delikli plakaların yatay yükler altındaki davranışı ve yenilikçi çözüm önerisi ile ilgili bilgiler aktarıldı. Seminer sonunda katılımcıların sorularına yanıt verildi.

Ritim Atölyesi

Odamızın 70. Kuruluş Yılı Etkinlikleri kapsamında düzenlenen Hakan Musluoğlu ile Ritim Atölyesi 13 Aralık 2024 tarihinde Şube Fuaye katında gerçekleşti.

Meslekte 25. Yıl Onur Belgesi Töreni

İMO İstanbul Şubesinin, Odamızın 70. Kuruluş yılı etkinlikleri kapsamında düzenlediği Meslekte 25. Yıl Onur Belgesi Töreni 19 Aralık 2024 tarihinde Cemal Reşit Rey Konser Salonu'nda gerçekleşti. Tören öncesi yapılan karşılama kokteyli sonrası törene başlandı. Sunuculuğunu meslektaşımız İstanbul Şube Sekreter Yardımcısı Funda Kılınç Suvakçı'nın yaptığı tören, İMO İstanbul Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Sinem Kolgu'nun açılış konuşmasıyla başladı.

İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna ise konuşmasında, meslekte 25 yılını dolduran meslektaşlarımızın, 25 yılda yaptıkları özverili çalışmalara ve topluma sundukları katkılara, meslek sorumluluğu ile toplumu önemli ölçüde ileriye taşıdıklarına ve genç meslektaşlara rehber olduklarına işaret etti. "İçinde bulunduğumuz coğrafyada, doğal afetlere karşı dayanıklı yapılar inşa etmek, mesleğimizin temel önceliklerinden biridir. Bu bağlamda sizlerin bilgi ve deneyimleri, toplumu daha güvenli yarınlara taşıma amacıyla ortaya



koyulan çabaların vazgeçilmez bir parçasıdır.” diyen Suna, “Gelecek nesillere aktardığınız bilgi ve deneyimler, mesleğimizin gelecekte de ön saflarda yer almasını sağlayacaktır.” sözleriyle konuşmasını tamamladı. Açılış konuşmalarının ardından törende 25. Yılıni dolduran üyelerin belge törenine geçilerek, 1999 mezunu meslekte 25 yılını dolduran meslektaşlarımıza onur belgeleri takdim edildi.

Meslekte 40, 50, 60, 70 Yıl Plaket ve Onur Belgesi Töreni

Odamızın geleneksel etkinliklerinden olan, Meslekte 40, 50, 60 ve 70 yılını dolduran üyelerimize yönelik İMO İstanbul Şubesi tarafından düzenlenen Plaket ve Onur Belgesi töreni 19 Aralık 2024 tarihinde Harbiye, Cemal Reşit Rey Konser Salonu'nda gerçekleşti. Açılış konuşması İMO İstanbul Şube Başkanı Sinem Kolgu tarafından gerçekleştirildi. Törene İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna da katıldı.

Mühendisin Yemin Töreni ve Söyleşi Etkinliği

İMO İstanbul Şubesi tarafından Odamızın 70. Kuruluş Yılı etkinlikleri kapsamında gerçekleştirilen Mühendisin Yemin Töreni ve Söyleşi etkinliği Şube Harun Karadeniz Konferans Salonu'nda yapıldı. Her yıl yeni mezun, Odaya yeni kayıt yaptırmış olan üyelerimiz için düzenlenen Yemin Töreni Şube Başkanı Sinem Kolgu'nun açılış konuşmasıyla başladı.

İTÜ İnşaat Fakültesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Alper İlki'nin katıldığı söyleşide genç inşaat mühendisi üyelerimize yemin ettirdi. Ardından genç üyelerimize hediyeleri ve rozetleri takdim edildi.

Patlamaya Dayanıklı Güvenli Tasarım - Kasıtlı Patlamalar İçin Tehdit Analizleri Semineri

İMO İstanbul Şubesi tarafından Meslek İçi Eğitim Seminerleri kapsamında düzenlenen “Patlamaya Dayanıklı Güvenli Tasarım - Kasıtlı Patlamalar İçin Tehdit Analizleri” başlıklı seminer 23 Aralık 2024 tarihinde yüz yüze ve çevrimiçi olarak gerçekleşti. Moderatörlüğü Araş. Gör. Feyza Gül Aktaş tarafından gerçekleştirilen seminere konuşmacı olarak Prof. Dr. Ali Sarı katıldı. Seminerde patlamaya dayanıklı yapısal tasarımın genel ilkeleri, kasıtlı patlamalar için tehdit analizleri, devlet ve yüksek binalar için progressive collapse analizi, endüstriyel tesislerdeki yapıların (binalar, depolama tankları, boru hatları vb.) patlama davranışları patlama ve darbe etkisi altında güçlendirme yöntemleri, yeraltı tesisleri, sığınaklar ve nükleer santrallerin roket veya darbe etkisi altında tasarımı, kasıtlı patlama tehditleri altında hızlı güçlendirme teknikleri, mühimmat üretim ve depolama tesislerinin güvenli tasarımında dikkat edilmesi gereken unsurlar ile ilgili bilgiler aktarıldı. Seminer sonunda katılımcıların sorularına yanıt verildi.

Ahşap Yapılarda Birleşimlerin Tasarım Esasları Semineri Yapıldı

İMO İstanbul Şubesi tarafından Meslek İçi Eğitim Seminerleri kapsamında düzenlenen “Ahşap Yapılarda Birleşimlerin Tasarım Esasları” başlıklı seminer 26 Aralık 2024 tarihinde yüz yüze ve çevrimiçi olarak gerçekleşti. Moderatörlüğü Araş. Gör. Yasin Kalkan tarafından gerçekleştirilen seminere konuşmacı olarak İnş. Müh. Niyazi Parlar katıldı. Seminerde 1 Ocak 2025 tarihinden itibaren geçerli olacak “Ahşap Binaların Tasarım, Hesap ve Yapım Esaslarına Dair Yönetmelik” kurallarına uygun olarak Ahşap Birleşimlerin tasarımına örneklerle desteklenerek bir giriş yapıldı. Seminer sonunda katılımcıların sorularına yanıt verildi.

İzmir Şube

Plaket Töreni

İMO İzmir Şubesi tarafından Meslekte 70, 50, 40 ve 25. Yıl Plaket töreni 19 Aralık 2024 tarihinde Tepekule Kongre Merkezi'nde gerçekleştirildi. İzmir Şube Başkanı Bengi Atak'ın açılış konuşmasıyla başlayan törende mesleklerinde 70, 60, 50, 40 ve 25. yılını dolduran üyelere plaket ve onur belgeleri takdim edildi. Tören arasında İMO İzmir Şubesi Türk Sanat Müziği Korosu tarafından bir dinleti gerçekleştirildi.



İMO Gecesi

Odamızın 70. kuruluş yıl dönümünde İzmir Şubesi tarafından düzenlenen Geleneksel İMO Gecesi 21 Aralık 2024 tarihinde Balçova Termal Otel'de üyelerin geniş katılımıyla gerçekleşti.

İMO İzmir Şube etkinliklerine İMO Yönetim Kurulu Üyesi Jale Alel de katıldı.



Kocaeli Şube

İMO Kocaeli Şubesi, 27 Aralık 2024 tarihinde, İnşaat Mühendisleri Odası'nın 70. Kuruluş Yıl Dönümünü kutladı.

Şube Başkanı Ali Akgün'ün açılış konuşmasıyla başlayan gecede, meslekte 50, 40 ve 25 yılını dolduran üyelerimize "belgeleri takdim edildi.

Belge töreninin ardından Begüm Yiğit ve Orkestrası'nın canlı müzik performansı sergilendi



Konya Şube

İMO Konya Şubesi, 19 Aralık İnşaat Mühendisleri Günü ve Odamızın 70. Kuruluş yıl dönümünü düzenlediği Onur Gecesinde İnşaat Mühendisliği mesleğinde 25, 40, 50 ve 60 yılını tamamlayan üyelerimize onur belgesi takdim edildi.

Açılış konuşması Konya Şube Başkanı Hasan Özgür Yetiştirici tarafından gerçekleştirildi.



Manisa Şube

İnşaat Mühendisleri Odası Manisa Şubesi, 14 Aralık 2024 tarihinde, Pine Bay Holiday Resort Otel'de İnşaat Mühendisleri Gününü kutladı.

Törende meslekte 50. 25. ve 20. yılını dolduran meslektaşlarımıza belge ve plaket verildi. İnşaat Mühendisleri Odası Manisa Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Dilek Yeltin, Odamızın önemini vurgulayan açılış konuşmasında, Odamızın bugünlere gelmesinde emeği geçenlere ve katkı koyanlara şükranlarını sundu.



Mersin Şube

İMO Mersin Şubesi tarafından Odamızın 70. kuruluş yıldönümü balo yemeği ve meslekte 60. 50. 40. ve 25. yıllarını dolduran üyelere plaket töreni 20 Aralık 2024 tarihinde Mersin'de Marehan Convention Centerda gerçekleştirildi.

Muğla Şube

İMO Muğla Şubesi, Odamızın 70. kuruluş yıl dönümünde geleneksel “İnşaat Mühendisleri Birlik ve Dayanışma” gecesi 21 Aralık 2024 tarihinde Muğla Ticaret ve Sanayi Odası Balo Salonunda gerçekleştirdi.

Odamızın 70 yıllık mücadelesinin kısa bir belgeseli ile başlayan gece, Muğla Şube Başkanı Doç. Dr. Mehmet Rifat Kahyaoğlu'nun açılış konuşmasıyla devam etti. Mesleklerinde 60, 50, 40 ve 25. yılını dolduran üyelerimize plaket ve onur belgeleri takdim edildi. Gece, sanatçı Mesut Külahlı ve orkestrasının sahne performansı ile sonlandı.



Sakarya Şube

İMO Sakarya Şubesi 19 Aralık etkinlikleri kapsamında Radisson Blu Otelde Gala Yemeği ve Plaket töreni düzenledi.

Samsun Şube

İMO Samsun Şubesi kuruluşunun 70. yıl dönümünü kutladı. Törende İnşaat Mühendisliği Fakültesi 1. sınıf öğrencilerine ilk baretleri takılırken, meslekte 25-40-50 ve 60. yılını dolduranlara da plaket verildi.

Törende Samsun Şube başkanı Hüseyin Talak bir konuşma yaptı.



Trabzon Şube

İMO Trabzon Şubesi, 70. Yıl kuruluş yıl dönümü etkinliklerini 21 Aralık 2024 tarihinde Novotel'de gerçekleştirdi.

Etkinlik, Fikret Dedeoğlu ile Zara'nın konuk sanatçı olarak katıldığı 70. Kuruluş Yıl dönümü Gala Yemeği yapıldı.

Ardından 24 Aralık 2024 Salı günü Hizmet Onur Ödülleri & Antakya Medeniyetler Korosu Konseri Karadeniz Teknik Üniversitesi Atatürk Kültür Merkezinde şehrin tüm paydaşlarının katılımıyla gerçekleşti.



Van Şube

İMO Van Şubesi, meslek örgütümüzün kuruluşunun 70. yılını, düzenlediği dayanışma etkinliği ile kutladı.

17 Dönem Şube Başkanı Baran Bulut Balkan'ın açılış konuşması ile başlayan gecede 25. ve 40. yılını dolduran üyelerimize belgeleri takdim edildi.



Odamızın Kuruluş Yılı Dönümü Nedeniyle Şubelerimizde Çeşitli Etkinlikler Düzenlendi (2025)



Adana Şube

İMO Adana Şube, Meslek Örgütümüzün kuruluşunun 71. yılını, dayanışma etkinliği ile kutladı. Adana Seyhan Otelinde gerçekleştirilen dayanışma gecesinde, meslekte 70, 60, 50 ve 40 yılı dolduran Şube üyesi inşaat mühendislerine plaket ve onur belgeleri takdim edildi.

Gecenin açılış konuşması İMO Adana Şube Yönetim Kurulu Başkanı Hıdır Çak tarafından yapıldı. Adana Büyükşehir Belediye Başkan Vekili Güngör Geçer ve Karataş Belediye Başkanı Ali Bedrettin Karataş da 71. Kuruluş Yılı Dönümünü kutlayan konuşma yaptılar.

Ankara Şube

Meslekte 40 yıl töreni

19 Aralık Mühendislik Haftası etkinlikleri kapsamında İMO Ankara Şubesi tarafından 19 Aralık 2025 Cuma günü meslekte 40. yılını dolduran üyelerimiz için plaket töreni düzenlendi.

Törende plaketler ve plaketler; İMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Onur Özergene, Yönetim Kurulu 2. Başkanı Eylem Bakırcı Şahin, Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Cem Çetin, Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Aykut Bingöl, Yönetim Kurulu Üyeleri Alp Geyik, Can Dirlik, Barış Aday, Eren Can Şener, Ömer Can Pamuk tarafından takdim edildi.

Törende konuşma yapan İMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Onur Özergene, tören sonunda verilen plaketlerin, geçen yılların değil; mesleki duruşun, emeğin ve mücadelenin simgesi olduğunu belirterek meslekte 40. yılını dolduran tüm inşaat mühendislerine teşekkür etti.

Meslekte 25, 50 ve 60. Yıl Törenleri

19 Aralık Mühendislik Haftası etkinlikleri kapsamında İMO Ankara Şubesi tarafından 17 Aralık 2025 Çarşamba günü İMO KKM Teoman Öztürk Salonu'nda meslekte 25, 50 ve 60. yılını dolduran üyelerimiz için plaket törenleri düzenlendi.

Törenlerde plaketler İMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Onur Özergene, Yönetim Kurulu 2. Başkanı Eylem Bakırcı Şahin, Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Cem Çetin, Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Aykut Bingöl Kurulu Üyeleri Alp Geyik, Can Dirlik, Barış Aday,



Eren Can Şener, Ömer Can Pamuk ve Şube Sekreteri Mahir Kaygusuz tarafından takdim edildi. Törenler, İMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Onur Özergene'nin konuşmasıyla başladı. Törenler, meslekte 25, 50 ve 60. yılını dolduran üyelere plaket ve belgelerinin takdim edilmesiyle sona erdi.

Gündeme Dair: İnşaat Mühendisi Gözüyle Yerel Yönetim Söyleşi

İnşaat Mühendisleri Odası Ankara Şubesi olarak İnşaat Mühendisliği Haftası etkinlikleri kapsamında düzenlediğimiz "Gündeme Dair: İnşaat Mühendisi Gözüyle Yerel Yönetim" söyleşi 22 Aralık 2025 Pazartesi günü şube binamızda bulunan Rüştü Özal Salonu'nda gerçekleştirildi. İMO Ankara Şubesi Sekreteri Mahir Kaygusuz tarafından yapılan açılış konuşmasıyla başlayan söyleşide, Keçiören Belediyesi Belediye Başkanı ve aynı zamanda meslektaşımız olan Dr. Mesut Özarslan konuk olarak yer aldı. Söyleşide, yerel yönetimlerde mühendislik vizyonunun önemi ve kentlerin geleceği konuları tartışıldı. İMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Onur Özergene'nin moderatörlüğünde gerçekleştirilen söyleşide, bir kentin yönetiminde teknik bilginin ve mühendislik disiplininin oynadığı kritik rol vurgulandı. Dr. Mesut Özarslan, bir inşaat mühendisi olarak belediye başkanlığı görevinde karşılaştığı süreçleri aktarırken; altyapı yatırımları, yol projeleri ve çevre düzenlemelerinde mühendislik çözümlerinin kaynakları nasıl daha verimli kıldığını paylaştı.

"Japon Kuklası" Oyunu Sahnelendi

İnşaat Mühendisleri Odası Ankara Şubesi Tiyatro Topluluğu İMOT tarafından, İnşaat Mühendisliği Haftası etkinlikleri kapsamında sahnelenen Dario Fo'nun "Japon Kuklası" adlı oyunu, tiyatroseverlerle buluştu. 20 Aralık 2025 Cumartesi günü İMO Teoman Öztürk Salonu'nda sahnelenen oyun, program kapsamında gerçekleştirildi. Nobel Edebiyat Ödüllü usta yazar Dario Fo'nun, Franca Rame ile birlikte kaleme aldığı eser, politik hicvin çarpıcı diliyle toplumsal baskı, adalet ve özgürlük kavramlarını sahneye taşıdı. Maskelerin ardına gizlenen bir toplumun gerçeklerini mizahın keskin diliyle görünür kılan "Japon Kuklası", sözde iradesiz bir kuklanın, sahnede yaşamın ve direnişin sembolüne dönüşmesini konu aldı. Oyun boyunca, bir tiranlığın gölgesinde var olmaya çalışan halkın bastırılmış sesi, tiyatronun dönüştürücü gücüyle izleyiciye aktarıldı.

Yönetmenliğini Oksal Güracar'ın üstlendiği oyunun çevirisi Egemen Berköz tarafından yapılırken, dekor ve kostüm tasarımı Duygu Aktuna imzası taşıdı. Oyunda Ahmet Başkut, Baran Yiğit Keskin, Cengiz Kutay Sönmez, Emir Can Mollahüseyinoğlu, Erdem Şahin, Faruk Özkan, İpek Uzgur, Ömer Kotluk, Satıgül Güvendik, Sufyan Göken, Volga Süer Sevüktekin ve Yıldız Dide Karsavuranoğlu rol aldı. İMOT tarafından sahnelenen "Japon Kuklası" adlı tiyatro oyunu, İnşaat Mühendisliği Haftası etkinlikleri kapsamında gerçekleştirilerek, etkinlik programı çerçevesinde izleyicilerle buluşturuldu.

Meslektaşlar Söylüyor Halk Müziği Konseri ve Yeni Yıl Kokteyli

İMO Ankara Şubesinin halk müziği korusu tarafından 27 Aralık 2025 Cumartesi günü saat 18.00'de İMO KKM Teoman Öztürk Salonu'nda "Meslektaşlar Söylüyor Konseri" verildi. Konserin ardından yapılan yeni yıl kokteyli ile Mühendislik Haftası etkinlikleri tamamlandı.

Antalya Şube

20 Aralık 2025 tarihinde, İnşaat Mühendisleri Odası'nın 71. ve Antalya Şubesinin 37. kuruluş yıl dönümü, aynı zamanda İnşaat Mühendisleri Günü, Hotel Su'da düzenlenen gala gecesiyle kutlandı.

Gece, Şubemiz tarafından hazırlanan "Birlikte İnşa Ettik" adlı video gösterimiyle başladı. Ardından, geceye katılmayan milletvekillerinin üyelerimize ilettiği mesajlar okundu. Program, Şube Başkanı Sayın Mehmet Soner



Akdoğan'ın açılış konuşmasıyla devam etti. Daha sonra, Antalya Büyükşehir Belediye Başkan Vekili Büşra Özdemir konuşma yaptı.

Destekçi firmalara plaket takdimi; Antalya Büyükşehir Belediye Başkan Vekili Büşra Özdemir, Korkuteli Belediye Başkanı Saniye Caran ve Şube Başkanı Sayın Mehmet Soner Akdoğan tarafından gerçekleştirildi.

Meslekte 60, 50, 40 ve 25 yılını dolduran üyelerimize Onur Belgesi, Hizmet Belgesi, plaket ve rozetleri takdim edilerek meslektaşlarımız onurlandırıldı. Ayrıca aramıza yeni katılan en genç üyemize baret, plaket ve rozet sunuldu.



Aydın Şubesi

İMO Aydın Şubesi, Odamızın kuruluşunun 71. yılını bir gala yemeğiyle kutladı. Kuşadası Sealight Otel'de düzenlenen gecede ayrıca meslekte 50, 40 ve 25. yılını dolduran şube üyesi inşaat mühendislerine katkılarından dolayı teşekkür edilerek plaket takdim edildi.



Balıkesir Şubesi

İMO Balıkesir Şubesi; Odamızın kuruluşunun 71. Yılında, meslekte 50, 40 ve 25. yılını dolduran şube üyesi inşaat mühendislerine, belge ve plaket takdim edildi.



Bursa Şube

İnşaat Mühendisleri Odası (İMO) Bursa Şubesi üyeleri, Oda'nın 71'inci kuruluş yıl dönümünü dayanışma gecesiyle kutladı. Gecede, meslekte 70 - 60 - 50 - 40 - 25 yılını dolduran inşaat mühendisleri plaketini aldı. İMO Bursa Şube Yönetim Kurulu Başkanı Serdar Atilla Erdem, 'Bursa Hepimizin' diyerek yola çıktıklarını ve kadim Bursa'nın yararına olmayan her konuda İMO Bursa Şubesi olarak yapılan yanlışlara karşı durmaya devam edeceklerini vurguladı.

İnşaat Mühendisleri Odası (İMO) kuruluşunun 71'inci yıl dönümünü 19 Aralık Cuma günü Crowne Plaza'da düzenlenen dayanışma gecesiyle kutladı. Geceye, Bursa Büyükşehir Belediye Başkanı Mustafa Bozbey, Osmangazi Belediye Başkanı Erkan Aydın, Yıldırım Belediye Başkanı Oktay Yılmaz, Nilüfer Belediye Başkanı Şadi Özdemir, Gemlik Belediye Başkanı Şükrü Deviren, Çevre Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürü Hayrettin Eldemir, DSİ 1. Bölge Müdürü İnan Gündüz, Karayolları 14. Bölge Müdür Yardımcısı Muhammed Akşinkutay, İller Bankası Bursa Bölge Müdürü Harun Soner Okutan, Bursa Uludağ Üniversitesi İnşaat Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Adem Doğançün, BTÜ İnşaat Mühendisliği Fakültesi Bölüm Başkanı Prof. Dr. Egemen Aras, Bursa Uludağ Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dekanı Adem Akpınar, İMO Bursa Şube Geçmiş Dönem Başkan ve yöneticileri, akademik oda başkanları ve temsilcileri, İMSİAD YAPISİAD VE YAPİDER Başkan ve yöneticileri, Şube Yönetim Kurulu 2. Başkanı Metin Yaran, Şube Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Ayşegül Özbek, Şube Yönetim Kurumu Sayman

Üyesi Erdem Yardımcı, Şube Yönetim Kurulu Üyeleri Rüştü Şanlı, Oğuzhan Kurt, Şube Yönetim Kurulu Yedek Üyeleri Ozan Olgun, Yiğit Can Sezgin, Murat Kaplan, Kudret Sena Erdoğan, Ozan Samet Şahin, inşaat mühendisleri ve diğer davetliler katıldı.



Çanakkale Şubesi

İMO Çanakkale Şubesi; Odamızın kuruluşunun 71. yılını, birlik ve dayanışma yemeğiyle kutladı.

Denizli Şube

İMO Denizli Şubesi tarafından düzenlenen geceye; Geçmiş Dönem Başkanları, Pamukkale Üniversitesi Rektörü Mahmud Güngör, Denizli Büyükşehir Belediyesi Başkanı Başkan Vekili Ali Marım, Bozkurt Belediye Başkanı Birsen Çelik, Baklan Belediye Başkanı Yusuf Gülsever, Çivril Belediye Başkanı Semih Dere, Tavas Belediye Başkanı Kadir Tatik, Pamukkale Üniversitesi Rektör Yardımcısı Mehmet İnel, Merkezefendi Belediye Başkan Yardımcısı Hüdai Tirit ve çok sayıda meslektaşımız katıldı.



Erzurum Şubesi

İMO Erzurum Şubesi; Odamızın kuruluşunun 71. yılını, akşam yemeğiyle kutladı. Erzurum Palan Otel'de düzenlenen gecede müzik dinletisi eşliğinde şube üyesi inşaat mühendislerine belge töreni düzenlendi.



Eskişehir Şube

Geleneksel Oda Yemeği ve Plaket Töreni

19 Aralık 1954'te kurulan ve bu yıl kuruluşunun 71. yılını kutlayan TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası'nın kuruluş yıl dönümü kapsamında, Eskişehir Şubesi tarafından düzenlenen "Geleneksel Oda Yemeği ve Plaket Töreni", 19 Aralık 2025 tarihinde Eskişehir Anemon Otel'de 850'nin üzerinde davetlinin katılımıyla gerçekleştirildi.

Yoğun katılımıyla gerçekleşen geceye; CHP Eskişehir Milletvekili Utku Çakırözer, Eskişehir Büyükşehir Belediyesi Başkanvekili İnci Şentuna, Odunpazarı



Belediye Başkanı Kazım Kurt, Seyitgazi Belediye Başkanı Uğur Tepe, AK Parti Meclis Üyesi Ahmet Sivri, Odunpazarı Belediyesi Meclis Üyeleri Emre Genç ve Müberra Çetinkaya, Eskişehir Kent Konseyi Başkanı Ahmet Kapanoğlu ile Eskişehir Şube Yönetim Kurulumuz, önceki dönem şube yönetim kurulu başkanları, kamu kurumlarından yöneticiler ve teknik personeller, akademisyenler, meslek odalarının ve sendikaların başkanları ve temsilcileri, basın emekçileri, müteahhitlik ve proje firmaları ile çok sayıda meslektaşımız ve Genç-İMO üyeleri katılım sağladı.

Tavla Turnuvası

İMO Eskişehir Şubesi, Mühendislik Haftası etkinlikleri kapsamında 17 Aralık 2025 tarihinde şube binasında geleneksel hale gelen Tavla Turnuvası düzenledi. Kıran kırana müsabakalara sahne olan turnuva heyecanlı anlara sahne oldu.

Geleceği Şantiyeye Taşımak: Akıllı Şantiye Devrimi" Semineri

İMO Eskişehir Şubesi, Mühendislik Haftası etkinlikleri kapsamında İnşaat Mühendisi Ömür Bildi'nin sunumuyla "Geleceği Şantiyeye Taşımak: Akıllı Şantiye Devrimi" seminerini 16 Aralık Salı günü şube binasında gerçekleştirdi.

Betonarme Taşıyıcı Sistemlerin Düzenlenmesi" Semineri

İMO Eskişehir Şubesi, Mühendislik Haftası etkinlikleri kapsamında Prof. Dr. Kadir Güler'in sunumuyla "Betonarme Taşıyıcı Sistemlerin Düzenlenmesi" seminerini 17 Aralık Çarşamba günü şube binasında gerçekleştirdi.



Gaziantep Şube

İMO Gaziantep Şubesi Meslekte 25, 40, ve 50 60 yılını dolduran meslektaşlarımız için "Plaket ve Onur Belgesi Töreni" düzenledi.

09 Aralık 2025 tarihinde gerçekleştirilen tören; kokteyl ve müzik dinletisi ile başladı, ardından Şube II. Başkanı Mehmet BULUT'un açılış konuşmasıyla devam etti.

Açılış konuşmalarının ardından, meslekte 25, 40, 50 ve 60 yıllarını tamamlayan üyelerimize plaket ve onur belgeleri Şube Başkanı, Şubemizin önceki dönem başkanları ve Şube Yönetim Kurulu üyeleri tarafından takdim edildi.

Törenin kapanış konuşması Şube Başkanı Burkay Güçyetmez tarafından gerçekleştirildi.



İstanbul Şube

Mühendisin Yemin Töreni ve Söyleşi

İMO İstanbul Şubesinin İnşaat Mühendisliği Hafta Etkinlikleri kapsamında düzenlenen Mühendisin Yemin Töreni ve Söyleşi etkinliği Şubenin Harun Karadeniz Konferans Salonu'nda yapıldı. Her yıl yeni mezun, Odaya yeni kayıt yaptırmış olan üyelerimiz için düzenlediğimiz

Yemin Töreni Şube Başkanı Sinem Kolgu'nun açılış konuşmasıyla başladı.

Prof. Dr. Mehmet Ali Taşdemir ve İnş. Yük. Müh. Muhittin Tarhan'ın konuşmacı olarak katıldığı söyleşide, genç mühendisler mesleki deneyimler aktarılırken, meslek yaşamındaki seçimlerine dikkat etmeleri gerektiği belirtildi ve genç inşaat mühendisi üyelerimize yemin ettirildi. Ardından genç üyelerimize hediyeleri ve rozetleri takdim edildi.

“Görsel Hafızam” Kişisel Fotoğraf Sergisi

İMO İstanbul Şubesinin İnşaat Mühendisliği Hafta Etkinlikleri kapsamında düzenlenen İnş. Müh. Mahmut Açbay'ın fotoğraflarından oluşan “Görsel Hafızam” başlıklı kişisel fotoğraf sergi açılışı 15 Aralık 2025 tarihinde İMO İstanbul Şubesinin Fuaye katında gerçekleşti.

Meslekte 40,50,60, 70 Yıl plaket ve Onur Belgesi Töreni

İMO İstanbul Şubesinin İnşaat Mühendisliği Hafta Etkinlikleri kapsamında meslekte 40, 50, 60 ve 70. yılını dolduran üyelerimize yönelik düzenlediğimiz Plaket ve Onur Belgesi töreni 18 Aralık 2025 tarihinde İTÜ Mustafa Kemal Amfisi'nde gerçekleşti. Tören öncesi yapılan karşılama kokteyli sonrası törene başlandı. Sunuculuğunu Şube Sekreter Yardımcımız Funda Kılınç Suvakçı'nın yaptığı tören, Ceyda Piralı (Piyano) ve Selmin Artemiz'in (Solist) müzik dinletisi ile başladı.

Törende İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna ve İMO İstanbul Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Sinem Kolgu açılış konuşmalarını yaptı.

Açılış konuşmalarının ardından törende sırasıyla meslekte 40,50,60 ve 70. Yılıni dolduran üyelerin plaket törenine geçildi. 1955 mezunu meslekte 70 yılını dolduran, 1965 mezunu 60 yılını dolduran, 1975 mezunu meslekte 50 yılını dolduran ve 1985 mezunu meslekte 40 yılını dolduran törene katılacağını bildiren meslektaşlarımıza plaket ve onur belgeleri takdim edildi.

Meslekte 25. Yıl Onur Belgesi Töreni

İMO İstanbul Şubesinin İnşaat Mühendisliği Hafta Etkinlikleri kapsamında düzenlediği Meslekte 25. Yıl Onur Belgesi Töreni 18 Aralık 2025 tarihinde İTÜ Mustafa Kemal Amfisi'nde gerçekleşti. Tören öncesi yapılan karşılama kokteyli sonrası törene başlandı. Sunuculuğunu meslektaşımız Şube Sekreter Yardımcısı Funda Kılınç Suvakçı'nın yaptığı tören, İMO İstanbul Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Sinem Kolgu'nun açılış konuşmasıyla başladı.

Törende İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna ve İMO İstanbul Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Sinem Kolgu açılış konuşmalarını yaptı.

Açılış konuşmalarının ardından törende 25. Yılıni dolduran üyelerin belge törenine geçilerek, 2000 mezunu meslekte 25 yılını dolduran meslektaşlarımıza onur belgeleri takdim edildi.

Yeni Yıl Dinletisi

İMO İstanbul Şubesinin İnşaat Mühendisliği Hafta Etkinlikleri kapsamında düzenlenen Yeni Yıl Konseri 22 Aralık 2025 tarihinde Şubenin Fuaye katında gerçekleşti.

Konser Şube Yönetim Kurulu Başkanı Sinem Kolgu'nun açılış konuşmasıyla başladı. Şubenin Sosyal Kültürel Etkinlikler Kurulu öncülüğünde sosyal birlikteliği güçlendirmek ve Odamıza kültürel bir değer katma amacıyla başlatılan ve Aralık 2024'ten bu yana Şef Berkay Akyıldız yönetiminde çalışmalarını sürdüren Müzik Topluluğunun dinletisinde Türkçe ve yabancı eserler seslendirildi.

Konsere katılan müzik topluluğumuz, Ahmet Muslu, Birol Üçok, Cansu Kopuz Tuzcu, Ethem Yasin Ünal, Fatma Üçok, Feryal Akyıldız, Feyman Akyıldız, Fulay Akyıldız, Funda Kılınç Suvakçı, Gülveren Adıgüzel, Hüseyin Çınar, Işık Kanalçı, Keziban Hilal Ünal, Kıvanç Gürbüz, Mihrap Güneş, Rezan Bulut, Seher Süheda Özbay, Yonca Atik 'den oluşmaktadır.



Yunan Dansları Atölyesi

İMO İstanbul Şubesinin İnşaat Mühendisliği Hafta Etkinlikleri kapsamında düzenlenen Yunan Dansları Atölyesi 25 Aralık 2025 tarihinde Şubenin Fuaye katında gerçekleşti.

Eğitmenliğini Beste Beygo'nun yaptığı atölye çalışmasında "Sirtaki Hasapiko- İstanbul", "Hasaposerviko - İstanbul", "Susta - Rodos, Girit, 12 Adalar" oyunlarına yer verildi.



İzmir Şube

Plaket Töreni

Meslekte 70, 60, 50, 40 ve 25. Yıl Plaket töreni 16 Aralık 2025 tarihinde İzmir Tarihi Havagazı Fabrikası'nda gerçekleşti.

İMO İzmir Şube Yönetim Kurulu Başkanı Bengi Atak'ın açılış konuşmasıyla başlayan törende mesleklerinde 70, 60, 50, 40 ve 25. yılını dolduran üyelerimize plaket ve onur belgeleri takdim edildi. Tören sonunda dinleti eşliğinde kokteyl gerçekleşti.

Geleneksel İMO Gecesi

Odamızın 71. kuruluş yıl dönümü kapsamında, İMO İzmir Şubesi tarafından düzenlenen Geleneksel İMO Gecesi, 20 Aralık 2025 tarihinde Kuşadası Grand Belish Otel'de gerçekleştirildi.

Eski Şube Başkanlarının İMO Onur Kurulu ve Denetleme Kurulu üyelerinin ve üyelerimizin katılımıyla gerçekleşen gecede konuşan Şube Başkanı Bengi Atak, Odamızın ve Şubemizin kuruluşunun yetmiş birinci yılına ulaştığını belirterek, mesleğimizin çeşitli alanlardaki etkilerine ve Oda çatısı altında birlik ve dayanışmanın önemine vurgu yaptı.

Etkinlik, kuruluş yıl dönümü pastasının kesilmesi ve müzik programıyla devam etti.



Kocaeli Şube

İnşaat Mühendisleri Odasının kuruluşunun 71. Yılı nedeniyle gala gecesi düzenlendi.

İMO Kocaeli Şube Başkanı Ali Akgün ve yönetim kurulunun ev sahipliğinde düzenlenen gecede Ayna grubu sahne aldı.

Konya Şubesi

İMO Konya Şubesi; Odamızın kuruluşunun 71. yılını, düzenlenen Onur Gecesiyle kutladı. Düzenlenen gecede ayrıca meslekte 50, 40 ve 25. yılını dolduran şube üyesi inşaat mühendislerine, Onur Belgeleri takdim edildi.



Etkinliğe Konya Milletvekili Barış Bektaş, Konya Büyükşehir Belediyesi Başkan Vekili Mustafa Uzbaş, Konya Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Osman Nuri Çelik katıldı.

Manisa Şubesi

İMO Manisa Şubesi tarafından Odamızın kuruluşunun 71. Yılında düzenlenen etkinlikte, meslekte 50, 40, 25 ve 20. yılını dolduran şube üyesi inşaat mühendislerine, belge ve plaket takdim edildi. İnşaat Mühendisleri Odası Manisa Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Dilek Yeltin, Odamızın önemini vurgulayan açılış konuşmasında, Odamızın bugünlere gelmesinde emeği geçenlere ve katkı koyanlara şükranlarını sundu.



Mersin Şube

İnşaat Mühendisleri Odası'nın 71. Kuruluş Yıldönümü Balo Yemeği ve Meslekte 60. 50. 40. ve 25. Yıllarını Dolduran Üyelere Plaket Töreni 19 Aralık 2025 Tarihinde Mersin'de Divan Otel'de gerçekleştirildi.



Muğla Şubesi

İMO Muğla Şubesi; Odamızın kuruluşunun 71. yılını, düzenlenen Birlik ve Dayanışma Gecesiyle kutladı. 20 Aralık 2025'te Türkan Saylan Kültür Merkezi'nde yoğun katılımı düzenlenen gecede ayrıca meslekte 50, 40 ve 25. yılını dolduran şube üyesi inşaat mühendislerine, plaket ve onur belgeleri takdim edildi. Etkinliğe belediyeler, sivil toplum kuruluşları ve meslek odalarından yoğun katılım sağlandı.



Sakarya Şubesi

İMO Sakarya Şubesi; Odamızın kuruluşunun 71. Yılına kutladı. 21 Aralık 2025 Pazar günü Sakarya NG Sapanca Güral Hotel'de gerçekleştirilen gala gecesi İMO Sakarya Şube Yönetim Kurulu Başkanı Semih UÇAR'ın konuşmasıyla açıldı. İMO'nun 71. Yılına ithafen hazırlanan video gösterimi yapıldı. Düzenlenen gecede ayrıca meslekte 25, 40, 50 ve 71. yılını dolduran şube üyesi inşaat mühendislerine, plaket, hizmet ve onur belgeleri takdim edildi.



Samsun Şube

Odamızın 71. Kuruluş Yıldönümü vesilesi ile kutladığımız 19 Aralık İnşaat Mühendisleri Günü etkinlikleri kapsamında şubemizde düzenlenen etkinlik programı Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Talak'ın açılış konuşması ile başladı.



Genç-İMO üyesi Ondokuzmayıs Üniversitesi İnşaat Mühendisliği 1.sınıf öğrencilerine yönelik "İlk Baretim" etkinliği gerçekleştirildi. genç-İMO üyesi öğrencilerin meslek büyükleri ile bulunduğu programda, eski Şube Başkanı Cevat Öncü'nün moderatörlüğünde meslekte 50. yılını dolduran İrfan Yılmaz, meslekte 40.yılını dolduran Kemal Kaya ve meslekte 25. yılını dolduran İsmail Elmalı mesleki tecrübelerini öğrencilerle paylaştılar ve öğrencilere tavsiyelerde bulundular.

Programın ikinci bölümünde, meslekte 25-40-50 ve 60. Yılını dolduran üyelerimize Hizmet-Onur Belgeleri ve plakette takdim edildi.



Tekirdağ Şubesi

İMO Tekirdağ Şubesi; Odamızın kuruluşunun 71. Yılını kutladı. Tekirdağ DES Otel'de düzenlenen tören Tekirdağ Şube Yönetim Kurulu Başkanı Cafer Çetin ve İkinci Başkanı Hakan Okuş'un açılış konuşmalarıyla başladı.

Düzenlenen törende ayrıca meslekte 50, 40 ve 25. yılını dolduran şube üyesi inşaat mühendislerine, onur belgeleri ve plakette takdim edildi.



Trabzon Şubesi

İMO Trabzon Şubesi; Odamızın kuruluşunun 71. Yılını kutladı. 17 Aralık 2025'te Trabzon Zorlu Grand Otel'de düzenlenen törende ayrıca meslekte 20, 40, 50 ve 60. yılını dolduran şube üyesi inşaat mühendislerine hizmet ve onur ödülleri takdim edildi.



Van Şubesi

İMO Van Şubesi; Odamızın kuruluşunun 71. Yılını canlı müzik eşliğinde düzenlenen organizasyonla kutladı. Yoğun katılımın olduğu organizasyonda günün anlam ve önemi üzerine Van Şube Yönetim Kurulu Başkanı Baran Bulut Balkan konuşmasını gerçekleştirdi. Meslekte 25, 40. yılını dolduran şube üyesi inşaat mühendislerine plakette takdim edildi.

Meslek Alanımızın Geliştirilmesi ve Üyelerimize Yönelik Çalışmalar

Odamız Tarafından, Değer Tespitinde İnşaat Mühendislerini Dışlayan, Kamu Yararına ve Bilime Aykırı Yönetmeliğe Karşı Dava Açıldı

Odamız, 22 Kasım 2025 tarihli ve 33085 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren ve değerlendirme süreçlerinde bilimsel gerçekleri, mesleki yetkinlikleri ve ülkemizin deprem gerçeğini göz ardı eden düzenlemeler içeren, “İmar Planı Değişikliğine Dair Değer Artış Payı Uygulama Yönetmeliği”ne karşı dava açtı.

Söz konusu yönetmelikle, inşaat mühendislerinin gerek değerlendirme raporlarının hazırlanmasında gerekse Kıymet Takdir Komisyonlarında ikincil plana itilmesi yalnızca bir meslek grubunun hak kaybı değil, aynı zamanda kamu yararının zedelenmesi anlamına gelmektedir.

Yönetmeliğin 8. maddesi ile değerlendirme raporlarını hazırlayacak, kontrol edecek ve onaylayacak ekipte “şehir plancısı, harita mühendisi, mimar veya gayrimenkul geliştirme uzmanlarından en az birinin bulunması” şartı getirilmiş, ancak SPK lisanslı inşaat mühendisleri bu zorunlu çekirdek kadronun dışında bırakılmıştır. Benzer şekilde 9. madde ile Kıymet Takdir Komisyonu yapısı değiştirilmiş, inşaat mühendislerinin komisyondaki asli ve belirleyici rolü zayıflatılmıştır.

Oysa imar planı değişikliği ile oluşan değer artışı, sadece “fonksiyonun değişmesi” veya “kat sayısının artması” ile ölçülemez. Gerçek değer artışı; o arsa üzerine yapılacak yapının maliyeti ve riskleri hesaplandıktan sonra ortaya çıkar. Taşınmazın gerçek değeri; zemin özellikleri, yapılaşma senaryoları, taşıyıcı sistem kurgusu, yapım maliyetleri ve risk analizleri gibi doğrudan inşaat mühendisliği uzmanlığı gerektiren parametrelerle belirlenmektedir.

Ülkemizin bir deprem ülkesi olduğu gerçeği asla unutulmamalı, bir parselde kat adedi veya yoğunluk artırışının binanın statığı, temel sistemi ve zemin iyileştirme ihtiyacını tamamen değiştirdiği, dolayısıyla o binayı güvenli bir şekilde yapmanın maliyetinin de arttığı göz önünde bulundurularak, bu maliyet ve risklerin doğru hesaplanmazsa ortaya çıkacak “değer artışı” rakamının hatalı olacağı bilinmelidir. İnşaat mühendisi olmadan bu maliyetler bilimsel olarak hesaplanamaz.

Ne yazık ki bir yandan inşaat maliyetinin hesaplanması istenirken diğer yandan bu hesabı yapacak olan inşaat mühendisleri sürecin dışına itilmektedir. Bu durum hem mantıkla hem de hukukla çelişmektedir.

Değer tespiti; masa başında yapılan soyut bir işlem değil; zemin, yapı güvenliği ve maliyet analizini içeren somut bir mühendislik faaliyetidir. İnşaat mühendislerinin asli unsur olarak yer almadığı bir değerlendirme süreci eksiktir, hatalıdır ve kamu zararı doğurmaya açıktır.

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası olarak; meslektaşlarımızın yetkilerini kısıtlayan, değerlendirme süreçlerini bilimsellikten uzaklaştıran bu yönetmeliğin iptali için hukuki süreç başlatılmış olup konunun sonuna kadar takipçisi olacağız.

İMO Tarafından Şantiye Şefleri Hakkında Yönetmelik Değişikliğinin İptali İçin Dava Açıldı

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası, 6 Nisan 2024 tarih ve 32512 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Şantiye Şefleri Hakkında Yönetmelikte Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmeliğin iptali için Danıştay’da dava açtı.

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası tarafından, güvenli yapı üretimi ve yapı üretim sürecinin sağlıklı bir şekilde yürütülmesi için şantiye şefliği konusunda çalışmalar yürütülmekte, bu çalışmalar kapsamında Şantiye Şefliği Hakkında Yönetmelik Değişiklik Taslağı ve teknik raporlar hazırlanarak kamu kurumları, ilgili kuruluşlar ve meslektaşlarla paylaşılmaktadır.

18 Kasım 2022 tarihli Resmî Gazete’de Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı tarafından hazırlanan “Şantiye Şefleri Hakkında Yönetmelikte Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik” yayımlanmış ve Odamızca söz konusu yönetmelik değişikliğinin yetersizliği ortaya konulmuşken, Yönetmelik bir kez daha revize edilerek 6 Nisan 2024 tarih ve 32512 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanmıştır.

Yapılan değişiklikle kamu kurumları için m² şartı aranmaksızın tam zamanlı şantiye şefliği öngörülmüşken, aynı ihale ve sözleşme kapsamındaki kamu işlerinin tek iş olarak değerlendirileceği düzenlenerek tam zamanlı kavramının içi boşaltılmış, yönetmelikle öngörülen deneyim koşulu tamamen idarenin keyfi düzenlemesine bırakılmış, kamu kurumları dışındaki yapılarda m² sınırları yukarıya çekilerek yürürlük tarihi de 31 Aralık 2025’e ertelenmiştir.

Konuya ilişkin 08 Nisan 2024 tarihinde Odamız tarafından yapılan basın açıklamasıyla deprem ve diğer afetlerin yapılarda yaratmış olduğu hasarların çok büyük bir kısmının imalat kusurlarından kaynaklandığının biliniyor olmasına rağmen mühendislerin şantiyelerden koparılmasına sebep olunacağı, halkın nitelikli ve güvenilir konutlarda yaşama hakkının ihlal edildiği belirtilerek yapılan değişikliğin idare tarafından geri alınması talep edilmişti (Uyarıyoruz... Şantiye Şefleri Hakkında Yönetmelikte Yapılan Son Değişiklik Yapı Güvenliğinde Riskleri Daha da Büyütecek, Mühendisler Şantiyelerden Koparılacaktır”). Ancak idare tarafından söz konusu değişikliğin geri alınması yönündeki taleplerimizin dikkate alınmaması üzerine, hukuka ve kamu yararına aykırı olan düzenlemelerin iptali ve yürütmenin durdurulması talepleriyle Odamız tarafından Danıştay’da dava açılmıştır.

İMO, Mesleğimizle İlgili Hukuka Aykırı İş İlanı Verenler ve Yayımlayanlar Hakkında Suç Duyurusunda Bulundu!

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası tarafından, internetteki bazı iş bulma sitelerinde verilen ilanlarla, fiilen yapının denetimini gerçekleştirmeden, şantiyeye dahi gitmeden imza atacak şantiye şefi ile proje ve uygulama denetçisi inşaat mühendisi arandığı, doğrudan can ve mal güvenliği ile ilgili bu görevleri mevzuata aykırı biçimde ifa edilmiş gibi göstermeye, usulsüz olarak görevin üstlenilmesini sağlamaya yönelik girişimler olduğu tespit edilmiştir.

Bu ilanların kamu güvenliğini tehlikeye attığı, kamuyu ve üçüncü kişileri aldatmaya yönelik olduğu, doğrudan mevzuata aykırı davranışa, suç işlemeye, kanunlara uymamaya ve aynı zamanda bir kamu görevi olan şantiye şefliği ile proje ve uygulama denetçiliği görevinin usulsüz olarak üstlenilmesini sağlamaya yönelik olduğu açıktır. Söz konusu ilanlar hakkında İMO tarafından suç duyurusunda bulunulmuştur.

Mühendislik hizmetlerindeki usulsüzlüklerin ve mevzuata aykırı uygulamaların sonuçları, resmi verilere göre 50 binden fazla insanımızı yitirdiğimiz, yaklaşık 40 bin binanın yıkıldığı, 200 binden fazla binanın ise ağır hasar aldığı 6 Şubat 2023 Depremlerin ardından çok ağır biçimde görülmüştür.

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası olarak, kamusal sorumluluğumuz gereği, kamu güvenliğini tehlikeye atar nitelikteki, mesleğimizin ve meslektaşlarımızın saygınlığını zedeleyen, bu tarz tüm usulsüzlükleri engellemek için gerekli girişimlerde bulunacağımızı ve takipçisi olacağımızı bir kez daha bildiririz.

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu

Yürütmenin Durdurulması

Sağlık Bakanlığınca, "Ağız ve Diş Sağlığı Hizmeti Sunulan Özel Sağlık Kuruluşları Hakkında Yönetmelik" hükümleri çerçevesinde yayımlanan Genelge ile ağız ve diş sağlığı hizmeti sunan özel sağlık kuruluşlarının açılış başvurusu sürecinde, "Deprem Güvenlik Raporu/Deprem Dayanıklılık Raporu" adı altında bir rapor sunmaları zorunlu hale getirilmiş ve bu raporun da Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığınca yetkilendirilmiş kuruluşlardan alınacağı düzenlenmiştir.

Söz konusu genelge ile getirilen Deprem Güvenlik Raporu/Deprem Dayanıklılık Raporunun içeriği, kimler tarafından ne şekilde hazırlanacağı belirlenmediği gibi, tanımsız olan bu raporun Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığınca tanımlanmamış bir şekilde belirlenecek kuruluşlarca yapılacağı düzenlenerek, yapı uzmanlık alanında Serbest İnşaat Mühendisi/İşyeri Tescil Belgesi sahibi inşaat mühendislerinin, bu alanda hizmet üretmeleri hukuka aykırı biçimde engellenmeye çalışılmıştır.

Gerek kamu yapılarının gerekse özel yapıların deprem dayanımının belirlenmesi ve yapı envanteri çıkarılması, bu envanter verileri ile gerekli tedbirlerin alınması Odamız tarafından da kamu yararı gereği olduğu belirtilen ve savunulan bir konudur. Ancak İdarenin düzenleyici işlemlerinin objektif, açık, belirgin ve dayanağının olması hukuk devleti ilkesi gereği olup, düzenlemede yer alan "Deprem Güvenlik Raporu" ve "Deprem Dayanıklılık Raporu" gibi mevzuatta tanımlı olmayan rapor ifadelerine yer verilmesi ve sadece Çevre, Şehircilik ve İklim Bakanlığınca yetkilendirilmiş kuruluşlarca bu hizmetin verilebileceğinin düzenlenerek serbest çalışan inşaat mühendislerinin bu alanda hizmet üretmelerinin engellenmesi hukuka aykırıdır.

Odamızca belirtilen gerekçelerle açılan davada Danıştay talebimizi haklı bularak işlemin yürütmesinin durdurulmasına karar vermiştir.

MBDG Yönergesi Kapsamında Web Sayfamızda Bilgileri Paylaşılan Üyelerimizin Bilgileri Tüm Belediyelerle Paylaşıldı

Ülkemizde meydana gelen doğa olaylarının afete dönüşerek can ve mal kaybına neden olması, binalarının güvenliği konusunda yurttaşların endişelerini artırmaktadır. Özellikle 6 Şubat Depremlerinin acı sonuçları göz önünde bulundurulduğunda, hiç de yersiz sayılmayacak bu endişeden kaynaklı olarak yurttaşların ve kuruluşların kullandıkları yapıların deprem dayanımının tespit edilmesi veya yapısının güçlendirilmesi konusunu, bireysel bir istek değil kamusal bir ihtiyaç haline gelmiştir.

Türkiye Bina Deprem yönetmeliği hükümlerine göre mevcut yapıların değerlendirilmesi ve güçlendirilmesi iş ve işlemlerinin konusunda uzman kişilerce yönetmeliğe uygun olarak yapılmasını sağlamak ilgili idarenin asli görevlerindedir.

Odamızca, kamusal görev ve sorumluluğumuz gereği, kamuoyunun ihtiyaç duyduğu, mevcut yapıların değerlendirilmesi ve güçlendirilmesi konularında bilgi ve birikim sahibi İnşaat Mühendisleri ve firmalarının belgelendirilmesini sağlamak amacıyla “Deprem Etkisi Altında Mevcut Bina Sistemlerinin Değerlendirilmesi ve Güçlendirme Tasarımı Alanında Çalışan İnşaat Mühendislerinin İMO İnternet Sayfasında Yayınlanması Yönergesi” hazırlanmıştır.

Yönergemiz uyarınca; uzman akademisyenler ve sektörün önde gelen inşaat mühendisleri üyelerimizden oluşan Kurulumuz tarafından değerlendirilen ve eğitimcilerimiz tarafından düzenlenen eğitimlerimiz sonucunda yapılan sınavda başarılı olan üyemiz İnşaat Mühendislerinin (SİM) ve firmalarının (İTB) listesi İMO internet sayfamızın <https://www.imo.org.tr/TR,147924/mevcut-binalarda-degerlendirmeguclendirme.html> linkinde yayımlanmaktadır.

Odamız çalışmaları kapsamında konuya ilişkin hazırlamış olduğumuz “Betonarme Bina Taşıyıcı Sistemlerinin Deprem Etkileri Altında Değerlendirilmesi ve Güçlendirilmesi” Eğitimi, [imosem.imo.org.tr](https://www.imo.org.tr/TR,152677/betonarme-bina-tasiyici-sistemlerinin-deprem-etkileri-altinda-degerlendirilmesi-ve-guclendirilmesi-egitimi.html) adresinde asenkron olarak yer almakta olup duyurusu <https://www.imo.org.tr/TR,152677/betonarme-bina-tasiyici-sistemlerinin-deprem-etkileri-altinda-degerlendirilmesi-ve-guclendirilmesi-egitimi.html> linkinde yer almaktadır.

Kamu yararı gereği, deprem coğrafyası olan ülkemizde, halkın can ve mal güvenliği açısından son derece kritik bir öneme sahip taşıyıcı sistemlerin güçlendirilmesi hizmetinin mevcut yapıların değerlendirilmesi ve güçlendirilmesi alanında mesleki bilgi ve deneyime sahip, konunun uzmanı inşaat mühendislerince yapılması gerektiği düşünülmektedir.

Odamız Bilirkişilik Eğitimi Veren Kuruluş Olarak Yetkilendirildi

Resmî Gazete'nin 03.05.2025 tarih ve 32889 sayısında yayımlanan Bilirkişilik Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik ile T.C. Adalet Bakanlığı Hukuk İşleri Genel Müdürlüğü Bilirkişilik Daire Başkanlığı tarafından 28.05.2025 tarihinde, Odamız eğitim vermek üzere yetkilendirilmiştir.

Bilirkişilik Başvuruları Hakkında Duyuru

Bilirkişilik Daire Başkanlığının resmî internet sitesinde 23 Aralık 2025 tarihinde yayımlanan “Bilirkişilik Siciline Kabule İlişkin Usul ve Esaslar” doğrultusunda; bilirkişilik bölge kurulları tarafından 24 Aralık 2025 - 26 Ocak 2026 tarihleri arasında bilirkişilik başvuruları alınacaktır.

Başvurular; e-Devlet kapısı üzerinden UYAP Bilirkişi Portalı'na giriş yapılarak, yayımlanan başvuru kılavuzlarında belirtilen adımlar izlenerek gerçekleştirilecektir.

Bilirkişilik bölge kurullarınca yapılacak değerlendirmeler sonucunda oluşturulacak yeni bilirkişi listelerinin üç yıl süreyle geçerli olması ve 30 Haziran 2026 tarihinde ilan edilmesi planlanmaktadır.

Bilirkişilik faaliyetlerinde yer almak isteyen üyelerimizin, belirtilen tarih aralığını ve başvuru koşullarını dikkate almaları önemle duyurulur.

Üyelerimizin bilgisine sunarız.

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası

Bilgi Edinme Hakkı Kanunu Kapsamında Yapılan Başvurular

Bilgi Edinme Hakkı Kanunu kapsamında;

2024 yılı içerisinde Oda Merkezi 55, Şubelerimize ise 343 adet olmak üzere toplam 398 Başvuru yapılmış, bu başvurulardan;

- Olumlu cevaplanarak bilgi veya belgelere erişim sağlanan başvuru sayısı: 323
 - Kısmen olumlu cevaplanarak kısmen de reddedilerek bilgi ve belgelere erişim sağlanan başvuru sayısı: 14
 - Reddedilen başvuru sayısı: 0
 - Gizli ya da sır niteliğindeki bilgiler çıkarılarak veya ayrılarak bilgi ve belgelere erişim sağlanan başvuru sayısı: 0
 - Diğer kurum ve kuruluşlara yönlendirilen başvuru sayısı: 61
 - Ücret yatırmadığı için talebinden vazgeçmiş sayılan başvuru sayısı: 0
- olarak gerçekleşmiştir.

2025 yılı içerisinde Oda Merkezi 39, Şubelerimize ise 221 adet olmak üzere toplam 260 Başvuru yapılmış, bu başvurulardan;

- Olumlu cevaplanarak bilgi veya belgelere erişim sağlanan başvuru sayısı: 83
 - Kısmen olumlu cevaplanarak kısmen de reddedilerek bilgi ve belgelere erişim sağlanan başvuru sayısı: 129
 - Reddedilen başvuru sayısı: 2
 - Gizli ya da sır niteliğindeki bilgiler çıkarılarak veya ayrılarak bilgi ve belgelere erişim sağlanan başvuru sayısı: 0
 - Diğer kurum ve kuruluşlara yönlendirilen başvuru sayısı: 45
 - Ücret yatırmadığı için talebinden vazgeçmiş sayılan başvuru sayısı: 1
- olarak gerçekleşmiştir.

Uluslararası Meslek Örgütleri ile İlişkiler

İMO-ECCE Ortak Toplantısı Yapıldı



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Genel Sekreter Serap Dedeoğlu, Genel Sekreter Yardımcısı Eylem Gümüş Yılmaz ve KTMMOB İMO Başkanı Abdullah Ekinci ile European Council of Civil Engineers (ECCE) Başkanı Platonas Stylianou, 2. Başkanı Jeanette Munoz Abela, önceki dönem başkanla-

rından Andreas Brandner ve ECCE Genel Sekreteri Maria Karanasiou'nun katıldığı toplantı 22 Mayıs 2025 tarihinde gerçekleştirildi.

Çevrimiçi olarak yapılan toplantıda, İMO ile ECCE arasındaki ilişkileri geliştirmek, ECCE'nin kurullarında birlikte çalışmak ve gelecekte birlikte yapılabilecek faaliyetler hakkında görüş alışverişinde bulunuldu.

Avrupa İnşaat Mühendisleri Konseyi (ECCE) 81. Genel Kurulu Yapıldı



Avrupa İnşaat Mühendisleri Konseyi'nin (ECCE) 81. Genel Toplantısı, 9-11 Ekim 2025 tarihleri arasında, Hırvatistan İnşaat Mühendisleri Odası'nın (HKIG) ev sahipliğinde, Split şehrinde gerçekleştirildi. Toplantıya Odamız adına Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Bülent Tatlı ve Yönetim Kurulu Üyesi Tansel Önal katıldı.

Aynı zamanda ECCE'nin kuruluşunun 40. Yılı'nın kutlandığı etkinlikte İMO Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Bülent Tatlı 6 Şubat 2023

Kahramanmaraş Depremleri hakkında sunum yaptı.

Sunumda aktif fay hatları üzerinde bulunan coğrafyamızda meydana gelen depremlerde bugüne kadar on binlerce yurttaşımızı kaybettiğimizi belirten Tatlı, gerekli önlemler alınmadığı için bir doğa olayı olan depremin afete dönüştüğünü vurguladı.

Ayrıca 6 Şubat depremlerinin ardından ortaya çıkan hasar durumunu aktaran Tatlı, depremin ardından Odamızın yaptığı faaliyetleri paylaştı. Odamızın, depremin hemen ardından hemen harekete geçerek online olarak hızlı hasar tespit eğitimi hazırladığını, on bine yakın üyemizin bu eğitimi aldığını ve bunlardan yaklaşık 2500'ünün afet bölgesine gidip çalışmalara katıldığını belirten Tatlı, bunun yanı sıra depremezdelere ulaştırmak üzere ihtiyaç malzemelerinin toplanması için kampanyalar düzenlendiğini ifade etti.

Bu süreçte Odamızın bilimsel etkinlikler kapsamında 53 seminer, 10 kurs, 1 panel ve 3 sempozyum düzenlediğini, depremlerin ardından yerel yönetimlerle yapılan protokoller aracılığıyla il/ilçe düzeyinde yapı envanteri çalışmalarında rol aldığını vurgulayan Tatlı, "Odamız, depremlerden sonra yasal mevzuatın eksiklerini defalarca dile getirdi. Bu süreçte toplam 57 açıklama yayımladık. Bunların 8'i mevzuata, 18'i meslektaşlarımızın hukuki süreçlerine, 31'i ise kamusal ihtiyaçlara ilişkindi. Yani yalnızca mühendislik değil, hukuksal ve toplumsal boyutta da aktif sorumluluk üstlendik." dedi.

Birçok meslektaşımızın haksız şekilde 'günah keçisi' ilan edilerek tutuklandığına dikkat çeken Tatlı, deprem yargılamalarında Odamızın üyelerimize sunduğu desteği aktardı.

Sunumunun son bölümünde Tatlı, deprem ve benzeri doğal afetlerde can ve mal kayıplarını azaltmaya yönelik Odamızın görüşlerini paylaştı.



ECCE E-Journal Aralık 2025 Sayısı Yayımlandı

Avrupa İnşaat Mühendisleri Konseyi'nin (European Council of Civil Engineers-ECCE) Aralık 2025 tarihli e-dergisi yayımlandı.

Dergide, TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Bülent Tatlı ve Yönetim Kurulu Üyesi Tansel Önal'ın katıldığı ECCE'nin 81. Olağan Genel Kurulunda Bülent Tatlı'nın yaptığı sunum yer aldı. Ayrıca dergide, Odamız adına Ankara, Kocaeli ve Sakarya Şubeleri yürütücülüğünde düzenlenen 10. Geoteknik Sempozyumu'nun haberine ve Sempozyumda çağrılı konuşmacıların yaptığı sunumlara yer verildi.



KTMMOB ve KTMMOB İnşaat Mühendisleri Odasından Odamıza Ziyaret



KTMMOB ve KTMMOB İnşaat Mühendisleri Odası tarafından, 22 Nisan 2025 tarihinde TMMOB İnşaat Mühendisleri Odasına ziyaret gerçekleştirildi.

KTMMOB Genel Başkanı Seran Aysal, KTMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Doç. Dr. Abdullah Ekinci, Genel Sekreteri Ahmed Erkmen, Önceki Dönem Oda Yönetim Kurulu Başkanları Gürkan Yağcıoğlu, Özgün Akcan, Osman Yılmaz, Salim Piyale ve Özer Seyitali, İMO Genel Merkezine yaptıkları ziyarette İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk

Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Genel Sekreter Serap Dedeoğlu ve Önceki Dönem Oda Yönetim Kurulu Başkanı Taner Yüzgeç ile görüştü.

Uzun yıllara dayanan ortak geçmişin ve iki örgüt arasındaki dayanışma kültürünün büyük bir değer taşıdığı vurgulanan görüşmede, birlikte etkinlikler programlanabileceği değerlendirildi. Görüşmede ayrıca, ülkemizde son dönemlerde yaşanan gelişmeler de değerlendirilerek iki kurumun dayanışma içinde olduğu vurgulandı.

Trafik Güvenliği Çalıştayı ve Sergisi Kıbrıs'ta Düzenlendi



KTMMOB İnşaat Mühendisleri Odası ve Makina Mühendisleri Odası, Orta Doğu Teknik Üniversitesi Kuzey Kıbrıs Kampusu (ODTÜ-KKK) iş birliğinde, 28-29 Mayıs 2025 tarihlerinde "Trafik Güvenliği Elimizde" temalı çalıştay ve sergi düzenlendi.

ODTÜ KKK Rauf Denктаş Salonunda başlayan Çalıştayın açılışında, İMO Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, KTMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Başkanı Doç. Dr. Abdullah Ekinci, KTMMOB Makina Mühendisleri Odası Başkanı Ayer Yarkıner, TMMOB Makina Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Üyesi Erhan İğneli, ODTÜ Rektörü Prof. Dr. Ahmet Yozgatlıgil ve KKTC Ekonomi ve Enerji Bakanı Olgun Amcaoğlu birer konuşma yaptı. Sergi açılışı ve açılış konuşmalarının ardından Çalıştayın oturumlarına geçildi.

Moğolistan Büyükelçiliğinden Odamıza Ziyaretler

Moğolistan'dan gelen inşaat mühendisleri heyeti, 30 Nisan 2024 tarihinde TMMOB İnşaat Mühendisleri Odasını ziyaret etti.

İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Genel Sekreter Serap Dedeoğlu ve Genel Sekreter Yardımcısı Ceylan Özkul'un ağırladığı heyette; Moğolistan İnşaat Mühendisleri Birliği (MACE) Onursal Başkanı Dr. Ganzorig Erdene, (MACE) Direktörü Khongorzul Khalzan, İnşaat, Şehir ve Kalkınma Bakanlığı İnşaat Malzemeleri Endüstri Politika Uygulama Koordinasyon Dairesi Başkanı Gantulga Dorjpalam, İnşaat Geliştirme Merkezi İnşaat Tasarımı Olasılık Departmanı Başkanı Khangal Enkhbold, İnşaat Müşteri Denetim Departmanı Başkanı Munkhsukh Erdene, Türkiye Moğolistan Büyükelçisi Munkhbayar Gombosuren, Büyükelçi Danışmanı Namkhaibat, Büyükelçi Danışmanı Badral, Müteahhit Birliği İnşaat İzinleri Bölümü Şefi Gulbarsha Khatpa, çevirmen ve inşaat mühendisi Budjav yer aldı.



Yapılan görüşmede; iki Oda arasındaki ilişkiler, birlikte yapılabilecek çalışmalar, Türkiye ve Moğolistan'da inşaat mühendislerinin durumu, inşaat mühendisliği eğitimi başta olmak üzere çeşitli konularda fikir alışverişinde bulunuldu.

Moğolistan Büyükelçisi Munkhbayar Gombosuren ve Başkatip Bulgan Ganjambal, İMO Genel Merkezine yaptıkları ikinci ziyarette ise, İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı ve Genel Sekreter Serap Dedeoğlu ile görüştü.

5 Ağustos 2025 tarihinde yapılan görüşmede, iki ülke arasında inşaat mühendisliği hizmetlerine yönelik ihtiyaçların belirlenerek yapılabilecek teknik iş birliği konuları hakkında görüş alışverişinde bulunuldu.

Odamızdan Kıbrıs İnşaat Mühendisleri Odasına Ziyaret

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı ve Genel Sekreter Serap Dedeoğlu, 16 Aralık 2025 tarihinde gerçekleştirilen ziyarette, KTMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Doç. Dr. Abdullah Ekinci ve Yönetim Kurulu Üyeleri ile görüştü.

Ziyarette iki meslek odası arasındaki geçmişten bu yana devam eden dayanışma





ve iş birliğinin sürdürülmesi ve geliştirilmesine yönelik görüş alışverişinde bulunuldu.

Kıbrıs'ta gerçekleştirilen ziyaret kapsamında Lefkoşa Türk Belediyesi ile KTMMOB İnşaat Mühendisleri Odası iş birliğinde Ortaköy Dr. Remzi Gönenç Sokak'ta yapımı tamamlanan İMO Anı Parkı, 17 Aralık 2025 tarihinde ziyaret edildi. Parkta, KTMMOB İMO'nun yaşamını yitiren üyeleri için hazırlanan anıt alanlarının yanı sıra 6 Şubat Kahramanmaraş depremlerinde, Kıbrıs'tan gelerek Adıyaman'da yaşamını yitiren "Şampiyon Melekleri" anmak için özel bir anıt bulunuyor.

İMO Yönetim Kurulu ayrıca, KTMMOB İnşaat Mühendisleri Odası tarafından kurulan, Mehmet Göze (Asi) Yapı Malzemeleri ve Zemin Mekaniği Laboratuvarının açılışına katıldı.

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası ve KTMMOB İnşaat Mühendisleri Odasından KKTC Cumhurbaşkanı Tufan Erhürman'a Ziyaret



KKTC Cumhurbaşkanı Tufan Erhürman, TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası ve KTMMOB İnşaat Mühendisleri Odası heyetlerini makamında kabul etti.

KKTC Cumhurbaşkanlığında 17 Aralık 2025 tarihinde gerçekleştirilen ziyarette; İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı ve Genel Sekreter Serap Dedeoğlu, KTMMOB İMO

Yönetim Kurulu Başkanı Doç. Dr. Abdullah Ekinci ile Yönetim Kurulu Üyeleri ve eski Oda başkanları yer aldı.

Ziyarette, Cumhurbaşkanı Erhürman, TMMOB ve KTMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu başkanları ve beraberindeki heyeti görmekten duyduğu memnuniyeti ifade ederken, meslek alanımıza ilişkin konularda odalardan teknik ve bilimsel destek beklediğini ilettiler. Cumhurbaşkanı Erhürman'a yeni seçildiği görevinde başarılar dileyen Oda yönetimleri tarafından, kamu yararı doğrultusunda her türlü bilimsel-teknik desteğin sağlanması konusunda hazır oldukları bildirildi.

Kabulde, Cumhurbaşkanı Erhürman'a hediye takdim edildi.

İMO Yönetim Kurulu, KTMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Geleneksel Yeni Yıl Resepsiyonuna Katıldı

KTMMOB İnşaat Mühendisleri Odası tarafından geleneksel olarak düzenlenen ve meslekte 25, 40 ve 50. yılını dolduran üyelere plaket verilen Yeni Yıl Resepsiyonuna TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı ve Genel Sekreter Serap Dedeoğlu katıldı.



Lefkoşa'da 16 Aralık 2025 tarihinde düzenlenen etkinlikte, İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna'ya meslek yaşamının 50. yılı dolayısıyla plaket sunulurken, resepsiyon kapsamında Şampiyon Melekler Parkı'nın yapımına katkı sunan sponsorlara da plaket takdim edildi.

Odamızdan Kamu Kurum ve Kuruluşlarıyla Yapılan Toplantılar ve Görüşmeler

Odamız Mimarlık Mühendislik Hizmetlerinde Uzmanlık Çalıştayında, Yetkin Mühendislik Hakkında Görüşlerini Paylaştı



Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Mesleki Hizmetler Genel Müdürlüğünce düzenlenen "Mimarlık Mühendislik Hizmetlerinde Uzmanlık Çalıştayı"nda TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası tarafından Yetkin Mühendislik hakkında Oda görüşleri paylaşıldı.

Oda Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, Önceki Dönem Yönetim Kurulu Başkanı Taner

Yüzgeç ve TMMOB Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Özgür Topçu'nun katıldığı Çalıştay 28 Kasım 2024 tarihinde gerçekleştirildi. Çalıştayda Yetkin Mühendislik konusunda dünyadan örnekler, Odamızın bugüne kadar yaptığı çalışmalar, Yetkin Mühendislik uygulamasına ilişkin olması gereken esaslar ve yöntemlere ilişkin Oda görüşleri aktarıldı.

On ikinci Kalkınma Planının (2024-2028) İnşaat, Mühendislik-Mimarlık, Teknik Müşavirlik ve Müteahhitlik Hizmetleri kapsamında, sektördeki yaklaşımların ortaya konulması ve olası mev-



zuat ihtiyaçları hakkında görüş alışverişinde bulunulması amacıyla düzenlenen Çalıştayda uzmanlık basamakları, uzmanlığa geçiş, uzmanların sicilinin tutulması, mesleki mali sorumluluk sigortası, sürekli mesleki eğitimi/gelişimi konuları ele alındı. Meslek Odalarının ve kamu kurumlarının çalıştay konuları hakkında görüşlerinin alındığı Çalıştayda, uzmanlık sistemine duyulan ihtiyaç, mühendislik yeterliklerinde mevcut uygulamalar gibi başlıklarda sunumlar yapıldı.

Çalışmaya, İstanbul Teknik Üniversitesi, Orta Doğu Teknik Üniversitesi ve Gazi Üniversitesi'nin inşaat ve mimarlık bölümleri, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Genel Müdürlükleri, Mesleki Yeterlik Kurumu ile TMMOB ve Bağlı Odalardan temsilciler katıldı.

Odamız Mimarlık Mühendislik Hizmetlerinde Uzmanlık 2. Çalıştayında Yetkin Mühendislik Hakkında Görüşlerini Paylaştı

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Mesleki Hizmetler Genel Müdürlüğü tarafından başlatılan uzman mimarlık mühendislik sisteminin oluşturulmasına yönelik ikinci toplantısı 21 Şubat 2025 tarihinde gerçekleştirildi. Toplantıya Oda Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna ile Oda Yönetim Kurulu 2. Başkanı Selçuk Uluata katıldı.



Odamız, T.C. Çevre Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Mesleki Hizmetler Genel Müdürlüğü'nün Uzman Mimar/ Mühendis Sistemi İstişare Toplantısına Katıldı

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata ve TMMOB Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Özgür Topçu, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Mesleki Hizmetler Genel Müdürlüğü tarafından 12 Ocak 2026 tarihinde düzenlenen toplantıya katıldı.



Genel Müdürlükte gerçekleştirilen toplantıda Bakanlık tarafından, Uzman Mimar/Mühendis Sistemi hakkında daha önce yapılan 2 çalıştaya ilişkin bilgi verilerek, Uzman Mimar/Mühendis Sisteminin Taslak Çerçevesi aktarıldı.

Toplantıda Odamız tarafından, Yetkin Mühendislik uygulamasına geçilmesinin hayati önem taşıdığı, Odamızın Yetkin Mühendislik sürecinin uzun yıllardır takipçisi olduğu, bu alanda kapsamlı bir kurumsal birikime ve sistemin etkin biçimde işletilmesi açısından yeterli yapıya sahip olduğu bir kez daha ifade edildi.

İMO Yönetim Kurulundan SGK Prim Ödeme Genel Müdürlüğüne Ziyaret



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu tarafından, Sosyal Güvenlik Kurumu Sigorta Primleri Genel Müdürlüğüne önemli bir ziyaret gerçekleştirildi. Bu ziyaret kapsamında, özellikle şantiye şeflerinin sigortalılık durumu, sigortalılık durumunun fiili çalışmaya ve güvenli yapı stokuna etkileri üzerine görüşüldü.

Görüşmeye, Sigorta Primleri Genel Müdürü İbrahim Özçelik, İMO Yönetim Kurulu 2. Başkanı Selçuk Uluata, İMO Sekreter Üyesi Bülent Tatlı ve Ankara Şube Sekreteri Mahir Kaygusuz katıldı.

Görüşmede Ele Alınan Konular ve Öneriler

Toplantıda, şantiye şeflerinin sorumlulukları gereği her şantiyede tam zamanlı sigortalı olması ve şantiye şeflerinin sigortalılıklarının denetlenmesi gerektiği vurgulandı.

Bunun yanı sıra, Sigorta Primleri Genel Müdürlüğünün 2014 yılında yayımladığı ve şantiye şeflerinin sigortalılığını düzenleyen genelgenin, 2019'da yürürlüğe giren ve 2022 ile 2024 yıllarında güncellenen Şantiye Şefleri Yönetmeliği sonrasında geçerliliğini yitirdiği ifade edilerek, bu genelgenin güncellenmesi gerektiği konusunda mutabık kalındı.

İMO Yönetimi tarafından sunulan öneriler özetle:

- Her şantiye için ayrı bir sözleşme yapılmasının zorunlu hale getirilmesi,
- Şantiye şeflerinin sigortalılık süresinin, çalıştıkları her şantiyede 30 gün olarak gösterilmesi,
- Şantiye şeflerinin görev yaptıkları il dışındaki şantiyelerde çalışmasının önlenmesi,
- Tam zamanlı başka bir işte çalışanların şantiye şefliği yapamaması gerektiği,
- Şantiye şeflerinin buldukları işyerlerinde şantiye şefliği kodu ile istihdam edilmesinin gerektiği.

Sigorta Primleri Genel Müdürü İbrahim Özçelik, bu konuda yapılan önerilerin değerlendirileceğini, şantiye şeflerinin sigortalılık durumunu düzenleyen genelgenin güncellenmesi gerektiğini ve bu kapsamda İMO ile SGK'nın iş birliği içinde çalışmalar yürütülebileceğini belirtti.

Bu görüşmelerin temel amacı, inşaat sektöründe çalışan mühendislerin hak kayıplarını önlemek, kayıt dışı istihdamı engellemek ve sigorta primlerinin eksik bildirilmesini önlemeye yönelik adımlar atmaktır.

Şantiye şeflerinin sahada fiilen istihdamı ve takibi konusunda yapılan çalışmalar hem meslektaşlarımızın istihdamı hem de güvenli yapı stoku açısından kritik bir öneme sahiptir. Taleplerimizi resmi olarak da Prim Ödeme Genel Müdürlüğüne iletmış olup konu ile ilgili yapılacak çalışmaların ve yeni hazırlanacak genelgenin takipçisi olacağımızı belirtmek isteriz.

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu

Odamızdan Bilirkişilik Daire Başkanına Ziyaretler

18 Haziran 2025

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası, Adalet Bakanlığı Hukuk İşleri Genel Müdürlüğü Bilirkişilik Daire Başkanı Abdülkadir Kutluk'u 18 Haziran 2025 tarihinde makamında ziyaret etti.

Görüşmede, 6 Şubat Depremleri sonrası devam eden yargı süreçlerinde, Odamız tarafından doğrudan tespit edilen ve yargılanan üyelerimiz tarafından iletilen bilirkişi raporlarındaki sorunlar hakkında görüş alışverişinde bulunuldu.

Ziyarete, İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Genel Sekreter Serap Dedeoğlu ve Hukuk Müşaviri Nurçin Soykut katıldı.



9 Ocak 2026

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası, Adalet Bakanlığı Hukuk İşleri Genel Müdürlüğü Bilirkişilik Daire Başkanı Abdülkadir Kutluk'u 9 Ocak 2026 tarihinde makamında ziyaret etti.

Gerçekleştirilen görüşmede; Bilirkişilik Daire Başkanlığı tarafından yayımlanan Bilirkişilik Siciline Kayda İlişkin Usul ve Esaslar kapsamında yer alan ve Gayrimenkul Değerleme Alt Uzmanlık Alanında gerçek kişi bilirkişi başvurularını engelleyen düzenleme başta olmak üzere, bilirkişilik yapan meslektaşlarımızın karşılaştığı sorunlar ile ilgili görüş alışverişinde bulunuldu.

Ziyarete, İMO Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, İMO Ankara Şube Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Onur Özergene, Hukuk Müşaviri Nurçin Soykut ile Resul Arslan ve Orhan Yalçın katıldı.



Odamızdan AFAD'a Ziyaret

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu, Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı (AFAD) Deprem ve Risk Azaltma Genel Müdürü Prof. Dr. Orhan Tatar'ı 11 Aralık 2025 tarihinde makamında ziyaret etti.

Gerçekleşen görüşmede, ülkemizin deprem ve afet risklerine karşı yürütülen çalışmalar, kurumlar arası işbirliği olanakları ve mühendislik hizmetlerinin geliştirilmesine yönelik değerlendirmelerde bulunuldu.

Ziyarete; İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Yönetim Kurulu Üyesi Jale Alel, Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu Başkanı Abdullah İncir, AFAD İklim Kaynaklı Afet Risklerini Azaltma Daire Başkanı Davut Şahin, Deprem Dairesi Başkanı Aykut Akgün, Grup Başkanı Fatma Önder, İnşaat Mühendisi Şule Denizli ve AFADEM Müdürü Gökay Kırmızıgül katıldı.



Odamız; Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Tarafından Düzenlenen Toplantılara Katıldı

Düzenlenen toplantılara Odamız adına; “Güçlendirme Yöntemlerine İlişkin Tasarım, Hesap ve Yapım Esasları Taslağı” toplantısına Türkiye Mühendislik Haberleri Dergisi Yayın Kurulu üyesi Niyazi Parlar ile İnşaat Mühendisleri Odası Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Onur Özergene,

“Hafif Çelik Binaların Tasarımı İçin Esaslar Taslağı” toplantısına Türkiye Mühendislik Haberleri Dergisi Yayın Kurulu üyesi Niyazi Parlar,



“Yüksek Yapıların Yıkımına Dair Esaslar Taslağı” toplantısına İnşaat Mühendisleri Odası Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Aykut Bingöl,

“3D Baskı Teknolojisi ile Yapılacak Yapıların Tasarım, Hesap ve Yapım Esasları” toplantısına Yapı Malzemeleri Uzmanlık Kurulu Üyesi Çağla Akgül ile Ankara Şube Üyesi Yağmur Karaca Demir,

“Yangın Güvenlik Uzmanlarının Eğitim Müfredatı ile Denetim/Kontrol Formlarının Hazırlanması” toplantısına İnşaat Mühendisleri Odası Araştırma Görevlisi Atakan Yasin Atan katıldı.



Odamızın Yerel Yönetimlerle Yaptığı Görüşmeler

Diyarbakır Büyükşehir Belediyesine Ziyaret

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ile Diyarbakır Şube Yönetim Kurulu tarafından 8 Mayıs 2024 tarihinde, Diyarbakır Büyükşehir Belediyesine ziyaret gerçekleştirildi.



İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Yönetim Kurulu Üyesi Tansel

Önal, Onur Kurulu Üyesi Turan Kapan, Diyarbakır Şube Yönetim Kurulu Başkanı Mahsum Çiya Korkmaz, Sekreter Üyesi Berivan Yaşar, Sayman Üyesi Bedri Akarsu, Yönetim Kurulu Üyeleri Figen Akmeşe, Evren Çetin ve Ramazan Kucun tarafından gerçekleştirilen ziyarette, Belediye Eş Başkanlıklarına seçilen Serra Bucak ve Doğan Hatun'a çalışmalarında başarılar dendi.

Görüşmede, meslek alanımız ve meslektaşlarımızla ilgili konularda görüş alışverişinde bulunuldu.

Muğla Büyükşehir Belediyesine Ziyaret

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ile Muğla Şube Yönetim Kurulu tarafından 10 Ekim 2024 tarihinde, Muğla Büyükşehir Belediyesi, Türkan Saylan Çağdaş Yaşam Merkezi'nde ziyaret edildi.

Muğla Büyükşehir Belediye Başkanı Ahmet Aras ve ilçe belediye başkanlarının da katıldığı toplantıya; İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Sayman Üye Özer Akkuş, Yönetim Kurulu Üyeleri Jale Alel, Tansel Önal, Genel



Sekreter Serap Dedeoğlu, Şube Yönetim Kurulu Başkanı M. Rifat Kahyaoğlu, 2. Başkanı Hakan Gün, Sekreter Üyesi Levent Çimen, Sayman Üyesi Emre Koparan, Şube Yönetim Kurulu Üyeleri Arif Gürkan Türker, Ali Avcı ve Eda Turan ile üyelerimiz katıldı.

Toplantıda; şehrin ve ilçelerin sorunları, yapı stoku envanter çalışmaları, Odamızın belediyelerle yaptığı teknik işbirliği protokolleri, meslek alanımız ve meslektaşlarımız ile ilgili bilgi ve görüş alışverişinde bulunuldu.

Maltepe Belediyesine Ziyaret



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ile İstanbul Şube Yönetim Kurulu, 10 Ocak 2025 tarihinde Maltepe Belediye Başkanı Esin Köymen'e ziyaret gerçekleştirildi.

Görüşmede, meslek alanımız ve meslektaşlarımızla ilgili konularda görüş alışverişinde bulunuldu.

Ziyarete, İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, Sekreter Üye Bülent Tatlı, Sayman Üye Özer Akkuş, Yönetim Kurulu Üyeleri Jale Alel, Tansel Önal, Evren Korkmazer ve Genel Sekreter Serap Dedeoğlu; İstanbul Şube Başkanı Sinem Kolgu, Şube 2. Başkanı Özer Or, Şube Sekreter Üyesi Elif Ersoy, Sayman Üye Sami Gültekin, Şube Yönetim Kurulu Yedek Üye Cihangir Nuhoğlu ve Maltepe Belediyesi Başkan Yardımcısı Cevahir Efe Akçelik katıldı.

Beyoğlu Belediyesine Ziyaret



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ile İstanbul Şube Yönetim Kurulu, 10 Ocak 2025 tarihinde Beyoğlu Belediye Başkanı İnan Güney'e ziyaret gerçekleştirdi.

Görüşmede, meslek alanımız ve meslektaşlarımızla ilgili konularda görüş alışverişinde bulunuldu.

görüş alışverişinde bulunuldu.

İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Sayman Üyesi Özer Akkuş, Yönetim Kurulu Üyeleri Jale Alel, Tansel Önal, Evren Korkmazer ve Genel Sekreter Serap Dedeoğlu; Şubemizden Yönetim Kurulu Başkanı Sinem Kolgu, 2. Başkanı Özer Or, Sekreter Üyesi Elif Ersoy, Sayman Üyesi Sami Gültekin, Yönetim Kurulu Yedek Üyesi Cihangir Nuhoğlu ve Şubemizin Kentsel Yenileme ve Deprem Çalışma Grubu Başkanı Demet Engin Soy katıldı.

Lapseki Belediyesine Ziyaret

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu, Lapseki Belediye Başkanı, önceki dönem İMO Çanakkale Şube Başkanı Atilla Öztürk'ü 11 Nisan 2025 tarihinde makamında ziyaret etti.

Yapılan görüşmede meslek alanımız ve meslektaşlarımızla ilgili konularda görüş alışverişinde bulunuldu.

Yapılan ziyarette İMO adına Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı,

Yönetim Kurulu Üyeleri Tansel Önal, Evren Korkmazer ve Genel Sekreter Serap Dedeoğlu, İMO Çanakkale Şube Yönetim Kurulu Başkanı Evren Değirmenci yer aldı.



Tekirdağ Büyükşehir Belediyesine Ziyaret

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu, Tekirdağ Büyükşehir Belediye Başkanı Candan Yüceer'i 11 Nisan 2025 tarihinde makamında ziyaret etti.

Yapılan görüşmede meslek alanımız ve meslektaşlarımızla ilgili konularda görüş alışverişinde bulunuldu.

Yapılan ziyarette İMO adına

Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Yönetim Kurulu Üyeleri Tansel Önal, Evren Korkmazer ve Genel Sekreter Serap Dedeoğlu, Denetleme Kurulu Üyesi Aykut Akdağ, Çanakkale Şube Yönetim Kurulu Başkanı Evren Değirmenci, Tekirdağ Şube Yönetim Kurulu Başkanı Cafer Çetin, 2. Başkanı Hakan Okuş, Sekreter Üyesi Gözde Turhan, Sayman Üyesi Furkan Arslan, Yönetim Kurulu Üyeleri Hatice Özen, Enes Eker, Ahmet Araş yer aldı.



İMO'dan Kocaeli Valiliğine Ziyaret

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ve Kocaeli Şube Yönetim Kurulu, Kocaeli Valisi İlhami Aktaş'ı 7 Mayıs 2025 tarihinde makamında ziyaret etti.

Yapılan görüşmede, Kocaeli'nin zemin yapısı, bina envanteri çalışmaları, sanayi yapılarının depreme dayanımı konuları değerlendirildi.



İlre kapsamında yürütölen Şube alıŐmaları, meslek alanımız ve meslektaşlarımızla ilgili konularda görüş alışverişinde bulunuldu.

Görüşmeye; İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Yönetim Kurulu Üyeleri Jale Alel, Tansel Önal ve Evren Korkmazer, Genel Sekreter Serap Dedeoğlu, Kocaeli Şube Yönetim Kurulu Başkanı Ali Akgün, 2. Başkanı Önder Yalçınkaya, Sekreter Üyesi Behra Sayan Erşan, Sayman Üyesi Serkan Akyıldız, Yönetim Kurulu Üyeleri Halis Furkan Kocakulak, Nebi Suna, Yönetim Kurulu Yedek Üyeleri Fatih Gümüş, Rabia Gümüş, Cantuğ Akyıldız, İsmail Yaruk ve Şube Sekreteri Berkay Güngör katıldı.

Kocaeli Büyükşehir Belediyesine Ziyaret



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ve Kocaeli Şube Yönetim Kurulu, Kocaeli Büyükşehir Belediye Başkanı Tahir Büyükkakın'ı 7 Mayıs 2025 tarihinde makamında ziyaret etti.

Yapılan görüşmede; tüm Türkiye'de olduğu gibi Kocaeli genelinde de önemli bir ihtiyaç olan bina envanter alıŐması, Kocaeli'nin kentsel dönüşüm ihtiyacına yönelik alıŐ-

malar görüşülerek, Şube alıŐmaları hakkında bilgilendirmelerde bulunuldu.

Görüşmeye; İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Yönetim Kurulu Üyeleri Jale Alel, Tansel Önal ve Evren Korkmazer, Genel Sekreter Serap Dedeoğlu, Kocaeli Şube Yönetim Kurulu Başkanı Ali Akgün, 2. Başkanı Önder Yalçınkaya, Sekreter Üyesi Behra Sayan Erşan, Sayman Üyesi Serkan Akyıldız, Yönetim Kurulu Üyeleri Halis Furkan Kocakulak, Nebi Suna, Yönetim Kurulu Yedek Üyeleri Fatih Gümüş, Rabia Gümüş, Cantuğ Akyıldız, İsmail Yaruk, Şube Sekreteri Berkay Güngör, Gebze Temsilci ađdaŐ Kara ve Temsilci Yardımcısı Yasin Öner katıldı.

İMO'dan Sakarya Valiliğine Ziyaret



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ve Sakarya Şube Yönetim Kurulu, Sakarya Valisi Rahmi Doğan'ı 5 Kasım 2025 tarihinde makamında ziyaret etti.

Yapılan görüşmede, il kapsamında yürütölen Şube alıŐmaları, meslek alanımız

ve meslektaşlarımızla ilgili konularda görüş alışverişinde bulunuldu.

Görüşmeye; İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Yönetim Kurulu Üyeleri Jale Alel ve Evren Korkmazer, Genel Sekreter Serap Dedeoğlu, Hukuk Müşaviri Nurçil Soykut, Sakarya Şube Yönetim Kurulu Başkanı Semih Uçar, 2. Başkanı ağlar Baltaoğlu, Sekreter Üyesi Samet Savaş, Sayman Üyesi Ziya Kurtuluş, Yönetim Kurulu Üyeleri Mecit Tüfekçioğlu, Oğuzhan Gündüz, İsa Aydoğan, genç-İMO temsilcileri Kaan Akyol, Hülya Boztilki ve Kadir Emir Güngör katıldı.

Sakarya Büyükşehir Belediyesine Ziyaret

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ve Sakarya Şube Yönetim Kurulu, Sakarya Büyükşehir Belediye Başkanı Yusuf Alemdar'ı 5 Kasım 2025 tarihinde makamında ziyaret etti.



Görüşmede, meslek alanımız ve meslektaşlarımızla ilgili konularda görüş alışverişinde bulunuldu.

Görüşmeye; İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Yönetim Kurulu Üyeleri Jale Alel ve Evren Korkmazer, Genel Sekreter Serap Dedeoğlu, Hukuk Müşaviri Nurçil Soykut, Sakarya Şube Yönetim Kurulu Başkanı Semih Uçar, 2. Başkanı Çağlar Baltaoğlu, Sekreter Üyesi Samet Savaş, Sayman Üyesi Ziya Kurtuluş, Yönetim Kurulu Üyeleri Mecit Tüfekçioğlu, Oğuzhan Gündüz, İsa Aydoğan genç İMO temsilcileri Kaan Akyol, Hülya Boztılki ve Kadir Emir Güngör katıldı.

Maltepe Belediyesinden Odamıza Ziyaret

Maltepe Belediyesi tarafından, 9 Ocak 2026 tarihinde TMMOB İnşaat Mühendisleri Odasına ziyaret gerçekleştirildi.



Maltepe Belediye Başkanı Esin Köymen ve Maltepe Belediye Başkan Yardımcısı Cevahir Efe Akçelik İMO Genel Merkezine yaptıkları ziyarette İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Sayman Üyesi Özer Akkuş, Genel Sekreter Serap Dedeoğlu TMMOB Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Özgür Topçu ile görüştü.

Yapılan görüşmede, mesleğimizin ve meslektaşlarımızın yaşadığı sorunlar ile çözüm önerileri üzerinde görüş alışverişinde bulunuldu.

Diğer Toplantı ve Ziyaretler

Oda Yönetim Kurulumuz 10 Ekim Anma Etkinliklerine Muğla'da Katıldı



Bundan 9 yıl önce Ankara'da buluşan on binlerin arasında düzenlenen vahşi bombalı saldırının yıl dönümünde, 10 Ekim 2024 tarihinde Muğla Menteşe Sınırsızlık Meydanında gerçekleştirilen 10 Ekim Anma Etkinliklerine; İMO Yönetim Kurulu Üyeleri, Genel Sekreteri, Muğla Şube Yönetim Kurulu Asıl ve Yedek Üyeleri ile Bodrum, Datça, Fethiye, Marmaris,

Milas ve Ortaca Temsilciliklerimizin Temsilcilik Kurulu Üyeleri birlikte katıldı.

10 Ekim'de yitirdiklerimizi saygı ve özlemle anıyor, onların anısı huzurunda barışı, demokrasiyi ve özgürlükleri savunmaya ısrarla devam edeceğimizi bir kez daha vurguluyoruz.

Odamızdan Türkiye Barolar Birliğine Ziyaret

6 Şubat Depremi sonrası başlayan yargılama süreçlerinde meslektaşlarımızın yaşadığı hukuki sorunlar hakkında görüş alışverişinde bulunmak amacıyla Oda Yönetim Kurulumuz, Türkiye Barolar Birliğini, 21 Ocak 2025 tarihinde ziyaret etti.

Türkiye Barolar Birliği Başkanı Erinç Saçkan ile görüşen İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Genel Sekreter Yardımcısı Eylem Gümüş Yılmaz ve Hukuk Müşaviri Nurçin Soykut, meslektaşlarımızın karşı karşıya kaldıkları, başta Anayasa ve Avrupa İnsan Hakları Sözleşmesi ile güvence altına alınan Adil Yargılanma Hakkının ihlali olmak üzere, haksız ve hukuka aykırı tutuklama/tutukluluğa devam kararları, hukuka uygun olmayan bilirkişi raporları vb. hukuki sorunlar hakkında görüş alışverişinde bulundu.

Toplantıda; 6 Şubat Depremlerinin yaratmış olduğu yıkımda sorumluluğu bulunan herkesin yargı önüne çıkarılması gerektiği, gerçek sorumluların tespit edilip cezalandırılmadan ülkemizin enkaz altında kalmaya devam edeceği vurgulandı. Yurttaşların doğrudan yaşam hakkıyla ilgili olan deprem riskine karşı tedbir almak; imar mevzuatına, plan projelerine aykırı riskli yapıları ve afet riski olan bölgeleri belirlemek; riskli yapıların risk durumuna göre güçlendirilmesini ya da yıkımını sağlamak; bu hususlarda gerekli denetimleri yaparak, halkın güvenli ve sağlıklı yaşama çevrelerini teşkil etmek görev ve sorumluluğunu ihlal eden kamu görevlilerin yargı önüne çıkarılmadığı belirtilen görüşmede; son 20 yılda 6 imar affı yasası çıkararak mevzuata aykırı eklentiler veya değişiklikleri gerekli tedbirler almadan kâğıt üstünde yasal hale getiren, yasalara aykırı olarak üretilen yapıları "imar aflarıyla" başıyla kaçak yapıların/yapılaşmanın yasallaşmasını sağlayan, ülkemizdeki yapı üretim sürecine halkın can ve mal güvenliğini yadsıyarak sadece kâr odaklı bakan merkezi idare ve yerel yönetimlerin sorumluluğunun görmezden geldiği ifade edildi.



Kentleşme ve imar politikalarındaki hatalı kararlarının kusur olarak ortaya konulup, esas sorumlular, yani karar alıcıların yargılanması gerektiği belirtilerek iki yıldır süren yargılama süreçlerinde Odamızca;

- Yıkılan ve hasar gören on binlerce yapının sorumluluklarının sadece meslektaşlarımızın omuzlarına yüklenmeye çalışıldığının,
- Yıkılan binaların hangi sebepten yıkıldığı net olarak ortaya konulmadan, yıkım sebepleri ve sorumluluk zinciri tespit edilmeden, bazı eksiklikler nedeni ile bilirkişi raporlarında da yıkımda kusurlu olarak gösterilen; tasarım, yapım ve denetimden sorumlu meslektaşlarımızın halen cezaevlerinde tutuklu bulunduğu, tutuklamaların bir tedbir olmaktan çıkarıldığı ve öne alınmış ceza gibi uygulanmaya başlandığının,
- Yargılamalarda hâkime yardımcı olması beklenen bilirkişi raporlarının bilimsel ve teknik pek çok hata içerdiği, hukuka aykırı olarak kusur belirlemesi yapıldığı, söz konusu bilirkişi raporlarının ise olayın özelliği gereği doğrudan yargılamaya yön vermesi nedeniyle adil bir yargılamadan uzaklaşıldığının,
- Ceza yargılamasının en temel ilkelerinden olan masumiyet karinesinin meslektaşlarımız açısından, suçsuz olmadığı hükmen sabit oluncaya kadar suçlu sayılacaktır, şeklinde tersine çevrildiğinin
- Meslektaşlarımızın kendilerine yöneltilmiş suç isnadı nedeniyle zan altında kalarak toplum nezdinde itibarlarının zedelendiği, tutukluluk durumları nedeniyle çalışamaz hale geldiklerinden aynı zamanda büyük bir ekonomik yıkımla da karşı karşıya bırakıldıklarının tespit edildiği vurgulandı.

Görüşme sonunda Türkiye Barolar Birliği ile TMMOB İnşaat Mühendisleri Odasının konuya ilişkin birlikte çalışma yapması konusunda görüş birliğine varıldı.

Odamıza İzmir Milletvekilinden Ziyaret

İzmir Milletvekili Sn. Salih Uzun ve Cem Karakeçili Oda Merkezimize yaptıkları ziyarette, İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata ve Sekreter Üyesi Bülent Tatlı ile görüştü. Ziyarette ülkemiz, mesleğimiz ve meslektaşlarımız hakkında görüş alışverişinde bulunuldu.



ODTÜ Yuvarlak Masa Toplantıları



ODTÜ 27. Yuvarlak Masa Toplantısı

Türkiye'nin Afet Risk Yönetimi Yuvarlak Masa Toplantısı 21 Şubat 2025 tarihinde ODTÜ Kongre ve Kültür Merkezi'nde gerçekleştirildi.

Toplantıya; İnşaat Mühendisleri Odası Afet Hazırlık ve Müdahale (AHMK) Kurulu Başkanı Abdullah İncir, AHMK Kurul üyeleri Ali Akgün, Semih Uçar, Nurgül Atabay

ve Ecehan Olucak katılarak dört farklı sunum gerçekleştirdiler.

Ayrıca toplantıya AFAD Deprem Risk Azaltma Genel Müdürü Prof.Dr. Orhan Tatar, Türk-Japon Vakfı 2. Başkanı Prof. Dr. Emin Özdamar katıldı.



ODTÜ 28. Yuvarlak Masa Toplantısı

Türkiye'nin Afet Risk Yönetimi Yuvarlak Masa Toplantısı 13 Şubat 2026 tarihinde ODTÜ Kongre ve Kültür Merkezi'nde gerçekleştirildi.

Toplantıya Odamız adına; İnşaat Mühendisleri Odası Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu (AHMK) Başkanı Abdullah İncir, Başkan Yardımcısı Cahit Kocaman, Kurul Danışmanı Halit Cenan Mertol ile inşaat mühendisleri Sakine Sinem Aykut Yücel, Özlem Özant ve Selma Nalbantoğlu katılarak sunumlarını gerçekleştirdiler.

Dünya Bankası'ndan Odamıza Ziyaret

Dünya Bankası Afet Yönetimi Uzmanı Tuğkan Tanır, Kent Uzmanı Ahmet Kındap, Prof. Dr. Haluk Sucuoğlu ve Prof. Dr. Murat Altuğ Erberik, İMO Genel Merkezine yaptıkları ziyarette İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Bülent Tatlı ve Genel Sekreter Serap Dedeoğlu ile görüştü. Görüşmeye Dünya Bankası Ulaştırma Sektörü Danışmanı Volkan Recai Çetin ve Afet Yönetimi Uzmanı Salih Buğra Erdurmuş da çevrimiçi olarak katıldı.



Yapılan görüşmede yetkin mühendislik, yapı denetim sistemi ve mesleki sorumluluk sigortası konuları değerlendirildi.

Türkiye Belediyeler Birliğinden Odamıza Ziyaret

Türkiye Belediyeler Birliği (TBB) Genel Sekreter Yardımcısı Feridun Ulutaş ve beraberindeki heyet, 25 Eylül 2025 tarihinde TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Genel Merkezini ziyaret ederek İMO Yönetim Kurulu 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı ve Ankara Şube Sekreteri Mahir Kaygusuz ile görüştü.



Ziyaret kapsamında Odamızın yerel yönetimlere ilişkin görüşleri paylaşılırken, mesleğimizin ve meslektaşlarımızın yaşadığı sorunlar ile çözüm önerileri üzerinde görüş alışverişinde bulunuldu.

TBB heyetinde ise Genel Sekreter Yardımcısı Feridun Ulutaş'ın yanı sıra; İmar ve Şehircilik Müdürü Av. Süleyman Üçel, İnşaat Mühendisi Yağmur Şaşmaz, Şehir Plancıları Ayhan Erdoğan, İrem Diyarbakırlı, Sevcan Güvenç Bıçkıcı, Çevre Mühendisi Sultan Yılmaz ve İnşaat Mühendisi Fulya Atay yer aldı.

iMO Örgütsel Çalışmalar

Kurul, Komisyon ve Çalışma Grupları

Yönetim Kurulu

İMO 49. Dönem Yönetim Kurulu görev dağılımı yaptığı 16 Mart 2024 tarihli ilk toplantısından bugüne kadar kadar, toplam 75 toplantı gerçekleştirmiş olup, bu toplantılarda toplam 1300 adet karar üretilmiştir.

Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, İl. Başkan Selçuk Uluata, Sekreter Üye Bülent Tatlı, Sayman Üye Özer Akkuş, Yönetim Kurulu Üyesi Jale Alel, Tansel Önal ve Evren Korkmazer 75 toplantının tümüne katılmışlardır.



Yönetim Kurulu Kararlarının;

- 527 adedi şube talep ve bildirimleri
- 205 adedi soruşturma dosyaları
- 3 adedi kurum kuruluş talep ve bildirimleri
- 160 adedi kurul komisyon karar ve atamaları
- 6 adedi TMMOB
- 33 üye talepleri
- 138 adedi genel idari konular
- 2 adedi mesleki mevzuata yönelik konular
- 98 adedi mali konular
- 44 adedi hukuki konular
- 11 adedi genç-İMO
- 30 adedi Temsilcilik
- 7 adedi Etkinlik
- 33 adedi Personel
- 3 adedi Yurtdışı İlişkiler

konularıyla ilgiliydi.

Oda Yönetim Kurulunun toplantı kararları, başta TMMOB olmak üzere Onur ve Denetleme Kurulu üyeleri, TMMOB Yönetim kurulu Oda Temsilcisi ile tüm İMO Şubelerine, imza aşaması tamamlandıktan sonra gönderilmiştir.

Yurtdışı İlişkiler

Hırvatistan'dan 9-11 Ekim 2025 tarihlerinde yapılan Avrupa İnşaat Mühendisleri Konseyi (ECCE)'nin 81 Genel Kuruluna Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Bülent Tatlı ve Yönetim Kurulu Üyesi Tansel Önal katılmışlardır.

49. Dönem Yönetim Kurulu Tarafından Değerlendirilen Soruşturma ve Onur Kurulu İşlemleri



49. Çalışma döneminde Odamıza iletilen disiplin başvuruları ve soruşturma talepleri Yönetim Kurulu tarafından değerlendirilmiş olup, sürece ilişkin gelişmeler aşağıda özetlenmiştir.

Odamız disiplin mevzuatının ve disiplin işlemlerinin dayanağını oluşturan 6235 sayılı Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Kanunu'nun 26. maddesi, Anayasa Mahkemesi E:2023/53 K:2023/49 Kararı ile iptal edilmiştir. Söz konusu

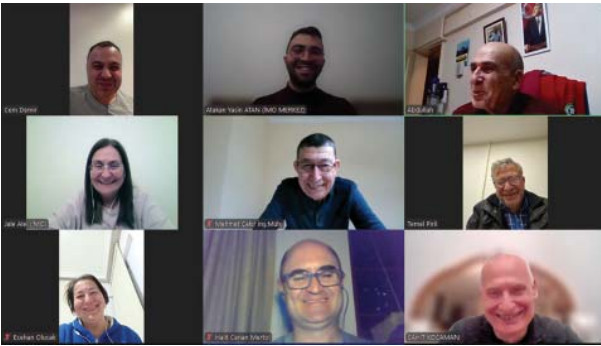
karar 04.05.2023 tarih ve 32180 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanmış olup 04.02.2024 tarihinde yürürlüğe girdiğinden Odamıza iletilen şikâyet ve başvurular kayıt altına alınmakta ve ön incelemeleri yapılmaktadır.

Denetleme Kurulu



Denetleme Kurulu ilk toplantısını 20 Nisan 2024 tarihinde yapmıştır. Kurul, dönem boyunca 8 toplantı yapmış ve bu toplantılarda 8 karar almıştır. Kurul dönem içerisinde Oda Başkanlığını 8 kez, şube ve bağlı temsilciliklerini 4'er kez denetlemiştir.

Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu



Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu (AHMK) ilk kez 39. Dönem Yönetim Kurulu tarafından oluşturulmuştur.

Ülkemizde İnşaat Mühendisliğini yakından ilgilendiren pek çok afet türü önemli sıklıkta yaşanmakta olup olası bir afet öncesinde, afet anında ve sonrasında İnşaat Mühendisleri Odasının kamusal sorumluluğunu yerine getirebilmesi için yürütülecek çalışmaların tarif edilmesi amacıyla kurulmuştur.

49. Dönem AHMK, Yönetim Kurulunun 21 Mayıs 2024 tarih 8 no.lu toplantısında alınan 210 no.lu kararı ile oluşturulmuştur.

Kurul üyeleri; Abdullah İncir, Cahit Kocaman, Temel Pirlı, Ecehan Olucak, Semih Uçar, Ali Akgün, Halit Cenani Mertol, Pınar Akdemir, Burak Ekici, Cem Demir, Coşar Yılmaz, Gizem Cansu Şahin, Can Dirlik'tir.

"Danışman üyeleri; Nejat Bayülke, Akif Doğan, Mehmet Çakır, Erdem Canbay, Alper İlki'dir.

Sorumlu Yönetim Kurulu üyesi Jale Alel, Proje Asistanı Demet Özgür ve Araştırma Görevlisi Atakan Yasin Atan'dır.

Kurul ilk toplantısını 12 Haziran 2024 tarihinde yapmıştır. Dönem boyunca çoğunluğu online olarak 19 toplantı gerçekleştirmiştir. İlk toplantıda alınan kararlar kurul başkanlığına Abdullah İncir, Başkan yardımcılığına Cahit Kocaman, Raportör görevine Gizem Cansu Şahin seçilmiştir.

Kurulun 49. Dönem boyunca yaptığı çalışmalar;

1. Kurulun AHMK Yönerge ve Uygulama Esaslarına göre yapacağı işlerin çok yönlü olması nedeniyle çalışma grupları oluşturulması uygun görülmüştür.

Oluşturulan Çalışma Grupları:

- Hasar Tespiti Çalışma Grubu; grup sorumlusu olarak Temel Pirli belirlenmiştir. Grup üyeleri Jale Alel, Abdullah İncir, Cahit Kocaman, Halit Cenani Mertol, Mehmet Çakır, Cem Demir, Erdem Canbay, Coşar Yılmaz, Semih Uçar, Gizem Cansu Şahin, Ali Akgün
- Mevzuat Çalışma Grubu; grup sorumlusu olarak Halit Cenani Mertol belirlenmiştir. Grup üyeleri Jale Alel, Abdullah İncir, Cahit Kocaman, Temel Pirli, Semih Uçar, Mehmet Çakır, Can Dirlik, Ecehan Olucak
- Mahalle Afet Örgütlülüğü Çalışma Grubu; grup sorumlusu olarak Ecehan Olucak belirlenmiştir. Grup üyeleri Jale Alel, Abdullah İncir, Cahit Kocaman, Pınar Akdemir, Coşar Yılmaz, Can Dirlik, Gizem Cansu Şahin;

Çalışma gruplarının çalışmaları:

a. Hasar Tespit Çalışma Grubu; Afet sonrası bina hasar tespitlerine ilişkin mevzuat, uygulama sorunları ve teknik yaklaşımlar kurulumuzun en önemli konularıdır. Çalışma grubunca 2016 yılında yayımlanan "Deprem Etkilediği Betonarme ve Yığma Binaların Hasar Tespiti" kitapçığı baz alınarak çalışmalara devam edilmiştir. Amacı sahaya çıkan meslektaşlarımızın aynı dili konuşması ve hasar tespitinin kişisel yorumlara dayanmayan, ölçütlerle tanımlı ve güvenilir bir sistemle yapılmasıdır. Çalışma grubumuz bu düşünceyle paydaş kurumlar arasında bir çalıştay düzenlenmesi hazırlıklarında iken 22 Haziran 2025 tarihli "Afetler Sonrası Bina Hasar Tespiti Yapılmasına İlişkin Genel Kurallar Hakkında Yönetmelik" Resmî Gazete'de yayımlandı. Mevzuat çalışma grubumuzda bu yönetmelikle ilgili çalışmalar yapıldı. Kurulumuz ÇŞİDB'nin de içinde olacağı paydaş kurumlarla birlikte bir çalıştayın yapılmasını önerdi. 12 Aralık 2025 tarihinde "Hasar Tespit Çalıştay" ÇŞİDB temsilcisi, İMO YK, akademisyenler, AHMK üyeleri ve sahada görev almış mühendislerin katılımıyla davetli 40 kişi olarak gerçekleştirildi. Çalıştay sonucunda, hasar tespitinin yalnızca teknik bir sınıflandırma değil; can güvenliği, ekonomik sürdürülebilirlik ve kentsel hafıza ile doğrudan ilişkili olduğu ortak görüş olarak öne çıkmıştır. Yeni yönetmeliğin önemli bir boşluğu doldurduğu kabul edilmekle birlikte, uygulamada mühendislik yorumunu dışlamayan, güçlendirmeyi teşvik eden ve sahadaki gerçeklikleri gözetilen bir yaklaşımın geliştirilmesi gerektiği vurgulanmıştır.

49. Çalışma döneminde yönetmeliğin yayınlanmasının ardından şubelerimiz belirli sayıda yönetici ve meslektaşımız ile bölgelerinde düzenlenen eğitimlere katılarak fikir sahibi olmuşlardır.

İMO Hasar Tespit Çalıştay 12 Aralık 2025 - Özet Rapor

İnşaat Mühendisleri Odası (İMO) tarafından 12 Aralık 2025 tarihinde düzenlenen Hasar Tespit Çalıştay, afet sonrası bina hasar tespitine ilişkin mevzuat, uygulama sorunları ve teknik yaklaşımların çok yönlü olarak ele alındığı önemli bir mesleki etkinlik olmuştur. Çalıştay; İMO yönetimi, Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu üyeleri, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı temsilcileri, akademisyenler ve sahada görev almış mühendislerin katılımıyla gerçekleştirilmiştir.



1. Açılış ve Kurumsal Çerçeve

Çalıştayın açılışında yapılan konuşmalarda, Türkiye'nin bir deprem ülkesi olduğu gerçeği vurgulanmış; hasar tespitinin afet yönetiminin en kritik aşamalarından biri olduğu ifade edilmiştir. İMO Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu Başkanı tarafından, 1999 Marmara Depremi sonrası başlatılan kurumsal çalışmalar, 2016 yılında yayımlanan "Deprem Etkilediği Betonarme ve Yiğma Binaların Hasar Tespiti" kitabı ve bu kitabın sahada standartlaşmayı sağlamaya yönelik katkıları aktarılmıştır. Hasar tespitinin kişisel yorumlara dayanmayan, ölçütleri tanımlı ve güvenilir bir sistemle yapılmasının gerekliliği özellikle vurgulanmıştır.

İMO Yönetim Kurulu Başkanı konuşmasında; hasar tespit çalışmalarının yalnızca teknik bir işlem değil, kamusal güvenlik, barınma hakkı ve ülke kaynaklarının korunması açısından hayati bir sorumluluk olduğu belirtilmiştir. Yanlış hasar tespitlerinin ya can kayıplarına yol açabileceği ya da kurtarılabilir yapıların gereksiz yere yıkılmasına neden olacağı ifade edilmiştir. Bu bağlamda, güçlendirme yaklaşımının afet yönetiminin ayrılmaz bir parçası olduğu özellikle vurgulanmıştır.

2. Yeni Hasar Tespit Yönetmeliği ve Bakanlık Görüşü

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı temsilcisi tarafından yapılan sunumda, 22 Haziran 2025 tarihli "Afetler Sonrası Bina Hasar Tespiti Yapılmasına İlişkin Genel Kurallar Hakkında Yönetmelik" tanıtılmıştır. Yönetmeliğin yayımlandığı ancak henüz yürürlüğe girmediği, uygulamaya geçiş sürecinin muhtemelen 2026 sonuna kadar erteleneceği belirtilmiştir. Bu sürenin, yeni metodolojiye uygun yazılımların ve eğitim altyapısının hazırlanması için gerekli olduğu ifade edilmiştir.

Bakanlık tarafından, hasar tespit çalışmalarının daha doğru ve tutarlı yapılabilmesi amacıyla ülke genelinde yaygın eğitim programlarının planlandığı, uzaktan eğitimlerle on binlerce mühendis, mimar ve teknik personelin sürece dâhil edileceği açıklanmıştır. Yönetmeliğin mutlak ve değişmez bir metin olmadığı; sahadan ve akademiden gelecek bilimsel gerekçeli önerilere açık olduğu vurgulanmıştır.

3. Hasar Tespitinin Teknik Niteliği ve Tarihsel Süreç

Çalıştayda yapılan teknik sunumlarda, hasar tespiti ile mevcut bina performans değerlendirilmesinin birbirinden farklı kavramlar olduğu özellikle belirtilmiştir. Hasar tespitinin amacı; depremin bina üzerinde oluşturduğu mevcut fiziksel hasarın belirlenmesi olup, yapının depreme dayanıklılığının analitik yöntemlerle değerlendirilmesi ayrı bir süreçtir. Bu ayrımın sahada sıklıkla karıştırıldığı ve yanlış kararların bu nedenle ortaya çıktığı ifade edilmiştir.

Türkiye'de hasar tespit çalışmalarının 7269 sayılı Afet Kanunu çerçevesinde yürütüldüğü, geçmişte büyük ölçüde gözlemsel yöntemlere dayandığı, ölçüme dayalı sistemlerin ise zaman ve personel yetersizliği nedeniyle yaygın olarak uygulanmadığı belirtilmiştir. Yeni yönetmelikte yer alan ağırlıklı hasar yüzdesi yaklaşımının, uluslararası uygulamalarla (FEMA, Japonya vb.) uyumlu olduğu ancak sahadaki uygulama kapasitesiyle dikkatle ele alınması gerektiği vurgulanmıştır.

4. Kategoriler, Hasar Sınıfları ve Tartışmalı Noktalar

Yeni yönetmelikte binaların Kategori 1, 2 ve 3 olarak sınıflandırılması, çalıştayda en çok tartışılan konulardan biri olmuştur. Özellikle Kategori 1 yapılar için daha hızlı ve basitleştirilmiş değerlendirme yöntemlerinin, tekil eleman hasarlarına dayanarak tüm yapının ağır hasarlı sayılması riskini doğurabileceği ifade edilmiştir. Sahada yaygın olan "tek kolon hasarı = ağır hasar" yaklaşımının, mühendislik bakış açısıyla her zaman doğru sonuç vermediği örneklerle açıklanmıştır.

Hasar sınıflarının (A, B, C, D tipi hasarlar) tanımlanmasında yapılan güncellemelerin, uygulamada hataları azaltmaya yönelik olduğu; ancak muhafazakâr sınırların bazı durumlarda gereksiz yıkımlara yol açabileceği endişesi dile getirilmiştir. Özellikle orta hasarlı bina oranlarının yıllar içinde azalması ve ağır hasar kararlarının artması, mesleki ve ekonomik açıdan eleştirilmiştir.

5. Güçlendirme Yaklaşımı ve Yapısal Koruma

Çalıştayın önemli bir bölümünde güçlendirme konusu ele alınmıştır. Güçlendirmenin, mühendislik açısından son derece etkili bir yöntem olduğu; geçmiş depremlerden örneklerle, doğru güçlendirilmiş yapıların büyük depremleri hasarsız veya sınırlı hasarla atlattığı vurgulanmıştır. Buna karşın, Türkiye’de güçlendirmenin uygulamada yeterince tercih edilmediği, bunun nedenleri arasında ekonomik kaygılar, hukuki sorumluluklar, denetim eksikliği ve toplumsal algının yer aldığı ifade edilmiştir.

Yeni hasar tespit yönetmeliğinde ağır hasar–orta hasar ayrımının önemli ölçüde onarım ve güçlendirme maliyetlerine dayalı olarak belirlendiği, bu yaklaşımın arkasında kapsamlı analizler bulunduğu açıklanmıştır. Güçlendirme Yönetmeliği’nin hazırlanmakta olduğu ve yayımlanmasıyla birlikte bu alandaki belirsizliklerin azalmasını beklendiği belirtilmiştir.

6. Sahada Yapılan Çalışmalar ve Uygulama Deneyimleri

Çalıştayda sahada görev almış mühendisler tarafından paylaşılan deneyimler, hasar tespit çalışmalarının uygulamada karşılaştığı güçlükleri somut biçimde ortaya koymuştur. Sahada, zaman baskısı, personel yetersizliği, güvenlik riskleri ve toplumsal beklentiler altında karar verilmek zorunda kalındığı; bu koşulların mühendislik değerlendirmelerini doğrudan etkilediği ifade edilmiştir. Özellikle tekil eleman hasarlarının bütün yapı davranışından bağımsız şekilde yorumlanmasının, orta hasarlı yapıların ağır hasarlı olarak sınıflandırılmasına yol açabildiği belirtilmiştir. Ayrıca ekiplerin bina içine girme konusunda yaşadığı güvenlik endişeleri, mal sahipleriyle yaşanan iletişim sorunları ve duygusal baskıların teknik kararları zorlaştırdığı vurgulanmıştır. Buna karşın, geçmiş depremlerde edinilen saha tecrübelerinin ve İMO tarafından hazırlanan hasar tespit rehberlerinin, mühendisler için önemli bir referans oluşturduğu; ancak bu birikimin mevzuat ve uygulama süreçlerine daha güçlü biçimde yansıtılması gerektiği ortak görüş olarak dile getirilmiştir.

7. Genel Değerlendirme

Çalıştay sonucunda, hasar tespitinin yalnızca teknik bir sınıflandırma değil; can güvenliği, ekonomik sürdürülebilirlik ve kentsel hafıza ile doğrudan ilişkili olduğu ortak görüş olarak öne çıkmıştır. Yeni yönetmeliğin önemli bir boşluğu doldurduğu kabul edilmekle birlikte, uygulamada mühendislik yorumunu dışlamayan, güçlendirmeyi teşvik eden ve sahadaki gerçeklikleri gözetten bir yaklaşımın geliştirilmesi gerektiği vurgulanmıştır.

b. Mevzuat Çalışma Grubu; Çalışma grubu çalışmalarında 6306 sayılı Afet Riski Altındaki Alanların Dönüştürülmesi Hakkında Kanun ve Uygulama Yönetmeliği, Bina Hasar Tespiti Yapılmasına İlişkin Genel Kurallar Hakkında Yönetmelik ile Planlı Alanlar İmar Yönetmeliğinin değerlendirilmesi çalışmalarını tamamlamış olup, PATİY eklerinin gözden geçirilmesine 50. dönemde devam edilecektir.

c. Mahalle Afet Örgütlülüğü Çalışma Grubu; Mahalle Afet Örgütlülüğünün acil durumdaki önemi son depremlerde açıkça ortaya çıkmıştır. Bu doğrultuda halkın afetler konusunda bilinçlendirilmesi adına yerel yönetimler, kent konseyleri ve sivil toplum kuruluşlarıyla birlikte yapılacak çalışmaların düzenli bir şekilde yapılabilmesi için bir yönetmelik taslağı oluşturulması düşünülmüş ve bu doğrultuda çalışmalar yürütülmüştür. Mahalle afet örgütlülüğü çalışmasında ilk olarak İMO İzmir Şubesi örneğinin değerlendirilmesi, ardından TARAP (Türkiye Risk Azaltma Planı) ve İRAP (İl Risk Azaltma Planı) Planlarının gözden geçirilerek ilerlenmesini uygun bularak; grubun iş sıralamasını;

- Mahalle Afet Örgütlülüğünün İzmir örneği prototipinde tüm şubelerde uygulanabilecek hale getirilmesi,
- TARAP’ın incelenerek İMO’nun yer alacağı eylemlerin ve şeklinin önerilmesi,



- İRAP'ların incelenerek eylemlerle ilgili önerilerin oluşturulması, bu çalışma sırasında ODTÜ Yuvarlak Masa'da sunulan "81 İlin İl Afet Risk Azaltma (İRAP) İnceleme Çalışması"nın özetinin Ecehan Olucak tarafından sunulması,
- TAMP'ın incelenmesi sırasında TMMOB'un 22.02.2023 tarihli açıklamasının okunması olarak belirlemiştir.

Hazırlanan taslak yönerge son değerlendirmelerin ardından Yönetim Kurulunun değerlendirmesine sunulacaktır.

2. 49. dönem Çalışma Programının hazırlanması kapsamında İMO Deprem Afetine Hazırlık Örgütlenme ve Müdahale Planı doğrultusunda İMO merkez ve şubelerinden aşağıdaki bilgiler istenmiştir;

- İMO bünyesindeki birimlerde deprem afeti durumunda görev alacak sorumlu yönetim kurulu üyelerinin ve temsilcilerin listesi,
- İMO bünyesinde deprem afetinde görev almış ve/veya hasar tespit eğitimi almış üyelerin listesi,
- İMO Deprem Afetine Hazırlık ve Müdahale Planı doğrultusunda Şube ve Temsilciliklerde yapı, geoteknik, hidrolik ve su yapıları, ulaştırma, kıyı ve liman, yapı malzemesi konularında uzman, ihtiyaç halinde Şubeye destek verecek üyelerin listesi,
- İMO ve birimlerinde bulunan, afet anında kullanılacak alet, ekipman ve araçların listesi.

3. Deprem Afetini Unutturmamak İçin Yapılan Etkinlikler

17 Ağustos Marmara ve 6 Şubat Kahramanmaraş depremleri gibi milat kabul edilen günleri unutturmamak ve deprem afetine karşı hazırlıklı olmak, gereken önlemlerin alınmasını sağlamak amacıyla çeşitli etkinlikler yapılmıştır;

- Şubeler ortak basın açıklaması,
- Halkı bilgilendirme çalışmaları,
- Depreme Duyarlılık sergilerinin tüm şubeler tarafından uygun yerlerde açılması, sosyal medya için görseller hazırlanması,

Çalışmaları tüm şubeler tarafından eş zamanlı olarak gerçekleştirilmiştir.

4. 11 Aralık 2025 tarihinde Yönetim Kurulumuz AFAD Deprem Risk Azaltma Genel Müdürü Prof. Dr. Orhan Tatar'ı ziyaret etmiştir. Görüşmede sorunlar ve birlikte yapılabilecekler değerlendirilmiştir.

5. 12 Kasım 2025 tarihinde AFAD İzmir İl Müdürlüğünde 130 kişilik Arama- Kurtarma adaylarına "Kentsel Arama Kurtarmada Yapı Bilgisi" konusunda Nurgül Atabay, "Deprem Sonrası Binalarda Arama Kurtarma; Yapısal Güvenlik ve Dikkat Edilecek Hususlar" konusunda Cahit Kocaman tarafından eğitim verilmiştir.



6. ODTÜ Afet Yönetimi ve Araştırma Merkezi tarafından 21 Şubat 2025 tarihinde gerçekleştirilen "Türkiye'nin Afet Risk Yönetimi 27. Yuvarlak Masa Toplantısı"na, "Afete Hazırlık Kapsamında

Mevcut Yapıların Hızlı Değerlendirilmesine Yönelik İzmir Genelinde Talebe Dayalı Bina İncelemesi Çalışması (Nurgül Atabay)", "Güvenli Kentsel Yapılaşmayı Güçleştiren Bir Sosyal Davranış Kalıbımız Üzerine (Selma Nalbantoğlu)", "Mahalle Afet Yönergesi Taslağı (Ecehan Olucak)",

13 Şubat 2026 günü gerçekleştirilen "Türkiye'nin Afet Risk Yönetimi 28. Yuvarlak Masa Toplantısı"na; "Betonarme Binaların Hasar Tespiti İçin Türkiye'de kullanılan Yöntemlerin Değerlendirilmesi (Doç. Dr. Halit Cenan Mertol)", "Deprem Sonrasında Enkaz Atıkları: Riskler, Dersler ve Çözümler (Sinem Aykut)", "Engelli Bireylere Yönelik Afet Bilinci Eğitimi Projesi (Özlem Özant)", "Afet Farkındalık Eğitimleri (Selma Nalbantoğlu)", "Yeni Yayımlanan "Afetler Sonrası Bina Hasar Tespiti Yapılmasına İlişkin Genel Kurallar Hakkında Yönetmelik" Üzerine Bir Değerlendirme (Cahit Kocaman)", "Deprem Sonrası Arama Kurtarmada Yapısal Güvenlikle İlgili Dikkat Edilecek Hususlar (Cahit Kocaman)" konularında bildiri ile katılım sağlanmıştır.

7. Örgüt İçi Eğitim Çalışmaları: İMO Afet Hazırlık ve Müdahale Yönergesi Uygulama Esaslarında örgüt içi eğitim zorunlu görülmüş olup, "bu eğitim seçilmiş ve atanmış tüm birim yöneticileri ile personelimizin güvenliğini ve örgütsel faaliyetlerin sürekliliğini sağlamanın gerekleri konularını kapsayacaktır. Eğitim çalışmaları her iki yılda bir dönemsel olarak tekrarlanacaktır." denerek eğitimin önemine vurgu yapılmıştır. Kurulumuz 49. Çalışma Döneminde eğitimlerin yüz yüze ve küçük gruplar halinde yapılmasının, eğitimin daha içselleştireceğini düşünmüş ve Yönetim Kurulunun da onayıyla aşağıdaki gündemle bölgesel eğitimler verilmesi kararı alınmıştır.

AHMK Örgüt İçi Eğitim Gündemi:

10.30-12.30 - Örgüt İçi Eğitim

- 1) AHM Yönergesi
- 2) AHM Yönergesi Uygulama Esasları
- 3) Deprem Afetine Hazırlık, Örgütlenme ve Müdahale Planı
- 4) AHM Yönergesi Eki Formlar- Form 2 Birim Denetleme Formu

12.30-13.30 - Öğle Yemeği

13.30-16:00 - Toplantıya katılan şube temsilcileri ile bölgelerinde yaptıkları afetlere yönelik çalışmalar hakkında görüşme.

a) Eğitim Tarihi: 15 Ocak 2025

Eğitim yeri : İMO Aydın Şube

Eğitime katılan şubeler: Aydın, Denizli, İzmir, Manisa, Muğla, Uşak Şubeleri ile temsilcilikler

b) Eğitim Tarihi: 14 Mart 2025

Eğitim yeri : İMO Adana Şube

Eğitime katılan şubeler: Adana-Mersin-Hatay Şubeleri ile Adıyaman, Elbistan, Kahramanmaraş, Niğde, Osmaniye, İskenderun Temsilcilikleri

c) Eğitim Tarihi: 11 Nisan 2025

Eğitim yeri : İMO Balıkesir Şube

Eğitime katılan şubeler: Balıkesir, Bursa, Çanakkale Şube ve Temsilcilikleri

d) Eğitim Tarihi: 15 Nisan 2025

Eğitim yeri : İMO Antalya Şube

Eğitime katılan şubeler: Antalya, Konya Şubeleri ile Temsilcilikleri

e) Eğitim Tarihi: 29 Nisan 2025

Eğitim yeri : İMO Gaziantep Şube

Eğitime katılan şubeler: Gaziantep Şube ve Kilis Temsilcisi

f) Eğitim Tarihi: 30 Haziran 2025

Eğitim yeri : İMO İstanbul Şube

Eğitime katılan şubeler: İstanbul, Tekirdağ, Kocaeli, Sakarya Şube ve Temsilcilikleri

g) Eğitim Tarihi: 18 Temmuz 2025

Eğitim yeri : İMO Samsun Şube

Eğitime katılan şubeler: Samsun Şube ile Amasya, Ordu, Sinop ve Tokat temsilcileri

h) Eğitim Tarihi: 2 Ekim 2025

Eğitim yeri : İMO Trabzon Şube

Eğitime katılan şubeler: Trabzon Şube ile Rize, Giresun, Artvin, Gümüşhane Temsilcileri

50. Çalışma Döneminde:

1. Üyelerimizin yeni Hasar Tespit yönetmeliğine göre eğitimlerinin sağlanması,
2. Kurul ve komisyonlarda görev alan üyelerimizin Afet Yönetimi konusunda bilinçlendirilmesi,
3. Dijital arşivin güncellenip aktif hale getirilmesinin tamamlanması,
4. Mahalle Afet Örgütülüğünün paydaş kurumlarla birlikte yaygınlaşmasının sağlanması,
5. Binaların periyodik kontrolü ile ilgili çalışmalar yürütülmesi,
6. Örgüt içi eğitimlerde Şube binalarımızın irdelenerek acil eylem planlarını denetlemenin uygun olacağını öneriyoruz.

Geoteknik Uzmanlık Kurulu



İMO Yönetim Kurulunun 27.05.2024 tarih ve 09-240 sayılı kararı ile atanan 49. Dönem Geoteknik Uzmanlık Kurulu, Geoteknik alanında yaşanmakta olan sorunlara çözüm üretmek, eğitim ihtiyaçları analizi, sektördeki gelişmelerin ve mevzuatın takip edilmesi, bu hususlarda ilgili üyelerimizi bilgilendirmek, kurum ve kuruluşlarla temasa geçmek, mevzuat ve uygulamaları konusunda görüş bildirmek amacıyla oluşturulmuştur.

Dönem boyunca 14 toplantı yapılmıştır. On dört üyeden oluşan Geoteknik Kurul ilk toplantısını 1 Ağustos 2024 tarihinde yapmıştır. Toplantıda Kurul Başkanlığına

Safiye Feyza Çinicioğlu, Raportörlüğe ise Berna Unutmaz seçilmiştir. Kurulun diğer üyeleri; Necati Atıcı, Sıdika Gülsun Parlar, Ahmet Arslan, Fatih Solakoğulları, Sabriye Banu İkizler, Yeliz Yükselen Aksoy, Ozan Dadaşbilge, Mehmet Rifat Kahyaoğlu, Mustafa Laman, Hüseyin Orkun Kılıç, Selman Sağlam, kuruldan sorumlu yönetim kurulu üyesi Bülent Tatlı ve kurul sekreteri araştırma görevlisi Atakan Yasin Atan ve Gözde Aktürk Ergin'dir.

Kurul çalışmalarına, konuyla ilgili geçmiş dönemlerde Oda Merkezi ve Şubelerinde yapılan çalışmaların toplam bir değerlendirmesini yaparak ve yeni dönem için öncelikli konu ve çalışma alanlarını belirleyerek başlamış, bu doğrultuda yeni dönem için bir çalışma programı oluşturmuş ve belirlenen faaliyetleri yürütmüştür.

Kurulun dönem boyunca yaptığı çalışmaların kısa bir özeti aşağıda sunulmaktadır.

- Daha önceki dönemde mesleki camiamıza eğitim hizmeti amacıyla başlatılmış olan geniş kapsamlı ve detaylı çevrimiçi geoteknik eğitim programının seçkin geoteknik hocaları ve uzmanlarının desteğiyle gerçekleştirilebilmesi için gereken video çekimlerinin yapılması ve tamamlanması ile ilgili çalışmaların takibi için Sıdıka Gülsun PARLAR, Sabriye Banu İKİZLER, Mustafa LAMAN ve Ozan DADAŞBİLGE'den oluşan bir alt grup oluşturulmuştur. Yoğun bir iletişim sürecini gerektiren geoteknik alanının uygulama ile ilgili tüm alanlarını kapsayan, geoteknik alanında çalışan 40 eğitmenin katkılarıyla oluşturulan, 7 farklı modül ve 61 konu başlığını kapsayan, toplam 126 saatten oluşan bu Geoteknik Eğitim Programı'nın çekimleri tamamlanmış ve yayına hazır hale getirilmiştir. Bu seçkin eğitim programının hayata geçirilmesi için yaptıkları video sunumları ile özveriyle katkı sağlayan tüm hoca ve uzman meslektaşlarımıza içten teşekkürlerimizi sunarız. Onların katkıları olmaksızın böyle bir eğitim programının oluşturulması mümkün olamazdı.
- Geoteknik Uzmanlık Kurulu, Jeoloji Mühendisleri Odası Ana Yönetmeliği'nde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik Taslağı, Kazı Destek Yapıları Hakkında Yönetmelikte Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik Taslağı, Planlı Alanlar İmar Yönetmeliği'nde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik Taslağı, Çevre Şehircilik Bakanlığı yapı denetim kontrol föylerini güncellemesi ve Bartın Belediyesinin "Zemin ve Temel Etütleri Konusunda Görüş Talebi" hakkında görüş hazırlayarak yönetim kuruluna sunmuştur.
- Kurul, Odamız tarafından gelenekselleşmiş olarak iki yılda bir düzenlenen Geoteknik Sempozyumları kapsamında Kocaeli, Ankara ve Sakarya şubelerimizin yürütücülüğünde düzenlenen 10. Geoteknik Sempozyumu hazırlık çalışmalarına destek sunmuştur.
- Mesleki Değerlendirme Kurulu (MDK) tarafından kurulumuza gönderilen üç adet Geoteknik SİM Belgesi talebi değerlendirilerek sonuca bağlanmıştır.
- 2025 ve 2026 yılları "Zemin Etüt ve Geoteknik Proje Hizmetleri Birim Fiyatları" hazırlanmıştır.
- Farklı mesleki konularla ilgili üyelere gelen sorular yanıtlanmış ve bildirilmiştir.

Hidrolik ve Su Yapıları Uzmanlık Kurulu

İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulunun 27.05.2024 tarih ve 9 no.lu toplantısında; 49. Çalışma döneminde görev yapmak üzere Hidrolik ve Su Yapıları Uzmanlık Kurulu oluşturulmuştur. Kurulda; Osman Üçüncü, Hafzullah Aksoy, İbrahim İlker Atış, Yalçın Özdemir, İhsan Kaş ve Okan Çağrı Bozkurt yer almıştır. Sorumlu Yönetim Kurulu Üyesi Tansel Önal, sorumlu kurul sekreteri Gözde Aktürk Ergin'dir. Kurul ilk toplantısını 16 Ağustos 2024 tarihinde gerçekleştirmiştir. Kurul Başkanı olarak Osman Üçüncü, Raportör olarak ise Okan Çağrı Bozkurt seçilmiştir.



Kurul, çalışma dönemi boyunca toplam 18 çevrimiçi toplantı gerçekleştirmiştir. Bu süreçte, İMO Yönetim Kurulu ve İMO'nun diğer birimlerinden iletilen konular hakkında kapsamlı görüş ve değerlendirmelerde bulunulmuştur. Çalışma programında yer alan bazı başlıklar, kurul üyelerinin özverili katkılarıyla rapor haline getirilmiştir. Bu kapsamda, "Havza Kuraklık Yönetim Planlarında Hidrolik Model Seçimi" başlıklı çalışma, Prof. Dr. Hafzullah Aksoy ve Dr. Okan Çağrı Bozkurt tarafından hazırlanmıştır. Kurul, tüm bu çalışmalar doğrultusunda kolektif bir değerlendirme ve ortak görüş oluşturmuştur.

Kurul, dönem boyunca meteoroloji mühendislerinin DSİ ve diğer kurum ve kuruluşlarda tek başına "hidrolojik rapor" düzenleme yetkisi konusunu değerlendirmiş; bu çerçevede

inşaat mühendislerinin hak kaybına uğramaması amacıyla kapsamlı bir çalışma yürütmüştür. Çalışma kapsamında çeşitli üniversitelerden alınan görüşlerle, inşaat mühendislerinin Mühendislik Hidrolojisi Raporu hazırlama konusunda yetkin oldukları ortaya konulmuş; elde edilen değerlendirmeler DSİ Genel Müdürlüğüne sunulmuş; bu kapsamda DSİ Etüt Planlar Dairesi Başkanlığına iki kez ziyaret gerçekleştirilmiştir. Toplantılara Oda Merkezinden Genel Sekreter Serap Dedeoğlu, Avukat Nurçin Soykut, Kurul Başkanı Osman Üçüncü ve Kurul Üyesi Hafzullah Aksoy katılmıştır. Ayrıca, Çevre Mühendisleri Odası tarafından hazırlanan SMM Yönetmelik Değişikliği Taslağı hakkında TMMOB nezdinde Odamız görüşü iletilmiştir. Bunun yanında, doğru veri kullanımı ve teknolojik gelişmeler doğrultusunda kabul edilebilir teknik standartların belirlenmesini amaçlayan, Odamıza ait "İçme Suyu Sistemlerinin Teknik Kılavuzu/Rehberi"ne ilişkin çalışmalar da yürütülmüştür.

TMMOB 15. Enerji Sempozyumu kapsamında İnşaat Mühendisleri Odası Türkiye'de Hidrolik Santraller özel oturumunda Prof. Dr. Hafzullah Aksoy "Kuraklık ve Hidroelektrik Santraller", Dr. Öğretim Üyesi Osman Üçüncü ve Dr. İlker Atış tarafından hazırlanan "HES Uygulamalarındaki Sorunlar" başlıklı sunum (Dr. İlker Atış'ın programa katılamaması nedeniyle) Dr. Okan Çağrı Bozkurt tarafından sunulmuş; Dr. Yalçın Özdemir "Pompaj Depolamalı HES" ve Dr. Öğretim Üyesi Doğan Kıcassık ise "Dalga Enerjisi" konularında sunumlarını gerçekleştirmiştir.

İnşaat Yönetimi Kurulu



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası 49. Dönem Yönetim Kurulu tarafından 27.06.2024 tarih ve 9 no.lu toplantısının 240 sayılı kararı ile İnşaat Yönetimi Uzmanlık Kurulu oluşturulmuştur.

Kurul Başkanı Prof. Dr. Rifat Akbıyıklı, Kurul Raportörü Ridvan Bulut'tur. Kurulun diğer üyeleri Emine Fusun Sümer, Mustafa Akyunak, Gürkan Emre Güranlı ve Münevver Tetik'tir. Kurul çalışmalarından sorumlu Yönetim Kurulu Üyesi Evren Korkmazer olup, Kurul Sekreteri Haziran 2025 tarihine kadar Demet Özgür, bu tarihten sonra ise Yıldız Dide Karsavuranoğlu'dur.

İlk toplantısını 24 Temmuz 2024 tarihinde yapan Kurul, dönem boyunca toplam 12 toplantı yapmıştır. Ayrıca 12.05.2025 tarihinde İMO İstanbul Şubesi yürütücülüğünde Şantiye Yönetimi Paneli ve İMO Sakarya Şubesi yürütücülüğünde 25.06.2025 ve

14.08.2025 tarihinde olmak üzere iki farklı seminer gerçekleştirmiştir.

İnşaat Yönetimi Paneli

3 farklı oturumda gerçekleşmiş olan Panele ait bilgiler özetle aşağıda yer almaktadır.

1. Oturum: Şantiye Yönetimi

İnşaat Yönetimi Uzmanlık Kurulu Başkanı Rifat Akbıyıklı moderatörlüğünde;

Şantiyede BİM'in Faydaları Prof. Dr. Esin E. Pehlevan

Yapım Süreci ve Yapı Denetimi Coşar Yılmaz ve İlkay Teltik

Şantiyede İSG Organizasyonu Beste Ardıç Arslan

2. Oturum: Maliyet ve Sözleşme Yönetimi

İMO Yönetim Kurulu Üyesi Jale Alel moderatörlüğünde;

İnşaat Maliyetleri ve Yönetimi Rifat Akbıyıklı

Kamu Yapım İşleri İhalelerinde Süre Yönetimi Hüseyin Gencer

3. Oturum: Maliyet ve Sözleşme Yönetimi

İMO İstanbul Şube Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Elif Ersoy moderatörlüğünde;

Proje Yönetiminde Dijital Uygulamalar Kemal Okumuş

Yapay Zekânın İnşaat Projelerine Uyarlanması Cem Kafadar başlıklı sunumlarıyla yer almıştır.

İnşaat Ekonomisi ve İnşaat Proje Maliyetleri Seminerleri

Seminer İçeriği

- Maliyetler ve Maliyet Parametreleri
- Maliyet Türleri
- Genel Giderler ve Kâr

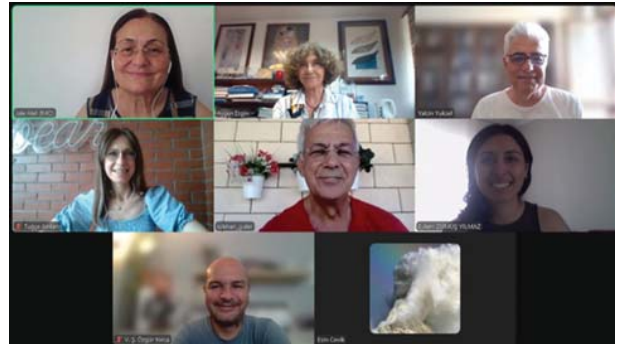
Konu Başlıkları

- İnşaat Maliyetlerini Etkileyen Faktörler
- Proje ve Proje Yönetimi
- Genel Giderler (Overhead – O/H) nedir ve nasıl hesaplanır?
- Katkı Payı (Mark-Up) nedir ve nasıl hesaplanır?
- Beklenmeyen Durum Rezervi – BDR (Contingency)
- İnşaat “Beklenmedik Durum” Türleri
- Kâr ve Gelir Arasındaki Fark Nedir?
- İşçilik, Malzeme ve Ekipmana Dayalı Formüller
- Maliyet Kontrolü
- Zamanlama
- Kaynak Yönetimi
- Kalite Kontrolü
- Çevresel ve Sosyal Faktörler

Kıyı-Deniz Mühendisliği Uzmanlık Kurulu

Kıyı-Deniz Mühendisliği Kurulu, İMO Yönetim Kurulunun 27.05.2024 tarih ve 09/240 sayılı kararı ile Türkiye’deki kıyı alanlarının yönetimi, kamu limanlarının özelleştirilmesi sonucu oluşan ekonomik kayıplar, deniz turizmi, kıyı ve denizlerimizin korunması konularında kamu yararını gözeterek bölgesel ve ulusal düzeyde görüş oluşturma amacıyla kurulmuştur.

Kurul Başkanı Ayşen Ergin, Kurul Raportörü Tuğçe Anılan ve üyeler; Ahmet Cevdet Yalçiner, Yalçın Yüksel, Esin Çevik, Işıkhan Güler, Veysel Özgür Şadan Kırca, Bergüzar Özbahçeci’dir. Kuruldan sorumlu Yönetim Kurulu Üyesi Jale Alel; Genel Sekreter Yardımcısı Eylem Gümüş Yılmaz, Proje Asistanı Özge Karaçöl Özgür’dür.



Kurul 49. Dönem boyunca toplam 8 toplantı yapmış olup toplantılarda görüşülen 45 karar Yönetim Kurulunun onayına sunmuştur.

11. Ulusal Kıyı ve Deniz Mühendisliği Sempozyumu'nu düzenleyecek kurul, bu dönem boyunca sempozyum çalışmalarına ağırlık vermiştir. 8-10 Ekim 2026 tarihinde Muğla'da yapılacak sempozyumun yürütücülüğünü Aydın, İzmir ve Muğla Şubeleri yapacaktır.

Sempozyumun ana teması "Kıyılardan Geleceğe Strateji ve Sürdürülebilirlik"tir.

Sempozyum kapsamında, başta düzenleme kurulu olmak üzere gerekli kurulların en kısa sürede oluşturulmasına karar verilmiştir.

Kıyı ve Deniz Mühendisliği Uzmanlık Kurulunun da düzenleme kurulunda yer alacağı sempozyumda ayrıca, bilim kurulunun oluşturulması sürecinde geçmiş sempozyumların bilim kurulları listelerinden yararlanılması ve alanında uzman yeni öğretim üyelerinin de kurullara eklenmesinin faydalı olacağı vurgulanmıştır.

Sempozyumun, kıyı ve deniz mühendisliğiyle ilişkili farklı bilim dallarının ortak sunumlarına açık olması gerektiği belirtilmiştir. Bu sayede, İMO çatısı altında yürütülecek bilimsel ortak çalışmalar için yol gösterici bir platform oluşturulmasının önemli olduğunun altı çizilmiştir.

MBDG Yönergesi Kapsamında Değerlendirme Kurulu

49. Dönem Deprem Etkisi Altında Mevcut Bina Sistemlerinin Değerlendirilmesi ve Güçlendirme Tasarımı Alanında Çalışan İnşaat Mühendislerinin İMO İnternet Sayfasında Yayınlanması Yönergesi Değerlendirme Kurulu, Oda Yönetim Kurulunun 27.05.2024/9-240(j) no.lu kararı ile oluşturulmuştur.

Yönerge uyarınca yedi üyeden oluşan Kurulda Kurul Başkanı Zekai Celep, Kurul Raportörü Nergiz Vasfioğlu, Kurul üyeleri Sıdıka Gülsun Parlar, Varol Varayel Erdem Canbay'dır. Kuruldan sorumlu İMO Yönetim Kurulu Üyesi Bülent Tatlı olup, sorumlu kurul sekreteri Eylem Gümüş Yılmaz'dır.

Kurul, dosya kapsamında yapılan müracaatları yönergenin hükümlerine göre değerlendirmiş olup, kabule uygun olanları ve kabul edilmeyenlerin de reddedilme gerekçelerinin şubesine iletilmesi için Yönetim Kuruluna bildirmiştir. Bu değerlendirmede müracaat sahibinin hazırladığı; 1. Mesleki özgeçmiş, 2. Özdeğerlendirme raporu, 3. Özet bilgi raporu, 4. Proje çizim ve hesap raporları esas alınmıştır.

04.03.2026 tarihi itibarı ile 8 toplantı yapan Kurulun dönem sonuna kadar bir toplantı daha yapması öngörülmektedir. Yönerge kapsamında yapılan 11 başvurunun tamamı Kurul tarafından değerlendirilmiştir.

Meslek İçi Eğitim Kurulu



Meslek içi eğitimin kurumsallaşması amacıyla "TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Meslek İçi Eğitim Yönetmeliği" 27 Mayıs 2009 tarih ve 27240 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir. Bu Yönetmelik uyarınca, 49. Dönem Meslek İçi Eğitim Kurulu, Oda Yönetim Kurulunun 27.05.2024/9-240(a) no.lu kararı ile altı üye ve bir Yönetim Kurulu üyesinden oluşturulmuştur.

Kurul Başkanı Mahir Kaygusuz, Kurul Raportörü Gural Güven, Kurul üyeleri Sinem Kolgu, Arif Emre Sağsöz,

Atakan Aktaş ve Çınar Çobanoğlu'dur. Kuruldan sorumlu İMO Yönetim Kurulu Üyesi Selçuk Uluata olup, sorumlu kurul sekreteri Eylem Gümüş Yılmaz'dır.

Kurul 49 dönemdeki ilk toplantısını 26 Haziran 2024 tarihinde yapmış olup, 24.02.2025 tarihine değin toplam 5 toplantı gerçekleştirmiştir.

Kurul belirtilen süre aralığında özetle aşağıdaki çalışmalarını gerçekleştirmiştir.

Şubelerden ve dışarıdan gelen eğitim taleplerini değerlendirmiş ve inşaat mühendisliğinin ilgili bütün uzmanlık alanlarında eğitimler düzenleyerek İMO SEM platformunda üye erişimine sunmuştur. (İMO SEM ile ilgili çalışmalar İMO SEM başlığı adı altında daha detaylı almaktadır.)

Bu dönemde şubelerde düzenlenen kurs, konferans, seminer, sempozyum vb. eğitim etkinlik bilgileri aşağıdaki tabloda yer almaktadır.

Şube	Toplam Etkinlik Sayısı	Şube	Toplam Etkinlik Sayısı
Ankara	138	İstanbul	134
Antalya	27	İzmir	122
Aydın	1	Kocaeli	37
Balıkesir	6	Mersin	14
Bursa	64	Sakarya	8
Çanakkale	12	Samsun	1
Denizli	9	Tekirdağ	1
Diyarbakır	13	Trabzon	40
Eskişehir	12	Uşak	12
Hatay	4	Toplam	655

Bu dönemde ayrıca MİEK ve Geoteknik Kurulunun iş birliğince hazırlanan Geoteknik Eğitimi; geoteknik alanında çalışan 40 eğitmenin katkılarıyla oluşturulan, 7 farklı modül ve 61 konu başlığını kapsayan, toplam 126 saatlik geniş kapsamlı bir eğitim olmuş ve yaklaşık 7 bin üyemiz 6 ay boyunca ücretsiz erişim imkânı elde etmiştir.

Program Kapsamında

- Zemin Etütleri ve Laboratuvar Çalışmaları
- Yüzeysel ve Derin Temellerin Tasarımı
- İstinat Duvarları ve Kazı Destek Yapıları Tasarımı
- Zemin İyileştirme Sistemleri Tasarımı
- Şev Stabilitesi ve Heyelan Önleme Sistemleri Tasarımı
- Geoteknik Uygulamalar ve Aletsel Ölçümler
- Geoteknik Deprem Mühendisliği ve Türkiye Bina Deprem Yönetmeliğinde Geoteknik Tasarım

Konu başlıklarını içeren eğitim, alanında uzman akademisyenler ve yetkin mühendisler tarafından ayrıntılı biçimde ele alınmaktadır. Her bir konu, geoteknik uzmanlık alanında karşılaşılan temel sorunlar ve uygulama deneyimleri ışığında değerlendirilerek üyelerimize aktarılmaktadır.

Hazırlanan eğitim programı ile Geoteknik alanında çalışan, bilgi ve yetkinliklerini güncellemek veya derinleştirmek isteyen meslektaşlara kapsamlı, bir öğrenme olanağı sunulması amaçlanmaktadır.

Mesleki Değerlendirme Kurulu



Mesleki Değerlendirme Kurulu Oda Yönetim Kurulunun 21 Mayıs 2024/8-211 kararı ile oluşturulmuştur.

Kurul Başkanı Sıdika Gülsun Parlar, Kurul Raportörü Bengi Atak, Kurul üyeleri Necati Atıcı, Aydın Tabakan ve Alp Geyik'tir. Kuruldan sorumlu İMO Yönetim Kurulu Üyesi Bülent Tatlı olup, sorumlu kurul sekreteri Eylem Gümüş Yılmaz'dır.

Kurul 49 dönemdeki ilk toplantısını 28 Mayıs 2024 tarihinde yapmış olup, 24.02.2025 tarihine değin toplam 16 toplantı gerçekleştirmiştir.

Kurul belirtilen sürede 160'tan fazla şube ve üyelere gelen talepleri değerlendirmiş ve çeşitli görüşler oluşturmuştur.

Turkish Journal of Civil Engineering Dergisi Yayın Kurulu



İnşaat Mühendisleri Odası 49. Dönem Yönetim Kurulunun, 27 Mayıs 2024 tarih 9/240 no.lu kararı ile oluşturuldu. Baş editörlüğünü Alper İlki, editörlüğünü İsmail Aydın, Özer Çinicioğlu, Metin Ger, Serdar Göktepe, Burcu Güldür Erkal, Gürkan Emre Güranlı, Kutay Orakçal, Bora Pulatsü, İsmail Şahin, Özkan Şengül, Tuğrul Tankut, Mustafa Tokyay, Ufuk Yazgan ve Emine Beyhan Yeğen, yayın asistanlığını Çağlar Göksu Akkaya, yayın sekreterliğini Cemal Çimen ve Mehmet Bilber'in oluşturduğu kurul dönem içinde 22 toplantı gerçekleştirerek çalışmalarını sürdürdü. Dönem içinde 11 sayı

yayınlanmıştır. Bu sayılar hakkında ayrıntılı bilgi "Basın Yayın Çalışmalarımız" bölümünde verilmiştir.

Türkiye Mühendislik Haberleri (TMH) Dergisi Yayın Kurulu



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulunun 27 Mayıs 2024 tarih 9/240 no.lu kararı ile oluşturuldu. Yayın Kurulunda; Taner Yüzgeç, Niyazi Parlar, Mustafa Tokyay, Hasan Yaşar Akyar, Mustafa Atmaca, Nesrullah Ay, Mustafa Çobanoğlu, İbrahim Helvacı, Özer Or, Yusuf Hatay Önen, Mehmet Necat Özgür, Selim Tulumtaş görev aldı. Yayın Kurulu görev süresi boyunca çevrimiçi olarak 7 toplantı gerçekleştirmiş, bu toplantılarda yayına hazırlanan sayıların içerikleri görüşülmüş, der-

giye gönderilen yazıların değerlendirmeleri yapılmıştır. 49. Dönem boyunca 7 sayı yayımlanmıştır. Bu sayılar hakkında ayrıntılı bilgi "Basın Yayın Çalışmalarımız" bölümünde verilmiştir.

Ulaştırma Uzmanlık Kurulu

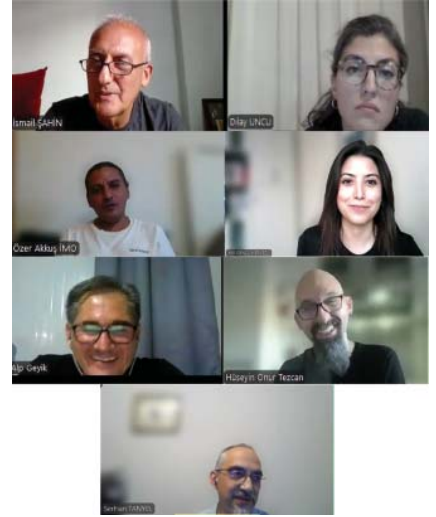
Oda Yönetim Kurulu 27.05.2024 tarih ve 9 no.lu toplantısında; 49. Çalışma Döneminde görev yapmak üzere Ulaştırma ve Uzmanlık Kurulu yapılandırılmıştır. Kurul; İsmail Şahin, Halim Ceylan, Hakan Güler, Hüseyin Onur Tezcan, Alp Geyik, Serhan Tanyel, Dilay Yıldırım Uncu'dan oluşmaktadır. Sorumlu Yönetim Kurulu Üyesi Özer Akkuş, sorumlu kurul sekreteri Gözde Aktürk Ergin'dir. Kurul ilk toplantısını 7 Ağustos 2024 tarihinde gerçekleştirmiştir. Kurul Başkanı olarak İsmail Şahin, Raportör olarak ise Alp Geyik seçilmiştir.

Kurul, çalışma dönemi boyunca toplam 8 çevrimiçi toplantı gerçekleştirmiştir. Bu toplantılarda, İMO Yönetim Kurulu ile İMO'nun diğer birimleri tarafından iletilen konular kapsamlı biçimde ele alınmış; ilgili başlıklara ilişkin görüş ve değerlendirmeler oluşturulmuştur. Çalışma programında yer alan bazı konular ise kurul üyelerinin özverili katkılarıyla raporlaştırılmıştır. Bu kapsamda, "Yüksek Hızlı Trenin Etkileri Üzerine İstatistiksel Bir Analiz" başlıklı çalışma, Prof. Dr. İsmail Şahin tarafından hazırlanmıştır.

Kurul, dönem boyunca Trafik Güvenliği Eğitimi çekimleri kapsamında; Güncel Karayolları Güvenliği Yaklaşımı, Karayolu Güvenlik Kontrolü, Kendini İfade Eden Yollar, Bağışlayıcı Yol Kavramı, Yol Sınırlama Sistemleri, Sinyalizasyon, Kaza ve Trafik Verilerinin Önemi, Karayolu Güvenliği Etki Değerlendirmesi, Kentsel Ulaşım Ağlarında Trafik Güvenliği ve Değerlendirmesi, Trafik Güvenliğinde Hız ve Etkileri, Yatay ve Düşey İşaretlemenin Önemi ile Trafik Mevzuatı ve Trafikte Veri konularında çalışmalar yürütmüş; eğitim çekimlerinin büyük bölümünü tamamlamıştır.

Kurul tarafından, İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı yüksek lisans ve doktora programlarına kayıtlı öğrencilerin tez çalışmalarından ürettikleri yayınları yazılı ve sözlü olarak sunmalarını sağlamak amacıyla Lisansüstü Öğrenci Konferansı'na yönelik çalışmalar dönem boyunca yürütülmüştür. Lisansüstü Öğrenci Konferansı'nın pilot uygulaması, İMO Merkez tarafından, İMO İstanbul Şubesi ev sahipliğinde 22 Kasım 2025 tarihinde; çevrimiçi ve yüz yüze oturumlar şeklinde gerçekleştirilmiştir. Konferans kapsamında Kurul Başkanı Prof. Dr. İsmail Şahin (Ali Muhssin Shahatha ile birlikte), "Permutation Entropy And Improved Permutation Entropy Applied to Traffic Flow Variables" başlıklı sunumunu gerçekleştirmiştir.

Isparta Antalya karayolu Döşemealtı mevkiinde meydana gelen otobüs kazası sonrasında Alp Geyik tarafından kaleme alınan görüş yazısı İMO Yönetim Kuruluna iletilmiştir.

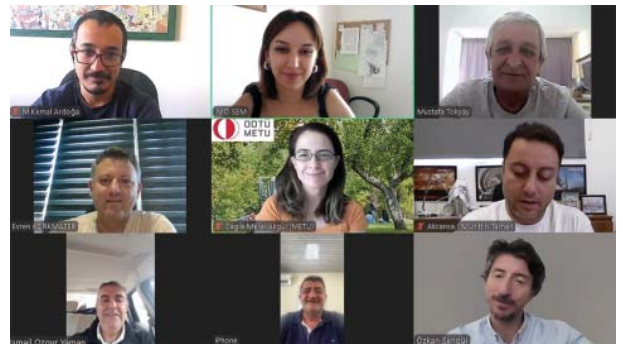


Yapı Malzemeleri Uzmanlık Kurulu

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası 49. Dönem Yönetim Kurulu tarafından, 27.05.2024/9-240(g) no.lu kararı ile Yapı Malzemeleri Uzmanlık Kurulu oluşturulmuştur.

Kurul, ilki 30 Ekim 2024 tarihinde olmak üzere toplam 13 toplantı yapmıştır.

Kurul Başkanı Mustafa Tokyay, kurul raportörü Mehmet Kemal Ardoğa ve kurul üyeleri İsmail Özgür Yaman, Özkan Şengül, İrfan Kadiroğlu, Muhittin Tarhan ve Çağla Meral Akgül'dür. Kuruldan sorumlu Oda Yönetim Kurulu Üyesi Evren Korkmazer, Kurul Sekreteri 10.10.2024'e kadar Özge Karaçöl Özgür, bu tarihten sonra Yıldız Dide Karsavuranoğlu'dur.



Yapı Malzemeleri Uzmanlık Kurulu dönem çalışmaları içerisinde çeşitli malzeme standartları, yönetmelikler ve raporlarla ilgili görüşler oluşturmuştur. Bunların yanı sıra "Betonda Ögütülmüş Granüle Yüksek Fırın Cürufunun Mineral Katkı Olarak Kullanımı", "Betonun Siparişi, Teslim Alınması ve Sonraki Uygulamaların Tamamlanması" ve "Beton Agregaları" başlıklı raporları hazırlamıştır.

Yapı Uzmanlık Kurulu



49. Dönem Yapı Uzmanlık Kurulu, İMO Yönetim Kurulunun 27/05/2024 tarih ve 09/240 sayılı kararıyla kurul çalışmalarından sorumlu Yönetim Kurulu üyesi Evren Korkmazer seçilerek oluşturulmuştur. Kurul üyeleri Zekai Celep, Erdem Canbay, Abdullah Kemal İlleez, Murat Serdar Kırçıl, Burak Kaan Çırpıcı, Özgür Özçelik ve Cem Demir olarak belirlenmiştir. 22/07/2025 tarihinde ilk toplantısında Zekai Celep kurul başkanlığına, Burak Kaan Çırpıcı kurul raportörlüğüne seçilmiştir. Kurul, 49. dönem boyunca iki toplantı düzenlemiş ve genel çalışmalarını elektronik haberleşme ile sağlamıştır.

Kurul, İmar Kanunu, Planlı Alanlar İmar ve Türkiye Bina Deprem Yönetmeliği vb. yönetmeliklerin anlaşılması ve uygulanması esnasında yaşanan belirsizlikler, çözüm ve değişiklik önerileri konusunda görüş hazırlamış ve İMO Yönetim Kuruluna iletmıştır. Kurula dönem boyunca meslektaşlardan, İnşaat Mühendisleri Odası şubelerinden ve kurumlardan 37'den fazla görüş talebi gelmiştir. Gelen görüş ve soru talepleri kurul tarafından incelenmiş, görüş oluşturularak ilgili kurumlara gönderilmesi amacıyla İMO Yönetim Kuruluna sunulmuştur.

Bilirkişilik Komisyonu



İnşaat Mühendisleri Odası Bilirkişilik Komisyonu 49. Dönemde 7 toplantı gündeme alarak bunlardan 6'sını gerçekleştirmiş, ilk toplantısını 09 Ekim 2024 Çarşamba günü Saat 20.00 de olmak üzere diğer 5 toplantısını da aynı saatlerde uzaktan çevrimiçi olarak gerçekleştirmiştir.

Toplantılara; İMO Yönetim Kurulu Üyesi Tansel ile Kurul Üyeleri Erdoğan Balcıoğlu (Başkan), Gülsüm Sönmez, Mustafa Atmaca, Canan Oğuz, Hakan Gün, Ahmet Berdan Dinçyürek, Uğur Güllü ve Kolaylaştırıcı olarak Tekin Karsan, daha sonra Atakan Yasin Atan katıldı.

A. Oda Bilirkişilik Konuları Sorunlar ve Çözüm Önerileri Ana Başlığında:

1. Şubelerde Bilirkişi Listelerinin düzenlenmesi ve güncellenmesi

Komisyonunda, Bilirkişilik Bölge kurulunca belirlenmiş olan alt uzmanlık alanlarıyla ilgili verilecek eğitimler neticesinde düzenlenecek kurs başarı belgelerinin Bilirkişilik Bölge Kurulunca kabulü konusunda önerilerin değerlendirilmesi, Öncelikle Gayrimenkul Değerleme alanında adliyelerdeki görevli hakimlerin gayrimenkul değerlendirme uzmanı seçiminde Odamız üyesi belge almış gayrimenkul değerlendirme uzmanlarının ve SPK lisansı almamış olup, katılım belgesi

alan meslektaşlarımızın bilirkişi olarak seçilmeleri yönünde gerekirse dava konusu yapılmasının araştırılması, Adli ve İdari Bilirkişilik alanlarında uzmanlık alanlarına göre eğitim notları ve eğitimci havuzu oluşturulması ve sertifikalandırması konuları görüşüldü.

Komisyon, şube ve temsilciliklerde bilirkişilik listelerinin uzmanlık alanlarına ve havuz sistemi esasına göre ayrı ayrı oluşturulması konusunda görüş alışverişinde bulunarak,

- Şube bilirkişi listelerinde yer alabilecek meslektaşlarımızın mesleki deneyim ve uzmanlıklarına göre belirlenmesinin sağlanması,
- Bilirkişilerin, şubelerde uzmanlık alanlarına göre kurs veya seminerlerin artırılarak yapılması,
- Oda bilirkişi rapor niteliklerinin, rapor formatı, içeriği konusunda eğitim açılarak üyelerimize örnek raporlar doğrultusunda bilgilerinin artırılması,
- Bilirkişiliğe aday olanlar uzmanlık alanları doğrultusunda yapmış veya yapmakta oldukları görevleri konusunda arşiv oluşturulması,

Hususlarını görüşerek, yönetim kuruluna önerilmesine karar verdi.

B. Yargı Kollarında Bilirkişilik Sorunları Eğitimler ve Çözüm Önerileri Tartışılarak Bunların Hayata Geçirilmesi Karar Altına Alındı

1. 6754 sayılı Bilirkişilik Kanunu ve Yönetmelikleri uygulamaları konusunda yaşanan sorunlar Adalet Bakanlığı Bilirkişilik Daire Başkanından randevu alınarak yazılı olarak aktarıldı.
2. Adalet Bakanlığınca Bilirkişilik temel eğitim sürecinin takibi konusunda görüşme yapılarak, Temel Eğitimlerin ve Yenileme Eğitimlerin yapılması konusunda ve eğitimlerin başlatılacağı konusunda bilgi alındı.
3. Ankara dışından diğer mahkemelerden gelen talimat dosyalarındaki yüklü dosyaların alınması ve taşınmasında güçlükler yaşandığı, ayrıca ödenen ücretlerin düşük oluşu görüşülerek değerlendirildi, bunlarla ilgili alınması gereken tedbirler görüşülerek bu sorunların Adalet Bakanlığı Bilirkişilik Daire Başkanlığına iletilmesi kararı alındı.
4. Adalet Bakanlığınca her yıl ilan edilen Bilirkişilik Ücretleri listeleri ve ücretlendirmelerin düşük olduğu ve enflasyon dikkate alınarak ücret takdir edilmesi konusunda önerilerin, üyelerimizin yargıda karşılaştıkları sorunlar, UYAP ve adliyelerde karşılaşılan sorunlar ve çözüm önerilerinin görüşülmesi sonucu, Adalet Bakanlığı Bilirkişilik Daire Başkanlığına iletilmesi kararı alınarak bu konuda TMMOB Bilirkişilik Kurulu Yürütme Kurulu olarak Bilirkişilik Daire Başkanlığından alınan randevu sonucu Bilirkişilik Kurulu Başkanı Ali Ekber Çakar, Başkan yardımcısı Erdoğan Balcıoğlu ve Mehtap Ercan Bilgen ile birlikte yapılan görüşmede; Adalet Bakanlığınca özel ve tüzel hukuk bilirkişiliği oluşturulmasının yasa ve yönetmeliklerde yer almasına karşın uygulamada yaratacağı olumsuzluklar kamusal kayıplar, pilot uygulamalardaki yaşanan aksaklıkların takibi konusunda kendilerince değerlendirilmesi konusunda Birlik ve Odalarımızın görüşleri Başkana iletilti.
5. Mahkemelerde taşınmaz değerlemelerinde SPK Lisansı alan ancak mühendis, mimar, şehir plancısı olmayanların gayrimenkul değerlendirme yapmasında ortaya çıkan sorunlar ve ülkemiz değerli taşınmazlarının meslek mensubu olmayanlarca değerlendirilmesinin yarattığı kayıplar görüşülerek Daire Başkanlığı ile yapılan görüşmede aktarıldı.
6. TMMOB Bilirkişilik Gurubu adına Hüsnü Meydan, Ali Ekber Çakar ve İMO Bilirkişilik Komisyonu Başkanı Erdoğan Balcıoğlu, Adalet Bakanlığı Bilirkişilik Başkanlığından alınan randevu üzerine yapılan görüşmelere ilişkin Komisyona bilgi verilerek sonuçları değerlendirildi.
7. Şubelerimizde bilirkişi listelerinin düzenlenmesi ve güncellenmesi görüşülerek, şube ve temsilciliklerde bilirkişilik listelerinin uzmanlık alanlarına göre havuz sistemi esasına göre ayrı ayrı oluşturulması, şube bilirkişi listelerinde yer alabilecek meslektaşlarımızın mesleki deneyim ve uzmanlıklarına göre belirlenmesinin sağlanması konusunda görüş

alışverişinde bulunuldu, bilirkişilerin, şubelerde uzmanlık alanlarına göre kurs veya seminerlerin artırılarak yapılması karar altına alındı.

8. Oda bilirkişi rapor niteliklerinin, rapor formatı, içeriği konusunda eğitim açılarak üyelerimize örnek raporlar doğrultusunda bilgilerinin artırılması, şube bilirkişilik mesleki faaliyetlerinin belgelendirilmesi, bilirkişiliğe aday olanlar uzmanlık alanları doğrultusunda yapmış veya yapmakta oldukları görevleri konusunda arşiv oluşturulması,
9. Odamızca verilecek alt uzmanlık eğitimlerinin yapılması ve programlanması, İMO SEM eğitim programlarının belirlenmesinde gerek duyulan uzmanlık ve alt uzmanlık konularında yapılacak önerilerin Yönetim Kuruluna önerilmesi,
10. Bilirkişilik Bölge kurulunca belirlenmiş olan alt uzmanlık alanlarıyla ilgili verilecek eğitimler neticesinde düzenlenecek kurs başarı belgelerinin Bilirkişilik Bölge Kurulunca kabulü konusunda önerilerin değerlendirilerek, öncelikle gayrimenkul değerlendirme alanında adliyelerdeki görevli hakimlerin gayrimenkul değerlendirme uzmanı seçiminde Odamız üyesi belge almış gayrimenkul değerlendirme uzmanlarının ve SPK lisansı almamış olup, katılım belgesi alan meslektaşlarımızın bilirkişi olarak seçilmeleri yönünde gerekirse dava konusu yapılmasının araştırılması adli ve idari bilirkişilik alanlarında uzmanlık alanlarına göre eğitim notları ve eğitimci havuzu oluşturulması, sertifikalandırma konuları görüşüldü.
11. SİM belgesine bilirkişilik uzmanlık alanının eklenmesinin olumlu ve olumsuz tarafları tartışıldı.
12. Mahkemelerin gereksiz olarak istediği ek raporlar, hakimlerin bilirkişilik taleplerinde net sorular sormaması ve bilirkişilik ücretlendirmeleri hakkında TMMOB Bilirkişilik Kurulunda gündem oluşturuldu.
13. TMMOB'da Yapılan Bilirkişilik Kurulu toplantısının notları Erdoğan Balcıoğlu tarafından Kurul ile paylaşıldı. Resmî Gazetede 3 Mayıs 2025'te yayımlanan Bilirkişilik Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik'te değiştirilen maddeler hakkında konuşuldu. Değiştirilen maddelere göre İMO çatısı altında yapılacak bilirkişilik eğitimlerinin planlanma çalışmalarına başlanması kararlaştırıldı.
14. Bilirkişilik yenileme başvurularında aktif sicildekiler için "belge yeniden yükleme muafiyeti" talebiyle Daire Başkanlığı ile resmi görüşme yapılması kararlaştırıldı, Komisyon Başkanı Erdoğan Balcıoğlu tarafından Bilirkişilik Bölge Başkanı Hakim Mustafa Kalemci ile eğitimler konusunda üyelerimizden gelen yaşanan sorunlar ve çözüm önerileri konusunda görüşme yapılarak komisyona ve Yönetime Bilgi verildi.
15. Temel ve yenileme eğitimlerinin Oda genelinde standart konu başlıkları ve dokümantasyonla uyumlu hale getirilmesi programlanarak yapılan program doğrultusunda eğitimlerin verilmesi kararı alındı,

Odamız tarafından 10.06.2025 tarihi itibarıyla başlatılan bilirkişilik eğitimleri kapsamında; 236 adet Bilirkişilik Temel Eğitimi ve 79 adet Bilirkişilik Yenileme Eğitimi olmak üzere toplam 315 eğitim faaliyeti düzenlenmiştir. Söz konusu eğitimler; Adana, Ankara, Antalya, Aydın, Balıkesir, Bursa, Çanakkale, Denizli, Diyarbakır, Erzurum, Eskişehir, Gaziantep, İstanbul, İzmir, Kocaeli, Konya, Mersin, Muğla, Sakarya, Samsun, Tekirdağ, Trabzon ve Van Şubelerimiz ile Afyonkarahisar, Bolu, Çorum, Kastamonu, Karabük, Kayseri, Şanlıurfa, Malatya, Kütahya, Bodrum, Milas, Marmaris, Fethiye, Datça, Rize ve Giresun Temsilciliklerimizde gerçekleştirilmiştir. Ankara Şube de ise Uygulama Eğitimleri Komisyon Başkanı Erdoğan Balcıoğlu tarafından verilerek Toplam 59 Temel eğitim yapıldı, Ankara da Temel Eğitimler 14 Haziran.2025 başlatılarak toplam 630 kişiye eğitim verildi, Ankara Şubede yapılan 11 yenileme eğitiminde 404 kişi yenileme eğitimi aldı, 28.aralık.2025'te eğitimler bitti. Odamızca Şube ve temsilciler olarak 1356 kişiye Bilirkişi Eğitimi verildi.

İnşaat Mühendisliği Eğitimi Komisyonu

İnşaat Mühendisliği Eğitim Komisyonu Oda Yönetim Kurulunun 1 Temmuz 2024/12-324(b) kararı ile oluşturulmuştur.

Kurul Başkanı Sinan Altın, Kurul Raportörü Rıza Secer Orkun Keskin, Kurul üyeleri Metin Hüsem, Erdem Canbay, Selim Tulumtaş, Sadık Can Girgin, Eren Vuran, Mustafa Cansaran Ertaş, Onur Toygar'dır. Kuruldan sorumlu İMO Yönetim Kurulu Üyesi Özer AKKUŞ olup, sorumlu kurul sekreteri Eylem Gümüş Yılmaz'dır.



Kurul 49. dönemdeki ilk toplantısını 8 Ekim 2024 tarihinde yapmış olup, dönem boyunca toplam 10 toplantı gerçekleştirmiştir.

Kurul çalışma dönemi boyunca bir adet çalıştay ve bir adet kitap çalışması yapmıştır. Bu çalışmalar;

Geleceğin İnşaat Mühendisliği Çalıştayı

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası adına İnşaat Mühendisliği Eğitim Kurulu yürütücülüğünde, değişen dünya, hızla gelişen teknoloji ile birlikte bilişim alanındaki gelişmelerin inşaat mühendisliği mesleğine ve eğitimine olası etkilerini irdeleyerek mesleğin geleceği için bir vizyon oluşturma amacıyla,

- Dünyada ve Türkiye'de Sosyolojik ve Demografik Değişimler ve İnşaat Mühendisliği Alanına Olası Etkileri
- Dünyada ve Türkiye'de Üniversite Eğitiminde Vizyon Değişimleri ve İnşaat Mühendisliği Eğitimine Olası Etkileri
- Bilişim Alanındaki Gelişmeler ve İnşaat Mühendisliği Alanına Olası Etkileri;
- İnşaat Mühendisliği Uygulama Alanlarında Değişimler ve İnşaat Mühendisliği Alanına Olası Etkileri

Konu başlılarıyla 28 Şubat-1 Mart 2025 tarihleri arasında iki gün süren bir çalıştay düzenlenmiştir. Ankara'da gerçekleştirilen Geleceğin İnşaat Mühendisliği Çalıştayı'nda 24 konuşmacı ve 6 moderatör yer almış olup, alanında yetkin pek çok akademisyenin ve yüzlerce meslektaşlarımızın katılımı ile gerçekleştirilmiştir.

Kadın İnşaat Mühendisleri Komisyonu

İMO Yönetim Kurulunun 21.05.2024 tarih ve 211 sayılı kararı ile kurulan Kadın İnşaat Mühendisleri Komisyonu, kadın inşaat mühendislerinin çalışma yaşamlarında yaşadıkları sorunları saptamak, hak kayıplarının giderilmesi gibi konularda çözüm önerileri geliştirmek ve çalışma koşullarının iyileştirilmesine yönelik adımlar atmak amacıyla oluşturulmuştur. Dönem boyunca beş toplantı yapmıştır.



Komisyon Başkanı Ayşegül Bildirici Suna, komisyon raportörü Eylem Bakırcı Şahin ve Komisyon Üyeleri; Özlem Özant, Derya Sevinç Sarıkaya, Lale Öncü, Rabia Eke Doğan, Burcu Başar Akgün, Filiz Gülhan, Gülçin Barbaros Ak, Hatice Özen, Rabia Gümüş, Neriman Çağla Pehlivan, Tiraje Bayraktar, Behra Sayan Erşan, Rabia Esra Kaplama, Özlem Çakıroğlu, Berivan Yaşar, Eda Turan, Öznur Akşahin, Kudret Sena Erdoğan ve

Hava Basit'dir. Kurul Sekreteri 22.05.2025'e kadar Serpil Sönmez bu tarihten sonra Yıldız Dide Karsavuranoğlu'dur.

Komisyon, çalışmalarına konuyla ilgili geçmiş dönemlerde yapılan çalışmaları inceleyerek başlamış, komisyonun yeni dönemdeki amacı ve hedeflerine dair bir çalışma programı oluşturarak belirlenen doğrultuda faaliyetlerini sürdürmüştür.

Komisyonun dönem boyunca yaptığı çalışmalar;

- Kadına Yönelik Şiddet Son Bulana Kadar, Eşit ve Özgür Bir Dünya Mücadelemiz Sürecek

İMO Kadın İnşaat Mühendisleri Komisyonu tarafından 25 Kasım Kadına Yönelik Şiddete Karşı Uluslararası Mücadele Günü nedeniyle 25 Kasım 2024'te açıklama yapılmıştır.

- 8 Mart'ın Mücadele Ruhuyla; Özgürlüklerimizi Savunmaya Devam Ediyoruz!

İMO Kadın İnşaat Mühendisleri Komisyonu tarafından Dünya Kadınlar Günü nedeniyle 8 Mart 2024 tarihinde açıklama yapılmıştır.

- Haklarımızdan, Hayatlarımızdan ve Özgürlüğümüzden Vazgeçmiyoruz

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Kadın İnşaat Mühendisleri Komisyonunun, 25 Kasım Kadına Yönelik Şiddetle Mücadele Günü nedeniyle 25 Kasım 2025 tarihinde açıklama yapılmıştır.

- Haklarımız ve Özgürlüklerimiz için Susmuyoruz, İtaat Etmiyoruz!

İMO Kadın İnşaat Mühendisleri Komisyonu tarafından Dünya Kadınlar Günü nedeniyle 8 Mart 2025 tarihinde açıklama yapılmıştır.

- Meslekte 50 yıl ve üzeri deneyime sahip kadın meslektaşlarımızın yer aldığı belgesel çalışması için 3 kadın inşaat mühendisimizin röportajı çekilmiş ancak belgesel için yeterli sayıya ulaşamadığı için bir sonraki döneme ertelenmiştir.

- TMMOB 49. Dönem Kadın Çalışma Grubu tarafından, TMMOB'deki kadın çalışmalarının güç ve dayanışma yaratacak şekilde eşgüdümünün sağlanması hedefi ile "Eşitlik için Örgütlen, Diren, Değiştir" ana başlığıyla 6-7 Aralık 2025 tarihinde gerçekleştirilen TMMOB 9. Kadın Kurultayına katılım sağlanmıştır.

Yapı Denetim Komisyonu



49. Dönem Yapı Denetim Komisyonu; İMO Yönetim Kurulunun 01.07.2024 tarihli 12/324 no.lu kararı ile oluşturulmuştur. İlk toplantısını 6 Ağustos 2024 tarihinde yapmış olup 16 toplantı gerçekleştirmiştir.

Sorumlu Yönetim Kurulu üyesi Evren Korkmazer olan Komisyon, Mustafa Baygeldi, Ali Atılım Kahraman, Gülsüm Sönmez, Ümit Alp, Semih Uçar, İlkay Teltik, Mehmet Bulut, Tayfun Gücenmez, Ramazan Kucun, Mazlum Pala'dan oluşmaktadır. Komisyon Başkanlığına

Mustafa Baygeldi, Raportörlüğüne ise Ali Atılım Kahraman seçilmiştir.

Komisyon; dönem boyunca üyelerden, şubelerden, diğer kurum ve kuruluşlardan kendisine iletilen yazılara ilişkin görüş oluşturmuş ve İMO Yönetim Kuruluna sunmuştur.

Komisyonun dönem boyunca yaptığı çalışmalar;

- Komisyonun bu dönem içerisinde yürüttüğü çalışmalar kapsamında öncelikle dönemin amaç ve hedeflerini kapsamlı biçimde ortaya koyan "İMO 49. Dönem Yapı Denetim Komisyonu Çalışma Programı'nı hazırlamış ve değerlendirilmek üzere Oda Yönetim Kuruluna sunmuştur.

- İkinci İnşaat Mühendisliği Kurultayı kapsamında ele alınması önerilen konu başlıklarına ilişkin Komisyonumuz tarafından hazırlanan yazı metni Oda Yönetim Kuruluna sunulmuştur.
- Yapı denetim sisteminde görev yapan üyelerimizin şantiyelerde maruz kaldığı sözlü ve fiziksel şiddet olayları Komisyon gündemine alınmıştır. “Şantiyede Şiddete Uğrayan İnşaat Mühendisleri” konulu çalışma kapsamında; senaryo ve metin hazırlanmasına yönelik çalışma yürütülmüş ve kamu spotu niteliğinde bir video çalışması hazırlanması için Ankara Şubeden profesyonel hizmet alınması hususu Oda Yönetim Kurulu’na sunulmuştur. Ankara Şubenin katkılarıyla hazırlanan video kamuoyuyla paylaşılmıştır.
- Samsun’da yapı denetim faaliyetini yürüten meslektaşlarımızın şantiyede görevli bir demirci kalfası tarafından sözlü ve fiziksel saldırıya maruz kalması üzerine Odamız tarafından hazırlanan video ile birlikte basın açıklaması yapılmıştır. Şubelerimiz tarafından da konuya ilişkin basın açıklamaları yapılmıştır.
- Yapı Malzemesi ve Zemin Laboratuvarlarının çalışmalarında karşı karşıya kaldığı sorunları hakkında görüş oluşturulmuş Oda Yönetim Kuruluna iletilmiştir.
- Yapı denetim çalışanlarının mesleki niteliğinin artırılması amacıyla eğitim ve belgelenme süreçlerine ilişkin bir çalışma yürütülmüş; bu kapsamda hazırlanan yazının Oda Yönetim Kuruluna sunulmasına karar verilmiştir.
- Yapı denetim sisteminde çalışan üyelerimizin; uygulamada karşılaşılan tereddütlerin giderilmesi ve proje denetim süreçlerinin daha sistematik hale getirilmesi amacıyla “Statik-Betonarme Proje Kontrol Formu” üzerinde çalışma yürütülmüş; geliştirilen taslak metin Oda Yönetim Kuruluna iletilmiştir.
- 31 Ocak 2025 tarih ve 32799 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığının “Mimarlık ve Mühendislik Hizmet Bedellerinin Hesabında Kullanılacak 2025 Yılı Yapı Yaklaşık Birim Maliyetleri Hakkında Tebliğ”i komisyonumuz tarafından değerlendirmeye alınmıştır.

Bu kapsamda, yapı sınıfları esas alınarak son beş yıllık döneme ilişkin TÜFE oranları, Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK) verileri ve Asgari Ücret artış oranları derlenmiş; söz konusu ekonomik göstergelerin yapı yaklaşık birim maliyetlerine yansımaları karşılaştırılmalı olarak incelenmiştir. Hazırlanan tablo ile son beş yıldaki maliyet artışları ile 2025 yılı için belirlenen birim maliyetler mukayese edilerek ortaya çıkan farklar analiz edilerek tespitlerde bulunmuştur.

- Yapı Denetim Kanunu’nda yapılan değişikliklere ilişkin görüş ve önerilerimiz, Komisyonumuz tarafından hazırlanarak Oda Yönetim Kurulu aracılığıyla “Yapı Güvenliği Ticari İlişkilere Kurban Edilemez” başlığıyla kamuoyuna duyurulmuştur.
- Komisyonumuzun görev alanına giren konularla ilgili olarak Oda Yönetim Kurulu aracılığıyla iletilen soru ve talepler değerlendirilmiş; gerekli inceleme ve değerlendirmeler yapılarak oluşturulan görüş ve öneriler Oda Yönetim Kuruluna sunulmuştur.

Deprem Yargılamaları Takibi Çalışma Grubu

49. Dönem Deprem Yargılamaları Takibi Çalışma Grubu, 6 Şubat 2023 tarihinde meydana gelen depremler sonrasında başlatılan yargılama süreçlerinin izlenmesi amacıyla, İMO Yönetim Kurulunun 27.05.2024 tarih ve 9/240 sayılı kararı ile oluşturulmuştur. Çalışma Grubu; 6 Şubat 2023 depremlerine ilişkin yürütülen yargılamalara dair yapılacak basın açıklamaları, raporlar ve benzeri çalışmalara altlık oluşturmak amacıyla kurulmuştur.

Sorumlu Yönetim Kurulu üyesi Selçuk Uluata olan Çalışma Grubu; Selçuk Uluata, Levent Mazılıgüney, Anıl Şahin ve Avukat Nurçin Soykut’tan oluşmaktadır.

Çalışma Grubu; dönem boyunca yürüteceği çalışmalara ilişkin olarak çalışma programını oluşturarak, çalışmalarına başlamıştır. Bu kapsamda bugüne kadar toplam 17 toplantı gerçekleştirilmiştir.

Yapılan toplantılar sonucunda, deprem yargılamalarına ilişkin olarak Odamıza yansıyan sorunlar çerçevesinde hazırlanan 14 adet basın açıklaması ile teknik ve hukuksal görüşler Oda Yönetim Kuruluna iletilmiş; Yönetim Kurulumuzca söz konusu çalışmalar basın ve kamuoyu ile paylaşılmıştır. Basın açıklamaları "6 Şubat Depremleri Yargılama Süreçleri Hakkında Yapılan Açıklamalar" bölümünde yer almaktadır.

Çalışma Grubu tarafından ayrıca, deprem yargılamalarında meslektaşların tutuklu yargılanmalarının hukuka aykırılığına dikkat çeken ve bu konuda yürütülen çalışmaların da yer aldığı kapsamlı bilgilendirme dosyaları hazırlanmış, hazırlanan dosyalar Türkiye Büyük Millet Meclisi Başkanlığına, siyasi partilerin TBMM Grup Başkanlıklarına, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığına ve İl Müdürlüklerine, Baro Başkanlıklarına ve milletvekillerine iletilmiştir.

Son olarak, Yargıtay Başkanlığı tarafından düzenleneceği duyurulan çalışmaya yönelik bir dosya hazırlanarak Oda Yönetim Kuruluna iletilmiş; Yönetim Kurulumuzun değerlendirmesi sonrasında söz konusu dosya Yargıtay Başkanlığı'na sunulmuştur.

İMO Tarihi Arşiv Çalışma Grubu



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulunun 1 Temmuz 2024 tarih ve 12-325 sayılı kararı ile kurulan 49. Dönem İMO Tarihi Arşiv Çalışma Grubu; Oda'nın 70 yılı aşan tarihiyle oluşturduğu köklü bilgi ve kültür birikimini kayıt altına almak amacıyla çalışmalarına başladı. Çalışma grubunun temel amacı, geçmişten gelen bu kıymetli mirası sonraki nesillere eksiksiz, düzenli ve sistematik bir şekilde aktarmaktır. Bu amaç doğrultusunda kurulan İMO Tarihi Arşiv Çalışma Grubu'nun sorumlu yönetim kurulu üyesi Selçuk Uluata'dır. Kurul üyeleri Mustafa Atmaca ve Halim Karan, kurul sekreteri ise Büşra Karabulut'tur.

İMO Tarihi Arşiv Çalışma Grubu, 49. dönem içerisinde toplam dokuz toplantı yaptı. İlk toplantı 13 Ağustos 2024 tarihinde gerçekleştirildi.

Yapılan toplantılarda alınan kararlar neticesinde, İnşaat Mühendisleri Odası Arşivi'nin uluslararası standartlarda yönetilmesi için Dewey Onlu Sınıflama Sistemi esas alınarak "İMO Tarihi Arşiv Sınıflama Sistemi" geliştirildi. Bu sistemin hayata geçirilmesiyle birlikte, belirlenen sınıflama başlıkları kapsamında fiziksel bir kütüphane yapısı oluşturuldu. Arşiv çalışmaları kapsamında kurul üyeleri Mustafa Atmaca ve Halim Karan tarafından İstanbul, Ankara, İzmir, Antalya ve Eskişehir şubeleri ziyaret edilerek çalışma kapsamı aktarılmış ve arşiv kültürünün oluşturulmasına yönelik görüşmeler yapıldı.

Çalışmanın örgütsel bütünlüğü pekiştirmesi ve Türkiye genelinde kapsamlı bir arşiv ağının tesisi amacıyla İstanbul, Ankara, İzmir ve Antalya şubeleri ile eğitim ve düzenli koordinasyon toplantıları yürütüldü. Dijital dönüşüm süreci kapsamında, sınıflama başlıkları uyarınca dokümanların elektronik ortama aktarılmasına yönelik tarama faaliyetleri; İstanbul, Ankara, İzmir ve Antalya şubeleri ile eş zamanlı olarak başladı. Bu çalışmaların dijital erişim noktası olarak earsiv.imo.org.tr web sitesi kuruldu; taranan tüm materyaller, kullanıcıların kolayca araştırma yapabileceği şekilde sınıflama sistemine göre tasnif edilerek sisteme yüklendi. Yürütülen bu kapsamlı arşiv çalışması neticesinde, "Yayın Faaliyetleri" ana başlığı altında dijital ortama aktarılan elektronik doküman sayısı 3.000'e ulaştı.

Örgüt İçi Ortak Toplantılar

Danışma Kurulları

1. Danışma Kurulu Toplantısı

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası 49. Dönem 1. Danışma Kurulu toplantısı, 11 Mayıs 2024 tarihinde çevrimiçi olarak gerçekleştirildi.

İMO Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Bülent Tatlı tarafından açılışı yapılan toplantıda 49. Dönem Danışma Kurulu Divan Başkanlığına Taner Yüzgeç, Divan Başkan Yardımcılığına Bengi Atak, Divan Yazmanlıklarına Berivan Yaşar ve Mazlum Sevincek seçildi.

Divan başkanlığının oluşturulmasının ardından toplantıya İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna'nın yaptığı açılış konuşmasıyla devam edildi. İMO Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Bülent Tatlı tarafından İMO 49. Dönem Çalışma Programı Taslağı hakkında yapılan sunumdan sonra Çalışma Programı Taslağına ilişkin toplantı katılımcıları görüş ve önerilerini paylaştı.

Toplantıda sırasıyla; Oktay Gülağacı, Hayati Karatokuş, Mustafa Çobanoğlu, Metin Korkmaz, Cevat Öncü, Cemal Gökçe, Hakkı Nadir Çelebi, Hüseyin Talak, Burkay Güçyetmez, Gülsüm Sönmez, Ahmet Onur Özergene, Sinem Kolgu, Necati Atıcı, Cihat Mazmanoğlu, Fusun Sümer, Hasan Aksungur, Rifat Kahyaoğlu, Levent Çimen, Özer Or, Rezan Bulut, İnal Büyükaşık, Arif Emre Sağsöz, İMO Yönetim Kurulu 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sayman Üyesi Özer Akkuş söz alarak görüş ve düşüncelerini paylaştı.

Toplantı İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna'nın kapanış konuşmasıyla tamamlandı.



2. Danışma Kurulu Toplantısı



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası 49. Dönem 2. Danışma Kurulu toplantısı, 23 Kasım 2024 tarihinde Antalya'da gerçekleştirildi.

Divan Başkanlığını Taner Yüzgeç, Başkan Yardımcılığını Bengi Atak, Divan Yazmanlığını Mazlum Sevincek'in yaptığı toplantı, İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna'nın açılış konuşmasıyla başladı. Daha sonra İMO Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Bülent Tatlı tarafından Oda çalışmalarına ilişkin sunum yapıldı. Sunumun ardından katılımcılar söz alarak görüş ve düşüncelerini paylaştı.

Odamızın 70. Yılı dolayısıyla Danışma Kurulunun tüm katılımcılarına İMO Rozeti ve 70. Yıl Teşekkür Belgesi sunuldu.

Toplantıda sırasıyla; Oktay Gülağacı, Cevat Öncü, Mustafa Çobanoğlu, Mete Akalın, İnal Büyükaşık, Fusun Sümer, Mehmet Rifat Kahyaoğlu, Engin Fırat Ata, Cafer Çetin, Hasan Aksungur, Burkay Güçyetmez, Necati Atıcı, Ümit Alp, Semih Uçar, Ali Atılım

Kahraman, Abdullah Bakır, Sinem Kolgu, Gülçin Barbaros Ak, Ali Akgün, Bengi Atak, Hüseyin Talak, Eylem Ulutaş Ayatar, Barış Ali Çınar, Özer Or, Mazlum Sevincek, Baran Bulut Balkan, Hakkı Nadir Çelebi, Mustafa Çobanoğlu ve İMO Yönetim Kurulu 2. Başkanı Selçuk Uluata söz aldı.

Toplantı İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna'nın kapanış konuşmasıyla tamamlandı.

3. Danışma Kurulu Toplantısı



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası 49. Dönem 3. Danışma Kurulu toplantısı, 29 Kasım 2025 tarihinde çevrimiçi olarak gerçekleştirildi.

Divan Başkanı Taner Yüzgeç'in yürütücülüğünde başlayan toplantıda İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna'nın konuşmasının ardından İMO Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Bülent TATLI tarafından Oda çalışmalarına ilişkin sunum yapıldı. Sunumun

ardından katılımcılar söz alarak görüş ve düşüncelerini paylaştı.

Toplantıda; Mehmet Soner Akdoğan, İnal Büyükaşık, Hayati Karatokuş, Metin Korkmaz, Cemal Gökçe, Cevat Öncü, Oktay Gülağacı, Tahsin Asan ve Abdullah Bakır söz aldı.

Toplantı İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna'nın kapanış konuşmasıyla tamamlandı.

Oda Yönetim Kurulu ve Şube Yönetim Kurulu Ortak Toplantıları

Adana Şube

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ile Adana Şube Yönetim Kurulu ortak toplantısı, 2 Nisan 2024 tarihinde, Adana Şube binasında gerçekleştirildi.

İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sayman Üyesi Özer Akkuş, TMMOB Yüksek Onur Kurulu Üyesi Abdullah Bakır, Adana Şube Yönetim Kurulu Başkanı Hıdır Çak, Sekreter Üyesi Mazlum Sevincek, Yönetim Kurulu Üyeleri Ahmet Berdan Dinçyürek, Anıl Kılınç, Hava Basit ve şube sekreteri Gizem Cansu Şahin'in katıldığı toplantıda, Oda ve şube çalışmaları değerlendirildi.



Hatay Şube

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ve Hatay Şube Yönetim Kurulu ortak toplantısı, 3 Nisan 2024 tarihinde, Hatay'da yapıldı.

İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sayman Üyesi Özer Akkuş, Oda Danışma Kurulu Üyesi Cihat Mazmanoğlu, Hatay Şube Yönetim Kurulu Başkanı İnal Büyükaşık ve Şube Yönetim Kurulu Üyelerinin katıldığı toplantıda Oda ve şube çalışmaları ile deprem sonrası yaşanan süreç değerlendirildi.



Diyarbakır Şube

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ile Diyarbakır Şube Yönetim Kurulu ortak toplantısı, 9 Mayıs 2024 tarihinde, Diyarbakır Şube binasında gerçekleştirildi.

İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Yönetim Kurulu Üyesi Tansel Önal, Onur Kurulu Üyesi Turan Kapan, Diyarbakır Şube Yönetim Kurulu Başkanı Mahsum Çiya Korkmaz, Sekreter Üyesi Berivan Yaşar, Sayman Üyesi Bedri Akarsu, Yönetim Kurulu Üyeleri Figen Akmeşe, Evren Çetin ve Ramazan Kucun'un katıldığı toplantıda, Oda ve şube çalışmaları değerlendirildi.





Eskişehir Şube

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ile Eskişehir Şube Yönetim Kurulu ortak toplantısı, 26 Haziran 2024 tarihinde, Eskişehir Şube binasında gerçekleştirildi.

İMO Yönetim Kurulu 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Sayman Üyesi Özer Akkuş, Genel Sekreter Serap Dedeoğlu, Eskişehir Şube Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Orkun Kılıç, Sekreter Üyesi Cengiz Sefa Yavuz, Sayman Üyesi Alptuğ Aral, Yönetim Kurulu Üyeleri Şule Yaren Bindaş, Fatmagül Ağlan, Yahya Kaya ve Şube Sekreter Yardımcısı Koray Güler'in katıldığı toplantıda, Oda ve şube çalışmaları değerlendirildi.

“



Konya Şube

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ile Konya Şube Yönetim Kurulu ortak toplantısı, 22 Ağustos 2024 tarihinde, Konya Şube binasında gerçekleştirildi.

İMO Yönetim Kurulu 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Genel Sekreter Serap Dedeoğlu, İMO Konya Şube Başkanı Hasan Özgür Yetiştirici, Sayman Üye Mustafa Alptekin, Yönetim Kurulu Üyesi Özer Sami Kart'ın katıldığı toplantıda, Oda ve şube çalışmaları değerlendirildi.



Gaziantep Şube

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ile Gaziantep Şube Yönetim Kurulu ortak toplantısı, 27 Ağustos 2024 tarihinde, Gaziantep Şube binasında gerçekleştirildi.

İMO Yönetim Kurulu 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Denetleme Kurulu Üyesi Koray Doğan, İMO Gaziantep Şube Başkanı Burcak Güçyetmez, Yönetim Kurulu Üyeleri Sıtkı Ağaoğlu, Cem Örnek, Didem Öğümsöğütü, Yedek Yönetim Kurulu Üyeleri Ali Bayram Tunay, Sait Düşünekli, Cem Örnek ve Serhat Karahan'ın katıldığı toplantıda, Oda ve şube çalışmaları değerlendirildi.



Muğla Şube

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ile Muğla Şube Yönetim Kurulu ve Muğla Şube Temsilcilik Kurulları Ortak Toplantısı, 10 Ekim 2024 tarihinde Şube binasında gerçekleştirildi.

Toplantıya; İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Sayman Üyesi Özer Akkuş, Yönetim Kurulu Üyeleri Jale Alel, Tansel Önal ve Genel Sekreter Serap

Dedeoğlu; Muğla Şube Yönetim Kurulu asıl ve yedek üyeleri ile Bodrum, Datça, Fethiye, Marmaris, Milas ve Ortaca Temsilcilikleri temsilcilik kurulu üyeleri katıldı.

Toplantıda, mesleğimizle ilgili üyelerimizin yaşadığı problemler, üyelerimizin proje üretme aşamaları ve şantiye şefliği hizmetleri hakkında görüş alışverişinde bulunuldu.

Antalya Şube

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ile Antalya Şube Yönetim Kurulu ve temsilcilik kurulları ortak toplantısı, 22 Kasım 2024 tarihinde, Antalya Şube binasında gerçekleştirildi.

İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Yönetim Kurulu Üyeleri Jale Alel, Tansel Önal ve Evren Korkmazer, Genel Sekreter Serap Dedeoğlu, Genel Sekreter Yardımcısı Eylem Gümüş Yılmaz, İMO Antalya Şube Başkanı Mehmet Soner Akdoğan ile Şube Yönetim Kurulu Üyeleri ve temsilcilik kurulu üyelerinin katıldığı toplantıda, Oda ve şube çalışmaları değerlendirildi.



İstanbul Şube

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ile İstanbul Şube Yönetim Kurulu ve İstanbul Şube Temsilcilik Kurulları Ortak Toplantısı, 11 Ocak 2025 tarihinde Şube binasında gerçekleştirildi.

Toplantıya İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, Sekreter Üye Bülent Tatlı, Sayman Üye Özer Akkuş, Yönetim Kurulu Üyeleri Jale Alel, Tansel Önal, Evren Korkmazer ve Genel Sekreter Serap Dedeoğlu; İstanbul Şube Başkanı Sinem Kolgu, Şube 2. Başkanı Özer Or, Şube Sekreter Üyesi Elif Ersoy, Sayman Üye Sami Gültekin, Şube Yönetim Kurulu Üyeleri Selçuk İz, Nesrullah Ay, Güzem Yaran ile Şube Yönetim Kurulu Yedek Üyeleri, Kadıköy, Bakırköy ve Silivri temsilcilikleri temsilcilik kurulu üyeleri katıldı.



Toplantıda Oda çalışmaları hakkında bilgiler aktarıldı, Şube ve temsilcilik çalışmalarına yönelik görüş ve öneriler değerlendirildi.





Toplantıya; İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Yönetim Kurulu Üyeleri Jale Alel ve Tansel Önal, İMO İzmir Şube Yönetim Kurulu Başkanı Bengi Atak, 2. Başkanı Özlem Onat, Sayman Üyesi Can Günak, Sekreter Üyesi Serhat Fırat, Yönetim Kurulu Üyeleri Ali Sançmı, Fatih Özer katıldı.

İzmir Şube

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ile İzmir Şube Yönetim Kurulu ortak toplantısı 3 Şubat 2025 tarihinde Şube binasında gerçekleştirildi.

Toplantıda, mesleğimizle ilgili üyelerimizin yaşadığı problemler, Oda ve Şube çalışmalarına yönelik görüş ve öneriler değerlendirildi.



Temsilcilik Kurulları ve üyelerimizle birlikte ortak toplantı yapıldı.

Toplantıda, mesleğimizle ilgili üyelerimizin yaşadığı problemler, Şube ve temsilcilik çalışmalarına yönelik görüş ve öneriler değerlendirildi.

Toplantıya; İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Yönetim Kurulu Üyeleri Jale Alel, Tansel Önal ve Evren Korkmazer, Genel Sekreter Serap Dedeoğlu; Çanakkale Şube Yönetim Kurulu Başkanı Evren Değirmenci, Sekreter Üyesi Hatice İrem Şenlik, Yönetim Kurulu Üyeleri Rıdvan Koyuncu ve Necla Demirutku, Yedek Üyesi Göktuğ Hasekioğlu, önceki dönem Şube Başkanı ve Lapseki Belediye Başkanı Atilla Öztürk ile temsilcilik kurulu üyeleri katıldı.

Çanakkale Şube

Oda Yönetim Kurulu ile Çanakkale Şube Yönetim Kurulu ve Çanakkale Şube Temsilcilik Kurulları ile Üyeler Ortak Toplantıları Yapıldı

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ile Çanakkale Şube Yönetim Kurulu ortak toplantısı 10 Nisan 2025 tarihinde Şube binasında gerçekleştirildi. Daha sonra Çanakkale Şube



sisteminde yaşanan sorunlar, laboratuvar verilerinde yaşanan sıkıntılar, TBDY değişikliği çalışmaları, inşaat mühendislerinin sorumlulukları, binaların periyodik muayenesi konuları değerlendirildi.

Tekirdağ Şube

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ile Tekirdağ Şube Yönetim Kurulu ortak toplantısı 11 Nisan 2025 tarihinde Şube binasında gerçekleştirildi. Daha sonra Tekirdağ Şube Temsilcilik Kurulları ve üyelerimizle birlikte ortak toplantı yapıldı.

Toplantıda, Şube ve temsilcilik çalışmalarına yönelik görüş ve öneriler, inşaat mühendislerinin ücretleri, şantiye şeflerine uygulanan mobingler, yapı denetim

Toplantıya; İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Yönetim Kurulu Üyeleri Tansel Önal ve Evren Korkmazer, Genel Sekreter Serap Dedeoğlu; Denetleme Kurulu Üyesi Aykut Akdağ, Tekirdağ Şube Yönetim Kurulu Başkanı Cafer Çetin, 2. Başkanı Hakan Okuş, Sekreter Üyesi Gözde Turhan, Sayman Üyesi Furkan Arslan, Yönetim Kurulu Üyeleri Hatice Özen, Enes Eker, Ahmet Araş ile Temsilcilik Kurulu Üyeleri ve Şube üyeleri katıldı.

Kocaeli Şube

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ile Kocaeli Şube Yönetim Kurulu ortak toplantısı 7 Mayıs 2025 tarihinde Şube binasında gerçekleştirildi. Toplantıda, mesleğimizle ilgili üyelerimizin yaşadığı problemler, Oda ve Şube çalışmalarına yönelik görüş ve öneriler değerlendirildi.



Toplantıya; İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Yönetim Kurulu Üyeleri Jale Alel, Tansel Önal ve Evren Korkmazer, Genel Sekreter Serap Dedeoğlu, Kocaeli Şube Yönetim Kurulu Başkanı Ali Akgün, 2. Başkanı Önder Yalçınkaya, Sekreter Üyesi Behra Sayan Erşan, Sayman Üyesi Serkan Akyıldız, Yönetim Kurulu Üyeleri Halis Furkan Kocakulak, Nebi Suna, Yönetim Kurulu Yedek Üyeleri Fatih Gümüş, Rabia Gümüş, İsmail Yaruk ve Şube Sekreteri Berkay Güngör katıldı.

Erzurum Şube

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ile Erzurum Şube Yönetim Kurulu ortak toplantısı 21 Mayıs 2025 tarihinde Şube binasında gerçekleştirildi.

Toplantıda, mesleğimizle ilgili üyelerimizin yaşadığı problemler, Oda ve Şube çalışmalarına yönelik görüş ve öneriler değerlendirildi.



Toplantıya; İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Yönetim Kurulu Üyeleri Jale Alel, Tansel Önal ve Evren Korkmazer, Genel Sekreter Serap Dedeoğlu ile Erzurum Şube Yönetim Kurulu Başkanı Melih Ermancık ve Yönetim Kurulu Üyeleri katıldı.

Manisa Şube

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ile Manisa Şube Yönetim Kurulu ortak toplantısı 3 Eylül 2025 tarihinde Şube binasında gerçekleştirildi.

Toplantıda, mesleğimizle ilgili üyelerimizin yaşadığı problemler, Oda ve Şube çalışmalarına yönelik görüş ve öneriler değerlendirildi.



Toplantıya; İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, Yönetim Kurulu Üyeleri Jale Alel ve Tansel Önal, İMO Manisa Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Dilek Yeltin, 2. Başkanı Barış Ali Çınar, Sekreter Üyesi Gökhan Dürgen, Yönetim Kurulu Üyeleri Ender Başarı ve Hakan Serdaroğlu katıldı.



Yönetim Kurulu Üyeleri Jale Alel ve Tansel Önal ile İMO Aydın Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ali Atılım Kahraman ile Şube Yönetim Kurulu üyeleri katıldı.

Aydın Şube

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ile Aydın Şube Yönetim Kurulu ortak toplantısı 5 Eylül 2025 tarihinde gerçekleştirildi.

Toplantıda, mesleğimizle ilgili üyelerimizin yaşadığı problemler, Oda ve Şube çalışmalarına yönelik görüş ve öneriler değerlendirildi.

Toplantıya; İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı,



malarına yönelik görüş ve öneriler değerlendirildi.

Toplantıya; İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2.Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Yönetim Kurulu Üyeleri Jale Alel ve Tansel Önal, Genel Sekreter Serap Dedeoğlu, İMO Trabzon Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Mustafa Tiryaki, 2. Başkanı Zehra Gül Turhan, Sekreter Üyesi Sinan Aydın, Sayman Üyesi Yavuz Usta, Yönetim Kurulu Üyeleri Orkun Kerkesar ve Bora Uğraşkan ile Yedek Yönetim Kurulu Üyeleri Furkan Yılmaz, Hakkı Şahintaş, Merve Şengül, Nihal Günaydın katıldı.

Trabzon Şube

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ile Trabzon Şube Yönetim Kurulu ortak toplantısı 3 Ekim 2025 tarihinde Şube binasında gerçekleştirildi.

Toplantıda, mesleğimiz, üyelerimizin yaşadığı problemler, Oda ve Şube çalış-



Kurulu Üyeleri Jale Alel ve Evren Korkmazer, Genel Sekreter Serap Dedeoğlu, Hukuk Müşaviri Nurçil Soykut, Sakarya Şube Yönetim Kurulu Başkanı Semih Uçar, 2. Başkanı Çağlar Baltaoğlu, Sekreter Üyesi Samet Savaş, Sayman Üyesi Ziya Kurtuluş, Yönetim Kurulu Üyeleri Mecit Tüfekçioğlu, Oğuzhan Gündüz, İsa Aydoğan, genç-İMO Temsilcileri Kaan Akyol, Hülya Boztilkı ve Kadir Emir Güngör katıldı.

Sakarya Şube

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ile Sakarya Şube Yönetim Kurulu ortak toplantısı 5 Kasım 2025 tarihinde Şube binasında gerçekleştirildi.

Toplantıda, mesleğimizle ilgili üyelerimizin yaşadığı problemler, Oda ve Şube çalışmalarına yönelik görüş ve öneriler değerlendirildi.

Toplantıya; İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Yönetim

Mersin Şube

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ile Mersin Şube Yönetim Kurulu ortak toplantısı 21 Kasım 2025 tarihinde Şube binasında gerçekleştirildi.

Toplantıda, mesleğimizle ilgili üyelerimizin yaşadığı problemler, Oda ve Şube çalışmalarına yönelik görüş ve öneriler değerlendirildi.

Toplantıya; İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Yönetim Kurulu Üyeleri Jale Alel ve Evren Korkmazer, Mersin Şube Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Erkan, 2. Başkanı Çınar Çobanoğlu, Sekreter Üyesi Barış Coşgun, Sayman Üyesi Bülent Taner, Yönetim Kurulu Üyeleri Kemal Eşki, Masum Aksu, Mustafa Şeker, Yedek Yönetim Kurulu Üyeleri Onur Aktolun, Fatma Dülger Canoğulları, Berna Aydoğdu, Danışma Kurulu Üyesi Veysel Özkan, Önceki Dönem Şube Başkanlarından Halil Deveden, Denetleme Kurulu Üyesi Gülçin Barbaros Ak ve Şube Sekreteri Necat Demirci katıldı.



Van Şube

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ile Van Şube Yönetim Kurulu ortak toplantısı 29 Kasım 2025 tarihinde Şube binasında gerçekleştirildi.

Toplantıda, mesleğimizle ilgili üyelerimizin yaşadığı problemler, Oda ve Şube çalışmalarına yönelik görüş ve öneriler değerlendirildi.

Toplantıya; İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Yönetim Kurulu Üyeleri Tansel Önal ve Evren Korkmazer, Van Şube Yönetim Kurulu Baran Bulut Balkan, 2. Başkanı Nazlıcan Demir, Sekreter Üyesi Mahfuz Arslan, Sayman Üyesi Yakup Ebri, Yönetim Kurulu Üyesi Bayram Akbaş, Oda delegesi Yıldırım Çaçur ve genç-İMO Öğrenci Konseyi Üyesi Nisa Nur Erçakan katıldı.



Ankara Şube

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ile Ankara Şube Yönetim Kurulu ortak toplantısı 13 Aralık 2025 tarihinde İMO Ankara Şubesinde gerçekleştirildi.

Toplantıda, mesleğimizle ilgili üyelerimizin yaşadığı problemler, Oda ve Şube çalışmalarına yönelik görüş ve öneriler değerlendirildi.

Toplantıya; İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Sayman Üyesi Özer Akkuş, Yönetim Kurulu Üyeleri Jale Alel, Tansel Önal ve Evren Korkmazer, Genel Sekreter Serap Dedeoğlu, Ankara Şube Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Onur Özergene, 2. Başkanı Eylem Bakırcı Şahin, Sekreter Üyesi Cem Çetin, Sayman Üyesi Aykut Bingöl, Yönetim Kurulu Üyesi Can Dirlik, Ankara Şube Sekreteri Mahir Kaygusuz, Yedek Yönetim Kurulu Üyeleri Barış Aday, Eren Can Şener, Doğukan Atabay ve Ömer Can Pamuk katıldı.



İMO Yönetim Kurulu ve Şube Başkanları Ortak Toplantısı



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası 49. Dönem Yönetim Kurulu ve Şube Başkanları ilk ortak toplantısı 27 Nisan 2024 tarihinde, Oda Merkezinde gerçekleştirildi.

İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna'nın yaptığı açılış konuşmasının ardından toplantıda, 49.

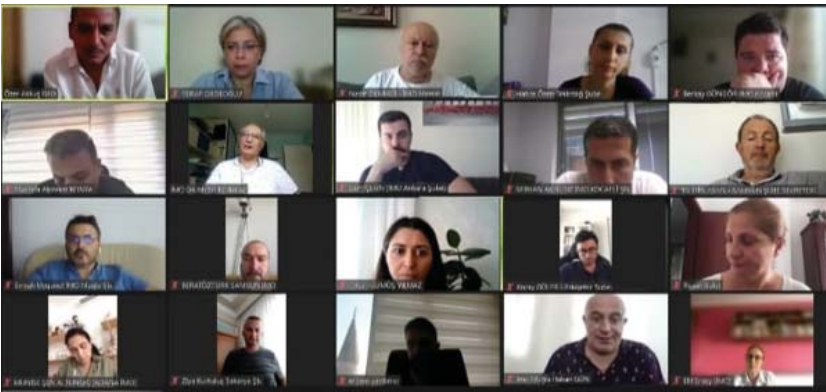
Çalışma Dönemi içerisinde yapılacak çalışmalar değerlendirildi.

Toplantıda; Hıdır Çak, Baran Bulut Balkan, Ahmet Onur Özergene, Ümit Alp, Mehmet Soner Akdoğan, Mustafa Tiryaki, Ali Atılım Kahraman, Cafer Çetin, Serdar Atilla Erdem, Hüseyin Talak, Evren Değirmenci, Semih Uçar, Savaş Polat, Hüseyin Erkan, Melih Ermancık, Dilek Yeltin, Hüseyin Orkun Kılıç, Hasan Özgür Yetiştirici, Burkay Güçyetmez, Ali Akgün, İnal Büyükaşık, Eylem Ulutaş Ayatar ve Sinem Kolgu söz aldı.

Daha sonra İMO Yönetim Kurulu 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Sayman Üyesi Özer Akkuş, Yönetim Kurulu Üyeleri Jale Alel, Tansel Önal ve Evren Korkmazer söz alarak görüşlerini paylaştı.

Toplantıya Oda Yönetim Kurulu Üyeleri ve Şube Başkanları ile Genel Sekreter Serap Dedeoğlu, Genel Sekreter Yardımcısı Eylem Gümüş Yılmaz, Hukuk Müşaviri Nurçin Soykut ve Mali Müşavir Ersin Buran katıldı.

İMO Yönetim Kurulu ve Şube Yönetim Kurulları Sayman Üyeleri Ortak Toplantısı



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ve Şube Yönetim Kurulları Sayman Üyeleri ortak toplantısı, Denetleme Kurulu Başkanı ve Şube Sekreterlerinin de katılımıyla 10 Ağustos 2024 tarihinde çevrimiçi olarak gerçekleştirildi.

İMO Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Özer Akkuş'un açılış konuşmasını yaptığı toplantıda, Oda ve Şubelerin 2024 Yılı Revize Bütçeleri ve Oda İşleyişi hakkında

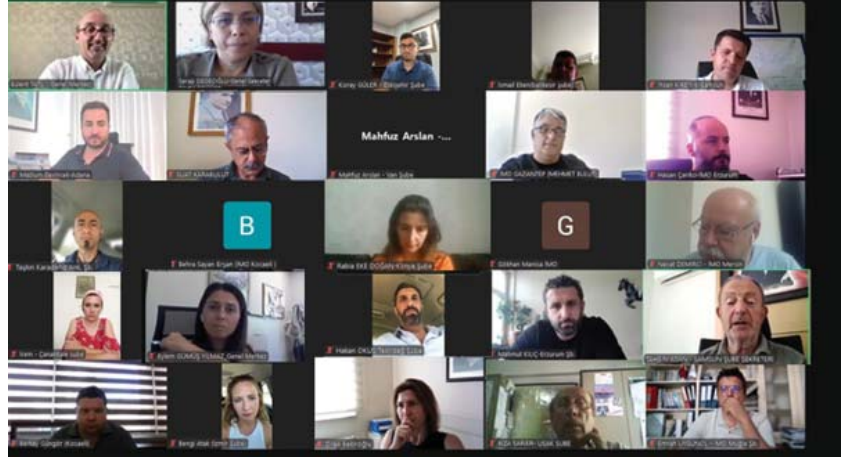
görüş alışverişinde bulunuldu. Denetleme Kurulu Başkanı Metin Korkmaz'ın Kurul görüşleri hakkında yaptığı bilgilendirmenin ardından; Elif Ersoy, Hakan Gün, Serkan Akyıldız, Rezan Bulut, Mustafa Alptekin, Tahsin Asan, Koray Güler söz alarak görüş ve önerilerini paylaştı.

İMO Sekreter Üyeler Toplantıları

1. Toplantı

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odasının 48. Dönem ilk Sekreter Üyeler ortak toplantısı, 22 Temmuz 2022 tarihinde, çevrimiçi olarak yapıldı.

İMO Yönetim Kurulu Üyesi Özer Akkuş, Genel Sekreter Serap Dedeoğlu ve Genel Sekreter Yardımcısı Dilek Bekiroğlu ile şube yönetim kurulları sekreter üyelerinin katıldığı toplantıda Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı tarafından hazırlanan Şantiye Şefleri Hakkında Yönetmelikte Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik Taslağı üzerine görüş alışverişinde bulunuldu. Toplantıda, Odamızın önerdiği yönetmelik taslağı ve Bakanlığın hazırladığı taslak değerlendirildi.



2. Toplantı

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası 49. Dönem Sekreter Üyeler ve Şube Sekreterleri ikinci ortak toplantısı, 24 Eylül 2025 tarihinde çevrimiçi olarak yapıldı.

İMO Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Genel Sekreter Serap Dedeoğlu ve Genel Sekreter Yardımcısı Eylem Gümüş Yılmaz ile şube yönetim kurulları sekreter üyeleri ve şube sekreterlerinin katıldığı toplantıda Oda çalışmalarını hakkında görüş alışverişinde bulunuldu.

Toplantıda sırasıyla; Tahsin Asan, Necat Demirci, Emrah Uygunol, Mahir Kaygusuz, Samet Savaş, Ufuk Akın, Koray Güler, Sinan Aydın, Rabia Eke Doğan, Rezan Bulut, Hasan Çarıkçı, Zeki Şimşek, Ebru Çakal, Gürkan Özcan söz aldı.



Oda Yönetim Kurulu ve Şube Yürütme Kurulları Ortak Toplantıları



1. Toplantı

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ve Şube Yürütme Kurulları ortak toplantısı, 26 Eylül 2024 tarihinde, Diyarbakır'da gerçekleştirildi.

İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı ve Diyarbakır Büyükşehir Belediyesi Eş Başkanı Doğan Hatun'un konuşmalarıyla başlayan toplantıda şube yürütme kurulu üyeleri söz olarak Oda ve

Şube çalışmaları hakkında görüş ve düşüncelerini paylaştı.

Toplantıda; Mehmet Soner Aydoğan, Ümit Alp, Burkay Güçyetmez, Hasan Aksungur, Barış Ali Çınar, Hıdır Çak, Mahsum Çiya Korkmaz, Ahmet Berdan Dinçyürek, Ali Atılım Kahraman, Baran Bulut Balkan, Savaş Polat, Cengiz Sefa Yavuz, Hakan Gün, Mazlum Sevincek söz olarak görüşlerini ifade etti.



2. Toplantı

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ve Şube Yürütme Kurulları ortak toplantısı, 27 Şubat 2025 tarihinde, Ankara'da gerçekleştirildi.

İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna'nın açılış konuşmasını yaptığı toplantıda Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Bülent Tatlı Oda çalışmaları hakkında bilgi verdi. İMO Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Özer Akkuş Oda bütçesi ve yapılması planlanan 2. İnşaat Mühendisliği Kurultayı hakkında bilgilendirmede bulundu. 6 Şubat yargı süreçleri başta olmak üzere meslek alanımızla ilgili konularda İMO Yönetim Kurulu 2. Başkanı Selçuk Uluata'nın yaptığı değerlendirmelerden sonra şube yürütme kurulu üyeleri söz olarak görüş ve düşüncelerini paylaştı.

Toplantıda; Barış Ali Çınar, Serdar Atilla Erdem, Hıdır Çak, Mustafa Alptekin, Burkay Güçyetmez, İnal Büyükaşık, Sinem Kolgu, Ali Akgün, Mustafa Tiryaki, Ahmet Onur Özergene, Bengi Atak, Baran Bulut Balkan, Savaş Polat, Mahir Kaygusuz, Özer Or, Berdan Dinçyürek, Mazlum Sevincek, Semih Uçar, Serhat Fırat ile TMMOB Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Özgür Topçu söz aldı.

Kütahya Temsilciliği Devir Teslimi Gerçekleştirildi

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Bursa Şubesine bağlı Kütahya Temsilciliğinin Eskişehir Şubesine devir teslimi 5 Temmuz 2024 tarihinde gerçekleştirildi.

Devir teslimde İMO Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Muhasebe Şefi Nurer Altun, Eskişehir Şube Yönetim Kurulu Başkanı Orkun Kılıç, Yönetim Kurulu Üyeleri Cengiz Sefa Yavuz, Alptuğ Aral, Oytun Gökten, Proje Koordinatörü F. Betül Hacimusalar Yörükçü, Şube Sekreter Yardımcısı Koray Güler, Mesleki Denetim Sorumlusu Esra Özaslan Muhasebe Görevlisi Ece Gül, Kütahya Temsilcisi Emirhan Aydın, Alparslan Benzer, Selçuk Yenidoğan, Mehmet Emin Vançin, Kadir Fırat Zeybek, Emre Gölmez ve Tuğçe Kiremitçi hazır bulundu.

Oda Yönetim Kurulumuzun 27.06.2024 tarih ve 11 no.lu toplantısında Oda Yönetim Kurulunun Bursa ve Eskişehir Şube Yönetim Kurulları ile yaptığı görüşmeler neticesinde Bursa Şubeye bağlı Kütahya Temsilciliğinin 01.07.2024 tarihinden itibaren geçerli olmak üzere Eskişehir Şubeye bağlanmasına, Simav ve Tavşanlı Telsilciliklerinin Kütahya iline bağlı ilçeler olması nedeniyle bu temsilciliklerinde 01.07.2024 tarihinden itibaren Bursa Şubemizden Eskişehir Şubemize bağlanmasına karar verildi.



Meslek İçi Eğitim alışmaları

Genel Değerlendirme

Meslek içi eğitimin kurumsallaşması amacıyla "TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Meslek İçi Eğitim Yönetmeliği" 27 Mayıs 2009 tarih ve 27240 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

Bu Yönetmelik uyarınca, 49. Dönem Meslek İçi Eğitim Kurulu, Oda Yönetim Kurulunun 27.05.2024/9-240 (a) no.lu kararı ile altı üye ve bir Yönetim Kurulu üyesinden oluşturulmuştur.

Kurul Başkanı Mahir Kaygusuz, Kurul Raportörü Güral Güven, Kurul üyeleri Sinem Kolgu, Arif Emre Sağsöz, Atakan Aktaş ve Çınar Çobanoğlu'dur. Kuruldan sorumlu İMO Yönetim Kurulu Üyesi Selçuk Uluata olup, sorumlu kurul sekreteri Eylem Gümüş Yılmaz'dır.

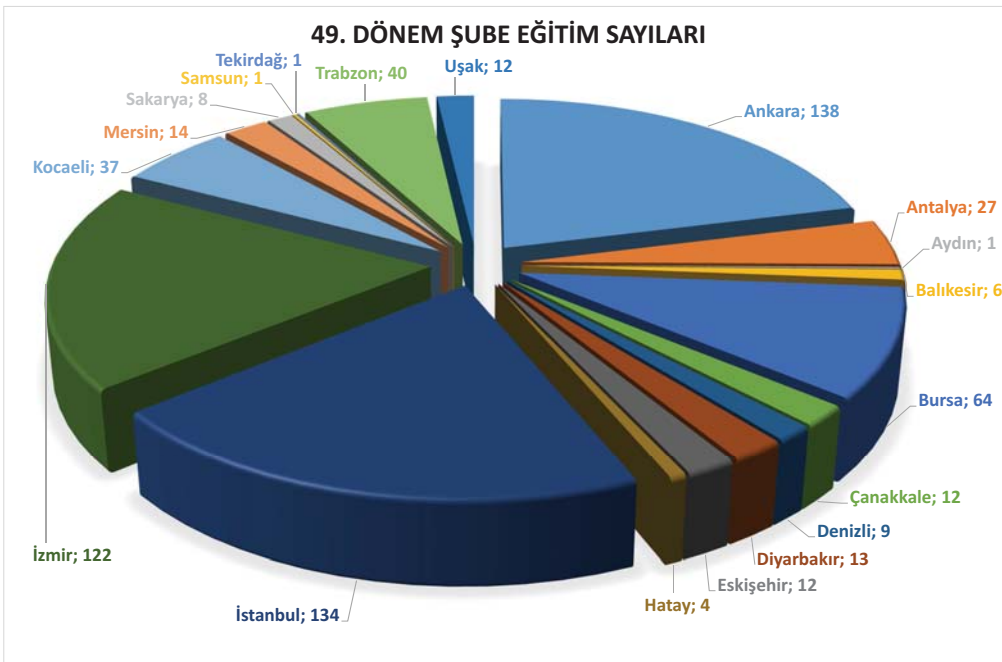
Kurul 49. dönemdeki ilk toplantısını 26 Haziran 2024 tarihinde yapmış olup, 24.02.2025 tarihine değin toplam 5 toplantı gerçekleştirmiştir.

Kurul belirtilen süre aralığında özetle aşağıdaki çalışmalarını gerçekleştirmiştir.

Şubelerden ve dışarıdan gelen eğitim taleplerini değerlendirmiş ve inşaat mühendisliğinin ilgili bütün uzmanlık alanlarında eğitimler düzenleyerek İMO SEM platformunda üye erişimine sunmuştur. (İMO SEM ile ilgili çalışmalar, İMO SEM başlığı adı altında daha detaylı almaktadır.)

Şubeler tarafından yıllardır düzenlenen kurs, konferans, seminer, sempozyum vb. etkinlikler Covid-19 Pandemisi döneminde tamamen değişmiş ve bu tip etkinliklerin artık dijital ortamlarda da erişilebilme imkânları sunulmuştur.

Pandeminin hayatımıza katmış olduğu, dünyada ve ülkemizde dijitalleşme süreci bugün hala devam etmekte olduğundan yine şubelerimizin birçoğu yüz yüze eğitimlerin yanı sıra hibrit ve çevrimiçi eğitimlere devam etmektedir. Şubelerimizde düzenlenen kurs, konferans, seminer, sempozyum vb. eğitim etkinliklerine dair grafik aşağıda yer almaktadır.



Enerji Kimlik Belgesi (EKB) Eğitimleri

5627 sayılı Enerji Verimliliği Kanunu ve Binalarda Enerji Performans Yönetmeliği kapsamında enerji kimlik belgesi düzenleyecek uzmanlara eğitim verecek eğitici kuruluşlardan olan Odamız, Enerji Kimlik Belgesi Uzmanlarına ve Eğitici Kuruluşlara Verilecek eğitimlere Dair Tebliğ'in yayımlanması ile birlikte 2011 yılından itibaren bu eğitimleri vermeye başlamıştır. EKB uzmanı eğitimi vermeye yetkili Şubelerimiz; Adana, Ankara, Antalya, Balıkesir, Bursa, Denizli, Diyarbakır, Erzurum, Eskişehir, İstanbul, İzmir, Konya, Samsun, Tekirdağ, Trabzon, Uşak olup, Ankara, Antalya, Aydın, Diyarbakır, Eskişehir, İstanbul, Samsun, Trabzon, Afyonkarahisar, Kayseri, Nevşehir ve Zonguldak Temsilciliğinde 23 adet eğitim verilmiş ve eğitimlere toplam 408 kişi katılmıştır.

Şube	Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi	Katılımcı
İstanbul Şube	9.12.2025	12.12.2025	18
	11.02.2025	14.02.2025	15
	5.11.2024	8.11.2024	25
	16.04.2024	19.04.2024	25
Zonguldak Temsilciliği	18.11.2025	21.11.2025	17
Afyon Temsilciliği	4.11.2025	7.11.2025	14
Diyarbakır Şubesi	4.07.2025	6.07.2025	19
	14.03.2025	16.03.2025	24
	28.06.2024	1.07.2024	21
Tekirdağ Şubesi	24.04.2025	27.04.2025	14
Aydın Şube	13.03.2025	16.03.2025	16
Kayseri Temsilciliği	18.02.2025	21.02.2025	12
Nevşehir Temsilciliği	25.02.2025	28.02.2025	24
Antalya Şube	18.02.2025	21.02.2025	25
	29.04.2024	3.04.2024	10
	12.03.2024	15.03.2024	25
Trabzon Şube	24.02.2025	27.02.2025	13
Ankara Şube	11.02.2025	14.02.2025	14
	7.04.2024	10.04.2024	19
	25.04.2024	27.04.2024	20
Eskişehir Şube	26.11.2024	29.11.2024	11
	6.11.2024	9.11.2024	8
Samsun Şube	10.04.2024	12.04.2024	19

Bilirkişilik Eğitimi

3 Mayıs 2025 tarihli ve 32889 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Bilirkişilik Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik, 5 Mayıs 2025 tarihinde Adalet Bakanlığı Bilirkişilik Daire Başkanlığı tarafından yayımlanan “Bilirkişilik Temel ve Yenileme Eğitimi İzni İçin Eğitim Kuruluşlarının Başvurularının Alınmasına Dair Duyuru” ile 6 Mayıs 2025 tarihinde yayımlanan “Bilirkişilik Temel ve Yenileme Eğitimi Müfredatı Hakkında Duyuru” kapsamında Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) yetkilendirilmiştir.

TMMOB’un yetkilendirilmesi üzerine, Birlik ile bağlı odalar arasında imzalanan protokoller çerçevesinde Odamıza Bilirkişilik Temel Eğitimi ve Bilirkişilik Yenileme Eğitimi düzenleme yetkisi verilmiştir. Söz konusu yetkilendirmenin ardından Odamız tarafından bilirkişilik eğitim süreçlerine ilişkin çalışmalar başlatılmış; müfredata uygun eğitim programları hazırlanmış, eğitmen görevlendirmeleri ve organizasyonel planlamalar tamamlanarak Bilirkişilik Temel ve Yenileme Eğitimlerinin uygulanmasına yönelik eğitim süreci başlatılmıştır.

Odamız tarafından 10.06.2025 tarihi itibarıyla başlatılan bilirkişilik eğitimleri kapsamında; 236 adet Bilirkişilik Temel Eğitimi ve 79 adet Bilirkişilik Yenileme Eğitimi olmak üzere toplam 315 eğitim faaliyeti düzenlenmiştir.

Söz konusu eğitimler; Adana, Ankara, Antalya, Aydın, Balıkesir, Bursa, Çanakkale, Denizli, Diyarbakır, Erzurum, Eskişehir, Gaziantep, İstanbul, İzmir, Kocaeli, Konya, Mersin, Muğla, Sakarya, Samsun, Tekirdağ, Trabzon ve Van Şubelerimiz ile Afyonkarahisar, Bolu, Çorum, Kastamonu, Karabük, Kayseri, Şanlıurfa, Malatya, Kütahya, Bodrum, Milas, Marmaris, Fethiye, Datça, Rize ve Giresun Temsilciliklerimizde gerçekleştirilmiştir.

Eğitim Yeri / Şube	Temel Eğitim	Yenileme Eğitimi	TMMOB Üyesi Katılımcı	Dış Katılımcı
Adana	7	3	173	40
Ankara	17	11	548	105
Afyonkarahisar Temsilciliği	4	0	80	16
Bolu Temsilciliği	1	0	22	2
Çorum Temsilciliği	4	1	89	28
Kastamonu Temsilciliği	6	2	161	30
Karabük Temsilciliği	3	0	62	4
Kayseri Temsilciliği	6	2	125	18
Antalya	11	3	293	43
Aydın	1	0	24	0
Bursa	9	3	254	16
Denizli	6	2	178	14
Diyarbakır	3	2	110	6
Şanlıurfa Temsilciliği	3	0	70	2
Malatya Temsilciliği	1	0	22	0
Erzurum	7	4	199	53
Eskişehir	5	1	138	5
Kütahya Temsilciliği	3	0	62	10
Gaziantep	5	2	156	2

Eğitim Yeri / Şube	Temel Eğitim	Yenileme Eğitimi	TMMOB Üyesi Katılımcı	Dış Katılımcı
İstanbul	14	5	420	7
İzmir	15	6	440	48
Kocaeli	14	5	380	72
Konya	3	1	85	5
Mersin	7	2	188	14
Muğla	7	2	145	63
Bodrum Temsilciliği	2	3	85	34
Milas Temsilciliği	4	1	60	59
Marmaris Temsilciliği	1	1	23	25
Fethiye Temsilciliği	5	2	134	45
Datça Temsilciliği	1	3	18	6
Sakarya	5	2	155	9
Samsun	13	4	344	54
Tekirdağ	3	1	75	8
Trabzon	6	3	183	33
Rize Temsilciliği	4	0	85	11
Giresun Temsilciliği	6	3	163	53
Van	22	2	449	85

Sürekli Eğitim Merkezi

İMO-SEM, "Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği İnşaat Mühendisleri Odası Ana Yönetmeliği"nin 5/a maddesinde yer alan "Dünya ve ülkemizdeki inşaat mühendisliği alanındaki gelişmeleri ülke çıkarlarına uygun bir biçimde yaygınlaştırmaya çalışmak, gerekirse ülke dışındaki ilgili meslek örgütleriyle ilişki kurmak, üyelerinin okul sonrası meslek içi eğitimini sağlamak, belgelendirmek, sertifika vermek, yetkin mühendis olmalarını sağlamak" hükmü ile kendisine verilen görev ve yetki çerçevesi içerisinde İnşaat Mühendisleri Odası Genel Merkezi tarafından "Türk Mühendis Ve Mimar Odaları Birliği İnşaat Mühendisleri Odası Meslek İçi Eğitim Yönetmeliği"nde belirtilen usul ve esaslara uygun olarak tesis edilen merkezi eğitim birimidir.

Piyasa odaklı, niteliksiz ve ucuz iş gücü üretmeyi hedefleyen yüksek öğrenim politikası sebebiyle meslektaşlarımızın lisans düzeyinde birçok uzmanlık alanında yeterli seviyede eğitim alamadan mezun olmalarının yanı sıra meslektaşlarımız lisans sonrası meslek içi eğitim faaliyetlerine erişim konusunda da büyük zorluklarla karşılaşmaktadır. Yerelde mesleki deneyim ve bilgi birikimini sistematik şekilde aktarabilecek nitelikli eğitmen sayısının azlığı ve İnşaat Mühendisleri Odası Şubeleri dışında meslek içi eğitim faaliyeti yürüten resmi/özel kişi, kurum veya kuruluşların eğitimler için belirlediği fahiş denebilecek ölçüdeki fiyat politikaları bu zorluklardan sadece birkaçıdır. Hali hazırda yeterli lisans eğitiminden yoksun şekilde mezun olan meslektaşlarımızın mezuniyetlerinin ardından gerekli bilimsel ve teknik birikime, yukarıda küçük bir kısmı sayılan sebeplerle ulaşamaması; hem hayati öneme sahip olan mühendislik

hizmetinin planlama, projelendirme ve uygulama aşamasında amacına uygun yeterlilikte sahaya yansımamasına neden olmakta hem de nitelikli mühendislik hizmeti gözetmeyen işverenlerin mesleki bilgi birikimi ve deneyimi yetersiz düzeyde kalan meslektaşlarımıza ağır koşullarda düşük ücretlerle çalışmayı dayatabilmelerinin yolunu açmaktadır.

Yukarıda sayılan nitelik sorununun yanı sıra merkezi düzeyde bir eğitim sisteminin eksikliği, ülke çapında aynı isim ve içerikte verilmesi gereken mühendislik hizmetlerinin yerel düzeyde farklı uygulamalarla yerine getirilmesine sebep olabilmektedir. Ülke çapında kaliteli ve öngörülebilir mühendislik eserlerinin ortaya çıkabilmesi, özellikle belirli uzmanlık alanları ve uygulamalarında merkezi ve standart bir eğitim modeliyle mümkün olabilecektir.

Her ne kadar meslek içi eğitim faaliyetleri Odamızın kuruluşundan bu yana Şubelerimiz tarafından mesleki ve teknolojik gelişmelere uygun olarak başarıyla yürütülüyor olsa da eğitimlerin tüm meslektaşlarımıza ulaşması Şubelerin kendilerine özgü koşulları nedeniyle mümkün olmamaktadır. Meslek içi eğitimlerden arzu edilen uzun erimli ve geniş çaplı çıktıya ise ancak merkezi bir eğitim sistemi ile ulaşılacağı açıktır.

İşte tam da yukarıda sayılan sorunların çözümü için İnşaat Mühendisleri Odası Meslek İçi Eğitim Kurulu tarafından COVID-19 pandemisi ile değişen eğitim alanları da dikkate alınarak çevrimiçi olarak kullanıma sunulan İnşaat Mühendisleri Odası Sürekli Eğitim Merkezi projesi hayata geçirilmiştir. İMO-SEM ile İnşaat Mühendisleri Odası Genel Merkezi tarafından ülke çapında standartlaştırılması öngörülen mesleki faaliyet alanlarına yönelik kurslar, seminerler ve diğer eğitim faaliyetleri ve Şube hinterlandlarında sınırlı sayıda talep sebebiyle açılmayan ancak ülke genelinde gerekli talep sayısına ulaşması mümkün görülen meslek içi eğitim faaliyetleri aracılığıyla ve Şubelerimizde başarıyla sürdürülen meslek içi eğitim faaliyetleri ile birlikte, meslektaşlarımız ve mesleğimiz çağdaş standartlara uygun meslek içi eğitim imkanlarına ulaşmış olacaktır.

49. Dönemde TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Meslek İçi Eğitim Kurulu; Şubelerimizin kendilerine özgü fiziksel ve maddi kaynakların yetersizliği ve ülke çapındaki tüm üyelerimizin çalışma koşulları göz önüne alındığında çalışma ortamlarından bağımsız her alanda mesleki gelişimlerine katkı sağlayacağı düşünülen ucuz, kolay erişebilir ve belirli standartlara sahip eğitimlerden faydalanabilmesi için, çalışmalarını önceki dönem başlayan İMO SEM dijital eğitim platformu bu dönemde de çalışmalarına devam etmiştir.

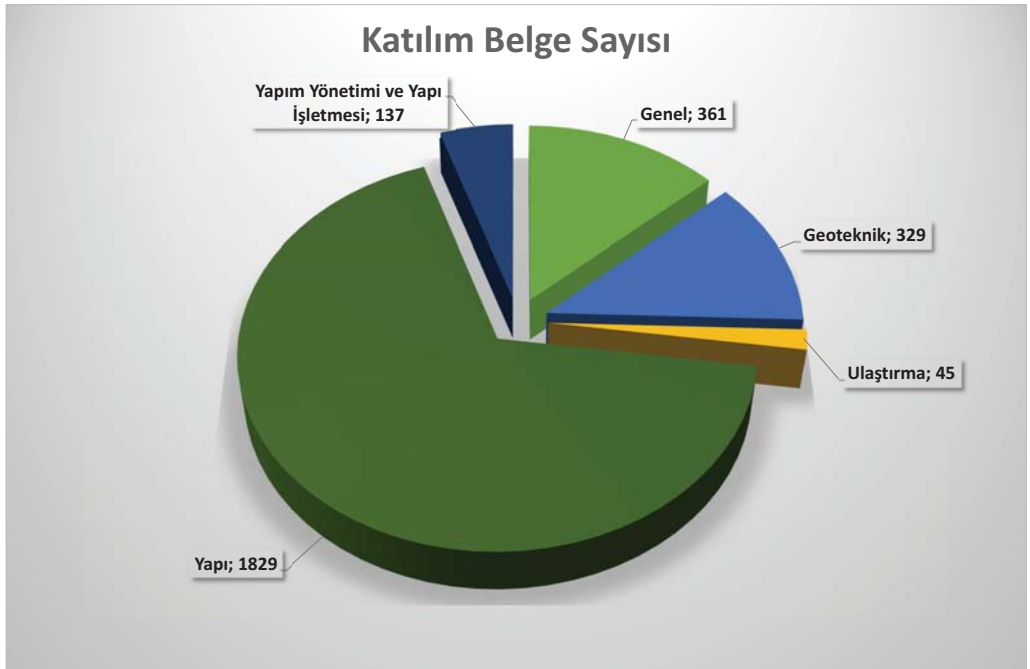
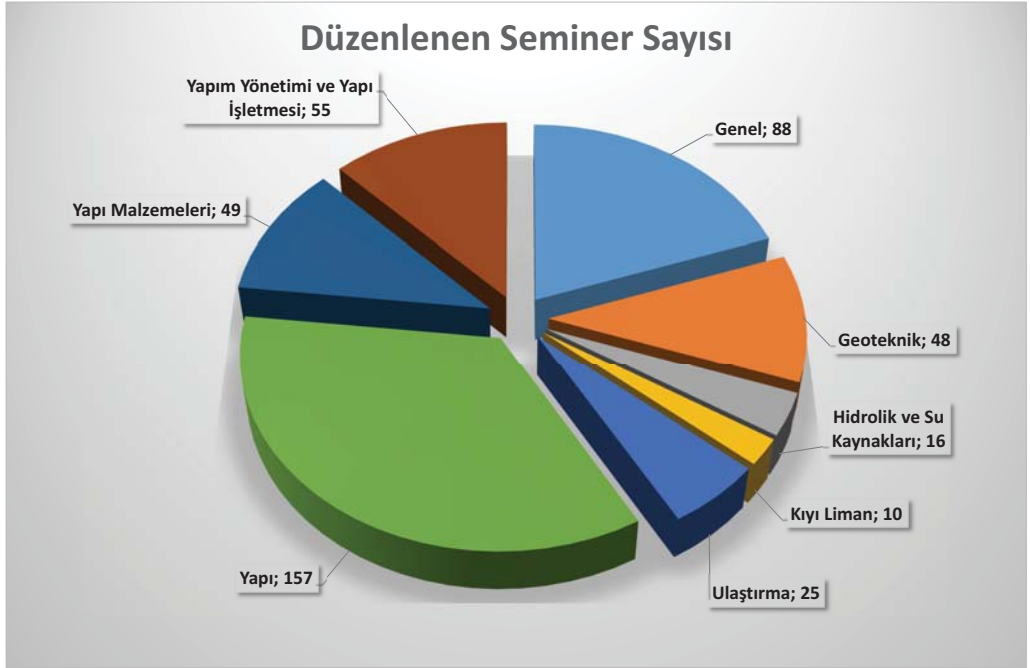
İMO SEM, içerisinde pek çok eğitim, seminer, kurs ve e-kitap içeriklerinden oluşan sadece üyelerimizin kullanımına açık dijital bir eğitim platformudur. Eğitim platformunda şu an mevcut aktif üye sayısı 60,781'dir. 7 farklı uzmanlık alanı ve genel konuları içeren toplam 447 seminer yer almaktadır. Ayrıca 19 ücretli, 7 ücretsiz olmak üzere toplam 26 kurs içeriği vardır. Pek çok kursun ders dokümanı bulunmakta olup bu dokümanlar eğitimi talep eden üyelerimizce indirilebilir durumdadır. Kurslarda eğitim içeriğinin %90'ının tamamlanması durumunda online olarak katılım belgesi oluşmakta ve üyelerimiz oluşan katılım belgelerini sistem üzerinden indirebilmektedir. Ayrıca yine platformda 181 adet e-kitap yer almaktadır. Üyelerimiz talep ettikleri bu kitaplara süresiz olarak erişebilmektedir.

Eğitim Adı	Toplam Katılım Belgesi Edinimi	Süre (saat)	Uzmanlık Alanı
11. Ulusal Beton Kongresi	6	74	Yapı
Şantiye Şefliği Temel Eğitimi (paket)	13	196	Genel
ŞŞTE 01: Şantiye Mühendisliğine Giriş	14	23	Genel
ŞŞTE 02: Şantiye Kurulumu ve Proje Başlangıcı	7	24	Genel
ŞŞTE 03: Geoteknik ve Temel Yönetmelik Beceriler	5	27	Genel
ŞŞTE 04: Kaba İnşaat İşleri	3	23	Genel

Eğitim Adı	Toplam Katılım Belgesi Edinimi	Süre (saat)	Uzmanlık Alanı
ŞŞTE 05: Yalıtım, İnce İnşaat İşleri ve İzin Süreçleri	3	24	Genel
ŞŞTE 06: Şantiyelerde Çok Kullanılan Programlar	2	24	Genel
ŞŞTE 07: Altyapı Projeleri İmalatları ve Yapım Yöntemleri	2	24	Genel
ŞŞTE 08: Üstyapı Projeleri İmalatları ve Yapım Yöntemleri	1	27	Genel
Gayrimenkul Değerleme	30	15	Genel
İmar Mevzuatı	10	10	Genel
Kamulaştırma	62	13	Genel
Afet Riskli Alanlarda Kentsel Dönüşüm	14	10	Genel
Üstyapı ve Atık Su Projeleri Yapım Aşamaları	1	16	Yapı
Betonarme Yapı Davranışı	19	51	Yapı
Mühendislikte Makro Programlama	3	27	Genel
FIDIC Eğitimi	34	12	Yapım Yönetimi ve Yapı İşletmesi
Adli Mühendislik - Yapı Bilirkişiliği	52	14	Genel
Mühendisler İçin Hukuk	13	21	Genel
Hasar Tespit Eğitimi	258	3	Yapı
Betonarme Güçlendirme İlkeleri ve Uygulamaları	15	7	Yapı
Betonarme Binaların Taşıyıcı Sistemlerinin Deprem Etkileri Altında			
Değerlendirilmesi ve Güçlendirilmesi Eğitimi	377	31	Yapı
Geoteknik Uzmanlık Alanı Hizmetleri	304	1	Geoteknik
Yapı Mühendisliği	18		Yapı
İnşaat Ekonomisi ve İnşaat Proje Maliyetleri	52	7	Yapım Yönetimi ve Yapı İşletmesi
İnşaat Yönetimi Paneli	50	3	Yapım Yönetimi ve Yapı İşletmesi
Türkiye İnşaat Mühendisliği 18. Teknik Kongre ve Sergisi	6	21	Genel
Şubat 2023 Depremleri Sempozyumu Gaziantep	47	27	Genel
Geleceğin İnşaat Mühendisliği Çalıştayı	14	24	Genel

Eğitim Adı	Toplam Katılım Belgesi Edinimi	Süre (saat)	Uzmanlık Alanı
Zemin Etüt Raporu ve Dayanma Yapıları Tasarımı	25	16	Geoteknik
Trafik Mühendisliği Sempozyumu	15	7	Ulaştırma
Kamu Çalışanları İçin Güçlendirme Eğitimi	7	13	Genel
ETABS Eğitimi	42	14	Yapı
Cumhuriyetimizin 100 Yılında Ulaştırma	11	4	Ulaştırma
Güçlendirme Şantiye Şefliği Eğitimi	762	2	Yapı
Mühendislikte Bilgisayar Uygulamaları ve Teknolojik Gelişmeler Sempozyumu	18	8	Genel
Yapı - Deprem Mühendisliği Açısından 06 Şubat 2023 Depremleri	89	11	Yapı
14. Ulaştırma Kongresi	19	37	Ulaştırma
İdeCAD Statik Temel Eğitimi	42	6	Yapı
İzmir Deprem Sempozyumu	42	6	Yapı
MS Project Temel Eğitimi	1	8	Yapım Yönetimi ve Yapı İşletmesi
Prota Structure Çelik ve Prota Steel Temel Eğitimi	14	28	Yapı
Prota Structure Temel Eğitimi	16	33	Yapı
Excel Eğitimi	20	8	Genel
SAP2000 Temel Eğitimi	0	10	Yapı
Sta4CAD Temel Eğitimi	83	5	Yapı
Türkiye Bina Deprem Yönetmeliği 2018 Genel Konular Uygulama Eğitimi	45	6	Yapı
Teknik İngilizce Eğitimi	15	30	Genel
Toplam	2701	1031	

*Yukarıdaki tabloda yer alan sayısal veriler sadece 49. Dönemi kapsamaktadır.



İMO Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu Örgüt İçi Eğitimleri

Aydın

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Afet Hazırlık Müdahale Kurulu tarafından, 15 Ocak 2025 tarihinde, İMO Aydın Şubesinde, afet öncesi ve sonrası için hazırlık amacıyla örgüt içi eğitimi gerçekleştirildi.



Eğitime; İMO Yönetim Kurulu Üyesi Jale Alel, AHMK Başkanı Abdullah İncir, AHMK Üyesi Mehmet Çakır ve Aydın Şubeden Şube Başkanı Ali Atılım Kahraman, Şube YK Sekreter üyesi Pakize Öz, Şube AHM Komisyonu üyesi Çağatay Özcan, Eski Şube Başkanı Altan Güney, Didim Temsilcisi Elif Selin Demir, Söke Temsilcisi, Berkay Öz, Denizli Şube Başkanı Seyhun Türk, Denizli Şube AHM Komisyonu üyesi Muhammed Demirkollu, İzmir Şube YK temsilcisi Barbaros Göksan, İzmir Şube AHM Komisyonu başkanı Nurgül Atabay, Selçuk Temsilcisi Egem İşçen, Tire Temsilcisi, Türker Peştemalcıoğlu, Alaşehir Temsilcisi Süleyman Keskin, Alaşehir temsilciliği Özgü Keskin, Salihli Temsilcisi Hasan Engin, Salihli Temsilciliği Erencan Tokcan, Muğla Şube YK Sorumlu üyesi Levent Çimen, Şube AHM Komisyonu üyesi Emrah Uygunol, Bodrum Temsilcisi Melisa Kaya, Milas Temsilcisi, Şube AHM Komisyonu üyesi Ahmet Özakcan, Ortaca Temsilcisi Adem Gök, Datça Temsilcisi Ege Curacı, Marmaris Temsilcisi Melikşeh Güngörsün, Fethiye Temsilcisi Fatih Günay, Uşak Şube Başkanı Ümit Alp, Celal Onur Şahak, Yahya Çelik ve Salih Alp Atalan katıldı.

Adana

İnşaat Mühendisleri Odası Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu, Adana'da Örgüt İçi Eğitim Toplantısı Gerçekleştirdi

İMO Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu, 14 Mart 2025 tarihinde İMO Adana Şube Binasında; Adana, Hatay ve Mersin Şubeleri Afet Hazırlık Komisyonu üyelerinin ile Temsilciliklerinin katılımıyla Örgüt İç Eğitim Toplantısı düzenledi.



Toplantıda; İMO Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu Sorumlu Yönetim Kurulu Üyesi Jale Alel, İMO Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu Başkanı Abdullah İncir, Kurul Üyeleri İnal Büyükaşık ve Gizem Cansu Şahin; Adana Şube Afet Hazırlık Komisyonu Üyeleri olarak sorumlu Yönetim Kurulu Üyesi Ahmet Berdan Dinçyürek, Kurul Üyeleri Hava Basit, Hüseyin Arslan, Adıyaman Temsilcisi Tuncay Kaya, Osmaniye Temsilcisi Nedime Kübra Velipaşaoğlu, Niğde Temsilcisi Selman Yavaşcan, Kahramanmaraş Temsilci Yardımcısı Cemre Cansu Ağaoğlu ve Elbistan Temsilci Yardımcısı Fatih Yüce; Hatay Afet Hazırlık Komisyonu Üyeleri olarak Ender Sayar, Gökhan Fırıncioğulları ve İskenderun Temsilcilik Üyesi Umut Tacettin Gökpinar; Mersin Afet Hazırlık Komisyonu olarak Sorumlu Yönetim Kurulu Üyesi Mersin Şube Başkanı Hüseyin Erkan ile Adana Şube Başkanı Hıdır Çak, Şube 2. Başkanı Recai Ünsal Ekinci, Şube Sayman Üyesi Münise Şen Altuntaş ve TMMOB Yüksek Onur Kurulu Üyesi Abdullah Bakır yer aldılar.

Toplantı, İMO Yönetim Kurulu Üyesi Jale Alel ve İMO Adana Şube Başkanı Hıdır Çak'ın açılış konuşmasıyla başladı.

İMO Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu Başkanı Abdullah İncir Örgüt İçi Eğitim sunumu gerçekleştirdi. Ardından sırasıyla Şube ve Temsilcilikleri bölgelerindeki gelişmeler hakkında bilgi verip, önerilerini sundular.



Balıkesir

İnşaat Mühendisleri Odası Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu'nun 49. Dönem Örgüt İçi Eğitimi, 11 Nisan 2025 tarihinde Balıkesir Şubemizin organizasyonunda, Bursa ve Çanakkale Şubeleri ile bu şubelere bağlı temsilciliklerden Ayvalık, Bandırma, Edremit, temsilcilik kurulu üyelerinin katılımıyla Balıkesir Büyükşehir Belediyesi Kent Konseyi Hizmet Binasında gerçekleştirildi.

Eğitim, Balıkesir Şube Başkanı Gürkan Özcan, İMO AHMK Başkanı Abdullah İncir, İMO Yönetim Kurulu Üyesi Jale Alel'in açılış konuşmasıyla başladı. İki bölüm halinde gerçekleştirilen eğitimin ilk bölümünde İMO Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu Üyesi Temel Pirlı ve İMO AHMK Başkanı Abdullah İncir Örgüt İçi Eğitim sunumlarını gerçekleştirdiler. Eğitimin ikinci bölümü, Şube ve Temsilciliklerden katılan üyelerin bölgelerindeki çalışmalar hakkında bilgi verip, interaktif olarak çalışmaların değerlendirilmesiyle devam etti.

Eğitime; Balıkesir Şube AHM Komisyonu üyeleri Şube Başkanı Gürkan Özcan, 2. Başkan İsmail Eken, Sayman üye Özlem Çakıroğlu, Deniz Turan, Ayvalık Temsilcilik Kurulu üyeleri Füsün Atay, Süleyman Gaziaoğlu, Bandırma Temsilcilik Kurulu üyeleri Rasim Can Tozmaç, Celil Akyol, Edremit Temsilcilik Kurulu üyesi Barış Çağlar, Bursa Şube AHMK dab sorumlu YK üyesi Oğuzhan Kurt, Komisyon üyeleri Bilal Bingölbali, Abdullah Aktı, Çanakkale Şube YK üyesi Necla Demirutku, Şube AHM Komisyonu üyeleri Selen Aktan, Ş. Nazlı Bulan, Ali Topçu, Ş.Hakan Şenli ile İzmir Şube araştırma görevlisi Serhat Yılmaz katılarak bilgi ve görüşlerini aktardılar.



Antalya

İnşaat Mühendisleri Odası Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu'nun 49. Dönem Örgüt İçi Eğitimi, 15 Nisan 2025 tarihinde Antalya Şubemizin organizasyonunda; Antalya ve Konya Şubeleri ile bu şubelere bağlı temsilciliklerden Isparta, Burdur, Alanya, Manavgat, Serik ve Finike temsilcilik kurulu üyelerinin katılımıyla gerçekleştirildi.

Eğitime İMO Antalya Şube Başkanı Mehmet Soner Akdoğan da katılım sağladı.

Eğitim, Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu'ndan sorumlu İMO Yönetim Kurulu Üyesi Jale Alel, Kurul Başkanı Abdullah İncir ve Kurul Üyesi Ecehan Olucak tarafından yapılan sunumlarla yürütüldü.

Eğitim süresince;

- Afet Hazırlık ve Müdahale Yönergesi ile Uygulama Esasları,
- Yapı Stoğu Envanteri Çalışmaları,
- Acil Durum Eğitimi,
- Temel Afet Bilinci Farkındalık Eğitimi,
- Türkiye Afet Müdahale Planı (TAMP) ve İl Afet Risk Azaltma Planı (IRAP) kapsamında İMO'nun rolü

Konu başlıklarında bilgilendirmeler yapıldı.

Afete hazırlık konusunda ve olası afet anında, İnşaat Mühendisleri Odası'nın ve Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu'nun (AHMK) bilimsel bilgiye dayalı, koordineli ve hayat kurtarıcı müdahalelerdeki yeri ve önemi vurgulandı.

Katılımcılarla birlikte, kurulun geliştirilmesine yönelik fikir alışverişinde bulunularak afetlere karşı daha hazırlıklı ve dayanıklı bir örgüt yapısının oluşturulması amacıyla önemli değerlendirmeler gerçekleştirildi.

Eğitimin ikinci oturumunda; Antalya Şube Başkanı Mehmet Soner Akdoğan, AHM Kurul Üyesi Ecehan Olucak, AHM Komisyon Üyesi Murat Turan Beşparmak, Isparta Temsilcisi Erdem Demiralay, Burdur Temsilcisi Muhammet Murat Özev, Alanya Temsilcisi Emreh Yılmaz, Manavgat Temsilcisi Mustafa Üreyen, Serik Temsilcisi Ali Yılmaz, Finike Temsilcisi Ali Altınkan, Isparta Temsilci Yardımcısı Serhat Öztaş, Burdur Temsilci Yardımcısı Ömer Onur Güngör, Alanya Temsilci Yardımcısı Ali Serkan Sargın, Manavgat Temsilci Yardımcısı Yusuf Özgür Uysal, Manavgat Temsilci Yardımcısı Rasim Can Şehirli, Serik Temsilci Yardımcısı Bilal İbrahim Güner, Finike Temsilci Yardımcısı Bahadır Cenk Gündoğdu, Konya Şube AHM Komisyon Başkanı Mehmet Akit Kaya, Antalya Şube Araştırma Görevlisi Oğuzhan Şahin, Antalya Şube Araştırma Görevlisi Hayat Aydemir, Antalya Şube Üyesi Alim Şadan, Antalya Şube Yönetim Kurulu Üyesi Serkan Özen tarafından, il ve ilçelerinde deprem afetine yönelik yapılan çalışmalar aktarılarak değerlendirilmelerde bulunuldu.

Gaziantep

İnşaat Mühendisleri Odası Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu'nun 49. Dönem Örgüt İçi Eğitimi, 29 Nisan 2025 tarihinde Gaziantep Şubemizin organizasyonunda, Kilis temsilcilik kurulu üyelerinin de katılımıyla İnşaat Mühendisleri Odası Gaziantep Şube Binasında gerçekleştirildi.

Eğitim, İMO AHMK Başkanı Abdullah İncir, İMO Yönetim Kurulu Üyesi Jale Alel'in açılış konuşmasıyla başladı. İki bölüm halinde gerçekleştirilen eğitimin ilk bölümünde İMO Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu Başkanı Abdullah İncir Örgüt İçi Eğitim sunumlarını gerçekleştirdi. Eğitimin ikinci bölümü, Şube AHM Komisyonu Sorumlu YK Üyesi Eyüp Gündal, Kilis Temsilcisi Halit Ünlükahraman, Şube AHM Komisyon Üyesi Tuba İnal, AHM Komisyon Üyesi Zelal Yıldırım, AHM Kurulu Sekreteri Atakan Yasin Atan ile Şube ve Temsilcilikten katılan üyelerin bölgelerindeki çalışmalar hakkında bilgi verip, interaktif olarak çalışmaların değerlendirilmesiyle devam etti.



İstanbul

İnşaat Mühendisleri Odası Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu'nun 49. Dönem Örgüt İçi Eğitimi, 30 Haziran 2025 tarihinde İstanbul Şubemizin organizasyonunda, Sakarya, Kocaeli ve Tekirdağ Şubeleri ile bu şubelere bağlı temsilciliklerden Kadıköy, Bakırköy Silivri, Gebze, Düzce, temsilcilik kurulu üyelerinin katılımıyla İnşaat Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi Harun Karadeniz Konferans Salonu'nda gerçekleştirildi.

Eğitim, İstanbul Şube Başkanı Sinem Kolgu, İMO AHMK Başkanı Abdullah İncir, İMO Yönetim Kurulu Üyesi Jale Alel'in açılış konuşmasıyla başladı. İki bölüm halinde gerçekleştirilen eğitimin ilk bölümünde İMO Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu Üyesi Temel Pirl ve İMO AHMK Başkanı Abdullah İncir Örgüt İçi Eğitim sunumlarını gerçekleştirdiler. Eğitimin ikinci bölümü, Şube ve Temsilciliklerden katılan üyelerin bölgelerindeki çalışmalar hakkında bilgi verip, interaktif olarak çalışmaların değerlendirilmesiyle devam etti.

Eğitime; İstanbul Şube AHM Komisyonu üyeleri, Şube Başkanı Sinem Kolgu İstanbul Şube AHMK dan sorumlu YK üyesi Elif Ersoy, Mete Yıldız, Silivri temsilcisi Mustafa Perçemli, Temsilcilik Kurulu üyesi Suzan Altunay, Kadıköy Temsilcilik Kurulu üyeleri Eşref Akbal, Çağdaş Doğan, H. Metin Tuncel, İstanbul Şube AHMK üyeleri Prof Dr. Filiz Piroğlu, Demet Engin Soy, Mustafa



Mert Bayram, Filiz Gökçe, Sakarya Şube Başkanı ve AHMK üyesi Semih Uçar, Sakarya Şube AHMK üyeleri Samet Savaş, Çağlar Baltaoğlu Düzce Temsilcilik kurul üyeleri Selman Varol, Kazım Baslı, Kocaeli Şube Başkanı ve AHMK Başkanı Ali Akgün, Gebze temsilcisi Çağdaş Kara, Şube AHMK üyesi Feraye Kara Şube araştırma görevlisi Yusuf Erdem, Tekirdağ Şube AHMK başkanı Beytullah Emre Kavak, Edirne temsilcilik kurul üyeleri Balig Saraç, ve Ömer Faruk Turgut bilgi ve görüşlerini aktardılar.



Samsun

İnşaat Mühendisleri Odası Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu'nun 49. Dönem Örgüt İçi Eğitimi, 18 Temmuz 2025 tarihinde Samsun Şubemizin organizasyonunda, bağlı temsilciliklerden Amasya, Ordu, Tokat, Sinop temsilcilik kurulu üyelerinin katılımıyla İnşaat Mühendisleri Odası Samsun Şube binasında gerçekleştirildi.

Eğitim, Samsun Şube Başkanı Hüseyin Talak, İMO AHMK Başkanı Abdullah İncir, İMO Yönetim Kurulu Üyesi Jale Alel'in açılış konuşmalarıyla başladı. İki bölüm

halinde gerçekleştirilen eğitimin ilk bölümünde İMO AHMK Başkanı Abdullah İncir Örgüt İçi Eğitim sunumlarını gerçekleştirdi. Eğitimin ikinci bölümü, Şube ve Temsilciliklerden katılan üyelerin bölgelerindeki çalışmalar hakkında bilgi verip, interaktif olarak çalışmaların değerlendirilmesiyle devam etti.

Eğitimde; Samsun Şube AHM Komisyonu üyeleri, Şube Başkanı Hüseyin Talak, AHMK üyesi Şube II. Başkanı İhsan Kırbıyık, Şube Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Berat Deniz Öztürk, Şube Saymanı Kerem Alpay, Şube Yönetim Kurulu Üyeleri Selim Camadan, N. Çağla Pehlivan, Şube AHMK üyesi Mehmet Sertaç Boz, Şube Sekreteri Tahsin Asan, Samsun Şube çalışanı Mehmet Uslu, Amasya temsilcisi Emre Taşdelen, Amasya temsilcilik personeli Hülya Ağırman, Ordu temsilcisi Rasim Erken, Sinop temsilcisi Tunay Topal, temsilcilik kurul üyesi Miraç Kaya, Tokat temsilcilik personeli Demet Çağlar bilgi ve görüşlerini aktardı.



Trabzon

İnşaat Mühendisleri Odası Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulunun 49. Dönem Örgüt İçi Eğitimi, 2 Ekim 2025 tarihinde Trabzon Şubemizin organizasyonunda, bağlı temsilciliklerden Artvin, Giresun, Gümüşhane ve Rize temsilcilik kurulu üyelerinin katılımıyla İnşaat Mühendisleri Odası Trabzon Şube binasında gerçekleştirildi.

Eğitim, İMO AHMK Başkanı Abdullah İncir, İMO Yönetim Kurulu Üyesi Jale

Alel'in açılış konuşmalarıyla başladı. İki bölüm halinde gerçekleştirilen eğitimin ilk bölümünde İMO AHMK Başkanı Abdullah İncir Örgüt İçi Eğitim sunumlarını gerçekleştirdi. Eğitimin ikinci bölümü, Şube Başkanı Mustafa Tiryaki, Şube YK üyesi Sinan Aydın, Artvin Temsilcisi Eda Satır, Giresun Temsilcisi Mehmet Halit Şensoy, Rize Temsilcisi Çağrı Tatar, Şube AHM Komisyonu üyesi Sultan Varlık Çelik, Şube AHM Komisyonu üyesi Osman Burak Ekici, Şube AHM Komisyonu üyesi Bora Uraşkan'ın bölgelerindeki çalışmalar hakkında bilgi verip, interaktif olarak çalışmaların değerlendirilmesiyle devam etti.

Teknik ve Bilimsel Etkinlikler

Odamız Tarafından Düzenlenen Etkinlikler

Trafik Mühendisliği Sempozyumu

23-24 Mayıs 2024, Ankara

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası adına İMO Ankara Şubesinin yürütücülüğünü yaptığı Trafik Mühendisliği Sempozyumu 23-24 Mayıs 2024 tarihlerinde İMO KKM Teoman Öztürk Salonunda tamamlandı.

Sempozyum, İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, İMO Ankara Şube Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Onur Özergene ve Sempozyum Düzenleme Kurulu Üyesi Prof. Dr. Halim Ceylan'ın açılış konuşmalarının ardından Çağrılı konuşmacı Prof. Dr. Ergun Gedizlioğlu sunumuyla başladı.

Sempozyumun birinci oturumu Prof. Dr. Ali Payidar Akgüngör başkanlığında, ikinci oturum Doç. Dr. S. Pelin Çalışkanelli başkanlığında Üçüncü oturum Doç. Dr. Selim Dündar başkanlığında gerçekleştirildi.

Sempozyumun ikinci gününde Prof. Dr. Halim Ceylan, Prof. Dr. Hediye Tüydeş Yaman ve Prof. Dr. Serhan Tanyel moderatörlüğünde "Trafik Mühendisliğinin Dünü, Bugünü, Geleceği" paneli gerçekleştirildi.

Dördüncü oturum Dr. Öğr. Üyesi Ziya Çakıcı başkanlığında gerçekleştirildi. Ayrıca Çağrılı konuşmacı Doç. Dr. Yalçın Alver bir sunum gerçekleştirdi. Beşinci ve son oturumda Dr. Öğr. Üyesi Oruç Altıntaş başkanlığında gerçekleştirildi.

Sempozyum İMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Onur Özergene'nin kapanış konuşmasıyla sona erdi.

Trafik Mühendisliği Sempozyumu Programı

23 Mayıs 2024, Perşembe

- **Çağrılı Konuşmacı:** Prof. Dr. Ergun Gedizlioğlu - *Trafik Mühendisliğinde Doğru Bilinen Yanlışlar*

1. Oturum - Oturum Başkanı: Prof. Dr. Ali Payidar Akgüngör

- Yakın Gelecekteki Trafik Kestirim Yöntemlerinin Karşılaştırması - Vigo Şehri Örneği - *Selim Dündar, Muammer Taha Ceren, Onur Dursun*





- Kentiçi Yolcu Taşımacılığında Elektrikli Araçlar İçin Batarya Yönetim Stratejilerinin Ajan Tabanlı Simülasyon ile Analizi - *Mehmet Sinan Yıldırım, Ziya Çakıcı*

- Kentiçi Trafik Kontrol Sistemleri GZFT Analizi - *Ayşegül Özden Acehan, Elif Çiçek, Ahmet Cevat Biricik*

2. Oturum - Oturum Başkanı: Doç. Dr. S. Pelin Çalışkanelli

- **Çağrılı Konuşmacı:** Taylan Engin (EGO Genel Müdür Vekili) - *Etkin Toplu Taşıma Hizmetinin Trafik Üzerinde Etkisi*

- Trafik Kazalarında Banket Varlığındaki Çarpışmalarda Etkili Parametrelerin Faktöriyel Tasarım Yöntemi ile Belirlenmesi - *Merve Burçin Cenikli, Ali Payidar Akgüngör*

- Eğitim Düzeyi, Cinsiyet ve Konumun Trafik Kazalarına Etkisinin İncelenmesi - *Burçin Paçacı, Reşat Kasap, M. Kürşat Çubuk*

- Trafik Kazalarında "Vizyon Sıfır" Yaklaşımının Etkileri; Gaziantep Örneği - *Aziz Şeymus Cengiz, Ahmet Yumak, Şafak Tercan*

- Motosiklet Kaza Sayısını Etkileyen Faktörlerin Kement Regresyonu ile Analizi - *Raziye Peker, Kadir Berkhan Akalın, Mustafa Sinan Yardım*

3. Oturum - Oturum Başkanı: Doç. Dr. Selim Dünder

- Etkili Trafik Yönetimi Kriz Durumlarında: Tahliye Rota Yöntemlerinin Tasarlanması ve Değerlendirilmesi - *Syed Shah Sultan Mohiuddin Qadri, Ambreen Ilyas Athar, Ali Almusawi, Zeynep Demirel, Mustafa Albdaire, Ece Esirgün*

- Derin Öğrenme Algoritması Kullanılarak Trafik Levha Tanıma Sistemi Geliştirilmesi - *Muhammed Buğra Kızırlarlıanoğlu, Ahmet Atalay*

- Araç Boyutu ve Kütlesinin Sürücü Risk Alma Davranışına Etkisi: Türkiye Örneği - *Burak Çelik, Muhammed Fatih Yentimur, Tuba Kütük Sert, Ahmet Tortum*

- Kesintisiz Trafik Akımlarında Trafik Kazalarının CBS Tabanlı Değerlendirmesi: İzmir Örneği - *Burcu Yiğit, S. Pelin Çalışkanelli*

24 Mayıs 2024, Cuma

Panel - Trafik Mühendisliğinin Dünü, Bugünü, Geleceği

Moderasyon: Prof. Dr. Halim Ceylan, Prof. Dr. Hediye Tüydeş Yaman, Prof. Dr. Serhan Tanyel

4. Oturum - Oturum Başkanı: Dr. Öğretim Üyesi Ziya Çakıcı

- **Çağrılı Konuşmacı:** Doç. Dr. Yalçın Alver - *Kentsel Sürdürülebilir Hareketlilik İçin Motorsuz Ulaşım Türleri*

- Bisiklet Paylaşım Sistemi Kullanıcılarının Yolculuk Karakteristiklerinin İncelenmesi - *Mehmet İhsan Pekdemir, Oruç Altıntaşı, Murat Özen*



- Yaya Güvenliği Yönünden 3 Boyutlu Yaya Geçitlerinin İncelenmesi - *Funda Türe Kibar, Elif Ateş, Fatmanur Gel*
- Işıksız Kavşaklarda Sürücü Yaya Etkileşimi İçin Bir Model Araştırması - *Serhan Tanyel, Çiğdem Şahin, Asena Acet*
- Yalova'da Işık Kontrolsüz Yaya Geçidinde Yaya Hızlarının Araştırılması - *Fatih Sultan Kahramanoğlu, Ömer Apak, Ayşe Polat*



5. Oturum - Oturum Başkanı: Dr. Öğretim Üyesi Oruç Altıntaş

- Kentiçi Kavşaklarda Kontrol Yöntemlerinin Kavşak Performansına Etkilerinin Araştırılması - *Halim Ceylan, Duran Ali Yörük, Tugay Çelik, Soner Haldenbilen*
- Sinyalize Kavşaklarda Hız, Kavşak Temizlenme Ve Reaksiyon Sürelerinin Tip 1 İkilem Bölgesi Üzerindeki Etkisi - *Elif Zahide Mercan, Ali Payidar Akgüngör*
- Trafik Sıkışıklığı Nedeniyle Oluşan Çevresel Risklerin Hesaplanması - *Alperen Timuroğulları, Elif İzol*
- Kavşak İçi Yol Kenarı Parklanmanın Ağır Taşıt Özelinde Trafik Akımına ve Karbon Salımına Etkisi - *Duygu Şenol, Bora Doğaroğlu, Tolga Ercan, Volkan Emre Uz*

7. Uluslararası Tarihi Yapıların Güçlendirilmesi ve Geleceğe Güvenle Devri Sempozyumu

27 Eylül 2024, Diyarbakır

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası adına İMO Ankara ve İMO Diyarbakır Şubeleri yürütücülüğünde Diyarbakır'da düzenlenen sempozyum 27 Eylül 2024 tarihinde Surp Giragos Kilisesi'nde gerçekleştirilen açılış konuşmalarıyla başladı. Sırasıyla Sempozyum Düzenleme Kurulu Başkanı Prof. Dr. İdris Bedirhanoğlu, İMO Diyarbakır Şubesi YK Başkanı Mahsum Çiya Korkmaz, İMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Onur Özergene, İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, Dicle Üniversitesi İnşaat Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Zeynel Fuat Toprak, Diyarbakır Ticaret ve Sanayi Odası adına Yüksek İstişare Kurulu Başkanı Burç Baysal, Sur Belediyesi eş başkanı Fatma Gulan Önkol ve Diyarbakır Büyükşehir Belediye eş başkanı Doğan Hatun birer konuşma gerçekleştirdi. Açılış konuşmaları sonrasında Ma Music tarafından gerçekleştirilen müzik dinletisiyle beraber açılış etkinliği tamamlandı.

İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna yaptığı konuşmada, sempozyumun açılışının tarihi yapıların modern mühendislik yöntemleriyle nasıl güçlendirilebileceğine dair önemli bir örnek olan Surp Giragos Kilisesi'nde yapılmasının önemine değinerek, inşaat mühendislerinin üzerine düşen en önemli sorumluluklardan birinin böylesi önemli eserlerin gelecek kuşaklara devredilmesini sağlayacak mühendislik çözümlerinin bulunması ve uygulanması olduğunu belirtti.

İnşaat mühendisleri tarafından bu yapıların yapısal analizi yapılarak mevcut durumlarının değerlendirildiğini, bu analizler sayesinde olası zayıflıkların belirlenerek uygun müdahale yöntemlerinin geliştirildiğini, tarihi binaların depremler gibi doğal afetlere karşı dayanıklılığının artırılması, özellikle deprem kuşağında bulunan Türkiye gibi bir ülkede çok önemli bir yerde durduğunu kaydeden Suna, güçlendirme işlemleri sırasında, yapının tarihi ve mimari özelliklerinin korunmasının da ayrıca büyük bir özenle yapılması gerektiğini belirtti.

"Ne yazık ki tarihi eserler sadece doğal afetler nedeniyle değil, restorasyon çalışmalarındaki özensizlik, bilinçsiz kullanım, koruma çalışmaları için yeterli kaynak ayrılmaması gibi pek çok farklı nedenle zarar görmekte ve giderek yok olmaktadır." diyen Suna, son yıllarda basına yansıyan bazı restorasyon çalışmalarının, yapının özgün görünümüne etki etmesi dolayısıyla haklı bir biçimde eleştiri konusu yapıldığını, tarihi yapılara uygulanacak restorasyon çalışmalarında yapısal müdahalelerin görünmezliğinin esas olduğunu, yapıdaki müdahalelerin, yapının estetiğini bozmayacak şekilde tasarlanmasının sağlanması gerektiğini, estetik ve teknik detayların arasında bir denge kurulması gerektiğini kaydetti.

Tarihi eserlerin güvenle geleceğe devredilmesinin, inşaat mühendisliği mesleği açısından çok önemli bir uzmanlık ve sorumluluk alanı olarak gördüğünü belirten Suna, "Bu yüzden de Sempozyumumuza özel bir önem ve anlam atfettiğimiz doğrudur. Bugün burada, çok değerli



bir çabaya hep birlikte tanık olacağımızdan kuşkumuz yoktur. Elbette bu gibi bilimsel etkinliklerde sadece durum tespiti yapmakla yetinmiyor, beraberinde mesleki bilgi birikimi, uzmanlık alanlarına göre teknik anlamda neler yapılabileceğini tartışıyoruz.” dedi.

Suna sözlerini; “Böylesine kapsamlı, uluslararası katılımlı bir sempozyumun, baştan sona zorlu hazırlık sürecini kolektif bir ruhla örgütleyen ve verilen yoğun emeklerin sonucu olarak bugün burada hayata geçiren Ankara ve Diyarbakır Şube Yönetim Kurullarımıza hepinizin huzurlarında teşekkür ediyorum.

Başta Bilim, Danışma ve Düzenleme Kurulu üyeleri olmak üzere, çağrılı konuşmacılara, bildiri sunan meslektaşlarımıza ve işin mutfağında görev alan Oda personelimize de ayrı ayrı teşekkür ediyorum.

İki gün sürecek olan Sempozyumun meslek alanımıza önemli katkılar sunacağına inanıyor, başarıyla geçmesini diliyorum” diyerek tamamladı.

Açılış sonrası akademik oturumlar ise Sezai Karakoç Kültür Merkezi’nde iki paralel oturum haline gerçekleştirilmeye başladı.

Sempozyumun akademik oturumlarının başlangıcında ilk sempozyumdan itibaren düzenleme kurulunda yer alarak bizleri yönlendiren ve yakın zamanda kaybettiğimiz hocaların hocası Dr. Erhan Karaesmen için hazırlanan “Dünyadan Ürkemeyen İnsan: Erhan Karaesmen” isimli video gösterimi yapıldı. Gösterim sonrasında Dr. Engin Karaesmen’e İMO YK Başkanı Nusret Suna tarafından onur ödülü takdim edildi.



7. Uluslararası Tarihi Yapıların Güçlendirilmesi ve Geleceğe Güvenle Devri Sempozyumu Programı

27 Eylül 2024, Cuma

Oturum 1A

- **Çağrılı Konuşmacı:** Elizabeth Vintzileou - *Damage and Interventions to Historical Masonry Buildings: Good and Ill Practices*
- Pantokrator Sarnıcı restorasyon süreci - *Balık, Ö.*
- Retrofitting in Traditional German Masonry Houses - *Sarıtaş, F., Bedirhanoğlu, İ.*
- Tarihi Boğaz, Yıldız ve Kösepaşa Köprülerinin Restorasyon Uygulama Çalışmaları - *Öztürk Tokel, Ö., Avşin, A., Yeşilkaya, S.*
- Tarihi Yukarı (Koca) Köprüsü’nün Restorasyon Uygulaması - *Akgün, M., Altınok, E., Avşin, A.*

Oturum 2A - Mini Sempozyum 1: Tarihi Yığma Yapıların Deprem Performansı

- Geleneksel Sivil Mimari Yapılarının Deprem Sonrası Keşif Verisinin Toplanması İçin Bir Yaklaşım: Antakya’nın Hımiş Evleri Üzerinden 2023 Türkiye Deprem Sekansı Deneyimi - *Dönmez, K., Aktaş, YD., Erdil, B., Diri Akyıldız, F., Dursun, F.*
- Rapid Post-Earthquake Estimation of Vibration Frequencies of Historical Masonry Structures Using Laser Doppler Vibrometry - *Bozyigit, B., Acikgoz, S.*
- Kahramanmaraş ve Hatay Merkezli Depremlerden Etkilenen Tarihi Köprüler - *Avşin, A.*
- Tarihi Adıyaman Mahmut El-Ensari Türbesi’nin Yapısal Performans Değerlendirmesi - *Tutar, Aİ., Aktürk, F., Shams, M., Karataş, İK., Özdemir, MA., Çakır, F.*
- Seismic Behavior of Stone Masonry Structures Damaged in the Türkiye-Syria Earthquakes - *Bedirhanoğlu, İ.*



- Seismic Evaluation of Historical Stone Masonry Mosque in Southeast Turkey - *Konak, A., Bedirhanoglu, İ., Acikgoz, S.*
- Güçlendirilmemiş Yığma Yapıların Çökme Mekanizmasının, Süreksizlik Tabanlı Analiz Yoluyla İncelenmesi - *Farcasiu, A., Griesbach, P., Wilson, R., Acikgoz, S., Pulatsu, B.*

Oturum 1B

- Varda (Alman Köprüsü) Köprüsü'nün Restorasyonunun İncelenmesi - *Peker, R., Şentuna Şensarı, İ.*
- Kendirli Kilisesi Restorasyonu: Bir Tarih mi Ortaya Çıkarıldı, Bir Tarih mi Yok Edildi? - *Özgür, N.*
- Hekimoğlu Ali Paşa Türbesi'nin Mevcut Durum Tahkiki Ve Taşıyıcı Kemere Takviye Önerisi - *Önen, E.*
- Merzifon Tarihi Kızlar Mektebi Restorasyon ve Deprem Güçlendirme Çalışmaları - *Sanalioğlu, A., Sel, M.*

Oturum 2B

- Tarihi Yapılarda Geoteknik Uygulamalar - *Laman, M., Keskin, MS.*
- Anıtsal Yapılarda Zemin Çağdaş Güçlendirme Yöntemlerinin Karşılaştırmalı Analizi: Uygulanmış Koruma Çalışmaları Üzerinden Bir Değerlendirme - *Ergün, Ş., Işık, N.*
- Tarihi Ahşap Çatı Birleşim Davranışının Deneysel İncelenmesi - *Gürgün, BN., Doğramacı Aksoylar, N., Ökten, MS.*
- Tarihi Yapılarda Tespit Edilen Sorunların Yapı Malzemeleri Üzerinden İyileştirilmesi - *Kılıç Bakırhan, E.*
- Kılıçlama Yöntemi ile Duvar Ve Döşeme Bağlantılarının Depreme Karşı Davranışa Etkisi - *Şentürk, C., Aydın, R.*
- 19. Yüzyıl Anadolu Rum Ortodoks Kiliseleri: Krom Vadisi Örneği - *Ertürk, M., Kulözü, N.*

28 Eylül 2024, Cumartesi

Oturum 3A

- Çağrılı Konuşmacı: Alper İlki - *Lefkoşa Selimiye Camii'nin (Lefkoşa Ayasofya Kilisesi) Devam Eden Restorasyon Projesinin Yapısal ve Deprem Mühendisliği Yönlerine Odaklanan Kısa Bir Öyküsü*
- Düzlem İçi Yüklü Yığma Duvarların Lif Takviyeli Polimer ile Optimum Güçlendirilmesi - *Tarhan, İH.*
- Donatılı Harçlar ile Güçlendirmede Farklı Bileşen Etkilerinin Araştırılması - *Güneş, ME., Girgin, ZC.*
- Bergama Bedesteni'nin Strüktürel Analizi ve Deprem Performansı - *Demir, HA., Hamamcioğlu Turan, M., Yücetürk, K., Aktaş, E.*

Oturum 4A

- **Çağrılı Konuşmacı:** Sergio Lagomarsino - *Modelling Strategies for the Seismic Assessment and Strengthening of Historical Masonry Buildings*
- Tarihi Gümüşhane Kamberli Köprüsü'nün Sismik Davranışının İncelenmesi - *Uğurlu, O., Yıldırım, A., İşik, AMM., Çelebi, O., Kılıç, M., Aydın, AC.*
- Procedures for Seismic Analysis of Historic Masonry Buildings - *Alanoca Chambi, CA., Mangushev, R., Kondratieva, L.*
- Structural Analysis, Conservation and Rproposals for the Tekirdag Rustem Pasha Mosque - *Koca, S., Bal, A.*
- Kohezif Ara Yüzey Elemanlar ile Modellenen Dairesel Yiğma Kemerlerinin Kırılma Mekanizmalarının Belirlenmesi - *Kömürcü, S.*
- Impact of Contemporary Rebuilding Process on Changing Architectural Genotype - *Abdullah, WS.*

Oturum 5A

- **Çağrılı Konuşmacı:** Gianmarco de Felice - *New Technologies for Seismic Retrofitting of Historic Stone Masonry Buildings*
- Çimento Esaslı Harçların Tarihi Yapılar Üzerine Etkisi - *Başboğa, M., Taşçı, M., Doğruyol, M., Ören, OH.*
- Simulating the in-Plane Failure Mechanism of Umasonry Walls with Timber-Based Retrofit - *Babula, E., Malomo, D., Chung, D., Tidwell, P., Pulatsu, B.*
- Doğal Zeolit ve Polipropilen Lif Katkılı Kireç Harçlarının Fiziko-Mekanik Özellikleri - *İşik, MAM., Üçdemir, G., Uğurlu, O., Kaplan, G., Aydın, AC.*
- Kan Ununun Kireç Esaslı Harçlarda Katkı Malzemesi Olarak Kullanılması - *Özdoğan, E., Erdil, K., Yüzer, N., Türk, OK.*
- Tahribatsız Yerde Ölçüm Teknikleriyle Elde Edilen Taş Basınç Dayanımlarının Tahrip Edici Laboratuvar Testleriyle Karşılaştırılması - *Arca, Y., Kurnaz, K., İspir, M., Acikgoz, S., Özdemir, A.*

Oturum 3B

- Tekstil Donatılı Harç Şeritlerle Güçlendirilen Tuğla Duvarlarda Arayüzey Kayma Gerilmesi - *Sıyırılma Deplasmanı Davranışının Deneysel Olarak İncelenmesi - Çelik, A., Mercimek, Ö., Anıl, Ö.*
- Kapadokya Atık Volkanik Tüfü ile Üretilmiş Enjeksiyon Malzemesinin Yerde Uygulanması - *Dinç Şengönül, B., Bayram, M., Özata, Ş., Oktay, D., Yüzer, N.*
- Nanofiber Selüloz Katkılı Kireç Esaslı Enjeksiyon Malzemelerinin Tasarımı ve İncelenmesi - *Sayar, A., Oktay, D.*





Oturum 4B - Mini Sempozyum 2: Anormal Yüklemeler Altında Yapı Davranışı

- Davetli Konuşmacı: H. Polat Gülkan - *Diyarbakır'daki Dört Ayaklı Minare'nin Mw7.7 Kahramanmaraş Depremi Sonrası Performans Değerlendirmesi* (Gülkan, HP., Kazaz, İ., Kazaz, E.)
- Tarihi Yiğma Kemer Köprü'nün Patlama Yükü Altında Güçlendirilmesi - *Azar, AB., Sari, A.*
- Tarihi Meslek Lisesi Yapı Kompleksinin Deprem Güçlendirilmesi - *Yapıcı, O., Güneş, Ş., Bedirhanoğlu, İ.*
- Tarihi Yapılarda Deprem Sonrası Yangınla Mücadele - *Bakırhan, B.*

Oturum 5B

- Denetimli Makine Öğrenimi Yöntemleriyle Tarihi Yiğma Minarelerde Hasar Tespiti - *Duman, C., Haciefendioğlu, K., Gültop, T.*
- Mardin'in Eryeri Mahallesi'nde Bulunan Geleneksel Evlerin Yapısal Koruma Sorunları - *Ercan Gündüz, Y., Turan, M., Aktaş, E.*
- Diyarbakır On Gözlü Köprü'nün Değişen Çevresi ve Dijital Modelleme Yaklaşımı - *Kutlu, İ., Şimşek, D.*
- Van Ernis Köy Enstitüsü Taş Yiğma Hamam Yapısının Deprem Performansının Belirlenmesi - *Subaşı Direk, Y., Kuas, F., Direk, ES.*
- Tarihi Yapılarda Su Odaklı Tasarım: Konya İnce Minareli Medrese Donanım Kuruluşu Üzerinden Bir Bakış - *Kolbay, SD.*

Şubat 2023 Depremleri Sempozyumu

14-15 Şubat 2025, Gaziantep

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası tarafından “Şubat 2023 Depremlerinin Yeniden Gündeme Getirdikleri; Riskler Önlemler ve Çözüm Önerileri” başlığıyla düzenlenen Şubat 2023 Depremleri Sempozyumu, 14-15 Şubat 2025 tarihlerinde, Gaziantep Şehitkamil Kültür ve Kongre Merkezinde gerçekleştirildi.

Sempozyumun açılışında İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, İMO Gaziantep Şube YK Başkanı Burcak Güçyetmez, Düzenleme Kurulu Başkanı Erdem Canbay, Gaziantep Ticaret Odası Başkan Vekili Taner Özdurak, Gaziantep Sanayi Odası Meclis Başkanı Adil Sani Konukoğlu, Şehitkamil Belediye Başkanı Umut Yılmaz, Gaziantep Milletvekili Melih Meriç, Gaziantep Valisi Kemal Çeber birer konuşma yaptı.

Sempozyuma; İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sayman Üyesi Özer Akkuş, Yönetim Kurulu Üyeleri Jale Alel ve Tansel Önal, Genel Sekreter Yardımcısı Eylem Gümüş Yılmaz, İMO Şubelerinden Yönetim Kurulu Üyeleri ile çok sayıda meslektaşımız katıldı.

İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna Sempozyumun açılışında yaptığı konuşmada Sempozyumun, yalnızca geçmişte yaşanan yıkımı konuşmak için değil, aynı zamanda gelecekte benzer felaketlerin önüne geçebilmek için alınması gereken önlemleri tartışmak adına da büyük bir öneme sahip olduğunu belirtti.

Bilimsel bilgiye, mühendislik disiplinine ve uzmanların uyarılarına kulak verilmesi halinde, deprem gibi doğa olayları karşısında güvenli yapılar inşa ederek, can kayıplarını ve yıkımı en aza indirmenin mümkün olduğunu vurgulayan Suna, bilime sırt çeviren, mühendislik ilkelelerini göz ardı eden, geçmişten ders almayan anlayış sürdükçe, can ve mal kayıplarıyla sonuçlanan afetlerde sorumluluğu bulunanlardan hesap sorulmadığı sürece, yeni felaketlerin de kaçınılmaz olduğunu kaydetti.

Depremlerin üzerinden iki yıl geçmesine rağmen bölgede günlük yaşamın normale dönmekten oldukça uzakta olduğumuzu hatırlatan Suna, depremzedelerin temel yaşam koşullarının sağlanması konusunda ciddi sıkıntılar olduğunu, depremzedelerin çoğunun hala çadırlarda ve konteyner kentlerde yaşamak zorunda kaldığını, kış şartlarında yaşanan elektrik ve su kesintilerinin, temiz suya erişimdeki sıkıntıların, hijyen koşullarının sağlanamamasının salgın hastalık riski gibi sorunların bölgedeki insanlarımızın yaşamını tehlikeye soktuğunu ifade etti.

Depremlerinden ardından başlatılan hukuk süreçlerinin asıl sorumluyu bulmak amacından çıktığını, bir günah keçisi bulunarak toplum nezdinde öfkeyi dindirmenin bir aracına dönüştüğünü belirten Suna, hiç kuşkusuz 6 Şubat Depremlerinin yaratmış olduğu yıkımda sorumluluğu bulunan herkesin yargı önüne çıkarılmasının başlıca talebimiz olduğunu, ancak söz konusu hukuk süreçlerinde;





- Deprem riskine karşı tedbir almak; imar mevzuatına, plan projelerine aykırı riskli yapıları ve afet riski olan bölgeleri belirlemek; gerekli denetimleri yapmak görev ve sorumluluğunu taşıyan kamu görevlilerinden,

- Son 20 yılda 6 imar affı yasa çıkaran, yasalara aykırı olarak üretilen yapıları "imar aflarıyla" bağışlayan merkezi idare ve yerel yönetimlerden bu davalarda söz edilmediğini, buna karşılık yıkılan ve hasar gören on binlerce yapının sorumluluklarının sadece meslektaşlarımızın omuzlarına yüklendiğini vurguladı.

Suna, "Ceza yargılamasının en temel ilkelerinden olan masumiyet karinesinin meslektaşlarımız açısından, suçsuz olmadığı hükmen sabit oluncaya kadar suçlu sayılacaktır, şeklinde tersine çevrilmesi vardır. İnşaat Mühendisleri Odası olarak meslektaşlarımızı yalnız bırakmadığımızı, bundan sonra da bu hukuk süreçlerinin ısrarlı takipçisi olacağımızı sizlerin huzurunda bir kez daha vurgulamak isterim." dedi.

Suna yaptığı konuşmada, "Bugün burada, depremin ikinci yılında, kaybettiklerimizi anarken, aynı zamanda geleceğe dair sorumluluklarımızı da hatırlamalıyız. Deprem zararlarının etkisini en aza indirmek için daha kapsamlı ve etkin adımlar atılması gerektiği açıktır. Riskli yapı stokumuzun dönüştürülmesi, yapı denetim sisteminin baştan sona yeniden düzenlenmesi, yapı üretim sürecine dair mevzuatta yapılması gereken düzenlemeler ve en önemlisi, mühendislik hizmetlerinin tam ve etkin bir şekilde sağlanması için gerekli adımların atılması artık ertelenemez bir zorunluluktur. İnşaat Mühendisleri Odası olarak, yıllardır yetkililere sunduğumuz raporlarla, kamuoyuna yaptığımız açıklamalarla, düzenlediğimiz bilimsel etkinliklerle çözüm

önerilerimizi dile getirdik.

Bir doğa olayı olan depremin afete dönüşmesinin önüne geçmek mümkündür. Hatalardan ders çıkarmak ve daha güvenli bir gelecek için harekete ülkemiz için artık kaçınılmaz bir zorunluluktur.

6 Şubat Depremlerinde kaybettiklerimizi bir kez daha saygıyla anarken, Sempozyumumuzun başarılı geçmesini diliyor, katkılarınız için şimdiden teşekkür ediyorum." dedi.

Şubat 2023 Depremleri Sempozyumu Programı

14 Şubat 2025, Cuma

Açılış Konuşmaları

- Nusret Suna (İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı)
- Burkay Güçyetmez (İnşaat Mühendisleri Odası Gaziantep Şube Başkanı)
- Erdem Canbay (Düzenleme Kurulu Başkanı)
- Taner Özduvak (Gaziantep Ticaret Odası Başkan Vekili)
- Adil Sani Konukoğlu (Gaziantep Sanayi Odası Meclis Başkanı)
- Umut Yılmaz (Şehitkamil Belediye Başkanı)
- Melih Meriç (Gaziantep Milletvekilleri)
- Kemal Çeber (Gaziantep Valisi)

Panel - Şubat 2023 Depremlerinin Yeniden Gündeme Getirdikleri

Panel Yöneticisi: Burkay Güçyetmez (İMO Gaziantep Şb. YK. Başkanı)

- Nusret Suna, İnşaat Mühendisliği Açısından Şubat 2023 Depremlerinin Yeniden Gündeme Getirdikleri

- Prof. Dr. Erdem Canbay, *Afet Gerçeği*
- Prof. Dr. Haluk Sucuoğlu, *6 Şubat 2023 Depremleri Işığında Yapı Denetim Yasasının İrdelenmesi*
- Prof. Dr. H. Polat Gülkan, *Yönetmeliklerin Uygulanabilirliği*
- Prof. Dr. Kemal Önder Çetin, *Yakın Dönem Depremlerinin Geoteknik ve Deprem Mühendisliği Öğretileri*
- Prof. Dr. Alper İlki, *Deprem Riski Açısından Yapıların Önceliklendirilmesi ve Güçlendirme*

1. Oturum - 6 Şubat Depremlerinin Yapı Zemin İlişkisi Bakımından İrdelenmesi-Geoteknik Sorunlar ve Çözüm Önerileri

Oturum Yöneticisi: Prof. Dr. Kemal Önder Çetin

- Yapıların Deprem Sonrası Geoteknik Yaklaşımlar Açısından Performansları, *Prof. Dr. Hanifi Çanakçı*
- Kahramanmaraş ve Gaziantep İllerinin Zemin Özelliklerine Geoteknik Açısından Genel Bir Bakış, *Prof. Dr. Ali Fırat Çabalar*
- Türkiyede Bölgesel Deprem Kayıplarının Modellenmesi: Senaryo Depremler ve Yer Hareketi Simülasyonları, *Prof. Dr. Ayşegül Askan Gündoğan*
- Türkiyede Bölgesel Deprem Kayıplarının Modellenmesi, *Prof. Dr. Murat Altuğ Erberik*

2. Oturum - Yeni Deprem Yönetmeliği Çalışmaları

Oturum Yöneticisi: Prof. Dr. Erdem Canbay

- Deprem Tebliği, *Prof. Dr. Ahmet Yakut*
- Yeni Deprem Yönetmeliği Çalışmaları, *Prof. Dr. Özgür Avşar*
- Yeni Deprem Yönetmeliği-Zemin ile İlgili Çalışmalar, *Doç. Dr. Tolga Yılmaz*
- Beton Prefabrikasyon Sanayi Yapılarında Yönetmelik İhtiyaçları, *Prof. Dr. Ercan Yüksel*

15 Şubat 2025, Cumartesi

3. Oturum - Kentsel Altyapı Sistemlerinde Şubat 2023 Depremleri Etkileri

Oturum Yöneticisi: Tansel Önal (*İMO YK Üyesi*)

- Depremlere Dirençli Alt Yapı Sistemlerine Bakış, *Prof. Dr. Selçuk Toprak*
- Dirençli Kentlerde Sürdürülebilir Su Yönetimi, *Hüseyin Sönmezler (GASKİ Genel Müdürü)*
- Moloz Atıklarının Ekonomiye Tekrar Kazandırılması, *Mustafa Demirci (ÇİMKO Hazır Beton Genel Müdürü)*
- Güçlendirme İşlerinde Kendiliğinden Yerleşen Betonun Önemi, *İnş. Müh. Çağrı Güzel*
- Depreme Dirençli Kentlerde Ulaşım Altyapısı, *Prof. Dr. Abdulkadir Çevik*
- Kahramanmaraş Depremlerinde Prefabrik Yapıların Performansı, *Yük. İnş. Müh. Ümit Özkan*

4. Oturum - 6 Şubat Depremi Sonrası Yeniden Yapılanma ve Konut Üretimi





Oturum Yöneticisi: Yük. Mimar Seyfettin Coşan

- Deprem Öncesi ve Sonrasında Özel Sektörün Rolü ve Faaliyetleri, *İnş. Müh. İbrahim Apa*
- Yeniden Yapılanma ve Konut Üretimi, *Bora Kanevetçi (GAİMDER Başkanı)*
- 6 Şubat Depremlerinin Planlama Süreçlerine Etkisi ve Yerinde Dönüşüm, *Mustafa Büyükuncu (Mimarlar Odası Gaziantep Şb. Başkanı)*
- 6 Şubat Depremlerinin Kamu Binaları Açısından Değerlendirilmesi, *Ali Adıgüzel (KAMİAD Başkanı)*

Panel - Deprem Nedeniyle Cezai Sorumluluklar ve İlliyet Bağı

Panel Yöneticisi: Selçuk Uluata (İMO YK 2. Başkanı)

- Dr. Levent Mazılıgüney, *Bilirkişi Sorunları - İlliyet Bağı*
- Dr. Gökhan Ölmez, *Depremden Kaynaklı Olarak Yapı İnşa Sürecinde Görev Alan Meslek Mensuplarının Cezai Sorumluluğunun Değerlendirilmesi*

Geleceğin İnşaat Mühendisliği Çalıştayı

28 Şubat-1 Mart 2025, Ankara

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası adına İnşaat Mühendisliği Eğitim Kurulu yürütücülüğünde düzenlenen Geleceğin İnşaat Mühendisliği Çalıştayı 28 Şubat-1 Mart 2025 tarihlerinde İMO KKM Teoman Öztürk Salonunda gerçekleştirildi.

Odamızın 70. Yılına özel hazırlanan video gösterimiyle başlayan Çalıştayı'nın açılışında Düzenleme Kurulu Başkanı Prof. Dr. Sinan Altın, İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna ve İMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Onur Özgergene birer konuşma yaptı.

Açılış konuşmalarının ardından çağrılı konuşmacı Emin Çapa Yeni Dünyayı Anlamak ve Hazır Olmak, Selçuk Pehlivanoğlu da Geleceği İnşa Eden Dinamikler: Eğitim, Teknoloji ve Beşeri Sermaye başlıklı sunumlarını yaptılar.

Sempozyuma; İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Sayman Üyesi Özer Akkuş, Yönetim Kurulu Üyeleri Jale Alel ve Tansel Önal, Genel Sekreter Serap Dedeoğlu, Genel Sekreter Yardımcısı Eylem Gümüş Yılmaz, İMO Şubelerinden Yönetim Kurulu Üyeleri ile çok sayıda meslektaşımız katıldı.



Geleceğin İnşaat Mühendisliği Çalıştayı Programı

28 Şubat 2025, Cuma

Çağrılı Konuşmacılar - Moderatör: Sinan Altın

- Emin Çapa - *Yeni Dünyayı Anlamak ve Hazır Olmak*
- Selçuk Pehlivanoğlu - *Geleceği İnşaa Eden Dinamikler: Eğitim, Teknoloji ve Beşeri Sermaye*

Dünyada ve Türkiye'de Sosyolojik ve Demografik Değişimler ve İnşaat Mühendisliği Alanına Olası Etkileri

Moderatör: Selim Tulumtaş

- Serdal Bahçe - *Nitelikli Yedek İşgücü Ordusu ve Mühendis*
- Gamze Yücesan Özdemir - *Krizler ve Arayışlar Çağında İnşaat Mühendisliği*

Dünyada ve Türkiye'de Üniversite Eğitiminde Vizyon Değişimleri ve İnşaat Mühendisliği Eğitimine Olası Etkileri

Moderatör: Metin Hüsem

- Tuğrul Tankut - *Teknoloji ve İnsan*
- Metin Ger - *Bilim-Teknoloji-Üretim Sarmalı ve İnşaat Mühendisliğine Etkisi*
- Beno Kuryel - *Araçsal Paradigmanın Bağlamında Mühendislik Öğretiminin Analizi*
- Özer Akkuş - *Ülkemizde İnşaat Mühendisliğinin Gelişimi ve Güncel Durumu*

Dünyada ve Türkiye’de Üniversite Eğitiminde Vizyon Değişimleri ve İnşaat Mühendisliği Eğitimine Olası Etkileri

Moderatör: Erdem Canbay

- Mustafa Tokyay - *Üniversite Eğitiminde Vizyon Değişimleri ve İnşaat Mühendisliği Eğitimine Etkileri*
- Mustafa Çobanoğlu - *Dünyada Mühendislik Eğitiminin Temel Felsefesinde Değişiklikler- Ülkemizde Adaptasyon Sorunları*
- Zafer Kızılkaya - *Ekosistem Temelli Yaklaşım ve Kaynakların Sürdürülebilir Korunması*

1 Mart 2025, Cumartesi

Bilişim Alanındaki Gelişmeler ve İnşaat Mühendisliği Alanına Olası Etkileri

Moderatör: Eren Vuran

- Ahmet Hasan Koltuksuz - *Hesaplama Bilim ve Teknolojilerindeki Gelişmelerin İnşaat Mühendisliğine Olası Etkilerini İrdeleyen Bir Gelecek Perspektifi*
- Onur Behzat Tokdemir - *Yapay Zeka Destekli Yeni Nesil İnşaat Mühendisliği: Dijitalleşme, Otomasyon ve Dijital İkizler*
- Cemal Yılmaz - *Geleceğin Dünyasında İnşaat Mühendisliği ve Robotik Uygulamalar*
- Onur Bektaş - *Coğrafi Bilgi Sistemlerinin Altyapı ve Üstyapıda Kullanımı Üzerine Bir Değerlendirme*

Bilişim Alanındaki Gelişmeler ve İnşaat Mühendisliği Alanına Olası Etkileri

Moderatör: Sadık Can Girgin

- Oğuz Güngör - *İnşaat Mühendisliğinde Mekansal Veri Toplama ve İşleme Teknikleri*
- Utku Hatipoğlu ve Ramazan Aydın - *Yapay Zeka ve Geleceğin İnşaat Mühendisliği*

İnşaat Mühendisliği Uygulama Alanlarında Değişimler ve İnşaat Mühendisliği Alanına Olası Etkileri

Moderatör: Mustafa Tokyay

- Ilgın Yaşar - *Akıllı Şehirler ve Beklentiler*
- Lale Balas ve Aslı Numanoğlu Genç - *Su Kaynaklarının Sürdürülebilir Yönetimi ve Kirliliğin Önlenmesi: İnşaat Mühendisliğinde Çevresel Sorumluluk*
- Didem Damyan - *Temiz Enerjiye Geçiş İnşaat Mühendisliği Uygulamalarını Nasıl Değiştiriyor?*
- Can Baran Aktaş - *Çevresel Etkilerin İnşaat Mühendisliği Alanına Olası Etkileri*
- Hakkı Oral Özhan - *Atıkların ve Mikroplastiklerin Geoteknik Mühendisliği Alanında Değerlendirilmesi-Geoteknik Uygulamaların Çevre Kirliliğinin Önlenmesine Katkıları*



İnşaat Yönetimi Paneli

12 Nisan 2025, İstanbul

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası tarafından düzenlenen İnşaat Yönetimi Paneli 12 Nisan 2025 tarihinde İstanbul'da gerçekleştirildi.

İMO İstanbul Şubesi Karaköy Hizmet Binası Harun Karadeniz Konferans salonunda yapılan panelin açılışında İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, İstanbul Şube Başkanı Sinem Kolgu ve İnşaat Yönetimi Kurulu Başkanı Rifat Akbıyıklı konuşma yaptı.

İMO Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Yönetim Kurulu Üyeleri Jale Alel, Tansel Önal, Evren Korkmazer ve Genel Sekreter Serap Dedeoğlu'nun da yer aldığı panele çok sayıda meslektaşımız katıldı.

İnşaat Yönetimi Paneli Programı

12 Nisan 2025, Cumartesi

1. Oturum: Şantiye Yönetimi

Moderatör: Prof. Dr. Rifat Akbıyıklı (İMO İnşaat Yönetimi Uzmanlık Kurulu Başkanı)

- Şantiyede BİM'in Faydaları - *Esin E. Pehlevan*
- Yapım Süreci ve Yapı Denetimi - *Coşar Yılmaz, İlkay Teltik*
- Şantiyede İSG Organizasyonu - *Beste Ardiç Arslan*

2. Oturum: Maliyet ve Sözleşme Yönetimi

Moderatör: Jale Alel (İMO Yönetim Kurulu Üyesi)

- İnşaat Maliyetleri ve Yönetimi - *Rifat Akbıyıklı*
- Kamu Yapım İşleri İhalelerinde Süre Yönetimi - *Hüseyin Gencer*

3. Oturum: Proje Yönetimi

Moderatör: Elif Ersoy (İMO İstanbul Şube Yönetim Kurulu Sekreter Üye)

- Proje Yönetiminde Dijital Uygulamalar - *Kemal Okumuş*
- Yapay Zekanın İnşaat Projelerine Uyarlanması - *Cem Kafadar*



11. Ulusal Beton Kongresi



22-24 Mayıs 2025, Erzurum

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası adına İstanbul ve Erzurum Şubeleri yürütücülüğünde düzenlenen 11. Ulusal Beton Kongresi, 22-23-24 Mayıs 2025 tarihlerinde, Erzurum'da gerçekleştirildi.

Atatürk Üniversitesi Nene Hatun Kongre ve Kültür Merkezinde yapılan Kongrenin açılışında İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, Düzenleme Kurulu Başkanları Prof. Dr. Remzi Şahin, Prof. Dr. Yılmaz Akkaya, İMO İstanbul Şube Yönetim Kurulu Başkanı Sinem Kolgu, Erzurum Şube Yönetim Kurulu Başkanı Melih Ermancık, Erzurum Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Bülent Çakmak, Atatürk Üniversitesi Rektör Vekili Prof. Dr. Yüksel Göktaş, Erzurum Büyükşehir Belediye Başkanı Mehmet Sekmen, KTMMOB İMO Başkanı Doç. Dr. Abdullah Ekinci birer konuşma yaptı.

Kongreye; İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Yönetim Kurulu Üyeleri Jale Alel, Tansel Önal ve Evren Korkmazer, Genel Sekreter Serap Dedeoğlu, Genel Sekreter Yardımcısı Eylem Gümüş Yılmaz ile Şube Yönetim Kurulu Üyeleri, çok sayıda meslektaşımız ve inşaat mühendisliği öğrencisi katıldı.

İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna açılışta yaptığı konuşmada Beton kongrelerinin geçmişinin 1989 yılına uzan-

makta olduğunu hatırlatarak bu uzun süreli ve istikrarlı çalışmanın, söz konusu alanda büyük ve değerli bir birikim oluşturduğunu ifade etti.

Bilim ve teknolojiye gelişmelerin günümüzde çok daha hızlı bir şekilde yaşandığını belirten Suna, "Bugün 21. Yüzyılda Beton ana temasıyla düzenlediğimiz bu sempozyumda, betonda dijitalleşmeden nitelik kontrolüne, yapay zekanın bu alanda kullanımından sürdürülebilir ve çevreci beton teknolojilerine kadar birçok başlıkta, geniş bir yelpazede birbirinden değerli sunumları dinleyeceğiz." dedi.

Güvenli yapı üretiminin, sadece mühendislik hesaplarıyla değil, kullanılan malzemenin nitelikleriyle doğrudan ilgili olduğunu, betonun da bu zincirin en kritik halkalarından biri olduğunu vurgulayan Suna, yaşanan afetlerin, yapı stokumuzun yenilenmesi ve kaliteli beton üretiminin bir lüks değil, bir zorunluluk olduğunu açıkça gösterdiğini belirtti.

Güvenli yapı üretiminin en kritik bileşeni sayılan betonun kalite standartları, dayanıklılık özellikleri, hazır beton kullanımının gerekliliği ve yaygınlığının, hem sektörümüz hem de ülke için büyük önem taşıyan konular arasında yer aldığını belirten Suna, "Peki, Marmara Depremleri, nitelikli betonun önemini acı bir tecrübeyle göstermiş olsa da onun önemini yeteri kadar kavrandığını söyleyebilir miyiz? Bugün topraklarının yüzde 93'ü deprem tehdidi altında bulunan, yapı stokunun büyük ölçüde güvenli olmadığı kamu kurumlarının raporlarında da açıkça ifade edilen bir ülkede, yapı üretim sürecinin en önemli malzemelerinden olan betonu daha dikkatli ve özenli bir şekilde ele almak zaruridir." dedi.

6 Şubat yargılamalarına da değinen Suna, "Maalesef 6 Şubat 2023 Kahramanmaraş Depremlerinden sonraki yargı süreçlerinde bilirkişiler hakimlerin yerine geçerek, mevzuata ve içtihatlarla aykırı olarak şüpheli veya sanıklarla ilgili kusur ve kusur oranı belirlemektedir.

Yargı süreçlerinde Bilirkişi Raporlarında kusurlu bulunanların tutuklanıp, kusurlu bulunmayanların serbest bırakıldığı çok sayıda örnek bilinmektedir. Tamamen göreceli bir değerlendirme ile kusur oranları belirlenmektedir. Oysa, adil yargılanma hakkının gereği olarak mahkemelerin önüne gelen somut olaylarda tüm taraflar dinlenmeli, tüm deliller değerlendirilmeli ve nihayetinde hakkaniyet ölçülerinde kusurlu davranışta bulunan tarafın sorumlu tutulacağı oran belirlenip sonucuna göre hakimlerin karar vermesi gerekir.

Son 20 yılda 6 imar affı yasası çıkararak mevzuata aykırı eklentiler veya değişiklikleri, gerekli tedbirler almadan kâğıt üstünde yasal hale getiren, ülkemizdeki yapı üretim sürecine halkın can ve mal güvenliğini yadsıyarak sadece kâr odaklı bakan siyasi iradenin sorumluluğu görmezden gelinmektedir.

Açıkçası sorun bir sistem sorunudur. İnşaat mühendisleri baştan sona sorunlu işleyen bu sistemin mağduru ve ilk dereceden muhatabı konumundadır." dedi.



11. Ulusal Beton Kongresi Programı

22 Mayıs 2025, Perşembe

1. Oturum - Ana Salon

Oturum Başkanları: Yılmaz Akkaya, Nusret Suna

- Çağrılı Konuşmacı: M. Ali Taşdemir, Burcu Akçay - *Lif Donatılı Betonların Evrimi*
- Çağrılı Konuşmacı: Muhammed Maraşlı - *Beton Cephele ve Parametrik Yüzeyler*

2. Oturum - Ana Salon

Oturum Başkanları: M. Ali Taşdemir, Selçuk Uluata

- Çağrılı Konuşmacı: İsmail Özgür Yaman, Levent Mazılıgüney - *Depremde Yıkılmış Betonarme Bir Binadan Beton Karot Numunesi Alınır mı?*
- Çağrılı Konuşmacı: Mustafa Şahmaran - *İnşaat Sektöründe Döngüsel Ekonomi: Atıklardan Sürdürülebilir Çözümler*

3. Oturum - Betonda Dijitalleşme ve Yenilikçi Yaklaşımlar - Ana Salon

Oturum Başkanları: Nabi Yüzer, Sinem Kolgu

- Hazır Beton Basınç Dayanımının Yapay Zekâ Tabanlı Algoritmalar ile Erken Tespit Edilmesi - *Mehmet Kızıldağ, Ceren Ulus, Mehmet Fatih Akay, Hasan Hüseyin Yurdağül, Muhammed Gökhan Altun, Fatih Özer, Emre Örtemiz, Muhittin Tarhan*
- Tekstil Donatılı Kabuk Elemanların Yapısal Şekil Optimizasyonu ve Prototip Üretimi - *Bedirhan Enes Kelek, Thomas Henzel, Muhammed Maraşlı, Beni Kohen, Esat Selim Kocaman, Nilüfer Özyurt*
- Yüksek Sıcaklığa Maruz Kalan Beton Yüzeylerdeki Çatlakların Derin Öğrenme Algoritmaları İle Gerçek Zamanlı Tespiti - *Yılmaz Yılmaz, Safa Nayır, Şakir Erdoğan*
- 3B Baskı Teknolojileri İçin Sürdürülebilir Harç Geliştirilmesi: İnşaat Yıkıntı Atıkları ve Geri Dönüşüm Suyunun Etkileri - *Sami Berat Tever, Zeynep Başaran Bundur, Shaghayegh S. Benam, Senem Bilici, Muhittin Tarhan, İsmail Gökalp*
- Makine Öğrenmesi Tabanlı Modeller Kullanılarak Üretim Süreçlerinden Elde Edilen Verilerle Beton Dayanımının Tahmini: Vekonoptimix - *Yusuf Akgündüz, Berkay Özgen, Fatih Akgündüz, Coşkun Sarıkayaoğlu, Fatoş Karavelioğlu, Yiğitcan Demir, Tark Ömür, Nihat Kabay*

3. Oturum - Betonda Nitelik Kontrolü ve Deneyler - A Salonu

Oturum Başkanları: Nilüfer Özyurt, Bülent Tatlı

- Beton Basınç Dayanımı Kabul Kriterlerine Uygunsuzluk Sebeplerinin İncelenmesi - *Halis Bahadır Kasıl*
- Temel Beton Dökümünde Kalıptaki Suyun Sertleşmiş Betonun Fiziksel ve Mekanik Özelliklerine Etkisi - *Emre Işık, Mehmet Gündoğan, Ahmet Raif Boğa*
- Beton Basınç Dayanımı Tayininde Silindir/Küp Şekilli Numune Kullanımının Sonuçlar Açısından Karşılaştırılması, Sonuçlar, Dönüşüm Katsayıları ve Çelişkilerin İrdelenmesi, Çözüm Önerileri - *İrfan Kadiroğlu*
- Mevcut Kolonların Beton Dayanımının Çivi Penetrasyon Yöntemi İle Belirlenmesi - *Mehmet Koltaş, Mücip Tapan, Levent Selçuk, İsmail Akkaya, Ali Özvan*
- Ultrases Atımlı Dalga Hızı ve Test Çekici İle Belirlenen Beton Basınç Dayanımı Üzerine Betonun Sınıfı, Maksimum Agregatane Çapı ve Kür Çeşidinin Etkisi - *İbrahim İshaq M. Alkhattab, Remzi Şahin*

3. Oturum - Özel Betonlar - B Salonu

Oturum Başkanları: Ninel Alver, Jale Alel

- PETG Filament Kullanılarak Güçlendirilmiş Köpük Betonun Mekanik ve Durabilite Özelliklerinin İncelenmesi - *Özge Zor Avcan, Sadık Alper Yıldız, Ülkü Sultan Keskin*
- Ultra Yüksek Performanslı Betonlarda Nano Malzemelerin Büzülme Parametrelerine Etkisi - *Muhammet Seis, Muhammed Maraşlı, Serkan Subaşı, Volkan Özdal*
- Kendiliğinden Yerleşen Beton ile Atmosferik Kış Koşullarında Beton ve Betonarme İmalatın Deneysel Olarak İncelenmesi - *Sefa Talay, Ahmet Ferhat Bingöl, Dilek Okuyucu*
- Yüksek Dayanımlı Karma Lifli Betonların Yüksek Sıcaklık Performansı Üzerine Çimento Türü ve Lif Kombinasyonunun Etkisi - *Zeynep Şahin, Remzi Şahin*
- Pigment Katkısının Terrazzo'nun Özelliklerine Etkisi - *Nazife Özer, Mustafa Erkan Karagüler*

3. Oturum - Beton Bileşenleri ve Tasarımı - C Salonu

Oturum Başkanları: Aydın Sağlık, Coşar Yılmaz

- Çimentonun Hidratasyon Isısının Tayininde Kullanılan Metotların Karşılaştırılması - *Çağatay Alp Arslan, Makbule Tansu Baydaş, Hülya Aktaş, Mustafa Dayı, Hüseyin Yılmaz Aruntaş*
- Mekanik ve Termal Olarak Aktive Edilmiş Kil Kullanımının Kireçtaşı Kalsine Kil Çimentosu Betonunun Taze ve Sertleşmiş Hal Özelliklerine Etkisi - *Muhammet Atasever, Sinan Turhan Erdoğan*
- Düşük Klinkerli Çimentolar: Türkiye'deki Mevcut Durum, Potansiyel ve Zorluklar - *Doğukan Demir, Abdurrahman Atlıhan, Yasin Engin*



- Mikrosilika, Nanosilika ve Karbon Nanotüp Arasındaki Sinerjik Etkinin Harçların Basınç ve Kapilarite Özellikleri Üzerindeki Etkisi - *Sidar Nihat Bıçakçı, Mahsa Farshbaf Maherian, Hakan Nuri Atahan*
- Karışım Suyu Olarak Kullanılan Farklı Suların Çimento Harçlarının Bazı Özellikleri Üzerine Etkisinin Araştırılması - *Mustafa Dayı, Makbule Tansu Baydaş, Hülya Aktaş, Çağatay Alp Arslan, Hüseyin Yılmaz Aruntaş*

4. Oturum - Sürdürülebilir Beton - Ana Salon

Oturum Başkanları: Mustafa Şahmaran, Melih Ermancık

- Söğüt/Bilecik Bölgesinden Elde Edilen Düşük Kaliteli Killerle Geliştirilen Kireçtaşı Kalsine Kil Çimento (LC3) Harçlarının Taze ve Mekanik Özellikleri - *İmirza Okay Altuntaş, Aslıhan Kallioğulları Öztürk, Oğuzhan Öztürk, Gurkan Yıldırım*
- İzolatör Atığı Katkılı Alkali Aktif Harçlarda Fıstık Kabuğunun Perlit İle Agregası Olarak İnkamesinin Değerlendirilmesi - *Merve Şahin Yön, Selim Cemalgil*
- Yanmış Kömür Atıklarının Geopolimer Briket Üretiminde Kullanılabilirliğinin Araştırılması - *Batuhan Hacimustafaoglu, Talip Çakmak, Zafer Kurt, İlker Ustabas*
- Bazalt Lifi İçeren Geopolimer Hafif Betonun Bazı Mekanik Özellikleri İtibariyle Değerlendirilmesi - *Sümeyye Karahüseyin, Şakir Erdoğan*

4. Oturum - Betonda Dijitalleşme ve Yenilikçi Yaklaşımlar - A Salonu

Oturum Başkanları: Hasan Yıldırım, Tansel Önal

- İçsel Kendiliğinden Algılayan Harç Geliştirilmesi: Matris Rezistivitesinin Optimizasyonu - *Ahsanollah Beglarigale*
- Mikroapsüllü Faz Değiştiren Malzemeleri İçeren Çimento Esaslı Kompozitlerin Eksenel Çekme Dayanımı ve Fraktal Analizi - *Pınar Yıldırım, Savaş Erdem, Mücteba Uysal*
- Sürdürülebilir 3D Baskılanabilir Beton Karışımlarının Mekanik ve Durabilite Özellikleri - *Berrin Atalay, Yeşim Tarhan, İsmail Hakkı Tarhan*
- Betonun Yüksek Sıcaklık Performansına Kalsine Kolemanit Atığının Etkisi - *Emrah Turan, Meral Oltulu*

4. Oturum - Sürdürülebilir Beton - B Salonu

Oturum Başkanları: Şakir Erdoğan, Sami Gültekin

- Farklı Süre ve Sıcaklıklarda Etüv Kürü Uygulanan Geopolimer Harç ve Betonun Özellikleri - *Saeid Moghimi, Gökhan Gürbüz, Kerem Şençamlar, Özge Andiç Çakır*
- Farklı Oranlarda Nano-Alüminyum (Al₂O₃) Kullanımının Alkali-Aktive Edilmiş Harçların Basınç Dayanımına Etkisi - *Hazar İbrahim Culhacioğlu, Hamit Öztürk, Ezgi Gürbüz, Anıl Niş, Savaş Erdem*
- Kenevir Atığı Kullanımının Çimentolu Sistemlerin Bazı Mekanik ve Termal Özelliklerine Etkisi - *Yağmur Başar, Yahya Kaya, Ali Mardani*
- Jeotermal Suların Yüksek Fırın Cüruf Katkılı Harçların Kalıcılık Özelliklerine Etkisi - *Arif Emre Sağsöz, Ahmet Tuğrul Yıldız, Murat Caf, Rıza Polat*

4. Oturum - Sürdürülebilir Beton - C Salonu

Oturum Başkanları: Fuat Köksal, Erhan Mola

- Farklı Çimento Cinslerinin Betonun Basınç Dayanım Sınıflarına Göre Karbon Ayak İzine Etkisi - *İrfan Coşkun, A.Doğukan Demir, Can Otuzbir, Kadir Akyüz, Yasin Engin*
- Yeşil Çimentolar ve Projelerde Çimento Seçimi - *Selim Yücel*
- Geri Dönüştürülmüş Geopolimer Agregaların Geopolimer Betonun Su Emme ve Kılcal Su Emme Özelliklerine Etkisi - *Kadriye Eryılmaz, Rıza Polat, Bahar Dikicioğlu, Yavuz Yegin*
- Çimento Sektöründe Türkiye'nin Sürdürülebilirlik ve Gelecek Perspektifleri - *Nazım Çağatay Demiral, Cenk Karakurt*

23 Mayıs 2025, Cuma

5. Oturum - Ana Salon

Oturum Başkanları: Remzi Şahin, Evren Korkmazer

- Çağrılı Konuşmacı: Mert Yücel Yardımcı - *Çimentolu Malzemelerin Aktif Reoloji Kontrolü Konusundaki Gelişmeler*
- Çağrılı Konuşmacı: Nabi Yüzer - *Atıkların Değerlendirilmesine Yönelik Örnek Araştırmalar*

6. Oturum - Sürdürülebilir Beton - Ana Salon

Oturum Başkanları: İsmail Özgür Yaman, Cemal Gökçe

- Düşük Karbonlu Beton ve Türkiye'deki Mevcut Durum - *Yasin Engin, Reşat Sönmez, Aslı Özbora, Koray Saçlıtüre*
- Alüminotermite Kaynak Atığının Yüksek Performanslı Beton Üretiminde Değerlendirilmesi - *Enes Burak Albayrak, Burcu Dinç Şengönül, Nabi Yüzer*
- İnşaat Yıkıntı Atıklarından Elde Edilen Geri Dönüştürülmüş Beton Tozunun Çimento İkamesinde Kullanılması - *Senem Bilici, Kadircan Varan, Elif Ormancı Çil, İsmail Gökçalp, Muhittin Tarhan, Özgür Çakır*
- Bor Mineralleri İçeren Geopolimer Harçların Yaşam Döngüsü Değerlendirmesi: Çimento Bazlı Harçlara Alternatif Bir Yaklaşım - *Ezgi Örklemmez, Serhan İlkentapar, Uğur Durak, Okan Karahan, Cengiz Duran Atış*
- İnşaat Sektöründe Döngüsel Ekonomi: Atıklardan Sürdürülebilir Çözümler - *Utku Belendir, Emircan Özçelikci, Mustafa Şahmaran*

6. Oturum - Sürdürülebilir Beton - A Salonu

Oturum Başkanları: Fevziye Aköz, Fusun Sümer

- Farklı Oranlarda Nano Selüloz Lif İlavesinin Çimento Esaslı Sistemlere Etkisi - *İrem Yeşilyurt, Ömer Can Özen, Didem Oktay*
- 45 Çimento Harç Özellikleri Üzerine Farklı Odun Küllerinin Etkisi - *Hülya Aktaş, Makbule Tansu Baydaş, Çağatay Alp Arslan, Mustafa Dayı, Hüseyin Y. Aruntaş*
- Odun Külü Tabanlı Alkali Aktive Edilmiş Harçlarda Mineral Katkıların Fiziksel ve Mekanik Özelliklere Etkisi - *Mehmet Kaya*
- Düşük Karbonlu Yeni Bir Yapısal Bağlayıcı Geliştirilmesi: Magnezyum Oksalat Çimentosu - *Loai Abdulaal, B. Aykut Bilginer, Sinan T. Erdoğan*
- Çelik Lifli Polimer Betonların Mekanik Davranışı Üzerine Atık Araç Lastiği Agregası ve Lifinin Birleşik Etkisi - *Furkan Gökbaşı, Remzi Şahin*

6. Oturum - Sürdürülebilir Beton - B Salonu

Oturum Başkanları: H. Yılmaz Aruntaş, Metin Korkmaz

- Yüksek Fırın Cürufu Esaslı Tek Bileşenli Geopolimerlerin Fiziko-Mekanik Özelliklerine Kireç ve Alçı İkamesinin Etkisi - *Ali Öz, Burak Bodur, Oğuzhan Yavuz Bayraktar, Gökhan Kaplan*
- Kalsiyum Alüminat Çimentosunun Ortam Küründe Üretilen Hibrit Geopolimer Harçların Yüksek Sıcaklık Özelliklerine Etkisinin İncelenmesi - *Esin Eylül Çelik, İsmail İsa Atabey*
- Tane Sıkışma Yoğunluğu Metodu İle Geliştirilen Bazalt Lif ve Hindistan Cevizi Kabuğu Agregalı Hafif Beton Üretimi - *Muhammed Talha Ünal, Hacı Süleyman Gökçe, Huzaifa Hashim*
- Geri Dönüştürülmüş Agregalı Uçucu Kül Esaslı Geopolimer Betonların Bazı Mekanik ve Durabilite Özelliklerinin Araştırılması - *Memduh Nas, Şirin Kurbetci*
- Ultra Yüksek Performanslı Betonlarda Kolemanitin Taze Beton Özellikleri Üzerindeki Etkisinin Araştırılması - *Betül İşbilir Kula, Serkan Subaşı, Muhammed Maraşlı*

6. Oturum - Betonda Dayanıklılık Özellikleri - C Salonu**Oturum Başkanları:** A. Ferhat Bingöl, Özer Or

- Kolemanit Konsantratör Atıklarının Farklı Çimento Tipleri ile Kullanımının Kuruma-Büzülmesi Davranışı Üzerine Etkisi - *Erdem Arık, Muhammed Yasin Durgun, Ahmet Hayrullah Sevinç*
- Çevresel Koşulların Çimentolu Kompozitlerin Elektriksel İletkenlik Performansına Etkileri - *Damla Nur Çelik, Mustafa Şahmaran*
- CN Korozyon İnhibitörü İçeren GYFC'li Harçların Na₂SO₄ ve NaCl Dayanıklılığı - *İlker Bekir Topçu, Fatıma Mohammed Adil Adil*
- Borlu Çevreci Korozyon İnhibitörlü Çimentolu Harçların MgSO₄ Dayanıklılığı - *İlker Bekir Topçu, İlkyay Kara*
- Kristalize Su Geçirimsizlik Katkılarının Beton Boşluk Yapısı ve Su Geçirimsizlik Özelliklerine Etkileri - *Bartu Aslan, Saeid Moghimi, Mert Yücel Yardımcı, Bimen Kadiroğlu*

7. Oturum - Ana Salon**Oturum Başkanları:** Özkan Şengül, Elif Ersoy

- **Çağrılı Konuşmacı:** Ninel Alver - *Tahribatsız Test Yöntemlerinin Yapılarda Deprem Hasarı Tespitinde Kullanımı*
- **Çağrılı Konuşmacı:** Aydın Sağlık - *Betonda Kalite Kontrol ve Denetim Standartları*

8. Oturum - Betonda Dayanıklılık Özellikleri - Ana Salon**Oturum Başkanları:** Mert Yücel Yardımcı, Rıdvan Bulut

- Atmosferik Kış Koşullarında İmal Edilmiş Beton Numunelerinin Mekanik Özellikleri Üzerine Deneysel Bir İnceleme - *Dilek Okuyucu, Ahmet Ferhat Bingöl, İlker Kazaz, Burak Gedik, Muhammed Şahin, Burak Şahin*
- RAP İçerikli Beton Harçların Rötire Özellikleri - *Sefa Gündoğdu, Yavuz Abut*
- Korozyon İnhibitörlerinin Betonarme Yapılarda Kullanılması: Yeni İnovatif Yaklaşımlar - *Hüsnü Gerengi, Muhammed Maraşlı, Serkan Subaşı*
- Hatalı Beton Üretimi/Kullanımı Nedeniyle Oluşacak Riskin Transfer Yöntemlerinden Birisi Olarak "Ürün Sorumluluk Sigortası" - *Oktay Gülağacı*

8. Oturum - Beton Bileşenleri ve Tasarımı- Beton Üretimi ve Taze Beton Özellikleri - A Salonu**Oturum Başkanları:** İlker Ustabaş, Abdülkadir Orhan

- Çelik Lif Uç Geometrisinin Beton Özelliklerine Etkisi - *Uğur Alparslan, Özkan Şengül*
- Kalsit Safsızlıklarının Mekanik Olarak Aktifleştirilmiş Kaolinit Yapısına ve Kireçtaşı Kalsine Kil Çimento (LC3) Sistemindeki Performansına Etkisi - *Vahiddin Alperen Baki, Memduh Nas, Kia Alalea*
- Yüksek Fırın Cürufu ve Nano-TiO₂ Kullanımının Çimentolu Sistemlerin Reolojik Özelliklerine ve Yapısal Toparlanma Davranışına Etkisinin İncelenmesi - *Neslihan Çaparoğlu, Hatice Gizem Şahin, Ali Mardani*
- Nano Selüloz Lif Katkısının Çimento Esaslı Malzemelerin Reolojik Özelliklerine Etkisi - *Ümran Akarsu, İrem Yeşilyurt, Büşra Aktürk, Didem Oktay*



8. Oturum - Betonun Mekanik Davranışı - B Salonu

Oturum Başkanları: Sinan T. Erdoğan, Arif Emre Sağsöz

- Çelik Tel Donatılı Hafif Taşıyıcı Betonların Kırılma Parametrelerinin Yük-Sehim ve Yük-ÇAAD Eğrileri İle İlişkisinin Araştırılması - *Hüseyin Okan Anadut, Fuat Köksal*
- Harç Dayanımının Nano Grafen Plaka Kullanım Oranına Etkisi - *Yaren Şahin, Nurullah Öksüzer, Hacı Süleyman Gökçe*
- Çimento Esaslı Kompozitlerde Makro Sentetik Lif Kullanımının Mühendislik Özelliklerine Etkisi - *Begüm Peker, Turhan Bilir, Ezgi Gürbüz*
- Süper Akışkanlaştırıcı Katkı İçeren Betonda Kür Koşullarının Basınç Dayanımı ve Elastik Modülüne Etkisi - *Fatih Özer, Emre Örtemiz, Muhittin Tarhan, Saeid Moghimi, Gökhan Gürbüz, Kambiz Ramyar*

8. Oturum - Tema 9 - C Salonu

Oturum Başkanları: Serkan Subaşı, Mahmut Kılıç

- Sıvılara Temas Eden Mevcut Yapıların Beton Çatlak Genişliklerinin Sınırlandırılması ve Güçlendirilmesi - *Samet Kılıç*
- Çoklu Bünyesel Direniş (ÇBD) Kavramı İle Geliştirilen Patlama Etkilerine Karşı Dirençli Duvar Tasarımı - *Niyazi Özgür Bezzin*
- Kışın Duvar İmalatında Kullanılmak Üzere Tasarlanmış Yeni Bir Ürün Takdimi: Harç Hasırı - *Dilek Okuyucu, Burak Gedik, Sena Refayeli*
- Taş Yünü Sargısı İle Kalıp Koruması Uygulamasının Betonun Olgunluk İndeksi Üzerindeki Etkisine Dair Deneysel Bir İnceleme - *Burak Gedik, İbrahim Şahud, Büşra Şenbakar, Kurtuluş Yılmaz, Dilek Okuyucu*

9. Oturum - Eğitim Oturumu - Ana Salon

Oturum Başkanları: Özgür Çakır, Selçuk İz

- Yapılarda Karşılaşılan Beton Çatlakları ve Özel Konular - *Hasan Yıldırım*
- Betonarme Yapıların Servis Ömrüne Göre Tasarımı - *Yılmaz Akkaya*

10. Türkiye Deprem Mühendisliği Konferansı

8-10 Ekim 2025, İstanbul

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası adına İstanbul Şubesi ve Türkiye Deprem Vakfı Deprem Mühendisliği Komitesi tarafından düzenlenen 10. Türkiye Deprem Mühendisliği Konferansı, 8-10 Ekim 2025 tarihlerinde, İTÜ Ayazağa Yerleşkesi Süleyman Demirel Kültür Merkezi'nde gerçekleştirildi.

İMO İstanbul Şubesi Müzik Topluluğunun dinletisiyle başlayan konferansın açılışında İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, İstanbul Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı ve Konferans Eş Başkanı Sinem Kolgu, Türkiye Deprem Vakfı Başkanı ve Konferans Eş Başkanı Alper İlki, KTMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Başkanı Abdullah Ekinci, İBB Genel Sekreter Yardımcısı ve Tarihi Kentler Birliği Genel Sekreteri Oktay Özel, İstanbul İl Afet Müdürü Prof. Dr. Haluk Özener, İTÜ Rektörü Prof. Dr. Hasan Mandal birer konuşma yaptı.

10. Türkiye Deprem Mühendisliği Konferansı Programı

8 Ekim 2025, Çarşamba

Oturum Başkanı: Mustafa Erdik

Prof. Dr. Rifat Yarar Konuşması Türkiye'nin Deprem Güvenliği Sorunu Çerçevesinde Deprem Yönetmeliği, Yapı Denetim Sistemi ve Yasal Sorumlulukların Genel Değerlendirmesi - Haluk Sucuoğlu

1. Oturum - Ana Salon A

Oturum Başkanları: Alper İlki, Nusret Suna

- **Çağrılı Konuşmacı:** Sinan Akkar - *Earthquake Loss Models for Turkish Insurance Portfolios*
- **Tema Konuşması:** Murat Altuğ Erberik - *Should We Design for Sequential Earthquakes?*
- **Ustalarımızdan:** Mustafa Erdik - *Uzun Periyotlu Deprem Yer Hareketi*
- **Ustalarımızdan:** Zekai Celep - *Betonarmenin Doğrusal Olmayan Davranışının Tasarıma Yansımaları*

2. Oturum - Ana Salon A

Oturum Başkanı: Çağlar Göksu

- **Çağrılı Konuşmacı:** Helen Crowley - *Engineering the Future: How Seismic Risk Models Can Build More Resilient Societies*

3A Oturumu - Ana Salon A

Oturum Başkanları: Helen Crowley, Abdullah Ekinci

- Development of Probabilistic Seismic Risk Assessment Models for Reinforced Concrete Buildings Using the February 6, 2023 Kahramanmaraş Earthquake Data - Bekir Oğuz Bartın, Umut Doğan, Taner Yılmaz
- Empirical Fragility Curves from Damage Data on Relatively New Low-Rise RC Buildings in



- Malatya Obtained After 2023 Kahramanmaraş Earthquakes - *Yiğit Berat Kaya, Tolga Çınar, Alper İlki*
- Empirical Fragility Functions for Predominant Building Typologies in Türkiye - *Ufuk Hancılar, Nurullah Açıkgöz*
 - Regional Earthquake Risk Assessment of Bornova District, İzmir - *Abdullah Niğdelioğlu, Zeynep Tuna Değer, Ertuğrul Taciroğlu*
 - Seismic Risk Assessment for Urban Development: A Case for a City in Kingdom of Saudi Arabia - *Cüneyt Tüzün, Mine B. Demircioğlu-Tümsa, Miguel Francisco Amaral, Yusuf Batuge, Hadi Chalal, Christian G. Groom, Yasser M. Al-Bogami, Zidan M. Yousef*

3B Oturumu - Salon B

Oturum Başkanları: Arkadiusz Kwiecień, Zekai Celep

- Axial Load Behavior of RC Columns Retrofitted with SFRC Plates: Experimental and Numerical Study - *Omer M. M. Al-Aboosi, Alper Büyükkaragöz*
- Experimental Investigation of Strengthening Partition Walls with FRCC Type Materials - *Eyüp Serhan Güven, Cansu Beril Eser, Taha Yasin Altiok, Ali Demir*
- Innovative Retrofitting Methods to Enhance the Seismic Resilience of Substandard RC Frame School Buildings - *Ahmet Bal, Selin Koca, Bahadır Özcihan, Oğuz C. Çelik*
- Experimental Study on the Strengthening of Reinforced Concrete Cantilever Beams with Insufficient Shear Capacity under Cyclic Loads with Mechanical Steel Stitches - *Yousoufa Mahamadou Sidibe, Yusuf Uysal, Ceyhan Aksoylu, Boğaçhan Başaran, Yasin Onuralp Özkılıç, Musa Hakan Arslan*
- Flexible Seismic Strengthening Methods for Concrete Frames with Infill Walls: From Research to Practice - *Arkadiusz Kwiecień, Bernhard Schranz*

3C Oturumu - Salon C

Oturum Başkanları: Kemal Beyen, Özer Or

- Yatay Deprem Etkilerinin Birleştirmesinde İnelastik Hız Spektrumunun Kullanılması: 6 Şubat 2023 Kahramanmaraş Depremleri Örneği (Mw 7.9, 7.8) - *Oğuz Koz, Asma Yahioaui, Oğuz Cem Çelik*
- 2023 Kahramanmaraş Depremleri Sonrası Hatay (Antakya–İskenderun): Yakın-Fay, Zemin Büyütmesi, Basen ve Topografik Etkilerin Değerlendirilmesi - *İbrahim Can Beziklioğlu, Eren Vuran, Abdullah Can Zülfikar*
- Balıkesir’de İnşa Edilecek Bir Üretim Tesisi Özelinde Sahaya Özel İvme Spektrumlarının Oluşturulması - *Sema Tetik, Emel Hacıoğlu Sıkıcı, Serdar Soyöz, Emre Aytulun*
- Near Field Effects of The February 6, 2023 Kahramanmaraş Earthquake - *Kemal Beyen*
- Türkiye Bölgeselleştirilmiş Omurga Yer Hareketi Modelleri - *Baran Güryuva, Özkan Kale, M. Abdullah Sandıkkaya*

3D Oturumu - Salon D

Oturum Başkanları: Cem Yenidoğan, Bülent Akbaş

- Taban Yalıtımlı Bir Binanın Deprem Davranışının Zaman Frekans Alanında Araştırılması - *Ahmet Özenir, Kemal Beyen*
- Sismik İzolasyon Parametrelerinin Optimizasyonuna Yönelik Yeni Bir Yaklaşım - *Ali Erdem Çerçevik, Osman Sevindik*
- Sismik İzolatörlü Binaların Analiz ve Tasarımında Kullanılan Yöntemler Üzerine Bir Değerlendirme - *Ali Ruzi Özyugur*
- Yakın Fay Etkisindeki Taban İzolasyonlu Yapıda İlave Sönümleyici Elemanlar ile Davranış İyileştirmesi - *Batuhan Şahin, Ercan Yüksel*
- Betonarme Bir Binanın U Şekilli Metalik Sönümleyiciler ile Deprem Performansının İyileştirilmesi - *Hasan Talha Şahin, Kurtuluş Atasever, Oğuz Cem Çelik*

4. Oturum - Ana Salon AOturum Başkanları: Özer Çinicioğlu, Temel Pirli

- Tema Konuşması: Dina D'Ayala - *Improving School Infrastructure Resilience to Earthquakes and Flooding*
- Ustalarımızdan: Atilla Ansal - *Depremlerde Geoteknik Koşulların Önemi*

5A Oturumu - Ana Salon AOturum Başkanları: Oğuz C. Çelik, Selçuk Uluata

- Shake Table Investigation of Tube-in-Tube Buckling-Restrained Braces for Seismic Retrofit of Substandard RC Frames - *Evrin Oyguç, Reşat Oyguç, Abdul Hayır, Onur Şeker, Bülent Akbaş*
- Response Control Retrofit of Prefabricated RC Industrial Buildings using Buckling Restrained Braces (BRBs) - *Ahmet Bal, Selin Koca, Oğuz C. Çelik*
- Effect of Filament Count in CFRP Fabrics on the Strengthening of Low-Strength Concrete Cylinders - *Selin Bazancir, Şener Kölemenoglu, M. Melike Onay, Alper İlki*
- Numerical Application of a New Seismic Repair / Strengthening Procedure Based on the Plastic Hinge Relocation Concept - *Umut Hasgöl, Tamer Birol, Altuğ Yavaş, Erkan Töre, Alper İlki*
- Retrofitting of A R/C Structure Using Different Type of Passive Damper Simultaneously - *Suat Yıldırım, Yeşim Demirci*

5B Oturumu - Salon BOturum Başkanları: Gülüm Tanırcan, Elif Ersoy

- Seismic Fragility Analysis of 100 m³ Elevated Water Tanks in Türkiye: Assessment of Confinement Effect - *Ali Haydar Bayram, Özkan Hakan, Ramazan Livaoğlu*
- Derivation of damage fragility curves for prefabricated structures based on the Kahramanmaraş earthquakes - *Ali Haydar Bayram, Özkan Hakan, Mehmet Ömer Timurağaoğlu, Ramazan Livaoğlu*
- Simulated Design of Turkish RC Frame Buildings for Vulnerability Modelling - *Serkan Hasanoğlu, Volkan Özsarac, Gerard J. O'Reilly*
- Effects of Different Aftershock Scenarios on the Estimated Earthquake Losses: A Case Study for Istanbul - *Ömer Faruk Kalaycı, Ufuk Yazgan*
- Progressive Collapse Assessment of a Lightweight Steel Structure under Earthquake and Tsunami Effects - *Meryem Başaran, Furkan Köslü, Ceren Özer Sözdinler, Ahmet Anıl Dindar*
- A Discussion on the Assessment of RC Buildings in Türkiye with Different Pre-Earthquake Rapid Assessment Approaches - *Hasan Hüseyin Aydoğdu, Masaki Maeda, Alper İlki*

5C Oturumu - Salon COturum Başkanları: Sadık Can Girgin, Bülent Tatlı

- Betonarme Kolonlarda Basınç Kuvveti Üst Sınırı İçin Bir İnceleme - *Cem Aydemir, Müberra Eser Aydemir, Güray Arslan*
- Betonarme Binalarda Yatay Eleman Süreksizliği - *Rabia Aydın, Cevdet Şentürk, Oğuzhan Şentürk*
- Betonarme Perdeli Çerçevesel Binalarda Farklı Döşeme Tiplerinin Doğrusal Olmayan Davranışa Etkisi - *Alican Küçükbayram, Bilge Doran*
- Kat Seviyeleri Farklı ve Çekiçleme Potansiyeli Bulunan Betonarme Binalar Arasındaki Gerekli Derz Mesafelerinin Belirlenmesi - *Mehmet İnel, Eşref Deniz, Muhammet Kamal, Bayram Tanık Çaycı, Ahmet Selim Akbıyık*
- TBDY-2018'e göre Tasarlanmış Betonarme Bir Yapının Performansının Doğrusal Olmayan Analizlerle 6 Şubat Depremleri İşığında İncelenmesi - *Selim Atabaş, Cem Yenidoğan*

5D Oturumu - Salon D

Oturum Başkanları: Ufuk Hancılar, Tansel Önal

- Yakın Fay Yönelim Etkilerinin Gözlemsel ve Ampirik Değerlendirmeleri ve Sismik Tehlike Uygulama Önerileri - *Özkan Kale, M. Abdullah Sandıkkaya*
- Near Field Effects of the February 6, 2023, Kahramanmaraş Earthquake in The Hatay Region - *Kemal Beyen*
- Investigation of the Effect of Record Scaling And Matching on The Surface Response Spectrum In 1d/2d/3d Analyses - *Doğukan Alataş, Kadir Emir Güngör, Emre Erbek, Ozan Bilal*
- Effects of Quakes on Earth and Mars on a Tensegric Structure - *Yusuf Kaya, İbrahim Bay, Yusuf Cengiz Toklu*
- Dynamic Analysis of a High-Rise Building Under Near-Fault and Far-Fault Loads Considering Soil-Structure Interaction - *Dilek Kaya, Tufan Çakır, Kaşif Furkan Öztürk*

9 Ekim 2025, Perşembe

6. Oturum - Ana Salon A

Oturum Başkanları: Beyza Taşkın, Ercan Yüksel

- Çağrılı Konuşmacı: Riyadh Al-Mahaidi - *The 15-Year Legacy of the MAST System: Advancing Seismic Resilience through Hybrid Simulation*
- Çağrılı Konuşmacı: Murat Saatçioğlu - *Use of Transverse Grid Reinforcement in Earthquake Resistant Structural Elements*
- Ustalarımızdan: Polat Gülkan - *Betonarme Yapılar İçin Düktilite Tek Başına Bir Çare Değildir*
- Ustalarımızdan: Altok Kurşun - *Geçmişten Günümüze Köprüler, Depremler ve Şartnameler*

7A Oturumu - Ana Salon A

Oturum Başkanları: Mihaela Anca Ciupala, Gülşen Taşkın Kaya

- Advancing Domain Generalisability in Pre-trained Convolutional Neural Network Models for Post-earthquake Structural Damage Assessments - *Kaveesh Guwanindu Abeysuriya, Mihaela Anca Ciupala, Seyed Ali Ghorashi, Alper İlki*
- Effect of Machine Learning Hyperparameters on the Prediction Performance of the Relationship Between Seismic Input Energy and Displacement - *Furkan Çalım, Ahmet Güllü, Ercan Yüksel*
- A Machine Learning-Assisted Rapid Seismic Risk Assessment Framework: QuakeAssess - *Utku Karataş, Mert Can Aydemir, Ziya Muderrisoglu, Hasan Özkaynak*
- Feature Selection for Liquefaction Susceptibility Analysis Using Machine Learning Techniques - *Wisam Elkamali Mohamed, Murat Ergenekon Selçuk, Özgür Yıldız*
- AI-Driven Anomaly Detection and Advanced Signal Processing in Accelerometer Data: A Real-Time Implementation - *Mohammad Reza Bagerzadeh Karimi*

7B Oturumu - Salon B

Oturum Başkanları: Altok Kurşun, Metin Aydoğan

- Seismic Performance of Buckling-Restrained Braced Frames under Kahramanmaraş Earthquake Series - *Fatma Esra Uz, Barış Serin, Mehmet Bakır Bozkurt*
- Seismic Performance Evaluation of an Inclined Pile Port Pier in High Seismicity: A Detailed Case Study - *Sami Arı, Onur Kengil, Caner Soydaş, Yasin Fahjan*
- Multi Input Response of a Reinforced Concrete Building During 6th February 2023 Kahramanmaraş Earthquakes - *Hasret Gökçen Acar, Kemal Beyen*
- Seismic Performance of Reinforced Concrete Frame Systems for Airfield Structures - *Uğur Yavuz Balcı, Ahmet Anıl Dindar*
- A Comparative Analysis of Türkiye Airport Structures Earthquake Code 2020 and Türkiye Building Earthquake Code 2018 - *Mehmet Sefa Orak*

7C Oturumu - Salon C

Oturum Başkanları: Polat Gülkan, S. Gülsun Parlar

- Investigation of the Second-Order Amplification Factor Method on Reinforced Concrete Buildings - *Hasim Cayir, Cenk Aksoylar, Zekai Celep*
- Selection of Real Ground Motion Record Sets for Both Horizontal and Vertical Time History Analyses - *Ali Haydar Kayhan, Mehmet Palanci, Ahmet Demir*
- Investigation of the Directivity Effect of the February 6th Kahramanmaraş Earthquakes Using T_p and Ground Motion Prediction Equations - *Marwan Darwish, Vesile Hatun Akansel, Ebru Harmandar*
- A Preliminary Study on the Damage Potential of Vertical Ground Motion - *Lütfü İhsan Akpunar, Mehmet Oruç, Ufuk Yazgan*
- Two-Dimensional Nonlinear Seismic Response and Basin-Edge Effect in the Afyonkarahisar Central Basin - *Kamil Bekir Afacan, Süleyman Gücek*

7D Oturumu - Salon D

Oturum Başkanları: Cüneyt Vatansever, Selçuk İz

- Post-Seismic Investigation on Steel Buildings Following the 6th, 2023 Earthquakes in Türkiye - *Cem Haydaroğlu, Sedat Konuklu, Büşra Bıçak, Kağan Yemez, Caner Soydaş*
- Evaluation of Seismic Performance of a Steel Building with Lateral Force Resisting System of Chevron Braced Frames: February 6, 2023 Pazarcık-Kahramanmaraş Earthquake - *Ahmet Alperen Örgen, Cüneyt Vatansever*
- Moment Aktaran Kaynaklı Birleşimlerde Kullanılan Kaynak Yöntemlerinin Birleşim Performansına Etkisi ve Düşük Çevrimli Yorulma Davranışları - *Hüdai Kaya, Barlas Özden Çağlayan*
- Yüksek Performanslı Burkulması Önlenmiş Çaprazın Yön Değiştiren Tekrarlı Yükler Altındaki Davranışı ve Modellenmesi - *Oğuz Koz, Sinem Güntepe, Tolga Önal, Gen Arakawa, Nasiri Ahmadullah, Oğuz Cem Çelik*
- Experimental Investigation on Infill Walls with Flexible Connections Subjected to Out-of-Plane and In-Plane Loading - *Cansu Beril Eser, Taha Yasin Altıok, Halil Nohutcu, Ali Demir*

8. Oturum - Ana Salon A

Oturum Başkanı: Recep İyisan

- **Çağrılı Konuşmacı:** Kemal Önder Çetin - *Lessons offered by the 2023 Kahramanmaraş Earthquake Sequence and Recent Advances in Seismic Soil Liquefaction Engineering*

9A Oturumu - Ana Salon A

Oturum Başkanları: Gürkan Özden, Gökçe Tönük

- Observations from Gölbaşı/Adıyaman After the February 6 Kahramanmaraş Earthquakes - *Ayhan Gürbüz, Seyhan Fırat, Nihat Sinan Işık, Berna Unutmaz, Kemal Önder Çetin Erhan Tekin, Kaan Yünkül*
- Study of Seismic Soil Structure Interaction for Buried Pipes Below Groundwater Table Using Numerical Analysis - *Münire Dülger, Mehmet Muhit Berilgen, Havvanur Kılıç*



- SPT-based Liquefaction Triggering and Surface Manifestation Modelling - *Bilal Umut Ayhan, Makbule Ilgac, Kemal Önder Çetin*
- Liquefaction Risk in the South Coast Soils of Istanbul by Empirical and Nonlinear Numerical Methods - *Zeynep Kaygusuz, Nazife Özge Fercan*
- Soil-Structure Interaction Model Tests in Liquefiable Soil Using ETILam Soil Container - *M. Batuhan Koçak, Emre Gönülcü, Yaren Birsen-Dizman, Ozan Alver, Esra Ece Eseller-Bayat, M. Salih Babacan*

9B Oturumu - Salon B

Oturum Başkanları: Eren Vuran, Tuba Gürbüz

- Effect of Non-Structural Construction Elements on The Performance of Buildings Subjected to Seismic Loads - *Afonso Miguel Solak, Amaya Gómez Yábar, Ahmet Erdem Duran*
- Investigation of a School Building After the Kahramanmaraş Earthquake - *Mehmet Şevik, Taha Yasin Altıok, Ali Demir*
- Performance Evaluation of Existing RC Buildings in Malatya - *Furkan Kanlı, Ülgen Mert*
- Comparison of Soft-Story Definition in Various Seismic Design Codes - *Yunus Demirtaş, Özgür Avşar, Ali Bozer, Ahmet Anıl Dindar*
- Modeling the Seismic Performance of Rocking Columns: A Comparative Approach - *Ebru Toy, Ayşe Edinçliler, Eren Uçkan*

9C Oturumu - Salon C

Oturum Başkanları: Uğurhan Akyüz, Jale Alel

- Betonarme Yapılarda Lifli Polimerler ile Güçlendirme Uygulamalarının Deprem Performansı Açısından Parametrik Analizi - *Selin Bazancir, M. Hüseyin Maslak, Beyza Taşkın*
- Prekast Betonarme Yapıların Deprem Performansının İyileştirilmesi için Yeni Nesil Güçlendirme Yöntemlerinin Kullanıldığı Örnek Tasarımlar - *Gökberk Albay, Onur Ertaş, Şevket Özden, Ercan Yüksel*
- Yetersiz Dayanıma Sahip Mevcut Betonarme Binalar için Yenilikçi Sismik Dış İskelet Sisteminin Tam Ölçekli Deneyleri - *İsmail Ozan Demirel, Uğurhan Akyüz, Simone Galano, Andrea Rossi*
- FRM Türü Kompozitler ile Güçlendirilen Dolgu Duvarlı Betonarme Çerçevelerin Yatay Yükler Altında İncelenmesi - *Şeyma Üner, Hidayet Özdemir*
- Post-Earthquake Damage Assessment and Seismic Retrofit Details of the Viaducts in the Nurdağı Region of the TAG (Tarsus-Adana-Gaziantep) Motorway After the February 6, 2023, Kahramanmaraş Earthquakes - *Cenan Özkaya, Yunus Emre Kıymaz, Gülден Çetin, Fikret Tulumtaş, Merve Gözütok Gündüz*

9D Oturumu - Salon D

Oturum Başkanları: Seda Kundak, Bahadır Şadan

- An Analytical Insight into the Effects of Earthquake-Induced Structural Collapse on Roadway Networks - *Niyazi Özgür Bezzin, Recep Bilal Sıkar*
- Smart City Solutions for Disaster Risk Reduction Plans: The Case of Kırıkkale IRAP Implementation - *Hakan Gündüz, Tamer Eren*
- Evaluating Multi-Hazard Disaster Preparedness in Şile District of Istanbul through Stress Testing - *Çağlar Göksu, Seda Kundak, Kerem Yavuz Arslanlı, Ahmet Atıl Aşıcı, Duygu Kalkanlı, Ali Yılmaz, Cihan Mert Sabah, Esra Kalkan Erten, Betül Ergun Konukcu, Ece Özden Pak*
- UAV-Based 3D Mapping for Post-Disaster Geospatial Data Generation - *Merve Bayraktar, Burcu Güldür Erkal*
- Beyond the Shake: Confronting Post-Earthquake Fire as a Systemic Urban Hazard - *Shahin Dashti, Barlas Özden Çağlayan*

10. Oturum - Ana Salon A

Oturum Başkanları: Cem Demir, Ufuk Yazgan

- Tema Konuşması: Koichi Kusunoki - *A new but old problem in the practical structural design, the current discussion on Soft-First Story failure in Japan*
- Tema Konuşması: Gerard O'Reilly - *Advancements in Seismic Risk Assessment of existing structures: insights from analytical models and empirical earthquake data*

11A Oturumu - Ana Salon A

Oturum Başkanları: A. Can Zülfikar, Ülgen Mert

- An Experimental Investigation of the EMI-Based SHM of RC Structure Under Dynamic Loading - *George M. Sapidis, Maria C. Naoum, Nikos A. Papadopoulos, Maristella E. Voutetaki, Theodoros C. Rousakis*
- Probability of Detection Approach for Reliability of Acoustic Emission Method in Structural Health Monitoring - *Sena Tayfur, Mamady Cisse, Ninel Alver*
- Combined Effect of Stiffness Loss at Different Stories on the Natural Periods of Multi-Story Buildings - *Emre Gönülcü, Ahmet Anıl Dindar, Engin Orakdoğen*
- Vibration characteristic estimation of Bili-Bili Dam, South Sulawesi, Indonesia using microtremor observation - *Andi Muhamad Pramatiadi, Andri Moh. Wahyu Laode, Imelda Fitra Nugrani, Miswar Tumpu, Tri Harianto*
- Planda Oluşan Çıktılar Sonucu Oluşan Düzensizliklerin Frekans Tanım Alanında İncelenmesi - *Ahmet Berkay Mostura*

11B Oturumu - Salon B

Oturum Başkanları: Sinan Akkar, Cüneyt Tüzün

- Assessing Earthquake Risk in Istanbul Metropolitan Area: A Multi-Scenario Based Analysis - *Furkan Narlıtepe, Anirudh Rao, Vitor Silva, Helen Crowley*
- The Role of 3D Modeling in Enhancing Seismic Risk Management and Disaster Response - *Mustafa Korkmaz, A. Can Zulfikar, Sevilay Demirkesen Cakir*
- A Comparative Review of Alternative Methods for Addressing Sustainability and Environmental Impact in Earthquake Engineering - *Mehmet Oruç, Ufuk Yazgan*
- Sustainable Use of Recycled Concrete Aggregate for Pavement Construction: A Comprehensive Review Bridging Laboratory Insights and Field Performance in Post-Earthquake Scenarios - *Thomas Ndeya Elago, Emre Akmaz, Aşkın Özocak, Ertan Bol*
- A Holistic Earthquake Risk Model and Urban Resilience Strategies for the Marmara Region Based on Innovative Data Generation Methods - *Ufuk Hancılar, Emin Y. Menteşe, Karın Şeşetyan, Fatma S. Malcıoğlu, Hakan Süleyman, Erdem Özer, Eser Çaktı*
- Kocaeli İli Mevcut Bina Stoğunun Hızlı Değerlendirme Yöntemleriyle İncelenerek Bölgesel Risk Durumlarının Değerlendirilmesi - *Ali Akgün, Ali Serkan Simavlı, Ahmet Berkay Mostura, Gökmen Mengüç*

11C Oturumu - Salon C

Oturum Başkanları: Aslı Yalçın Dayıoğlu, Gökhan Çevikbilen

- Geotechnical Investigations of the Ground Surface Deformations Associated with Local Soil Conditions during the February 6th Kahramanmaraş Earthquakes - *Mehmet Barış Can Ülker, Mert Aksu, Ali Yaz*
- Cyclic Response of Adapazarı Silts under Unidirectional Cyclic Direct Simple Shear Loading - *Atasev Dogukan Tasbasi, Moutasem Zarzour, Ahmed Al-Suheyl, Kadir Kocaman, Ertan Bol, Askin Ozocak, Sedat Sert, Kemal Onder Cetin*
- Investigation of the Effects of Local Soil Class on Base Shear Forces and Overturning Moments According to the Türkiye Building Earthquake Code 2018 - *Mustafa Özer, Ali Osman Ateş, Özgün Bozdoğan*

- Numerical Studies to Investigate the Effects of Cushion Density on Seismic Performance of The Retaining Wall - *Ayşe Edinçliler, Bilge Sultan Demirtaş*
- Development of probabilistic seismic hazard microzonation map for the Osmaniye metropolitan area - *Sara Khoshnevis, Hadi Sabermahany, Mohammad Reza Soghrat, Meysam Mahmoodabadi, Mohammad Talebi*

11D Oturumu - Salon D

Oturum Başkanları: Ömer Tuğrul Turan, Evren Korkmazer

- Betonarme Binalarda Kısa Kolon Etkileri - *Cevdet Şentürk, Rabia Aydın, Oğuzhan Şentürk*
- Yumuşak Kat Kusuru Bulunan Betonarme Binaların Deprem Enerjisi Sönümlenme Kapasiteleri Üzerinde Kolon-Kiriş Dayanım Oranlarının Etkisinin İncelenmesi - *Nurbanu Demirbaş, Hümeysra Şahin*
- Hatay Kırsalındaki İki Katlı Betonarme Bir Yapının Deprem Davranışı ve İyileştirme Varsayımları - *Bekir Özbay, Anıl Özdemir*
- TDY2007 ve TBDY2018 Deprem Yönetmeliklerine Göre Tasarlanan Bir Binaların TBDY2018 Deprem Yönetmeliğine Göre Zaman Tanım Alanında Doğrusal Olmayan Analiz Yöntemi İle Performanslarının Karşılaştırılması - *Abdullah Tokmak, Onur Avcıoğlu, Engin Orakdöğen*
- Development of an Open-Source Digital Image Correlation System for Structural Engineering Application - *Melike Ekiz, Ahu Kömeç*
- Data-driven Prediction of Structural Capacity in Fiber-reinforced Polymer Strengthened RC Components - *Hüsna Açikel Altunkara, Gamze Dogan, Musa Hakan Arslan*

10 Ekim 2025, Cuma

12. Oturum - Ana Salon A

Oturum Başkanları: Haluk Sucuoğlu

- Çağrılı Konuşmacı: Sergio Alcocer - *Challenges for Strengthening Seismic Resilience in Large Urban Areas: The Case of Mexico City*

12A Oturumu - Ana Salon A

- ATC Özel Oturumu - ATC-165/ İstanbul'daki Konut Binalarının Deprem Riskinin Azaltılması Acil Eylem Önerileri

12B Oturumu - Salon B

Oturum Başkanları: Pelin Özener, Sami Gültekin

- Deprem Kaynaklı Şev Deformasyonlarının Belirlenmesi - *Sibel Yalçın Tosunoğlu, Sabriye Banu İkizler, Berna Unutmaz*
- Sıvılaşma Tehlike Analizi ve Potansiyel Haritalarının Oluşturulması: Yalova İl Merkezi - *Selçuk Toprak, Furkan Çiçek, Şeyhmus Can Tunç, Erdal Emirhan Övünç, Merve Bingöl, Fatma Betül Karakoç*
- Mikrotremor Ölçümleri ve Bir Boyutlu Dinamik Analizlerle Sismik Mikrobölgeleme - *Taylan Aksoy, Ozan Subaşı, M. Emre Haşal, Recep İyisan*
- Deprem Yükleri Altında Kum Zeminlerin Sıvılaşma Davranışı: Üst Tabaka Kalınlığının Etkisi - *Burak Okur, Merve Akbaş, Recep İyisan*

12C Oturumu - Salon C

Oturum Başkanları: Medine İspir, Murat Serdar Kırçıl

- The Effect of Kahramanmaraş Earthquakes on Historical Buildings: A Case Study in Beşkonaklar - *Fatma Ülker Peker*
- Bir Yiğma Yapının Deprem Performansının RYTEİE-2019, ASCE 41-23 ve TBDY-2018 Yönetmeliklerine Göre Karşılaştırmalı Değerlendirmesi - *Mert Hacıemiroğlu, Ahmet Özenir, Cenk Alhan*
- Demir Kenet ve Zivana İçeren Tarihi Taş Duvarların Yapısal Modellenmesi ve Düzlem İçi Davranışlarının İncelenmesi - *Melika Salman, Oğuz Cem Çelik*

- Damage Assessment of Historical Minarets after February 6, 2023 Kahramanmaraş Earthquakes - *Ömer Dabanlı, Elif Tuba Alhan, Alper İlki, Hatice Akgür*
- Shaking Table Test on Seismic Isolated Loadbearing Earthen Alker Wall - *Bilge Işık, Neslihan Işık*

13A Oturumu - Ana Salon A

Oturum Başkanları: Marko Marinković, Ömer Faruk Halıcı

- Lessons Learned from Recent Earthquakes in Türkiye and Mexico - Topics for Future Collaboration - *Sergio M. Alcocer, Jorge Aguirre, Jorge A. Ávila, Eduardo Botero, Marcos M. Chávez, Efraín Ovando*
- Seismic Evaluation of an Existing Precast Concrete Building with Simplified Lateral Mechanism Analysis Method - *Çağrı Çetlik, Cem Göksoy, Sadık Can Girgin*
- Out-of-plane Seismic Behavior of Full-scale Unreinforced AAC Block Infill Walls with In-plane Damages - *Ömer Faruk Halıcı, Alper İlki*
- RC frames with isolated/decoupled masonry infills: advantages and benefits for practice - *Marko Marinković, Christoph Butenweg*

13B Oturumu - Salon B

Oturum Başkanları: Ayşe Edinçliler, Barlas Özden Çağlayan

- Seismic Modal Characterization of Miniature Railway Tracks: Assessing S-Type Deformation Risks and the Influence of Sleeper Geometry - *Ferhat Çeçen, Mehmet Saltan*
- Seismic Performance Assessment of a Bridge Using Nonlinear Analysis Method According to TBEC 2020 Code - *Esra Namlı Ceman, Murat Cem Dönmez*
- Depreme Dayanıklı Cam Elyaf Takviyeli Kompozit Boru Bağlantılarının Tasarımı ve Geliştirilmesi - *Gülüm Tanırçan, Nuri Ersoy, Hasan Emre Demirci, Ayşe Edinçliler, Kaveh Shahidi, Hakan Mis, Ahmet Güleç*
- Numerical Analysis of Circular Tunnels Under Seismic Effects - *Burcu Bayraktar, Yasin Fahjan*

13C Oturumu - Salon C

Oturum Başkanları: Kutlu Darılmaz, Zeynep Değer

- Improving the Earthquake Performance of Wharf Structures with Seismic Isolation Technology - *Cüneyt Tüzün, Bahadır Şadan, Mustafa Erdik*
- Evaluation of Horizontal and Vertical Earthquake Effects on the Seismic Performance of Base Isolated Buildings Using Double Friction Pendulum Systems - *Başak Toprak, Seda Öncü Davas*
- Seismic Impact of Fluid Viscous Damper Layouts in Precast RC Industrial Structures - *Özkan Hakan, Mehmet Ömer Timurağaoğlu, Ramazan Livaoğlu*
- Seismic Design of Buildings Rising On A Common Seismic Isolation System - *İsmail Akkaya, Eren Vuran*

13D Oturumu - Salon D

Oturum Başkanları: Atilla Ansal, Havvanur Kılıç

- Liquefaction Susceptibility Evaluation Based on Geotechnical & Geophysical Investigations - A Case Study from Yanbu Industrial City, KSA - *Tahir Yıldız, Tuğba İleri, Hadi Chahal, M. Abdullah Sandikkaya, Miguel F. Amaral, Christian G. Groom, Yasser M. Al-Bogami, Zaidan M. Yousef*
- Flexible Modular Foundation System - *Gökhan Baykal*
- 2023 Kahramanmaraş Depremleri Sonrası Su Sistemi Hasarları ve İyileştirme Çalışmaları - *Selçuk Toprak, Engin Nacaroğlu, Oğuz Dal, Muhammet Ceylan, Adem Eren Şentürk, Şeyhmus Can Tunç, Mehdil Buğra İnce*

- Yakın Fay ve Uzak Fay Depremleri Altında Zemin-Boru Etkileşim Sisteminin Düzlem Deformasyon Analizi - *Kaşif Furkan Öztürk, Tufan Çakır, Dilek Kaya*

14. Oturum - Ana Salon A

Oturum Başkanı: Sergio Alcocer

- Çağrılı Konuşmacı: Kutay Orakçal - *Reinforced concrete walls: How well do we consider their behavior in analysis and design?*

15A Oturumu - Ana Salon A

Oturum Başkanları: Murat Saatçioğlu, Pınar Özden Çağlayan

- Hybrid FRP-Steel Internal Reinforcement for Seismic Resistant Concrete Shear Walls - *Yağmur Waqar, Murat Saatçioğlu, Martin Noel*
- Determination of Shear Lag in High-Rise Reinforcement Concrete Systems and Its Effect on Analysis and Design - *Zeynep Bilgenur Avcı, Kutlu Darılmaz*
- Seismic Response and Interaction of Multiple Building Blocks Rising above the Same Foundation Layer, Rigid Basement or Podium Stories - *Egehan Genç, Eren Vuran*
- Seismic Behavior of Uncoupled and Coupled Shear Walls: A Numerical Investigation - *Aslıhan Küçük, Zekai Celep*
- Parametric Evaluation for the Adequate Shear Wall Index in Reinforced Concrete Buildings to be Constructed in High Seismicity Regions - *M. Huseyin Maslak, Selin Bazancir, Beyza Taşkın*

15B Oturumu - Salon B

Oturum Başkanları: Ali Osman Ateş, Umut Hasgül

- Experimental investigation of Multiple U-Shaped Flexural Plates in a Self-Centering Brace for Seismic Energy Dissipation System - *Onur Gürler, Özgür Özçelik, Sadık Can Girgin*
- The Investigation of Damping Method Effects on Steel Industrial Chimney Design - *Samet Kılıç*
- Numerical Investigation of Cyclic Behavior of a Reinforced Concrete Column: Blind Prediction Case - *Sadık Can Girgin*
- The Retrofit of Reinforced Concrete Silo with Outside Post-Tensioned Cables - *Samet Kılıç*
- Analysis of Horizontally Curved Bridges Using Nonlinear Time-History Method and Evaluation of the Results - *Esra Namli Ceman, Turgut Öztürk*

15C Oturumu - Salon C

Oturum Başkanları: Alper İlki, Filiz Piroğlu

- Yeni Tecrübeler Işığında Betonarme Yapılarda Deprem Sonrası Hasar Derecelendirmesi - *Ömer Faruk Halıcı, Cem Demir, Mustafa Cömert, Tuğrul Sezdirmez, Erdem Canbay, Bilge Doran, Kutay Orakçal, Alper İlki*
- Intelligent Transportation Techniques about Unmanned Aerial Vehicle Applications for Earthquakes - *Elif Çiçek*
- Afet Eğitimi ve Toplumsal Algı: Kahramanmaraş Depremlerinden Elde Edilen İlksel Bulgular - *Masako Nagata, Atakan Arslan, Alev Topçular, Zinet Zercan, Gülüm Tanırcan, Risako İde, Nurcan Meral Özel*
- Farklı Yapısal Özelliklere Sahip Betonarme Binalarda Bir Hızlı Değerlendirme Yönteminin Başarısının İrdelenmesi - *İlknur Karakuş, Ercan Yüksel, Varol Karayel, Tansu Gökçe, Fatih Şahin*
- Az Katlı Betonarme Binaların Hızlı Görsel Tarama Yöntemleriyle Değerlendirilmesinde Olumsuzluk Puanlarının Karşılaştırmalı İncelemesi - *Nurbanu Demirbaş, Hümeysra Şahin*

15D Oturumu - Salon D

Oturum Başkanları: Nurcan Meral Özel, Yasin Fahjan

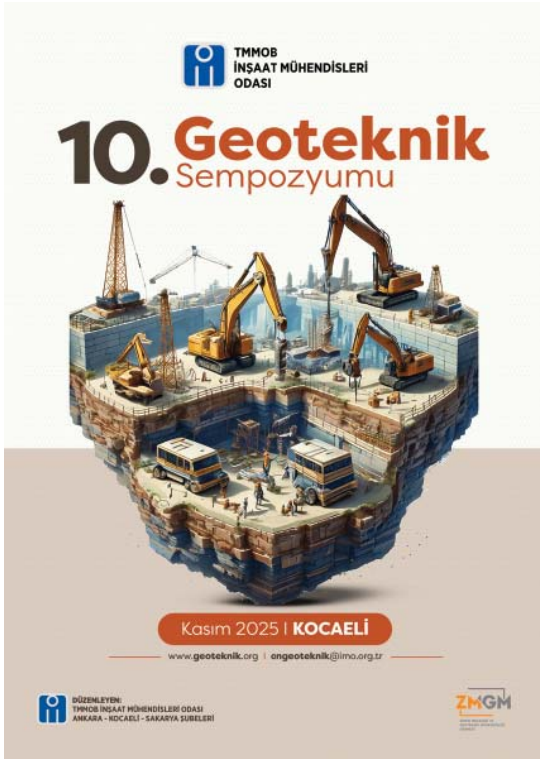
- The Effect of Ground Motion Scaling Methods on Steel Braced Frame System Behavior - *Merve Güler, Nihan Doğramacı Aksoylar*
- Seismic site-effect characterization of the High Atlas sedimentary basin following the 2023 Al Haouz Earthquake - *El Hilali Mohamed, Ahmed Taoufik Ouahabi, Ahniche Mohamed*
- Depremselliğin Yüksek Olduğu Bölgeler İçin Uygun Maliyetli Koruma Sistemlerinin Geliştirilmesi - *Cem Yenidogan, Ryuta Enokida*
- Residual-Based Evaluation of Basin and Basin Edge Effects in Türkiye: Implications for Regional Site Amplification Modeling - *Abdullah İçen*

16. Oturum - Ana Salon A

Oturum Başkanları: Tülay Aksu, Sinem Kolgu

- Tema Konuşması: Ufuk Yazgan - *Beyond the Model: Critical Judgment and Holistic Thinking in Earthquake Engineering in the Age of AI*
- Tema Konuşması: Pelin Özener - *Role and Significance of Performance Based Design in Earthquake Geotechnical Engineering Practice*
- Ustalarımızdan: M. Nuray Aydınoglu - *Deprem Katsayısından Performansa Göre Tasarıma: 60 Yıllık Bir Mühendisin Bakış Açısından Yapısal Deprem Mühendisliğinin Serüveni*
- Ustalarımızdan: Kutay Özyayın - *Yerel Zemin Koşulları ve Temel Sisteminin Yapısal Hasara Etkisi*
- Ustalarımızdan: Tuğrul Tankut - *Deprem Sorununun En Çetin Boyutu*

10. Geoteknik Sempozyumu



7-8 Kasım 2025, Kocaeli

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası adına, İMO Ankara, Kocaeli ve Sakarya Şubeleri tarafından düzenlenen 10. Geoteknik Sempozyumu, 7-8 Kasım 2025 tarihlerinde Kocaeli Uluslararası Kongre Merkezi'nde gerçekleştirildi.

Sırasıyla Sempozyum Düzenleme Kurulu Başkanı Prof. Dr. Berna Unutmaz, ZMGM Yönetim Kurulu Başkanı Rasin Düzceer, İMO Kocaeli Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ali Akgün, Kocaeli Büyükşehir Belediyesi Belediye Başkanı Tahir Büyükkakin, Kocaeli Valisi İlhami Aktaş, İMO Sakarya Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Semih Uçar, İMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Onur Özergene, KTMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Abdullah Ekinci, Kocaeli Sağlık ve Teknoloji Üniversitesi Rektörü Muzaffer Elmas ve İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna konuşma gerçekleştirdi.

Oturumlarda; zemin iyileştirme yöntemleri, kazı destek sistemleri, mikrobölgeleme, kazıklı temeller, geopolimer uygulamaları, sıvılaşma analizi, laboratuvar ve arazi deneyleri, yenilikçi zemin çözümleri gibi geoteknik mühendisliğinin güncel ve uygulamaya dönük konuları ele alındı.

İki gün süren sempozyumda, 17 oturumda toplam 87 bildiri sunuldu. Ayrıca alanında uzman 2 çağrılı konuşmacı, geotek-

nik mühendisliğinde güncel gelişmeler, yeni yönetmelikler ve uygulamalara ilişkin değerlendirmelerini paylaştı.

10. Geoteknik Sempozyumu Programı

7 Kasım 2025, Cuma

A1 Oturumu

Oturum Başkanları: Doç. Dr. Aydın Kavak, Ali Akgün

- Asfalt Kaplamalarında Geosentetik Takviyesinin Performansa ve Sürdürülebilirliğe Etkisi - *Atahan Aldemir, Eyyüp Soğanda, Emre Akmaz, Lindita Shehu, Aşkın Özocak, Elanur Dügencioğlu, Eylem Arslan*
- Sonlu Eleman Modeli ile Statik Plaka Yükleme Testinin Sonuçlarının Karşılaştırılması - *Aydın Kavak, Kasım Polat*
- BT Taraması Kullanılarak Killer Üzerindeki Donma-Çözünme Etkisinin Araştırılması - *Eren Balaban, Gülay Göktaş*
- Yatay Yüklere Maruz Kalan Tek Kazığın Davranışı - *Duygu Fidan, Erol Şadoğlu*
- Farklı Uzunluktaki DSM Kolonlarının Oturma Miktarı Üzerindeki Etkisinin Analiz Yöntemleriyle 3 Boyutlu Modelde İncelenmesi - *Halil Oğuzhan Kara, Burak Evirgen*

B1 Oturumu

Oturum Başkanı: Doç. Dr. Selçuk Bildik

- Gebze Atıksu Arıtma Tesisi Zemin Islahına Yönelik Kalite Kontrol Çalışmaları ve Vaka Analizi - *Abdullah Altuntaş*
- DSM Uygulamalarında Karşılaşılan Problemler ve Çözüm Önerileri - *Metin Özlekli, Kurban Öntürk, Murat Sümbül*
- Çelik Çakma Kazıkların Taşıma Kapasitesinin Konik Penetrasyon Testi Yöntemiyle Tahmini - *Bir Vaka Analizi - Tahir Yıldız, Yusuf Batuge, Barış Çaylak*
- Göcek, Muğla Bölgesinde Olasılıksal Sıvılaşma Potansiyeli Değerlendirmesi - *Uğur Murat Demir, Sami Arsoy*

C1 Oturumu

Oturum Başkanı: Yük. İnş. Müh. Alp Gökalp

- Kaya Şevlerinde Bükülme Devrilmesi Mekanizmasının Klasik ve Modifiye Stereografik Projeksiyon Yöntemleri ile İncelenmesi - *Tayfun Gül, Özkan Coruk, Ahmet Karakaş*
- Kahramanmaraş Zeminlerinin Arazi Deneyleri ile İncelenmesi - *Tuba İnal, Ayşe Okutan, Eyyüb Karakan, Müge K. Akın, Özgür Yıldız, Ali Fırat Çabalar*
- Kahramanmaraş Zeminlerinin Laboratuvar Deneyleri ile İncelenmesi - *Tuba İnal, Ayşe Okutan, Eyyüb Karakan, Müge K. Akın, Özgür Yıldız, Ali Fırat Çabalar*
- Geopolimerle Güçlendirilmiş Kumlarda Kür Süresi ve Molarite Optimizasyonu - *Asıra Gürkan, Y. Bülent Sönmezer*
- Geri Kazanılmış Asfalt Kaplama ve Geri Dönüştürülmüş Beton Agregası Karışımının Filtrasyon Performansının İncelenmesi - *İlknur Erdoğan, Rümeyza Usta, Mehmet Halil Çalım, Sabriye Banu İkizler, Aslı Yalçın Dayıoğlu, Mustafa Hatipoğlu*

A2 Oturumu

Oturum Başkanı: Prof. Dr. Kutay Özaydın

- İzmit Körfezi Dip Çamurunun Kireç ile Stabilizasyonu - *Aydın Kavak, Ayşe Ergin*
- Dinamik Yükler Altında Demiryolu Dolgularında Derin Karıştırma Yöntemi ile Sıvılaşma Riskinin Azaltılması - *Buse Tüfekçi, Özgen Kökten*
- Sürdürülebilir Katkı Malzemeleri ile Zemin İyileştirme: Atık Cam ve Yumurta Kabuğu Tozunun SBD Üzerindeki Etkisi - *Halil Oğuzhan Kara, Mehmet Uğur Yılmazoğlu, Gökhan Kaplan, Oğuzhan Yavuz Bayraktar, İhsan Türkel, İffet Gamze Mütevellili Özkan*
- Düzensiz Kompaksiyon Eğrisi Sergileyen Zeminlerde Cam Tozu Katkısının ve Öğütme Yöntemlerinin Etkisi - *Kurban Öntürk, Metin Özlekli*
- Silis Kumu, Kırılmış Karbon Elyaf ve İki Farklı Çimento Türü Kullanılarak Sülfatlı Zeminin Stabilizasyonu - *Ayşe Gül Çelik, Erol Şadoğlu*

B2 Oturumu

Oturum Başkanı: Prof. Dr. Selman Sağlam

- Şişen Zeminlere Deniz Kabuğu, Kireç ve Zeolit İlavesinin Mukavemet Özelliklerine Etkisi - *Senanur Çelik, Zehra Ertosun Karabulut, Sabriye Banu İkizler*
- Donmuş Zeminlerde Konsolidasyon Davranışının Belirlenmesi - *Berra Uzun Köseoğlu, Burak Evirgen*
- Kazık Kalite Güvence ve Tetkik Usûlleri - *Orhan Esat İnanır, Müge İnanır*
- Kazık Kalite Güvence ve Tetkik Usûlleri: Kazık Yükleme Deneyleri (KYD) - *Orhan Esat İnanır, Müge İnanır*
- Kazık Kalite Güvence ve Tetkik Usûlleri: Kazık Bütünlük Deneyi (KBD) - *Orhan Esat İnanır, Müge İnanır*

C2 Oturumu

Oturum Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Baran Toprak

- Kazık Gruplarının Değişen Yükselteli Zemin Profillerine Oturma Durumlarının Sonlu Elemanlar Yöntemi ile Analizi - *Hira Nur Aşkın, Baran Toprak*
- Eksantrik Yüklü Trafo Köşkü Radye Temellerinin Organik Zeminler Üzerinde Sonlu Elemanlar Yöntemiyle İncelenmesi - *Betül Çağdaş, Baran Toprak*
- Tabakalı Zeminlere Oturan Dairesel Temellerin Taşıma Güçlerinin Sonlu Elemanlar Metodu ile İncelenmesi - *Recep Akan, Sedat Sert*
- Fore Kazıkların Sayısal Analiz Programlarında Simülasyonu: Karşılaştırmalı Bir Çalışma - *Doğukan Alataş, Kadir Emir Güngör, Emre Erbek, Ozan Bilal*
- Zemin Büyütme Etkilerinin 1B ve 2B Dekonvolüsyon Analizleri ile İncelenmesine Bir Örnek - *Özgen Kökten, Seray Dereli*

A3 Oturumu

Oturum Başkanı: Dr. Rasin Düzceer

- Yol ve Köprü Yaklaşım Dolguları İçin Projeye Özel Alternatif Geoteknoloji Seçiminin Önemi - *Abdullah Altuntaş*
- Geofoam Blok Dolgular Üzerine İnşa Edilecek Plentmiks Temel Katmanının Kompaksiyon ve CBR Penetrasyon Özellikleri - *Yasin Pekiye, Hande Işık Öztürk, Emre Akınay, Abdullah Tolga Özer*
- Fore Kazıklı ve İç Destekli İksa Sistemlerinin Deprem Etkisi Altındaki Davranışlarının PLAXIS 2D ile Karşılaştırmalı Analizi - *Barkın Torun, Berrak Teymür*
- MICPYöntemi ile İyileştirilen Kumlu Zeminlerde Bakteri Yoğunluğunun Zemin İyileştirmeye Etkisi - *Zehra Ertosun Karabulut, Senanur Çelik, Sabriye Banu İkizler*
- Eksenel Çekme Yüküne Maruz Helisel Kazık Davranışının Laboratuvar Model Deneyleriyle Belirlenmesi - *Yakup Türedi, Muhammet Dingil, Murat Örnek, Abdulazim Yıldız*
- 2024 Noto Yarımadası, Japonya Depreminden Gözlemler ve Çıkarılan Dersler - *Selçuk Toprak, Bülent Akbaş, Ceren Özer Sözdinler, Ahmet Anıl Dindar, Yoshiyuki Kaneda, Mayumi Sakamoto*

B3 Oturumu

Oturum Başkanı: Doç. Dr. Mehmet Rifat Kahyaoğlu

- Viyadük Temelinde Çekme Elemanı Olarak Mikro Kazıkların Kullanımına Ait Vaka Analizi - *Abdulkadir Çintesun, Mustafa Gedik, Mehmet Engin*
- Balastsız Demiryolu Sistemlerinde Zemin Parametrelerinin Demiryolu Üstyapısı Üzerindeki Rolü - *Mert Can Öztürk, Bekir Tuna Kayaalp, Burak Evirgen*
- İksa Sistemlerinde Yatay Deplasmanların Aletsel Gözlem ile İncelenmesine Yönelik Vaka Analizi - *Aleyanur Yavuz, Önder Akçakal, Numan Velioğlu, Canberk Acar*



- Geotekstillerin Filtrasyon ve Tıkanma Özelliklerinin İncelenmesi - *Zehra Habibe Tur, Burak Evirgen*
- West Link Projesi Haga İstasyonu Derin Kazısı İçin Uygulanan İnşaat Yapım Yöntemleri (Göteborg, İsveç) - *Badesu Dumanoğlu Bolat, Marco Aganetti*
- Tünel Kazılarında Kaya Eklem Yönelimlerinin Zemin Tepki Eğrileri Üzerindeki Etkisi - *Yusuf Kaya*

C3 Oturumu

Oturum Başkanlığı: Dr. Öğr. Üyesi Emre Akmaz

- Yalova Altınova Alüvyal Zeminlerinin Sıvılaşma Potansiyeli Analizi - *Volkan Kara, Ahmet Karakaş, Özkan Coruk, Erkan Bozkurtoğlu*
- İki Boyutlu Sonlu Eleman Modellerinde Üç Boyutlu Köşe Etkilerinin Yay Sabitleri Üzerinden Kısmi Simülasyonu - *Mustafa Erdem İspir, Alessandro Santi, Muratcan Adatepe*
- Dolgu Zemin Üzerine İnşa Edilmiş Yapıların Oturma ve Kayma Sorunlarının İncelenmesi: Serdivan Vaka Analizi - *Dua Kayatürk, Kurban Öntürk, İsa Vural*
- Erzurum Aziziye İlçesi Zeminlerinin Deprem Etkisi Altındaki Sıvılaşma Davranışının İncelenmesi - *Lale Öncü, Ekrem Kalkan, Mustafa Kenan Yılmaz*
- Farklı Anakaya Derinliklerinin Zemin Tepkisine ve Spektral Büyütmeye Etkisi: 1-B Dinamik Analiz Yaklaşımıyla Bir Örnek Çalışma - *Lale Öncü, Ekrem Kalkan, Mustafa Kenan Yılmaz*
- Yerel Zemin Etkilerinin Mühendislik Hasarlarıyla İlişkilendirilmesi: Balıkesir-Sındırgı Depremi - *Süleyman Gücek, Kamil Bekir Afacan, İsmail Zorluer*

8 Kasım 2025, Cumartesi

A4 Oturumu

Oturum Başkanı: Prof. Dr. İlknur Bozbey

- Karışım Suyu Sıcaklığının Guar Sakızı ile İşlenmiş Kil Zeminlerin Yük-Deformasyon Davranışı Üzerindeki Etkisi - *Muhammed Mert Uygun, Ahmet Talha Gezgin*
- Kentsel Altyapı Projelerinde Elektrikli Kazık Makineleri ile CFA Kazıkları Performans Analizi - *Gamze Buse Yılmaz İstanbulluoğlu*
- Standart ve Sabit Deformasyon Oranı ile Ödometre Deneyi Sonuçlarında Ön Konsolidasyon Basınçları - *Ayşen Çelebi, Atilla Ansal*
- Mevcut Bir İksa Yapısının Tasarımının KDYY'ye Uygun Olarak Yeniden Değerlendirilmesi - *Turhan Kara, Cihan Öser*
- Elastikiyeti Yüksek Danelerin Mekanik Davranışının Ayrık Elemanlar Yöntemi ile Modellenmesi - *Abdulmuttalip Ari, Suat Akbulut*

B4 Oturumu

Oturum Başkanı: Doç. Dr. Ayşe Pekrioğlu Balkıs

- Şev Deformasyonlarının Deprem Yer İvmesi ile Değişimi - *Sibel Yalçın Tosunoğlu, Sabriye Banu İvizler, Berna Unutmaz*
- İki Boyutlu Dinamik Analizlerle Üst Tabaka Kalınlığının Sıvılaşma Davranışına Etkisi - *Burak Okur, Taylan Aksoy, Ozan Subaşı, Recep İyisan*
- Yüksek Plastisiteli İnce Malzeme İçeren Kumların Statik Sıvılaşmasına Kritik Durum Enerji Yaklaşımıyla Bakış - *Hamza Saeed, Abdullah Ekinci*
- Kesme Dalgası Hızı ve Döngüsel Gerilim Oranına Dayalı Kumlu Zeminlerde Sıvılaşma Potansiyelinin Sayısal Değerlendirilmesi - *Kaveh Denghanian, Beste Koçak Dinç*
- Tek Boyutlu Zemin Tepki Analizlerinde Mühendislik Kayası Derinliğinin Etkisi - *Kübra Bozdağ, Selman Sağlam, Deniz Ülgen*

A5 Oturumu

Oturum Başkanı: Prof. Dr. Sami Arsoy

- Kayaya Soketli Mini Kazık Davranışının Yükleme Deneyi ile Kalibre Edilmiş Sonlu Elemanlar Modelleriyle İncelenmesi - *Öykü Ekinci, Sami Oğuzhan Akbaş*
- Yapı-Kazık-Zemin Etkileşiminin PLAXIS Programı ile Analizi - *Sevde Kurt, Aydın Kavak*
- Sığ Zemin İyileştirmenin Deprem Anındaki Performansa Etkisi - *Kadir Emir Güngör, Sedat Sert*
- Yastık Tipinin İstinat Duvarı Sismik Performansı Üzerindeki Etkileri: Deneysel Çalışma - *Ayşe Edinçliler*
- Yumuşak Zeminlerde Otoyol Dolgularının Konsolidasyon Davranışının Gözlemsel ve Analitik İncelenmesi - *Seray Zedeli, Özgen Kökten*
- Kayada Açılan Tünellerin Kalıcı Kaplama Hesaplarının Deprem Yönetmeliğindeki Yöntemlerle Karşılaştırılması - *Osman Murat Sarsılmaz, Berat Ertekin*

B5 Oturumu

Oturum Başkanı: Prof. Dr. Selçuk Toprak

- Fiber Optik Sensörlerle Aktif Heyelanlarda Deformasyonların İzlenmesi: Çınarcık Örneği - *Yunus E. Kaya, Gökhan Şahin, Cem Demir, A. Enes Özşimşir, A. Kaan Karabulut, Barış Ural, Arzu Arslan Kelam, Mustafa K. Koçkar, Haluk Akgün, Ahmet Temiz*
- Fore Kazık ve Jet Grout ile Güçlendirilmiş Temellerde Yük Paylaşımı - Grup Yükleme Deneyi - *Veysel Özlü, Arif Çınar, Osman Pekarun, Bora Berk, Kaan Doğanışık*
- Esnek Temel Yaklaşımında Periyot Uzaması için FEMA Prosedürlerinin Değerlendirilmesi - *Hasan Oktay Abbasoğlu, Mehmet Özgür*
- Sismik Dirençli Betonarme Dayanma Duvarlarının Optimum CO₂ Emisyon ve Maliyet Analizi - *Esra Uray, Kemal Önder Çetin, Ertugrul Taciroglu*
- Donma-Çözülme Çevrimlerinin Dolgu Malzemesinin Boşluk Yapısı Üzerindeki Etkileri - *Hazal Berrak Gençdal, Havvanur Kılıç*

A6 Oturumu

Oturum Başkanı: Prof. Dr. Özer Çinicioğlu

- Üç Boyutlu Tünel Çıktılarının Cam ve Polyester Elyaf Esaslı Geogrid Kaplamaları ile Güçlendirilmesi - *İlayda Bengisu Küçük, Rana Gizem Yalınız, Fazlıcan Sirkeç, Burak Evirgen*
- Tünel İnşaatı Sebebiyle Meydana Gelen Yüzey Deformasyonlarının İncelenmesi: Vaka Analizi - *Safa Çevik, Mehmet Zengin, Gökçe Aras Demirkesen*
- Heyelan Rehabilitasyon Projelerinde Esnek İstinat Sistemlerinin Kullanımı - Bir Vaka Analizi - *Tahir Yıldız, Hüseyin Yıldırım*
- Bursa-Gemlik Havzasında Bir Sismik Tehlike Analizi ve Mikrobölgeleme Çalışması - *Taylan Aksoy, Burak Okur, Merve Akbaş, M. Emre Haşal, Recep İyisan*

B6 Oturumu

Oturum Başkanı: Prof. Dr. Yeliz Yükselen Aksoy

- Kazıklı Temellerde Kazık ile Radye Temel Bağlantısının Olup Olmamasının Deformasyon Açısından Zemin Durumuna Göre Analizi - *Yusuf Çiftçi, Mücahit Namli, Mustafa Mert*
- Farklı Kazık Çaplarının Yapı-Kazık-Zemin Etkileşimi Üzerindeki Etkisinin TBDY 2018 Yöntem III ile Değerlendirilmesi - *Hüseyin Doğan, Taha Taşkırın*
- Türkiye Boru Hattı Sistemleri ve Sıvı Depolama Tankları Deprem Yönetmeliği Kısım-1'in (Boru Hattı Sistemleri) İncelenmesi - *Adil Yiğit*
- Boru Sürme Yöntemi ve Derin Kazı Şaftlarının Tasarımı: Nümerik Analizler ve Bir Vaka Analizi - *Yusuf Yaşar, Özgen Kökten*
- Kocaeli Yuvacık Barajı Sahasında Kuvvetli Yer Hareketi Kayıtlarının Analizi - *Mehmet Sancaklı, Kaan Hakan Çoban*

A7 Oturumu

Oturum Başkanı: Prof. Dr. Banu İkizler

- Cam Tozu Katkısının Çelik Cürufu Karışımlarının Uzun Süreli Şişme Davranışı ve Mikro-Yapısına Etkisi - *İrem Zeynep Yıldırım*
- Zeolit-Bentonit Karışımlarının Emme Basıncı Kapasitesine Zeolit Dane Çapının Etkisinin Araştırılması - *Ceren Ercan, Şükran Gizem Alpaydın, Feyza Toyğar, Esra Güneri, Yeliz Yükselen Aksoy*
- Atık Su Arıtma Çamurunun Kireç ile İyileştirilmesi - *Burak Albayrak, Mehmet Göktuğ İnayet, Nurhan Ecemiş*
- Zeolitin Serbest Basınç Dayanımına Sepiyolitin Etkisinin Belirlenmesi - *Meltem Buse Bayındır, Eren Balaban, Eren Bayrakçı, Yücel Güney*
- PIV Tekniği Kullanılarak Şevli Zeminlere Gömülü Boruların Davranışının Deneysel Olarak İncelenmesi - *Hivren Naiboğlu, Selçuk Bildik, Mehmet Salih Keskin*

B7 Oturumu

Oturum Başkanı: Prof. Dr. Aşkın Özocak

- Uçucu Kül ve Yumurta Kabuğu Külünün Yüksek Plastisiteli Kilin Düşük Deformasyon Kayma Modülüne Etkisi - *Eren Balaban, Emre Koç, Eren Bayrakçı*
- Yeni Nesil Dilatometre (Medusa-DMT) Verileri ile Zeminlerin Saha Deneyleri Yoluyla Karakterizasyonu - *Mustafa Karaman, Paola Monaco, Diego Marchetti, Gianfranco Totani, Ferdinando Totani, Sara Amoroso*
- Bir Atıktan Mühendislik Malzemesine: Çamur Külü - *Vahid Tabrizi, Ayşe Pekrioğlu Balkıs*
- Gen İfade Programı (GEP) Kullanılarak Newmark Yöntemine Göre Zemin Deplasmanının Tahmin Edilmesi - *Fatih Çıbuk, Arman Atasoy, Adil Yiğit*
- Forajsız Beton Kolon ve Darbeli Kırmataş Kolon İmalatı Vaka Analizi - *Caner Kaldı, Mehmet Alancı*

Hasar Tespit Çalıştayı

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası tarafından düzenlenen Hasar Tespit Çalıştayı, 12 Aralık 2025 tarihinde İMO Kongre ve Kültür Merkezinde gerçekleştirildi.

Çalıştay, İMO Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu Başkanı Abdullah İncir, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Afet Hasarları Tespiti Daire Başkanı Emrah Süme ve İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna'nın konuşmalarıyla başladı.

Çalıştayda, Cahit Kocaman, Emrah Süme, Prof. Dr. Alper İlki ve Doç. Dr. Halit Cenan Mertol tarafından İMO (2016) ve AFAD(2025) Hasar Tespit Yönetmelikleriyle ilgili bilgilendirme ve farklılıklarıyla ilgili değerlendirme ile Temel Pirli tarafından Sahada Yaşanan Sorunlar ve Önlemler hakkında sunumlar yapıldı. Katılımcılar yapılan sunumlar üzerine görüş ve değerlendirmelerde bulundu.



Odamız Tarafından Düzenlenecek Etkinlikler

11. Ulusal Kıyı ve Deniz Mühendisliği Sempozyumu



8-10 Ekim 2026, Muğla

“Kıyılardan Geleceğe Strateji ve Sürdürülebilirlik”

Türkiye'nin kıyı ve deniz alanlarında yürütülen bilimsel, teknik ve mühendislik çalışmalarını bir araya getiren 11. Ulusal Kıyı Mühendisliği Sempozyumu, ülkemizde kıyı ve deniz mühendisliği alanındaki en kapsamlı akademik platformlardan biri olarak TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası adına Aydın, İzmir ve Muğla Şubeleri yürütücülüğünde Ekim 2026'da Muğla'da gerçekleştirilecektir.

Sempozyum, kıyı ve deniz sistemlerinin sürdürülebilir yönetimi için yaşamsal öneme sahip kavramlara odaklanarak mavi ekonomi, deniz ekosistemlerinin korunması, çevre bilinci ve iklim değişikliği ile ilişkili güncel araştırmaları bir araya getirecektir.

“Deniz hayatır” ilkesinden hareketle, denizlerin insan yaşam döngüsü içindeki merkezi rolünü vurgulamak; “denizler korunmalıdır” anlayışını bilimsel bir çerçevede tartışmak sempozyumun temel hedefleri arasındadır. Bu kapsamda, ulusal ve uluslararası düzeyde yürütülen araştırmaların ve mühendislik uygulamalarının paylaşılması, denizlerin insanlık için taşıdığı ekolojik, ekonomik ve toplumsal değerini çok yönlü olarak ele alınmasına katkı sağlayacak; deniz ve kıyı alanlarının korunması adına birey ve

toplumda deniz duyarlılığının artırılmasına yönelik farkındalığın güçlendirilmesini destekleyecektir.

Türkiye'nin dört bir yanından akademisyenler, araştırmacılar, kamu kurumları, yerel yönetimler ve sektör temsilcilerinin katılımıyla düzenlenecek bu sempozyum, kıyı ve deniz mühendisliği topluluğunun bilgi birikimini güçlendirmeyi, disiplinler arası etkileşimi artırmayı ve geleceğe yönelik çözüm odaklı vizyonlar geliştirmeyi amaçlamaktadır.

Denizlerimizin sürdürülebilir geleceği için yürütülen bilimsel çalışmaların paylaşılacağı 11. Ulusal Kıyı Mühendisliği Sempozyumu'nun, sizlerin görüş, öneri ve katılımlarıyla daha da güçleneceğine inanıyor; sizleri aramızda görmek dileğiyle saygılarımızı sunuyoruz.

Sempozyuma katılım ücretsizdir.

Sempozyum Takvimi:

- Bildiri Özeti Son Gönderim Tarihi 27 Nisan 2026
- Bildiri Özetleri Değerlendirme Bildirim Tarihi 28 Haziran 2026
- Tam Metin Gönderim Tarihi 2 Ağustos 2026
- Tam Metin Değerlendirme Bildirim Tarihi 7 Eylül 2026

Düzenleme Kurulu:

Ayşen Ergin (Başkan)	Işıkhan Güler
Ahmet Cevdet Yalçın	Jale Alel
Ali Atılım Kahraman	Mehmet Rifat Kahyaoğlu
Barış Can Korkmaz	Özgür Kırca
Bengi Atak	Serap Dedeoğlu
Bergüzar Özbahçeci	Tuğçe Anılan
Emrah Uygunol	Yalçın Yüksel
Esin Çevik	

Sempozyum Konuları:

- Küresel İklim Değişikliği: Etki ve Uyum
- Bütünleşik Kıyı, Deniz, Havza Yönetimi
- Kıyı ve Deniz Yapıları (planlama, tasarım, geoteknik, malzeme, yapım ve izleme)
- Kıyı ve Deniz Mühendisliğinde Doğaya Dayalı Mühendislik Tasarımları (deniz ve kıyı alanları ekolojisi, kirlilik, koruma ve restorasyon)
- Doğal Afetler (fırtınalar, tsunami, kıyı taşkınları, ekstrem deniz olayları)
- Yenilenebilir Enerji; Açık Deniz Mühendisliği, Enerji Altyapıları
- Kıyı Alanları Jeomorfolojisi (sedimentasyon, kum besleme modelleri ve nehir ağızları dinamiği, nehir -deniz etkileşimleri)
- Kıyı ve Deniz Mühendisliğinde Fiziksel ve Sayısal Modelleme
- Liman Planlaması ve İşletmesi
- Deniz Taşımacılığının Çevresel Etkileri
- Fiziksel Oşinografi
- Kıyı ve Deniz Mühendisliğinde Yapay Zekâ Uygulamaları, Yeşil ve Dijital Dönüşüm
- Kıyı ve Deniz Mühendisliğinde Robotik Çözümler
- Kıyı ve Deniz Mühendisliğinde Yasa ve Düzenlemeler, Eğitim ve Vizyon (ulusal ve uluslararası hukuk ve antlaşmalar ve güvenlik önlemleri)
- Kıyı ve Denizlerde Veri Toplama, İşleme ve İzleme

Odamızın Desteklediği Etkinlikler

Ulusal Yapı Mekaniği Laboratuvarları Çalıştayı



Bu yıl dokuzuncusu düzenlenen ve Düzce Üniversitesinde gerçekleştirilen Ulusal Yapı Mekaniği Laboratuvarları Çalıştayı tamamlandı.

İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna'nın da konuşma yaptığı açılışın ardından Prof. Dr. Uğur Ersoy Özel Oturumunda, Prof. Dr. Sinan Altın'ın oturum başkanlığında çağrılı konuşmacılar Prof. Dr. Tuğrul Tankut ve Prof. Dr. Faruk Karadoğan'ın sunumlarını yaptı. Prof. Dr. Uğur Ersoy'a plaket takdim edildikten sonra çalıştayın oturumlarına geçildi.

Odamızın da düzenleyicileri arasında yer aldığı Çalıştayın birinci gününde iki oturum gerçekleştirildi. Birinci oturum Prof. Dr. Alper İlki, ikinci oturum Prof. Dr. Yaşar Kaltakçı başkanlığında gerçekleştirildi. Aynı gün davetli mühendisler oturumunda Prof. Dr. Güney Özcebe başkanlığı ile gerçekleştirildi.

Çalıştayın ikinci gününde beş oturum gerçekleştirildi. Oturum başkanlıkları sırasıyla Prof. Dr. Erdem Canbay, Prof. Dr. Ahmet Can Altunışık, Prof. Dr. Gökhan Özdemir, Prof. Dr. Metin Hüsem ve Prof. Dr. Kutay Orakçal tarafından gerçekleştirildi.

İki gün süren ve inşaat mühendisliği yapı mekaniği alanında deneysel çalışma ve araştırmaların tartışıldığı, bilgi ve deneyimlerin paylaşıldığı 9. Yapı Mekaniği Laboratuvarları Çalıştayı bu yıl Prof. Dr. Uğur Ersoy onuruna düzenlendi.

Kıyı Ege'de Deprem Gerçeği ve Afet Yönetimi Çalıştayı

Muğla Büyükşehir Belediyesi, Kıyı Ege Belediyeler Birliği, Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi, Muğla Barosu, İnşaat Mühendisleri Odası Muğla Şubesi ve Jeoloji Mühendisleri Odası Muğla İl Temsilciliği iş birliği ile düzenlenen "Kıyı Ege'de Deprem Gerçeği ve Afet Yönetimi" Çalıştayı, 22-23 Şubat 2025 tarihlerinde yapıldı.

İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Nusret suna etkinliğin açılışında konuşma yaptı. Konuşmasında, Çalıştayın, kentlerimizi afetlere karşı daha hazırlıklı hale getirebilmemiz adına önemli bir adım olacağını belirten Suna, 6 Şubat depremlerinin, afetlere karşı kentlerimizi, yapılarımızı hazırlıklı hale getirmenin ertelenemez bir görev olduğunu hatırlattığını

ifade etti. Suna, "Öncelikle, yapı stokumuzun mevcut durumunu ortaya koyan kapsamlı bir envanter çalışması yapılmalı, riskli yapılar belirlenmeli ve güçlendirme veya dönüşüm süreçleri ivedilikle başlatılmalıdır. Ancak bu konuda, bilhassa 1999 Depreminden sonra birçok kamu kurumunun ve üniversitelerin yaptığı çalışmalar bir yanda dururken ne yazık ki fiiliyatta ciddi bir mesafe kat edebilmiş değiliz. Üzülerek ifade ediyorum ki hazırlanan onca rapor, eylem planı kurumların raflarında tozlanmış, bilimsel temelli çözümlerin hayata geçirilmesi için merkezi ve yerel yönetimlerin gerekli iradesi ortaya konamamıştır.



Elbette, afetler sonrasında atılacak her adım, can kayıplarını ve ekonomik zararları en aza indirmek için büyük önem taşımaktadır. Merkezi ve yerel yönetimler, kriz anında müdahale eden, toplumu bilinçlendirmeye, afet sonrası iyileştirme çalışmalarına kadar çok geniş bir sorumluluk alanına sahiptir. Bu konuda meslek odalarının ve sivil toplum kuruluşlarının da kamu kurumlarıyla koordinasyon içinde çalışmasını sağlamak zorunda olduğumuzu vurgulamak isterim." dedi.

2. Raylı Sistemler Kongre ve Sergisi

Raylı sistemler alanında Türkiye'nin en kapsamlı organizasyonlarından biri olan 2. Raylı Sistemler Kongre ve Sergisi, İnşaat Mühendisleri Odası (İMO), Makina Mühendisleri Odası (MMO) ve Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Eskişehir Şubeleri'nin ortak organizasyonu; Elektrik Mühendisleri Odasının sekreteryalığı, Eskişehir Teknik Üniversitesi ve Eskişehir Osmangazi Üniversitesi'nin destekleriyle 6-7-8 Kasım 2025 tarihlerinde Odunpazarı Belediyesi Hasan Polatkan Kültür Merkezi'nde düzenlendi.

Açılış törenine Eskişehir Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Adnan Özcan, çok sayıda akademisyen, sektör temsilcisi ve kamu kurum yetkilileri katıldı. Eskişehir Valisi Hüseyin Aksoy, Eskişehir Milletvekili Dr. Jale Nur Süllü, Büyükşehir Belediye Başkanı Av. Ayşe Ünlüce ve Tepebaşı Belediye Başkanı Ahmet Ataç'ın destek mesajları törende okundu. Mesajlarda, kongrenin Eskişehir'in ve ülkemizin raylı sistemler alanındaki gelişimine önemli katkılar sağlayacağı vurgulandı.

Açılış konuşmasında Rektör Özcan, raylı sistemlerin yalnızca bir ulaşım biçimi değil, aynı zamanda sürdürülebilir kalkınma ve enerji verimliliğinin temel unsurlarından biri olduğunu belirterek, Eskişehir'in Cumhuriyetin ilk yıllarından bu yana demiryolu kültürü, teknik bilgi birikimi ve sanayisiyle bu alanda ülkenin öncü şehirlerinden biri olduğunu ifade etti.



Raylı Sistemlerde Güncel Konular Ele Alındı

Kongrede; demiryolu araçları, hat planlama ve yapım süreçleri, işletme, bakım, tasarım, güvenlik, erişilebilirlik, elektrifikasyon, sinyalizasyon, enerji yönetimi, test ve sertifikasyon gibi geniş kapsamlı teknik başlıklar ele alındı. Ayrıca akıllı ulaşım sistemleri ve yerileştirme çalışmalarına yönelik güncel yaklaşımlar da tartışıldı.

Etkinlik kapsamında düzenlenen sergide, sektör firmaları ürün ve projelerini katılımcılara tanıttı. Ulusal ve uluslararası uzmanların bilgi paylaşımında bulunduğu kongre, raylı sistem teknolojilerindeki son gelişmelerin değerlendirildiği önemli bir platform oluşturdu.

İMO Eskişehir Şubesi'nden İki Oturum Başkanlığı

Kongre boyunca gerçekleştirilen teknik oturumlarda, İMO Eskişehir Şube Yönetim Kurulu Üyesi Fulya Pinici, "Raylı Sistemlerde Eğitimin Önemi" başlıklı 3. Oturumda, Eskişehir Şube Yönetim Kurulu Üyesi Çetin Poyraz Alper, "Raylı Sistemlerde Alt ve Üst Yapının Değerlendirilmesi" başlıklı 7. oturumun oturum başkanlığını üstlendi.

Akademi, Sanayi ve Kamu Bir Arada

Üç gün boyunca süren kongre boyunca düzenlenen paneller, teknik oturumlar ve sergi bölümüyle birlikte, akademi, sanayi ve kamu temsilcileri bir araya geldi. Etkinlik, Türkiye'nin raylı sistemler vizyonuna önemli katkılar sağlayan bir platform olarak değerlendirildi. Yoğun bilimsel paylaşımlara sahne olan 2. Raylı Sistemler Kongre ve Sergisi katılımcıların değerli katkılarıyla sona erdi.

Türkiye'de Hidroelektrik Santraller, 15. Enerji Sempozyumu'nun İkinci Gününde İMO Özel Oturumu

15. ENERJİ SEMPOZYUMU
11-13 ARALIK 2025 - MMO Kültür Merkezi / Ankara

2. Gün:
12 Aralık Cuma
14.00-17.00

İNŞAAT MÜHENDİSLERİ ODASI ÖZEL OTURUMU
TÜRKİYE'DE HİDROELEKTRİK SANTRALLAR

OTURUM BAŞKANI: Nusret Suna
İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası
MMO KÜLTÜR MERKEZİ, ANKARA
Kocatepe, Sıhhiye Cd. No:78, 06420 Çankaya/Ankara

ENERJİ & KAMUSALLIK

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği adına Elektrik Mühendisleri Odası tarafından 1996 yılından bu yana iki yılda bir düzenlenen Enerji Sempozyumunun on beşincisi, 11-12-13 Aralık 2025 tarihlerinde Ankara - TMMOB Makina Mühendisleri Odası Kültür Merkezinde gerçekleştirildi.

İMO Genel Merkezi Özel Oturumu: Türkiye'de Hidroelektrik Santraller

Oturum Başkanı: Nusret Suna (İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı)

Konu Başlıkları ve Konuşmacılar:

Kuraklık ve Hidroelektrik Enerji - Prof. Dr. Hafzullah Aksoy

HES Uygulamalarındaki Sorunlar - Dr. İlker Atış, Dr. Öğr. Üyesi Osman Üçüncü

Pompaj Depolamalı HES - Dr. Yalçın Özdemir

Dalga Enerjisi - Dr. Doğan Kısacık

Hukuk Raporu

Yönetim Kurulumuz, çalışma dönemi boyunca kamu yararına, meslek alanlarımıza ve meslektaşlarımıza yönelik müdahalelere karşı hukuksal mücadeleyi kararlılıkla sürdürmüştür. Bu kapsamda, hukuka aykırı düzenleme, idari işlem ve uygulamaların iptali amacıyla, önceki dönemlerde açılmış devam eden davalar ile çalışma döneminde açılan yeni davalar olmak üzere toplam 62 dosyanın takibi gerçekleştirilmiştir.

Bunun yanı sıra, sahte diploma ve denklik belgesi ile Odaya, kamu kurum ve kuruluşlarına başvurduğu tespit edilen kişiler ile sahte Oda belgeleri (İTB/SİM vb.) düzenleyenler hakkında, resmî belgede sahtecilik ve sahte belge kullanma fiilleri kapsamında, önceki dönemlerden devredenler ve bu dönemde yapılan başvurular dâhil olmak üzere toplam 44 suç duyurusunda bulunulmuştur. Ayrıca, Oda Onur Kurulunca verilen disiplin cezalarına karşı üyeler tarafından Odamız aleyhine açılan iptal davaları ile Oda Yönetim Kurulu kararları ve düzenleyici işlemlerine karşı açılan toplam 39 davanın takibi yürütülmüştür.

TMMOB ve Odaların ortak gündemini oluşturan konular ve davalara ilişkin bilgi paylaşımının sağlanması ve ortak hukuki değerlendirmelerin oluşturulması amacıyla, TMMOB'ye bağlı Odaların hukuk danışmanları ile gerçekleştirilen toplantılara katılım sağlanmış; yürütülen hukuki çalışmalara katkı sunulmuştur. Şubelerimiz ve diğer birimlerimiz tarafından iletilen hukuki görüş talepleri yanıtlanmış; Oda kurul ve komisyonlarının ihtiyaçları doğrultusunda hukuki konularda destek sunulmuştur.

Çalışma döneminde Yönetim Kurulumuz tarafından kurulan; deprem davalarındaki yargılama süreçlerinin izlenmesi ve yargılanan meslektaşlarımıza katkı sağlayacak görüş ve rapor hazırlama çalışmalarının yürütülmesi amacı taşıyan "Deprem Yargılamaları Takibi Çalışma Komisyonu"nda da aktif görev alınmış, Komisyon çalışmalarına katkı sunulmuştur.

İMO Tarafından Açılan Davalar

Önceki Dönemlerden Gelen Davalar

- 1- Mahkemesi : Danıştay 6. Dairesi
 Dosya No : 2018/5260 E. 2022/1617 K.
 Davacı : İMO /TMMOB
 Davalı : Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
 Dava Konusu : 02/05/2018 tarihli Resmi Gazete 'de yayımlanan ve ruhsatlardaki proje müelliflerinin imza bölümü kaldırılmasına ilişkin düzenleme getiren Yapı Ruhsatı Standartına İlişkin Tebliğinin iptali talebi
 Sonuç : Danıştay tarafından işlemin hukuka aykırı olması nedeni ile işlemin iptaline karar verilmiştir. Karar Bakanlık tarafından temyiz edilmiş olup , DİDDK'nun kararı ile idarenin temyiz talebi reddedilmiş ve kesinleşmiştir.

- 2- Mahkemesi : İstanbul 11. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2018/654 E.
Davacı : İMO
Sonuç : Dava konusu işlemin iptaline karar verilmiş, karara idare tarafından itiraz edilmiştir. Dosya istinaf incelemesinde olup yargılama devam etmektedir.
- 3- Mahkemesi : İstanbul 12. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2018/210 E.
Davacı : İMO
Davalı : Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Dava Konusu : Kadıköy Osmanağa mah. 1 Ada 71-42 parseller ile kadastral boşluğa ilişkin nazım imar planının iptali talebi(Kuşdili Otoparkı)
Sonuç : Dava konusu işlemin iptaline karar verilmiş, karara idare tarafından itiraz edilmiştir. Dosya Danıştayda olup yargılama devam etmektedir.
- 4- Mahkemesi : Danıştay 6. Daire
Dosya No : 2019/17670 E. 2023/2076 K.
Davacı : İMO
Davalı : Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Dava Konusu : 08/07/2019 tarihli Resmi Gazetede yayımlanan Yapı Denetimi Uygulama Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmeliğin, oda kayıt belgesi istenmesini kaldıran düzenlemelerinin iptali talebi
Sonuç : Dava reddedilmiştir. Odamız tarafından karara karşı DİDDK'ya itiraz edilmiş ancak itirazımız reddedilmiş ve karar kesinleşmiştir.
- 5- Mahkemesi : İstanbul 12. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2020/329 E.
Davacı : İMO
Davalı : Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Sonuç : Dosya Danıştay incelemesinde olup yargılaması devam etmektedir.
- 6- Mahkemesi : Danıştay 6. Daire (Bozma sonrası Danışta 4. Daire)
Dosya No : 2020/10801 E. 2022/6563 K. (Bozma Sonrası 2024/295-2024/965)
Davacı : İMO
Davalı : 1-Ulaştırma Bakanlığı
2- Karayolları Genel Müdürlüğü
Dava Konusu : 06/10/2020 tarihli Resmi Gazetede yayımlanan Türkiye Karayolları ve Demiryolları Tünelleri ile Diğer Zemin Yapıları Deprem Yönetmeliğinin Ek-1 inde yer alan Esasların Genel Hükümler başlıklı 1. Bölümünün Özel Konularda Tasarım Gözetimi ve Kontrolü başlıklı maddesinde yer alan inşaat mühendislerinin belgelendirilmesi ve hizmetin sunumuna ilişkin usul esasları belirleme yetkisinin Bakanlığa bırakılmasına ilişkin düzenlemenin iptali talebi

Sonuç : Dava da talebimiz kabul edilerek yönetmeliğin ilgili maddesi iptal edilmiştir. Karar Bakanlık tarafından temyiz edilmiş DİDDK tarafından mahkeme kararının bozulmasına karar verilmiştir. Bozma sonrası talebimiz reddedilmiş olup karar tarafımızdan temyiz edilmiştir. Dosya DİDDK incelemesinde olup yargılama devam etmektedir.

7- Mahkemesi : Danıştay 6. Daire (Bozma Sonrası Danıştay 4. Daire)
Dosya No : 2020/10802 E. 2022/6564 K. (Bozma sonrası 2024/293-2024/963)
Davacı : İMO
Davalı : 1-Ulaştırma Bakanlığı
2- Karayolları Genel Müdürlüğü

Dava Konusu : 06/10/2020 tarihli Resmi Gazetede yayımlanan Türkiye Köprü Deprem Yönetmeliğinin Ek-1 inde yer alan Esasların Genel Hükümler başlıklı 1. Bölümünün Özel Konularda Tasarım Gözetimi ve Kontrolü başlıklı maddesinde yer alan inşaat mühendislerinin belgelendirilmesi ve hizmetin sunumuna ilişkin usul esasları belirleme yetkisinin Bakanlığa bırakılmasına ilişkin düzenlemenin iptali talebi

Sonuç : Dava da talebimiz kabul edilerek yönetmeliğin ilgili maddesi iptal edilmiştir. Karar Bakanlık tarafından temyiz edilmiş olup ilk derece kararı konunun Bakanlığı yetkisi dahilinde olduğu gerekçesi ile DİDDK tarafından bozulmuştur. Bozma sonrası talebimiz reddedilmiş ve karar onanarak kesinleşmiştir.

8 - Mahkemesi : Danıştay 6. Daire (Bozma Sonrası Danıştay 4. Daire)
Dosya No : 2020/10803 E. 2022/6565 K. (Bozma Sonrası 2024/294-2024/964)
Davacı : İMO
Davalı : 1-Ulaştırma Bakanlığı
2- Karayolları Genel Müdürlüğü

Dava Konusu : 06/10/2020 tarihli resmi Gazetede yayımlanan Türkiye Yalıtımlı ve Sönümleyici Köprü ve Viyadükler Deprem Yönetmeliğinin Ek-1 inde yer alan Esasların Genel Hükümler başlıklı 1. Bölümünün Özel Konularda Tasarım Gözetimi ve Kontrolü başlıklı maddesinde yer alan inşaat mühendislerinin belgelendirilmesi ve hizmetin sunumuna ilişkin usul esasları belirleme yetkisinin Bakanlığa bırakılmasına ilişkin düzenlemenin iptali talebi

Sonuç : Dava da talebimiz kabul edilerek yönetmeliğin ilgili maddesi iptal edilmiştir. Karar Bakanlık tarafından temyiz edilmiş olup ilk derece kararı konunun Bakanlığı yetkisi dahilinde olduğu gerekçesi ile DİDDK tarafından bozulmuştur. Bozma sonrası talebimiz reddedilmiş olup karar tarafımızdan temyiz edilmiştir. Dosya DİDDK incelemesinde olup yargılama devam etmektedir.

9- Mahkemesi : Danıştay 6. Daire (Bozma Sonrası Danıştay 4. Daire)
Dosya No : 2020/10804 E. 2022/6566 K. (Bozma Sonrası 2024/296-2024/966)
Davacı : İMO
Davalı : 1-Ulaştırma Bakanlığı
2- Karayolları Genel Müdürlüğü

Dava Konusu : 06/10/2020 tarihli Resmi Gazetede yayımlanan Deprem Etkisi Altında Kıyı ve Liman Yapıları Deprem Yönetmeliğinin Ek-1 inde yer alan Esasların Genel Hükümler başlıklı 1. Bölümünün Özel Konularda Tasarım Gözetimi ve Kontrolü başlıklı maddesinde yer alan inşaat mühendislerinin belgelendirilmesi ve hizmetin sunumuna ilişkin usul esasları belirleme yetkisinin Bakanlığa bırakılmasına ilişkin düzenlemenin iptali talebi

Sonuç : Dava da talebimiz kabul edilerek yönetmeliğin ilgili maddesi iptal edilmiştir. Karar Bakanlık tarafından temyiz edilmiş olup ilk derece kararı konunun Bakanlığı yetkisi dahilinde olduğu gerekçesi ile DİDDK tarafından bozulmuştur. Bozma sonrası talebimiz reddedilmiş ve karar onanarak kesinleşmiştir.

10- Mahkemesi : Danıştay 6. Daire (Bozma Sonrası Danıştay 4. Daire)
Dosya No : 2020/10805 E. 2022/6567 K. (Bozma Sonrası 2024/2642-2024/6761)
Davacı : İMO
Davalı : 1-Ulaştırma Bakanlığı
2- Karayolları Genel Müdürlüğü

Dava Konusu : 06/10/2020 tarihli Resmi Gazetede yayımlanan Türkiye Hava Meydanı Yapıları Deprem Yönetmeliğinin Ek-1 inde yer alan Esasların Genel Hükümler başlıklı 1. Bölümünün Özel Konularda Tasarım Gözetimi ve Kontrolü başlıklı maddesinde yer alan inşaat mühendislerinin belgelendirilmesi ve hizmetin sunumuna ilişkin usul esasları belirleme yetkisinin Bakanlığa bırakılmasına ilişkin düzenlemenin iptali talebi

Sonuç : Dava da talebimiz kabul edilerek yönetmeliğin ilgili maddesi iptal edilmiştir. Karar Bakanlık tarafından temyiz edilmiş olup ilk derece kararı konunun Bakanlığı yetkisi dahilinde olduğu gerekçesi ile DİDDK tarafından bozulmuştur. Bozma sonrası talebimiz reddedilmiş ve karar onanarak kesinleşmiştir.

11- Mahkemesi : İstanbul 13. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2020/386 E.
Davacı : İMO
Davalı : Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Dava Konusu : Kadıköy İlçesi Hasanpaşa Toplu Taşım Gar projesinin iptali talebi
Sonuç : Dosya Danıştay incelemesinde olup yargılama devam etmektedir.

12- Mahkemesi : İstanbul 10. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2020/561 E.
Davacı : İMO
Davalı : Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Dava Konusu : Kanal İstanbul ÇED olumlu raporunun iptali talebi
Sonuç : Dosyada bilirkişi raporu beklenmektedir. Yargılama devam etmektedir.

13- Mahkemesi : İstanbul 6. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2020/741 E.
Davacı : İMO
Davalı : Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Dava Konusu : Kanal İstanbul 1/1000000 ölçekli Çevre Düzeni Planı iptali talebi
Sonuç : Yargılama devam etmektedir.

- 14- Mahkemesi : İstanbul 4. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2020/718 E.
Davacı : İMO
Davalı : Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Dava Konusu : Kanal İstanbul Tarihi Köprülerin Taşınması İhalesinin iptali talebi
Sonuç : Yargılama devam etmektedir
- 15- Mahkemesi : İstanbul 3. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2020/1454 E.
Davacı : İMO
Davalı : Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Dava Konusu : Kanal İstanbul 1/100.000 ölçekli Çevre Düzeni Plan Değişikliği iptali talebi
Sonuç : Yargılama devam etmektedir
- 16 - Mahkemesi : Gaziantep 3. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2020/660 E. 2021/595 K.
Davacı : İMO
Davalı : Gaziantep Büyükşehir Belediyesi Başkanlığı
Dava Konusu : Büyükşehir Belediyesi Kızılhisar - Serince Toplu Konut Alanı içerisinde K.Kızılhisar ve Beştepe Mah. 038-B1, 038b-02a , 02d İmar Paftalarındaki nazım ve uygulama imar planı değişikliklerinin iptali talebi
Sonuç : Yapılan yargılama sonucunda talebimiz kabul edilmiş olup idarenin işlemi iptal edilmiştir. Karar davalı idarece itiraz edilmiş olup Bölge İdare Mahkemesince itiraz reddedilmiştir. Dosya Danıştayda temyiz aşamasında olup yargılama devam etmekte
- 17- Mahkemesi : Gaziantep 3. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2020/661 E. 2021/558 K.
Davacı : İMO
Davalı : Gaziantep Büyükşehir Belediyesi Başkanlığı
Dava Konusu : Şehitkamil- Beykent Mah. N38-C2, N38c-13b, 14a İmar Paftalarındaki nazım ve uygulama imar planı değişikliklerinin iptali talebi
Sonuç : Yapılan yargılama sonucunda talebimiz kabul edilmiş olup idarenin işlemi iptal edilmiştir. Karara davalı idare tarafından itiraz edilmiş olup Bölge İdare Mahkemesince itiraz reddedilmiştir. Dosya Danıştayda temyiz aşamasında olup yargılama devam etmekte
- 18- Mahkemesi : Gaziantep 2. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2020/1036 E. 2021/1138 K. (Bozma Sonrası 2025/1157 E)
Davacı : İMO
Davalı : Gaziantep Büyükşehir Belediyesi Başkanlığı
Dava Konusu : Şahinbey- Kilis Yolu ve Çevresi ekolojik tabanlı Uygulama İmar Paftalarında plan notu değişikliği iptali talebi

Sonuç : Yapılan yargılama sonucunda talebimiz reddedilmiş olup karara karşı tarafımızdan istinafa başvurulmuştur. Bölge İdare Mahkemesince istinaf talebimiz kabul edilerek yeniden yargılama yapılmak üzere karar bozulmuştur. Yargılama devam etmektedir.

19- Mahkemesi : Denizli İdare Mahkemesi

Dosya No : 2020/1601 E.

Davacı : İMO

Davalı : Denizli Büyükşehir Belediyesi Başkanlığı

Dava Konusu : Denizli Büyükşehir Belediyesi Meclisinin 20/07/2020 tarih ve 3112 sayılı meclis kararı ile 1/250000 nazım imar planı iptali talebi

Sonuç : Yargılama devam etmektedir.

20- Mahkemesi : Danıştay 6. Daire

Dosya No : 2021/4061 E. 2023/4206 K.

Davacı : İMO

Davalı : Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Dava Konusu : 17/02/2021 tarih ve 31398 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan "Zemin Ve Temel Etüdü Uygulama Esasları Ve Rapor Formatına Dair Tebliğde Değişiklik Yapılmasına Dair Tebliğin " 8. Maddesi ile değiştirilen Zemin ve Temel Etüt Raporları Formatı başlıklı Bölümün, dokuzuncu paragrafının, birinci cümlesinde yer alan " Zemin ve temel etütlerinde; Kategori 1 kapsamındaki çalışmalardan ZA ve ZB yerel zemin sınıfı grubuna giren çalışmalar jeoloji mühendislerince, diğer yerel zemin sınıfı grubundaki çalışmalar jeoloji mühendisi ve jeofizik mühendislerince yapılır " ibaresinin inşaat mühendislerine yer verilmemesinden kaynaklı eksik düzenleme nedeniyle iptali istemidir.

Sonuç : Davada talebimizin reddine karar verilmiştir. Karar tarafımızdan temyiz edilmiş ancak DİDDK tarafından talebimiz reddedilerek karar kesinleşmiştir.

21- Mahkemesi : Ankara 20. Asliye Hukuk Mahkemesi

Dosya No : 2021/296 E. 2023/46 K.

Davacı : İMO

Davalı : L.K

Dava Konusu : Oda Yönetim Kurulu ve organlarına yönelik hakaret ve tehdit içeren açıklamaları nedeni ile L.K aleyhine 1.00 TL lik manevi tazminata hükmedilmesi istemidir.

Sonuç : Davada talebimiz reddedilmiştir. Karara i tarafımızdan itiraz edilmiş İstinaf Mahkemesince itirazımızın reddedilmesi üzerine Yargıtay'a başvurulmuştur. Dosya Yargıtay incelemesinde olup yargılama devam etmektedir.

22- Mahkemesi : İstanbul 2. İdare Mahkemesi

Dosya No : 2021/1100 E.

Davacı : İMO

Davalı : Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Dava Konusu : 1/100.00 ölçekli Çevre Düzeni Plan Değişikliğinin (Kanal İstanbul) iptali talebi

Sonuç : Yargılama devam etmektedir

- 23- Mahkemesi : İstanbul 8. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2021/2109 E.
Davacı : İMO
Davalı : Toplu Konut İdaresi Başkanlığı
Dava Konusu : İstanbul İli Arnavutköy İlçesi 2. Etap 485 adet Konut inşaatı iptali talebi
Sonuç : Yargılama devam etmektedir
- 24- Mahkemesi : İstanbul 13. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2021/1068 E.
Davacı : İMO
Davalı : Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Dava Konusu : 1/100.00 ölçekli Çevre Düzeni Plan Değişikliğinin (Kanal İstanbul) iptali talebi
Sonuç : Yargılama devam etmektedir
- 25- Mahkemesi : İstanbul 2. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2021/1067 E.
Davacı : İMO
Davalı : Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Dava Konusu : Plan Değişikliğinin (Kanal İstanbul) iptali talebi
Sonuç : Yargılama devam etmektedir
- 26- Mahkemesi : İstanbul 13. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2021/1862 E.
Davacı : İMO
Davalı : Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Dava Konusu : Plan Değişikliğinin (Kanal İstanbul) iptali talebi
Sonuç : Yargılama devam etmektedir
- 27 - Mahkemesi : İstanbul 13. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2021/1864 E.
Davacı : İMO
Davalı : Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Dava Konusu : Plan Değişikliğinin (Kanal İstanbul) iptali talebi
Sonuç : Yargılama devam etmektedir

- 28- Mahkemesi : İstanbul 13. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2021/1863 E.
Davacı : İMO
Davalı : Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Dava Konusu : Plan Değişikliğinin (Kanal İstanbul) iptali talebi
Sonuç : Yargılama devam etmektedir
- 29- Mahkemesi : İstanbul 13. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2021/1066 E.
Davacı : İMO
Davalı : Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Dava Konusu : Plan Değişikliğinin (Kanal İstanbul) iptali talebi
Sonuç : Yargılama devam etmektedir
- 30- Mahkemesi : Gaziantep 3. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2021/191 E. 2021/1030 K.
Davacı : İMO
Davalı : Gaziantep Büyükşehir Belediyesi Başkanlığı
Dava Konusu : Şehitkâmil- Sanayi Mah. N38-C3, N38c-20a ve 20d Nazım İmar Paftalarında değişikliklerin iptali talebi
Sonuç : Yapılan yargılama sonucunda talebimiz kabul edilmiş olup idarenin işlemi iptal edilmiştir. Karara davalı idare tarafından İstinaf Mahkemesinde itiraz edilmiş, itiraz reddedilmiştir. Dosya Danıştay incelemesinde olup yargılama devam etmektedir.
- 31- Mahkemesi : Gaziantep 3. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2021/192 E. 2021/1031 K.
Davacı : İMO
Davalı : Gaziantep Büyükşehir Belediyesi Başkanlığı
Dava Konusu : Şahinbey- Bülbülzade Mah. Ada 5212, Parsel 1 de kayıtlı taşınmazda Ticaret+konut alanı Nazım ve uygulama imar planı değişikliği iptali talebi
Sonuç : Yapılan yargılama sonucunda talebimiz kabul edilmiş olup idarenin işlemi iptal edilmiştir. Karara davalı idare tarafından İstinaf Mahkemesinde itiraz edilmiş, itiraz reddedilmiştir. Dosya Danıştay incelemesinde olup yargılama devam etmektedir.
- 32- Mahkemesi : Gaziantep 3. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2021/193 E.
Davacı : İMO
Davalı : Gaziantep Büyükşehir Belediyesi Başkanlığı
Dava Konusu : Şehitkâmil- Seyrantepe Mah. Umut Kentsel Dönüşüm ve Gelişme Proje Alanı Sınırı içerisinde Ticaret+Konu ve Büyükşehir Belediye Hizmet Alanı Nazım ve uygulama İmar Planı Revizyonu iptali talebi
Sonuç : Yapılan yargılama sonucunda talebimiz kabul edilmiş olup idarenin işlemi iptal edilmiştir. Karara davalı idare tarafından İstinaf Mahkemesinde itiraz edilmiş, itiraz reddedilmiştir. Dosya Danıştay incelemesinde olup yargılama devam etmektedir.

33- Mahkemesi : Gaziantep 3. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2021/194 E. 2021/992 K.
Davacı : İMO
Davalı : Gaziantep Büyükşehir Belediyesi Başkanlığı
Dava Konusu : Büyükşehir Belediyesi Kızılhisar - Serince Toplu Konut Alanı içerisinde Beştepe Mah. O38B1, 038b-01b , 01c, 02a ve 02d İmar paftaları nazım ve uygulama planı değişikliği iptali talebi
Sonuç : Yapılan yargılama sonucunda talebimiz kabul edilmiş olup idarenin işlemi iptal edilmiştir. Karara davalı idare tarafından İstinaf Mahkemesinde itiraz edilmiş, itiraz reddedilmiştir. Dosya Danıştay incelemesinde olup yargılama devam etmektedir.

34- Mahkemesi : Gaziantep 2. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2021/329 E. 2021/1185 K.
Davacı : İMO
Davalı : Gaziantep Büyükşehir Belediyesi Başkanlığı
Dava Konusu : Şehitkamil- Pancarlı Mah. N38-C4 Paftada bulunan alanda yapılan 1/25.000 ölçekli , N38c-17c paftada bulunan alanda yapılan 1/5.000 ölçekli Nazım İmar planı değişikliği iptali talebi
Sonuç : Yapılan yargılama sonucunda talebimiz kabul edilmiş olup idarenin işlemi iptal edilmiştir. Karara davalı idare tarafından İstinaf Mahkemesinde itiraz edilmiş, itiraz reddedilmiştir. Dosya Danıştay incelemesinde olup yargılama devam etmektedir.

35 - Mahkemesi : Gaziantep 2. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2021/330 E. 2022/258 K.
Davacı : İMO
Davalı : Gaziantep Büyükşehir Belediyesi Başkanlığı
Dava Konusu : Şehitkamil- Belkıs Mah. N38-C3 ve N38c-14d paftalarında 1/5.000 ölçekli ve 1/25.000 ölçekli nazım imar planı değişikliği iptali talebi
Sonuç : Yapılan yargılama sonucunda talebimiz kabul edilmiş olup idarenin işlemi iptal edilmiştir. Karara davalı idare tarafından İstinaf Mahkemesinde itiraz edilmiş, itiraz reddedilmiştir. Dosya Danıştay incelemesinde olup yargılama devam etmektedir.

36- Mahkemesi : Gaziantep 3. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2021/586 E. 2022/545 K.
Davacı : İMO
Davalı : Gaziantep Büyükşehir Belediyesi Başkanlığı
Dava Konusu : Şehitkamil- Özgürlük , Göktürk , Beylerbeyi ,8 Şubat ve Karacaoğlan Mah. (5.ZIRHLI TUGAY ARAZİSİ) plan değişikliği iptali talebi
Sonuç : Yapılan yargılama sonucunda talebimiz kabul edilerek idarenin işlemi iptal edilmiştir. Karara davalı idare tarafından İstinaf Mahkemesinde itiraz edilmiş, itiraz reddedilmiştir. Dosya Danıştay incelemesinde olup yargılama devam etmektedir.

- 37- Mahkemesi : Gaziantep 1. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2021/1166 E. 2023/23 K.
Davacı : İMO
Davalı : Gaziantep Büyükşehir Belediyesi Başkanlığı
Dava Konusu : Şahinbey- Yamaç Tepe, Sarısalıkım, Gerciğin Mah. Plan değişikliği iptali talebi
Sonuç : Yapılan yargılama sonucunda talebimiz kabul edilerek idarenin işlemi iptal edilmiştir. Karara davalı idare tarafından İstinaf Mahkemesinde itiraz edilmiş olup dosya İstinaf Mahkemesi incelemesindedir. Yargılama devam etmektedir.
- 38 - Mahkemesi : Gaziantep 1. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2021/1168 E.
Davacı : İMO
Davalı : Gaziantep Büyükşehir Belediyesi Başkanlığı
Dava Konusu : Şehitkamil- 15 Temmuz Mah.N38c-18 a Plan değişikliği iptali talebi
Sonuç : Yargılama devam etmektedir
- 39 - Mahkemesi : Gaziantep 1. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2021/1167 E. 2022/1975 K.
Davacı : İMO
Davalı : Gaziantep Büyükşehir Belediyesi Başkanlığı
Dava Konusu : Şehitkamil- Özgürlük Mah.N38c-17 d Plan değişikliği iptali talebi
Sonuç : Yapılan yargılama sonucunda talebimiz kabul edilerek idarenin işlemi iptal edilmiştir. Karara davalı idare tarafından İstinaf Mahkemesinde itiraz edilmiş, itiraz reddedilmiştir. Dosya Danıştay incelemesinde olup yargılama devam etmektedir.
- 40- Mahkemesi : Gaziantep 3. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2021/1267 E. 2022/200 K.
Davacı : İMO
Davalı : 1. Gaziantep Büyükşehir Belediyesi Başkanlığı
2. Şehitkamil Belediyesi
Dava Konusu : Şehitkamil- 15 Temmuz Mah.N38c-17d-4c Plan değişikliği iptali talebi
Sonuç : Dosya Danıştay İncelemesindedir. Yargılama devam etmektedir.
- 41- Mahkemesi : Uşak İdare Mahkemesi
Dosya No : 2021/484 E.
Davacı : İMO
Davalı : Uşak Belediyesi Başkanlığı
Dava Konusu : Uşak Belediyesince verilen ruhsatların iptali talebi
Sonuç : Dava reddedilmiştir. Dosya Bölge İdare Mahkemesinde itiraz incelemesindedir. Yargılama devam etmektedir

42- Mahkemesi : Gaziantep 3. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2022/983 E. 2023/2654 K.
Davacı : İMO
Davalı : Gaziantep Büyükşehir Belediyesi Başkanlığı
Dava Konusu : Şehitkamil- Özgürlük Mah. 1/2500 Plan değişikliği iptali talebi
Sonuç : İşlemin iptaline karar verilmiştir. Karar davalı idarece itiraz edilmiş olup dosya Bölge İdare Mahkemesinin incelemesindedir. Yargılama devam etmektedir.

43- Mahkemesi : Danıştay 10. Daire
Dosya No : 2022/8888 E.
Davacı : İMO
Davalı : Sağlık Bakanlığı
Dava Konusu : Sağlık Bakanlığı tarafından 03/11/2022 tarihinde yayımlanan E-67029623-199 sayılı Genelgenin "Deprem Güvenlik Raporu hususuna ilişkin" başlıklı 2. Maddesinde getirilen " Deprem Güvenlik Raporu" ve " Deprem Dayanıklılık Raporu" isteneceği hüküm altına alınarak yine mevzuatta her hangi bir düzenleme ve dayanağı bulunmayan mevzuatı aşar biçimde " söz konusu raporun Çevre ve Şehircilik Bakanlığınca yetkilendirilen kuruluşlarca hazırlanacağı " hükmünün yürütmesinin durdurulması ve iptali istemidir.
Sonuç : Davada Danıştay tarafından talebimiz doğrultusunda yürütmenin durdurulmasına karar verilmiştir. Karara idare tarafından itiraz edilmiş ancak itiraz da reddedilmiş olup yargılama devam etmektedir. .

44- Mahkemesi : Danıştay 6. Daire (Görev Değişikliği Sonrası Danıştay 4. Daire)
Dosya No : 2023/1544 E. (Görev Değişikliği Sonrası 2024/11536)
Davacı : İMO
Davalı : Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı
Dava Konusu : 31/12/2022 tarih ve 32060 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Çevresel Etki Değerlendirmesi Yeterlik Belgesi Tebliğinin 5. Maddesinin birinci fıkrasının c) bendi ile 6. Maddesinde getirilen "koordinatörlük görevini sadece çevre mühendislerince yapılabileceğini düzenleyerek inşaat mühendislerinin haklarını gasp eden hükmün yürütmesinin durdurulması ve iptali istemidir.
Sonuç : Davada yürütmenin durdurulması talebimiz reddedilmiş, karara karşı DİDDK itiraz edilmiştir. İtirazımız reddedilmiş olup yargılama devam etmektedir.

45 - Mahkemesi : Konya 1. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2023/612 E. 2024/1210 K.
Davacı : İMO
Davalı : Konya Teknik Üniversitesi Rektörlüğü
Dava Konusu : Müvekkil Oda üyesi inşaat mühendislerince hazırlanan tezler hakkında dikkat çekici benzerlikler taşıdığı ve söz konusu tezde etik ihlali olduğuna iddiaları üzerine , Konya Teknik Üniversitesi Etik Komisyonuna yapılan başvurunun reddi kararının iptali istemidir.
Sonuç : Davada talebimiz kabul edilerek işlemin iptaline karar verilmişti. Karar idare tarafından istinafa götürülmüş, istinaf mahkemesince onanan karar kesinleşmiştir.

- 46- Mahkemesi : Danıştay 6. Daire
Dosya No : 2023/4977 E. 2025/716 K.
Davacı : İMO
Davalı : Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı
Dava Konusu : 12/05/2023 tarih ve 32188 sayılı Resmî Gazetede yayımlanan "Planlı Alanlar İmar Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik" ile getirilen kat adedine bağlı olarak inşaat mühendislerinin proje yapma ve imzalama yetkilerini yıl ve deneyim şartı getirerek sınırlayan düzenlemelerin yürütmesinin durdurulması ve iptali istemidir.
Sonuç : Davada iptal talebimiz reddedilmiştir. Karara karşı DİDDK itiraz edilmiş ancak itirazımız reddedilerek karar onanarak kesinleşmiştir.
- 47- Mahkemesi : Ankara 45. Asliye Hukuk Mahkemesi
Dosya No : 2023/308 E. 2024/315 K.
Davacı : İMO
Davalı : R.K
Dava Konusu : Mahkeme kararı çerçevesinde Oda tarafından icrada ödenen tazminatın fazlaya ilişkin kısmına ilişkin faiz alacağının ödenmesi talebi
Sonuç : Davada Mahkemece talebimizin reddine karar verilmiş olup karara karşı İstinaf Mahkemesine başvurulmuştur. Yargılama devam etmektedir.
- 48- Mahkemesi : Gaziantep 1. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2023/1235 E. 2024/791 K.
Davalı : Gaziantep Büyükşehir Belediyesi Başkanlığı
Dava Konusu : Şahinbey Mah., tekstilkent 1/5000 Plan değişikliği iptali talebi
Sonuç : Davada mahkemece talebimiz doğrultusunda işlem iptal edilmiş olup karara idarece itiraz edilmiştir. Dosya Danıştay incelemesindedir. Yargılama devam etmektedir.
- 49- Mahkemesi : Sivas İdare Mahkemesi
Dosya No : 2023/275 E. 2023/668 K.
Davacı : İMO
Davalı : Sivas Belediye Başkanlığı
Dava Konusu : Mühendislerden "müelliflik kayıt ücreti" adı altında ücret alınmasına ilişkin Sivas Belediye Meclisi kararının iptali talebi
Sonuç : Dava konusu işlem iptal edilmiştir. Belediye tarafında karara itiraz edilmiş olup İstinaf incelemesi sonucunda belediyenin istinaf talebi reddedilerek karar kesinleşmiştir.

49. Dönem Açılan Davalar

- 1- Mahkemesi : Gaziantep 2. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2024/2387 E.
Davacı : İMO
Davalı : Gaziantep Büyükşehir Belediyesi Başkanlığı
Dava Konusu : Şehitkamil- Özgürlük Mah. 8977 /5-6-8-9 p değişikliği iptali talebi
Sonuç : Yargılama devam etmektedir.
- 2- Mahkemesi : Gaziantep 2. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2024/2388 E.
Davacı : İMO
Davalı : Gaziantep Büyükşehir Belediyesi Başkanlığı
Dava Konusu : Şehitkamil- Özgürlük Mah. 8977 /5-6-8-9 p değişikliği iptali talebi
Sonuç : Yargılama devam etmektedir.
- 3- Mahkemesi : Gaziantep 3. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2024/1752 E.
Davacı : İMO
Davalı : Gaziantep Büyükşehir Belediyesi Başkanlığı
Dava Konusu : Yaprak Mah. – Çakmak Mah plan değişikliği iptali talebi
Sonuç : Yapılan Yargılama sonucunda dava konusu işlemin iptaline karar verildi.
Yargılama devam etmektedir.
- 4- Mahkemesi : Bursa İdare Mahkemesi
Dosya No : 2024/1020 E.
Davacı : İMO
Davalı : ÇŞB- TOKİ
Dava Konusu : Bursa- Kestel- Seymenler Mah. Sanayi ve Depolama Alanı Plan iptali talebi
Sonuç : Yargılama sonucunda plan iptaline karar verilmiştir. Karar karşı idarece itiraz edilmiş olup yargılama devam etmektedir
- 5- Mahkemesi : Danıştay 6. Daire
Dosya No : 2024/4341 E. 2025/6169 K.
Davacı : İMO/MO
Davalı : Çevre , Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı
Dava Konusu : 6 Nisan 2024 tarih ve 32512 sayılı Resmî Gazete'de yayınlanan Şantiye Şefleri Hakkında Yönetmelikte Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik'in Şantiye şeflerinin aynı anda üstlenebileceği yapı alanı m2 üst sınırları esneten ve yürürlüğe giriş tarihini erteleyen düzenlemelerinin iptali talebi
Sonuç : Yargılama sonucunda talebimiz reddedilmiştir. Karar tarafımızdan temyiz edilmiştir. Dosya Danıştay incelemesinde olup yargılama devam etmektedir.

- 6- Mahkemesi : Gaziantep İdare Mahkemesi
Dosya No : 2025/.....E.
Davacı : İMO
Davalı : Gaziantep Büyükşehir Belediyesi Başkanlığı
Dava Konusu : Oğuzeli – Şahinbey- Körkün Mahallesi plan değişikliği iptali talebi
Sonuç : Yargılama devam etmektedir.
- 7- Mahkemesi : Gaziantep İdare Mahkemesi
Dosya No : 2025/.....E.
Davacı : İMO
Davalı : Gaziantep Büyükşehir Belediyesi Başkanlığı
Dava Konusu : Şehitkamil – Hacıbaba Mahallesi plan değişikliği iptali talebi
Sonuç : Yargılama devam etmektedir.
- 8- Mahkemesi : Gaziantep İdare Mahkemesi
Dosya No : 2025/.....E.
Davacı : İMO
Davalı : Gaziantep Büyükşehir Belediyesi Başkanlığı
Dava Konusu : Şehitkamil – Karacaahmet Mahallesi plan değişikliği iptali talebi
Sonuç : Yargılama devam etmektedir.
- 9- Mahkemesi : Eskişehir 2 . Asliye Hukuk Mahkemesi
Dosya No : 2025/233 E.
Davacı : İMO
Davalı : Tepebaşı Belediye Başkanlığı
Dava Konusu : Hizmet protokolü alacağı
Sonuç : Yargılama devam etmektedir.
- 10- Mahkemesi : Eskişehir 5. Asliye Hukuk Mahkemesi
Dosya No : 2025/206 E.
Davacı : İMO
Davalı : Tepebaşı Belediye Başkanlığı
Dava Konusu : Hizmet protokolü alacağı
Sonuç : Yargılama devam etmektedir.
- 11- Mahkemesi : Bursa Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2025/31932 E.
Davacı : İMO
Davalı : S.I
Sonuç : Yargılama devam etmektedir

12 - Mahkemesi : İstanbul 8. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2025/ 1384 E.
Davacı : İMO
Davalı : Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Dava Konusu : Kanal İstanbul işlemleri
Sonuç : Yargılama devam etmektedir

13- Mahkemesi : Danıştay ... Dairesi

Dosya No : 2025/.....

Davacı : İMO

Davalı : Çevre , Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı

Dava Konusu : 22/11/2025 tarih ve 33085 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan "İmar Planı Değişikliğine Dair Değer Artış Payı Uygulama Yönetmeliğinin" değerlendirme raporunda imzası zorunlu olan meslekleri belirttiği düzenlemede, inşaat mühendisliğine yer verilmemesi nedeni ile düzenlemenin iptali istemidir.

Sonuç : Yargılama devam etmektedir.

Sahte / Diploma/Oda Belgeleri Hakkındaki Şikayetlerimiz

Önceki Dönemlerden Gelen Suç Duyuruları

1- Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı

Dosya No : 2016/109597 Hz.

Şikayetçi : İMO

Karşı Taraf : G.A

Şikayet Konusu : Sahte diploma düzenlemek.

Sonuç : Şüpheli hakkında yürütülen soruşturma sonucunda sanık hakkında Resmi Evrakta Sahtecilik suçundan Diyarbakır 12. Asliye Ceza Mahkemesi E:2018/198 sayılı dosyasında dava açılmıştır. Yargılama devam etmektedir.

2- Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı

Dosya No : 2016/8485 Hz.

Şikayetçi : İMO

Karşı Taraf : Ö.K

Şikayet Konusu : Sahte diploma düzenlemek.

Sonuç : Şüpheli hakkında yürütülen soruşturma sonucunda sanık hakkında Resmi Evrakta Sahtecilik suçundan Ankara 39. Asliye Ceza Mahkemesi E: 2023/439 sayılı dosyasında dava açılmıştır. Yargılama sonucunda sanığa 1 yıl 8 ay hapis cezası verilerek HAGB karar verilmiştir. Karar sanık tarafından temyiz edilmiştir. Temyiz sonucu bozma kararı verilerek yerel mahkemeye gönderilen dosya sonucunda sanık Beraat etmiştir. Karar kesinleşmiştir.

3- Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı

Dosya No : 2017/108541 Hz.

Şikayetçi : İMO

Karşı Taraf : Ş.D.K

Şikayet Konusu : Sahte inşaat mühendisliği unvanı kullanımı

Sonuç : Şüpheli hakkında açılan soruşturma sonucunda 3458 sayılı Kanununa aykırı davranıştan İstanbul 6. Asliye Ceza Mahkemesi E:2018/668 sayılı dosyasında dava açılmıştır. Yargılama sonucunda sanık hakkında 1 yıl 8 ay hapis cezası verilerek HAGB karar verilmiştir. Karar kesinleşmiştir.

4- Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı

Dosya No : 2018/6229 Hz.

Şikayetçi : İMO

Karşı Taraf : S.G

Şikayet Konusu : Sahte Geçici mezuniyet belgesi düzenlemek

Sonuç : Şüpheli hakkında Resmi Evrakta Sahtecilik suçundan dava açılmış olup Bursa 9. Asliye Ceza Mahkemesi E. 2018/590 K. 2019/119 sayılı kararı ile sanığa 2 yıl hapis cezası verilerek hükmün açıklanması geri bırakılmıştır. Karar sanık tarafından temyiz edilmiş, temyiz sonucunda karar bozulmuştur. Bozma kararı sonrası sanık beraat kararı verilmiş ve karar kesinleşmiştir.

5- Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı

Dosya No : 2019/12016 Hz.

Şikayetçi : İMO

Karşı Taraf : M.O

Şikayet Konusu : İTB üzerinde tahrifat yapmak

Sonuç : Şüpheli hakkında ki soruşturma Çatalca Cumhuriyet Başsavcılığınca yürütülmekte olup, soruşturma devam etmektedir. Soruşturma sonucunda Kovuşturmaya Yer Olmadığı kararı verilmiştir. Karar Kesinleşmiştir.

6- Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı

Dosya No : 2020/11036 Hz.

Şikayetçi : İMO

Karşı Taraf : S.T

Şikayet Konusu : Sahte diploma düzenlemek

Sonuç : Şüpheli hakkında Van 4. Asliye Ceza Mahkemesi E. 2021/671 K: 2024/2279 sayılı sayılı dosyasında dava açılmış olup yargılaması sonucunda sanık hakkında Beraat Kararı verilmiştir. Karar kesinleşmiştir.

7- Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2021/108982 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : E.K
Şikayet Konusu : Sahte mezuniyet düzenlemek
Sonuç : Şüpheli hakkında Erzurum Cumhuriyet başsavcılığınca Kovuşturmaya yer Olmadığına karar verilmiş olup karar kesinleşmiştir.

8- Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2021/199452 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : L.K
Şikayet Konusu : Tehdit, hakaret
Sonuç : Şüpheli hakkında Ankara Cumhuriyet Başsavcılığınca Kovuşturmaya yer Olmadığına karar verilmiş olup söz konusu karara karşı Ankara Sulh Ceza Mahkemesine itiraz edilmiş ancak itirazımız reddedilerek karar kesinleşmiştir.

9- Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2021/187751 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : M.Ö
Şikayet Konusu : Sahte Vergi levhası ve mükellefiyet belgesi
Sonuç : Şüpheli hakkında Ankara Cumhuriyet Başsavcılığınca Kovuşturmaya yer Olmadığına karar verilmiş olup karar kesinleşmiştir.

10 - Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2023/247 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : O.K
Şikayet Konusu : Sahte Oda Kayıt Belgesi
Sonuç : Şüpheli hakkında Adana 21. Asliye Ceza Mahkemesinde Resmi evrakta sahtecilikten dava açılmıştır. Yargılaması devam etmektedir..

11- Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2023/83135 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : R.A
Şikayet Konusu : Sahte Diploma
Sonuç : Soruşturma devam etmektedir.

12- Mahkemesi : İzmir Cumhuriyet Başsavcılığı
Menemen Asliye Ceza Mahkemesi
Dosya No : 2023/537 E.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : İ.H.Ö
Şikayet Konusu : Sahte belge düzenlemek
Sonuç : Menemen Asliye Ceza Mahkemesinde dava açılmış olup yargılama devam etmektedir

49. Dönem Suç Duyuruları

1 - Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2024/118395 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : U.Ç
Şikayet Konusu : Sahte Oda belgesi
Sonuç : Şüpheli hakkında Ankara Cumhuriyet Başsavcılığınca Kovuşturmaya yer Olmadığına karar verilmiş olup karar kesinleşmiştir.

2 - Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2024/215590 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : Sahibinden Com. Sitesi yetkilileri
M.E
Şikayet Konusu : İmzacı inşaat mühendisi aranıyor ilanı
Sonuç : Şüpheliler hakkında Ankara Cumhuriyet Başsavcılığınca Kovuşturmaya yer Olmadığına karar verilmiş olup karar kesinleşmiştir.

3 - Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı(gönderme- Muğla Cumhuriyet Başsavcılığı)
Dosya No : 2024/28795 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : Y.T
Şikayet Konusu : Sahte Oda Kayıt Belgesi
Sonuç : Şüpheli hakkında Muğla Cumhuriyet Başsavcılığınca Kovuşturmaya yer Olmadığına karar verilmiş olup karara karşı Sulh Ceza Mahkemesine itiraz edilmiştir. Yargılama devam etmektedir.

4 - Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2024/28886 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : A.S.D
Şikayet Konusu : Sahte Oda Belgesi
Sonuç : Soruşturma devam etmektedir.

5 - Mahkemesi : Aliağa Asliye Ceza Mahkemesi
Dosya No : 2025/124 E.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : İ.H.Ö
Şikayet Konusu : Resmi Belgede Sahtecilik
Sonuç : Yargılama devam etmektedir.

6- Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2025/600 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : A.Ç
Şikayet Konusu : Sahte inşaat mühendisi unvan kullanımı
Sonuç : Sanık Hakkında Denizli 11. Asliye Ceza Mahkemesi E: 2025/600 sayılı dosyasından 3458 sayılı Kanununa muhalefetten dava açılmış olup yargılama devam etmektedir.

7 - Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2025/10732 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : F.Ö
Şikayet Konusu : Sahte inşaat mühendisi unvan kullanımı
Sonuç : Soruşturma devam etmektedir.

8 - Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2025/19769 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : H.E
Özel Kişisel gelişim Kursu Yetkilileri
Şikayet Konusu : Sahte SİM/İTB
Sonuç : Soruşturma devam etmektedir.

- 9 - Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2025/28960 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : S.S/ Özel Eğitim Merkezi Yetkilileri
Şikayet Konusu : Sahte SİM/İTB
Sonuç : Soruşturma devam etmektedir.
- 10 - Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2025/28954 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : H.K / Özel Eğitim Merkezi Yetkilileri
Şikayet Konusu : Sahte SİM/İTB
Sonuç : Soruşturma devam etmektedir.
- 11 - Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2025/28679 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : E.O H
Şikayet Konusu : Kiralık Şantiye Şefi Belgesi ilanı
Sonuç : Soruşturmaya yer olmadığına karar verilmiştir. Karar Sulh Ceza Mahkemesine itiraz edilmiş olup yargılama devam etmektedir.
- 12 - Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2025/33820 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : M.A.T / Özel Eğitim Merkezi Yetkilileri
Şikayet Konusu : Sahte SİM/İTB
Sonuç : Soruşturma devam etmektedir.
- 13 - Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2025/33822 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : M.A.T /Özel Eğitim Merkezi Yetkilileri
Şikayet Konusu : Sahte SİM/İTB
Sonuç : Soruşturma devam etmektedir.
- 14 - Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2025/35415 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : M.E

Şikayet Konusu : Sahte SİM/İTB /Unvan Kullanımı
Sonuç : Soruşturma devam etmektedir.

15 - Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2025/35428 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : A.Ş/ H.E / Özel S. Anaokulu Yetkilileri
Şikayet Konusu : Sahte SİM/İTB /Unvan Kullanımı
Sonuç : Soruşturma devam etmektedir.

16 - Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2025/35525 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : S.C /M.A /Özel Danışmanlık Merkezi Yetkilileri
Şikayet Konusu : Sahte SİM/İTB
Sonuç : Soruşturma devam etmektedir.

17- Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2025/35585 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : S.Ö /Özel Gelişim Kursu Yetkilileri
Şikayet Konusu : Sahte SİM/İTB
Sonuç : Soruşturma devam etmektedir.

18- Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2025/35575 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : C.E/S.Ö /Özel Gelişim Kursu Yetkilileri
Şikayet Konusu : Sahte SİM/İTB
Sonuç : Soruşturma devam etmektedir

19- Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2025/35998 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : S.C/M.A/N.G / Özel Danışmanlık Merkezi Yetkilileri
Şikayet Konusu : Sahte SİM/İTB
Sonuç : Soruşturma devam etmektedir

- 20- Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2025/360011 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : N.G /Özel Danışmanlık Merkezi Yetkilileri
Şikayet Konusu : Sahte SİM/İTB
Sonuç : Soruşturma devam etmektedir
- 21- Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2025/36039 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : M.A/ Özel Danışmanlık Merkezi Yetkilileri
Şikayet Konusu : Sahte SİM/İTB
Sonuç : Soruşturma devam etmektedir
- 22- Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2025/36039 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : M.A /Özel Danışmanlık Merkezi Yetkilileri
Şikayet Konusu : Sahte SİM/İTB
Sonuç : Soruşturma devam etmektedir
- 23- Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2026/3352 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : Özel Danışmanlık Merkezi Yetkilileri
Şikayet Konusu : Sahte SİM/İTB
Sonuç : Soruşturma devam etmektedir
- 24- Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2026/3351 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : Özel Gelişim Merkezi Yetkilileri
Şikayet Konusu : Sahte SİM/İTB
Sonuç : Soruşturma devam etmektedir
- 25- Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2026/3349 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : Özel Eğitim Kursu Yetkilileri
Şikayet Konusu : Sahte SİM/İTB
Sonuç : Soruşturma devam etmektedir

- 26- Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2026/3347 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : Özel Gelişim Merkezi Yetkilileri
Şikayet Konusu : Sahte SİM/İTB
Sonuç : Soruşturma devam etmektedir
- 27- Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2026/3345 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : Özel Eğitim Kursu Yetkilileri
Şikayet Konusu : Sahte SİM/İTB
Sonuç : Soruşturma devam etmektedir
- 28- Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2026/3343 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : Özel Gelişim Kursu Yetkilileri
Şikayet Konusu : Sahte SİM/İTB
Sonuç : Soruşturma devam etmektedir
- 29- Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2026/3476 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : Özel Eğitim Kursu Yetkilileri
Şikayet Konusu : Sahte SİM/İTB
Sonuç : Soruşturma devam etmektedir
- 30- Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2026/3478 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : Özel Eğitim merkezi Yetkilileri
Şikayet Konusu : Sahte SİM/İTB
Sonuç : Soruşturma devam etmektedir
- 31- Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2026/3479 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : Özel Eğitim Kursu Yetkilileri
Şikayet Konusu : Sahte SİM/İTB
Sonuç : Soruşturma devam etmektedir

32- Mahkemesi : Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı
Dosya No : 2026/3480 Hz.
Şikayetçi : İMO
Karşı Taraf : Özel Eğitim Kursu Yetkilileri
Şikayet Konusu : Sahte SİM/İTB
Sonuç : Soruşturma devam etmektedir

İMO Aleyhine Açılan Davalar

Önceki Dönemlerden Gelen Davalar

- 1- Mahkemesi : Ankara 7. idare Mahkemesi
Dosya No : 2021/566 E. 2022/1982 K.
Davacı : E. Ç
Davalı : İMO
Dava Konusu : Oda Onur Kurulunca verilen meslekten men cezasının iptali nedeni ile uğranılan maddi ve manevi zararın tazmini istemi
Sonuç : Dava reddedilmiştir. Karara davacı tarafından itiraz edilmiş olup Karar İstinaf Mahkemesince Onanarak kesinleşmiştir.
- 2 - Mahkemesi : Ankara 16. idare Mahkemesi
Dosya No : 2021/2590 E. 2022/1304 K.
Davacı : M.Y.
Davalı : İMO
Dava Konusu : Oda Yönetim Kurulunun 08/11/2021 tarih ve 1406 sayılı kararının iptali
Sonuç : Dava reddedilmiştir. Karara davacı tarafından itiraz edilmiş olup Karar İstinaf Mahkemesince Onanarak kesinleşmiştir.
- 3- Mahkemesi : İzmir 3. idare Mahkemesi
Dosya No : 2022/1061 E.
Davacı : S.S Vd.
Davalı : İMO
Dava Konusu : Tam Yargı Davası
Sonuç : Odanın hasım mevkiinden çıkarılmasına karar verilmiştir.
- 4- Mahkemesi : İzmir 5. idare Mahkemesi
Dosya No : 2022/144 E.
Davacı : E.P
Davalı : İMO

Dava Konusu : Tam Yargı Davası
Sonuç : Yargılama devam etmektedir.

5- Mahkemesi : İzmir 4. idare Mahkemesi
Dosya No : 2022/156 E.
Davacı : Ş.D
Davalı : İMO
Dava Konusu : Tam Yargı Davası
Sonuç : Odanın hasım mevkiinden çıkarılmasına karar verilmiştir.

6- Mahkemesi : İzmir 6. idare Mahkemesi
Dosya No : 2022/715 E.
Davacı :M.T
Davalı : İMO
Dava Konusu : Tam Yargı Davası
Sonuç : Yargılama devam etmektedir.

7- Mahkemesi : İzmir 3. idare Mahkemesi
Dosya No : 2022/631 E.
Davacı : N.H
Davalı : İMO
Dava Konusu : Tam Yargı Davası
Sonuç : Yargılama devam etmektedir.

8- Mahkemesi : İzmir 4. idare Mahkemesi
Dosya No : 2022/132 E.
Davacı : S.T
Davalı : İMO
Dava Konusu : Tam Yargı Davası
Sonuç : Odanın hasım mevkiinden çıkarılmasına karar verilmiştir.

9 - Mahkemesi : İzmir 3. idare Mahkemesi
Dosya No : 2022/168 E.
Davacı : S.T
Davalı : İMO
Dava Konusu : Tam Yargı Davası
Sonuç : Yargılama devam etmektedir.

- 10- Mahkemesi : İzmir 3. idare Mahkemesi
Dosya No : 2022/505 E.
Davacı : İ.B
Davalı : İMO
Dava Konusu : Tam Yargı Davası
Sonuç : Odanın hasım mevkiinden çıkarılmasına karar verilmiştir.
- 11- Mahkemesi : İzmir 4. idare Mahkemesi
Dosya No : 2022/204 E.
Davacı : T.B
Davalı : İMO
Dava Konusu : Tam Yargı Davası
Sonuç : Odanın hasım mevkiinden çıkarılmasına karar verilmiştir.
- 12 - Mahkemesi : İzmir 3. idare Mahkemesi
Dosya No : 2022/163 E.
Davacı : N.Y
Davalı : İMO
Dava Konusu : Tam Yargı Davası
Sonuç : Yargılama devam etmektedir.
- 13- Mahkemesi : İzmir 4. idare Mahkemesi
Dosya No : 2022/174 E.
Davacı : Y.G
Davalı : İMO
Dava Konusu : Tam Yargı Davası
Sonuç : Odanın Hasım mevkiinden çıkarılmasına karar verilmiştir.
- 14 - Mahkemesi : Bursa 8. İş Mahkemesi
Dosya No : 2022/96 E. 2023/205 K.
Davacı : A.Ö
Davalı : İMO
Dava Konusu : Kıdem tazminatı fark alacağı talebi
Sonuç : Dava kısmen kabul edilmiş olup karara davacı ve tarafımızdan itiraz edilmiştir. .Karar İstinaf Mahkemesince Onanarak kesinleşmiştir.
- 15 - Mahkemesi : Ankara 15. İdare Mahkemesi
Dosya No : 2023/1370 E. 2024/422 K.
Davacı : H.G
Davalı : İMO

Dava Konusu : Üye kayıt tarihinin diploma tarihine çekilmesi isteminin reddine ilişkin kararın iptali talebi

Sonuç : Dava reddedilmiş olup karara davacı ve tarafımızdan itiraz edilmiştir. .Karar İstinaf Mahkemesince Onanarak kesinleşmiştir.

16 - Mahkemesi : Ankara 13. İdare Mahkemesi

Dosya No : 2023/685 E. 2023/2464 K.

Davacı : C.Y

Davalı : İMO

Dava Konusu : Dr ünvanın siciline işlenmesi talebinin reddine ilişkin kararın iptali talebi

Sonuç : Dava kabul edilerek mahkemece işlem iptal edilmiştir. Karara tarafımızdan itiraz edilmiş ancak karar İstinaf Mahkemesince karar Onanarak kesinleşmiştir.

17- Mahkemesi : İzmir 4. idare Mahkemesi

Dosya No : 2023/90 E.

Davacı : Y.G

Davalı : İMO

Dava Konusu : Tam Yargı Davası

Sonuç : Odanın hasım mevkiinden çıkarılmasına karar verilmiştir. ,

49. Dönem Açılan Davalar

1 - Mahkemesi : Ankara 14. İdare Mahkemesi

Dosya No : 2024/369 E. 2024/1568 K.

Davacı : T.T

Davalı : İMO

Dava Konusu : SİM Belgesinin iptaline ilişkin kararın iptali talebi

Sonuç : Dava reddedilmiş olup karara davacı tarafından itiraz edilmiştir. .Karar İstinaf Mahkemesince Onanarak kesinleşmiştir.

2 - Mahkemesi : Danıştay 8. Dairesi

Dosya No : 2024/5804 E.

Davacı : A.B

Davalı : İMO

Dava Konusu : Oda Ana Yönetmeliği değişikliğinin iptali talebi

Sonuç : Davada Yürütmenin Durdurulması kararı verilmiş olup. Yargılama devam etmektedir.

- 3- Mahkemesi : Elazığ 2. idare Mahkemesi
Dosya No : 2024/852 E. 2025/728 K.
Davacı : S.A
Davalı : İMO
Dava Konusu : Tam Yargı Davası
Sonuç : Dava reddedilmiş olup karar İstinaf Mahkemesince onanarak kesinleşmiştir.
- 4 - Mahkemesi : Gaziantep 10. Asliye Hukuk Mahkemesi
Dosya No : 2024/586 E.
Davacı : E.Ö
Davalı : İMO
Dava Konusu : Tam Yargı Davası
Sonuç : Görev itirazımız kabul edilerek davanın görev yönünden reddine karar verilmiştir.
- 5 - Mahkemesi : Malatya 1. Tüketici Mahkemesi
Dosya No : 2024/5437 E.
Davacı : B.Ç
Davalı : M.K
İhbar Olunan : İMO
Dava Konusu : Tam Yargı Davası
Sonuç : Görev itirazında bulunulmuştur. Yargılama devam etmektedir.
- 6 - Mahkemesi : Bakırköy 21. Sulh Hukuk Mahkemesi
Dosya No : 2024/ 778 E.
Davacı : N.N
Davalı : İMO
Dava Konusu : Kira alacağı uyuşmazlığı
Sonuç : Yargılama devam etmektedir.
- 7 - Mahkemesi : Bakırköy 17. Sulh Hukuk Mahkemesi
Dosya No : 2024/ 916 E.
Davacı : N.N
Davalı : İMO
Dava Konusu : Kira alacağı uyuşmazlığı
Sonuç : Yargılama devam etmektedir
- 8 - Mahkemesi : İstanbul 18. Sulh Hukuk Mahkemesi
Dosya No : 2025/ 580 E.
Davacı : N.N

Davalı : İMO
Dava Konusu : Kira alacağı uyuşmazlığı
Sonuç : Yargılama devam etmektedir

9 - Mahkemesi : Gaziantep 16. Asliye Hukuk Mahkemesi
Dosya No : 2025/158 E.
Davacı : C. Ö
Davalı : İMO
Dava Konusu : Tam Yargı Davası
Sonuç : Görev itirazında bulunulmuştur. Yargılama devam etmektedir.

Onur Kurulu Kararlarına İlişkin Açılan Davalar

Önceki Dönemlerden Gelen Davalar

1- Mahkemesi : Ankara 3 .İdare Mahkemesi
Dosya No : 2021/1788 E. 2022/2267 K.
Davacı : E.D
Davalı : İMO
Dava Konusu : İMO Onur Kurulunca verilen "90 gün meslekten men " cezasının kararının iptali istemi.
Sonuç : Davanın reddine karar verilmiş olup karara davacı tarafından itiraz edilmiştir. Karar İstinaf Mahkemesince bozularak oda onur kurulu işlemi iptal edilmiştir. Karar kesinleşmiştir.

2 - Mahkemesi : Ankara 3 .İdare Mahkemesi
Dosya No : 2021/1884 E. 2023/2141 K.
Davacı : R.S
Davalı : İMO
Dava Konusu : İMO Onur Kurulunca verilen "30 gün meslekten men " cezasının iptali istemi.
Sonuç : Davanın kabulüne karar verilerek ceza iptal edilmiş olup karara tarafımızdan itiraz edilmiştir. Karar İstinaf Mahkemesince Onanarak kesinleşmiştir.

- 3- Mahkemesi : Ankara 12 .İdare Mahkemesi
Dosya No : 2021/2438 E. 2022/1960 K.
Davacı : D.M
Davalı : İMO
Dava Konusu : İMO Onur Kurulunca verilen “Yazılı Uyarı” cezasının iptali istemi.
Sonuç : Davanın reddine karar verilmiş olup karara davacı tarafından itiraz edilmiştir. Karar İstinaf Mahkemesinin onanarak kesinleşmiştir.
- 4- Mahkemesi : Ankara 3 .İdare Mahkemesi
Dosya No : 2022/942 E. 2023/91 K.
Davacı : M.M.Y
Davalı : İMO
Dava Konusu : İMO Onur Kurulunca verilen “30 gün meslekten men “ cezasının iptali istemi.
Sonuç : Davanın reddine karar verilmiş olup karara davacı tarafından itiraz edilmiştir. Karar İstinaf Mahkemesince onanarak kesinleşmiştir.
- 5- Mahkemesi : Ankara 6 .İdare Mahkemesi
Dosya No : 2022/1630 E. 2023/829 K.
Davacı : O.S.Ü
Davalı : İMO
Dava Konusu : İMO Onur Kurulunca verilen “180 gün meslekten men “ cezasının iptali istemi.
Sonuç : Davanın reddine karar verilmiş olup karara davacı tarafından itiraz edilmeden kesinleşmiştir.
- 6- Mahkemesi : Ankara 2 . İdare Mahkemesi
Dosya No : 2022/1967 E. 2022/2909 K.
Davacı : M.G
Davalı : İMO
Dava Konusu : İMO Onur Kurulunca verilen “ Ağır Para “ cezasının iptali istemi.
Sonuç : Davanın kabulüne karar verilerek işlem iptal edilmiştir. Karar tarafımızdan itiraz edilmiş olup karar İstinaf Mahkemesince onanarak kesinleşmiştir.
- 7 - Mahkemesi : Ankara 4 . İdare Mahkemesi
Dosya No : 2022/2506 E. 2023/1268 K.
Davacı : M.Ç
Davalı : İMO
Dava Konusu : İMO Onur Kurulunca verilen “ Yazılı Uyarı “ cezasının iptali istemi.
Sonuç : Davanın reddine karar verilmiş olup karara davacı tarafından itiraz edilmiştir. Karar İstinaf Mahkemesince onanarak kesinleşmiştir.

- 8- Mahkemesi : Ankara 17 . İdare Mahkemesi
Dosya No : 2023/208 E. 2023/1752 K.
Davacı : M.A
Davalı : İMO
Dava Konusu : İMO Onur Kurulunca verilen “ 90 Gün Meslekten Men” cezasının iptali istemi.
Sonuç : Davanın reddine karar verilmiş olup karara davacı tarafından itiraz edilmiştir. Karar İstinaf Mahkemesince onanarak kesinleşmiştir.
- 9- Mahkemesi : Ankara 24 . İdare Mahkemesi
Dosya No : 2023/638 E. 2023/1517 K.
Davacı : O.K
Davalı : İMO
Dava Konusu : İMO Onur Kurulunca verilen “ 180 Gün Meslekten Men” cezasının iptali istemi.
Sonuç : Davanın kabulüne karar verilerek işlem iptal edilmiş olup karar İstinaf Mahkemesince onanarak kesinleşmiştir.
- 10- Mahkemesi : Ankara 2 . İdare Mahkemesi
Dosya No : 2023/1751 E. 2024/688 K.
Davacı : H.B
Davalı : İMO
Dava Konusu : İMO Onur Kurulunca verilen “ 15 Gün Meslekten Men” cezasının iptali istemi.
Sonuç : Davanın kabulüne karar verilerek işlem iptal edilmiş olup karar İstinaf Mahkemesince onanarak kesinleşmiştir
- 11- Mahkemesi : Ankara 3 . İdare Mahkemesi
Dosya No : 2023/1891 E. 2024/1119 K.
Davacı : M.K
Davalı : İMO
Dava Konusu : İMO Onur Kurulunca verilen “ 15 Gün Meslekten Men” cezasının iptali istemi.
Sonuç : Davanın kabulüne karar verilerek işlem iptal edilmiş olup karar İstinaf Mahkemesince onanarak kesinleşmiştir
- 12- Mahkemesi : Ankara 14 . İdare Mahkemesi
Dosya No : 2023/2044 E. 2024/1498 K.
Davacı : E.B
Davalı : İMO
Dava Konusu : İMO Onur Kurulunca verilen “ 15 Gün Meslekten Men” cezasının iptali istemi.
Sonuç : Davanın kabulüne karar verilerek işlem iptal edilmiş olup karar İstinaf Mahkemesince onanarak kesinleşmiştir

49. Dönem Açılan Davalar

1 - Mahkemesi	: Ankara 5. İdare Mahkemesi
Dosya No	: 2024/1473 E. 2025/832 K.
Davacı	: A.T
Davalı	: İMO
Dava Konusu	: Oda Onur Kurulu kovuşturmaya yer yok kararının iptali talebi
Sonuç	: Dava reddedilmiş olup karar İstinaf Mahkemesince karar Onanarak kesinleşmiştir.

İMO Ana Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik Yayınlandı

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Ana Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik, 8 Ağustos 2024 tarihli, 32626 sayılı Resmi Gazete’de yayımlandı.

Oda Genel Kurulunda alınan kararlar doğrultusunda yapılan değişikliğe göre Oda Genel Kurulu Delege sayısı 600 olarak belirlenerek Şube Yönetim Kurullarına ikinci başkan eklendi.

Söz konusu yönetmelik değişikliğine karşı açılan dava sonucunda delege sayısını belirleyen hükmün yürütmesi Danıştay kararı ile durduruldu. Yargı süreci devam etmektedir.

Öğrenci Üye Çalışmaları

Odamız açısından öğrenci üye örgütlülüğünün önemi yadsınamaz. genç-İMO ile öğrenci üyelerin daha okul sıralarında Odamızla tanışması, Oda etkinliklerine katılımları sağlanarak Oda aidiyetinin oluşturulması amaçlanmaktadır. Genç-İMO, TMMOB İnşaat Mühendisleri Odasının ilkeleri doğrultusunda çalışmalarını yürütür. genç-İMO'nun işleyişi ve organları 27 Nisan 2007 yılında yayımlanan İMO Öğrenci Üye Yönetmeliğine göre düzenlenir. genç-İMO, her akademik yılın ilk ayında üniversite ve sınıf temsilcilerini seçer. Seçilen bu öğrencilerin katılımıyla Öğrenci Meclisi düzenlenir ve Öğrenci Konseyi seçimi yapılır. genç-İMO çalışmaları Öğrenci Konseyi ile koordineli bir biçimde yürütülür.

genç-İMO 11. Yaz Eğitim Kampı

genç-İMO 11. Yaz Eğitim Kampı 9-14 Eylül 2024 tarihlerinde İzmir-Özdere'de 100. yıl Gençlik ve Spor Yerleşkesinde gerçekleştirildi.

Bu sene on birincisi düzenlenen kamp boyunca gerçekleştirilen seminer, söyleşi ve forumlarla genç İMO'lular fikir alışverişinde bulundu, atölye çalışmalarlarıyla da kolektif üretimin örneklerini verdi.

Kamp boyunca her gün mesleki ve toplumsal içerikli bir konu seminer veya söyleşilerde tartışıldı. Bu coğrafyanın dört bir tarafından gelen genç İMO'lular ele aldıkları konulara farklı pencerelerden bakarak, mesleğimizle ilgili birçok konuyu akademisyenlerden ve İnşaat Mühendisleri Odasına emek ve gönül vermiş meslektaşlarımızdan dinledi, gerek seminerlerden sonra gerek kamp boyunca yapılan tartışmalarla da mesleğimizi anlamaya çalıştı.

Kampın ilk günü kamp alanına yerleşilmesinin ardından yapılan tanışma etkinliği 11. Dönem Öğrenci Konseyi Ahmet Furkan Ardıç'ın açılış konuşması, Konsey üyelerinin ve İMO Yönetim Kurulunun kendilerini tanıtımlarıyla başladı.

Katılımcıların eşit oranda dağılım sağladığı Tiyatro, Fotoğrafçılık, Dans ve Gazetecilik olmak üzere dört farklı alanda atölye grupları oluşturuldu.

İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna ve İMO Yönetim Kurulu 2. Başkanı Selçuk Uluata, Mesleğimizin Gelişimi, Oda Örgütlülüğü, genç-İMO hakkında sunum yaptılar, öğrencilerin sorularını yanıtladılar.





Aynı gün Tamer Özşeker eğitmenliğinde buz kırıcı oyunları gerçekleştirildi.

genç-İMO 11. Yaz Eğitim Kampının ikinci günü, kamp sporuyla başladı. Ardından atölye çalışmalarına geçildi. Daha sonra "Mesleğe Giriş" konusunun değerlendirildiği seminerde İMO Yönetim Kurulu 2. Başkanı Selçuk Uluata, konuya ilişkin İMO'nun toplumcu geleneği, tarihi ve mesleki konularda değer-

lendirmelerde bulundu. genç-İMO üyelerinin yoğun ilgi gösterdiği oturum soru-cevap bölümüyle son buldu.

Aynı gün düzenlenen ikinci seminerde, "İnşaat Mühendisliğinde Kadın Olmak" konusu değerlendirildi. Oturumda konuya ilişkin İMO Yönetim Kurulu Üyesi Jale Alel, İzmir Şube Yönetim Kurulu Başkanı Eylem Ulutaş Ayatar, İstanbul Şube Yönetim Kurulu Başkanı Sinem Kolgu ve Manisa Şube Yönetim Kurulu Başkanı Dilek Yeltin sunum yaptı. Konuşmacılar, toplumsal cinsiyet bakımından kadın mühendislerin sorunlarına, TMMOB ve İMO örgütlülüğü içerisindeki kadın örgütlenmesine değindi.

Aynı gün Tamer Özşeker, Dilara Şengel, Berkay Deryal eğitmenliğinde "Eğlenceli Aktiviteler ve Bilgi Yarışması" gerçekleştirildi, film gösterimi yapıldı.

genç-İMO 11. Yaz Eğitim Kampının üçüncü günü sabah öğrenciler, Tamer Özşeker'in eğitmenliğinde spor yaparak güne başladı. Hemen ardından atölye çalışmalarına geçildi.

Daha sonra "Türkiye'de Mühendislik ve TMMOB'un Mühendisliğe Bakışı" konusunun değerlendirildiği seminere geçildi. Seminere İMO Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Bülent Tatlı ve İMO Yönetim Kurulu Üyesi Tansel Önal konuşmacı olarak katıldı.

Aynı günün akşamında İMO Yönetim Kurulu Üyesi Evren Korkmazer tarafından "Deprem Değerlendirme Forumu" yönetildi.

genç-İMO 11. Yaz Eğitim Kampının dördüncü günü sabah yine Tamer Özşeker'in eğitmenliğinde spor yaparak güne başlandı. Hemen ardından atölye çalışmalarına geçildi.

Tamer Özşeker, Anıl Ülker ve Berna Yurdusev Payanlıdağ eğitmenliğinde "Farkındalık Atölyesi" düzenlendi.

Öğleden sonra gerçekleştirilen seminerde, Birgün Gazetesi Genel Yayın Koordinatörü Yaşar Aydın ve Birgün Gazetesi Muhabiri İsmail Arı "Ülke Gündemi - Tarikatlar ve Yolsuzluk" konusunda değerlendirmelerde bulundu.

Akşam saatlerinde ise genç-İMO forumu düzenlendi. Forum Doğukan Atabay ve Serhat Fırat moderatörlüğünde "genç- İMO nedir, genç İMO örgütlülüğü nasıl olmalı, genç-İMO geleceği için ne yapmalı?" gibi konular üzerine tartışıldı.

genç-İMO 11. Yaz Eğitim Kampının beşinci ve son günü, öğrenciler güne Tamer Özşeker'in eğitmenliğinde spor yaparak başladı. Sabah sporunun ardından atölye çalışmalarına geçildi.

Atölye çalışmalarının ardından Prof. Dr. Ahmet Hasan Koltuksuz'un konuşmacı olduğu Teknolojinin Mühendisliğin Geleceğindeki Yeri semineri gerçekleştirildi.

Günün sonunda ise atölyelerin hazırladığı gösterilerle kapanış gecesi düzenlendi. Gecede Tamer Özşeker eğitmenliğinde Tiyatro Atölyesi, Ozan Kara eğitmenliğinde Halk Oyunları Atölyesi, Ercan Bozkurt eğitmenliğinde Fotoğrafçılık Atölyesi ve Mehmet Bilber eğitmenliğinde Gazetecilik Atölyesinin kamp boyunca hazırladığı gösteriler sergilendi.

Gecede emekleri için İMO Yönetim Kurulu Üyelerine, şube araştırma görevlilerine, atölye eğitmenlerine ve katılımcı öğrencilere teşekkür belgesi verildi.

genç-İMO 15. Öğrenci Konseyi

genç-İMO 15. Öğrenci Meclisi Toplantısı, 14-15 Aralık 2024 tarihlerinde Ankara'da gerçekleştirildi.

Toplantı Divan Başkanlığının oluşturulmasıyla başladı. Divan Başkanlığına Türker Atila, Başkan Yardımcılığına Ali Çiçek, Yazmanlığına Ceren Kurşun seçildi. Divanın oluşturulmasının ardından saygı duruşu ve İstiklal Marşı ile devam eden toplantının açılış konuşmalarını İMO Yönetim Kurulu Başkanı 2. Başkanı Selçuk Uluata ve 14. Dönem genç-İMO Konsey Başkanı Ahmet Furkan Ardıç yaptı.

Toplantıya 209 inşaat mühendisliği öğrencisi katıldı. Toplantıda; Dünden Bugüne genç-İMO, Üniversite Öğrencilerinin Sorunları ve Toplumcu Çözümler, Mesleki Dayanışmanın Gücü: Genç-İMO Örgütlülüğü, Yapay Zeka ve Teknolojinin Mühendislikteki Rolü, Meslek Örgütlerinde Kadının Rolü, genç-İMO'nun Sosyal Etkinlikleri ile Dayanışma ve Ağ Kurma, Mühendislik Etiği ve Örgütsel Prensipler, Geleceksizlik ve Genç Mühendislerin Zorlukları sunumları yapıldı. Sunumların ardından tüm konular üzerine serbest kürsü konuşmaları yapıldı.

Toplantının ikinci günü Divan'ın sonuç bildirgesini okumasıyla başladı. 15. Dönem Konsey adaylıklarının alınması ve adayların kendilerini tanıtmalarından sonra oylamaya geçildi.

Öğrenci üyelerin oylarını kullanması ve genç-İMO 15. Dönem Öğrenci Konseyinin belirlenmesi ile Meclis Toplantısı tamamlandı.

15. Dönem Öğrenci Konseyi;

Asil üyeliğine; Yaren İrem Salman, Nurcihan Yerlikaya, İlkem Çetinkaya, Yekta Kahraman, Eylül Dersilavoğlu, Eren Türkyılmaz, Mensur Ceyhun Karaoğlu

Yedek üyeliğine; Melek Özaydın, Cengiz Kutay Sönmez, Mustafa Şimşek, Berilsu Önderışık, Yiğit Ünal, Renas Gür, Nisa Nur Erçakan

Toplantıya, İMO Yönetim Kurulu 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Genel Sekreter Yardımcısı Eylem Gümüş Yılmaz, İMO Ankara Şube Başkanı Onur Özergene, Sayman Üyesi Aykut Bingöl, Yönetim Kurulu Üyesi Gural Güven, İstanbul Şube Yönetim Kurulu Üyesi Güzem Yaran ve Ankara Şube Sekreteri Mahir Kaygusuz katıldı.

15. genç-İMO konseyi ilk toplantısını 8-9 Şubat 2025 tarihinde yaptı. Toplantıda 15. genç-İMO Öğrenci Meclisi değerlendirildi, Konsey Başkanı Yaren İrem Salman, Sekreter Üye Nurcihan Yerlikaya olarak belirlendi ve konsey çalışma programı hazırlandı. 15. genç-İMO konseyi 28.12.2025 tarihine kadar 35 online toplantı, 2 yüz yüze toplantı yapmıştır.



15. Dönem genç-İMO Konseyi Gündemleri;

- 15. Dönem Konsey Başkanı ve Sekreter üyenin belirlenmesi
- 15. Dönem Konsey üyelerinin görev dağılımlarının yapılması
- genç-İMO Gündem Özel 17. Bülteninin hazırlanması
- Mesleki Alanlar ve Meslekteki Haklarla alakalı webinarların hazırlanması
- 12. genç-İMO Yaz Eğitim Kampının hazırlanması

genç-İMO 12. Yaz Eğitim Kampı

genç-İMO 12. Yaz Eğitim Kampı 29 Ağustos-7 Eylül 2025 tarihlerinde İzmir-Özdere’de, 100. yıl Gençlik ve Spor Yerleşkesinde gerçekleştirildi.

Bu sene on ikincisi düzenlenen kamp boyunca gerçekleştirilen seminer, söyleşi ve forumlar ile genç İMO’lular fikir alışverişinde bulundu, atölye çalışmalarlarıyla da kolektif üretimin örneklerini sergiledi.

Kampın ilk günü kamp alanına yerleşilmesinin ardından yapılan tanışma etkinliği, 12. Dönem Öğrenci Konseyi üyelerinin ve İMO Yönetim Kurulunun açılış konuşmalarıyla başladı. Etkinlikte genç-İMO’lular birbirleriyle tanışırken kampın işleyişi hakkında bilgilendirmeler yapıldı.

Katılımcıların eşit oranda dağılım sağladığı Fotoğraf, Kısa Film, Tiyatro ve Gazetecilik olmak üzere dört farklı alanda atölye grupları oluşturuldu. Aynı günün akşamı Tamer Özşeker eğitmenliğinde buz kırıcı oyunlar oynandı.

Kampın ikinci gününden itibaren katılımcılar her sabah sporla güne başladı. Günün ilk seminerinde İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna ve 2. Başkanı Selçuk Uluata TMMOB ve Oda Politikaları hakkında sunum yaparak öğrencilerin sorularını yanıtladı. Daha sonra atölye çalışmalarına geçildi.

Öğleden sonra yapılan seminerde, “Mühendislikte Kadın ve Kadın Hareketi” başlığında İMO Yönetim Kurulu Üyesi Jale Alel, İstanbul Şube Başkanı Sinem Kolgu, İzmir Şube Başkanı Bengi Atak ve Kadın İnşaat Mühendisleri Komisyonu Başkanı Ayşegül Bildirici Suna sunum yaptı. Daha sonra Emine Pişmişoğlu’nun sunumuyla “Flört Şiddeti” konulu seminer düzenlendi. Akşam yemeğinin ardından da film gösterimi gerçekleştirildi.

Kampın üçüncü gününün ilk seminerinde İMO Yönetim Kurulu 2. Başkanı Selçuk Uluata tarafından “Mühendisliğe Giriş” konusunda sunum yapıldı. Atölye çalışmalarının ardından öğleden sonraki seminerde ise İnşaat Mühendisi Av. Levent Mazılıgüney tarafından “Şubat Depremi: Meslektaşlarımızın Yaşadığı Zorluklar ve Afetlerde Mesleki Sorumlulukların Değerlendirilmesi” başlıklı seminer verildi. Daha sonra oluşturulan tartışma gruplarıyla mes-



leki konular ve ülke gündemine ilişkin çeşitli konularda öğrenciler ve Oda yöneticileri görüş alışverişinde bulundu. Akşam yemeğinin ardından da bilgi yarışması düzenlendi.

Kampın dördüncü günü İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna Yetkin Mühendislik konusunda sunum yaptı ve öğrencilerin sorularını yanıtladı. Öğleden



sonraki seminerde "İnşaat Mühendisleri Odası ve genç-İMO: Mesleki Bilinç Üniversite Yıllarında mı Başlar?" başlığında İMO Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Yönetim Kurulu Üyesi Tansel Önal, İMO Ankara Şube Başkanı Ahmet Onur Özergene ve Önceki Dönem Öğrenci Konseyi Başkanlarından Onur Aktolun tarafından sunum yapıldı, öğrencilerin soruları yanıtladı. Daha sonra "21. Yüzyıl Türkiye'sinde Direniş ve Demokrasi: Gençlerin Rolü Ne?" başlıklı seminer gazeteciler Yaşar Aydın ve İsmail ARI tarafından verildi. Günün sonunda genç-İMO'luların yoğun katılım gösterdiği forum düzenlendi.

Kampın beşinci gününde önce "Depremleri Ne Kadar Anlıyoruz, Ne Kadar Öngörebiliyoruz?" konulu seminer Mehmet Fırat Aydın tarafından verildi. Öğleden sonraki seminerlerde ise "Ulaştırma Politikaları" konusunda Serhan Tanyel, "İnsan Toprak İlişkisi, Tohum ve Kompost" başlığında ise Köksal Şahin tarafından sunum yapıldı. Akşam saatlerinde de genç-İMO'lular karaoke yaparak eğlendi.

Altıncı gün sabah saatlerinde Barış İnce'nin konuk olduğu "Sanat ve Basın Özgürlüğü" semineri verildi. Öğleden sonra da tartışma grupları kurularak genç-İMO'lular eğitim, mesleki konular ve ülke gündemlerine ilişkin görüş alışverişinde bulundu.

Kampın yedinci gününde "Mühendislikte Yapay Zekâ Uygulamaları ve Yapay Zekâ Etiği" konusunda Hakan Özbaşaran ve "Savaşların Teknolojiye Etkisi" konusunda Ahmet Hasan Koltuksuz seminer verdi. Elim Sende Ekibi tarafından kamp katılımcılarına Farkındalık Atölyesi düzenlendi. Akşam saatlerinde genç-İMO forumu gerçekleştirildi.

Sekizinci gününün ilk semineri İMO Yönetim Kurulu Üyesi Evren Korkmazer, Kocaeli Şube Başkanı Ali Akgün, İstanbul Şube 2. Başkanı Özer Or ve Önceki Dönem İzmir Şube Başkanı Eylem Ulutaş Ayatar'ın katıldığı "Depreme Hazırlık mı, Ranta Hazırlık mı?" semineri oldu. Öğleden sonra Şeref Alpago tarafından yürütülen Şantiye Günlükleri ve Bilgi Yarışması gerçekleştirildi. Daha sonra TMMOB Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Özgür Topçu tarafından "Geçinemiyoruz!" başlıklı seminer verildi. Akşam saatlerinde kamp ateşi başında genç-İMO'lular birlikte vakit geçirdi.

Kampın son günü Elim Sende Ekibi tarafından Bavul Oyunu oynandı. Günün sonunda ise atölyelerin hazırladığı gösterilerle kapanış gecesi düzenlendi. Gecede Tamer Özşeker eğitimliğinde Kısa Film Atölyesi, Murat Topay eğitimliğinde Fotoğrafçılık Atölyesi, Esin Açıl eğitimliğinde Tiyatro Atölyesi ve Gökay Başcan eğitimliğinde Gazetecilik Atölyesinin kamp boyunca hazırladığı gösteriler sergilendi.

Gecede emekleri için İMO Yönetim Kurulu Üyelerine, atölye eğitimlerine ve katılımcı öğrencilere teşekkür belgesi verildi.



genç-İMO 16. Öğrenci Konseyi



Toplantı Divan Başkanlığının oluşturulmasıyla başladı. Divan Başkanlığına Candeğer Ceylan, Başkan yardımcılığına Reşat Kaan Baş, Yazman Çiğdem Miraç Güngöreceker seçildi. Divanın oluşturulmasının ardından saygı duruşu ve İstiklal Marşı ile devam eden toplantının açılış konuşmalarını İMO Yönetim Kurulu 2. Başkanı Selçuk Uluata ve 15. Dönem genç-İMO Konsey Başkanı Yaren İrem Salman yaptı.

Toplantıya 220 inşaat mühendisliği öğrencisi katıldı.

Dünden Bugüne genç-İMO (Eylül Dersilavoğlu-Adana Şube) (Cengiz Kutay Sönmez-Ankara Şube), Üniversite Öğrencilerinin Sorunları ve Toplumcu Çözümler (Berkay Üredi - Kocaeli Şube), Mesleki Dayanışmanın Gücü: genç-İMO Örgütlülüğü (Nehir Ada Atilla- İzmir Şube) (Eray Sefer- İzmir Şube), Mühendislik Etiği, Örgütsel Prensipler ve Toplumcu Mühendislik (Ata Mert Kerküt -Adana Şube), Söyleminiz Aile Yılı, Yasamız 6284! (Zeynep Eylül Hazar- Ankara Şube), Meslek Örgütlerinde Kadının Rolü (Nisa Nur Erçakan - Van Şube), Sansürün Olduğu Yerde Sanat Direniştir! (Onat Buğra Karademir - Eskişehir Şube) (Işık Bilgin- Eskişehir Şube), Bilim Halk İçin, Sermaye İçin Değil! (Hüseyin Faruk Dinç- İstanbul Şube) (Ömer Beşirli - İstanbul Şube), Emek Özgür Olmadan Hayat Güvende Olmaz (Yusuf Elaltunkara - Diyarbakır Şube) (Ayşe Nur Işık - Diyarbakır Şube) sunumları yapıldı. Sunumların ardından tüm konular üzerine serbest kürsü konuşmaları yapıldı.

Toplantının ikinci günü Divan'ın sonuç bildirgesini okumasıyla başladı. 16. Dönem Konsey adaylıklarının alınması ve adayların kendilerini tanıtmalarından sonra oylamaya geçildi.

Öğrenci üyelerin oylarını kullanması ve genç-İMO 16. Dönem Öğrenci Konseyinin belirlenmesi ile Meclis Toplantısı tamamlandı.

16. Dönem Öğrenci Konseyi;

Asil üyeliğine; Cengiz Kutay Sönmez (Gazi Üniversitesi), Ata Mert Kerküt (Çukurova Üniversitesi), Ömer Beşirli (Beykent Üniversitesi), Onat Buğra Karademir (Eskişehir Teknik Üniversitesi), Mehmet Burak Karataş (Mersin Üniversitesi), İnci Dimez (Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi), Eray Sefer (Ege Üniversitesi)

Yedek üyeliğine; Zeynep Melis Öztürk (Süleyman Demirel Üniversitesi), Zeynep Eylül Hazar (Çankaya Üniversitesi), Nehir Ada Atilla (İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Üniversitesi), Ezgi Hastarlar (Ondokuz Mayıs Üniversitesi), Berkay Üredi (Gebze Teknik Üniversitesi), Hüseyin Faruk Dinç (İstanbul Medeniyet Üniversitesi), Yusuf Elaltunkara (Dicle Üniversitesi)

Toplantıya, İMO Yönetim Kurulu 2. Başkanı Selçuk Uluata, Sekreter Üyesi Bülent Tatlı, Genel Sekreter Yardımcısı Eylem Gümüş Yılmaz, Ankara Şube Başkanı Ahmet Onur Özergene, Yönetim Kurulu Üyesi Doğukan Atabay ve Şube Sekreteri Mahir Kaygusuz katıldı.



16. Dönem genç-İMO konseyi ilk toplantısını 31 Ocak 2026 tarihinde yaptı. Toplantıda 16. genç-İMO öğrenci meclisi değerlendirildi, Konsey Başkanı Onat Buğra Karademir, Sekreter Üye Mehmet Burak Karataş olarak belirlendi ve konsey çalışma programı hazırlandı.

16. Dönem genç-İMO konseyi gündemleri;

- 16. Dönem Konsey Başkanı ve Sekreter Üyenin belirlenmesi,
- 16. Dönem Konsey üyelerinin görev dağılımlarının yapılması,
- 18. genç-İMO bülteninin hazırlanması,
- 13. genç-İMO Yaz Eğitim Kampının hazırlanması.



Basın Yayın Çalışmalarımız

Sürelî Yayınlar

İnşaat mühendisliği meslek alanının tek merkezi öz örgütlülüğü olan TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası, 71 yılı geride bırakan köklü bir kuruluştur. Kamu yararını, mesleğin gelişimini ve meslektaşlarının çıkarlarını korumak için çeşitli faaliyetlerde bulunan İMO, akademik-bilimsel çalışmalardan saha araştırmalarına, ülkenin ihtiyaçlarına uygun yapılaşmanın gereklerinin tespit edilmesine, ülkenin zararına olan proje ve uygulamaların durdurulmasına kadar birçok alanda mücadele etmiş, bu mücadelenin ürünleriyle büyük bir birikime sahip olmuştur.

Bu birikimin kuşaktan kuşağa aktarılabilmesi, konunun ilgilileri, ihtiyaç duyan meslektaşlarımız ve halkımızın erişimine açık olması şüphesiz önem taşımaktadır. Odamızın süreli yayınları tam da bu ihtiyaca hizmet eden eşsiz bir hazinedir.

Mesleğimize, meslektaşlarımıza ve toplumumuza fayda sağlayan süreli yayınlarımız aynı zamanda Oda-üye arasında güçlü bir ilişki sağlamanın ve meslek alanımızla toplum arasında köprü kurmanın da aracıdır.

Türkiye Mühendislik Haberleri, Turkish Journal of Civil Engineering, genç-İMO Bülteni, web sitesi ve e-bülten ile meslektaşlarımıza ulaşmaya devam edeceğiz.

Türkiye Mühendislik Haberleri

Türkiye Mühendislik Haberleri dergisi yayın hayatına 1955 yılında başlamış, 1956 yılından itibaren de İMO bünyesinden yayımlanmaya devam etmiştir. TMH, Türkiye'nin en eski süreli yayınlarından biridir. TMH meslektaşlarımızın görüş ve düşüncelerini, fikinsel üretimlerini paylaştıkları gibi Odamızın mesleki-politik hattı doğrultusunda görüş ve önerilerimizin de ifade edildiği bir alan olmuştur. 49. Çalışma Döneminde TMH'nin 7 sayısı yayımlanmıştır.

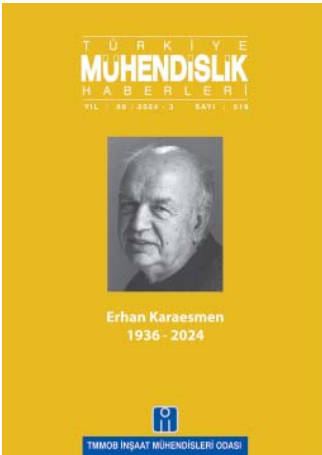
Sayı: 518 / 49. Olağan Genel Kurulu / 49. Dönem Çalışma Programı

- Başyazı
- İMO 49. Olağan Genel Kurulu Tamamlandı
- İMO 48. Dönem Yetkili Kurulları Özgeçmişleri
- Şube Yönetim Kurulları Özgeçmişleri
- 49. Dönem Çalışma Programı
- 18 Nisan 2024 Tokat Sulusaray Merkezli Depremi Durum Tespit Raporu
- Basın Açıklamaları
 - Bir Daha Yaşanmasın Diye; 6 Şubat'tan Ders Alınsın, Bilime ve Mühendisliğe Kulak Verilsin!
 - CHP Bursa Milletvekili Sayın Orhan Sarıbal'ın Şantiye Şefliği Hakkında Açıklamalarına Dair Yanıtımız
 - Şantiyelerde, Mühendislere Yönelik Şiddet Son Bulsun!



- Uyarıyoruz... Şantiye Şefleri Hakkında Yönetmelikte Yapılan Son Değişiklik Yapı Güvenliğinde Riskleri Daha da Büyütecek, Mühendisler Şantiyelerden Koparılacaktır
- Malatya İli Özelinde, Güçlendirmeyi Bekleyen Hasarlı Yapılara Şubat 2023 Depremlerinde Ne Oldu?
- Meslektaşlarımızın Tutuklu Yargılanmalarına İtiraz Ediyoruz!
- 6 Şubat Depremlerinin Gerçekleri Ortadayken Yeni Bir İmar Affı Söz Konusu Bile Olamaz!
- Odadan Haberler
 - İMO 49. Dönem Yönetim Kurulu İlk Toplantısını Yaptı
 - İMO 49. Dönem Onur Kurulu İlk Toplantısını Yaptı
 - İMO 49. Dönem Denetleme Kurulu İlk Toplantısını Yaptı
 - Oda Yönetim Kurulu ve Adana Şube Yönetim Kurulu Ortak Toplantısı Yapıldı
 - Oda Yönetim Kurulu ve Diyarbakır Şube Yönetim Kurulu Ortak Toplantısı Yapıldı
 - İMO Yönetim Kurulu ve Hatay Şube Yönetim Kurulu Ortak Toplantısı Yapıldı
 - İMO'dan Diyarbakır Belediyesine Ziyaret
 - İMO 49. Dönem 1. Danışma Kurulu Toplantısı Yapıldı
 - 49. Dönem İMO Yönetim Kurulu ve Şube Başkanları İlk Ortak Toplantısı Yapıldı
 - Moğolistan İnşaat Mühendislerinden Odamıza Ziyaret
 - İMO SEM
 - İMO 48. Dönem 4. Danışma Kurulu Toplantısı Gerçekleştirildi
 - Şubelerimiz Genel Kurulları ve Seçim Sonuçları
- Kayıplarımız

Sayı: 519 / Erhan Karaesmen

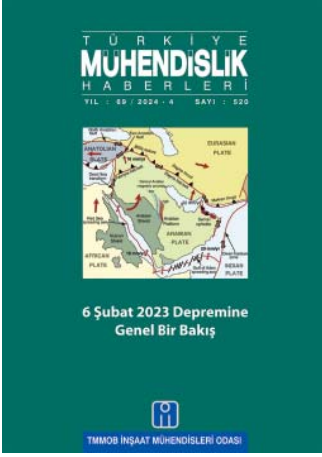


- Başyazı
- Çağının Ötesinde Bir İnsan... Erhan Karaesmen
Buket Çelik
- Orhan Yavuz'un Ardından...
- Ülkemizde Önemli İzler Bırakan Meslek Büyüğümüz Dr. (HC). Y. Müh. Orhan Yavuz'un Anısına Saygıyla
Mehmet Ali Taşdemir
- Depremde Yıkılmış Betonarme Bir Binadan Beton Karot Numunesi Alınır mı?
Levent Mazılıgüney, İsmail Özgür Yaman
- Türkiye Limanları
Ayşen Ergin, Barış Ufuk Şentürk, Arif Çağatay Uysal
- Eren Omay ile Söyleşi
Mustafa Atmaca, Özer Or
- Kitap-Yorum - Petro-Kıyamet
Küresel Enerji Krizi Nasıl Çözüle(meye)cek/Antonio Turiel
Mustafa Atmaca
- D-755 Üzerinde Yaşanan Göçük ile İlgili Değerlendirme Raporu
- Bir Yürüyüşün Öyküsü
Necat Özgür
- Basın Açıklamaları
 - Teknik Personelden Tasarruf Olmaz!
 - "Kanunsuz Suç Olmaz! Aleyhe Düzenleme Geriye Yürümez!"

- Bilirkişiler Hâkim Yerine Geçemez, Kusur ve Oranını Belirleyemez!
- Paket Program Analiz Çıktıları Değişmez Gerçeklikler Değildir! Salt Paket Program Analiz Çıktıları Üzerinden Kusur Değerlendirmesi Yapılamaz!
- Büyük Marmara Depreminin 25. Yılı: Alınmayan Tedbirler, Yeni Bir Felaketin Habercisidir!
- Odadan Haberler
 - İnşaat Mühendisleri Odasından Eş Zamanlı 17 Ağustos Açıklaması
 - İMO, Meslektaşlarımızın Tutuklu Yargılanmasını Türkiye Büyük Millet Meclisine Taşdı
 - Yürütmenin Durdurulması
 - İMO Tarafından Şantiye Şefleri Hakkında Yönetmelik Değişikliğinin İptali İçin Dava Açıldı
 - İMO, Mesleğimizle İlgili Hukuka Aykırı İş İlanı Verenler ve Yayımlayanlar Hakkında Suç Duyurusunda Bulundu!
 - MBDG Yönergesi Kapsamında Web Sayfamızda Bilgileri Paylaşılan Üyelerimizin Bilgileri Tüm Belediyelerle Paylaşılmıştır
 - Oda Yönetim Kurulu ve Eskişehir Şube Yönetim Kurulu Ortak Toplantısı Yapıldı
 - İMO Sekreter Üyeler 1. Toplantısı Yapıldı
 - Kütahya Temsilciliği Devir Teslimi Gerçekleştirildi
 - Kurul Komisyon Çalışmaları
 - İMO Yönetim Kurulu ve Şube Yönetim Kurulları Sayman Üyeleri Ortak Toplantısı Yapıldı
 - Oda Yönetim Kurulu ve Konya Şube Yönetim Kurulu Ortak Toplantısı Yapıldı
 - Oda Yönetim Kurulu ve Gaziantep Şube Yönetim Kurulu Ortak Toplantısı Yapıldı
 - İMO Ana Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik Yayımlandı
 - Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Disiplin Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik Yayımlandı
 - Cumhuriyetimizin 100 Yılında Ulaştırma Etkinliği
 - Trafik Mühendisliği Sempozyumu Tamamlandı
 - Ulusal Yapı Mekaniği Laboratuvarları Çalıştayı Düzenlenecektir
 - 7. Tarihi Yapılar Sempozyumu
 - Turkish Journal of Civil Engineering Temmuz Sayısı Yayımlandı
 - İMO SEM
 - TMMOB 48. Dönem Olağan Genel Kurulu Gerçekleştirildi
 - TMMOB 48. Dönem Yönetim Kurulu Görev Dağılımını Yaptı
 - TMMOB Heyeti ile Oda Yönetim Kurulumuz Diyarbakır Belediyesine Dayanışma Ziyaretinde Bulundu
 - TMMOB Yönetim Kurulu ve Oda Başkanları Ortak Toplantısı Gerçekleştirildi
- Kayıplarımız

Sayı: 520 / 6 Şubat 2023 Depremine Genel Bir Bakış

- Başyazı
- 6 Şubat 2023 Depremine Genel Bir Bakış
Nejat Bayülke
- Deprem Yargılamalarında Bilirkişilik Yapan Meslektaşlarımıza Çağrımızdır!



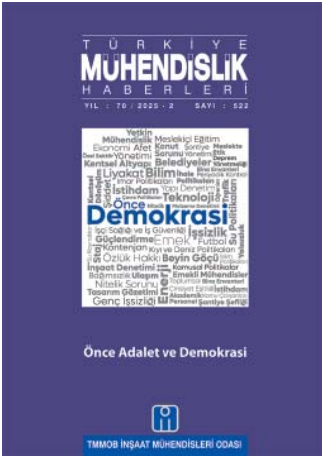
- Ağaçlar Çağırıyor...
Ayşen Ergin, Bilge Karakütük
 - Bir Su Hikayesi: YANGIN VAAAR !
Hasan Akyar
 - Güney Ege İkliminde Su Dengesi, Milas Örneği
Vahap Samanlı
 - Güngör Evren ile Söyleşi
Mustafa Atmaca
 - Kitap-Yorum - Kapitalizm, İnsanlık ve Mühendislik Türkiye’de Mühendisler, Mimarlar
Mustafa Atmaca
 - Kitap Tanıtım - Sulama Notları (Mustafa Şükrü Turan)
 - Basın Açıklamaları
- Şantiyelerde Meslektaşlarımıza Yönelik Şiddete Karşı Derhal Önlem Alınmalıdır
 - 2011 Van Depremlerinden 2020 İzmir Depremine: Rant Uğruna Deprem Güvenliğinden Vazgeçmenin Bedeli
 - Düzce Depreminin 25. Yılı: Afetlere Hazırlıkta Kaybedilen Çeyrek Asır
 - Meslektaşlarımızın Tutuklu Yargılanmalarına İtiraz Ediyoruz!
 - Hayatın Her Alanında Ayrımcılığa Karşı Durmaya Devam Edeceğiz!
 - Yapı Güvenliği Ticari İlişkilere Kurban Edilemez!
 - TMMOB ve Bağlı Odaları 70 Yıldır Susmadı, Susmayacak!
 - “İnşaat Mühendisliği Hizmetinde 40, 50, 60, 70 yıl” Albümüne Özgeçmiş
 - Odadan Haberler
 - İMO 49. Dönem 2. Danışma Kurulu Toplantısı Yapıldı
 - Oda Yönetim Kurulu ile Antalya Şube Yönetim Kurulu ve Temsilcilik Kurulları Ortak Toplantısı Yapıldı
 - Odamızın 70. Kuruluş Yılı Gala Yemeği Düzenlendi
 - genç-İMO 11. Yaz Eğitim Kampı İzmir’de Gerçekleştirildi
 - Odamız, Belediye Başkanlıklarına Belediyelerin “Tıp Proje Üretim Hizmeti” Vermesi Hususunda Yazı Gönderdi
 - 7. Uluslararası Tarihi Yapıların Güçlendirilmesi ve Geleceğe Güvenle Devri Sempozyumu Tamamlandı
 - Oda Yönetim Kurulu ve Şube Yürütme Kurulları Ortak Toplantısı Gerçekleştirildi
 - İMO Yönetim Kurulu Muğla Büyükşehir Belediyesini Ziyaret Etti
 - Oda Yönetim Kurulumuz 10 Ekim Anma Etkinliklerine Muğla’da Katıldı
 - Oda Yönetim Kurulu ile Muğla Şube Yönetim Kurulu ve Muğla Şube Temsilcilik Kurulları Ortak Toplantısı Yapıldı
 - Betonarme Bina Taşıyıcı Sistemlerinin Deprem Etkileri Altında Değerlendirilmesi ve Güçlendirilmesi Eğitiminin Sınavları Gerçekleştirildi
 - Kurul Komisyon Çalışmaları
 - İMO SEM
 - Ulusal Yapı Mekaniği Laboratuvarları Çalıştayı Gerçekleştirildi
 - TMMOB 70. Yıl Etkinliği Düzenlendi
 - Kayıplarımız

Sayı: 521 / 6 Şubat Depremlerinin 2. Yılı

- Başyazı
- 6 Şubat Depremlerinin 2. Yılı: Türkiye Sıradaki Afeti Çaresizce Beklemektedir! Sorumlular Bir An Önce Harekete Geçmelidir!
- Şubat 2023 Depremleri Sempozyumu Tamamlandı
- 6 Şubat Depremi Sonrası Hasarlı Yapılardan Çıkardığım Dersler
Mustafa Çobanoğlu
- 6 Şubat Depreminin Ardından
Kaya Özgen
- Bolu Kartalkaya Grand Kartal Otel Yangını Değerlendirme Raporu
- Mete Akalın ile Söyleşi
Mustafa Atmaca
- Bilim, Matematik Tarihi ve Felsefesi Sohbetleri-1 / Giriş Basamakları
Beno Kuryel
- İçmesuyu Arıtımının Kısa Tarihi
Hasan Akyar
- Sanat Taşları ile Oyunlar
Cemal Akça
- Kitap-Yorum - Yeni Faşizm
Mustafa Atmaca
- Basın Açıklamaları
 - Bolu Kartalkaya'da Çıkan Yangın, Yapılarımızın Yangın Gibi Afetlere Karşı Hazırlıksızlığını Gözler Önüne Sermiştir
 - Elazığ-Sivrice Depreminde Yitirdiklerimizi Saygıyla Anıyoruz
- Odadan Haberler
 - 70. Yılıımızın Onuru ve Gururuyla, Tüm Meslektaşlarımızın İnşaat Mühendisleri Günü Kutlu Olsun!
 - Odamızın Kuruluş Yıl Dönümü Nedeniyle Şubelerimizde Çeşitli Etkinlikler Düzenlendi
 - Odamız Mimarlık Mühendislik Hizmetlerinde Uzmanlık Çalıştayında, Yetkin Mühendislik Hakkında Görüşlerini Paylaştı
 - İnşaat Mühendisleri Odasından Eş Zamanlı 6 Şubat Açıklaması
 - İMO Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu Örgüt İçi Eğitimi Yapıldı
 - genç-İMO 15. Öğrenci Meclisi Toplandı
 - Odamız Tarafından, Yapı Stoku Hakkında Bakanlığa Yazı Gönderildi
 - Oda Yönetim Kurulu ile İstanbul Şube Yönetim Kurulu ve İstanbul Şube Temsilcilik Kurulları Ortak Toplantısı Yapıldı
 - İMO'dan Maltepe Belediyesine Ziyaret
 - İMO'dan Beyoğlu Belediyesine Ziyaret
 - genç-İMO 15. Dönem Öğrenci Konseyi İlk Toplantısı Yapıldı
 - Odamızdan Türkiye Barolar Birliğine Ziyaret
 - Turkish Journal of Civil Engineering
 - İMO SEM
 - genç-İMO Forumu ve Semineri
- Kayıplarımız



Sayı: 522 / Önce Adalet ve Demokrasi



- Başyazı
- İnşaat Mühendisliği Eğitiminde Kontenjanlar
- Deprem Yönetmeliğinde Yapılan Değişiklikler Üzerine Görüşler
Nejat Bayülke
- Levent Mazılıgüney'le Söyleşi - Mühendislik, Hukuk ve Deprem
Mustafa Atmaca
- ROSKİ Genel Müdürü Frontinus
Hasan Akyar
- Su Tutucu Bant Kullanma(ma)lı mı?
Akın Keskin
- Bilim, Matematik Tarihi ve Felsefesi Sohbetleri-2 / Thomas S. Kuhn: Bilimsel Devrimlerin Yapısı
Beno Kuryel
- Beton ve Su
Serdar Kubilay
- Prof. Dr. Kaşif Onaran'a Minnet, Özlem ve Saygıyla
Mehmet Ali Taşdemir
- Kitap-Yorum - Hukukun Ekolojisi
Mustafa Atmaca
- Basın Açıklamaları
 - Haklarımız ve Özgürlüklerimiz için Susmuyoruz, İtaat Etmiyoruz!
 - Şantiyede Şiddete Son!
 - Hukukun Üstünlüğü Olmadan Yurttaşlık Haklarımız da Mesleki Haklarımız da Güvende Değildir!
 - Küresel Su Döngüsündeki Değişikliklerin Ülkemizdeki Etkilerine Hazırlıklı Olmalıyız!
 - Depreme Hazırlık Geciktikçe Riskler Artıyor
 - İmara Esas Jeolojik ve Jeoteknik Etüt ile Parsel Bazında Zemin Etüdü Karıştırılmamalıdır
 - Üyelerimize Çağrımızdır
 - Yürürlüğe Girmemiş Mevzuatın Uygulanma Zorunluluğu Yoktur!
 - Bilimle, Emeğimizle, Dayanışmayla: 1 Mayıs Kutlu Olsun!
- 1 Mayıs 2025 Alanlarda Coşkuyla Kutlandı
- Odadan Haberler
 - İMO Yönetim Kurulundan SGK Prim Ödeme Genel Müdürlüğüne Ziyaret
 - İMO'dan Konaklama Tesislerinin Deprem Dayanımlarının Belirlenmesi ve Gerekli Önlemlerin Alınması Konusunda Kurumlara Yazı Gönderildi
 - Kıyı Ege'de Deprem Gerçeği ve Afet Yönetimi Çalıştayı Tamamlandı
 - Oda Yönetim Kurulu ve Şube Yürütme Kurulları Ortak Toplantısı Ankara'da Gerçekleştirildi
 - Geleceğin İnşaat Mühendisliği Çalıştayı Tamamlandı
 - Odamız ODTÜ 27. Yuvarlak Masa Toplantısına Katıldı
 - Odamızdan Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı ile İçişleri Bakanlığına, Hasar Tespiti Çalışmaları Hakkında Yazı Gönderildi
 - İMO Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu, Örgüt İçi Eğitim Toplantısı Gerçekleştirdi
 - İMO Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu Örgüt İçi Eğitimleri Yapıldı

- İMO Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu, Örgüt İçi Eğitim Toplantısı Gerçekleştirildi (Gaziantep)
- Oda Yönetim Kurulu ile Çanakkale Şube Yönetim Kurulu ve Çanakkale Şube Temsilcilik Kurulları ile Üyeler Ortak Toplantıları Yapıldı
- İMO'dan Lapseki Belediyesine Ziyaret
- Oda Yönetim Kurulu ile Tekirdağ Şube Yönetim Kurulu ve Şube Temsilcilik Kurulları ile Üyeler Ortak Toplantıları Yapıldı
- İMO'dan Tekirdağ Büyükşehir Belediyesine Ziyaret
- Oda Yönetim Kurulu ile Kocaeli Şube Yönetim Kurulu Ortak Toplantısı Yapıldı
- İMO'dan Kocaeli Valiliğine Ziyaret
- İMO'dan Kocaeli Büyükşehir Belediyesine Ziyaret
- İnşaat Yönetimi Paneli Tamamlandı
- Şubat 2023 Depremleri Sempozyumu Bildiriler Kitabı Çıktı
- 10. Geoteknik Sempozyumu Duyurusu
- Dünya Bankası'ndan Odamıza Ziyaret
- Turkish Journal of Civil Engineering Yeni Sayıları Yayımlandı
- TMMOB Yönetim Kurulu ve Oda Başkanları Ortak Toplantısı Gerçekleştirildi
- TMMOB Üyeleri ve Bağlı Odaların Başkan ve Yöneticileri Dayanışma Ziyaretinde Saraçhane Önündeydi
- Kadın Sempozyumu "Örgütlen, Diren, Değiştir" Temasıyla Gerçekleştirildi
- İMO SEM
- Geleceğin İnşaat Mühendisliği Çalıştay'ı İMO SEM'de Yayımlandı
- KTMMOB ve KTMMOB İnşaat Mühendisleri Odasından Odamıza Ziyaret
- Kayıplarımız

Sayı: 523 / Hukuk ve Adalet Yoksa Karanlık Var!

- Başyazı
- Yetkin Mühendisliğe Dair Tartışma Notu-1 / Dağ Fare mi Doğuruyor?
Taner Yüzgeç
- Levent Mazılıgüney'le Söyleşi
Mustafa Atmaca
- Deprem Yargılamaları Üzerine Bazı Görüşler
Varol Karayel
- Büyük Altyapı Yatırımları Hakkında Düşüncelerim
Hasan Akyar
- Deprem Mühendisliğinin Öncülerinden Profesör Doktor Muzaffer İpek
Zeki Hasgür
- Bilim, Matematik Tarihi ve Felsefesi Sohbetleri-3 / Uygulamalı Matematiğin Felsefesi
Beno Kuryel
- Prof. Dr. Emin Özsoy'un Ardından
Hasan Akyar
- Türk Boğazlar Sistemi: Hedefteki Doğal ve Kültürel Miras
Emin Özsoy
- Kitap-Yorum - Yeni Karanlık Çağ
Mustafa Atmaca



- Basın Açıklamaları
 - Deprem Yargılamaları Hakkında Mektup Gönderildi
 - Odamızdan Meslektaşlarımıza Çağrı
 - 6 Şubat Depremleri Sonrası Devam Eden Yargı Süreçlerinde İnşaat Mühendisi Meslektaşlarımızın Günah Keçisi İlan Edilmesine İtiraz Ediyoruz!
 - Emperyalist Saldırganlığa, İşgale ve Savaşa Hayır diyoruz!
 - Yangın Güvenliği Denetim Sistemi Alarm Veriyor! Yangınların Önlenmesi ve Yapı Güvenliği için Kamu Adına Denetim Sağlanmalıdır!
 - Depreme Hazırlıkta Kayıp 26 Yıl: Depremler Değil, İhmal Öldürüyor
- Odadan Haberler
 - İnşaat Mühendisleri Odasından Eş Zamanlı 17 Ağustos Açıklaması
 - 11. Ulusal Beton Kongresi Tamamlandı
 - İMO-ECCE Ortak Toplantısı Yapıldı
 - Odamızdan Performans Analizi Hakkında Kamu Kurumlarına Yazı Gönderildi
 - İMO Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu Örgüt İçi Eğitimleri
 - Odamız Bilirkişilik Eğitimi Veren Kuruluş Olarak Yetkilendirildi
 - Tahribatsız Yapı ve Zemin İzleme Yöntemleri Çalıştayı İzmir'de Düzenlendi
 - Trafik Güvenliği Çalıştayı ve Sergisi Kıbrıs'ta Düzenlendi
 - Odamızdan Bilirkişilik Daire Başkanına Ziyaret
 - 2. İnşaat Mühendisliği Kurultayına Hazırlık Çalıştayları
 - 2. İnşaat Mühendisliği Kurultayı Forumu Erişime Açıldı
 - Moğolistan Büyükelçiliğinden Odamıza Ziyaret
 - TMMOB 48. Dönem I. Danışma Kurulu Ankara'da Toplandı
 - TMMOB, Bolu Kartalkaya'da Yaşanan Otel Yangını Davasının İlk Duruşmasına Katıldı
 - Teoman Öztürk, 11 Temmuz 2025 tarihinde, ölümünün 31. yılında Anıt Mezarı Başında Anıldı
 - TMMOB Heyeti, Zeydan Karalar'ın Tutuklanması Üzerine Dayanışma Ziyaretinde Bulundu
 - Turkish Journal of Civil Engineering Yeni Sayıları Yayımlandı
 - İMO SEM
- Kayıplarımız

Sayı: 524 / Söyleyecek Sözümüz Var!

- Başyazı
- 2. İnşaat Mühendisliği Kurultayı Yapıldı
- Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Tarafından Yayımlanmış "Deprem Afeti Sonrası Bina Hasar Derecelendirme Yönetmeliği" Eleştirisi
Nejat Bayülke
- Mühendislik Stajında Teori ve Pratik Sorunu
Mustafa Çobanoğlu
- Köy Yollarında
Hasan Akyar
- Su Kadın Olsa
Hasan Akyar

- Küresel ve Yerel Ölçekte Su Krizi: Nedenler, Toplumsal Etkiler ve Çözüm Yolları
Remzi Kumlu
- Eğitim, Bilim, Teknoloji, Mühendislik ve ODTÜ Üzerine Engin Karaesmen'le Söyleşi
Buket Çelik, Mustafa Atmaca
- Bilim, Matematik Tarihi ve Felsefesi Sohbetleri-4 / Çizgisel Olmayan (Nonlineer) Bilim ve Kaos Örneği
Beno Kuryel
- Yılmaz Onay
Hasan Akyar
- Kitap-Yorum - Mutluluk Endüstrisi
Mustafa Atmaca
- Zemin Kata ve Taşıyıcı Sisteme Müdahaleler Sistemi Bozar, Binayı Zayıflatır, Sorumluluğu Değiştirir!
- Basın Açıklamaları
 - Kamu Hizmeti Veren Yapılar Halkındır, Satılamaz!
 - Mühendislik Onuru Yok Sayılamaz!
 - Hukukun Üstünlüğünü, Yargı Bağımsızlığını ve Halkın İradesini Kararlılıkla Savunmaya Devam Ediyoruz!
 - Şantiye Şefliği Yönetmeliği Değişikliklerine Karşı Uyarıyoruz; Halkın Can ve Mal Güvenliği Tehlikeye Atılıyor!
 - Taşıyıcı Sisteme Müdahale Bütünlüğü Bozar, Sorumluluğu Değiştirir!
 - Zemin Türü Tek Başına Yapı Güvenliğini Belirlemez; Depreme Dayanıklı Yapılar Bilimsel ve Doğru Mühendislikle Mümkündür
 - 19 Aralık İnşaat Mühendisleri Günümüz ve Odamızın Kuruluşunun 71. Yılı Kutlu Olsun!
 - Adalet, Bilim ve Hukuk Devleti İçin Çağrımızdır
 - Riskler Biliniyor, Önlem Alınmıyor: 6 Şubat Depremlerinin 3. Yılında Bugün, Dünden Daha Hazır Değiliz!
 - Adalet Bakanlığı Bilirkişilik Daire Başkanlığına Acil Çağrımızdır
- Odadan Haberler
 - genç-İMO 12. Yaz Eğitim Kampı Tamamlandı
 - İTB-SİM Belgeli Meslektaşlarımızın Sorunlarını Konuşuyoruz Etkinliği İstanbul'da Yapıldı
 - Oda Yönetim Kurulu ile Şube Yönetim Kurulları Ortak Toplantıları
 - İMO Sekreter Üyeler ve Şube Sekreterleri Ortak Toplantısı Yapıldı
 - İMO 49. Dönem 3. Danışma Kurulu Toplantısı Yapıldı
 - Türkiye Belediyeler Birliğinden Odamıza Ziyaret
 - Odamızdan Kıbrıs İnşaat Mühendisleri Odasına Ziyaret
 - TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası ve KTMMOB İnşaat Mühendisleri Odasından KKTC Cumhurbaşkanı Tufan Erhürman'a Ziyaret
 - İMO Yönetim Kurulu, KTMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Geleneksel Yeni Yıl Resepsiyonuna Katıldı
 - Odamızdan AFAD'a Ziyaret
 - Maltepe Belediyesinden Odamıza Ziyaret
 - Odamızdan Bilirkişilik Daire Başkanına Ziyaret



- Odamız, T.C. Çevre Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Mesleki Hizmetler Genel Müdürlüğü'nün Uzman Mimar/Mühendis Sistemi İstişare Toplantısına Katıldı
 - Odamız; Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Tarafından Düzenlenen Toplantılara Katıldı
 - Odamızdan Kurumlara, Sahte Belgelerle ve Yetkisiz Kişilerce Mühendislik Hizmetinin Verilmesinin Önlenmesi Hakkında Yazı Gönderildi
 - 'Deprem Davalarında Adil Yargılama' Talebimiz TBMM'ye İletildi
 - Odamız Tarafından, Değer Tespitinde İnşaat Mühendislerini Dışlayan, Kamu Yararına ve Bilime Aykırı Yönetmeliğe Karşı Dava Açıldı
 - Avrupa İnşaat Mühendisleri Konseyi (ECCE) 81. Genel Kurulu Yapıldı
 - ECCE E-Journal Aralık 2025 Sayısı Yayımlandı
 - genç-İMO 16. Öğrenci Meclisi Toplandı
 - 11. Ulusal Kıyı Mühendisliği Sempozyumu
 - 10. Türkiye Deprem Mühendisliği Konferansı Tamamlandı
 - 10. Geoteknik Sempozyumu Tamamlandı
 - 2. Raylı Sistemler Kongre ve Sergisi Tamamlandı!
 - İMO tarafından Hasar Tespit Çalıştayı Yapıldı
 - 19 Eylül 1979 İş Bırakma Eylemini Selamlıyoruz! TMMOB Mühendis, Mimar ve Şehir Plancıları Dayanışma Günümüz Kutlu Olsun!
 - TMMOB Mühendis, Mimar ve Şehir Plancılarının Güncel Sorunları ve Çözüm Önerileri Kurultayı Ankara'da Gerçekleştirildi
 - TMMOB 9. Kadın Kurultayı "Eşitlik İçin Örgütlen, Diren, Değiştir" Temasıyla Gerçekleştirildi
 - TMMOB Yerel Yönetimler ve Demokrasi Sempozyumu Gerçekleştirildi
 - Mühendis, Mimar ve Şehir Plancıları için 2026 Yılı Tavsiye Edilen Taban Brüt Ücreti 94.500 TL Olarak Belirlendi
 - İMO SEM
- Kayıplarımız

Turkish Journal of Civil Engineering

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odasının başlıca yayın organlarından biri olan Teknik Dergi'nin ismi Ocak 2023 sayısından itibaren Turkish Journal of Civil Engineering (TJCE) olarak değiştirildi. 2022 yılında 4 sayı İngilizce 2 sayı Türkçe yayımlanan dergi 2023 yılından itibaren Türkçe ve İngilizce karma olarak yayımlanmaktadır.

Turkish Journal of Civil Engineering (TJCE), inşaat mühendisliği alanında yapılmış ya da yapılmakta olan özgün bilimsel çalışmaları ve ilginç/önemli uygulama çalışmalarını yansıtan yazırları yayımlayan, açık erişimli ve kâr amacı gütmeyen bir dergidir. İngilizce ve Türkçe makalelere yer veren TJCE yılda altı sayı olarak yayımlanmaktadır. TJCE, 1990 yılından bu yana kesintisiz olarak düzenli şekilde yayımlanmaktadır. Web of Science, Scopus ve diğer indeksler tarafından taranmakta olan Turkish Journal of Civil Engineering, hem Türkiye'deki hem dünyadaki inşaat mühendisliği camiasına, çağdaş bilimsel ve teknik gelişmelere ilişkin bilgiler aktarmak, bu yolla inşaat mühendisliği uygulamalarının daha üst düzeyde gerçekleştirilmesine ve mesleğin gelişmesine katkıda bulunmayı amaçlamaktadır.

Volume 35 - Issue 3 - May 2024

- Bearing Capacity Equation for Shallow Foundations on Unsaturated Soils
Ali Reza Bagherieh, Özer Çinicioğlu
- Ultrasonic Characterization of Polymer Based Silice Stone Powder Composite Mortars
Ahmet Cihat Arı, Mustafa Tosun, İmran Oral, Yasin Ramazan Eker
- Protection of Reinforced Concrete Columns from Pounding-Induced Effects in Adjacent Buildings
Sueda Altan Oymanlı, Özgür Avşar
- Energy-Based Assessment of Liquefaction Behavior of a Non-Plastic Silt Based on Cyclic Triaxial Tests
Alper Sezer, Çağlar Kumaşdere, Nazar Tanrınian, Eyyüb Karakan
- Investigation of the Performance of Bio-Oils from Three Different Agricultural Wastes as Rejuvenators for Recycled Asphalt
Beyza Furtana Yalçın, Mehmet Yılmaz
- Computational Modelling of Damage Progression in Unreinforced Masonry Walls via DEM
Bora Pulatsu, Kağan Tuncay

**Volume 35 - Issue 4 - July 2024**

- Investigation of Rutting and Low Temperature Cracking Behavior of Reactive Ethylene Terpolymer and Waste Cooking Oil Modified Bitumen
Aytuğ Kumandaş, Erman Çavdar, Neslihan Şahan, Baha Vural Kök, Erhan Burak Pancar, Şeref Oruç
- Effect of Freeze-Thaw on CBR in Soils with Different Gradation and Mineralogy
Murat Gülen, Ayşenur Aslan Fidan, Ahmet Serdar Köşeli, Havvanur Kılıç
- Seismic Assessment of Electrical Equipment in Power Substations: A Case Study for Circuit Breakers
Kaan Kaatsız, Fırat Soner Alicı, Murat Altuğ Erberik
- Çekme Yüküne Maruz Betonarme Kazık Davranışının Orijinal Bir Kazık Yükleme Deneyi ve İmalat Yaklaşımı ile İncelenmesi
Orhan Esat İnanır, Aykut Şenol, Mehmet Berilgen
- Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti, İnşaat Sektöründe Meydana Gelen İş Kazalarının Analizi
Gürçağ Özgürer

Technical Note

- Yapı Üretim Süreçlerinde BIM ve VR Uygulamalarının Entegrasyonunun Değerlendirilmesi
Gülce Bozkurt, Selahattin Ersoy, Enes Yaşa

**Volume 35 - Issue 5 - September 2024**

- Rainwater Harvesting System Analysis for Semi-Arid Climate: A Daily Linear Programming Model
Mustafa Ruso, Bertuğ Akıntuğ, Elçin Kentel
- Spatial Prediction of Groundwater Potential of Upper Tigris Basin Mapping in Türkiye with GIS-Based Multicriteria Decision Making (MCDM) Method
Recep Çelik



- Design and Tests of Structural Post-Tensioned Glass T-Beams
Emrullah Koca, Ahmet Türer
- 6 Şubat 2023 Depremleri ve Saha Gözlemlerine Dayalı Bina Hasarları Hakkında Ön Değerlendirme
Cem Yenidoğan
- A Receding Contact Problem of Two Layers one of Functionally Graded, Loaded by Circular Rigid Block and Resting on a Pasternak Foundation
Aleyna Yazıcıoğlu, Ahmet Birinci, Gökhan Adıyaman

Technical Note

- Flexural Experiments on B58 Type Railway Sleepers with Different Dosages of Steel Fibers
Ercan Kasapoğlu, Tefaruk Haktanır

Volume 35 - Issue 6 - November 2024



- Investigation of Rheological and Physical Properties of SBS and WCO Composite Modified Bitumen
Erman Çavdar, Aytuğ Kumandaş, Neslihan Şahan, Ersoy Kabadayı, Şeref Oruç
- Debris Flow Impact on Rigid Walls: Protection by Tree Trunks
Pakhshan Ahmadian, Umut Türker
- Optimization of Hybrid Microwave Curing Approach Based on the Performance of Metakaolin-Based Geopolymer Mortars
Yiğit Alper Atalay, Tolga Aydın, Zeynep Başaran Bundur, Pozhhan Mokhtari, Mehmet Ali Gülgün, Zoubeir Lafhaj
- Generational Transformation and its Reflection on Project Success: The Gen-Z
Ali Ersen Özen, Gökhan Demirdöğen, Alperen Taha Demirbağ, Hande Aladağ, Zeynep Işık
- Comparison of the Dynamic Characteristics of Tuned Liquid Column Dampers with Different Elbow Forms
Mert Can Aydemir, Erdem Damcı, Yener Taşkın, Çağla Şekerci
- Performance Investigation of Diatomite Modified Asphalt Mixtures for Different Diatomite Ratios and Grinding Sizes
Mustafa Taha Aslan, Erol İskender, Atakan Aksoy

Volume 36 - Issue 1 - January 2025



- Comparative Analysis of Frequency Ratio, Logistic Regression and Deep Learning Methods for Landslide Susceptibility Mapping in Tokat Province on the North Anatolian Fault Zone (Turkey)
Ayhan Başalan, Gökhan Demir
- Earthquake Performance Analysis of a Masonry School Building's Retrofitted State by the Equivalent Frame Method
Vefa Okumuş, Atakan Mangır
- Mixed Finite Elements for Higher-Order Laminated Cylindrical and Spherical Shells
Yonca Bab, Akif Kutlu
- A Critical Evaluation of Coefficient Method, Capacity Spectrum Method and Modal Pushover Analysis for Irregular Steel Buildings in Seismic Zones
Vahid Mokarram, Mahmoud Reza Banan, Mohammad Reza Banan, Abdollah Kheyri

Technical Note

- Determination of Ungated Ogee Spillway Length So As to Pass Design Flood Safely
Tefaruk Haktanır

Discussion

- Seismic Assessment of Electrical Equipment in Power Substations: A Case Study for Circuit Breakers (Kaan Kaatsız, Fırat Soner Alıcı, Murat Altuğ Erberik, TJCE Volume 34, Issue 1, January 2023)
Discussion by Eray Baran

Volume 36 - Issue 2 - March 2025

- The Comparison of Fragility Curves of Moment-Resisting and Braced Frames Used in Steel Structures under Varying Wind Load
Abdulkadir Özalp, Hande Gökdemir, Cihan Çiftçi
- Intensity Characteristics of Seismograms Recorded During the February 6, 2023, M7.8 Türkiye Kahramanmaraş Pazarcık Earthquake
Kemal Önder Çetin, Alaa Elsaid, A. Arda Özacar
- Moment Aktaran Kaynaklı Birleşimlerde Kullanılan Kaynak Yöntemlerinin Birleşim Performansına Etkisi
Hüdaı Kaya, Barlas Özden Çağlayan
- Modelling of Steady-State Seepage of an Embankment Dam Using Teaching-Learning Based Optimization Algorithm
Arife Günay, Sami Oğuzhan Akbaş
- Experimental Study of Evolution of Breach Resulting from Piping at Upper Part of Earth-Fill Dam
Mehmet Şükrü Güney, Merve Okan, Emre Dumlu, Aslı Bor, Gökmen Tayfur, Pelin Aklık

**Volume 36 - Issue 3 - May 2025**

- Behavior of Fiber Reinforced Concrete Beams with Inadequate Torsion Steel Under Pure Torsion
Yılmaz Öğünç Tetik, Osman Kaya
- Using Sea Shell, Lime and Zeolite as Additives in the Stabilization of Expansive Soils
Senanur Çelik, Sabriye Banu İkizler, Dina Aqra, Zekai Angın
- Ülkemiz Mühendislik Uygulamalarında Çelik Çatı Sistemlerinin Optimum Tasarımına Dair İnceleme
Hasan Eser, Oğuzhan Hasançebi
- A Review of Punching Shear Strength in FRP-Reinforced Concrete Slab-Column Connections
Ragheb Salim

Technical Note

- Impact Angle-Based Section Design and Optimization of the C Post in Order to Improve the Safety and Structural Performance of Guardrails
Sedat Özcanan, Özgür Özcan
- Evaluation of Wind Power Plants From the Aspect of Earthquake Design
Cüneyt Tüzün, Murat Eröz, Tolga Cimilli, Mustafa Erdik



Volume 36 - Issue 4 - July 2025

- Experimental and Numerical Investigation on Strengthening Techniques for Double-Wythe Stone Masonry Walls
Bilge Doran, Yasin Murat Hothot, Burcu Dinç-Şengönül, Metin Karslıoğlu, Serhan Ulukaya, Nabi Yüzer
- Türkiye'de İşin Durdurulması Yaptırımının Ölümlü İş Kazaları ile İlişkisi
M. Sadi Karademir, Bülent Ekici
- Budyko Eğrisinin Uzun Vadeli Havza Planlama Çalışmalarında Su Bütçesi Hesabı İçin Kullanılması
Yonca Çavuş
- Implications of Higher Mode Effects on Seismic Shear Demand of Eccentrically Braced Frames with Short Link Beam
Ahmet M. Yıldırım, Bilge Doran, Yasin Fahjan
- Optimization of Mechanical Properties of Mixed Fiber Concrete by Taguchi Method: Impact, Compressive and Flexural Strength
Mehmet Hanifi Alkayış, Celalettin Başyigit

Volume 36 - Issue 5 - September 2025

- Wilcoxon Testi ve Saçılma Diyagramı Kullanılarak Hidrometeorolojik Verilerin Trend Analizi
Hatice Yağmur Kalkınç, Erdem Çoban, Yavuz Selim Güçlü
- İnce Agrega Kısmında Kireçtaşı Kullanılan Taş Mastik Asfaltın Çatlama Davranışının İncelenmesi
Halis Bahadır Kasil, Muhammed Yasin Çodur
- Post-Earthquake Forensic Examination of Two Unreinforced Masonry Buildings Via Discontinuum-Based Analysis
Andrei Farcasiu, Peter Griesbach, Rhea Wilson, Sinan Acikgoz, Bora Pulatsu
- Investigation of the Effects of Porous Asphalt Mixtures Prepared with Different Modified Binders on the Performance Characteristics of Semi-Rigid Pavements
Alev Akıllı El, Erkut Yalçın, Mehmet Yılmaz
- Utilization of Artificially Cemented Sand for Porous Pavement Applications and Analysis of Runoff Control
İsraf Javed, Abdullah Ekinci, Bertuğ Akıntuğ

Volume 36 - Issue 6 - November 2025

- Factors Influencing Schedule Management Delays on Residential Projects In China - A Case Study of Yun Yue Dong Fang Project
Yin Hengbing, Khoo Terh Jing, Liu Qinghua, Li Yao
- Seismic Performance of Chevron-Braced Steel Buildings with Beam Yielding Mechanism Using FEMA P695 Methodology
Serdar Selamet, Ahmet Alperen Örgen
- Calibration of Barcelona Basic Model Parameters for Unsaturated Ankara Clay
Maham Basharat, Nabi Kartal Toker
- Türkiye'de Taşkınların Floodot Tabanlı İncelenmesi ve Farklı Veri Kaynaklarının Mekânsal Karşılaştırılması
Abdullah Akbaş, Tolga Görüm, Hasan Özdemir

- Zayıf Kumtaşı Biriminde Açılan Bir Şevin Deterministik ve Güvenilirlik Analizleri ile İncelenmesi
S. Şehnaz Aktaş Arı, M. Şükrü Özçoban, Mehmet M. Berilgen

Volume 37 - Issue 1 - January 2026

- Identifying and Assessing Suspension Risks of Public Infrastructure Projects
Fehmi Samet Demirci, Ozan Okudan, Gökhan Demirdöğen, Zeynep Işık
- The Effect of Aspect Ratio on the Shape Factors of Rectangular Footings on Sandy Soil
Kaan Yünkül, Ayhan Gürbüz, Sarper Demirdöğen
- Suction Behavior of Sand-Bentonite Mixtures Under High Temperatures with Carbon Fiber
Esra Güneri, Yeliz Yükselen Aksoy
- Optimal Seismic Design of Code Compliant RC Moment Frames Through Analytic Hierarchy Process
Ahmet Anıl Dindar, Ali Bozer, Hasan Özkaynak, Ahmet Güllü, Ziya Müderrisoğlu, Furkan Çalım, Serkan Hasanoğlu
- Seismic Risk Prioritization of Stone Masonry Building Stock in Urla Peninsula Based on Rapid Assessment Techniques
Yavuz S. Karavin, Nefise Akdağ, Uğur Demir

Technical Note

- Creating Flight Safety Risk Analysis System: Samsun Çarşamba Airport Example
Ömer Faruk Uzun, Ramazan Gürsel Hoşbaş



Volume 37 - Issue 2 - March 2026

- Uzun Süreli Kurak Dönem Sonrasında Meydana Gelen 1995 Senirkent Taşkını Özelinde Bağımsız Ardışık Hidrolojik Afetlerin Risk Yönetimi
Hafzullah Aksoy, Yonca Çavuş, Dilek Eren Akyüz
- TBSC 2018 Provisions on Design Shear Forces for Buildings with Rigid Basements
Navid Abediasl, Cem Tura, Kutay Orakçal, Serdar Soyöz, Alper İlki
- Seismic Performance Improvement of a Reinforced Concrete Structure with Inter-Story Isolation
Furkan Yurdakul Kayıkçı, Ali Gürbüz
- Structural Equation Model for BIM Adoption in the Turkish Construction Industry
Hande Aladağ, Gökhan Demirdöğen, Alperen Taha Demirbağ, Zeynep Işık
- Early Prediction of Construction Disputes: Decision Support Systems with Machine Learning Techniques
Mahmut Sarı, Savaş Bayram, Emrah Aydemir

Technical Note

- Rapid Post-Earthquake Estimation of Vibration Frequencies of Historical Masonry Structures Using Laser Doppler Vibrometry
Baran Bozyiğit, Sinan Açıkgöz



Dijital Yayınlar

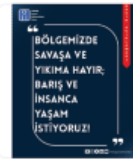
E-Bülten

17 Aralık 2012 tarihinden bu yana haftalık olarak hazırlanan e-bülten tüm üyelerimize elektronik posta yoluyla ulaştırılmaktadır. İnşaat Mühendisleri Odası ve şubelerinin etkinlikleriyle birlikte meslek alanındaki gelişmelerden derlenen haberlerden oluşan e-bülten 49. Çalışma Döneminde 514. Sayıdan 611. sayıya kadar 97 sayı yayımlanmıştır.

e-bülten



03/03/2024
Şubelerimiz Genel Kurulları ve Seçim Sonuçları



03/03/2024
Bölgeimizde Savaşa ve Yıkıma Hayır: Barış ve İnsanca Yaşam İstiyoruz! TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulunun, ABD ve İsrail'in İran'a başlattığı askeri saldırılar hakkında 28 Şubat 2024 tarihli açıklaması.

Web Sitesi

İnternet kullanımının yaygınlaşmasıyla birlikte üyelerimizle doğrudan ilişki kurmanın bir başka aracı olarak yayın hayatına başlayan İMO web sitesi üyelerimizin yoğun ilgisiyle karşılanmaktadır. Odamız hakkında tüm bilgileri, haberleri, rapor ve değerlendirmeleri, basın açıklamalarını doğrudan ve hızlı bir şekilde meslektaşlarımızla paylaştığımız web sitesi yayın hayatına devam etmektedir.

Sosyal Medya sayfalarımız

Odamız üyelerimizle doğrudan iletişime verdiği öneme binaen sosyal medya hesaplarını özenle kullanmaya gayret etmektedir. 49. Çalışma Döneminde de bu araçlar etkin kullanılmış ve Ocak 2012'den bu yana kullandığımız facebook ve twitter hesaplarımızın yanı sıra 2020 yılının Haziran ayından itibaren instagram ve 2021 yılının Şubat ayından itibaren de linkedin hesaplarıyla üyelerimize ulaşma araçlarımız çeşitlendirilmiştir. Odamızın hesapları, 2026 yılı Mart ayı itibarıyla twitter'da 25.010 kişi, facebook'ta 8.300 kişi, instagram'da ise 11.900, linkedin'de ise 5.128 kişi tarafından takip edilmektedir.

www.facebook.com/imomerkez/



x.com/imomerkez



<https://www.instagram.com/imomerkez/>



<https://www.linkedin.com/company/imomerkez>



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Sosyal Medya Hesapları Takipçi Gelişimi



genç-İMO Bülten

İnşaat Mühendisleri Odası öğrenci üye örgütünün yayını olan "genç-İMO Bülteni" öğrenci ve öğrenci konseyi üyelerinin katkılarıyla hazırlanmaktadır. Dönem içerisinde genç-İMO Bülteninin 16. ve 17. sayıları okuyucusuyla buluşmuştur.



Diğer Yayınlarımız

İnşaat Mühendisliği Hizmetinde 70, 60, 50, 40 Yıl (2024-2025)

Çalışma Döneminde, meslekte 70, 60, 50 ve 40 yılını dolduran üyelerimize teşekkür anlamı taşıyan "İnşaat Mühendisliği Hizmetinde 70, 60, 50 ve 40 Yıl" kitabı 2024 ve 2025 yıllarında yayımlanmıştır.



İkinci İnşaat Mühendisliği Kurultayı Kararları



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası tarafından 13-14 Aralık 2025 tarihlerinde Ankara'da düzenlenen 2. İnşaat Mühendisliği Kurultayı'nda alınan kararları içeren kitapçık yayımlandı.

Hazırlık sürecinde, Türkiye genelinde şube ve temsilciliklerde düzenlenen çalıştaylar, dijital forumlar ve Kurultay'da yürütülen tartışmalar sonucunda büyük bir kolektif emeğin ürünü olarak oluşturulan, inşaat mühendisliğinin bugünü ve geleceğine ilişkin kapsamlı değerlendirmelerin yapıldığı ve çözüm önerilerinin üretildiği çalışma, altı ana başlık altında toplanıyor ve 53 karardan oluşuyor.

İnşaat mühendisliği eğitiminden yetkin mühendisliğe, kamusal politikalarından meslektaşların özlük haklarına kadar inşaat mühendislerini ilgilendiren temel sorunlara odaklanan çalışmanın meslektaşlar tarafından benimsenmesi ve hayata geçirilmesi için ortak mücadelenin güçlendirilmesi hem mesleğin gelişimi hem de afetlere dirençli kentlerin inşası açısından kritik önem taşıyor.

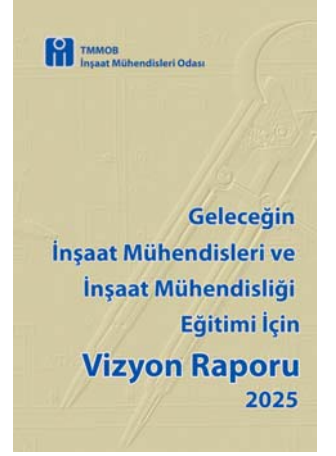
Geleceğin İnşaat Mühendisleri ve İnşaat Mühendisliği Eğitimi İçin Vizyon Raporu - 2025

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası İnşaat Mühendisliği Eğitim Komisyonu tarafından hazırlanan “Geleceğin İnşaat Mühendisleri ve İnşaat Mühendisliği Eğitimi İçin Vizyon Raporu – 2025” yayımlandı.

İnşaat mühendisliği eğitiminin bugünkü durumunu teknolojik gelişmelerin mesleğe yansımalarıyla birlikte ele alan raporda; ülkemizin ihtiyaç duyduğu mühendis profiline hangi yetkinlikler üzerine inşa edilmesi gerektiğine dair kapsamlı bir yaklaşım sunuluyor. İnşaat mühendisliği eğitiminin niteliğini artırmak amacıyla hazırlanan çalışma, eğitim sürecindeki sorun tespitlerini ve çözüm önerilerini bütüncül bir perspektifle bir araya getirerek ilgili kurumlar için yol gösterici bir çerçeve oluşturuyor.

Hazırlanmasında Sinan Altın, Metin Hüsem, Selim Tulumtaş, Erdem Canbay, Rıza Secer Orkun Keskin, Sadık Can Girgin, Eren Vuran, Mustafa Cansaran Ertaş, Onur Toygar ve Eylem Gümüş Yılmaz'ın görev aldığı raporda; doğa olaylarının afetlere dönüşmesinin önüne geçilmesinde nitelikli mühendislik eğitiminin ve toplumsal sorumluluğun kritik önemi vurgulanıyor.

Güvenli yapılaşma ve afet risklerinin azaltılması hedefiyle, özellikle eğitim, planlama ve afet yönetimi alanlarında görev yapan tüm paydaşlar için temel bir kaynak niteliği taşıyan İMO İnşaat Mühendisliği Eğitim Komisyonu raporu, İMO Şubelerinden temin edilebilecektir.



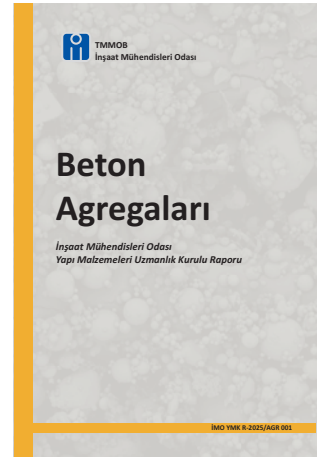
Beton Agregaları

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yapı Malzemeleri Uzmanlık Kurulu (YMK) tarafından hazırlanan “Beton Agregaları” raporu yayımlandı.

Betonun hacimce yaklaşık %75'ini oluşturan agreganın, taze ve sertleşmiş beton özellikleri üzerindeki belirleyici etkisinin ele alındığı raporda; agregaların sınıflandırılması, geometrik, fiziksel ve kimyasal özellikleri ayrı başlıklar altında değerlendiriliyor. Beton üretiminde maliyeti düşüren ve rötreyi azaltan temel bileşen olan agreganın seçiminden kalite kontrol süreçlerine kadar geniş bir kapsam sunan çalışma, ilgili standartlara göre uygunluk değerlendirmesi konusunu da detaylı bir şekilde irdeliyor.

Yazarlığını İrfan Kadiroğlu, Özkan Şengül, Muhittin Tarhan, Mustafa Tokyay ve İsmail Özgür Yaman'ın yaptığı raporda, sürekli üretim yapılan beton santrallerinde agrega özelliklerinin denetiminin önemi vurgulanırken, farklı kaynaklardan sağlanan malzemelerin teknik uygunluk kriterleri güncel veriler ışığında sunuluyor.

Başkanlığını Mustafa Tokyay'ın, Sorumlu Yönetim Kurulu Üyeliğini Evren Korkmazer'in yaptığı; İrfan Kadiroğlu, Muhittin Tarhan, İsmail Özgür Yaman, Mehmet Kemal Ardoğa, Özkan Şengül ve Çağla Meral Akgül'ün üyesi olduğu Yapı Malzemeleri Uzmanlık Kurulunun bu kıymetli raporu, İMO Şubelerinden temin edilebilecektir.



Betonda Öğütülmüş Granüle Yüksek Fırın Cürufunun Mineral Katkı Olarak Kullanımı

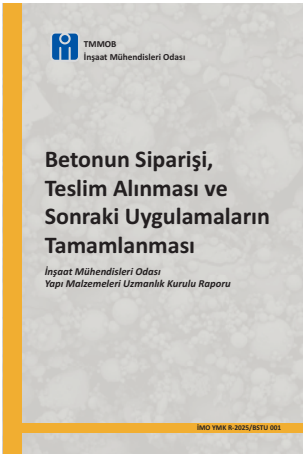


TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yapı Malzemeleri Uzmanlık Kurulu (YMK) tarafından hazırlanan "Betonda Öğütülmüş Granüle Yüksek Fırın Cürufunun Mineral Katkı Olarak Kullanımı" raporu yayımlandı.

Öğütülmüş granüle yüksek fırın cürufunun (ÖGYFC) özelliklerinin ele alındığı raporda; bu malzemenin genel özellikleri verildikten sonra taze ve sertleşmiş beton özellikleri ile betonun uzun dönemli dayanıklılığına etkileri, çeşitli araştırmaların sonuçlarına dayanılarak sunuluyor. Yazarlığını Mehmet Kemal Ardoğa ve Mustafa Tokyay'ın yaptığı raporda, ÖGYFC ile üretilen betonların bileşim özellikleri ile bu malzeme ile ilgili standartlar verilirken, çeşitli özel betonlarda ÖGYFC kullanılması da ayrı bir başlık altında ele alınıyor.

Başkanlığını Mustafa Tokyay'ın, Sorumlu Yönetim Kurulu Üyeliğini Evren Korkmazer'in yaptığı; İrfan Kadiroğlu, Muhittin Tarhan, İsmail Özgür Yaman, Mehmet Kemal Ardoğa, Özkan Şengül ve Çağla Meral Akgül'ün üyesi olduğu Yapı Malzemeleri Uzmanlık Kurulunun raporu İMO Şubelerinden temin edilebilecektir.

Betonun Siparişi, Teslim Alınması ve Sonraki Uygulamaların Tamamlanması



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yapı Malzemeleri Uzmanlık Kurulu (YMK) tarafından hazırlanan "Betonun Siparişi, Teslim Alınması ve Sonraki Uygulamaların Tamamlanması" raporu yayımlandı.

Dünyada en yaygın kullanılan "özel" yapı malzemesi olan betonun; şartname hazırlığından tasarımına, üretiminden dökümüne ve kür işlemlerine kadar olan kolektif sürecinin ele alındığı raporda, bu sürecin tüm taraflar için titizlikle yürütülmesi gerekliliği vurgulanıyor. Hazır beton santralinden betonun sipariş edilmesi, taze halde teslim alınması ve yerine yerleştirilerek sonraki uygulamaların gerçekleştirilmesi süreçlerinde kullanıcı taraf için rehber niteliği taşıyan genel bilgilere yer veriliyor.

Yazarlığını İrfan Kadiroğlu, Evren Korkmazer, Özkan Şengül, Muhittin Tarhan ve İsmail Özgür Yaman'ın yaptığı raporda; yapı veya yapı elemanı için uygun özellikte sipariş verilmesi, kalıba yerleştirme, sıkıştırma, kür etme ve sertleşmiş özelliklerin kontrolü gibi konular, uygulama sırasına uygun bir şekilde başlıklar altında anlatılıyor.

Başkanlığını Mustafa Tokyay'ın, Sorumlu Yönetim Kurulu Üyeliğini Evren Korkmazer'in yaptığı; İrfan Kadiroğlu, Muhittin Tarhan, İsmail Özgür Yaman, Mehmet Kemal Ardoğa, Özkan Şengül ve Çağla Meral Akgül'ün üyesi olduğu Yapı Malzemeleri Uzmanlık Kurulunun raporu İMO Şubelerinden temin edilebilecektir.

TMMOB Bünyesindeki alışmalar ve Odamız

TMMOB Çalışma Grupları

Belediyelere Atanan Kayyum Uygulamalarının Takibi Çalışma Grubu

TMMOB kayyum uygulamaları çalışma grubu ülkemizde kayyum atanan belediyelerin raporlanması amacıyla kuruldu.

Kayyum atanan belediyelerin sayısı, merkezi hükümetin kayyum atama gerekçesi, kayyum atanan belediye başkanlarının şu an ki durumu, kayyum atandıktan sonra belediyelerde yaşanan usulsüzlükler raporlaştırıldı.

Raporda kayyum yönetimlerinin rant ve talan anlayışı belgelenmiş, kurum yönetimindeki mobbing anlayışı teşhir edilmiştir. Merkezi hükümetin kayyum atamalarının siyasal ve sosyal hedefleri açığa çıkarılmıştır.

Komisyon yaklaşık 2 yıldır ona yakın online toplantı almış, raporun tüm detayları üzerinde mutabık kalmıştır.

Komisyon aldığı son toplantıda, rapor bittiği takdirde bir kaç merkezde (İstanbul, Ankara, İzmir, Diyarbakır, Van) aynı anda ortak basın toplantısı yaparak tüm kamuoyuna deklere etme kararı almıştır.

Bilirkişilik Çalışma Grubu

TMMOB'nin 48. Dönem Bilirkişilik Kurulu ilk toplantısını çevrimiçi olarak 23 Eylül 2024 tarihinde yapmış olup; Kurul Başkanlığına Ali Ekber Çakar, 2. Başkanlığına Odamızı temsilen katılan Erdoğan Balcıoğlu, Sekreterliğine Mehtap Ercan Bilgen seçilmiş olup bilirkişilik altında yaşanan sorunlar ve yapılması gereken çalışmalar üzerinde görüş alışverişinde bulunulmuş ve aşağıdaki konularda değerlendirmeler yapılmıştır.

Yapılan toplantıda 47. Dönemde yapılan çalışmalar değerlendirildi,

- 23 Ağustos 2024 tarihinde yayımlanan "Özel Hukuk Tüzel Kişi"lerinin Bilirkişilik hizmeti vermesine ilişkin usul ve esaslara TMMOB olarak dava açılmasına karar verilerek TMMOB Hukuk birimine iletmek üzere temel olacak görüşlerimizin hazırlanıp hukuk birimine iletilmesine karar verildi. Ayrıca Danışma Kuruluna katılan Hüsnü Meydan tarafından Birliğimizin görüşü "Kamusal bir hizmet olan bilirkişilik hizmetinin ticarileşmesine ve dolayısıyla da güvenilirliğini kaybetmesine yol açacağından 'özel hukuk tüzel kişilerinin' bilirkişilik yapmasına kesinlikle karşı çıkıyoruz." şeklinde yazılı olarak iletili.
- Türkiye Diş Hekimleri Birliğinin aralarında Türk Diş Hekimleri Birliğinin bulunmadığı bir kısım kurumların bilirkişilik eğitimi verebilecek kurumlar olarak sayılmasına ilişkin yönetmelik hükmünün iptal kararının Danıştay İdari Dava Daireleri Kurulu tarafından da onaylanarak kesinleşmesine ilişkin kararı hakkında kurul üyeleri bilgilendirildi.
- Geçmişte TKGM'ye bağlı birçok İl Müdürlüğünde ağırlıklı olarak fen memuru olarak çalışan teknisyen ve tekniker memurlar tarafından oluşturulmuş olan mahkemelerden gelen kadastrо bilirkişisi veya "fen bilirkişisi" unvanı ile yerleşmiş bir unvanla talep edilen ve genellikle mülkiyet tespiti gerektiren davalarda görev alan devlet memuru kişilerin dahil olduğu havuz sisteminin, TMMOB'nin prensiplerine aykırı olduğu, açılan davalar sonucu uygulamanın dayanaksız kaldığı bilgisi paylaşıldı.

4. Adalet Bakanlığı Bilirkişilik Daire Başkanlığınca yayımlanan genelge ile bilirkişilik uzmanlık alanları $3 \times 3 = 6$ uzmanlık ve alt uzmanlık olarak belirlendiği görüldü, odalardan alınacak görüşler doğrultusunda Bakanlığa iletilmesi kararlaştırıldı.
5. Hakimlerin Bilirkişi Raporu sonrası taraf itirazları üzerine talep ettikleri EK bilirkişilikler için ek ücret verilmesi gerektiği değerlendirildi.
6. Taşınması zor olan ağırlığı ve hacmi büyük dosyaların araçlara rahat biçimde konulabilmesi yönünde adliye otoparklarından bilirkişilerin de yararlanması gerektiği değerlendirildi.
7. 6 Şubat'ta 11 ilde meydana gelen deprem afetine ilişkin açılan binlerce davada bilirkişi heyetinin KTÜ'den istenmesinde ve 7 bilirkişinin imzalarının kopyala yapıştır yapılarak davalar hakkında düzenlenen raporlarda çelişkiler olduğu, binlerce dosyanın yeterince doğru hazırlanamayacağı konusu görüldü, değerlendirme yapıldı. Bilirkişiliğin şirketleştirilmesinin önünün açıldığı bu konuda odalar olarak açılan davalar için görüşme yapılması değerlendirildi.
8. Tamamı hâkimler ve savcılardan oluşan Bilirkişilik Bölge Kurullarında meslek odaları, dolayısıyla TMMOB temsil edilmemektedir. Meslek odalarının bu kurullarda yer alması mesleki deneyim ve yeterliliğe ilişkin değerlendirmelerin eksik yapılmasına neden olduğu kanaatindeyiz.
9. Bilirkişilik Bölge Kurullarınca başvuruların değerlendirilmesi sırasında, kamu kurumu niteliğinde olan odalarımız tarafından verilen bilirkişilik meslek içi eğitimlerinin ve uzmanlık belgelerinin, bilirkişilerin liyakatlerinin değerlendirilmesine esas öncelikli aranacak belgeler arasında olması gerekmektedir.
10. Ancak uygulamada ticari kuruluşlar tarafından verilen sertifika vb. belgelerin de kabul edildiği bilinmektedir. Kurumlar arası iş birliği sağlanarak bundan sonraki dönemlerde mesleki deneyim ve meslek içi eğitim konusunda Birliğimizin ve bağlı odalarımızın referans alınması sağlanmalıdır. Bilirkişilik Bölge Kuruluna yapılan müracaatlarda uzmanlık alanlarına ilişkin verilen belgelerin tam olarak incelenmemesi önemli bir sorun olarak görünmektedir.
11. Bilirkişilere verilen tüm eğitimlerde, bilirkişinin hâkim yardımcısı olduğu söylenmekte ise de fiiliyatta hem verilen ücretler hem de karşılaşılan tavır ve davranışlar hak edilen saygıyı içermemektedir.
12. Bilirkişilere şehir dışı görevler tevdi edildiğinde keşfe katılmaları için yapmaları gereken ön harcamalar (yol, konaklama, yemek vb.) peşin ödenmediğinden ve sonrasında takdir edilen ücretler çok sonrasında ödendiğinden ve dosya başına yapılan ödemelerin günün koşullarına göre çok yetersiz kaldığından bilirkişilik çoğu bilirkişi için maddi zarara yol açan bir hâl almaktadır.
13. Adliye kalemlerinde bilirkişilere dosya teslim edilirken imza alınmakta, ancak bilirkişiler dosyayı teslim ederken herhangi bir kayıt yapılmamaktadır. Dosya teslimlerinin tutanağa bağlanması hem dosyadaki bilgi ve belgelerin korunması açısından hem de bilirkişinin görevini yerine getirdiğinin belirlenmesi açısından çok önemli görülmektedir.
14. Adliye binalarında bilirkişi odası tahsis edilmelidir.
15. Bilirkişilere verilen kimlik kartlarını kullanarak otoparklardan yararlanmaları sağlanmalıdır.
16. Bilirkişilik Bölge Kurullarınca ilan edilen listelerde bulunan bilirkişiler kimlik kartları ile bölge kurullarına ait tüm adliyelere girmeleri sağlanmalıdır.
17. Bilirkişilik temel eğitiminin teorik ve uygulamalı eğitim saatleri yeniden düzenlenmelidir.
18. Bilirkişilik Temel ve Yenileme eğitimleri ile ilgili yayımlanan yönetmelik değişikliği ile Madde 33- (1) Bilirkişilik temel eğitimi Daire Başkanlığınca izin verilmek kaydıyla; üniversiteler, Türkiye Adalet Akademisi, Adli Tıp Kurumu, Türkiye Barolar Birliği ve barolar,

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği ve bağlı odalar, Türkiye Serbest Muhasebeci Mali Müşavirler ve Yeminli Mali Müşavirler Odaları Birliği ve bağlı odalar,

Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği, Türkiye Esnaf ve Sanatkarları Konfederasyonu ve esnaf ve sanatkarlar odaları birlikleri ile Türk Tabipleri Birliği ve bağlı odalar tarafından verilebilir. İzin verilen eğitim kuruluşlarının listesi Daire Başkanlığınca elektronik ortamda yayımlanır..... şeklinde yayımlanmıştır.

19. Bilirkişilik Temel Eğitimlerinin, 10 gün sonra başlayacağı, sadece yetkili kurumların eğitim verebileceği, TMMOB'nin eğitim verebilme yetkisinin bir hafta içinde alması ve eğitim duyurularına başlaması konusunda odalara bildirilmesi kararlaştırıldı.
20. TMMOB Bilirkişilik Çalışma Grubu çevrimiçi olarak 9 May 2025 20:00'de yaptığı toplantıda; Başkanlığımızca Bilirkişilik Temel Eğitimi müfredatındaki uygulama eğitimi verecek olan bilirkişilerin en az beş yıl bilirkişilik yapmış olduklarını ve Bilirkişilik Bölge Kurullarında bilirkişi listelerinin oluşturulduğu günden (2017 yılı) bugüne en az 40 rapor hazırlamış olduğunu belgelendirmeleri gerekmektedir.

Daha önce odalarımızdan gelen dosyaların ilk aşama incelemeleri TMMOB tarafından belirlenen Bilirkişilik Eğitim Koordinatörleri tarafından yapılarak Bilirkişilik Daire Başkanlığına 13 Mayıs tarihinde teslim edildi. Takip eden süreçte Bilirkişilik Daire Başkanlığı ile sürekli irtibat halinde olduk. Yüz yüze ve çeşitli ilişkiler aracılığıyla çok sayıda görüşme gerçekleştirdik.

Temel eğitim ücretinin üyelerimiz için 4000 TL, üye olmayanlar için 5000 TL olarak belirlenmesine ve yenileme eğitiminin üyelerimiz için 1500 TL, üye olmayanlar için 2000 TL olarak belirlenmesine karar verildi.

TMMOB'ye verilen yetki sonrası 29.05.2025 tarihinde Bilirkişilik Temel ve Yenileme Eğitimleri ile ilgili yapılması gereken iş ve işlemleri içeren yazı Bakanlık tarafından TMMOB'ye iletildi. Bu yazı içeriğine uygun olarak Bilirkişilik Yürütme Kurulu ve TMMOB Eğitim Koordinatörleri ile yapılmakta olan ortak çalışma sonunda oluşturulacak eğitimlerle ilişkin Uygulama Usul ve Esasları hazırlandı.

Coğrafi Bilgi Sistemleri Çalışma Grubu

Son toplantısı 18 Şubat 2026 tarihinde yapılan çalışma grubunda toplam geçen sürede 15 toplantı yapılmıştır. İlk toplantısı 11 Eylül 2024 tarihinde yapılan çalışma grubunda CBS ile ilgili güncel bir çalıştay yapılması ve TMMOB bünyesindeki odaların konuyla ne kadar yakın oldukları ve ne kadar katkı koyabilecekleri gündeme gelmiş olup, burada alınan kararlar neticesinde çalışmalar başlamıştır.

TMMOB'nin ve bağlı odaların ürettiği kamusal nitelikteki verilerin belirlenmesi ve bu verilerin coğrafi/mekânsal olarak etkinleştirilmiş bir ortamda erişime açılarak paylaşılabilmesi amacıyla TMMOB Coğrafi Bilgi Sistemleri (CBS) Çalışma Grubu tarafından 9 Kasım 2024'te Coğrafi Bilgi Sistemleri Çalıştay düzenlendi.

Çalışma grubu tarafından CBS Genel Müdürlüğü başta olmak üzere bazı ziyaretler düzenlendi ve bilgi alış verişleri yapıldı. Halen de bazı kurumlardan randevu talepleri devam etmektedir.

Çalışma grubunda bulunan odaların ilerleyen süreçlerde daha aktif olarak CBS'den faydalanabilmesi için odaların kendi içlerinde de küçük çalışma grupları kurulması ve bu oda dahilindeki çalışma gruplarının da konu ile ilgili bilgilendirilmeleri amaçlanmıştır.

Enerji Kimlik Belgesi Komisyonu

TMMOB 48 . Dönem enerji kimlik belgesi komisyonuna İnşaat Mühendisleri Odası adına Atakan Yasin Atan katılmıştır. Komisyon dönem içerisinde 3 defa toplanarak enerji kimlik belgesi eğitimleri ve ücretleri hakkında görüşerek Enerji Kimlik Belgesi eğitiminin ücretlendirilmesi hakkında kararlarını TMMOB Yönetim Kuruluna önermiştir.

İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Çalışma Grubu

TMMOB İşçi Sağlığı ve Güvenliği çalışma grubu, 23.12.2024 ve 12.05.2025 tarihlerinde düzenlenen resmi toplantıların yanı sıra, tüm iletişim ve koordinasyon süreçlerini WhatsApp grubu üzerinden üyelerle interaktif bir şekilde sürdürmektedir. Bu süreçte 8 Şubat 2025 tarihinde bir İSG Çalışmayı gerçekleştirilmiş; Mart 2025'te WhatsApp üzerinden olgunlaştırılan tehlike sınıfları değişiklik taslağına ilişkin görüş yazısı, 11 Nisan 2025 tarihinde Tehlike Sınıfları Belirleme Komisyonuna resmi olarak sunulmuştur. Ayrıca, 19 Kasım 2025 tarihinde Ankara'da bulunan çalışma grubu üyeleriyle yapılan yüz yüze toplantıda, iş güvenliği uzmanlarının karşılaştıkları sorunlar detaylandırılmış ve bu hususta uygulanabilir çözüm yolları tavsiye edilmiştir.

Kadın Çalışma Grubu

Kadın Çalışma Grubu, kadına, cinsiyetinden kaynaklı olarak uygulanan her türlü olumsuz davranış ve politikalara karşı mücadele yöntemlerini tanımlamak ve görüş oluşturmak, Kadın Sempozyumu ve Kurultayı düzenlemek amacıyla oluşturuldu. Çalışma grubunda, İMO adına Ankara Şube Yönetim Kurulu 2. Başkanı Eylem Bakırcı Şahin görev aldı. Çalışma Grubu görev süresi içerisinde yapılan çalışmalar:

- 8 Mart 2024 Dünya Kadınlar Günü dolayısıyla TMMOB Kadın Çalışma Grubu tarafından "Kadın Dayanışmasının Hepimizi Güçlendirdiğini Bilerek Susmuyoruz, Korkmuyoruz, İtaat Etmiyoruz." başlıklı bir basın açıklaması yayımlanmıştır.
- 25 Kasım 2024 Kadına Yönelik Şiddete Karşı Uluslararası Mücadele Günü kapsamında TMMOB Kadın Çalışma Grubu tarafından "Şiddetin Her Şeklini Lanetliyoruz!" başlıklı bir basın açıklaması yapılmıştır.
- 8 Mart Dünya Kadınlar Günü kapsamında 8 Mart 2025 tarihinde TMMOB Kadın Çalışma Grubu tarafından "Emeği, Eşitliği ve Yaşam Hakkını Savunuyoruz!" başlıklı bir basın açıklaması yayımlanmıştır.
- TMMOB Kadın Çalışma Grubu tarafından "Örgütlen, Diren, Değiştir" ana temasıyla düzenlenen TMMOB 6. Kadın Sempozyumu, 12 Nisan 2025 tarihinde Ankara MMO Eğitim ve Kültür Merkezi'nde gerçekleştirilmiştir.
- Artan hukuksuz tutuklamalar ve gözaltılar sırasında yaşanan ve temel insan haklarını ihlal eden uygulamalara ilişkin olarak 29 Mart 2025 tarihinde TMMOB Kadın Çalışma Grubu tarafından "Biz Kadınlar, Yaşamlarımızdan, Haklarımızdan, Onurumuzdan ve Özgürlüğümüzden Asla Vazgeçmeyeceğiz!" başlıklı bir basın açıklaması yapılmıştır.
- 6-7 Aralık 2025 tarihlerinde Ankara MMO Eğitim ve Kültür Merkezi'nde "Eşitlik İçin Örgütlen, Diren, Değiştir" temasıyla TMMOB 9. Kadın Kurultayı gerçekleştirilmiş ve kurultay sonunda sonuç bildirgesi yayımlanmıştır. Ana kurultay öncesinde, kurultayın alt başlıkları doğrultusunda İKK Kadın Çalışma Grupları tarafından yerel fiziki kurultaylar düzenlenmiştir.

Kamuda Çalışan Mühendis, Mimar ve Şehir Plancılarının Sorunları Çalışma Grubu

TMMOB Kamu Mühendislerinin Sorunları Çalışma Grubu dönem içinde 4 toplantı gerçekleştirdi.

Bu toplantılarda kamuda çalışan mühendis ve mimarların özlük hakları ve sosyal hakları ile ilgili yaşadıkları sorunları ve buna yönelik çözüm önerileri tartışıldı.

Kamu mühendislerinin özlük hakları, ek gösterge rakamları, arazi tazminatı, lojman hakkı gibi hakları üzerinde yaşanan sorunlarına yönelik sendikaların da içinde olacağı bir çalışma yönetimi konuşuldu.

Kamuda görev yapan mühendislerin Teknik ve Mali Sorumluluk Tazminatı hakkını kazanabilmesi için ve bunun birincil gündem olması için sosyal medya, görsel iletişim çalışmaları yapıldı.

Meslek İçi Eğitim ve Öğrenme Merkezi Çalışma Grubu

TMMOB'nin ve bağlı Odalarının meslek içi eğitime yaklaşımlarını, eşgüdümlemlerini ve meslek içi eğitim programlarını geliştirmek; Meslek İçi Öğrenme Merkezlerinin, Odaların ortak altyapı kullanmasını da gözeterek yaygınlaştırılması için kurulmuş olan çalışma grubuna Odamızı temsilen Genel Sekreter Yardımcısı Eylem Gümüş Yılmaz katılım göstermiştir. Çalışma Grubu Başkanı Mehtap Ercan Bilgen olup, Raportörü Eylem Gümüş Yılmaz'dır. Dönem boyunca iki toplantı yapan Çalışma Grubu genel olarak meslek alanlarımıza karşı sorun teşkil eden Mesleki Yeterlilik Kurumunda yer alan sektör ve meslek tanımları hakkında çalışmalarda bulunmuştur.

Mühendislik, Mimarlık, Şehir Planlama Eğitimi ve Staj Çalışma Grubu

TMMOB MMŞP Eğitimi ve Staj Çalışma Grubu dönem içi çalışmalarında; meslek alanlarında verilen lisans eğitiminin niteliğinin artırılması, öğrencilerin staj süreçlerinde yaşadığı sorunların tespit edilmesi ve bu sorunlara yönelik çözüm önerileri geliştirilmesi konuları ele alınmıştır. Çalışma programı hazırlanarak toplantılar ve bir eğitim çalışmayı düzenlenmesi kararlaştırılmıştır. Ayrıca odalardan eğitim, staj ve akreditasyon konularında raporlar toplanması, elde edilen veriler doğrultusunda ortak bir değerlendirme raporu hazırlanması ve TMMOB bünyesinde politika önerileri geliştirilmesine yönelik çalışmalar yürütülmesi konuları ele alınmıştır.

Ücretli Çalışan ve İşsiz Mühendislerin Sorunları Çalışma Grubu

Bu dönem komisyon bünyesinde aşağıdaki başlıklarda çalışmalar yapılmıştır:

- TMMOB Asgari Ücret Protokolü ve Ücret Kayıplarının Takibi
- İşsizlik Verilerinin Analizi ve İstihdam Politikaları Oluşturulması
- Çalışma Koşulları, Fazla Mesai ve Özlük Hakları İhlalleriyle Mücadele
- Genç Mezunların Mesleki Adaptasyonu ve İş Bulma Süreçlerine Destek
- Hukuki Danışmanlık ve Üye Hakları Konusunda Farkındalık Faaliyetleri
- Mevcut Sorunların Çözümüne Yönelik Kampanya Önerileri

Yapı Denetimi Çalışma Grubu

İlk toplantısını 31.10.2024 tarihinde yapan grup, çalışma grubunun başkanı başkan vekilini ve raportörünü seçerek çalışmalarına başladı. Buna göre başkan Sadettin Özkalender (MMO), başkan vekili Barış Aday (İMO) ve raportör Fatih Mardinoğlu (EMO) oldu.

Çalışmalara kısa ve uzun süreli çalışma programlarının oluşturulmasıyla başlandı ve bu programlar belirlendi. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı yetkilileri ile Yapı Denetim konusunda ve inşaat kontrol tutanaklarının güncellenmesi ve eğitim konularında bilgilendirme ve görüş alışverişlerinde bulunuldu. 4708 sayılı yasa gereği jeoloji, jeofizik ve harita hizmetleri alımları için YDS'de düzenleme yapılarak hizmet alınan kişilerin de isimlerinin sisteme işlenmesi için bakanlıkla görüşmeler yapıldı.

Yapı denetim kanununda yapılan değişiklikler ile ilgili bakanlık yetkilileri ile görüşüldü ve bilgi alışverişinde bulunuldu. Çalışma grubu halen kısa ve uzun vadede planlanan yapılması gereken işlerle ilgili çalışmalarına devam etmektedir.

TMMOB Bünyesindeki Ortak Toplantılar

TMMOB Yönetim Kurulu ile Oda Başkanları, Oda Sekreter/ Yazman Üyeleri ve Saymanları Ortak Toplantısı

TMMOB Yönetim Kurulu ile Oda Yönetim Kurulu Başkanı, Sekreter (Yazman Üye), Sayman üyeleri ortak toplantısı TMMOB Genel Kurulu ve genel durum değerlendirmesi gündemli olarak 4 Mayıs 2024 Cumartesi günü Teoman Öztürk Sosyal Tesisinde gerçekleştirildi.

Toplantıya TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz, TMMOB Yönetim Kurulu II. Başkanı Selçuk Uluata, TMMOB Sayman Üyesi Ekrem Poyraz, Yürütme Kurulu Üyeleri, Yönetim Kurulu Üyeleri, TMMOB Genel Sekreteri Dersim Gül, Genel Sekreter Yardımcısı Gülsüm Sönmez ve Nusret Suna (İnşaat MO YK Başkanı), Bülent Tatlı (İnşaat MO Sekreter Üyesi), Özer Akkuş (İnşaat MO Sayman Üyesi) ile odaların Başkan, Sekreter ve Sayman üyeleri katıldı.

TMMOB Heyeti ile Oda Yönetim Kurulumuz Diyarbakır Belediyesine Dayanışma Ziyaretinde Bulundu



TMMOB Heyeti ile İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu 13 Temmuz 2024 tarihinde Diyarbakır Büyükşehir Belediye Eş Başkanları Doğan Hatun ve Serra Bucak'a tebrik ve dayanışma ziyaretinde bulundu.

Ziyarete TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz, İMO Yönetim Kurulu Başkanı Nusret Suna, İMO Yönetim Kurulu Üyesi Tansel Önal, TMMOB'a bağlı Oda

Başkanları ve Diyarbakır İl Koordinasyon Kurulları yer aldı. TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz, eş başkanlara Mühendislik ve Mimarlık Öyküleri kitap seti hediye etti.

Ziyaretin ardından TMMOB Yönetim Kurulu ve TMMOB'a bağlı Oda Başkanları, Diyarbakır Bölge İl Koordinasyon Kurulları (Diyarbakır, Batman, Mardin, Bingöl) ile ortak toplantı gerçekleştirildi. Toplantıda TMMOB çalışma programı üzerine görüş alışverişinde bulunuldu.

Daha sonra İnşaat Mühendisleri Odası Başkanı Nusret Suna, Yönetim Kurulu Üyesi Tansel Önal, Mardin, Batman temsilcilerimiz ve şube yöneticilerimiz ile ortak toplantı gerçekleştirildi.

TMMOB Yönetim Kurulu ve Oda Başkanları Ortak Toplantıları

1. Toplantı

TMMOB Yönetim Kurulu ve Oda Başkanları Ortak Toplantısı 1 Ağustos 2024 tarihinde TMMOB 48. Dönem Çalışma Programı gündemiyle çevrimiçi olarak gerçekleştirildi.

Toplantıya TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz, TMMOB Yönetim Kurulu II. Başkanı Ekrem Poyraz, TMMOB Genel Sekreteri Dersim Gül, TMMOB Saymanı Özgür Topçu, Yürütme Kurulu Üyeleri Hülya Küçükkaras, Hanze Gürkaş, Bahadır Acar, Feramuz Aşkın, Orhan Sarıaltun, Arif Balkanay, Yusuf Songül, Hüsnü Meydan, Yönetim Kurulu Üyeleri Şevket Demirbaş, Ersin Gırbalar, Utkan Güneş, Mustafa Kubilay Yıldırım, Rüştü Öztürk, Mustafa Zorlu, Genel Sekreter Yardımcısı Gülsüm Sönmez, Teknik Görevliler Özgür Göktaş, Bülent Akça, Eren Şahiner, Oda Başkanları Cem Nuri Aldaş (Bilgisayar MO), Mustafa Boyraz (Çevre MO Yönetim Kurulu II. Başkanı), Mahir Ulutaş (Elektrik MO), Abdullah Zararsız (Fizik MO), Salih Bilal (Gemi Makineleri İşletme MO Yönetim Kurulu II. Başkanı), Bülent Hüseyinoğlu (Gemi MO), Yaşar Üzümcü (Gıda MO), Emrah Kaymak (İçmimarlar O), Selçuk Uluata (İnşaat MO), Cem Demirel (Jeofizik MO Genel Sekreteri), Malik Bakır (Jeoloji MO Yönetim Kurulu Yazman Üyesi), İbrahim Akyürek (Kimya MO), Ayhan Yüksel (Maden MO), Yunus Yener (Makina MO), A. İrfan Türkkolu (Metalurji ve Malzeme MO), Tores Dinçöz (Mimarlar Odası Genel Sekreteri), Oğuz Cihaner (Petrol MO Genel Sekreteri), Zafer Mutluer (Şehir Plancıları Odası Genel Sekreteri), Baki Remzi Suiçmez (Ziraat MO) katıldı.

2. Toplantı

TMMOB Yönetim Kurulu ve Oda Başkanları Ortak Toplantısı, ülkede yaşanan gelişmeler gündemiyle 19 Mart 2025 tarihinde çevrimiçi olarak gerçekleştirildi.

Toplantıya, TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz, TMMOB Yönetim Kurulu II. Başkanı Ekrem Poyraz, TMMOB Genel Sekreteri Özgür Topçu, TMMOB Yönetim Kurulu Üyeleri Hülya Küçükkaras, Bahadır Acar, Feramuz Aşkın, Yusuf Songül, Hanze Gürkaş, Arif Balkanay, Orhan Sarıaltun, Mustafa Zorlu, Şevket Demirbaş, Halil Kavak, Utkan Güneş, A. Deniz Özdemir, Ayşegül Oruçkaptan, Oda Başkanları Cem Nuri Aldaş (Bilgisayar MO), Mahir Ulutaş (Elektrik MO), Abdullah Zararsız (Fizik MO), Salih Bilal (Gemi Mak. İşl. MO Yönetim Kurulu II. Başkanı), Yunus Emre Aşkın (Gemi Mak. İşl. MO YK üyesi), Yaşar Üzümcü (Gıda MO), Nusret Suna (İnşaat MO), Malik Bakır (Jeoloji MO Yönetim Kurulu Yazmanı), İbrahim Akyürek (Kimya MO), Ayhan Yüksel (Maden MO), Yunus Yener (Makina MO), A. İrfan Türkkolu (Metalurji ve Malzeme MO), Emel Ünal (Meteoroloji MO), Zeynep Eres (Mimarlar O), Tores Dinçöz (Mimarlar O Genel Sekreteri), Baki Remzi Suiçmez (Ziraat MO), TMMOB Genel Sekreter Yardımcısı Eren Şahiner, TMMOB Teknik Görevlileri Özgür Göktaş ve Bülent Akça katıldı.



“Dersim Dört Fay İçinde...”: Depreme Dirençli Kentler Paneli



TMMOB Tunceli İl Koordinasyon Kurulu tarafından düzenlenen “Dersim Dört Fay İçinde...: Depreme Dirençli Kentler Paneli” 13 Eylül 2025 tarihinde Tunceli’de Hüseyin Güntaş Konferans Salonu’nda gerçekleştirildi.

İMO Yönetim Kurulu 2. Başkanı Selçuk Uluata’nın da konuşmacı olarak yer aldığı Panel; TMMOB Tunceli İl Koordinasyon Kurulu Sekreteri Uğur Beycan, TMMOB Mardin İl Koordinasyon Kurulu Sekreteri Diyar Kut ve TMMOB önceki dönem Genel Sekreteri Dersim Gül’ün açılış konuşmalarıyla başladı.

Açılıшта; 6 Şubat depremlerinde yitirdikleri on binlerce insanın acı yükünü omuzlarında taşıdıklarını ifade eden TMMOB Tunceli İKK Sekreteri Uğur Beycan, “Depremle ilgili herhangi bir yüzleşme, hesaplaşma ve bilimi, tekniği, rasyonaliteyi, akli esas alan bir iktidar yaklaşımıyla kentlerimizi depreme dirençli hale getirme yaklaşımı henüz

geliştirilmedi. Olası bir afet anında iktidar sadece kendi itibarını koruma gerçekliği üzerinden siyaseti şekillendiriyor” diye belirtti.

Depremın üzerinden 2 yıl geçmesine rağmen yaraların halen sarılmadığını belirten TMMOB Mardin İl Koordinasyon Kurulu Sekreteri Diyar Kut, “Halkımız konteynırlarda yaşamaya mahkum bırakılmıştır. Birçok meslektaşımız soruşturma geçirip tutuklanırken müteahhitler, ilgili kurum yetkilileri herhangi bir yaptırıma tabi tutulmamıştır. Depremın faturası meslektaşlarımıza kesilmiştir. Yıkılan kentlerin yerine yenileri inşa edilmemiştir. Bu AKP hükümetinin yürüttüğü politikaların sonucudur. Deprem bölgesinde yaşayan halkımızın sorunlarının unutulmaması ve sorunların çözümü için çaba gösterilmesi gerektiğini hükümete iletiyoruz” dedi.

TMMOB önceki dönem Genel Sekreteri Dersim Gül; “Eğer yaşadıkları ülkenin deprem gerçekliği varsa ülkeyi yönetenlerden ona göre çalışma beklenir. Elbette yurttaş olarak bizlerin de yani toplumun da görevleri vardır. Ama öncelikli olarak biz kamudan düzenleme ve uygulama görmek isteriz. Kamu kurumlarında, yerel idarelerde, meslek kuruluşlarında bu düzenlemenin hayata geçirilmesiyle ilgili bir uygulama bütünlüğü bekleriz ama bu uygulama bütünlüğünü göremiyoruz. Meslek kuruluşları yok sayılıyor. Ülkeyi yöneten bu aklın depreme Dersim’i ve Türkiye’yi hazırlamayacağı, deprem gerçekliğine uygun olarak dönüştüremeyeceği açıktır” diye konuştu.

Panelin moderatörlüğünü Zeynep Güler Canpolat üstlendi. İlk Panelist Jeoloji Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Alan, “Türkiye diri fay haritasına bakıldığında 5 ve üzeri deprem üretme potansiyeline sahip çok sayıda fay söz konusu. 24 kentimiz doğrudan fay zonu üzerine oturuyor. 110 ilçe 500’ü aşkın mahalle veya köy yerleşim birimi de fay üzerinde oturuyor. Deprem risk azaltma yasası 1976’da, fay yasası 1972 yılında çıkmış. Afet Acil Durum ve Planlama Yasası 1977’de çıkmış. Güçlü bir kurumsal altyapımız söz konusu değil. İçişleri Bakanlığı’na bağlı bir başkanlıkla bizim Türkiye’deki afet gerçekliğini yönetebilme şansımız yok. Tedbirleri kararlılıkla uygulayan bir siyaset söz konusu değil. Yani rantı görünce hemen yamulan bir siyaset anlayışımız söz konusu” dedi.

Tunceli’nin deprem riskinin yüksek olduğu yerlerden bir tanesi olduğunu vurgulayan ikinci Panelist Jeofizik Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Serdar Kart, “Tunceli’nin kuzeyinde Kuzeydoğu Fay Hattı, güneyinde Doğu Anadolu Fay Hattı, yine Güney cephesinde yakın mesafelerde bulunan Ovacık, Malatya ve Nazimiye fay zonları da yakın zamanda işte deprem oluşum periyotlarını tamamlamış ve her an bir deprem yaşayacakmış gibi hazırda bekleyen faylarımız. En büyük risklerden bir tanesi Kuzey Anadolu fay zonu. Bu fay zonunun yaklaşık 1200 km uzunluğunda sağ yana öteleme sahip. Genel olarak birkaç yüz metre ile 10 km arasında değişen genişlikte bir zon şeklinde gelişmiş doğrultu atımlı bir fay sistemidir. Kuzey Anadolu fayı geçmişte çok sayıda yıkıcı depremler üretmiştir. Bunların en büyüklerinden bir tanesi 1939 Büyük Erzincan depremi. Deprem dinamik bir harekettir. Bu dinamik hareketlere

dayanıklı yapı tasarımı ve dirençli kentler inşa etmek istiyorsak mutlaka her yapının oturacağı yerin dinamik parametreleri jeofizik araştırmalar ile belirlenmelidir. Yapılaşma jeofiziği ve yapı jeofiziği çalışmalarındaki gelişmeler dikkate alınarak ilgili yönetmeliklere bu çalışmaların daha ayrıntılı olarak dahil edilmesi gerekmektedir. Ancak bu çalışmalar dahil edilerek depreme dayanıklı yapı tasarımı sağlanır ve doğa kaynaklı afetlerden etkilenmeyen dirençli kentler inşa edebiliriz” diye belirtti.

Üçüncü Panelist İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu 2. Başkanı Selçuk Uluata, depremden hiçbir şekilde ders alınmadığını ifade ederek “Bunlarla hepimizin yüzleşmesi gerekiyor. En son Maraş depremi oldu, ne ders aldık? 30 yıllık tespitimiz var zaten. Bizde tespit ve bilimsel olarak bir sorun yok. Yasa yönetmeliklerimizde de bakarsanız sorun yok. Bu bir beka sorunu değil. Bu bir devlet sorunu. Kaymakamın ve belediye meclis üyelerinin görevi orada yaşayan insanlara yoldaşlık etmek ve sorunlarına çözüm üretmektir. TMMOB’nin görevi devlete, kurumlara destek olmak, yardımda bulunmak. Ancak devlet uygulamalarında biz bunu görmedik; hiçbir afette bu süreci yaşamadık” diye vurguladı.

Dördüncü Panelist Şehir Plancıları Odası Tunceli Temsilcisi Umut Kork, “Dersim’in dağlık ve engebeli bir araziye sahip oluşu hem deprem öncesinde planlamayı zorlaştırmakta hem de deprem sonrasında afet yönetimini ve koordinasyonu birlikte tahliye ve müdahaleyi de zorlaştırmaktadır. Yeni deprem yönetmeliğine uygun, dayanıklı konut projelerinin hayata geçirilmesi gerekiyor. Tabii burada rantı önceleyen değil de insan yaşamını ve doğayı öne çıkaran dönüşümler gereklidir. Yine alternatif tahliye yolları, şehir içinde ve kırsalda acil durumda kullanılabilir ek güzergahların planlanması gerekmektedir. Sağlık alanında da acil müdahale altyapısının geliştirilmesi, hastane kapasitesinin artırılması gerekmektedir. Toplumun afet bilincinin artırılması gerekmektedir. Bunun içinde halka yönelik deprem tatbikatları ve eğitim programları yaygınlaştırılmalıdır. Doğa ile uyumlu planlama, dağlık coğrafyaya uygun riski azaltıcı şehir planları geliştirilmelidir” diye konuştu.

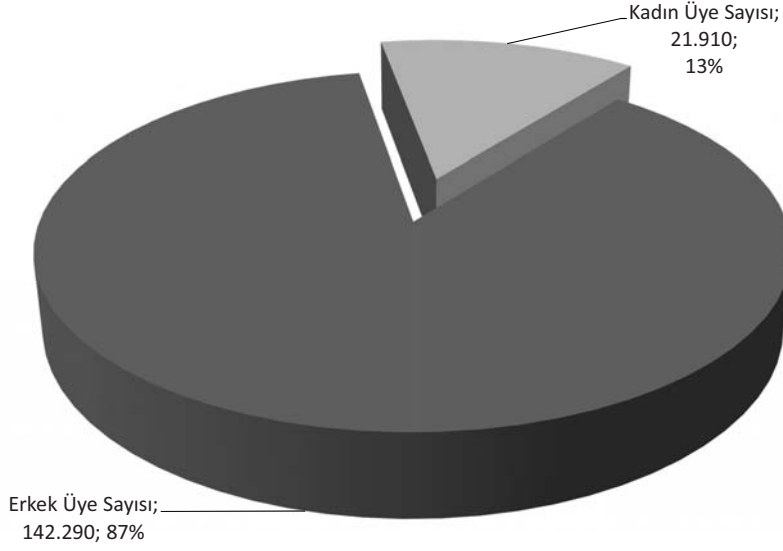
Son olarak deprem konusunda kanıksama olayının yaşanmaması gerektiğini vurgulayan beşinci Panelist Afet Yönetimi ve Dayanışma Derneği Temsilcisi Hasan Basri Yorulmaz şunları dile getirdi: “Nereden başlamalı sorusu burada çok önemli. Biz yerel düzeyde faaliyet gösteren siyasi partiler, sivil toplum kuruluşları toplumun bilinçlendirilmesinde öncü rol oynamalıyız. Halkı bilinçlendirmemiz lazım. Risk yönetiminde hazırlık, zarar azaltma, müdahale ve sonrasında bir iyileştirme dönemi var. Burada risk yönetimi koruma mantığını barındırıyor. Kriz yönetimi düzeltme, biz korumayı gerçekleştirmediğimiz zaman zaten düzeltmeyi de bir türlü gerçekleştiremiyoruz.”

Panel, soru-cevap bölümüyle sona erdi.

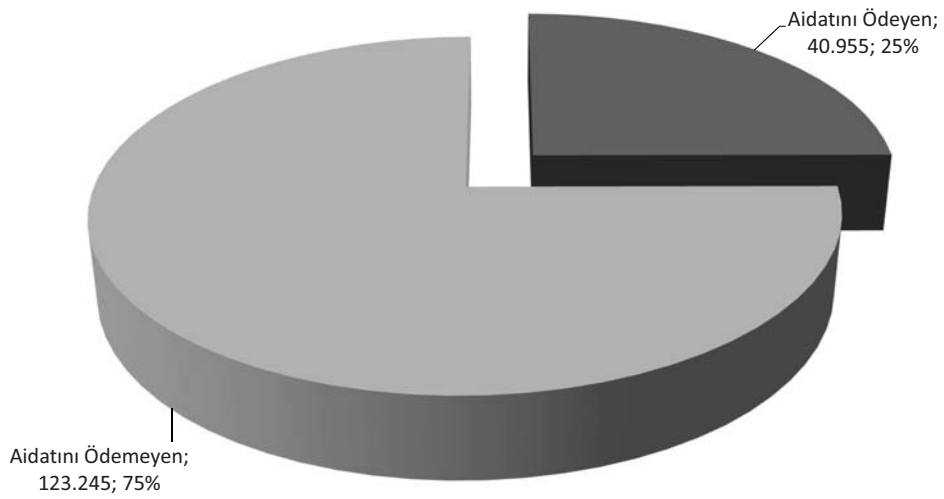


Odamızla İlgili Sayısal Değerler

Kadın ve Erkek Üye Sayıları

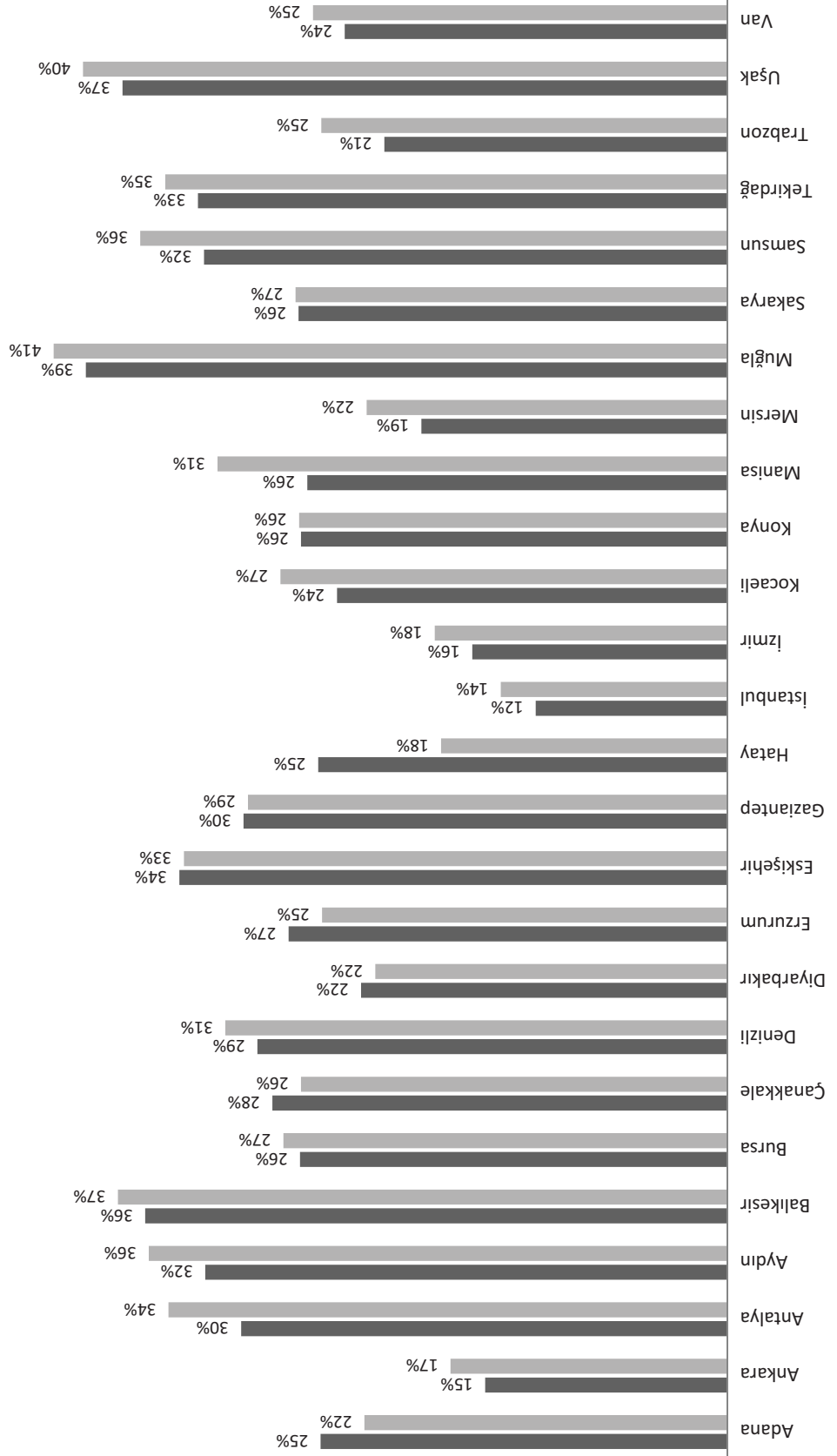


2025 Yılı Aidat Ödeme Durumu



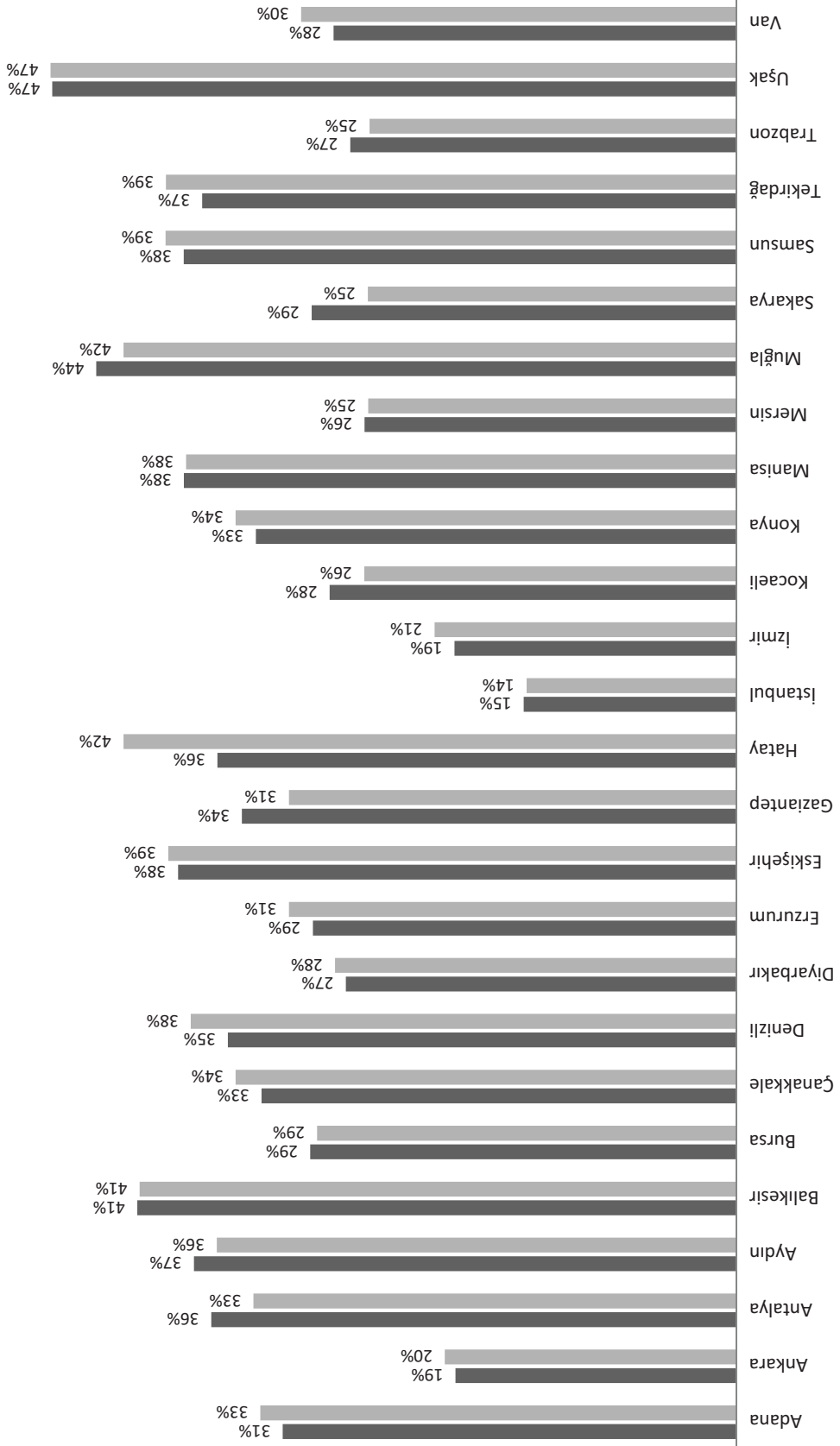
Şubelere Göre Üyelerin Aidat Ödeme Oranları

■ 2022 ■ 2023



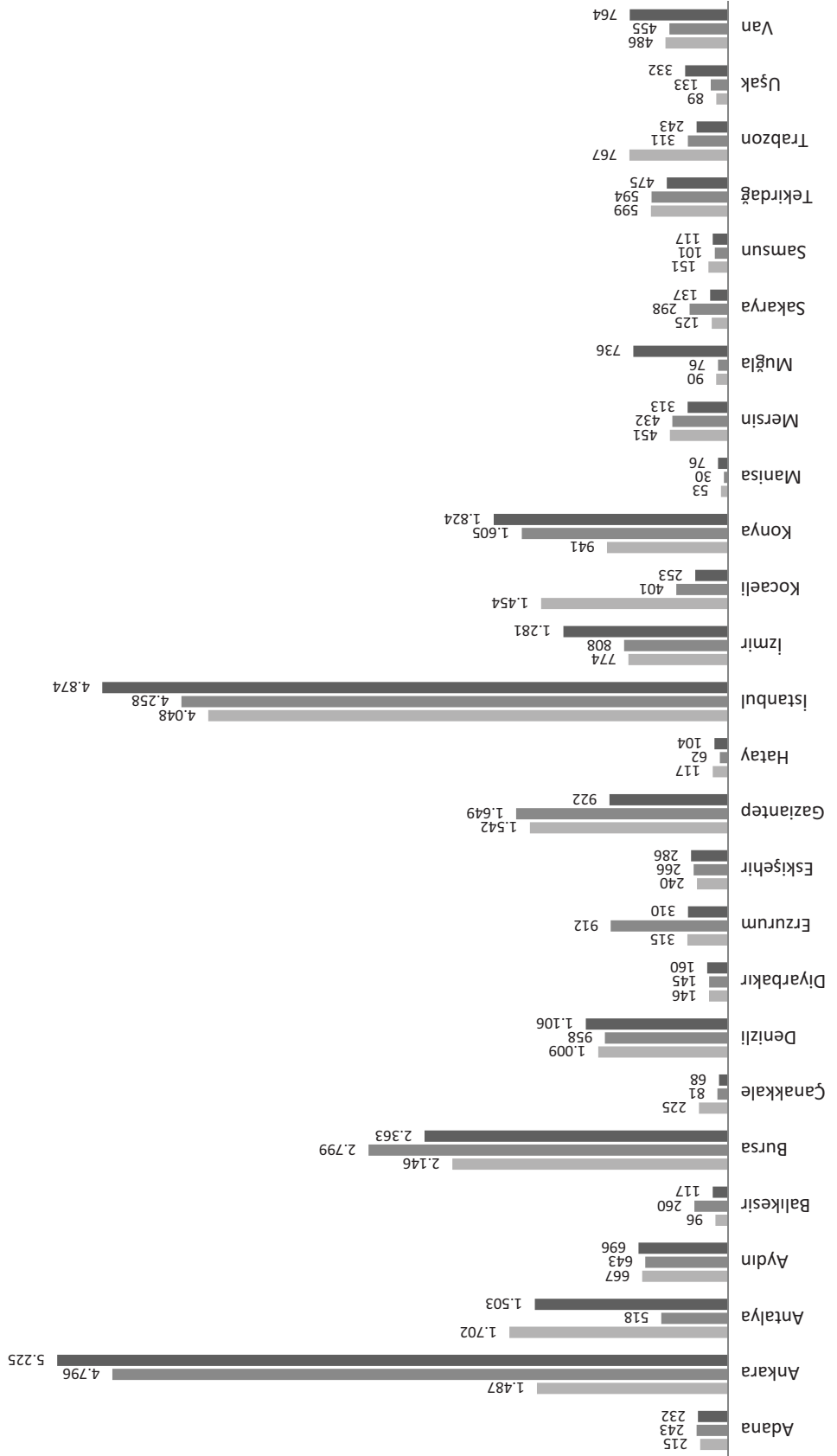
Şubelere Göre Üyelerin Aidat Ödeme Oranları

■ 2024 ■ 2025



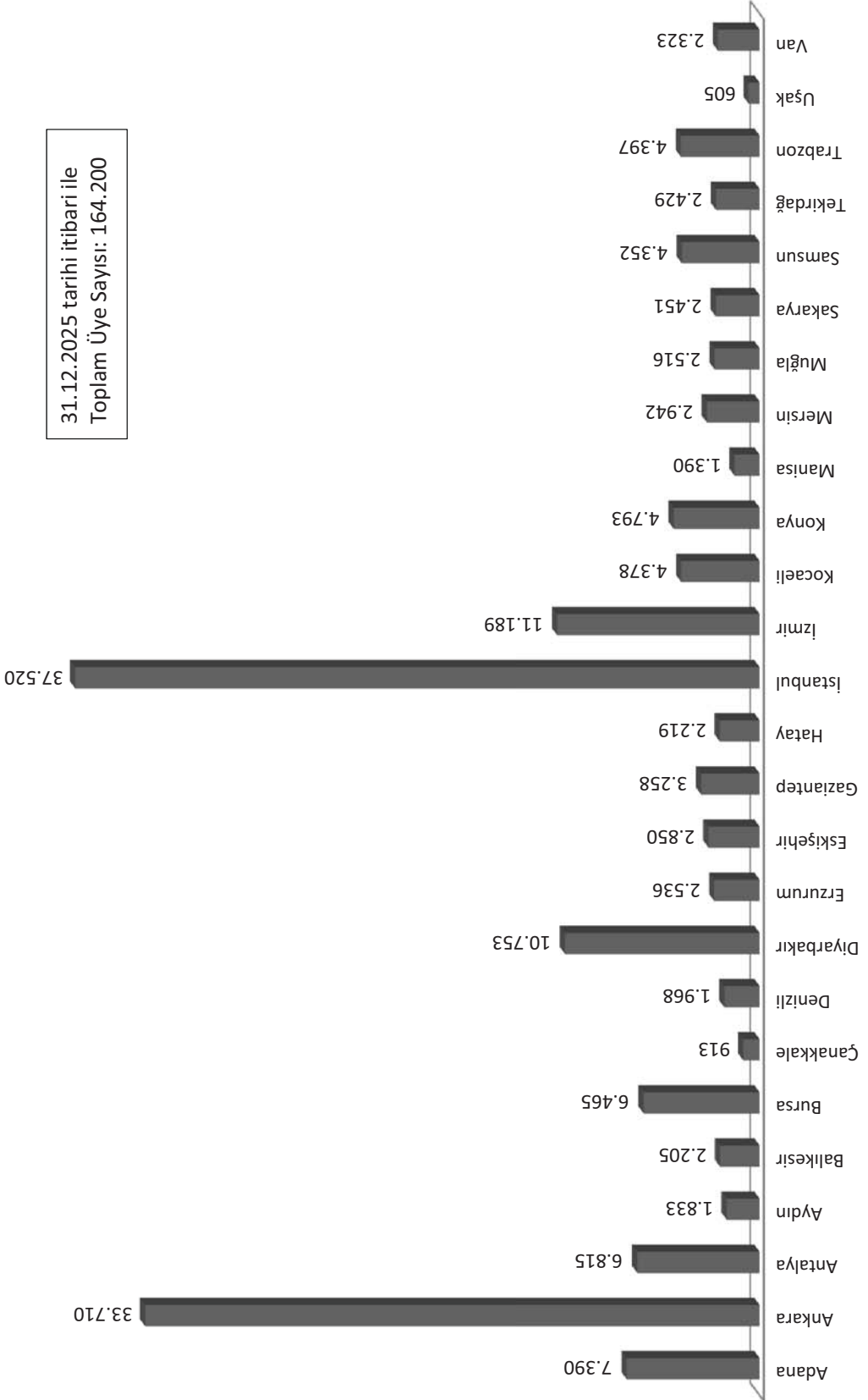
Şube Seçimlerine Katılım Sayıları

■ 2022 ■ 2024 ■ 2026

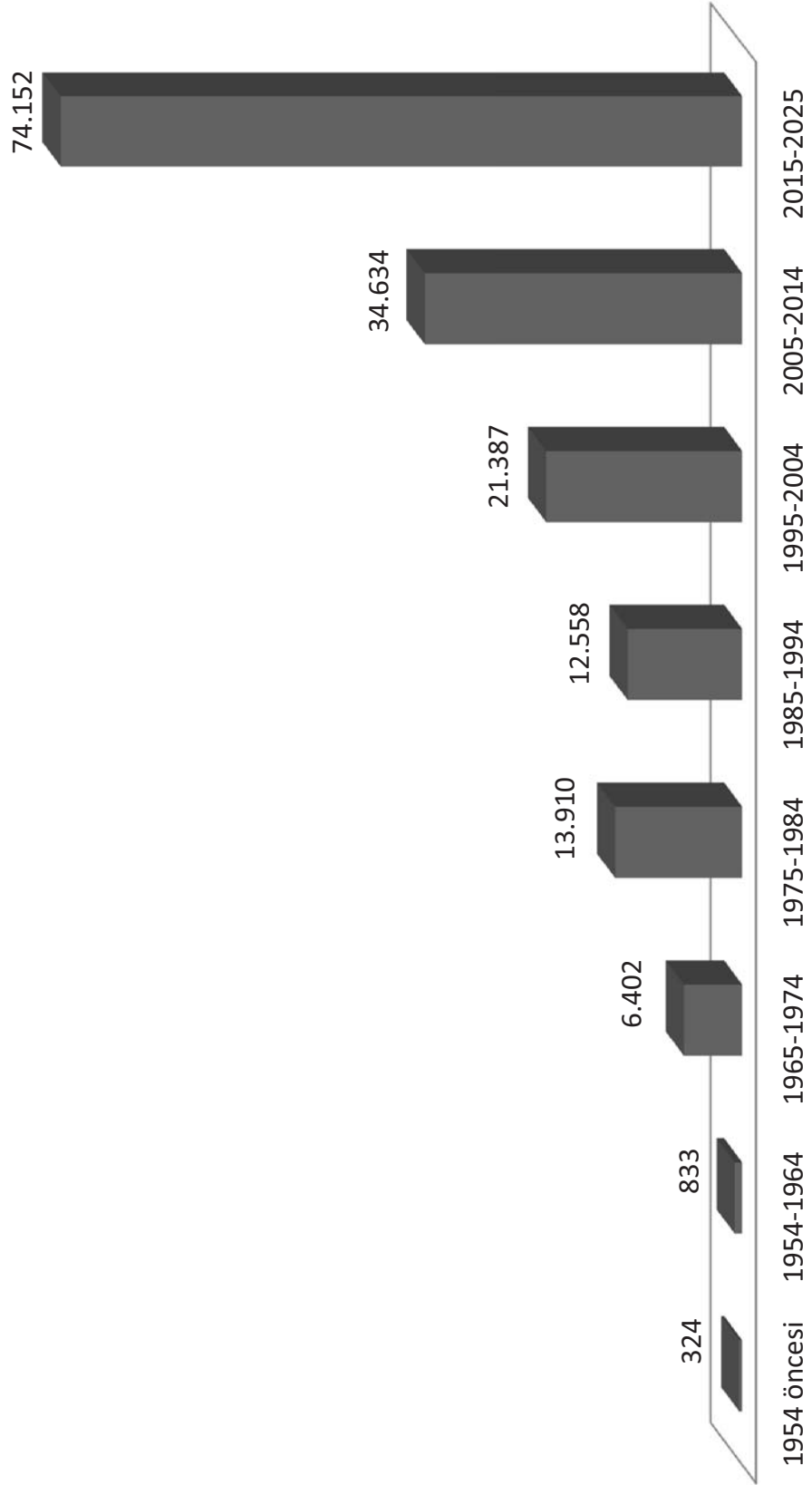


Şubelerin Net Üye Sayıları

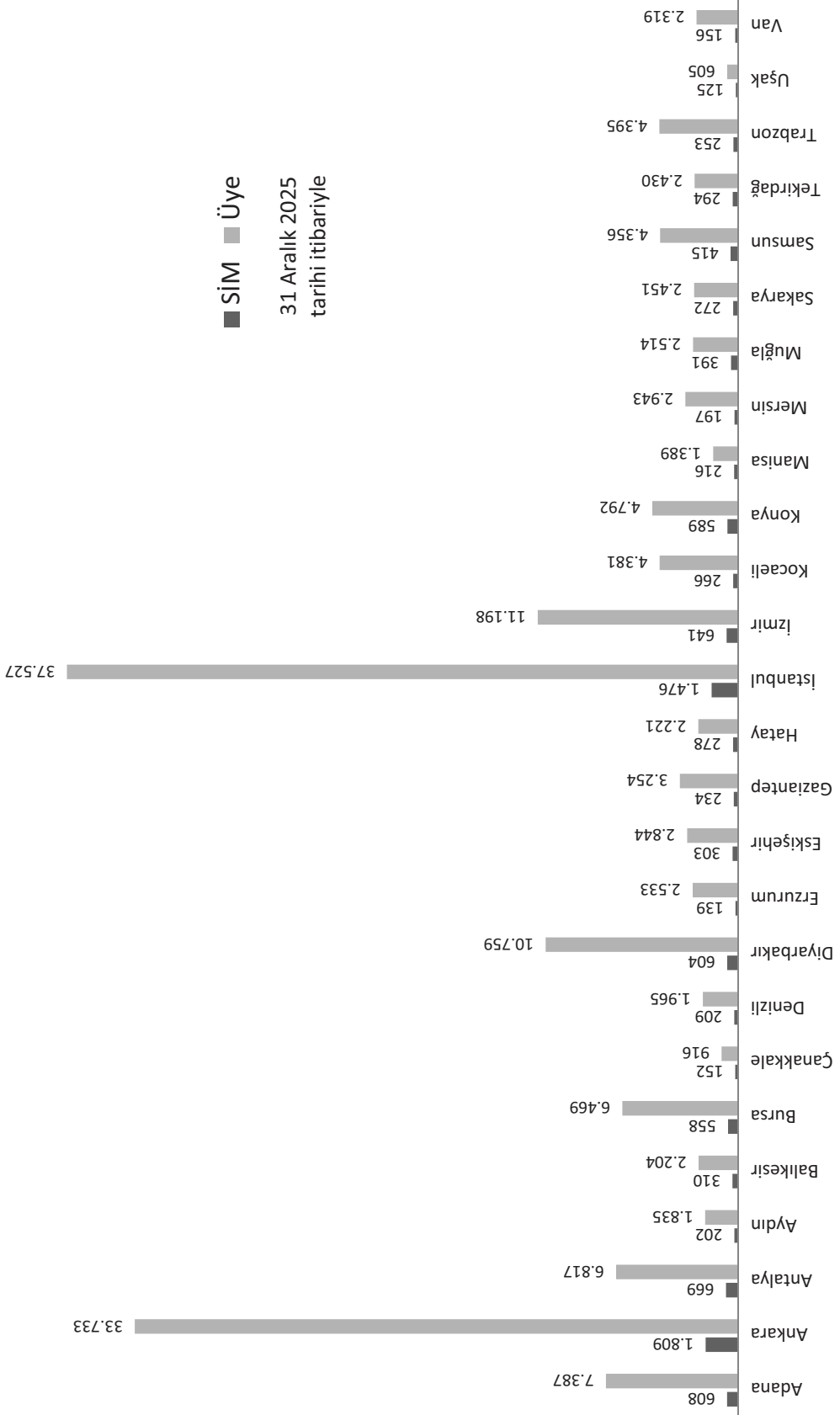
31.12.2025 tarihi itibarı ile
Toplam Üye Sayısı: 164.200



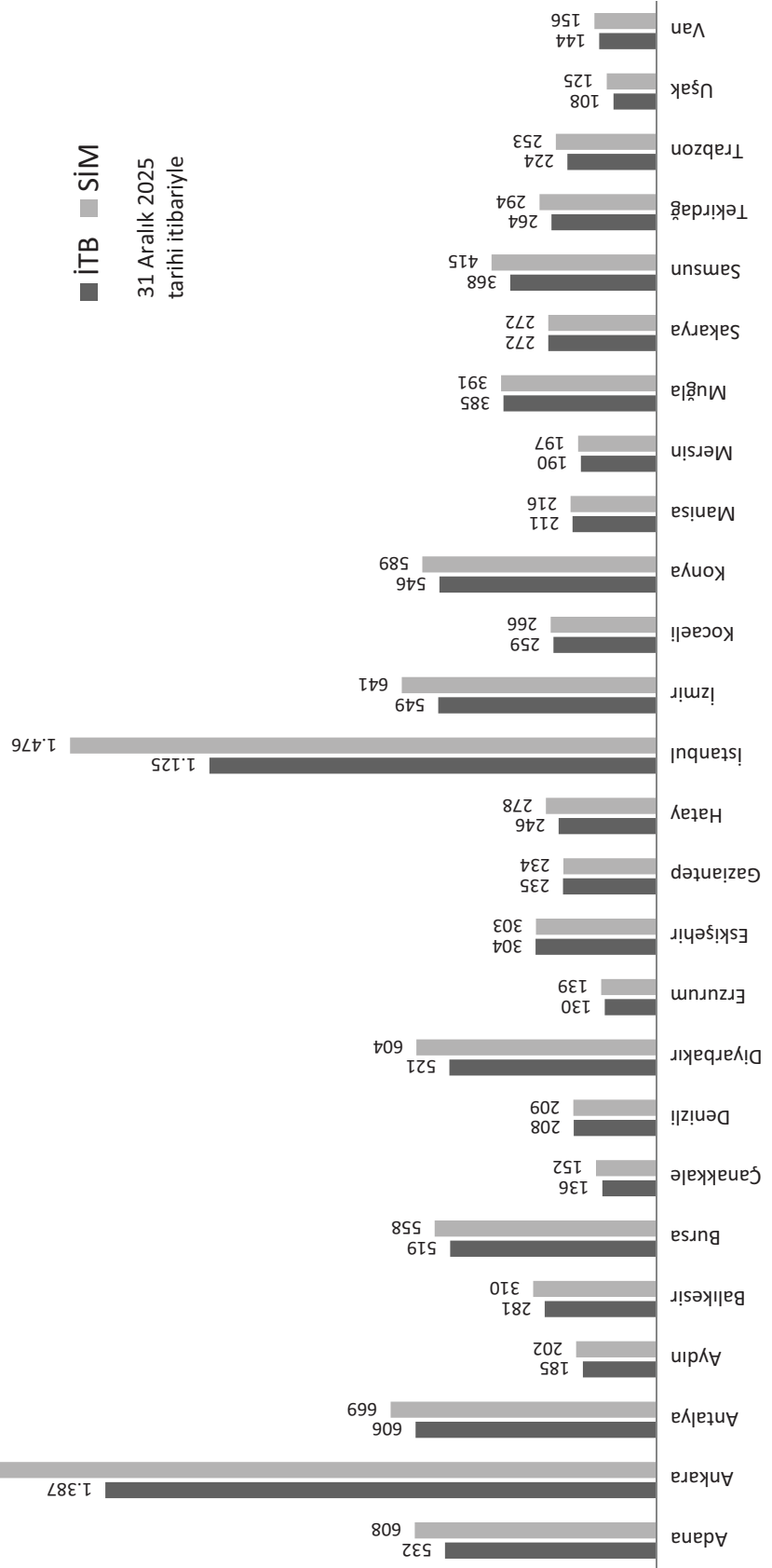
Mezun Oldukları Dönemlere Göre İnşaat Mühendisi Sayıları

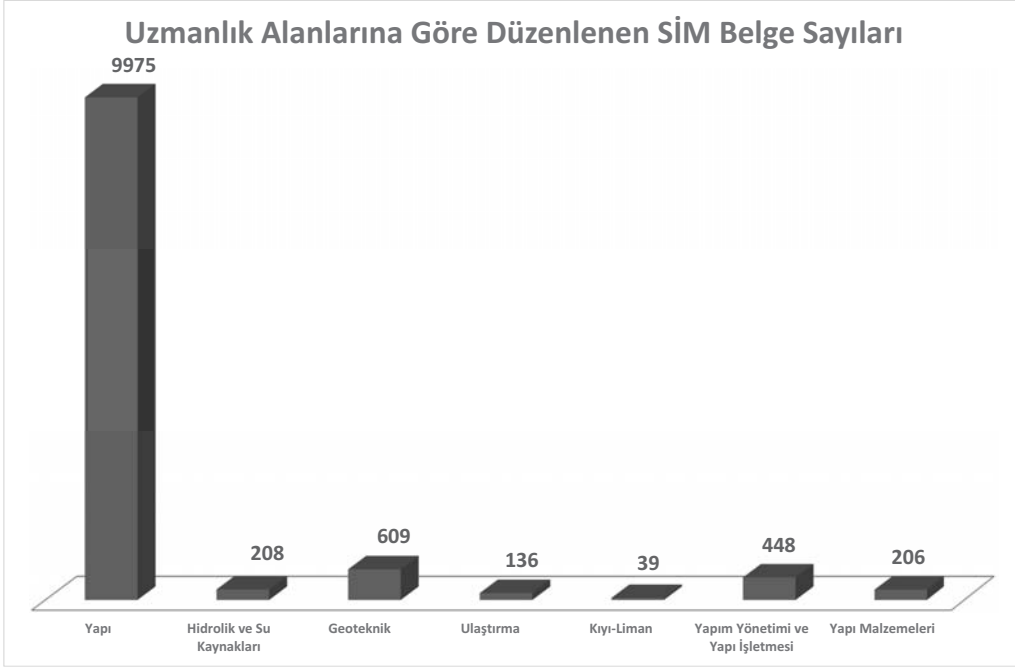


Şubelere Göre Üye ve SİM Dağılımları

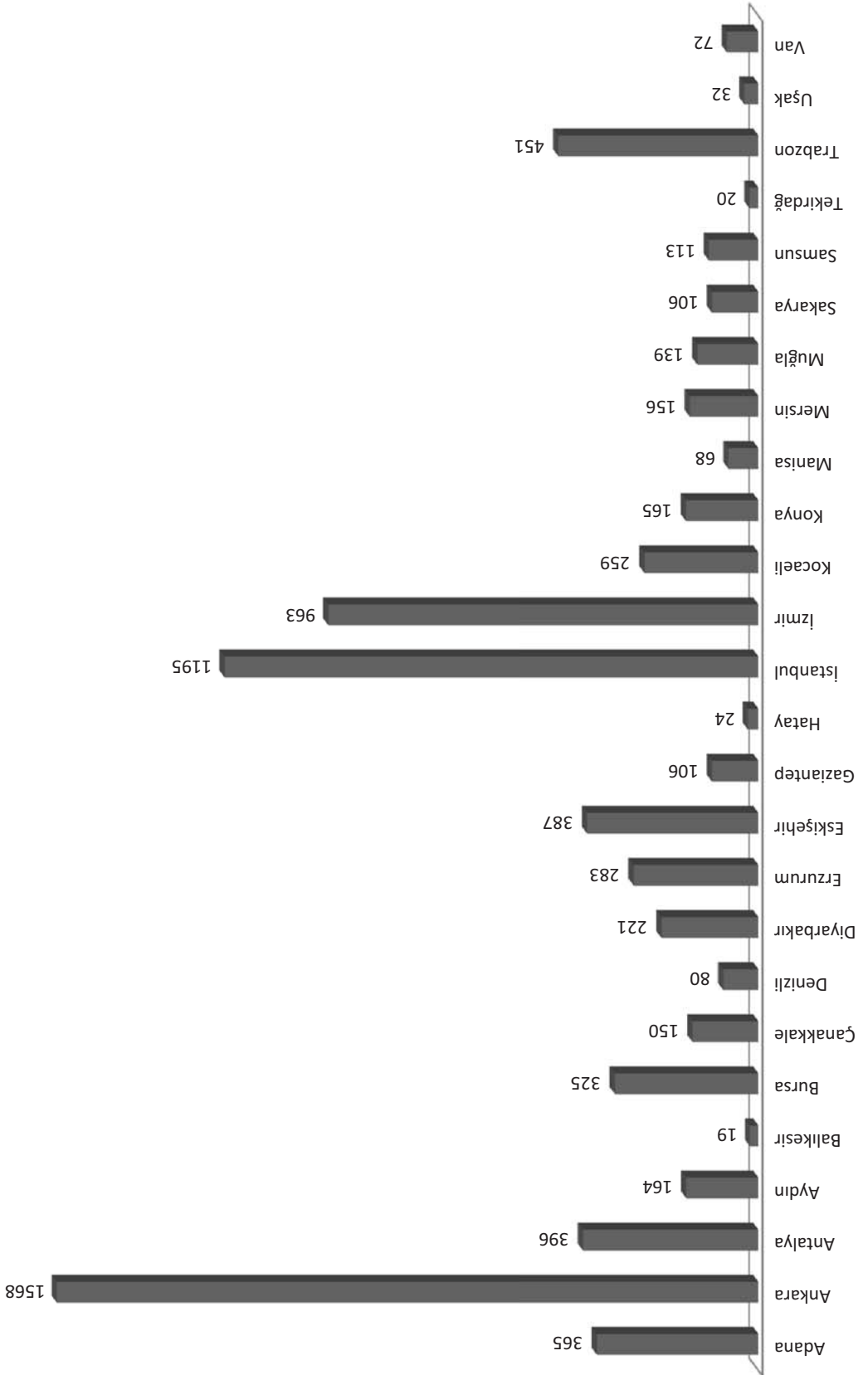


Şubelere Göre İTB ve SİM Sayıları

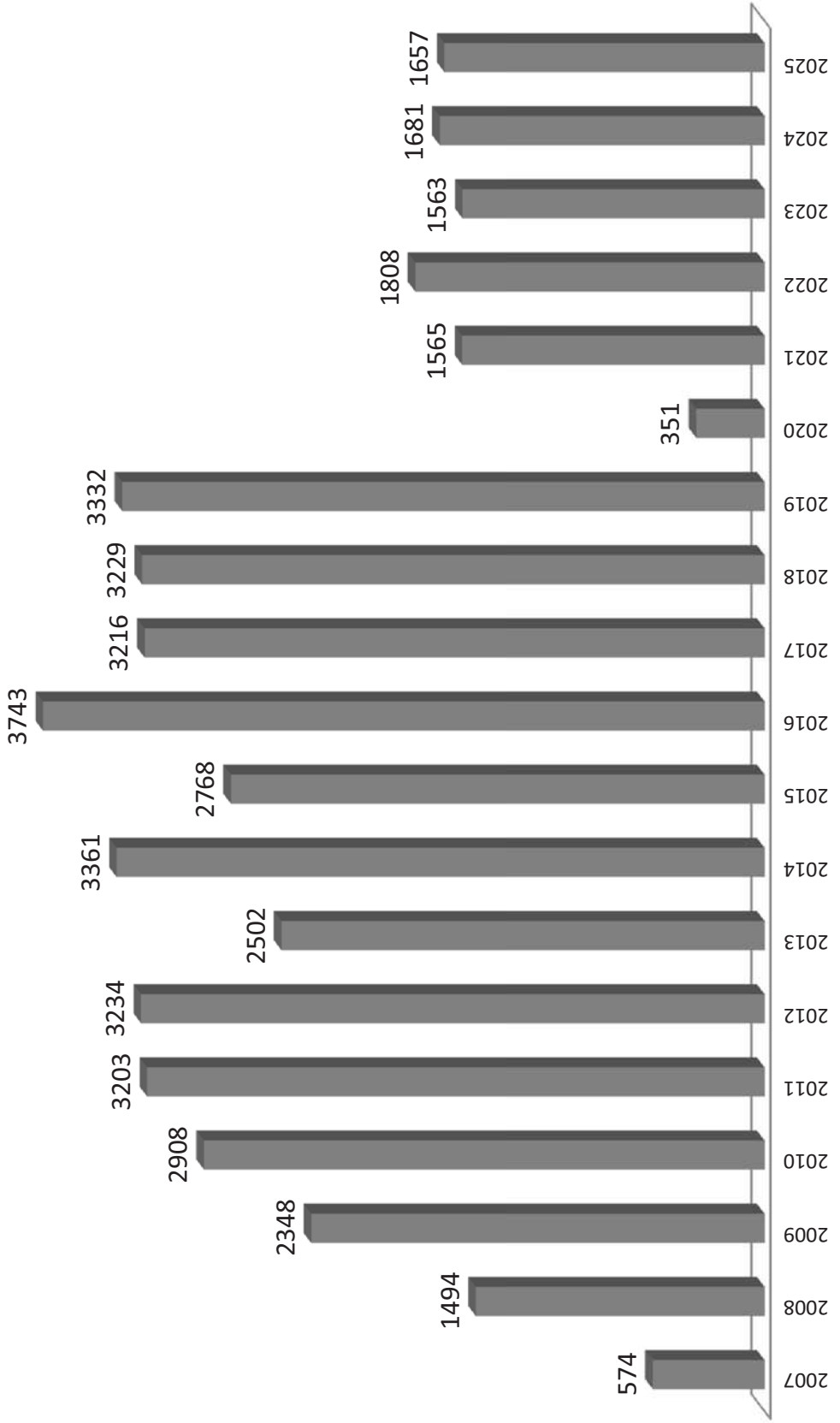




Şubelerin Net Öğrenci Üye Sayıları



Yıllara Göre Kayıtlı Öğrenci Üye Sayıları





TMMOB
İNŞAAT MÜHENDİSLERİ ODASI

Necatibey Cad. No: 57 Kızılay - Ankara
Tel: +90 312 294 30 00 - Faks: +90 312 294 30 88
e-posta: imo@imo.otg.tr