

İSTANBUL'UN JEOLojisi SEMPOZYUMU 4

“JEOLojİK AÇIDAN MEGA PROJELER”

26-27-28 ARALIK 2014
Kadir Has Üniversitesi Cibali Kampüsü - İstanbul

Çevre Jeolojisi

Deniz Jeolojisi

Marmara Depremi

Doğal Afetler

Kentsel Dönüşüm

Jeolojik Miras

Hidrojeoloji

Mühendislik Jeolojisi

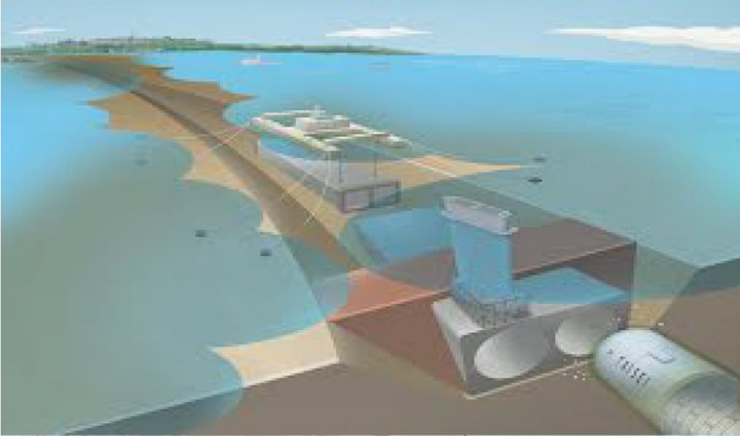
Jeoteknik

Ekonomik Jeoloji

Paleocoğrafya ve Ekoloji

www.istjeo4.com





İSTANBUL'UN JEOLOJİSİ SEMPOZYUMU 4

Kadir Has Üniversitesi
Cibali Kampüsü - İstanbul



Önemli Tarihler

- 15 Haziran 2014 Genişletilmiş Özetleri göndermek için son gönderme tarihi
- 8 ağustos 2014 Hakem değerlendirme sonuçlarının duyurulması
- 1 Eylül 2014 Düzeltilmiş bildirilerin son gönderim tarihi
- 15 Eylül 2014 Kesin Sonuç

Yazışma Adresi

Yrd. Doç. Dr. Murat YILMAZ

İ.Ü Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü,
Avcılar Yerleşkesi, 34320 Avcılar-İstanbul

Tel: 0212 473 71 98
Fax: 0212 473 71 98

e-posta: info@istjeo4.com

Web sitesi www.istjeo4.com

İSTANBUL'UN JEOLOJİSİ SEMPOZYUMU 4



“JEOLOJİK AÇIDAN
MEGA PROJELER”

26-27-28 ARALIK 2014

Kadir Has Üniversitesi
Cibali Kampüsü - İstanbul

www.istjeo4.com



SEMPOZYUMA ÇAĞRI

İstanbul'un tarihi dokusunun ve silüetinin hızla değişmekte olduğu yadsınamaz bir gerçektir. Bunun en önemli nedenleri arasında göç, çarpık yapılaşma, arz talep, rant ve etkisiz kent planlaması yer almaktadır. Son dönemde de özellikle siyasi tercihlerle bağlı olarak bazı mega projeler gündeme gelmiştir. Bunlar arasında 3. Köprü, Havalanı ve Kanal İstanbul Projelerini saymak mümkündür. 3. Köprü yapımı, diğerleri ise proje aşamasındadır. Bu projelerden özellikle Kanal İstanbul tüm Marmara Bölgesi'nin ekosistemini etkileyebilecek niteliktedir. Devasa boyutlarda işgücü, makinagücü, kazı, nakliye, depolama, tedarik ve inşaat faaliyeti gerektirdiği için İstanbul'un kuzey ormanlarını, sulak alanlarını ve su kaynaklarını kapsayan Çatalca Yarımadası ve Platosu'nda büyük değişim ve tahribatlara neden olabilecektir. Bölgenin drenaj sistemi, jeolojik mirası, fauna ve flora toplulukları, yeraltı suyu ve hatta iklimi belirli ölçüde değişebilecektir. Özellikle Orta Avrupa'nın sanayi atıklarıyla aşırı kirlenmiş Karadeniz'in suları kontrolsüz bir biçimde Marmara'ya aktığında zaten dayanılmaz bir çevre kirliliğiyle karşı karşıya olan bu denizin yaşamını sürdürmesi kolay olmayacak ve tüm bölge için çevresel bir tehlike alanına dönüşebilecektir.

Yukarıdaki olasılıkların herbirinin İstanbul için hayati öneme sahip olduğu açıktır. Dolayısıyla Mega projelerin ve bilhassa Kanal İstanbul Projesi'nin her yönüyle bilim insanlarınınca tartışılması, olumlu ve olumsuz yanlarının ortaya konulması gerekir. Ağırlıklı olarak bölgenin jeomorfolojisini, hidrojeolojisini ve deniz jeolojisini değiştirecek olan bu projenin jeolojik açıdan ayrıntılı olarak ele alınması ve olası sonuçlarının neler olabileceğinin kamuoyuna ve yöneticilere duyurulması kaçınılmaz bir ulusal görevdir. Bu nedenle yer bilimcilerimizin ve ilgili diğer meslek gruplarının İstanbul'un Jeolojisi 4 Sempozyumu'na gerekli ilgiyi göstereceklerinden kuşku duymuyorum.

Prof.Dr. Naci GÖRÜR
Sempozyum Başkanı

SEMPOZYUM KONULARI

İstanbul'un Jeolojisi Sempozyumu'nda, aşağıda ana başlıkları verilen konularla ilgili bildiriler tartışılacaktır.

- | | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| + Genel Jeoloji | + Mühendislik Jeolojisi |
| + Çevre ve Deniz Jeolojisi | + Jeoteknik |
| + Marmara Depremi | + Hidrojeoloji |
| + Doğal Afetler | + Ekonomik Jeoloji |
| + Kentsel Dönüşüm | + Prof.Dr. Mehmet SAKINÇ Özel Oturumu |
| + Jeolojik Miras | * Paleontoloji * Paleocoğrafya |

* Paleoekoloji * Paleoklimatoloji

SEMPOZYUM ORGANİZASYON KOMİTESİ

Başkan:	Naci GÖRÜR
Düzenleme Kurulu:	Yüksel ÖRGÜN (JMO İstanbul Şb.) Hayrettin KORAL (İÜ) Sezai KIRIKOĞLU (İTÜ)
Sekreter:	Murat YILMAZ Selman ER
Yürütme Kurulu:	Sami TEYMURTAŞ Feyzi ARBATLI Şerafettin ÇENGEL Nejat GÜVEN Adem TIRPANCİ Neşe DEĞİRMENCİ

DANIŞMA KURULU

A. M. Celal ŞENGÖR	Mahir VARDAR
Ahmet ERTEK	Mehmet KARACA
Ali Malik GÖZÜBOL	Mehmet KESKİN
Aral İ. OKAY	Mehmet SAKINÇ
Atiye TUĞRUL	Mikta d KADIOĞLU
Bayram ÖZTÜRK	Muhterem DEMİROĞLU
Cazibe SAYAR	Mustafa ERDEK
Cengiz ZABCI	Namık AYSAL
Cenk YALTIRAK	Nejat GÜVEN
Demir ALTINER	Necdet ÖZGÜL
Emin ÖZSOY	Nurcan Meral ÖZEL
Engin MERİÇ	Okan TÜYSÜZ
Ercan ÖZCAN	Remzi KARAGÜZEL
Edin BOZKURT	Reşat ULUSAY
Erol SARI	Sabah YILMAZ ŞAHİN
Esen ARPAT	Süleyman DALGIÇ
Fazlı Y. OKTAY	Şükür ERSOY
Feyzi POLAT	Tolga YALÇIN
H. Serdar AKYÜZ	Turgut ÖZTAŞ
Hüseyin ÖZTÜRK	Yıldırım GÜNGÖR
M.Namık ÇAĞATAY	Yücel YILMAZ
M.Namık YALÇIN	

KATILIM KOŞULLARI

Sempozyuma katılım ücreti 250 TL'dir. Ancak bildiri veya poster sunacak yazarlardan ve öğrencilerden katılım ücreti alınmayacaktır. Sempozyuma bildiri veya poster sunarak katılmak isteyenlerin 15 Haziran 2014 tarihine kadar, dinleyici olarak katılmak isteyenlerin ise 15 Ekim 2014 tarihine kadar Sempozyum Sekreterliğine (info@istjeo4.com) başvurularını gerekmektedir.

BİLDİRİ ÖZETLERİ

Sempozyuma katılım "Genişletilmiş Bildiri Özeti" şeklinde olacaktır. Genişletilmiş Bildiri Özetleri için son kabul tarihi 15 Haziran 2014'tür. Bildiri Özet yazım kılavuzu www.istjeo4.com adresinde bulunmaktadır. Ayrıca, kabul edilen bildiriler için poster formatı aşağıda sunulmuştur.

Poster Bildiri Formatı

- Posterin boyutları 70 (yatay) x 100 (dişey) cm ve posterler tek parça halinde olmalıdır.
- Poster sayfasının üst, alt, sağ ve sol kenarlarından 2 cm boşluk bırakılmalıdır.
- Posterlerde tüm yazılar, okunması kolay olan bir yazı stili kullanılarak verilmelidir.
- Posterin başlığı 60 punto ve koyu (bold) olarak yazılmalı ve başlığın iki satırı geçmemesine özen gösterilmelidir.
- Yazar isimleri ve iletişim adresleri için 30 punto ve koyu, diğer bölümler için 16-18 punto büyüklüğünde harfler kullanılmalı ve posterin sunacak yazarın adının altı çizilmiş olmalıdır.
- Metnin iki kolon halinde ve arada şekiller yer alacak biçimde verilmesi tercih edilmelidir.

SPONSORLUK

İstanbulun Jeolojisi Sempozyumu 4' e sponsor olarak katılmak isteyen kişi yada kuruluşlar için iletişim bilgileri aşağıda sunulmuştur.

Neşe DEĞİRMENCİ (JMO İstanbul Şubesi)

Tel: 0532 291 97 49
E-Mail: ndegirmenci@jmo.org.tr

