

BİLİM KURULU

Hayrullah AĞAÇCIOĞLU
Necati AĞIRALIOĞLU
Hafzullah AKSOY
Mustafa ALTINAKAR
Doğan ALTINBİLEK
Mehmet ARDIÇOĞLU
İlhan AVCI
İsmail AYDIN
Can BALAS
Mehmetcik BAYAZIT
Zafer BOZKUŞ
Atıl BULU
Kerem CİGİZOĞLU
Hatice ÇAĞATAY
Esin ÇEVİK
Şevket ÇOKGÖR
Yakup DARAMA
Emrah DOĞAN
Şebnem ELÇİ
Mehmet Emin EMİROĞLU
Mehmet BERKÜN
Veysel EROĞLU
Basri ERTAŞ
Mustafa GÖĞÜŞ
Işıkhan GÜLER
M.Şükrü GÜNEY
Ali GÜNYAKTI
İbrahim GÜRER
Tefaruk HAKTANIR
Nilgün HARMANCIOĞLU
Sedat KABDAŞLI
Ercan KAHYA
Mehmet KARACA
Emin KARAHAN
Mustafa KILINÇ
Salih KIRKGÖZ
Mete KÖKEN
Özgür Kişi
Nuri MERZİ
Halil ÖNDER
Bihrat ÖNÖZ
Hızır ÖNSOY
Osman Nuri ÖZDEMİR

Ünal ÖZİŞ
Burcu ALTAN SAKARYA
Dursun Zafer ŞEKER
Zekai ŞEN
Alaettin TAYSUN
Gökmen TAYFUR
Şahnaz TİĞREK
Nuray TOKYAY
Nurünnisa USUL
A.Melih YANMAZ
Beyhan YEĞEN
Nevzat YILDIRIM
Osman YILDIZ
Levent YILMAZ
İsmail YÜCEL
Ömer YÜKSEK
Yalçın YÜKSEL

DANIŞMA KURULU

Haydar KOÇAKER (DSİ)
Güven KARAÇUHA (DSİ)
M.Fatih KOCABEYLER (DSİ)
Cüneyt GEREK(DSİ)

İLETİŞİM ADRESİ

Sempozyum Sekreteryası
DSİ Genel Müdürlüğü
Teknik Araştırma ve Kalite Kontrol
Dairesi Başkanlığı,
Hidrolik Model Laboratuvarı
Şube Müdürlüğü,
06100, Yücepete / ANKARA
Tel: (312) 399 27 96 / 504
Faks: (312) 399 27 95

E-posta: usms@dsi.gov.tr

Web Sayfası : <http://www.dsi.gov.tr/sempser.htm>

ÖNEMLİ TARİHLER

Tam Metinlerin Teslim Tarihi: 27/05/2011
Bildirilerin Kabul/Red Olarak İlan Edilmesi:15/07/2011



T.C.
ÇEVRE VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
TEKNİK ARAŞTIRMA VE KALİTE KONTROL
DAİRESİ BAŞKANLIĞI



12-16 Eylül 2011

Orhantepe/İSTANBUL



AMAÇ

Beşinci İstanbul / Orhantepe tesislerinde düzenlenecek olan “Su Mühendisliği Sempozyumu” nun amacı; özel sektör ve gönüllü kuruluşlar gibi çeşitli kesimlerde çalışan ilgililerin bildirili veya dinleyici olarak DSİ TAKK Dairesi çatısı altında biraraya gelerek, İnşaat Mühendisliğinin bir dalı olan “Su Mühendisliği” üzerinde teorik ve uygulama boyutunda yapılan çalışmalar ile bu alanda karşılaşılan sorunların tartışılmasını sağlamaktadır.

KONU BAŞLIKLARI

- Genel Hidrolik
- Kıyı Hidroliği
- Yeraltısu Hidroliği
- Nehir Hidroliği
- Hidroloji
- Su Kaynakları
- Sediment Taşımı
- Su Mühendisliğinde Coğrafi Bilgi Sistemleri
- Modelleme Yöntemleri
- Hidroelektrik Potansiyel
- İnşaat Mühendisliğinde Su Temini ve Arıtma
- İnşaat Mühendisliğinde Sulama- Kurutma

KONAKLAMA VE YEMEK

Seminer süresince DSİ 14. Bölge Müdürlüğü (İSTANBUL) Orhantepe Eğitim Tesislerinde konaklama ve yemek hizmetleri, ücreti karşılığında katılımcılara sağlanacaktır. Ayrıca sempozyum için katılım ücreti alınmayacaktır.

FORMAT

Bildiriler, www.dsi.gov.tr/semser.htm adresinde verilen yazım kurallarına uygun tam metin olarak hazırlanıp usms@dsi.gov.tr adresine gönderilmelidir. Ayrıca bildiri tesliminde bildirinin hangi konu başlığı altında olduğu belirtilmelidir.

BİLDİRİ KİTABI

Sempozyum süresince sadece sunumu yapılan bildirilerin içinde toplanacağı Bildiri Kitabı, sempozyumu takiben basılacak ve sunumu yapan yazarların adresine posta yolu ile gönderilecektir.

ORGANİZASYON VE YÜRÜTME KURULU

M.Fatih KOCABEYLER
Vehbi ÖZAYDIN
M.Ali KÖKPINAR
Ş.Yurdagül KUMCU
Çağlar ÖZCAN
Murat ÜYÜKLÜOĞLU
Gültekin CANAL

5.ULUSAL SU MÜHENDİSLİĞİ SEMPOZYUMU

BAŞVURU FORMU

Ad - Soyad :

Meslek :

Kurum :

Adres :

Tel :

Faks :

E-posta :

Katılım şeklini lütfen işaretleyiniz.

Bildirili

Dinleyici