

TOK 2013

OTOMATİK KONTROL ULUSAL TOPLANTISI
İNÖNÜ ÜNİVERSİTESİ
MALATYA



Sayın İlgili,

Otomatik Kontrol Türk Milli Komitesi'nin 12 Kasım 2012 tarihli yönetim kurulu kararıyla Otomatik Kontrol Ulusal Toplantısı ve Sergisi 2013 (TOK 2013), İnönü Üniversitesi ile İstanbul Teknik Üniversitesi işbirliğinde 26-28 Eylül 2013 tarihleri arasında Malatya'da İnönü Üniversitesi Turgut Özal Kongre ve Kültür Merkezinde gerçekleştirilecektir.

Otomatik Kontrol Türk Milli Komitesi (TOK), çok uluslu bir organizasyon olan International Federation of Automatic Control (IFAC)'ın en eski üyelerinden biri olup, beş kıtaya yayılmış halen mevcut 51 üyesi arasında ülkemizi temsil eden bir kuruluştur.

Her yıl düzenlenen TOK konferanslarına ülkemizin saygın üniversitelerinden çok sayıda araştırmacı ve sektörden çok sayıda firma katılmaktadır. Bu yıl İnönü Üniversitesinde düzenlenecek olan TOK2013 konferansına firmanızın/derneğinizin/kurumunuzun sponsor olarak sergi alanında yer alması konferansta sunulacak olanaklara destek olması açısından önemi büyüktür. Ayrıca -varsa- firmanızın/derneğinizin/kurumunuzun sunduğu ürünlerin sergi alanında tanıtılması bu alanda araştırma yapan araştırmacılara ve size önemli katkılar sağlayacaktır.

Sponsorlar için detaylı bilgi, ekte sunulan "Sponsor Başvuru Dosyası"nda yer almaktadır.

TOK2013 konferansına sağlayacağınız her türlü katkı için düzenleme kurulu adına teşekkür ederiz.

Saygılarımızla.

Prof. Dr. Nusret Tan, Doç. Dr. Serdar E. Hamamcı, Doç. M. Turan Söylemez

TOK2013 Eş başkanları

OTOMATİK KONTROL TÜRK MİLLİ KOMİTESİ ULUSAL TOPLANTISI

TOK 2013
Malatya



TOK 2012

Niğde

TOK 2011

İzmir

TOK 2010

Gebze

İNÖNÜ ÜNİVERSİTESİ

TURGUT ÖZAL KONGRE VE KÜLTÜR MERKEZİ

MALATYA

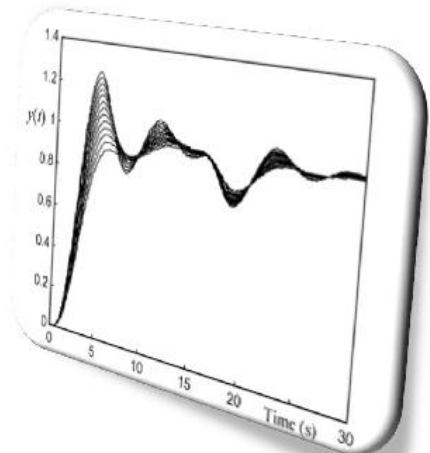
SPONSOR BAŞVURU DOSYASI

İLETİŞİM

TOK 2013 Toplantı Sekreteryası

E-posta: tok2013@inonu.edu.tr

Web: <http://tok2013.inonu.edu.tr/>



TOK2013 KONFERANS KONU BAŞLIKLARI

A. Kontrol Sistem Tasarımı :

- Doğrusal ve Doğrusal Olmayan Kontrol Sistemleri
- Optimal Kontrol
- PID Kontrol
- Dayanıklı (Gülbüz) Kontrol
- Ayrık Zamanlı Kontrol Sistemleri
- Proses (Süreç) Kontrolü
- Model Öngörülü Kontrol
- Akıllı ve Uyarlamalı Kontrol Sistemleri
- Bulanık Mantık ve Uygulamaları
- Yapay Sinir Ağları ve Uygulamaları
- Genetik Algoritma ve Uygulamaları

B. Kontrol Sistem Dinamiği :

- Modelleme ve Sistem Tanılama
- Sistem Dinamiği ve Analizi
- Kararlılık ve Kararlılaştırma
- Zaman Gecikmeli Sistemler ve Kontrolü
- Kesirli Dereceli Sistemler ve Kontrolü

C. Otomatik Kontrol Uygulamaları :

- Hidrolik ve Pnömatik Kontrol Sistemleri
- İnsansız Hava Araçları
- Uçuş Dinamiği ve Kontrolü
- Mekatronik Sistemler ve Kontrolü
- Robotik ve Robot Kontrolü
- Endüstriyel Otomasyon Sistemleri (PLC ve SCADA uygulamaları)
- Elektrik Motorlarının Kontrolü
- Otomotiv Sistemleri ve Kontrolü
- Demiryolu Sistemleri ve Kontrolü
- Enerji ve Güç Sistemlerinin Kontrolü
- Akıllı Şehir, Akıllı Bina ve Akıllı Ev Otomasyonu
- Ağ Trafik Kontrolü

D. Kontrol ve Otomasyonda Diğer Konular

TOK 2013 DAVETLİ KONUŞMACILAR

TOK Konferanslarında her yıl kontrol ve otomasyon alanında değişik üniversite ve firmalardan yapılan ortalama 150-200 bilimsel sunumun yanında, bu alanda isim yapmış önemli kişiler davet edilerek birer konferans vermeleri sağlanmaktadır. TOK 2013 için şu an itibariyle olumlu yanıt aldığımız davetli konuşmacılarımız şunlardır:

1. Prof. Dr. Derek Atherton (University of Sussex - İngiltere)
(Uluslararası IEEE Kontrol ve Otomasyon Sistemleri Kurulu eski başkanı)
2. Prof. Dr. İsmail Yüksek (Yıldız Teknik Üniversitesi, Makine Mühendisliği Bölümü)
(Yıldız Teknik Üniversitesi Rektörü)
3. Prof. Dr. YangQuan Chen (University of California, Merced, A.B.D.)
(Mechatronics, Embedded Systems and Automation Laboratory (MESA))

TOK 2013 SPONSORLUK DETAYLARI

TOK 2013 konferans bütçesinin bir kısmının kurumsal sponsor firmalar tarafından karşılanması beklenmektedir. Bu kapsamda firmalara/derneklere/kurumlara sunulacak sponsorluk bedelleri ve sponsorlara sağlanacak imkanlar şu şekilde belirlenmiştir.

ANA SPONSOR (Sponsorluk Bedeli: 10.000 TL)

- Tüm basılı malzemelerde "**Ana Sponsor**" adı altında logo ile yer alacaktır.
- Konferans katalogunda "**Ana Sponsor**" olarak yer alacaktır.
- **Konferans ana aktivitelerinin birine Ana Sponsorun ismi verilecektir.**
- Konferanstaki tüm etkinliklerin görsel ve yazılı ilan ile duyurularında öncelikli yer alacaktır.
- **Konferans çantasında sponsorun sağlayacağı tanıtım broşürü bulunacaktır.**
- Ana sponsor için konferans sergi alanında 16 m² tanıtım alanı sağlanacaktır.
- **Ana sponsor için konferans salonlarından birinde 45 dakikalık sözlü sunum imkanı sağlanacaktır.**
- Konferans web sitesinde "**Ana Sponsor**" olarak yer alacaktır.

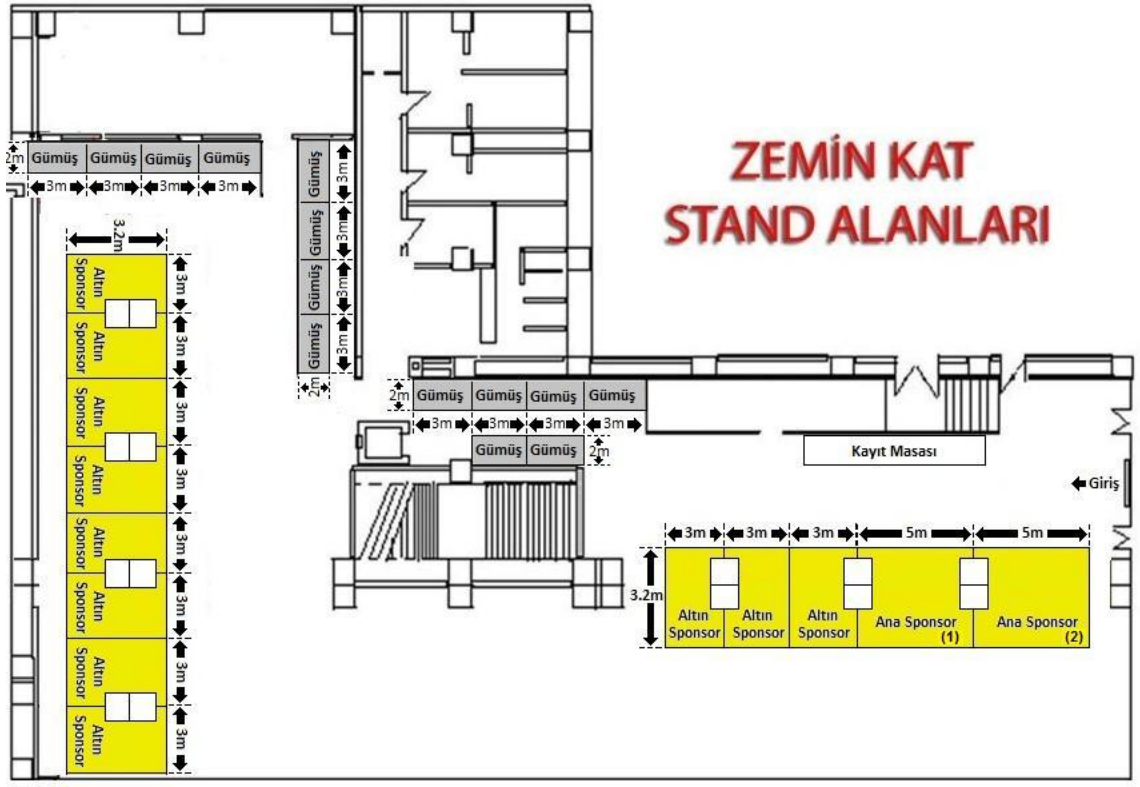
ALTIN SPONSOR (Sponsorluk Bedeli: 5.000 TL)

- **Konferans katalogunda "**Altın Sponsor**" olarak yer alacaktır.**
- Konferans açılış törenlerinde ve afişlerinde logolu olarak yer alacaktır.
- **Konferanstaki etkinliklerin görsel ve yazılı ilanlarında "**Altın Sponsor**" olarak yer alacaktır.**
- Konferans çantasında sponsorun sağlayacağı tanıtım broşürü bulunacaktır.
- **Altın sponsor için konferans sergi alanında 10 m² tanıtım alanı sağlanacaktır.**
- Konferans salonlarından birinde 30 dakikalık sözlü sunum imkanı sağlanacaktır.
- **Konferans web sitesinde "**Altın Sponsor**" olarak yer alacaktır.**

GÜMÜŞ SPONSOR (Sponsorluk Bedeli: 2.500 TL)

- Konferans katalogunda “Gümüş Sponsor” olarak yer alacaktır.
- Konferans açılış törenlerinde ve afişlerinde logolu olarak yer alacaktır.
- Konferans çantasında sponsorun sağlayacağı tanıtım broşürü bulunacaktır.
- Gümüş sponsor için konferans sergi alanında 6 m² tanıtım alanı sağlanacaktır.
- Konferans web sitesinde “Gümüş Sponsor” olarak yer alacaktır.

TOK 2013 SERGİ ALANI KROKİSİ



Sponsor İşlemleri için İletişim Bilgileri

Yrd. Doç. Dr. Celaledin Yeroğlu

TOK 2013 Finansal İşler Sorumlusu

Cep: 0 542 4852210

e-posta: celaledin.yeroglu@inonu.edu.tr