

SAVTEK 2018

9. SAVUNMA TEKNOLOJİLERİ KONGRESİ

27-29 HAZİRAN 2018

ODTÜ KÜLTÜR KONGRE MERKEZİ ANKARA



KONGRENİN AMACI

Düzenlemekte olduğumuz 9. Savunma Teknolojileri Kongresi, SAVTEK-2018 ile;

- TSK, üniversite ve savunma sanayii temsilcilerinin bir araya gelmesi ve savunma teknolojilerine yönelik mühendislik, temel bilimler ve yönetim bilimleri alanlarında aşağıda belirtilen ana temalar çerçevesinde AR-GE çalışmalarını içeren bildirimlerin tartışılması hedeflenmektedir,
- Ulusal strateji ve politika düzeyindeki önceliklerin açılış oturumu ile panellerde yönetsel düzeyde değerlendirilmesi ve ülkemiz için önerilerin üretilmesi beklenmektedir.

ANA TEMALAR

- Kara/Deniz/Hava-Uzay Platformları
- Silah-Mühimmat-İtke Sistemleri
- Zırh, Koruma ve Görünmezlik Teknolojileri
- El Yapımı Patlayıcılar Tespit, Korunma ve İmha
- İnsansız Sistemler
- Muhabere, Elektronik, Bilgi, Keşif ve Gözetleme Sistemleri
- Elektro-Optik ve Algılayıcı Teknolojileri
- Elektronik Harp Sistemleri
- Siber Güvenlik Teknolojileri
- Modelleme-Simülasyon, Artırılmış Gerçeklik, Sanal Gerçeklik
- Mikro ve Nano Teknolojiler
- Savunma Uygulamalarına Yönelik Güç ve Enerji Teknolojileri
- Malzeme Teknolojileri
- KBRN-p Savunma Teknolojileri
- Yöneylem Araştırması ve Karar Destek Sistemleri

- Ağ Merkezli Harp
- Savunmada İhtiyaç ve Kaynak Yönetimi
- İnsan Faktörü ve Sağlık
- Lojistik Yönetimi
- Sistem, Proje, Üretim ve Risk Yönetimi
- İnovasyon; AR-GE ve Teknoloji Yönetimi
- Savunmada Kamu- Üniversite -Sanayi- İşbirlikleri
- Kalifikasyon/Sertifikasyon/Akreditasyon
- Savunmada Dijital Dönüşüm, Yapay Zeka, Büyük Veri Analizi

KONGRE KOORDİNASYON KURULU

Prof. Dr. Mustafa İlhan GÖKLER *Kongre Başkanı*
ODTÜ-BİLTİR Merkezi
Hv.Tümğ. Reha Ufuk ER
Gnkur. Kuvvet Geliştirme ve Kaynak Yönetimi Daire Başkanlığı
Prof. Dr. M. Kemal LEBLEBİCİOĞLU *Akademik Kurul Eş-Başkanı*
ODTÜ-BİLTİR Merkezi
Prof. Dr. R. Orhan YILDIRIM *Akademik Kurul Eş-Başkanı*
ODTÜ-BİLTİR Merkezi
Topçu Kur.Alb. Hikmet YOKARIBAŞ
Gnkur. Kuvvet Geliştirme Yardımcılığı
Dr. Müh. Burçak ÇABUK
MSB KBRN Savunma Daire Başkanlığı
Dr. P. Alb. Atakan KONUKBAY
MSB KBRN Savunma Daire Başkanlığı
Dr. Şaduman AZİZ
SSM Ar-Ge Daire Başkanlığı

Y. Müh. Hüseyin BAYSAK
SASAD Genel Sekreterliği

KONGRE YÜRÜTME KURULU

Prof. Dr. Mustafa İlhan GÖKLER *Kongre Başkanı*
ODTÜ-BİLTİR Merkezi

Prof. Dr. M. Kemal LEBLEBİCİOĞLU *Akademik Kurul Eş-Başkanı*
ODTÜ-BİLTİR Merkezi
Müh. Alb. Dilek ÖZER
MSB Teknik Hizmetler Daire Başkanlığı
Hv.İkm.Alb. Levent ERİKAN
Gnkur. Teknoloji İzleme ve Değerlendirme Şube Müdürlüğü
Tnk.Alb. Mehmet AÇIK
Gnkur. Proje Takip ve Koordinasyon Şube Müdürlüğü
Müh.Alb. Gökhan KUŞ
MSB Askeri Fabrikalar Genel Müdürlüğü
Öğ.Yb. Poyraz Alper Öner
Gnkur. Teknoloji İzleme ve Değerlendirme Şube Müdürlüğü
Öğ.Bnb. Mehmet Tuncay KAYA
Gnkur. Teknoloji İzleme ve Değerlendirme Şube Müdürlüğü
Y.Müh.Bnb. Koray KISMET
MSB Tersaneler Genel Müdürlüğü
Müh.Bnb. Mustafa AKGÜL
Gnkur. Proje Takip ve Koordinasyon Şube Müdürlüğü
Hv.Müh.Bnb. Aytekin Tolga PERÇİN
MSB Teknik Hizmetler Dairesi Başkanlığı
Müh.Yzb. Soner ALTIN
MSB Teknik Hizmetler Dairesi Başkanlığı
Dr. Esra ŞENEL
MSB Askeri Fabrikalar Genel Müdürlüğü
Y.Müh. Demet TOZKOPARAN
MSB Teknik Hizmetler Dairesi Başkanlığı

(E.)Tuğğ. Yılmaz KÜÇÜKSEYHAN
SASAD Genel Sekreterliği

Prof. Dr. M. Abdülkadir VAROĞLU
Başkent Üniversitesi

Y. Müh. Bekir KAZANDIR
ODTÜ-BİLTİR Merkezi

Doç. Dr. Ender CİĞEROĞLU *Kongre Eş-Sekreteri*
ODTÜ-BİLTİR Merkezi

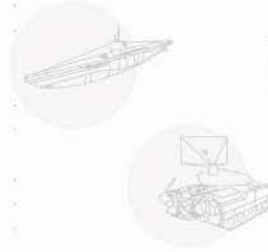
Y. Doç. Dr. Gökhan O. ÖZGEN *Kongre Eş-Sekreteri*
ODTÜ-BİLTİR Merkezi

SAVTEK 2018

9. SAVUNMA TEKNOLOJİLERİ KONGRESİ

27-29 HAZİRAN 2018

ODTÜ KÜLTÜR KONGRE MERKEZİ ANKARA



ÖNEMLİ TARİHLER

28 Ocak 2018

Bildirilerin tam metninin bildiri iletim sistemine yüklenmesi için son gün.

30 Mart 2018

Yazarlara bildirilerinin kabul edilip edilmediğinin bildirilmesi.

25 Mayıs 2018

Kongrede bildiri sunacak yazar ve izleyicilerin kayıtları için son gün.

27-29 Haziran 2018

SAVTEK 2018 Kongresi, ODTÜ KKM.

BİLDİRİLERİN GÖNDERİLMESİ ve DEĞERLENDİRİLMESİ

SAVTEK bildiri metinleri (en fazla sekiz sayfa olacak şekilde) **sadece** <http://www.savtek.metu.edu.tr> adresindeki bağlantı kullanılarak ve kongre takviminde belirtilen tarihe kadar Microsoft Word (*.doc/docx uzantılı) doküman olarak sisteme yüklenecektir. Kongre takviminde belirtilen tarihler dışında sistem kullanıma kapatılacaktır ve **geç kalmış başvurular kabul edilmeyecektir**. Kağıt posta, elektronik posta, faks gibi araçlar ile gönderilen bildiri metinleri dikkate alınmayacaktır.

Kongremizde sunulan bildiriler bilindiği gibi konunun uzmanı hakemler tarafından değerlendirilmektedir. Artık geleneksel hale gelen kongremizde yer alacak bildirilerin, gelen ve büyüyen savunma sanayimize paralel olarak niteliklerinin gittikçe artması beklenilmektedir.

BİLDİRİLERDE ARANAN BİÇİMSEL ÖZELLİKLER

- Bildirilerin biçimiyle ilgili taslak Microsoft Word dosyası www.savtek.metu.edu.tr adresinde yer almaktadır.
- Bildiriler Türkçe olarak hazırlanacaktır.
- Yazılar Microsoft Word dokümanı olarak Türkçe karakter, tek satır aralığı, **11'lik punto ve Arial font; marjlar yukarı 4,5cm; aşağı 4,5cm; sol 3,75cm; sağ 3,75cm; kağıt ölçüsü A4 olacak şekilde** hazırlanmalıdır. Metin içerisinde yer alacak şekillerin de bu ölçüler içinde kalması gerekmektedir.
- Bildiriler **en çok sekiz** sayfa olacaktır.
- Tablo ve şekillere başlık ve sıra numarası verilmelidir. Başlıklar tabloların üzerinde, şekillerin ise altında yer almalıdır. Tablo ve şekillerin başka bir kaynaktan alınması halinde köşeli parantez içinde kaynakça numarası başlığın sonunda belirtilmelidir. Denklemlere sıra numarası verilmelidir. Sıra numarası parantez içinde ve sayfanın sağ tarafında yer almalıdır. Yazılarda dipnot kullanılmayacaktır.
- Kaynaklara göndermeler köşeli parantez içinde kaynakça numarası verilerek yapılacaktır.
- Metinde gönderme yapılan bütün kaynaklar, aşağıdaki örnek formatta, bildirinin sonunda yer alan **Kaynakça**'da belirtilmelidir. Belirtilen kaynaklara metin içinde mutlaka gönderme yapılmalıdır.
[1] R. F. Kettle, H. Peng, "Acoustic power radiated from point-forced thin elastic plates", Journal of Sound and Vibration, 112, 45-52, (1987).
[2] M. C. Junger, D. Felt, Sound, Structures and Their Interaction (MIT, Cambridge, MA), (1972).

- Yazarın akademik unvanı ve bağlı bulunduğu kuruluş, e-posta adresi ile beraber yazar listesinin altına 8 punto ile yazılmalıdır.

ÖNEMLİ NOT: Basılacak bildirilerin içeriği ile ilgili olarak, Yazarların kurumlarından gerekli izinleri almaları kendi sorumluluklarındadır.

İRTİBAT NOKTASI

ODTU-BİLTİR Merkezi

Doç. Dr. Ender CİĞEROĞLU (Kongre Eş-Sekreteri),
Y. Doç. Dr. Gökhan O. ÖZGEN (Kongre Eş-Sekreteri)

Tel: (0312) 210 72 00 (Merkez)

Tel: (0312) 210 25 79 - 210 52 64 (Ofis)

e-posta: savtek@metu.edu.tr

Web Adresi: www.savtek.metu.edu.tr

Adres: ODTÜ-BİLTİR Merkezi

Dumlupınar Blv. No: 1

Orta Doğu Teknik Üniversitesi Yerleşkesi

06800, Çankaya, ANKARA