

17. ULUSLARARASI METALURJİ VE MALZEME KONGRESİ 11-13 EYLÜL 2014

TMMOB Metalurji Mühendisleri Odası tarafından düzenlenen 17. Uluslararası Metalurji ve Malzeme Kongresi, 1975 yılından beri sürekli gelişerek tüm sektörü kucaklayan ve bu alanda ülkemizde yapılan en kapsamlı etkinliktir.

- Kongremiz, mesleğimizle ilgili dünyadaki bilimsel-teknolojik-ticari gelişmelerin, araştırma sonuçlarının, yeni ürünlerin ve tasarımların paylaşımı için bir platform sağlamaktadır.

- Teknik oturumlarda, uzmanlar tarafından sunulacak çağrılı bildirilere de yer verilecektir.

- Kongre sırasında "Genç Araştırmacı Ödülü" verilecektir.

Bu kongre ile eş zamanlı olarak, Hannover-Messe Ankiros Fuarçılık A.Ş. tarafından

- ANKIROS 2014, 12. Uluslararası Demir-Çelik ve Döküm Teknolojileri, Makina ve Ürünleri İhtisas Fuarı,

- ANNOFER 2014, 11. Uluslararası Demirdışı Metaller Teknolojileri, Makina ve Ürünleri İhtisas Fuarı,

- TURKCAST 2014, 6. Döküm Ürünleri İhtisas Fuarı ve

Türkiye Döküm Sanayicileri Derneği tarafından

- 7. Uluslararası Ankiros Döküm Kongresi düzenlenecektir.



Bildiri Özetlerinin Teslimi ve Bildirilerin Hazırlanması

- 17. Uluslararası Metalurji ve Malzeme Kongresi'nde bildiri sunmak isteyenler, bildiri özetlerini, anahtar kelimeleri ve iletişim bilgilerini (adres, telefon, faks, e-posta) **29 Kasım 2013** tarihine kadar Kongre Koordinatörlüğü'ne ulaştırmalıdır.
- Kongre'nin bildiri yazım dili İngilizcedir. Türkiye'den katılacak sanayi kuruluşları bildiri yazım dili olarak Türkçe kullanabilir.
- Bildiri özetleri İngilizce olarak gönderilmelidir.
- Bildiri özetleri www.metalurji.org.tr/IMMC2014 adresinden de gönderilebilir.
- Özetler incelenecek ve yazarlara bildiri metninin hazırlanması hakkında bilgi gönderilecektir.
- Bildirilerin tam metinleri, **02 Mayıs 2014** 'e kadar Kongre Koordinatörlüğü'ne ulaştırılmalıdır.
- Kabul/red ve sözlü/poster kararı, hakemlerin değerlendirmesi sonucunda verilecektir.
- Kongre sırasında sunulmayan sözlü/poster bildiriler, kongre CD'inde yer almayacaktır.
- Ticari içerikli bildiriler, ücret karşılığında sunulabilecektir.



Yürütme Kurulu

Başkan

Prof.Dr. Macit ÖZENBAŞ

Orta Doğu Teknik Üniversitesi

Üyeler

Doç.Dr. Arcan DERİCİOĞLU

Orta Doğu Teknik Üniversitesi

Yrd. Doç.Dr. Derya DIŞPINAR

İstanbul Üniversitesi

Doç.Dr. Caner DURUCAN

Orta Doğu Teknik Üniversitesi

Yrd. Doç.Dr. Y. Eren KALAY

Orta Doğu Teknik Üniversitesi

Prof.Dr. Bülent ÖNAY

Dokuz Eylül Üniversitesi

Hüseyin SAVAŞ

TMMOB Metalurji Mühendisleri Odası

Yrd. Doç.Dr. Nuri SOLAK

İstanbul Teknik Üniversitesi

Akif TUNABOYLU

CVS Teknoloji

Ahmet İrfan TÜRKÖLÜ

TMMOB Metalurji Mühendisleri Odası

Gürolhan YAŞAR

Demisaş Döküm Emaye Mamülleri Sanayi A.Ş





Oturum Koordinatörleri

Prof.Dr. Vedat AKDENİZ	Orta Doğu Teknik Üniversitesi
Yrd. Doç.Dr. Ziya ESEN	Çankaya Üniversitesi
Prof.Dr. Ali Aydın GÖKTAŞ	Dokuz Eylül University
Prof.Dr. Gültekin GÖLLER	İstanbul Teknik Üniversitesi
Prof.Dr. C.Hakan GÜR	Orta Doğu Teknik Üniversitesi
Prof.Dr. Sebahattin GÜR MEN	İstanbul Teknik Üniversitesi
Yrd. Doç.Dr. İlkey KALAY	Çankaya Üniversitesi
Prof.Dr. Cevdet KAYNAK	Orta Doğu Teknik Üniversitesi
Doç.Dr. Kürşat KAZMANLI	İstanbul Teknik Üniversitesi
Prof.Dr. Can KURNAZ	Sakarya Üniversitesi
Prof.Dr. Gökhan ORHAN	İstanbul Üniversitesi
Doç.Dr. Burak ÖZKAL	İstanbul Teknik Üniversitesi
Prof.Dr. Abdullah ÖZTÜRK	Orta Doğu Teknik Üniversitesi
Yrd. Doç.Dr. Caner ŞİMŞİR	Atılım Üniversitesi
Prof.Dr. Servet TİMUR	İstanbul Teknik Üniversitesi
Prof.Dr. Mustafa ÜRGEN	İstanbul Teknik Üniversitesi
Altan YILDIRIM	Farplas
Prof.Dr. Onuralp YÜCEL	İstanbul Teknik Üniversitesi



Kapsam

- Demir Çelik Metalurjisi
- Demir Dışı Metaller Metalurjisi
- Döküm
- Isıl İşlem
- Yüzey İşlemleri ve Kaplamalar
- Kaynak Metalurjisi ve Tahribatsız Muayene
- Toz Metalurjisi
- Seramik, Cam ve Refrakter Malzemeler
- Kompozit Malzemeler
- Biyomalzemeler
- Nanomalzemeler
- Malzeme Karakterizasyonu
- Geri Dönüşüm ve Sürdürülebilirlik
- Modelleme ve Simülasyon
- Polimerik Malzemeler
- Enerji Malzemeleri
- Korozyon

Kongre Koordinatörlüğü
 TMMOB Metalurji Mühendisleri Odası
 Meşrutiyet Cd. Hatay Sk. No:10/9 06420 Kızılay - ANKARA
 Tel: +90 (312) 425 41 60 • Faks: +90 (312) 418 93 43
 www.metalurji.org.tr • kongre@metalurji.org.tr

Coordinator of the Congress
 UCTEA Chamber of Metallurgical Engineers
 Meşrutiyet Cd. Hatay Sk. No:10/9 06420 Kızılay - ANKARA - TURKEY
 Tel: +90 (312) 425 41 60 • Fax: +90 (312) 418 93 43
 www.metalurji.org.tr • kongre@metalurji.org.tr