

## 9. ULUSLARARASI ALÜMİNYUM SEMPOZYUMU ÇALIŞMALARINI DEVAM EDİYOR

9. Uluslararası Alüminyum Sempozyumu, 10-11 Ekim 2019 tarihinde İstanbul Fuar Merkezi, Yeşilköy-İstanbul'da TALSAD-Türkiye Alüminyum Sanayicileri Derneği, TÜBİTAK Marmara Araştırma Merkezi ve METEM-TMMOB Metalurji ve Malzeme Mühendisleri Odası Eğitim Merkezi işbirliği ile düzenlenecektir.

Hannover-Messe Ankiros Fuarçılık A.Ş. tarafından düzenlenecek olan ALUEXPO Uluslararası Alüminyum Teknolojileri, Makina ve Ürünleri İhtisas Fuarı, 9.Alüminyum Sempozyumu ile eş zamanlı olarak gerçekleştirilecektir.

9. Uluslararası Alüminyum Sempozyumu alüminyum üretim teknolojileri ve her boyutuyla alüminyum sektörünü akademik dünya ile aynı platformda bir araya getirmeyi istemektedir.

Sempozyum, sektörü ekonomik, teknolojik ve bilimsel alanlarda irdelemeyi, yeni gelişmeler hakkında bilgilenmeyi, Türkiye'nin alüminyum dünyasındaki yeri ve geleceği için bir vizyon oluşturmayı amaçlamaktadır.

**9. Uluslararası Alüminyum Sempozyumu, 10-11 Ekim 2019 tarihinde İstanbul Fuar Merkezi, Yeşilköy-İstanbul'da TALSAD-Türkiye Alüminyum Sanayicileri Derneği, TÜBİTAK Marmara Araştırma Merkezi ve METEM-TMMOB Metalurji ve Malzeme Mühendisleri Odası Eğitim Merkezi işbirliği ile düzenlenecektir.**



### BİLDİRİLERİN TESLİMİ

- Bildiri Özeti Son Başvuru Tarihi: 03 Mayıs 2019
- Bildirilerin Son Teslim Tarihi: 01 Haziran 2019
- Bildiri Özeti ve Yayınların Teslimi İçin: [www.alusist.com](http://www.alusist.com)
- Bildiri Özeti: Bildiri özetleri, çalışmanın ana noktalarını yansıtan nitelikte olmalıdır, 150 kelimeyi geçmemesine özen gösterilmelidir. Bildiri özetleri Times New Roman 12pt ve tek satır aralıklı olmalı, yazarın telefon, faks ve e-posta adresini içermelidir.
- Bildirilerin Sempozyum Kitabında Yayınlanması: Bildiri özetleri ve bildirinin son şekli Bilim Kurulu tarafından bilimsel ve teknik içerik değerlendirmesine tabi tutulacaktır. Bildirinin Sempozyum kitabında yayınlanması Bilim Kurulunun onayına tabidir.
- Sunum ve Poster Sunumları: Konuşmacılar bildiri kitabından yayınlanmaksızın sunum yapabilir veya poster sunuma katılabilir. Bu tür yayınların kabulü Bilim Kurulunun onayına tabi olup Bilim kurulu sunulan bir bildiriye sözlü sunum veya poster sunum olarak da önerebilir.
- Ticari Bildiriler: Sempozyum esnasında "Ticari Bildiri" sunumuna, Organizasyon Komitesinin belirlediği usullere ve içeriğe uygun olmak kaydı ile imkan verilecektir.

**SEMPOZYUM YÜRÜTME KURULU****YÜRÜTME KURULU BAŞKANI**

Göksal GÜNGÖR	TALSAD-Turkish AL Ind. Assoc.
<b>ÜYELER</b>	
Derin AKERSOY	ASSAN Alüminyum
Erman ÇAR	METEM-UCTEA Ch. Metal. & Mat. Eng. Tr. Cent.
Selda KURTTEPELİ	TUBITAK Marmara Research Center
Erol METİN	TALSAD-Turkish AL Ind. Assoc.
Onur MEYDANOĞLU	ASSAN Alüminyum
Gizem OKTAY	TUBITAK Marmara Research Center
Vedat SANCAKDAR	ASAŞ Alüminyum
Hüseyin SAVAŞ	METEM-UCTEA Ch. Metal. & Mat. Eng. Tr. Cent.
Yalçın YEŞİLOVA	CANSAN Alüminyum
Metin YILMAZ	ÇUHADAROĞLU

**ULUSLARARASI BİLİM KURULU**

Mustafa ÇİĞDEM	Yıldız Technical University
Derya DIŞPINAR	Istanbul University - Cerrahpaşa
Murat DÜNDAR	ASSAN Alüminyum
Mert EFE	Middle East Technical University
Bernd FRIEDERICH	RWTH Aachen University
Sebahattin GÜRMEK	Istanbul Technical University
Jürgen HIRSCH	Aluminium Consulting
Ali KALKANLI	Middle East Technical University
Özgül KELEŞ	Istanbul Technical University
Ebubekir KOÇ	Fatih Sultan Mehmet Vakıf University
Ahmet TURAN	Yalova University
Onuralp YÜCEL	Istanbul Technical University

**Sempozyum Konuları:**

- Primer alüminyum üretim teknolojileri.
- Ergitme, döküm ve geri dönüşüm teknolojileri.
- Isıl işlem ve özellik geliştirme.
- Ekstrüzyon, haddeleme ve nihai şekillendirme.
- Sürdürülebilirlik ve çevre.
- Yeni ve gelişmiş alüminyum alaşımları.
- Alüminyumda fiyatlandırma, ticaret ve pazar gelişmeleri.
- Alümina üretimi ve uygulamaları.
- Alüminyumda yeni teknoloji uygulamaları.
- Yeni ürünler ve yeni pazarlar.
- Eklemeli üretim teknolojileri.

