

KONGRE - KURULTAY - SEMPOZYUM ÇALIŞMALARI DEVAM EDİYOR

Kongre, Kurultay, Sempozyum çalışmaları; yapılan Düzenleme Kurulu toplantılarıyla devam ediyor. Son bir ay içerisinde V. Bahar Konferansları, IV. Güneş Enerjisi Sistemleri Sempozyumu, Kaynak Teknolojisi VII. Ulusal Kongresi ve Sergisi, XI. Otomotiv Sempozyumu "Kalıpcılık ve Tasarım", V. Makina Tasarım ve İmalat Teknolojileri Kongresi ve Maden Makinaları Sempozyumu ve Sergisi Düzenleme Kurulu toplantıları yapıldı.

V. BAHAR KONFERANSLARI DÜZENLEME KURULU I. TOPLANTISI YAPILDI

Bu yıl ilk kez ulusal boyutta gerçekleşecek olan V. Endüstri Mühendisliği Bahar Konferansları'nın ilk Düzenleme Kurulu toplantısı, 1 Kasım 2008 tarihinde İzmir'de yapıldı.

Toplantı katılımcılarının isimleri şöyledir:

Selçuk SOYLU	Merkez
Mahir Ulaş AKCAN	Merkez
Egemen CEYLAN	Ankara Şube
Hüseyin GENCER	Bursa Şube
Fatma ÖZDEMİR	İstanbul Şube
Özgür YALÇINKAYA	İzmir Şube
Güzin ÖZDAĞOĞLU	İzmir Şube
Sibel ATAR	İzmir Şube
Pınar ÖNER	Mersin Şube
Sıtkı KULOĞLU	Zonguldak Şube

Oda adına İzmir Şube yürütücülüğünde 10-11 Nisan 2009 yılında gerçekleştirilecek olan V. Bahar Konferansları'nın bu yılki ana teması "Ergonomi" olarak belirlendi.

Etkinliğin ana amacı, disiplinler arası çalışmayı gerektiren Ergonomi alanının gelişimine, uygulamalarına ve bilimsel çalışmalarına Endüstri ve İşletme Mühendisleri'nin önemli katkılar sağlayabileceğinin farkındalığının sağlanması ve bu katkıların tanımlanması olarak saptandı. Toplantıda şu kararlar alındı:

- ▶▶ Bahar Konferansları amacına endüstri mühendislerine yönelik vurgunun yapılarak son şeklini verme konusunda Yürütme Kurulu'na yetki ve görev verilmesine,
- ▶▶ Odamız adına İzmir Şubesi yürütücülüğünde gerçekleşecek olan Bahar Konferansları'nın 10-11 Nisan 2009 tarihlerinde yapılmasına,
- ▶▶ Konferanslar Yürütme Kurulu'nun İzmir Şubesinde önerildiği aşağıdaki şekli ile belirlenmesinin uygunluğuna,

Emre Göktepe	İzmir Şube MDK üyesi
Deniz Dinç Yılmaz	MMO İzmir Şube Çalışanı
Filiz Güler	İzmir Şube MDK üyesi
Güzin Kavrukkoca Özdağoğlu	İzmir Şube YK Üyesi EİM MEDAK Üyesi
İbrahim Tutkun	İzmir Şube MDK üyesi



Nazan Sayar	İzmir Şube MDK Üyesi
Nezahat Doğan	İzmir Şube MDK Üyesi
Ogün İstanbul	İzmir Şube MDK Üyesi
Özgür Armaneri	İzmir Şube MDK Üyesi -EİM MEDAK Üyesi
Özgür Yalçinkaya	İzmir Şube YK Üyesi EİM MEDAK Üyesi
Prof. Dr. Nilgün Fiğlalı	Kocaeli Şube – Kocaeli Üni. Endüstri Müh. Böl.
Dr. Altan Koltan	TTB İzmir Şube İş Sağlığı Komisyon Üyesi
Dr. Hatice Ünsal	TTB İzmir Şube İş Sağlığı Komisyon Üyesi
Dr. Hürcan Girgin	TTB İzmir Şube İş Sağlığı Komisyon Üyesi

- ▶ Danışmanlar Kurulu oluşturulması konusunda Düzenleme, Yürütme Kurulları, şubelerden ve derneklerden gelecek öneriler ile zenginleştirilerek Yürütme Kurulu'nun görevlendirilmesine, nihai listenin bir sonraki Düzenleme Kurulu toplantısında oluşmasına karar verildi.
 - ▶ Üniversitelerin, derneklerin, kamu kurum/kuruluşlarının, basın-yayın kuruluşlarının destekleyen kuruluş olmaları için davet yazışmalarının ve görüşmelerinin yapılması için Yürütme Kurulu'nun görevlendirilmesine,
 - ▶ Konferanslar Sekreterinin Sibel Atar olmasına,
 - ▶ Konferanslar Düzenleme Kurulu'nun Ocak -Mart 2009 ayları arasında iki kez daha toplanmasına,
 - ▶ Ek-2'de sunulan Konferanslarda ele alınacak konu başlıklarının uygunluğuna,
 - ▶ Konferanslara yurt dışından konuşmacı davet edilmesine, konu başlıklarının belirlenmesi ve konuşmacılar konusunda Düzenleme Kurulu'nun önerisi alınarak Konferanslar Yürütme Kurulu'na yetki ve görev verilmesine,
 - ▶ Danışmanlar Kurulu üye toplantılarının planlanması ve yapılması konusunda Konferanslar Yürütme Kurulu'na yetki ve görev verilmesine, bir sonraki Düzenleme Kurulu toplantısının Danışmanlar Kurulu üye toplanmasıyla beraber yapılmasına,
 - ▶ Konferansların yanı sıra sektördeki firmaların ürün ve hizmetlerinin tanıtılması amacıyla sergi düzenlenmesine, sergi katılım koşullarının belirlenmesi konusunda Yürütme Kurulu'na yetki ve görev verilmesinin uygunluğuna,
 - ▶ Konferanslarda yapılması planlanan panel, çalıştay, seminer, atölye çalışmaları vb. etkinliklerin belirlenmesi için Düzenleme, Yürütme ve Danışmanlar Kurulu'ndan öneriler alınmak suretiyle Konferanslar Yürütme Kurulu'na yetki ve görev verilmesinin uygunluğuna,
 - ▶ Konferanslar tahmini gelir gider bütçesinin sponsorluk anlaşmaları Düzenleme Kurulu onayı yapılması kaydıyla (Ek-3) uygunluğuna,
 - ▶ Konferansların delegasyon sistemiyle yapılmasına, katılım ücretlerinin aşağıda belirtildiği gibi olmasına, konferanslar kapsamında düzenlenecek olan seminer, kurs, atölye çalışması vb. etkinliklerin katılım ücretlerinin belirlenmesi konusunda Yürütme Kurulu'na görev ve yetki verilmesine,
- | | |
|-------------------------|--------------|
| TMMOB Üyesi (indirimli) | : 100.00 YTL |
| TMMOB Üyesi olmayan | : 180.00 YTL |
| Öğrenci Üye (lisans) | : 10.00 YTL |
| Öğrenci Diğer (lisans) | : 50.00 YTL |
- * TMMOB üyelerine ve aynı kurumdan beş veya daha fazla kişi katılması durumunda indirimli katılım bedeli uygulanacaktır.
- ▶ İlk çağrı, afiş ve konferansların diğer duyurularının hazırlanması ve basımının yapılması, Konferans yayınlarının reklam bedellerinin belirlenmesi, Konferans tanıtımının yapılması, ilk çağrı duyurusu ve afişin Düzenleme Kurulu'ndan gelen öneriler doğrultusunda Kasım ayı içerisinde basımının gerçekleştirilmesi konusunda Konferanslar Yürütme Kurulu'na görev ve yetki verilmesine, Konferansların sosyal etkinlikler düzenleme ve planlama konusunda Konferanslar Yürütme Kurulu'na yetki ve görev verilmesine,
 - ▶ TÜBİTAK destek fonlarından yararlanmak amacıyla başvuru yapılmasına,
 - ▶ Yukarıdaki kararların Oda Yönetim Kurulu onayına sunulmasına karar verildi.

IV. GÜNEŞ ENERJİSİ SİSTEMLERİ SEMPOZYUMU DÜZENLEME KURULU I. TOPLANTISI YAPILDI

IV. Güneş Enerjisi Sistemleri Sempozyumu ve Sergisi Düzenleme Kurulu birinci toplantısı, 8 Kasım 2008 tarihinde Mersin Şube'de yapıldı. Toplantı katılımcılarının isimleri şöyledir:

Şuayip YALMAN	Merkez
Hüseyin KALANTOR	Adana Şube
Sadettin ÖZKALENDER	Ankara Şube
Mustafa KARABAĞIR	Antalya Şube
Remzi ERİŞLER	Bursa Şube
M. Tanju SARICA	Denizli Şube
Mustafa GÜL	Edirne Şube
Ferhat GÜL	Eskişehir Şube
İlhami TEZGELEN	İzmir Şube
Ramazan BIYIKLI	Kayseri Şube
Elif Emine GÜVEN	Kocaeli Şube
Süleyman ALTAY	Konya Şube
Naci ERÇOLAK	Mersin Şube
Hayati ŞİMŞEK	Mersin Şube
Özlem DOĞAN	Mersin Şube
Levent KON	Mersin Şube
Alper TURNA	Mersin Şube
Osman Nuri UZUN	Samsun Şube

Oda Yönetim Kurulu Başkan Vekili Şuayip Yalman ve Mersin Şube Başkanı Naci Erçolak tarafından Sempozyum ve Sergi hakkında genel bir bilgilendirme yapıldı. Bilgilendirmenin ardından **toplantıda şu kararlar alındı:**

- ▶ Düzenleme Kurulu toplantı takviminin, aşağıdaki ta-

rihlerde Oda adına yapılan diğer etkinlik düzenleme kurulu toplantı tarihleri ile değerlendirilerek gerçekleştirilmesine,

8 Kasım 2008 Cumartesi Saat : 10.00

23 Mayıs 2009 Cumartesi Saat : 10.00

29 Ağustos 2009 Cumartesi Saat : 10.00

- ▶ Sempozyum Sekreteri olarak Mersin Şube Müdürü Nejat Kılıç'ın görevlendirilmesine,
- ▶ Sempozyum Yürütme Kurulu'nun Mersin Şube'nin önerisi doğrultusunda aşağıdaki isimlerden oluşmasına,

Özlem DOĞAN	MMO Mersin Şube Sekreteri
Alper TURNA	MMO Mersin Şube Yön. Kur. Üyesi
Mehmet SAPLIK	MMO Mersin Şube Yön. Kur. Üyesi
Biröl TEKELİ	MMO Mersin Şube Yön. Kur. Üyesi
Haluk UÇAK	MMO Mersin Şube Yön. Kur. Üyesi
İsa İĞDE	MMO Mersin Şube Yön. Kur. Üyesi
Hakan GÜNGÖR	MMO Tarsus İlçe Tems. Yürütme Kurulu Başkanı
Okyay PAYLAR	MMO Silifke İlçe Tems. Yürütme Kurulu Başkanı
Yusuf ÖZTUNÇ	MMO Mersin Şube Üyesi
Serdar ERKAN	MMO Mersin Şube Üyesi
Hatice AYDIN	MMO Mersin Şube Üyesi
Mehmet ACER	MMO Mersin Şube Üyesi
Rıza DURDU	MTSO Yön. Kur. Üyesi

- ▶ Sempozyum tarihinin 6-7 Kasım 2009 tarihinde olmasına, Sempozyum süresinin 2 gün olmasına, Sempozyum yerinin belirlenmesinde Yürütme Kurulu'nun görevlendirilmesine,

- ▶ Sempozyumda ele alınacak bildiri konularının belirlenmesi;

Güneş enerjisi sistemleri ile ilgili Sempozyumda ele alınacak bildiri konularının, Mersin Şube ve Düzenleme Kurulu önerileri de dikkate alınarak aşağıda belirtildiği şekilde olmasına,

- Güneş evleri, güneş mimarisi
- Güneş pilleri ve kullanım alanları
- Odaklayıcı güneş enerjisi toplayıcıları
- Güneş santralleri



- e) Güneş enerjisi destekli soğutma ve iklimlendirme sistemleri
- f) Güneş enerjisiyle damıtma, kurutma, sera ısıtma ve dondan korunma uygulamaları
- g) Otomotiv sanayii ve deniz taşıtlarında güneş enerjisi uygulamaları
- h) Güneş enerjisi sistemlerinde teknolojik gelişmeler, melez sistemler, yeni uygulamalar ve araştırmalar
- i) İşletme, yatırım sorunları ve ticari destekler
- j) Güneş enerjisi sistemlerinde otomasyon
- k) Güneş Enerjisi Sektörel uygulamaları
 - ▶ Sempozyum Danışmanlar Kurulu'nun; Mersin Şubesi'nce yapılacak çalışmalara ilaveten Şubelerden önerilen isimlerin alınması, üniversitelere çağrı yazısı gönderilmesi ve teyidinin alınması, aşağıda belirtilen isimlerin de dahil edilerek oluşturulması ve 14 Mart 2009 tarihinde dar kapsamlı Danışma Kurulu toplantısının Mersin'de yapılması için Yürütme Kurulu'na görev verilmesine, Danışmanlar Kurulu'nun; Ateş Uğurel, Yunus Çengel, Oğuz Türkyılmaz, Şerafettin Aşut, Necdet Altıntop, Ali Başçetinçelik, Metin Çolak, Türkan Göksel Özbalta, Çetin Göksu, Demir İnan, Sıddık İçli, Şener Optik, Sabahattin Öz, Engin Türe, Necdet Özbalta, Yusuf Zeren, Arif Hepbaşlı, Refik Kayalı, Taner Sıtkı Uyar, Muhammet Eltez, Hasan Külünk, Nuri Özdemir, Hakkı Buyruk, Yusuf Korucu, Tülin Keskin, Ahmet Eniş, Emre Ilgın, Çelik Erengezgin, Aynur Eray, Doç. Dr. Altuğ Şişman'dan oluşmasına,
 - ▶ Sergi Yerleşim Planı, Şartname ve tanıtım dosyası çalışmalarının yapılması konusunda Yürütme Kurulu'na görev ve yetki verilmesine,
 - ▶ Sempozyumu destekleyen kuruluşları belirlemek için Şubelere, üniversitelere, kamu kurum ve kuruluşlarına, derneklere, vakıflara, sendikalara, sektörel kuruluşlara vb. yazı yazılması ve teyidinin alınmasından sonra oluşturulması hususunda Yürütme Kurulu'na görev ve yetki verilmesine,
 - ▶ Sempozyum tahmini gelir-gider bütçesinin Ek-1'deki halinin uygunluğuna,
 - ▶ İlk çağrı, afiş, diğer duyuru ve tanıtımlarının yapılması hususlarında Sempozyum Yürütme Kurulu'na görev ve yetki verilmesine,
 - ▶ Öneriler olarak; Sempozyum içerisinde yapılacak

olan kurs konusunun belirlenerek, II. Düzenleme Kurulu toplantısına getirilmesi için Yürütme Kurulu'na görev verilmesine,

- ▶ Yukarıda alınan kararların Oda Yönetim Kurulu onayına sunulmasına karar verildi.

KAYNAK TEKNOLOJİSİ VII. ULUSAL KONGRESİ VE SERGİSİ DÜZENLEME KURULU I. TOPLANTISI YAPILDI

Kaynak Teknolojisi VII. Ulusal Kongresi ve Sergisi Düzenleme Kurulu birinci toplantısı, 8 Kasım 2008 tarihinde Ankara Şube'de yapıldı. Toplantıya katılanların isimleri şöyledir:

S. Melih ŞAHİN	Merkez
Bünyamin AYDIN	Merkez
Hasan Emir KAVİ	Adana Şube
Yılmaz YILDIRIM	Ankara Şube
Özgür AKÇAM	Ankara Şube
Fikret ÇARAL	Bursa Şube
Kaan ÖZEL	Edirne Şube
İbrahim ÖZÇAKIR	Eskişehir Şube
Orhan Tefvik OKUDUCU	Gaziantep Şube
Seyfettin AVCI	İstanbul Şube
Cesim DURUK	İzmir Şube
Eyüp GERÇEKÇİOĞLU	Kayseri Şube
Prof. Dr. Erdinç KALUÇ	Kocaeli Şube

Toplantıda alınan kararlar şöyledir:

- ▶ Kongre duyurularında Kongre Amacının ve Kongrede ele alınacak bildiri konularının ekli şekilde belirtilmesine,
- ▶ Kongre Yürütme Kurulu'nun aşağıdaki kişilerden oluşmasına,
 - 1- Özgür AKÇAM
 - 2- S. Melih ŞAHİN
 - 3- Hakan SİTEMBÖLÜKBAŞI
 - 4- Erdinç KALUÇ
 - 5- Zafer FİLİZ
 - 6- Cesim DURUK
 - 7- Hasan Emir KAVİ
 - 8- Eyüp GERÇEKÇİOĞLU
- ▶ Kongre Danışmanlar Kurulu üyelikleri için Düzenleme Kurulu Üyelerinin önerileri üzerinde çalışılmasına ve ilgili kurumlara, üniversitelere yazıların yazılıp, özel-

likle kaynak ile ilgili konularda çalışmalarını bulunan üniversite personelinin görevlendirilmesinin hatırlatılmasına,

- ▶ Kongre Sekreterliğine Hüseyin Dinçer ve Zeynep Şahan'ın atanmasına,
 - ▶ Destekleyen kurum ve kuruluşların tespit edilmesi konusunda Yürütme Kurulu'na yetki verilmesine,
 - ▶ Kongre'nin 13-14 Kasım 2009 tarihlerinde yapılmasına,
 - ▶ Kongre'nin Ankara Milli Kütüphane Konferans Salonu'nda yapılmasına,
 - ▶ Bildiri özetlerinin son gönderme tarihinin 13 Mart 2009, bildiri özetlerine cevap gönderme tarihinin 24 Nisan 2009, bildiri asıllarının gönderilme tarihinin de 19 Haziran 2009 olmasına, bildiri sunma koşullarının hazırlanması için Yürütme Kurulu'na yetki verilmesine,
 - ▶ Kongre bütçesinin Ek-2'de belirtildiği gibi olmasına,
 - ▶ Kongre sırasında sergi yapılmasına, Kongre Sergi Şartnamesi'nin Ek-4, Reklam Şartnamesi'nin Ek-3, Sergi Yerleşim Planının Ek-5'te belirtildiği gibi olmasına,
 - ▶ Kongre Delege ücretlerinin aşağıdaki şekilde belirlenmesine,
- | | |
|----------------------|-----------|
| TMMOB Üyesi* | 120.00YTL |
| TMMOB Üyesi Olmayan* | 140.00YTL |
| Öğrenci** Üye | 40.00YTL |
| Öğrenci** Diğer | 50.00YTL |

Delegeler; bilimsel ve teknolojik bildiri oturumlarına giriş, öğle yemekleri, kahve molaları, açılış kokteyli, kongre çantası, kongre programı, kongre yaka kartından yararlanır.

(*): Bir kuruluştan 3 ve daha fazla kişi katılması durumunda delege ücretinden yüzde 20 indirim uygulanır.

(**): Öğrenci delege ücretlerine öğle yemekleri dahil değildir. Öğrenci delege ücretleri sadece lisans öğrencileri için geçerlidir.

- ▶ İlk çağrı duyuruları, afiş, diğer kongre duyuru ve tanıtımlarının yapılması konusunda Kongre Yürütme Kurulu'na görev verilmesine,



- ▶ Kongre süresince düzenlenecek eğitimlerin konusu, eğitmenin belirlenmesi, ücretlendirilmesi duyurusu vb. çalışmaların yapılması için Yürütme Kurulu'na yetki verilmesine,
- ▶ Sektöre yönelik toplantılar yapılması için Yürütme Kurulu'na görev verilmesi ve çalışmalar yapılması, Düzenleme Kurulu 2. toplantısının Danışmanlar Kurulu toplantısıyla ortak olarak 25 Nisan 2008 tarihinde yapılmasına, Kongrenin uluslararası katılımı gerçekleştirilebilmesi için Yürütme Kurulu'nca çalışma yapılmasına (çağrılı konuşmacı vb.),
- ▶ Yukarıda yer alan kararların Oda Yönetim Kurulu onayına sunulmasına karar verildi.

XI. OTOMOTİV SEMPOZYUMU "KALIPÇILIK VE TASARIM" DÜZENLEME KURULU I. TOPLANTISI YAPILDI

XI. Otomotiv Sempozyumu "Kalıplılık ve Tasarım" Düzenleme Kurulu birinci toplantısı, 23 Kasım 2008 tarihinde Bursa Şube'de yapıldı. Toplantı katılımcılarının isimleri şöyledir:

S. Melih ŞAHİN	Merkez
Selçuk SOYLU	Merkez
Hakan YILMAZ	Bursa Şube
Gürsel ÖZCAN	Bursa Şube
Dr. Türker GÜDÜ	Bursa Şube
Hakan AKIN	Bursa Şube
Hüseyin GENCER	Bursa Şube
Özgür KANBER	Bursa Şube
Umut GÜRSEL	Denizli Şube
Mehmet AKDEMİR	Kocaeli Şube
Bayram BÜLBÜL	Samsun Şube

Toplantıda alınan kararlar şöyledir:

- ▶ Kongrenin adının, XI. Otomotiv Sempozyumu “Kalıplılık ve Tasarım” veya “Otomotiv, Kalıplılık ve Tasarım Kongresi” olarak değiştirilmesinin Oda Yönetim Kurulu’na önerilmesine; kapsamının bu çerçevede düzenlenmesi için Yürütme Kurulu’na görev verilmesine,
- ▶ Sempozyumun 12-13 Haziran 2009 tarihlerinde yapılmasına; ayrılan bütçeye ve tahmini katılım sayılarına uygun yerlerin belirlenmesi için çalışma yapılarak kongre yerinin belirlenmesi için Yürütme Kurulu’na görev verilmesine,
- ▶ Sempozyum Düzenleme Kurulu toplantı tarihlerinin aşağıda belirtildiği şekilde olmasına,
 1. Toplantı 23 Kasım 2008 Pazar
 2. Toplantı 21 Şubat 2009 Cumartesi
(Danışmanlar ile birlikte)
 3. Toplantı 18 Nisan 2009 Cumartesi
- ▶ Sempozyum Yürütme Kurulu’nun, Sempozyum Düzenleme Kurulu’nun önerileride dikkate alınarak aşağıdaki şekilde oluşturulmasına,

S. Melih ŞAHİN	Merkez
Nedret YAYLA	Bursa Şube
M. Mehtap OĞUZ	Bursa Şube
Gürsel ÖZCAN	Bursa Şube
Türker GÜDÜ	Bursa Şube
Hakan AKIN	Bursa Şube
Özgür KANBER	Bursa Şube
Ersoy BEY	Bursa Şube
Başak KAMAN	Bursa Şube
Hüseyin ÇAM	Bursa Şube
- ▶ Kongre Sekreteri olarak Bursa Şube Teknik Görevlisi Kaan Özten’in görevlendirilmesine,
- ▶ Kongre Yürütme Kurulu’nun hazırlayacağı kapsam doğrultusunda, Yürütme Kurulu’nca çağrı bildiri taslağının oluşturularak ekte yer alan “Amaç ve Kapsam” çalışması dikkate alınarak, Oda Yönetim Kurulu onayı alındıktan sonra, Sekreteryası tarafından ilgili kurum ve kuruluşlara gönderilmesine,
- ▶ Kongre Danışmanlar Kurulu’nun oluşturulmasına yönelik tüm Şube Yönetim Kurullarına, üniversite ve diğer ilgili kurum ve kuruluşlara çağrı çıkarılması için Kongre Sekreterine görev verilmesine,
- ▶ Kongreyi destekleyen kuruluşların ilgili dernekler, va-

kıflar, kamu kurum ve kuruluşları ve üniversitelerden belirlenmesine,

- ▶ Kongre gelir-gider bütçesinin sergi düzenlenmesi dikkate alınarak; Kongre Sekreteryası tarafından oluşturulup, Oda Yönetim Kurulu onayına sunulmasına,
- ▶ Bildiriler kitabı için reklam sözleşmesi çalışmasının Sekreteryası tarafından yürütülmesine,
- ▶ Yukarıda yer alan kararların, Kongre-Sempozyum Düzenleme Yönetmeliği’ne uygun olarak Oda Yönetim Kurulu onayına sunulmasına karar verildi.

V. MAKİNA TASARIM VE İMALAT TEKNOLOJİLERİ KONGRESİ DÜZENLEME KURULU I. TOPLANTISI YAPILDI

V. Makina Tasarım ve İmalat Teknolojileri Kongresi Düzenleme Kurulu birinci toplantısı, 29 Kasım 2008 tarihinde Oda Merkezi’nde yapıldı. Toplantı katılımcılarının isimleri şöyledir:

S. Melih ŞAHİN	Merkez
Yılmaz YILDIRIM	Ankara Şube
Ümit BÜYÜKEŞMELİ	Antalya Şube
Ali Özkan UTMA	Denizli Şube
Mehmet AKDEMİR	Kocaeli Şube
İsmail ÖZKARAKAYA	Konya Şube
İsmail Hakkı KARACA	Konya Şube
M. Levent ŞAM	Konya Şube
Sabri SAMANGÜL	Samsun Şube

Geçmiş dönemlerde yapılan kongreler hakkında genel bilgilendirme yapılmasının ardından **toplantıda şu kararlar alındı:**

- ▶ Düzenleme Kurulu’na sunulan amaç, kapsam ve bildiri konularının taslak çalışmalarının dikkate alınarak, etkinliğin amaç, kapsam ve bildiri konularının Kongre Sekreteryası tarafından Düzenleme Kurulu’na gönderilmesine, 15 Aralık 2008 tarihine kadar Düzenleme Kurulu üyelerinin görüşlerini sekreteryaya ulaştırmasına, son düzenlemelerin ve derlemelerinin S. Melih Şahin ve Yürütme Kurulu tarafından yapılarak, çalışmanın 19 Aralık 2008 tarihine kadar tamamlanmasına,
- ▶ V. Makina Tasarım ve İmalat Teknolojileri Kongresi, toplantı takviminin olağanüstü durumlar dışında aşağıdaki takvim çerçevesinde gerçekleştirilmesine, ikinci toplantının Danışmanlar Kurulu ile birlikte

yapılabilmesi için çalışma yapılmasına, çalışma için Yürütme Kurulu'na görev verilmesine, Oda Merkezi ile koordinasyon sağlanarak tarihlerin tespit edilip, Düzenleme Kurulu üyelerine bilgi verilmesi için Kongre Sekreterine görev verilmesine,

Toplantı No 1: 29 Kasım 2008

Toplantı No 2: Mart 2009 başı (7 Mart 2009)

Toplantı No 3: Haziran 2009 sonu
(27 Haziran 2009)

Toplantı No 4: Eylül ayı içinde
(ihtiyaç olması halinde)

- ▶ V. Makina Tasarım ve İmalat Teknolojileri Kongresi Yürütme Kurulu'nun aşağıdaki şekilde oluşturulmasına:

İsmail ÖZKARAKAYA

M. Levent ŞAM

Sedat GÖNCÜ

Mehmet AKCAN

Murat AKTAŞ

Seyit Yunus OĞUZ

Mustafa DURAN

Nasif ÇELİKKAYA

- ▶ Yürütme Kurulu için Selçuk Üniversitesi Makine Mühendisliği Bölümü öğretim üyeleri ile görüşme yapılması için Kongre Sekreteriyasına görev verilmesine, katılmak isteyen öğretim üyelerinin Yürütme Kurulu'na ilave edilmesine,
- ▶ Danışmanlar Kurulu listesine önerilecek adaylarda aranacak kriterlerin aşağıdaki şekilde olmasına, Danışmanlar Kurulu'nda yer alacak uzmanların Ek-2'de yer alan daha önceki etkinlik Danışmanlar Kurulu'nda yer alan uzmanlar dikkate alınarak, Şubeler aracılığıyla, Kongre Sekreterinin koordinasyonunda Yürütme Kurulunca gerçekleştirilmesi için yetki verilmesine, çalışmanın 19 Aralık 2008 tarihinde tamamlanmasına,
- Geçmişte yapılmış makine tasarım ve imalat teknolojileri veya paralel alanlarda panel yöneticiliği veya oturum başkanlığı yapmış olmak,
- Kongre konularında en az 10 yıllık birikimi ve çalışmalarını yayınlamış olmak,
- Kongre konularıyla ilgili akademik çalışmalar yapmış olmak,



- Yurt içi ve yurt dışında benzer etkinliklerde sunum yapmış olmak ve panelist olarak katılmış olmak,
- Konu ile ilgili olarak gerçekleştirilen seminer, kurs ve konferanslarda eğitici olarak görev almış olmak,
- ▶ Sanayi ve Ticaret Bakanlığı MAK.TEK, ODTÜ-MATİM, TÜBİTAK-TİDEB vb. kurum ve kuruluşlarla diyaloga geçilerek, Danışmanlar Kurulu için öneri alınması konusunda Yürütme Kurulu'na yetki verilmesine,
- ▶ Danışmanlar Kurulu'nda yer alacak uzmanların temsil ettiği kurum ve kuruluşların yazılması, şirket ve benzeri temsiliyetin listede ifade edilmemesine,
- ▶ Kongre Sekreterinin Mustafa Levent Şam olmasına,
- ▶ Kongrenin 17-18 Ekim 2009 tarihlerinde gerçekleştirilmesine,
- ▶ Kongre öncesinde ve/veya sırasında genel değerlendirme ve kongre sonuç bildirisine de kaynaklık edecek olan panel düzenlenmesinin ikinci Düzenleme Kurulu toplantısında görüşülmesine,
- ▶ Gelir-gider bütçesi taslağı dikkate alınarak, benzer etkinliklerin gelir-gider bütçeleri de dikkate alınarak, gelir-gider bütçesi hazırlanması için Kongre Sekreteriyasına görev verilmesine, oluşan gelir-gider bütçesinin Oda Yönetim Kurulu'na sunulmasına,
- ▶ Kurum ve kuruluşların tespit edilmesi konusunda çalışmalar yapmak üzere Yürütme Kurulu'na yetki verilmesine, konunun II. Düzenleme Kurulu toplantısında değerlendirilmesine,
- ▶ Şubece hazırlanan taslak afiş ve ilk çağrı metni formatları değerlendirilerek, söz konusu çalışmaların yapılmasına ve Oda formatında hazırlanması için S. Melih Şahin ve Kongre Sekreterine yetki verilmesine, çalışmaların 29 Aralık 2008 tarihine kadar bitirilmesine,
- ▶ Kongre isminin V. Makina Tasarım ve İmalat Teknolojileri Kongresi olmasına,

- ▶ Kongre kapsamında sergi yapılması için araştırma ve yerel toplantılar yapılmasına, sosyal etkinlikler için çalışmalar yapılmasına, konuyla ilgili Yürütme Kurulu'na görev verilmesine,
- ▶ Yukarıda alınan kararların Oda Yönetim Kurulu'nun onayına sunulmasına karar verildi.

EK-I Amaç, Kapsam ve Bildiri Konuları **Taslak**

1980 sonrası uygulanan ekonomik politikalarla Türkiye genelinde sanayinin gelişmesi için gerekli olan sübvansiyonlar büyük ölçüde kaldırılmış, KİT yatırımları durdurulmuş, büyük ölçekli sanayi kuruluşları ile stratejik kuruluşlar özelleştirilmiştir. Bu dönemde sabit sermaye yatırımlarında gerileme yaşanmış, Gümrük Birliği hedefleri doğrultusunda tüm sektörlerde korumacılık asgarîye indirilmiş, Türkiye sanayisi eşitsiz koşullarda küresel rekabete açılmıştır. Öz kaynaklardan çok ithal kaynaklar girdi olarak kullanılmış, küresel güçlerin dayattığı iş bölümü ile fason üretim ve taşeronlaşma egemen kılınmış, kaynak tahsisinin pazardaki kredi arzına uygun olarak oluşturulduğu bir sanayi modeline geçilmiştir.

Makina İmalat Sektörü, imalat, inşaat, madencilik ve ulaştırma alanlarına yönelik pek çok ürünün ve hizmetin gerçekleşmesini sağlayan makina aksamının yapımını sağlamaktadır. Üretim yöntemleri ve sektör ürünlerinin kullanım alanları, yüksek ve orta-yüksek teknolojileri zorunlu kılmaktadır. Dolayısıyla kalifiye iş gücü ve mühendis istihdamı oranı yüksektir. İşçi başına katma değer ve birim ücret başına katma değer diğer sanayi sektörlerinin çoğundan yüksektir.

Makina mühendislerinin ağırlıklı olarak çalıştığı Makina İmalat Sektörünün büyüme oranlarında ciddi bir düşüş görülmektedir. 2002'de % 21,3 olan büyüme oranı 2006'da % 13,1 ve 2007'de % 10,5 olarak gerçekleşmiştir. Sektör ihracatının toplamdaki payı 2002'de % 2,1'den 2006'da % 5,7'ye çıkmış, ancak ihracat artış hızı yıllara göre düşüş göstermiştir.

Makina sektörü ithalatının toplama oranı ise 2002'de % 6,5 iken, 2006'da iki katını aşarak % 13,9 olmuştur. İç piyasadaki ithal makina oranı da 2002'de % 40 iken, sürekli artarak 2006'da % 53'e ulaşmıştır.

İmalat sanayi ihracatının teknolojik açıdan sınıflandırılmasında ise 1980'den günümüze sermaye yoğun ürün %

65,2'den % 16,1'e düşmüş, emek yoğun ürün 22,7'den 43,8'e çıkmıştır. Bilim-teknoloji yoğun ürünler ise % 0,2 düzeyinde sabit kalmıştır. Bu son derece olumsuz bir tablodur. Ülkemizde uygulanan sanayi politikaları, bilimi ve teknolojiyi dışlayarak, ucuz iş gücünü sanayinin tek temel rekabet aracı haline getirmiştir.

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Makina Mühendisleri Odası 1999 yılından bu yana alana yönelik beş etkinlik düzenlemiştir. Bu etkinliklerde; bilimsel ve teknolojik gelişmeler ulusal ve uluslararası boyutları ile ele alınmış, Makina İmalat Sanayi Sektörü de ülke gündemindeki gelişmeler ve etki boyutları çerçevesinde işlenmiş ve sorunları tartışılmıştır. Daha önce gerçekleştirilmiş olan beş etkinliğimizin de sonuç bildirgelerine yansarak kamuoyunun bilgisine sunulan, aşağıda belirtilen konuları "Makina Tasarım ve İmalat Kongresi" nin amaçları olarak değerlendirmek mümkündür;

- Ülkemizin kalkınma stratejileri ulusal bilim, teknoloji, AR-GE ve planlama politikaları temellerine oturtulmalıdır. Böylesi bir stratejide yerli yatırımcı özendirilmeli ve korunmalı, katma değeri yüksek ileri teknoloji isteyen alanlarda yapılacak yatırımlar desteklenmelidir.
- Devletin ekonomide yönlendiriciliği artırılmalıdır. IMF, Dünya Bankası, DTÖ gibi finans kuruluşlarının baskısı ile ardı ardına çıkarılan yasalar ve özelleştirme uygulamalarıyla, sanayi tesislerimiz ve kamusal varlıklarımızın yağmalanmasına son verilmelidir.
- AR-GE ve İnovasyon için hazırlanan Yasa Tasarısı bütünüyle büyük işletme ve yabancı yatırımların AR-GE merkezleri içindir. Tasarı, uluslararası sermayenin AR-GE çalışmalarını Türkiye'de sürdürmesine ve elde edilen sonuçların dışarıda kullanılmasına yöneliktir. Bu da fason imalatın bir başka alanda sürdürülmesi ve AR-GE kaynaklarının dışa bağımlı kılınmasının bir diğer yoludur.
- Makina imalatında daha yüksek katma değer ancak AR-GE altyapısının geliştirilmesi ve özgün tasarım yeteneğinin oluşturulması ile gerçekleşecektir. Bu da sektörde kalifiye iş gücünün istihdamını zorunlu kılmaktadır. Ancak Türkiye'deki işletmelerin büyük bir bölümünü oluşturan 200.000'i aşkın küçük ve orta ölçekli sanayi kuruluşlarında hâlâ mühendis istihdam geleneği oluşturulamamıştır. Daha yüksek katma değer oluşturulması ve imalat sanayinin öncelikli sektörlerinin desteklenmesi zorunludur. Yani AR-GE'ye

ve eğitime ayrılan pay yükseltilerek gelişmiş ülkeler seviyesine çıkarılmalı, yeni ürün tasarımları yapılmalı ve özgün ürünün tekno ekonomik kapasitedeki tesislerde imal edilmesi sağlanmalıdır.

- Firmalarımızın çoğu katma değeri düşük ve düşük-orta kategorilerdeki teknolojilerde makinalar imal etmekte, bir bölümü de tamamen fason üretim yapmaktadır. Orta-ileri teknoloji aşamasına ulaşan firma sayısı ise yalnızca 50'dir. Böylece sadece bu firmalar küresel rekabette yer alabilmektedir. Sektörün bütünü itibarıyla bakıldığında ise, mevcut durum sektörün güçlü olmasını ve üretim yapısını katma değeri yüksek üretime doğru çekmesini mümkün kılmamaktadır.
- AR-GE çalışmalarının makina imalat sanayiindeki önem ve önceliğine karşın gelişme iç açıcı değildir. AR-GE'nin GSMH içindeki payı % 0,8 dolaylarındadır. Bu payın sektörde 2009'da asgari % 1,2'ye çıkarılması zorunludur.
- Sektör uygulamaları özelinde devlet, üniversite, araştırma kurumları, meslek odaları, üretici dernekleri ve sektördeki işletmeler arasında koordinasyonu sağlayacak yapılanmalara yer verilmelidir. Bu bağlamda Teknopark uygulamaları ile Organize Sanayi Bölgeleri'ne odaklanacak kümeleşme çalışmaları sürecine doğru yaklaşımlarla katkı sağlanmalıdır.
- Sanayi KOBİ'lerinin % 46,5'inde mühendis istihdamı yapılmamakta, % 22,3'ünde ise yalnızca bir mühendis çalıştırılmaktadır. Firmalar bir yandan maliyet/kalite optimizasyonu yaparak rekabet yarışına girmek isterlerken, maliyetleri düşürerek kalifiye iş gücünü en alt düzeyde tutmaktadırlar. Mühendislik hizmetlerine en fazla ihtiyaç duyulan bu sektörde, mühendis istihdamı asgari düzeyde tutulmaktadır. Firmaların % 42'sinde hiçbir AR-GE çalışması yapılmamaktadır. Üretime yönelik firmaların yalnızca % 17'sinde AR-GE bölümü bulunmaktadır. Bu durum küresel rekabet koşullarında zorlu bir mücadele veren KOBİ'lerin taşeronlaşmasını hızlandırmaktadır.
- Mühendislerin, sanayinin oluşturduğu toplam katma değerden aldıkları pay % 35,2 oranında azalmıştır. Bu azalma mühendislerin daha fazla yoksullaşmasına yol açmıştır. Mühendislik ücretleri, geçim standartları endeksine göre son 10 yıl içinde % 56,8 oranında

düşmüştür. Bu durumda AR-GE altyapısının oluşturulup geliştirilmesi ve küresel rekabete girilmesi oldukça zor görünmektedir. Sanayinin bütününde ve sektörde mühendis istihdamı artırılmalıdır.

- Bu noktada tasarım ve özgün ürün üretimi zorunlu bir rekabet önceliği getirmektedir. Özgün ürün yaratmanın yolu ise AR-GE altyapısını oluşturmak ve tasarıma giden süreçte mühendislik hizmetini yetkinleştirmekten geçmektedir. Bunun için de uzman kadronun oluşturulması temel eğitimden başlayarak üniversite, oradan da meslek içi eğitime ve işletmelerin nitelikli kadro istihdamına kadar uzanan bir ulusal yol haritasının çizilmesi zorunludur.
- İmalat sanayiinde ve özellikle makina imalat sanayiinde, tasarımı öncelikle ders programlarına ekleyecek bir üniversite yapılandırılması ve sanayi-üniversite iş birliğine yönelik koordinasyon zorunludur, bunun gerekleri yerine getirilmelidir.

Sonuç bildirgelerine yansıyan bulgular Makina İmalat Sektörü'nün sıkıntılı süreçler yaşadığını göstermektedir.

Tam da bu noktada, sektör ayakta durma amaçlı yenilikçi düşünceler ve uygulamalarının arayışı içindedir. Teknoloji geliştirme AR-GE faaliyetlerinin, sektörün güçlü yanları dikkate alınarak kullanımı günümüzde daha da önem kazanmaktadır. Daha önceki etkinliklerin sonuç bildirgelerine de yansıdığı üzere etkinliğin ana teması "Gelecek İçin Fasona Değil Teknolojiye" olarak belirlenmiş olup, konu özelinde, ülkemizdeki durum yansıtılarak, yaşanan sorunlar ve olası çözüm önerilerinin ortaya konulduğu bir tartışma ortamı oluşturulması hedeflenmektedir.

TMMOB Makina Mühendisleri Odası, makina mühendisliğinin çok geniş bir alanı kapsayan uzmanlık ve çalışma alanlarına yönelik etkinlikler düzenleyerek üyelerinin mesleki gelişimlerine katkıda bulunmayı hedeflenmektedir. Makina Tasarım ve İmalat alanında olduğu gibi değişik uzmanlık alanlarına da yönelik olarak yıllardır yapılmakta olan kongre ve sempozyumlarda, sektörün ilgili tüm kesimleri ortak bir amaç ve hedef doğrultusunda bir araya getirilerek pek çok konu tartışılmakta ve irdelenmektedir. Böylelikle sektör, kendi geleceğini kendisinin belirleyeceği ve yönlendirebileceği süreklilik arzeden platformlar yaratabilmektedir.

MADEN MAKİNALARI SEMPOZYUMU VE SERGİSİ DÜZENLEME KURULU II. TOPLANTISI YAPILDI

Maden Makinaları Sempozyumu ve Sergisi Düzenleme Kurulu ikinci toplantısı, 29 Kasım 2008 tarihinde Zonguldak'ta yapıldı. Toplantı katılımcılarının isimleri şöyledir:

Makina Mühendisleri Odası

Osman TEZGİDEN	Merkez
Oğuz TÜRKYILMAZ	Merkez
Mehmet Orhan ÖZEN	Eskişehir Şube
Zeynel Abidin ÇELEBİ	İstanbul Şube
Necmettin ÇETİNKÖPRÜLÜ	İzmir Şube
Şuayip ŞAHİN	Kayseri Şube
Atif METE	Zonguldak Şube
Handan BAYCIK	Zonguldak Şube
Bülent EKMEKÇİ	Zonguldak Şube

Maden Mühendisleri Odası

Avni ÖZERKAN	Zonguldak Şube
Yadigar MÜFTÜOĞLU	Zonguldak Şube
Hüsnü MEYDAN	Zonguldak Şube
Erdoğan BİLİR	Zonguldak Şube
Melih GENİŞ	Zonguldak Şube
Cüneyd YAMUDI	Zonguldak Şube

Toplantıda alınan kararlar şöyledir:

- Sempozyumun adının Türkiye II. Maden Makinaları Sempozyumu ve Sergisi olarak değiştirilmesine,
 - Sempozyumun 4-5-6 Kasım 2009 tarihlerinde, yerinin ise Zonguldak Karaelmas Üniversitesi olmasına,
 - Mevcut Danışmanlar Kurulu listesinin aşağıdaki gibi olmasına ve son halinin verilmesi konusunda Sempozyum Yürütme Kurulu'na yetki verilmesine,
- Oğuz TÜRKYILMAZ
E. Fusun MÜFTÜOĞLU
Tanju ÜNVER
Prof. Dr. Cem ŞENSÖĞÜT
Çağlar ÖZTÜRK
Erdoğan KAYMAKÇI
Levent YENER
Ömer ÜNVER
İrfan UÇAR
Duran KARAÇAY
Prof. Dr. Nuh BİLGİN
Prof. Dr. Bektaş AÇIKGÖZ
Prof. Dr. Nuri Ali AKÇIN

Rıfat DAĞDELEN

- Sempozyumda ele alınacak bildiri konu başlıklarının aşağıdaki şekilde olmasına,
- Yeraltı Madencilğinde Alevsizedirmazlık Ekipmanları
- Madencilikte Hidrolik Pnömatik Uygulamaları
- Maden Makinaları Ekipmanları Operatörlerinin Eğitimi
- Makina - Ekipman Seçimi
- Kazı Mekanığı
- Maden Makinalarının Tasarımı, İzlenmesi ve Tamir Bakım İşleri
- Maden Makinalarının Performansı
- Maden Makinaları Teknolojisi
- Simülasyon, Optimizasyon ve Kontrol
- Malzeme ve Yardımcı Ekipmanlar
- Maden Makinaları İle İlgili İş Güvenliği
- Maden Makinaları Ekipmanlarında Standardizasyon (İmalat ve İthalatta)
- Maden Makinalarında Robotik Uygulamalar
- Maden Makinalarında Enerji Verimliliği
- Cevher Hazırlama Makinalarında Teknolojik Gelişmeler
- Maden Makinalarının Yerli Üretimi ve Geliştirme Yöntemleri
- Yerli Maden Makinaları İmalatındaki Durum
- Diğer Konular

Bildiri konularından ayrıca kurum ve kuruluşlardan dokuz adet çağrılı bildiri istenmesine ve bildiri istenecek kurum ve kuruluşların aşağıdaki şekilde olmasına,

- TTK Genel Müdürlüğü – (Alevsizedirmazlık, Merkez Atelyeleri, Standardizasyon, Akreditasyon) – Toplam iki adet
- TKİ – bir adet
- İş Makinaları Distribütörleri ve İmalatçıları Birliği – bir adet
- TSE Ayna Komitesi – bir adet
- Çalışma Bakanlığı – bir adet – İş Güvenliği – Kaza istatistikleri
- Maden Makinaları Yer Altı Mekanizasyonu – bir adet
- EÜAŞ – Afşin Elbistan Müessese Müdürlüğü – bir adet
- DPT – Özel İhtisas Komisyonu – bir adet
- TTK, Karaelmas Üniversitesi'nin dışındaki MTA, TKİ, Etimaden, İş Makinaları Mühendisleri Birliği,

İş Makinaları Distribütörleri ve İmalatçıları Birliği, Genç Maden İşletmecileri Derneği, Türkiye Mermer, Doğaltaş ve Makinaları Üreticileri Birliği, EÜAŞ, Maden İşleri Genel Müdürlüğü, Dünya Madencilik Kongresi Türk Milli Komitesi Derneği, Makina ve Maden Bölümü bulunan üniversiteler ve sektörle ilgili diğer dernek ve vakıfların araştırılarak ilişkiye geçilmesi için Yürütme Kurulu'na yetki verilmesine,

- Sempozyum Gelir - Gider bütçesindeki gider kalemlerini azaltmak amacıyla destek koyacak kuruluşların

araştırılması için Sempozyum Yürütme Kurulu'na görev verilmesine,

- Bildiriler kitabı, reklam ve sergi sözleşmelerinin Ek'teki gibi olmasına,
- İlk Çağrı duyurusununun 22 Aralık 2008 Pazartesi gününe kadar hazırlanmasına ve afişin hazırlanması için Yürütme Kurulu'nun çalışmalarına devam etmesine,
- Sempozyum Düzenleme ve Danışmanlar Kurulu toplantısının 4 Nisan 2009 tarihinde yapılmasına,
- Alınan kararların Oda Yönetim Kurullarının onayına sunulmasına karar verildi.

42. DÖNEM ETKİNLİK TAKVİMİ

Adı	Sekreteryaya	Tarih
Altı Sigma ve Yalın Konferansı 2008	İzmir	9-11 Mayıs 2008
Asansör Sempozyumu 2008	İzmir MMO/EMO	23-25 Mayıs 2008
VI. Ulusal Hidrolik-Pnömatik Kongresi ve Sergisi	İzmir/İstanbul	23-26 Ekim 2008
Ölçümbilim Kongresi ve Sergisi	İzmir/Eskişehir	30 Ekim-1 Kasım 2008
Öğrenci Üye Kurultayı 2009	Merkez	14-15 Mart 2009
Enerji Verimliliği Kongresi	Kocaeli/İstanbul/Bursa	9-11 Nisan 2009
EİM Bahar Konferansları 2009	İzmir	10-11 Nisan 2009
V. İş Sağlığı ve Güvenliği Kongresi	Adana/Gaziantep	16-18 Nisan 2009
IV. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi ve Fuarı	İzmir	6-9 Mayıs 2009
V. Uçak Havacılık ve Uzay Mühendisliği Kurultayı	Eskişehir	22-23 Mayıs 2009
XI. Otomotiv Sempozyumu "Kalıpcılık ve Tasarım"	Bursa	12-13 Haziran 2009
V. Yeni ve Yenilenebilir Enerji Kaynakları Sempozyumu	Kayseri	16-17 Ekim 2009
V. Makina Tasarımı ve İmalat Teknolojileri Kongresi	Konya	17-18 Ekim 2009
IV. Bakım Teknolojileri Kongre ve Sergisi	Denizli	22-25 Ekim 2009
Ulusal Maden Makinaları Sempozyumu ve Sergisi	Zonguldak	4-6 Kasım 2009
IV. Güneş Enerjisi Sistemleri Sempozyumu ve Sergisi	Mersin	6-7 Kasım 2009
III. Tıbbi Cihazlar İmalatı Sanayi Kongresi ve Sergisi	Samsun	6-7 Kasım 2009
Kaynak Teknolojileri VII. Ulusal Kongresi ve Sergisi	Ankara	13-14 Kasım 2009
VII. Endüstri İşletme Mühendisliği Kurultayı	Kocaeli	20-21 Kasım 2009
TMMOB Sanayi Kongresi 2009	Merkez	Aralık 2009
V. Demir-Çelik Kongresi	Zonguldak	Eylül-Ekim 2010