



MERMER VE ÇEVRE ÇALIŞTAYI / 2018

19 OCAK 2018

Gazi Mustafa Kemal Atatürk Kültür Merkezi, Menteşe / MUĞLA

En az atık ve en yüksek katma değer ile çevreci yaklaşımlarla mermer zenginliğimizin Ülkemiz ekonomisine kazandırılması sürecinde katkı ve önerisi olabilecek tüm paydaşlar

Mermer ve Çevre Çalıştayı'na davetlidir.

Çalıştayı Amacı:

- Çevreci yaklaşımlarla en az atık açığa çıkaracak şekilde mermer üretiminde verimliliği iyileştirmeye yönelik yöntem ve gelişmelerin paylaşılması,
- Ocak ve mermer işleme tesisi atıkların çevreye zararsız hale getirilmesi ve ekonomiye kazandırılmasına yönelik yöntem ve gelişmelerin paylaşılması,
- Sektör temsilcileri ile ilgili konuların uzmanı bilim insanlarını aynı ortamda buluşturarak, en az atık ile mermer zenginliğimizin çevre dostu yaklaşımlarla verimli bir şekilde ekonomiye kazandırılması amacıyla uygulamaya dönük projelerin oluşturulmasına olanak sağlanması

Çalıştay Yeri ve Tarihi:

19 Ocak 2018 Cuma

Gazi Mustafa Kemal Atatürk Kültür Merkezi, Menteşe, MUĞLA





MERMER VE ÇEVRE ÇALIŞTAYI / 2018

19 OCAK 2018

Gazi Mustafa Kemal Atatürk Kültür Merkezi, Menteşe / MUĞLA

DÜZENLEYEN KURULUŞLAR

Mermer ve Çevre Çalıştayı, Muğla Valiliği'nin destekleriyle aşağıdaki kuruluşlarca düzenlenmektedir:

Muğla Büyükşehir Belediyesi

Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi

Muğla Ticaret ve Sanayi Odası

Muğla Mermerciler Derneği

DÜZENLEME KURULU

Başkan

Prof. Dr. Taki GÜLER *Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi*

Üyeler

Aylin GİRAY, *Muğla Büyükşehir Belediyesi*

Aylin AYDIN ERTOP, *Muğla Büyükşehir Belediyesi*

Prof. Dr. Osman Zeki HEKİMOĞLU, *Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi*

Doç. Dr. Avni GÜNEY, *Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi*

Ercan POLAT, *Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi*

Bülent KARAKUŞ, *Muğla Ticaret ve Sanayi Odası*

Elvan KOCAGÖZ, *Muğla Ticaret ve Sanayi Odası*

Mustafa ERCAN, *Muğla Mermerciler Derneği*

Talha KOÇAR, *Muğla Mermerciler Derneği*





MERMER VE ÇEVRE ÇALIŞTAYI / 2018

19 OCAK 2018

Gazi Mustafa Kemal Atatürk Kültür Merkezi, Menteşe / MUĞLA

| ÇALIŞTAY PROGRAMI | |
|-------------------|---|
| 08:30-12:00 | KAYIT |
| | AÇILIŞ KONUŞMALARI |
| | Mustafa ERCAN , <i>Muğla Mermerciler Derneği Başkanı</i> |
| | Raif TÜRK , <i>Türkiye Mermer Doğaltaş ve Makinaları Üreticileri Birliği Başkanı</i> |
| | Aydın DİNÇER , <i>İstanbul Maden İhracatçıları Birliği Başkanı</i> |
| 09:30-10:30 | Aylin GİRAY , <i>Muğla Büyükşehir Belediyesi Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Başkanı</i> |
| | Bülent KARAKUŞ , <i>Muğla Ticaret ve Sanayi Odası Başkanı</i> |
| | Prof. Dr. Mansur HARMANDAR , <i>Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi Rektörü</i> |
| | Dr. Osman GÜRÜN , <i>Muğla Büyükşehir Belediye Başkanı</i> |
| | Esengül CİVELEK , <i>Muğla Valisi</i> |
| 10:30-11:00 | Ara – Çay-Kahve İkramı |
| | 1. OTURUM |
| | Oturum Başkanları: Prof. Dr. Mustafa NURSOY, Prof. Dr. Halil KÖSE |
| | Mermer Ocaklarında Üretim Verimliliğini Etkileyen Jeolojik Parametreler ve Bunların Tespitinin Üretim Verimliliği Üzerindeki Etkileri |
| | Prof. Dr. Ali Bahadır YAVUZ |
| | Mermer Ocak İşletmelerinin Planlanmasında İnsansız Hava Aracı Kullanımı ve Uygulama Yöntemi |
| 11:00-12:20 | Doç. Dr. Mete KUN |
| | Doğal Taş Ocaklarında Artık Oluşumunun Önlenmesi ve Artıkların Değerlendirilmesi |
| | Prof. Dr. Raşit ALTINDAĞ |
| | Mermer Atıklarının Yapı Malzemeleri Alanında Yüksek Hacimlerde Kullanılabilirliği |
| | Yrd. Doç. Dr. Süleyman Bahadır KESKİN, Prof. Dr. Mustafa ŞAHMARAN |





MERMER VE ÇEVRE ÇALIŞTAYI / 2018

19 OCAK 2018

Gazi Mustafa Kemal Atatürk Kültür Merkezi, Menteşe / MUĞLA

| | |
|-------------|---|
| 12:20-14:00 | Öğle Yemeği |
| | 2. OTURUM |
| | Oturum Başkanları: Prof.Dr. Mehmet TANRIVERDİ, Doç.Dr. Avni GÜNEY |
| | Maden Atıkları Yönetmeliği Sadiye BİLGİÇ KARABULUT |
| 14:00-15:20 | Sürdürülebilir Madencilik Bağlamında Mermer Sanayi ve Mermer Atıklarının Değerlendirilmesi Doç. Dr. Duran KOCABAĞ |
| | Endüstriyel Katı Atık Olarak Mermer Atıklarının Çevresel Etkileri ve Değerlendirilme Alternatifleri Prof. Dr. Fehiman ÇİNER, Doç. Dr. Neslihan DOĞAN-SAĞLAMTİMUR, Yrd. Doç. Dr. Mahmut Suat DELİBALTA |
| | Mermer Atıklarının Neden Olduğu Çevre Sorunları ve Analitik Yaklaşımlar Prof. Dr. Şeref GÜÇER |
| 15:20-15:40 | Ara – Çay-Kahve İkramı |
| | 3. OTURUM |
| | Oturum Başkanları: Prof. Dr. Selçuk AKTÜRK, Prof. Dr. Murat GÜL |
| | Mermer Ocaklarında Kesme Verimi ve Bazı Çevresel Faktörlerin İrdelenmesi Prof. Dr. Osman Zeki HEKİMOĞLU |
| | Mikronize Kalsit Üretimi Tayfun TÜMER |
| 15:40-17:20 | Mermer Artıklarından Katma Değeri Yüksek İleri Seramik Tozlarının Üretimi Prof. Dr. Murat ERDEMOĞLU |
| | Mermer Tozu/Polimer Kompozitlerinin Araştırılması ve Yapay Mermer Blok/Levha Üretimi Yrd. Doç. Dr. Elif VARGÜN, Özden EVREN |
| | Mermer Çamuru Karakterizasyonu ve Potansiyel Kullanım Alanları Prof. Dr. Taki GÜLER, Ercan POLAT |
| 17:20-17:30 | KAPANIŞ |

