



tmmob
makina mühendisleri odası
antalya şubesi

Haftalık E-Bülten

Bu Hafta Neler Yaptık?
18-25 Kasım 2022/124

Akdeniz Mühendislik Günleri 30 Kasım'da Başlıyor

Akdeniz MÜHENDİSLİK Günleri 2022

ÇALIŞTAY
"AKDENİZ SU HAVZASI ve SUYUN GELECEĞİ"

30 Kasım 2022
Çarşamba
SAAT: 09:00 - 12:30

YER:
Akdeniz Üniversitesi İletişim Fakültesi Konferans Salonu

ÇALIŞTAY PROGRAMI

09:00 - 10:00 Açılış

10:00 - 10:20 Suyun Verimli Kullanımı ve Kontrolü Su Yönetimi
Konuşmacı: Prof. Dr. Ayşe MUHAMMETOĞLU, Akdeniz Üniversitesi Müh. Fak., Çevre Mühendisliği Bölümü

10:25-10:50 Antalya Havzası Yer Altı Su Kaynaklarının Durumu: Riskler ve Çözüm Önerileri
Konuşmacı: Prof. Dr. İrfan YOLCUBAL, Kocaeli Üniversitesi Müh. Fak., Jeoloji Mühendisliği Bölümü

10:50-11:00 Ara

11:00-12:30 PANEL "Akdeniz Su Havzası ve Suyun Geleceği"
Moderatör: Prof. Dr. Şükrü ÖZEN, Akdeniz Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi Dekanı
Panelistler: Osman YILDIR, ASAT Genel Müdür Yürütücüsü
Prof. Dr. Aygen DAVRAZ, Süleyman Demirel Üniversitesi Müh. Fak., Jeoloji Müh. Bölümü
Atilla TURABİK, DSİ-Jeolojik Hizmetler ve Yeraltıları Şube Müdürü
Derya ÜNVER, Çevre Mühendisleri Odası, Antalya Şube Yürütme Kurulu Başkanı
Bayram Ali ÇELTEK, Jeoloji Mühendisleri Odası, Antalya Şube Yürütme Kurulu Başkanı

Antalya Büyükşehir Belediyesi, Akdeniz Mühendisleri Odası, Akdeniz Üniversitesi, Süleyman Demirel Üniversitesi, DSİ, Çevre Mühendisleri Odası, Antalya Şube Yürütme Kurulu Başkanı

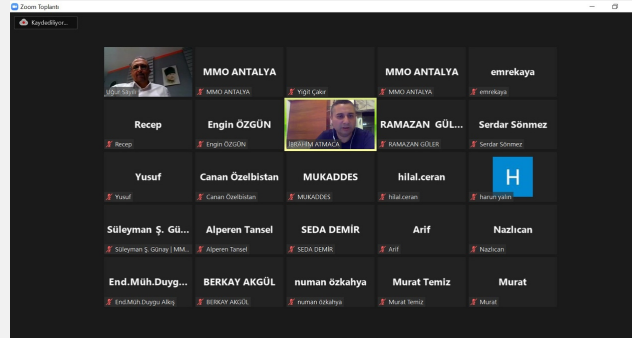
Akdeniz Mühendislik Günleri kapsamında gerçekleştirilecek olan Akdeniz Su Havzası ve Suyun Geleceği Çalıştayı 30 Kasım Çarşamba Günü Akdeniz Üniversitesi İletişim Fakültesi Konferans Salonu'nda.

Akdeniz Mühendislik Günleri Kapsamında Belediye Başkanlarına Ziyaret

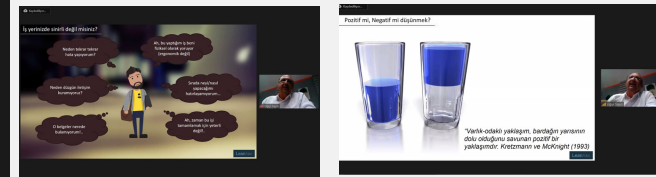


Akdeniz Üniversitesi Mühendislik Fakültesi öncülüğünde gerçekleştirilen ve Şubemizin de Destekleyen Kuruluşlar arasında yer aldığı Akdeniz Mühendislik Günleri'ne Antalya Büyükşehir Belediye Başkanı Muhittin Böcek, Muratpaşa Belediye Ümit Uysal ve Konyaaltı Belediye Başkanı Semih Esen'i'ni davet etmek için ziyaret gerçekleştirildi. Ziyaretlerde Mühendislik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Şükrü Özen, Şube Başkanımız Prof. Dr. İbrahim Atmaca ve Düzenleme Kurulu Üyeleri yer aldı.

Yalın Üretimde 5S Yaklaşımı Konulu Webinarımız Tamamlandı



Yalın Üretimde 5S Yaklaşımı konulu webinarımız Endüstri Mühendisi A. Uğur Sayılı tarafından gerçekleştirildi.

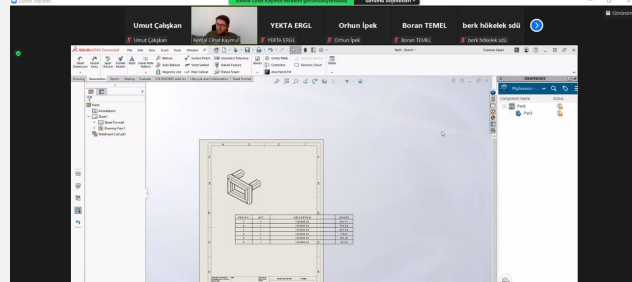
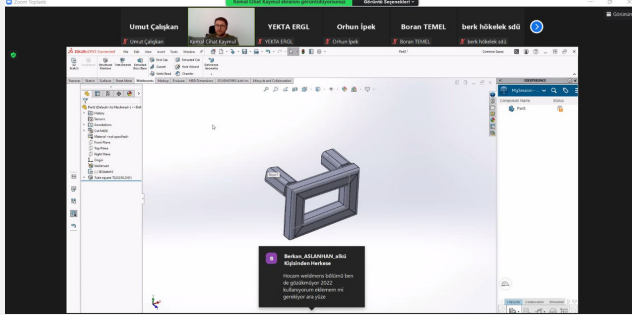


Şubemiz 2022 Yılı 3. Dönem Mali Denetimi tamamlandı.



Şubemiz 2022 Yılı 3. Dönem Mali Denetimi 19 Kasım 2022 tarihinde tamamlandı.

İleri Düzey Solidworks Eğitimimiz 19 Kasım'da Tamamlandı



İleri Düzey Solidworks Eğitimimiz 19 Kasım'da tamamlandı

GEÇMİŞ AİDATLARINIZI 36 AYA VARAN TAKSİTLE ÖDEYEBİLİRSİNİZ!

tmmob
makina mühendisleri odası

GEÇMİŞ AİDAT YÜKÜMLÜLÜĞÜNÜZÜ YAPILANDIRARAK
36 AYA VARAN TAKSİT
İMKANLARI İLE RAHATLIKLA
ÖDEYEBİLİRSİNİZ.

<https://makina.mmo.org.tr/#aidat>

Güvenli Aidat Ödemek için tıklayınız!



tmmob
makina mühendisleri odası
antalya şubesi

Bizi LinkedIn'de takip edin.

DEPREM KORKUSU DUYMADAN GÜVENLE YAŞAMAK MÜMKÜN!



TMMOB Bolu İl Koordinasyon Kurulu önceki gün Düzce İli Gölyaka İlçesinde meydana gelen depremle ilgili 24 Kasım 2022 tarihinde bir basın açıklaması yaptı.

Okumak için tıklayınız!

12 KASIM 1999, 23 KASIM 2022, ARADAN GEÇEN 23 YIL

BASIN ACIKLAMASI

24 Kasım 2022, Ankara

12 Kasım 1999 - 23 Kasım 2022, Aradan Geçen 23 Yıl
Depremlerin Afete Dönüşmemesi İçin Kentlerde Etkin Çözümler Üretilmeli, Gerekli Önlemler Alınmalıdır!

#GeçmişOlsunDüzce

TMMOB Şehir Plancıları Odası

TMMOB Şehir Plancıları Odası Düzce İli Gölyaka İlçesinde meydana gelen deprem üzerine 24 Kasım 2022 tarihinde bir basın açıklaması yaptı.

Okumak için tıklayınız!