



tmmob
makina mühendisleri odası
antalya şubesi

MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI ANTALYA ŞUBE AYLIK E-BÜLTENİ

E-Bülten / Nisan

ODA GENEL KURULUMUZ ANKARA'DA GERÇEKLEŞTİRİLDİ



SAYFA 9

ŞUBE DELEGASYONUMUZDAN ANITKABİR'E ZİYARET



SAYFA 10

ÜYELERİMİZLE KAHVALTIDA BİR ARAYA GELDİK



SAYFA 22

BASIN AÇIKLAMASI: BAKIMSIZ GÜN ISILAR SAĞLIK RİSKİ OLUŞTURUR!

Şube Başkanımız Prof. Dr. İbrahim Atmaca, 03.04.2024 tarihinde yaptığı basın açıklamasında ilkbahar aylarının gelmesiyle birlikte, günısı olarak da isimlendirilen güneş enerjili sıcak su sistemlerinin sıhhi sıcak su ihtiyacını karşılamada daha fazla kullanılacağına dikkat çekerek, bu sistemlerin bakımı yapılmadığı takdirde sağlık riski oluşturabileceğini belirtti.

İlkbahar aylarının gelmesiyle birlikte günısı olarak da isimlendirilen güneş enerjili sıcak su sistemleri, sıhhi sıcak su ihtiyacını karşılamada daha fazla kullanılacaktır. Bu sistemler bakımları yapılmadığı takdirde sağlık riski oluşturabilmektedir. Günısılarda hem doğru kurulum, hem de bakım ve temizlikler oldukça büyük bir önem taşımaktadır.

Kuruluma mühendislik firmaları tercih edilmeli...

Işınım şiddetinin arttığı ilkbahar aylarıyla birlikte, yakıt tüketmek yerine günısılar ile bedava sıcak su elde edilebilmektedir. Günısı sistemlerinde öncelikle kurulum aşamasında mühendislik firmaları tercih edilmelidir. Kurulacak sistem ve tesisatın yeterli olup olmadığı konusunda, mühendis görüşüne göre hareket edilmesi gerekmektedir.

Açık sistemlerin bakımı çok önemli...

Özellikle Akdeniz Bölgesi'nde yaygın olarak açık sistem güneş enerji sistemleri kullanılmaktadır. Güneş enerji sistemleri, açık veya kapalı devre şeklinde imal edilmektedir. Kapalı devre sistemler açık sistemlere göre daha hijyeniktir. Suyun kolektörlerin içinden geçip ısındıktan sonra sıcak su tankına dolup, bu suyun muslukta kullanılmasına imkân kılan açık devre günısı sistemlerinin bakımları çok önemlidir. Açık devre güneş enerji sistemlerinde bakımların aksamadan yapılması gerekiyor. Genellikle yıllık bakımlara önem verilmiyor. Sadece arıza olunca bakım yaptırılıyor. Yıllık bakımlar yapılmayınca aslında kar değil, zarar ediliyor. Bakımsız bir tesisat sağlığımıza zarar verebileceği gibi kireçlenen borularda tıkanma olabiliyor ve dolayısıyla hem arıza riski artıyor hem de sistemlerin verimi düşüyor.

Lejyonerya hastalığına dikkat...

Bakımı yapılmayan güneş enerji sistemleri lejyonerya hastalığına da davetiye çıkarabilir. Lejyonerya hastalığı, bakteri kaynaklı zatürree türüdür. Bina tesisatlarında uygun koşullar oluşursa, bu bakteriler çok hızlı çoğalabilmekte ve hayati risk oluşturabilmektedir. Özellikle günısılardan bina dışlarında bulunan su depoları, uzun süre kullanılmayan borular ve dış başlıkları bakterin çoğalma yeri olarak görülmektedir. Lejyonerya oluşumu için en uygun sıcaklık aralığı güneş enerji sistemlerde sıklıkla görülen 20-45°C aralığıdır. Güneş enerji sistemlerinde hatalı tasarım ve uygulamalar riski arttırdığı gibi, bakım eksikliği ve uygun olmayan işletme koşulları da, bakterilerin gelişmesi ve çoğalması için uygun zemini yaratabilmektedir. Özellikle suyun durgun kalması riski daha da artırmaktadır. En büyük risk suyun ılık olması ve kullanımın kesintili olması durumudur. 20

°C' nin altındaki sıcaklıklarda üreme miktarı önemsizdir. Bakterinin çoğalması için en uygun sıcaklık aralığı 25-45 °C arasındadır. En uygun çoğalma sıcaklığı ise 37 °C olarak bilinmektedir. 37°C sıcaklıkta ve uygun ortamda 2 saat içinde bakteri miktarı iki katına çıkabilmektedir. 48 saat içinde de tehdit edici boyuta ulaşabilmektedir. Bakterilerin 60°C sıcaklıkta ömrü dakikalar mertebesine inmekte, 70°C sıcaklıkta ise tamamen ölmektedir. Hastalık riskinin sıcak iklimlerde daha fazla olduğu da bilinmektedir. Bu nedenle sıcak iklime sahip bölgelerde, günısı depolarının hijyenik bakımı daha da büyük önem taşıyor.

Günısı depolarının yılda bir bakımı yapılmalıdır...

Özellikle durgun kalan su depolarında veya deponun akış ve hareket olmayan bölgelerinde bakteriler hızla

üreyebilmektedir. Lejyonerya riskini azaltmak için, günısılardan en az yılda bir bakım ve hijyenik temizliği yapılmalıdır. Dezenfeksiyon için klorlama, ozonlama, ultraviyole gibi uygulamalar olsa da en verimli yöntem periyodik olarak sistemi çok yüksek sıcaklıktaki su ile temizlemek olarak bilinmektedir. Lejyoneryaya neden olan bakteri 60°C sıcaklıkta 25 dakika beklenmesi durumunda %90 bertaraf olmaktadır. 70 °C sıcaklıkta ise 10 dakika içinde bertaraf gerçekleşmektedir. Riski azaltmak için bu sıcaklık uygulamalarının sürekliliğinin sağlanması gereklidir. Eğer uzun süre bu sıcaklık şartları oluşmamış ise, riski azaltmak için bahsedilen diğer yöntemler ile bakım yapılması da oldukça önemlidir.

Prof. Dr. İbrahim Atmaca
MMO Antalya Şube Başkanı



ŞUBEMİZDE BAYRAMLAŞMA

Şube Yönetim Kurulu Üyelerimiz ve Şube çalışanlarımız Ramazan Bayramı öncesi bir araya gelerek bayramlaştı.



ŞUBE YÖNETİM KURULUMUZDAN CHP ANTALYA İL BAŞKANLIĞI'NA ZİYARET

Şube Başkanımız Prof. Dr. İbrahim Atmaca ve Şube Yönetim Kurulu üyelerimiz, 08.04.2024 tarihinde CHP Antalya İl Başkanlığı'nı ziyaret ederek, İl Başkanı Nail Kamacı ve İl Yönetimine tebriklerini iletiler. Şube Yönetim Kurulu üyelerimizin yanı sıra, CHP Antalya Milletvekili Cavit Arı'nın da bulunduğu ziyarette, yeni dönemde yapılabilecek çalışmalarla ilgili görüş alışverişinde bulunuldu.



BASIN AÇIKLAMASI: TELEFERİK KAZASI HAKKINDA BİLGİLENDİRME

Öncelikle Antalya, Sarısu-Tünektepe' de teleferik tesisinde 12 Nisan 2024 Cuma günü yaşanan elim kaza ve hayatını kaybeden vatandaşımız için üzüntümüzü belirtmek isteriz. Yaşanan kazanın oluşum şekli ve nedenleri konunun uzmanınca olay yerinde yapılacak bilirkişi incelemesi sonrası belli olacaktır. Bu nedenle mevcut durumda sadece genel ruhsatlandırma, bakım ve periyodik kontroller hususunda sürekli olarak yaptığımız uyarıları tekrarlamakla yetineceğiz.

Teleferik, asansör ya da diğer kaldırma ve iletme araçları dahil, her türlü iş ekipmanının ilk ruhsatlandırılması, bakımları ve periyodik kontrollerinin öneminden sıklıkla bahsetmekteyiz. Özellikle periyodik kontrol mekanizmasının piyasanın insafına bırakılmaması, bu denetimlerin kamusal alanda hizmet veren akredite kurumlar tarafından gerçekleştirilmesi gerektiğini de önemle vurgulamaktayız. İlk ruhsatlandırma sonrası, bakım ve periyodik kontrolleri usulünce yapılan iş ekipmanlarında kaza riskinin hemen hemen yok denebilecek düzeyde olacağını bir kez daha önemle vurgulamak isteriz.

Antalya, Sarısu-Tünektepe' de bulunan, imal yılı 2016 olan 8 kişilik kabinli, otomatik klemli teleferik tesisinin teknik özelliklerinin, bakım ve tesis operatörlerinin yeterliliği

ve sistem donanımlarının uygunluğu; 23.07.2009 tarih ve 27297 sayılı Resmi Gazete'de yayınlanarak yürürlüğe giren, "İnsan Taşımak Üzere Tasarımlanan Kablolu Taşıma Tesisinin Ruhsatlandırılması, Bakım ve İşletilmesine Dair Tebliğ (SGM:2009/11)" kapsamında; TMMOB Makine Mühendisleri Odası ve TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası tarafından incelenmiş, 08.11.2017 tarihinde düzenlenen ruhsat ile mevcut durumunun korunması koşulu ile çalıştırılmasının "UYGUN" olduğu kanaatine varılarak tesis ruhsatlandırılmıştır. Ruhsatlandırma öncesi ilk inceleme 12-13 Aralık 2016 tarihinde yapılmış, eksiklikler tespit edilmiş, eksikliklerin giderilmesi neticesinde 16 Ekim 2017 tarihinde yapılan inceleme sonucunda, söz konusu ruhsatlandırma gerçekleştirilmiştir. Ancak önemle belirtmek isteriz ki, söz

konusu tesisin ruhsatlandırma sonrası, yapılması gereken yıllık periyodik kontroller, Odamız tarafından gerçekleştirilmemiş ve Odamıza böyle bir talep gelmemiştir.

Ruhsat belgesinde de yer alan, "**Mevcut durumunun korunması koşulu ile çalıştırılmasının "UYGUN" olduğu**" ifadesine dikkat çekmek isteriz. Ruhsat aşamasında var olan uygunluğun sürekliliği, ancak bakım ve periyodik kontrollerin eksiksiz yapılması ile mümkün olmaktadır. Bu kapsamda teleferik gibi tesislerin bakımlarının, TS EN 1709 standardına göre yapılması gerekmektedir. Bu standartta tüm aksamlar ile ilgili kontroller belirtilmiş durumdadır. Aylık bakımlar dışında, bu tesislerin belli aralıklar ile imalatçı firma veya ithalatçısının belirlediği dönemlerde ağır bakımları da aksatılmadan yapılmalıdır. Hatta tesisin her gün çalışma

öncesi ön kontrolleri de, tesis operatörleri tarafından yapılması gerekmektedir. Sadece bakımlar değil, bu tesislerin periyodik kontrolleri de hayati derecede önemlidir. "İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği" gereği, TS EN 1709 standardına göre kablolu taşıma tesisatlarının yılda 1 kez periyodik kontrolü de yapılmak zorundadır. TMMOB Makine Mühendisleri Odası (MMO), "İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği" kapsamında, uzun yıllardır standartları kapsamında birçok iş ekipmanının periyodik kontrollerini kamusal denetim anlayışıyla yapmaktadır. Periyodik kontrol mekanizmasının piyasanın insafına bırakılmaması, bu denetimlerin kamusal alanda hizmet veren

akredite kurumlar tarafından gerçekleştirilmesi gerektiğini bir kez daha vurgulamak isteriz. Kamu kurumu niteliğinde meslek odası olan, TMMOB Makina Mühendisleri Odası olarak, ülke genelindeki yaygın örgütlülüğümüz ve yetişmiş teknik personelimiz ile iş ekipmanlarının sağlıklı ve güvenli kullanımına yönelik periyodik kontrollerinin yapılması için, kamusal sorumluluk ile görev almaya her zaman hazır olduğumuzu da kamuoyunun bilgisine sunarız.

Kazanın yaşandığı söz konusu tesisin, **ruhsatlandırma sonrası yapılması gereken yıllık periyodik kontrollerinin Odamız tarafından gerçekleştirmediğini ve Odamıza böyle bir talebin gelmediğini önemle belirtmek isteriz.**

Prof. Dr. İbrahim ATMACA
MMO Antalya Şube Başkanı

ŞUBEMİZDE TÜNEKTEPE TELEFERİK KAZASI İLE İLGİLİ BASIN TOPLANTISI GERÇEKLEŞTİRİLDİ

Şube Başkanımız Prof. Dr. İbrahim Atmaca ve Elektrik Mühendisleri Odası Antalya Şube Başkanı Şaban Tat tarafından, Tünektepe Teleferik Tesisinde yaşanan teleferik kazası ile ilgili olarak 16.04.2024 tarihinde Şubemizde ortak basın toplantısı düzenlendi.

Açıklamanın tamamını okumak için [tıklayınız!](#)



TÜNEKTEPE TELEFERİK KAZASI İLE İLGİLİ BASINA YANSIYANLAR

Şube Başkanımız Prof. Dr. İbrahim Atmaca'nın, 12.04.2024 tarihinde Tünektepe'de yaşanan Teleferik Kazası sonrası yaptığı yazılı basın açıklaması ve sonrasında yazılı ve görsel basına verdiği demeçler ile 16.04.2024 tarihinde Şubemizde Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Başkanı Şaban Tat ile düzenlen ortak basın açıklamasından basına yansıyanlar.



TMMOB ANTALYA İL KOORDİNASYON KURULU NİSAN AYI TOPLANTISI

TMMOB Antalya İl Koordinasyon Kurulu, Nisan ayı olağan toplantısını 18.04.2024 tarihinde gerçekleştirdi. Toplantıya Şube Başkanımız Prof. Dr. İbrahim Atmaca katıldı. Toplantıda Mesleki konular ve kent odaklı değerlendirmeler yapıldı.



MAYA KOLEJİ KARIYER GÜNLERİ ETKİNLİĞİ

Şube Başkanımız Prof. Dr. İbrahim Atmaca, 19.04.2024 tarihinde Antalya Maya Okulları Kariyer Günleri etkinliğine katılarak, öğrencilerle bir araya geldi ve Makina Mühendisliği mesleği ile ilgili öğrencilere meslek tanıtım sunumu gerçekleştirdi.



ODAMIZ 50. OLAĞAN GENEL KURULU GERÇEKLEŞTİRİLDİ

Odamız 50. Dönem Olağan Genel Kurulu Ankara Kocatepe Kültür Merkezi'nde gerçekleştirildi. Genel Kurula Şube Yönetim Kurulumuz ve Şube delegelerimiz katıldı.

TMMOB Makina Mühendisleri Odasının (MMO) 50. Olağan Genel Kurulu 20 Nisan Cumartesi günü Kocatepe Kültür Merkezinde, Seçimler ise 21 Nisan Pazar günü MMO Eğitim ve Kültür Merkezinde gerçekleştirildi.

Divan seçiminin ardından, Oda Yönetim Kurulu Başkanı Yunus Yener ve TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz açılış konuşmalarını yaptılar. Komisyonların seçiminin ardından, Oda Yönetim Kurulu Sekreter üyesi Elif Öztürk, 49. Dönem Çalışma Raporunun özet sunumunu yaptı.

Genel kurulda yönetim kurulunun çalışma raporu değerlendirilip, yeni dönem çalışma programının ana hatları belirlendi. Pazar günü yapılan seçimlerde ise, Odayönetim, onur ve denetleme kurulları ile MMO'yu TMMOB genel kurulu, yönetim kurulu, yüksek onur ve denetim kurullarında temsil edecek delegeler seçildi.

TMMOB Makina Mühendisleri Odası'nın (MMO) 20-21 Nisan 2024 tarihlerinde yapılan 50. Olağan Genel Kurulunda seçilen yeni Oda Yönetim Kurulu üyeleri arasında ilk görev dağılımı yapıldı.

49. Dönem Çalışma Raporu'nu okumak için [tıklayınız!](#)

50. DÖNEM ODA YÖNETİM KURULU

Asıl Üyeler:

BAŞKAN YUNUS YENER
BAŞKAN VEKİLİ ARİFE KURTOĞLU
SEKRETER ÜYE ELİF ÖZTÜRK
SAYMAN ÜYE BEDRİ TEKİN
ÜYE HARUN ERPOLAT
ÜYE ERHAN İÇNELİ
ÜYE DENİZ ALP YILMAZ

Yedek Üyeler:

ÜYE SALİM MELİH ŞAHİN
ÜYE ZAFER ÖZTÜRK
ÜYE SERAP ÖZPOLAT ÇETE
ÜYE FADİME GÖKKÜTÜK
ÜYE UMUT KURT
ÜYE İZZET SEFERBEYOĞLU
ÜYE MELİH MEHMET HAKKI YILMAZ

Olağan Genel Kurulu sonrası seçilen yeni Oda Yönetim Kurulu üyeleri arasındaki görev dağılımını okumak için [tıklayınız!](#)



ŞUBE 16. DÖNEM DELEGELERİMİZDEN ANITKABİR'E ZİYARET

Odamız 50. Olağan Genel Kurulu için Ankara'da bulunan Antalya Şube Delegasyonumuz, 21.04.2024 tarihinde Anıtkabir'i ziyaret etti.



23 NİSAN ULUSAL EGEMENLİK VE ÇOCUK BAYRAMI'NDA ATATÜRK ANITI'NA ŞUBE ÇELENGİMİZİ SUNDUK

23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı dolayısıyla Şube Yönetim Kurulumuz, Şube çalışanlarımız ve üyelerimizin katılımıyla Cumhuriyet Meydanı'ndaki Atatürk Anıtına Şube çelengimizi sunduk.



ÇEVRE VE KENT GÜNDEMİ KOMİSYONUMUZ İLK TOPLANTISINI GERÇEKLEŞTİRDİ

Çevre ve Kent Gündemi Komisyonumuz ilk toplantısını 24.04.2024 tarihinde gerçekleştirdi. Toplantıda görev dağılımı yapılırken, Komisyon Başkanı Mahmut Çelik, Başkan Yardımcısı İlhami Özkan, Yazman ise Fırat Çako olarak belirlendi.



DOĞALGAZ KOMİSYONUMUZ İLK TOPLANTISINI GERÇEKLEŞTİRDİ

Doğalgaz Komisyonumuz ilk toplantısını 24.04.2024 tarihinde gerçekleştirdi. Toplantıda görev dağılımı yapılırken, Komisyon Başkanı Levent Kocaoğlu, Başkan Yardımcısı Şükrü Okan Kozanhan, Yazman ise Sait Cihan Aydemir olarak belirlendi.



EİM-MDK KOMİSYONUMUZ İLK TOPLANTISINI GERÇEKLEŞTİRDİ

EİM-MDK Komisyonumuz ilk toplantısını 24.04.2024 tarihinde gerçekleştirdi. Toplantıda görev dağılımı yapılırken, Komisyon Başkanı Dilek Yıldırım, Başkan Yardımcısı Serdar Yaman, Yazman ise Aziz Uğur Sayılı olarak belirlendi.



ENERJİ KOMİSYONUMUZ İLK TOPLANTISINI GERÇEKLEŞTİRDİ

Enerji Komisyonumuz ilk toplantısını 24.04.2024 tarihinde gerçekleştirdi. Toplantıda görev dağılımı yapılırken, Komisyon Başkanı Furkan Evlice, Başkan Yardımcısı Mesut Aksoy, Yazman ise İsmail Cem Çetin olarak belirlendi.



İKLİMLENDİRME VE MEKANİK TESİSAT KOMİSYONUMUZ İLK TOPLANTISINI GERÇEKLEŞTİRDİ

İklimlendirme ve Mekanik Tesisat Komisyonumuz ilk toplantısını 24.04.2024 tarihinde gerçekleştirdi. Toplantıda görev dağılımı yapılırken, Komisyon Başkanı Mustafa Türedi, Başkan Yardımcısı Sarper Burcu, Yazman ise Ayça İrem Narin olarak belirlendi.



KAMUDA ÇALIŞAN MÜHENDİSLER KOMİSYONUMUZ İLK TOPLANTISINI GERÇEKLEŞTİRDİ

Kamuda Çalışan Mühendisler Komisyonumuz ilk toplantısını 24.04.2024 tarihinde gerçekleştirdi. Toplantıda görev dağılımı yapılırken, Komisyon Başkanı Mevlüt Ayaz, Başkan Yardımcısı Süleyman Ergin, Yazman ise Recep Bozkurt olarak belirlendi.



KÜLTÜR SANAT KOMİSYONUMUZ İLK TOPLANTISINI GERÇEKLEŞTİRDİ

Kültür Sanat Komisyonumuz ilk toplantısını 24.04.2024 tarihinde gerçekleştirdi. Toplantıda görev dağılımı yapılırken, Komisyon Başkanı Dinçer Akdeniz, Başkan Yardımcısı Yavuz Mertoğlu, Yazman ise Nihal Kaya olarak belirlendi.



MESLEKİ GELİŞİM, AR-GE VE EĞİTİM KOMİSYONUMUZ İLK TOPLANTISINI GERÇEKLEŞTİRDİ

Mesleki Gelişim, AR-GE ve Eğitim Komisyonumuz ilk toplantısını 24.04.2024 tarihinde gerçekleştirdi. Toplantıda görev dağılımı yapılırken, Komisyon Başkanı Duygu Alkış, Başkan Yardımcısı Kuntay Gezer, Yazman ise Gökhan Demirbaş olarak belirlendi.



TANITIM VE YAYIN KOMİSYONUMUZ İLK TOPLANTISINI GERÇEKLEŞTİRDİ

Tanıtım ve Yayın Komisyonumuz ilk toplantısını 24.04.2024 tarihinde gerçekleştirdi. Toplantıda görev dağılımı yapılırken, Komisyon Başkanı Abdullah Erdal Türker, Başkan Yardımcısı Hakan Ersoy, Yazman ise Ahmet Çağlar olarak belirlendi.



SERİK BELEDİYE BAŞKANI KUMBUL'A ZİYARET

Şube Başkanımız Prof. Dr. İbrahim Atmaca ve Şube Yönetim Kurulumuz, 25.04.2024 tarihinde Serik Belediye Başkanı Kadir Kumbul'u ziyaret ederek, belediye başkanı seçilmelerinden dolayı tebriklerini ilettiler.



ÜYELERİMİZLE KAHVALTI ETKİNLİĞİNDE BİR ARAYA GELDİK

Şubemiz organizasyonunda 28.04.2024 tarihinde Orfe At Çiftliği'nde kahvaltı etkinliği düzenlendi. Etkinliğe Şube Başkanımız Prof. Dr. İbrahim Atmaca, Şube Yönetim Kurulu üyelerimiz ve Oda üyelerimiz aileleri ile katılım sağladı.



BURDUR BELEDİYE BAŞKANI ERCENGİZ'E ZİYARET

Şube Başkanımız Prof. Dr. İbrahim Atmaca, Şube Yönetim Kurulu üyelerimiz ve Burdur Temsilcimiz Özgür Özer, 30.04.2024 tarihinde Burdur Belediye Başkanlığı görevine yeniden seçilen Ali Orkun Ercengiz'i ziyaret ederek tebrik ettiler ve yeni dönemde başarı dileklerini iletiler.



EĞİRDİR BELEDİYE BAŞKANI ÖZER'E ZİYARET

Isparta Temsilcilik Başkanımız Mustafa Süalp ve Temsilcilik Yönetim Kurulu üyelerimiz, 30.04.2024 tarihinde Eğirdir Belediye Başkanı Mustafa Özer'i ziyaret ederek başarı dileklerinde bulundular.



YALVAÇ BELEDİYE BAŞKANI KODAL'A ZİYARET

Isparta Temsilcilik Başkanımız Mustafa Süalp ve Temsilcilik Yönetim Kurulu üyelerimiz, 30.04.2024 tarihinde Yalvaç Belediye Başkanı Üyemiz Mustafa Kodal'ı ziyaret ederek başarı dileklerinde bulundular.



BUCAK BELEDİYE BAŞKANI GÜMÜŞ2E ZİYARET

Şube Başkanımız Prof. Dr. İbrahim Atmaca, Şube Yönetim Kurulu üyelerimiz, Burdur Temsilcimiz Özgür Özer ve Bucak Temsilcimiz Mustafa Kadioğlu, 30.04.2024 tarihinde Bucak Belediye Başkanı, Makina Mühendisi Hülya Gümüş'ü ziyaret ederek tebrik ettiler ve başarı dileklerini ilettiler.



GEÇMİŞ DÖNEM BURDUR TEMSİLCİMİZ DEMER'E ZİYARET

Şube Başkanımız Prof. Dr. İbrahim Atmaca, Şube Yönetim Kurulu üyelerimiz ve Burdur Temsilcimiz Özgür Özer, 30.04.2024 tarihinde bir önceki dönem Burdur Temsilcimiz olan üyemiz Görkem Demer'i ziyaret etti.



KADIN MÜHENDİSLER KOMİSYONUMUZ İLK TOPLANTISINI GERÇEKLEŞTİRDİ

Kadın Mühendisler Komisyonumuz ilk toplantısını 30.04.2024 tarihinde gerçekleştirdi. Toplantıda görev dağılımı yapılırken, Komisyon Başkanı Canan Özelbistan, Başkan Yardımcısı Billur Çetin, Yazman ise Şenay Demiralay olarak belirlendi.



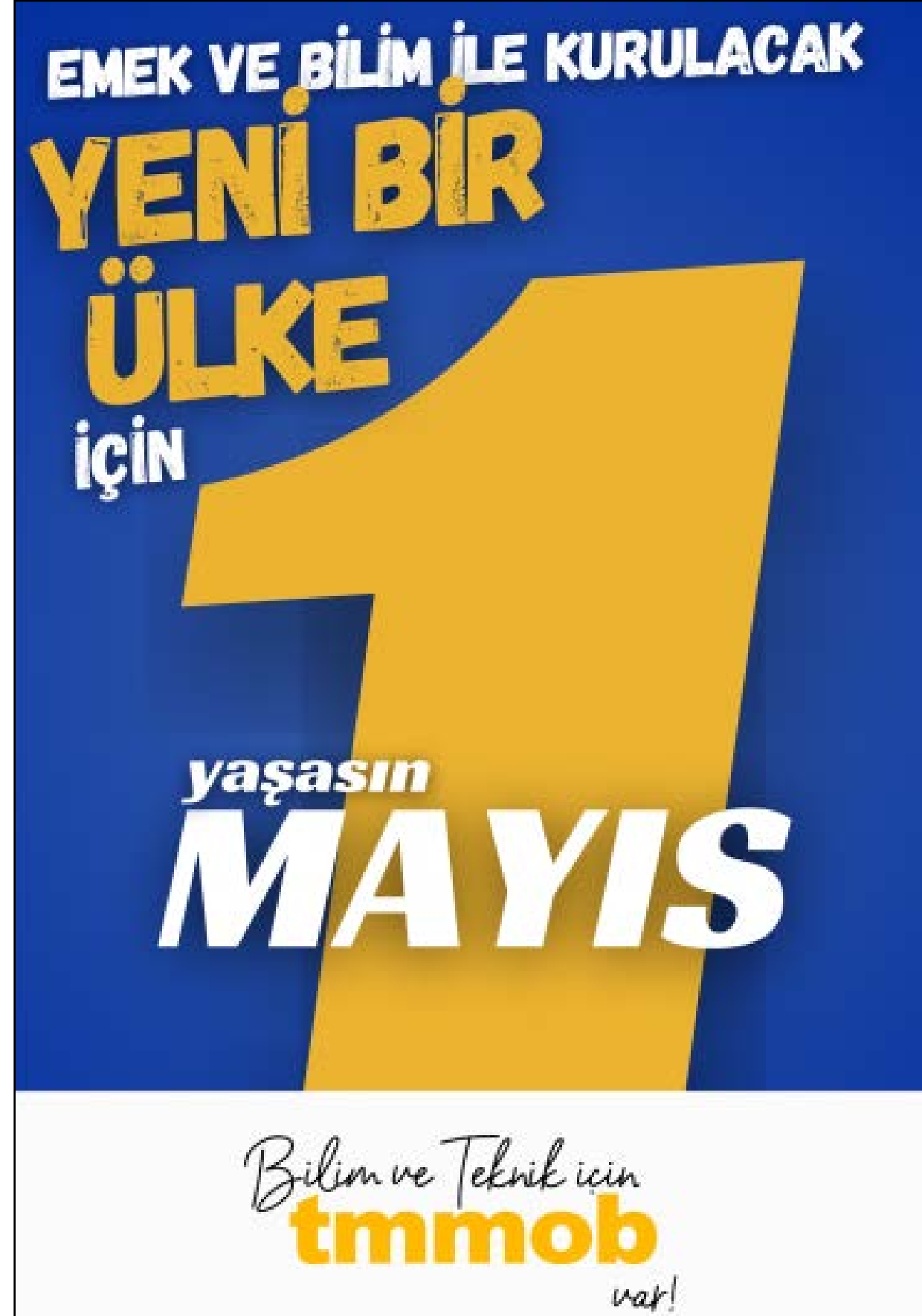
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ KOMİSYONUMUZ İLK TOPLANTISINI GERÇEKLEŞTİRDİ

İş Sağlığı ve Güvenliği Komisyonumuz ilk toplantısını 30.04.2024 tarihinde gerçekleştirdi. Toplantıda görev dağılımı yapılırken, Komisyon Başkanı Ahmet Çoşgun, Başkan Yardımcısı İsmail Denizlioğlu, Yazman ise Billur Çetin olarak belirlendi.



EMEK VE BİLİM İLE KURULACAK YENİ BİR TOPLUMSAL DÜZEN İÇİN: YAŞASIN 1 MAYIS!

TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Emin KORAMAZ “Emek Ve Bilim İle Kurulacak Yeni Bir Toplumsal Düzen İçin: Yaşasın 1 Mayıs!” başlıklı basın açıklamasıyla 1 Mayıs alanına çağrıda bulundu. Tamamını okumak için [tıklayınız!](#)



İŞ CİNAYETLERİ REJİMİ DEĞİŞMELİ!

İş Cinayetleri Rejimi Değişmeli, İşçi Sağlığı-İş Güvenliği ve Tüm Çalışma Yaşamı Mevzuatı Kamuculuk ve Sosyal Devlet İlkeleri Temelinde Yeniden Düzenlenmelidir. Tamamını okumak için [tıklayınız!](#)

