



BÖLÜM 10

YAYIN ÇALIŞMALARI



BÖLÜM 10. YAYIN ÇALIŞMALARI

Meslek alanlarımıza ilişkin bilimsel araştırmaları, üyelerimizin mesleki birikimlerini, güncel konulara ve mesleki kavramlara ilişkin tartışmaları ve önerileri yazılı belge haline getirmek amacıyla yürütülen yayın çalışmalarımıza 49. Dönemde de büyük önem verilmiştir.

Odamız, 49. Çalışma Döneminde yayın faaliyetlerini, bilimi ve tekniği toplum yararına sunmayı temel alan bir anlayış içerisinde yürütmüştür. Meslek alanlarından ve ülke gerçeklerinden yola çıkarak yaptığı çalışmalarda ortaya çıkan bilgi birikimini derleyerek kitaplar basmıştır. Konularında uzman üyelerimizin ve komisyonlarımızın çabalarıyla hazırlanan ve çoğu Odamız eğitim çalışmaları kapsamındaki kurslarda eğitim kitabı olarak da kullanılan teknik kitaplar; Odamız ve Şubelerimizin yürüttüğü koordineli çalışmalar sonucunda yayına hazırlanmıştır.

Mesleki ve teknik alanlarımızı kapsayan ve üyelerimiz için birer başucu niteliği taşıyan yayınlarımıza 9 teknik kitap, 4 Oda raporu ve 11 adet etkinlik kitabı eklenmiş, 5 teknik kitabımızın yeni basımları yapılmış ve web sitemiz aracılığıyla üyelerimizin, basın ve kamuoyunun kullanımına sunulmuştur.

Odamızın meslek disiplini kapsamında yer alan konularda; üyelerimize ve ilgili meslek disiplinlerine yönelik periyodik olarak çıkarılan Oda dergileri; meslektaşlarımızın mesleğe ilişkin bilgilerinin güncellenmesi, kendi aralarında iletişimin sağlanması ve ortak bir dil oluşturulması anlamında önemli araçlar olmuştur. Bu kapsamda yayınlanan dört teknik dergimiz; Mühendis ve Makina, Mühendis ve Makina-Güncel, Endüstri Mühendisliği ve Tesisat Mühendisliği dergileri bilgi paylaşımının sağlandığı araçlar olmayı sürdürmüştür.

Odamızca gerçekleştirilen çalışmaları, yürütülen faaliyetleri, oluşturulan görüşleri, edinilen kurumsal deneyimleri, üyelerimizin paylaşımına sunan Oda Bülteni yayına devam etmiştir. Ayrıca bu dönemde Şubat 2023 itibarıyla Sanayi ve Toplum Bültenimiz yayın hayatına başlamıştır. Yine Şubelerimizin belli periyotlarla yayınladığı bültenler; hem örgüt içi iletişimin, hem de şube-üye ilişkisinin sağlanması ve geliştirilmesine yönelik önemli bir işlev görmüştür.

Odamızda yürütülen çalışmaların üyelerimiz tarafından daha yakından takip edilebilmesini sağlamak amacıyla tüm Oda faaliyetleri, internet sayfamızdan ve e-posta yoluyla hızlı bir biçimde üyelerimize duyurulmuştur. Ayrıca tüm Oda periyodikleri ve elektronik arşiv bilgi sistemi internet sayfamızdan ve Makina Mobil üzerinden üyelerimizin hizmetine sunulmuştur.

Bu dönemde, Oda Yayınlarımızın online satışı kitap.mmo.org.tr adresinde başlatılmıştır. Sitede, basılı bulunan kitaplarımızın yanı sıra baskısı bulunmayan kitaplarımızın da pdf satışı yapılmaktadır. Online kitap satış hizmetinin faaliyete geçtiği Nisan 2021 tarihinden itibaren 4586 siparişte toplam 15559 kitap satışı yapılmıştır. Baskısı tükenen ve basımı planlanmayan kitaplarımızın da düzenli olarak tarama işlemleri yapılarak siteye yüklenmesi devam etmektedir.

Topluma bilinç kazandırmak ve kamuoyunu bilgilendirmek amacıyla basılan rapor, broşür ve kılavuzların güncellenmesine devam edilmektedir.

10.1 ODA PERİYODİKLERİ

49. Dönemde (Nisan 2022-Mart 2024) basımı yapılan Oda periyodikleri:

Mühendis ve Makina: 8 Sayı (3 Aylık)

Mühendis ve Makina – Güncel: 23 Sayı (Aylık)

Endüstri Mühendisliği: 5 Sayı + 1 Özel Sayı (4 Aylık)

Tesisat Mühendisliği: 11 Sayı (2 Aylık)

Oda Bülteni: 23 Sayı (Aylık-elektronik)

10.1.1 Oda ve Şube Bültenleri

Oda bülteni, Odamızın eylem ve etkinliklerini duyurmak, örgüt içi iletişimi sağlamak üzere 49. Dönemde aylık 23 sayı olarak web sitemizden düzenli bir şekilde yayımlanarak en geniş kesime duyurulması sağlanmıştır. Ayrıca e-posta listeleri aracılığıyla üyelerimize elektronik bülten gönderilmiştir.

Şube bültenleri, Şubelerimiz, Odamız ve TMMOB etkinliklerini üyelerimize duyurmak amacıyla Şubelerimizin web sitelerinde yayımlanmış ve basımı yapılmıştır.

10.1.2 Sanayi ve Toplum Bülteni

TMMOB Makina Mühendisleri Odası (MMO) olarak üç ayda bir olmak üzere planladığımız yeni periyodik yayılımımız Sanayi ve Toplum, Şubat 2023 'de yayın hayatına başlamış olup, 49. Dönemde 5 sayı olarak web sitemizden yayımlanarak en geniş kesime duyurulması sağlanmıştır.

10.1.3 Mühendis ve Makina / Mühendis ve Makina Güncel Dergisi

Odamız tarafından ülke sanayisinin, toplumun, Odamıza üye meslek disiplinlerinin ve meslektaşlarımızın ihtiyaçlarını karşılamak üzere 1957'den bugüne yayımlanan "Mühendis ve Makina" dergisi 2017 yılından itibaren tasarım açısından yenilenen, içerik açısından zenginleştirilen "Mühendis ve Makina-Güncel" ve "Mühendis ve Makina" isimleriyle, iki ayrı dergi olarak yayım hayatını sürdürmektedir. "Mühendis ve Makina" dergisinde bilimsel-teknik araştırma yapan kurum ve kuruluşlardan, üniversitelerden gelen makalelere yer verilirken, "Mühendis ve Makina-Güncel" de enerji, imalat, otomotiv, sanayi, işçi sağlığı ve iş güvenliği vb. konularda sektörün ihtiyaç duyabileceği bilgilere yönelik metinlere, uluslararası geçerliliği olan dergilerden alınan çevirilere, Odamız tarafından gerçekleştirilen eğitim-seminer, kongre, kurultay ve sempozyumlarla ilgili haberlere, mühendislikle ilgili söyleşilere, sektör haberlerine yer verilmektedir.

Mühendis ve Makina Güncel

Mühendis ve Makina Güncel dergisi, 2017 yılından itibaren aylık periyotlarla yayın hayatına başlamıştır.

49. Dönemin başından itibaren 23 sayı yayımlanmış olup, İklimlendirme, Yenilenebilir Enerji, İklim Değişikliği ve Enerji/ Kaynak Tasarrufu, İş Sağlığı ve Güvenliği, Enerji/ Su Tasarrufu, Uzay, Deprem, Plastik ve Polimer Malzemeler, Elektrikli/ Hibrit Araçlar, Tasarımda, Üretimde ve Şantiyelerde Kalite Kontrol ve Kalite Güvence Sistemleri, Eğitim; Lisans, Lisan Üstü, Mezuniyet Sonrası Eğitim başlıklarında 14 özel sayı ile Otomasyon, Yangın, Robotik, İklimlendirme, Makina Tasarım vb. konularında güncel yazılara yer verilen 9 karma sayı yayımlanmıştır. Ayrıca bu dönemde, dergimizde konularında uzman üyelerimiz ile yapmış olduğumuz söyleşilere ve sektör haberlerine yer verilmiştir.

Dergimiz, tercih eden üyelerimize posta ile ulaştırılmış ve aşağıdaki web adresinden de ihtiyacı olan üyelerimizin ve

teknik elemanların ve ilgililerin erişimine sunulmuştur.
www.mmo.org.tr/muhendismakinaguncel

Mühendis ve Makina

Mühendis ve Makina dergisi, akademik süreli yayıncılıkta, uluslararası kalite ve standartlara uygun olarak süreçlerini düzenleyen uluslararası hakemli bir dergidir. Dergi, tüm dünyada görünürlüğü ve kullanımını artırmak amacıyla Tübitak Ulakbim TR Dizin, EBSCO (2009), UDLedge (2018), Scientific Indexing Services (2019), Index Copernicus (2019), EMBASE, SCOPUS, COPAC, SCHOLAR, ACADEMIC RESOURCEINDEX, WORLDCAT, EUROPUB INDEX veri tabanlarında yer almıştır. Diğer ulusal ve uluslararası veri tabanlarında taranması için ilgili kurumlara başvurulmaktadır.

Dergimizin makale takip sürecini verimli bir hale getirmek amacıyla elektronik ortamda makale sunumu, hakem atama, izleme vb. çalışmalarını içeren Dergipark alt yapısı kullanılmaktadır. Kullanıcı olarak son 10 yıla ait yayımlanan makale verilerine bu altyapı üzerinden de ulaşılabilmektedir.

Dergimizin, 2022 yılı Nisan ayından itibaren sisteme gelen hakem ve yayın kurulu değerlendirmelerini geçen 58 makale ile 7 sayısını yayımlanmıştır.

3 aylık periyotlarla yayımlanan dergimiz, üniversitelere, kütüphanelere ve makale yazarlarına posta ile ulaştırılmış ve ayrıca www.mmo.org.tr/muhendismakina adresinden de akademisyenlerin, üyelerimizin ve ilgililerin erişimine sunulmuştur.

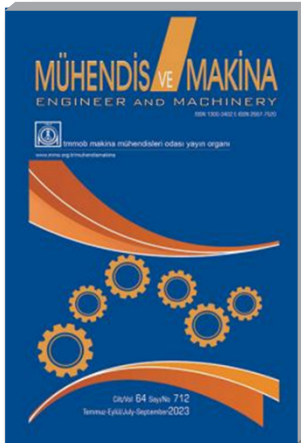
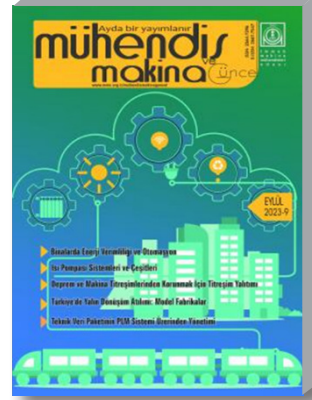
10.1.4 Endüstri Mühendisliği Dergisi

Endüstri Mühendisliği Dergisi, 4 aylık periyotlarda (Nisan, Ağustos, Aralık) yayımlanan hakemli ve uluslararası bir dergidir. Dergimiz, ulusal ULAKBİM-TR ve SOBİAD, uluslararası EBSCO, INDEX COPERNICUS, ResearchBib (Academic Resource Index), BASE ve Proquest veri tabanlarında taranmaktadır.

Dergimizin makale takip sürecini verimli bir hale getirmek amacıyla elektronik ortamda makale sunumu, hakem atama, izleme vb. çalışmalarını içeren, çoğu ulusal dergilerin yer aldığı ve akademisyenlerin kullanmakta olduğu Dergipark altyapısında <https://dergipark.org.tr/endustrimuhendisligi> adresinde uygulanmaktadır.

Mevcutta tarandığı veri tabanlarına ilaveten uluslararası birçok veri tabanına başvuru yapılmıştır. Her yapılan başvuru

Bölüm 10. Yayın Çalışmaları



ru sonucunda ayrı bir inceleme ve denetlemeye tabi tutulan dergimiz, olumlu sonuçlar almaya devam etmektedir.

Dergimizin 49.dönemin başından itibaren 5 sayı ve 1 Özel sayı olmak üzere; 37 makale ile 6 sayısı yayımlanmıştır.

Dergimiz, tercih eden üyelerimize posta ile ulaştırılmış ve ayrıca, www.mmo.org.tr/endustri adresinden de ihtiyacı olan üyelerimizin ve teknik elemanların ve ilgililerin erişimine sunulmuştur.

10.1.5 Tesisat Mühendisliği Dergisi

1993 yılından itibaren, Odamız adına İstanbul Şubemiz tarafından 2 aylık periyotlarla basımı gerçekleştirilen dergimiz, tesisat alandaki güncel gelişmeleri içeren makaleler, sektörle ilgili haberler, sektöre yönelik akademik çalışmalar ve duyuruları ile bu alanda çalışan makina mühendisleri arasında iletişimi ve bilgi birikimi aktarımı sağlamaktadır.

Tesisat Mühendisliği Dergisi, 2018 yılı sayıları itibarıyla Tübitak Ulakbim TR Dizin tabanında dizinlenmekte olan ulusal hakemli bir dergidir. Dergimizin makale takip sürecini verimli bir hale getirmek amacıyla elektronik ortamda makale sunumu, hakem atama, izleme vb. çalışmaları içeren online makale yönetim sistemi <http://omys.mmo.org/tesisat> adresinde uygulanmaktadır.

2022 yılı Nisan ayından günümüze yayınlanan 12 sayısında, 50 araştırma ve 14 derleme makale olmak üzere toplam 64 makale yer almıştır.

Dergimizin güncel tüm sayılarına web sitesi üzerinde ulaşabilmektedir.

www.mmo.org.tr/tesisat

10.2 KİTAPLAR, RAPORLAR, BROŞÜRLER VE AJANDA

Yeni Çıkan, Yeni Basımı Yapılan Teknik Kitaplar

MMO/352/12	Kalorifer Tesisatı
MMO/501/6	Yangın Söndürme Tesisatı Proje Hazırlama Esasları
MMO/206/9	Sıhhi Tesisat Proje Hazırlama Esasları
MMO/734	Mekanik Tesisat Taşıyıcı Ve Askı Sistemleri, Titreşim, Akustik Ve Sismik Tasarım

MMO/736

Karbondioksit Ve Sınıflar

MMO/737

Mühendis de Yazar Öyküler

Mühendisin Şiiri Şiirler

MMO/741

İmalat Sanayiine Bütünsel Bir Bakış (2003-2021, Dünya Ve Türkiye)

MMO/743

Makina Mühendisliği Ve Makina Teknikerliği Öğrencileri İçin Şantiye Ve Şantiyecilik Hakkında Genel Bilgilendirme Eğitim Çalışması

MMO/744

Buhar Kazanları

MMO/575/6

Doğal Gaz İç Tesisat Uygulama Esasları

MMO/644

Endüstriyel ve Büyük Tüketimli Tesislerde Doğal Gaz Kullanımı ve Uygulama Esasları

MMO/748

Mekanik Tesisat

MMO/750

Konutlarda İç Hava Kalitesi ve Havalandırma-1

MMO/751

Enerji Depolama

Yeni Basımı Yapılan Etkinlik Kitapları

E/MMO/732

TMMOB Sanayi Kongresi 2021 Bildiriler Kitabı

E/MMO/735

X. Bakım Teknolojileri Kongresi Ve Sergisi Bildiriler Kitabı

E/MMO/738

Uluslararası Katılımlı Yangın Sempozyumu ve Sergisi Bildiriler Kitabı

E/MMO/739

X. Ulusal Hidrolik Pnömatik Kongresi ve Sergisi Bildiriler Kitabı

E/MMO/740

Savunma Sanayii Sempozyumu Panel ve Bildiriler Kitabı

E/MMO/742

15. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi Bildiriler Kitabı

E/MMO/745

XII. Ulusal Uçak, Havacılık ve Uzay Mühendisliği Bildiriler Kitabı

Bölüm 10. Yayın Çalışmaları

- E/MMO/746** Raylı Sistemler Kongre Ve Sergisi Bildiriler Kitabı
- E/MMO/747** II. Uluslararası XI. Ulusal İşçi Sağlığı Ve İş Güvenliği Kongresi
- E/MMO/749** VI. Enerji Verimliliği Kongresi Bildiriler Kitabı
- E/MMO/752** Kaynak Teknolojisi 13. Ulusal Kongre ve Sergisi Bildiriler Kitabı

Yeni Hazırlanan veya Güncellenen Oda Raporları

- MMO/730** Küresel Salgın Sürecinde Mühendis Emeği, Dijitalleşme ve Uzaktan Çalışma

- MMO/731** Türkiye'nin Enerji Görünümü 2022
- MMO/733** Pandemi Öncesi, Esnası, Sonrası İmalat Sanayi ve Politika Tercihleri İçin Çok Boyutlu ve Sektörel Bir Model Önerisi
- MMO/753** Demokratik Ve Katılımcı Kalkınma İçin Kamucu Sanayi, Enerji, Ulaşım Politikaları Ve Uygulamaları Oda Raporu

2023-2024 Ajandası

49. Dönemde, 2023 ve 2024 yılı ajandaları basılarak üyelerimize dağıtılmıştır. 2023 yılı ve 2024 yılı ajandalarında 46 firma, kurum, kuruluş reklamı yer almaktadır.



49. Dönem Çalışma Raporu

