

## ÖNEMLİ TARİHLER

|                                   |                   |
|-----------------------------------|-------------------|
| 1. Duyuru Tarihi                  | : 15 Ocak 2025    |
| 2. Duyuru Tarihi                  | : 1 Mayıs 2025    |
| Bildiri Özeti Son Gönderim Tarihi | : 20 Temmuz 2025  |
| Bildiri Kabul Bildirimi           | : 1 Ağustos 2025  |
| Tam Metin Gönderimi Son Tarih     | : 15 Eylül 2025   |
| Erken Kayıt İçin Son Tarih        | : 1 Eylül 2025    |
| 3. (Son) Duyuru Tarihi            | : 10 Eylül 2025   |
| Kayıt İçin Son Tarih              | : 15 Ekim 2025    |
| Tam Programın Duyurulması         | : 25 Ekim 2025    |
| Sempozyum Tarihleri               | : 30-31 Ekim 2025 |



## BİLDİRİLİ KATILIM

| Katılımcı                    | TMMOB Üye | Diğer   |
|------------------------------|-----------|---------|
| Sözlü Bildiri                | 500,00₺   | 750,00₺ |
| Yazılı Bildiri               | 500,00₺   | 750,00₺ |
| Online (Zoom) Bildiri        | 500,00₺   | 750,00₺ |
| Poster Bildiri               |           |         |
| <i>Lisans Öğrenci</i>        | 150,00₺   | 250,00₺ |
| <i>Yüksek Lisans Öğrenci</i> | 250,00₺   | 350,00₺ |
| <i>Doktora Öğrenci</i>       | 500,00₺   | 750,00₺ |

## BAŞVURU

Sempozyumu Bildiri sunmak ve katılımcı olarak yer almak için yularıda bildirilen Özet bildiri son gönderme tarihine kadar [samsun@kmo.org.tr](mailto:samsun@kmo.org.tr) adresine gönderilmelidir.

## SEMPOZYUM SEKRETERYASI

1. Hüseyin Baş-KMO Samsun Şube
2. Cahit İncegöz-KMO Samsun Şube
3. Kürşat Furkan Ağır-OMÜ Kimya Müh. Öğrenci
4. Neslihan Yılmaz-OMÜ Kimya Müh. Öğrenci
5. Sümeyye Tunçtürk-OMÜ Kimya Müh. Öğrenci
6. Sudez Eğir-OMÜ Kimya Müh. Öğrenci

## TÜM ÖDEMELER İÇİN BANKA HESAP BİLGİLERİ

|           |                                     |
|-----------|-------------------------------------|
| Banka     | : Türkiye İş Bankası Çiftlik Şubesi |
| Hesap Adı | : TMMOB Kimya Mühendisleri Odası    |
| Şube Kodu | : 7302                              |
| Hesap No  | : 810219                            |
| IBAN      | : TR09 0006 4000 0017 3020 8102 19  |

Bahçelievler Mahallesi Peyami Sefa Sokak  
Ürer Apartmanı No:15 Kat:2 Daire:4 İlkadım/ SAMSUN

+90 362 230 43 37  
+90 541 230 43 37

samsun@kmo.org.tr



www.kmo.org.tr

KMO Samsun Şube KDV ve kurumlar vergisinden muaftır.



# Ulusal İçme, Kullanma, Kaynak, Atık Su ve Teknolojileri Sempozyumu ve Sergisi

**30-31 Ekim 2025**

Samsun Büyükşehir Belediyesi  
Atakum Sanat Merkezi  
Atakum/SAMSUN



## 1.DUYURU



www.samsutek.com

## AMAÇ ve KAPSAM

Su, yaşamın temel taşıdır ve insanlık için hayati bir kaynaktır. Gelişen teknolojiler, artan nüfus ve değişen çevre koşulları, su kaynaklarının yönetimini ve korunmasını giderek daha karmaşık hale getirmektedir. Bu nedenle içme suyu, kaynak suyu ve kullanma suları teknolojilerindeki yenilikler, sürdürülebilir su yönetimi stratejileri ve çevresel etkiler büyük bir önem taşımaktadır.

Sempozyumumuz, su arıtma, filtrasyon, kaynak suyu yönetimi, atık su işleme ve geri kazanım gibi konular üzerine derinlemesine tartışmalar yapmak amacıyla düzenlenmiştir. Bu etkinlik, su teknolojileri alanındaki en son gelişmeleri paylaşmak, bilimsel ve teknik bilgi alışverişinde bulunmak ve sektördeki en iyi uygulamaları tanıtmak için bir platform sunmaktadır.

Sempozyumumuzda, içme suyu arıtma yöntemlerinden, kaynak sularının korunması ve sürdürülebilir kullanımına kadar geniş bir konu yelpazesi ele alınacaktır. Ayrıca, atık su yönetimi ve geri dönüşüm konularındaki yenilikçi teknolojilere dair bilgi ve deneyimlerin paylaşılması hedeflenmektedir. Sempozyum, su yönetimi ve teknolojileri alanında önemli uzmanları, akademisyenleri, mühendisleri ve sektör profesyonellerini bir araya getirerek, bu alandaki en güncel sorunları ve çözümleri tartışma fırsatı sunacaktır.

Katılımcılar, su kalitesinin artırılması, çevresel etkilerin azaltılması ve teknolojik yeniliklerin uygulama alanlarını keşfetme şansı bulacaklardır. Ayrıca, su kaynaklarının korunmasına yönelik stratejiler ve politikalar üzerinde fikir alışverişinde bulunarak, daha sürdürülebilir bir gelecek için ortak çözümler geliştirme yolunda önemli adımlar atılacaktır.

Sempozyumumuza gösterdiğiniz ilgi ve katkılarınız için teşekkür eder, verimli ve ilham verici bir etkinlik geçirmemizi dileriz.

**Ulusal İçme, Kullanma, Kaynak, Atık Su ve Teknolojileri  
Sempozyum ve Sergisi  
Düzenleme Kurulu**

## KONU BAŞLIKLARI

1. Su Politikaları ve Yönetim Stratejileri
2. Su Kirliliği ve Çevresel Etkiler
3. İçme Suları ve Teknolojileri
4. Kaynak Suları ve Teknolojileri
5. Kullanma Suları ve Teknolojileri
6. Kentsel Su
7. Arıtma Prosesleri
8. Su Analiz Yöntemleri ve Ekipmanları
9. Su Teknolojilerinde Yenilikçi Yaklaşımlar
10. Su ve Sağlık
11. Su ve Tarım

## BİLİM KURULU

1. **Prof.Dr. Feza Geyikçi-Ondokuz Mayıs Üniversitesi**
2. Prof.Dr. İsmail Gümrükçüoğlu-Ondokuz Mayıs Üniversitesi
3. Prof.Dr. Hanife Büyükgüngör-Ondokuz Mayıs Üniversitesi
4. Prof.Dr. Necati Menek-Ondokuz Mayıs Üniversitesi
5. Prof. Dr. Afşin Ahmet Kaya Ondokuz Mayıs Üniversitesi
6. Dr.Öğr. Üyesi Tuğba Mutuk-Ondokuz Mayıs Üniversitesi
7. Dr.Öğr. Üyesi Taner İker Gümrükçüoğlu-Gümüşhane Üniv.

## DÜZENLEME KURULU

1. **Hüseyin Baş / KMO Samsun Şubesi**
2. Prof.Dr. İsmail Gümrükçüoğlu Ondokuz Mayıs Üniversitesi
3. Prof.Dr. Hanife Büyükgüngör Ondokuz Mayıs Üniversitesi
4. Prof.Dr. Feza Geyikçi Ondokuz Mayıs Üniversitesi
5. Prof. Dr. Afşin Ahmet Kaya-Ondokuz Mayıs Üniversitesi
6. Dr.Öğr. Üyesi Tuğba Mutuk Ondokuz Mayıs Üniversitesi
7. Cahit İncegöz KMO Samsun Şubesi
8. Nurgül Yiğit Dönmez KMO Samsun Şubesi
9. Ramazan Savaş KMO Samsun Şubesi
10. Nagihan Subaşı Pilgir KMO Samsun Şubesi
11. Engin Köksal KMO Samsun Şubesi

## YÜRÜTME KURULU

1. **Prof.Dr. İsmail Gümrükçüoğlu-Ondokuz Mayıs Üniv.**
2. Prof.Dr. Feza Geyikçi-Ondokuz Mayıs Üniversitesi
3. Prof.Dr. Necati Menek-Ondokuz Mayıs Üniversitesi
4. Prof. Dr. Afşin Ahmet Kaya-Ondokuz Mayıs Üniversitesi
5. Dr.Öğr.Üyesi Taner İlker Gümrükçüoğlu-Gümüşhane Üniv.
6. Dr.Öğr. Üyesi Tuğba Mutuk-Ondokuz Mayıs Üniversitesi
7. Arş. Gör. Yiğitalp Kara Meteoroloji Mühendisleri Odası
8. Hüseyin Baş-TMMOB KMO Samsun Şubesi
9. Cahit İncegöz-TMMOB KMO Samsun Şubesi
10. Nurgül Yiğit Dönmez-TMMOB KMO Samsun Şubesi
11. Ramazan Savaş-KMO Samsun Şubesi
12. Nagihan Subaşı Pilgir-KMO Samsun Şubesi
13. Engin Köksal-KMO Samsun Şubesi
14. Ahmet Serdar Güzel-Devlet Su İşleri 7.Bölge Müdürlüğü
15. Kübra Küçük-TMMOB Çevre Mühendisleri Odası
16. Adnan Korkmaz-TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası
17. Arş. Gör. Yiğitalp Kara-TMMOB Meteoroloji Müh. Odası
18. Havva Yurdunuseven Bayzat-TMMOB Ziraat Müh. Odası
19. Kürşat Furkan Açı-OÜ Kimya Müh. Bölümü Öğrencisi
20. Neslihan Yılmaz-OMÜ Kimya Müh. Bölümü Öğrencisi
21. Sümeyye Tunçtürk-OMÜ Kimya Müh. Bölümü Öğrencisi
22. Sudenaz Eğin-OMÜ Kimya Müh. Bölümü Öğrencisi