



Genel Başkan

Tülay YILDIRIM (YTÜ, Türkiye)

Onursal Başkanlar

Naci ÇAĞLAR (BTÜ, Türkiye)

Eyüp DEBİK (YTÜ, Türkiye)

Konferans Başkanları

Hakan GÜRKAN (BTÜ, Türkiye)

Ahmet FENERCİOĞLU (BTÜ, Türkiye)

Saffet VATANSEVER (BTÜ, Türkiye)

Program Kurulu

Cemal HANILÇI (BTÜ, Türkiye)

Ahmet MERT (BTÜ, Türkiye)

Ahmet Remzi ÖZCAN (BTÜ, Türkiye)

Aydın ÇETİN (GÜ, Türkiye)

Bülent BOLAT (YTÜ, Türkiye)

Özel Oturumlar Kurulu

Turgay Tuğay BİLGİN (BTÜ, Türkiye)

Gökhan GELEN (BTÜ, Türkiye)

Banu DİRİ (YTÜ, Türkiye)

Danışma Kurulu

Oğuz KAYNAR (SCÜ, Türkiye)

Ayşegül UÇAR (FÜ, Türkiye)

Övünç POLAT (AKDÜ, Türkiye)

Hayriye KORKMAZ (MÜ, Türkiye)

Nalan ÖZKURT (Yaşar Ü., Türkiye)

Yayın Kurulu

Selma Y. KAYAARMA (BTÜ, Türkiye)

Gürkan AYDEMİR (BTÜ, Türkiye)

Mustafa KOCAKULAK (BTÜ, Türkiye)

Oğuz MISIR (BTÜ, Türkiye)

Yerel Organizasyon Kurulu

Haydar ÖZKAN (BTÜ, Türkiye)

Murat Peker (BTÜ, Türkiye)

Adem AVCI (BTÜ, Türkiye)

Burakhan BUZ (BTÜ, Türkiye)

Web Yönetimi Kurulu

Ahmet KAŞIF (BTÜ, Türkiye)

Yusuf KAYIPMAZ (BTÜ, Türkiye)

Sena DİKİCİ (BTÜ, Türkiye)

Teknik Kapsam: Aşağıda belirtilen ancak bunlarla da sınırlı olmayan konularda, orijinal yayımlanmamış teknik makalelerinizi göndermeye davet ediyoruz.

- Akıllı Ajanlar
- Akıllı Elektronik Sistemler
- Akıllı Optimizasyon Algoritmaları
- Arttırılmış/Sanal Gerçeklik
- Biyoenformatik, Sağlık Bilişimi ve Biyomedikal Sistemler
- Biyometrik Sistemler
- Bilgi Tabanlı Sistemler
- Blokzinciri ve Uygulamaları
- Bulut Bilişim ve Endüstriyel Bulut Platformları
- Bulanık Mantık
- Derin Öğrenme
- Doğal Dil İşleme
- Evrimsel Hesaplama
- Görüntü İşleme ve Örüntü Tanıma
- Herşeyin İnterneti
- İnsan Bilgisayar Etkileşimi
- İş Zekası ve Uygulamaları
- Karar Destek Sistemleri
- Karma Akıllı Sistemler
- Kestirimci Bakım
- Makine Öğrenmesi
- Nörobilim ve Bilişsel Hesaplama
- Otonom Sistemler
- Quantum Hesaplama
- Robotik, Gömülü Sistemler ve Uygulamaları
- Sensör ve Veri Füzyonu
- Ses/Video İşleme
- Siber Güvenlik
- Sorgu/Öneri Sistemleri
- Sürü Zekası
- Teknoloji, Hukuk ve Etik
- Uçta Yapay Zeka Uygulamaları
- Uzman Sistemler
- Üretken Yapay Zeka
- Veri Analitiği
- Veri Bilimi ve Bilgi Keşfi
- Veri Görselleştirme
- Veri Güvenliği
- Veri Madenciliği
- Veri Üretimi

Standart Makale Gönderimi Çağrısı: Yazarlar, maksimum 6 sayfa uzunlukta tam metin bildirimlerini göndermeye davet edilmektedir. Tüm başvurular elektronik ortamda yapılmalı ve IEEE şablonuna uygun şekilde formatlanmalıdır. Kabul edilen bildirimler, bildiri ismi geçen bir yazar tarafından sunulmalıdır. Aksi takdirde bu bildirimler konferans kitapçığında yer almayacaktır. Bir kayıt ile en fazla 2 bildiri sunulabilir. Kabul edilip sunulan tüm bildirimlerin yer aldığı Konferans kitapçığı IEEE Xplore dijital kütüphanesi tarafından taranacaktır.

Özel Oturum ve Eğitim Önerileri Çağrısı: İlgilenen katılımcılar, yenilikçi konular üzerine odaklanmış özel oturumlar ve eğitimler önerebilirler. Her bir öneri, oturum başlığı, kısa bir açıklama ve kimin tarafından düzenleneceği bilgilerini içermelidir. Yapılan özel oturum ya da eğitim teklifleri, önerinin kabul edilmesini garantilemez. Özel oturum bildirimleri, genel oturumlarda olduğu gibi titiz ve detaylı bir değerlendirme sürecinden geçirecektir.

Önemli Tarihler:

Özel Oturum Önerileri	16 Nisan 2025
Bildiri Gönderimi için Son Tarih	16 Mayıs 2025
Sonuçların Açıklanması	20 Temmuz 2025
Erken Kayıt için Son Tarih	2 Ağustos 2025
Basıma Hazır Bildirimlerin Gönderimi için Son Tarih	2 Ağustos 2025
Konferans Programının İlanı	16 Ağustos 2025
Konferans Tarihi	10-12 Eylül 2025