

URSI-Türkiye 2025 Bildirileri Yazım Kuralları

Yazar-1_Adı Soyadı, Yazar-2_Adı Soyadı, Yazar-3_Adı Soyadı*
Xxxx Üniversitesi
Yxwz Bölümü
Konya
isim1@xxx.edu.tr, isim2@xxx.edu.tr,

*Xyz Üniversitesi
Yxwz Bölümü
Konya
isim3@xyz.edu.tr

Özet: Adres bloğunun altında 100 sözcüğü aşmayacak şekilde bir özet verilmelidir. Özet, Times New Roman yazı tipinde, italik ve 10 punto olarak yazılmalıdır.

Abstract: Türkçe özetin altına 100 sözcüğü aşmayacak şekilde bir İngilizce Abstract verilmelidir. Abstract, Times New Roman yazı tipinde, italik ve 10 punto olarak yazılmalıdır.

1. Giriş

İlk sayfada bildirinin başlığı, yazar(lar)ın ad ve kurum/kuruluşları ile e-posta adresleri ortalanmış olarak verilmelidir. Bildiri başlığının tek bir satıra sığmadığı durumda başlık, anlamlı bir biçimde satırlara bölünmelidir. Başlık ve adres arasında birer satır, adres ile özet arasında ise iki satır aralığı bulunmalıdır. Lütfen tam metinlerinizi yollarken bu dosyanın bir kopyasını kullanınız.

2. Sayfa Marjları, Satır Boşlukları ve Paragraflar

Sayfa marjları:

Sol: 2,5 cm, sağ: 2,5 cm, alt: 3,5 cm, üst: 3 cm (1. sayfa hariç: 1. sayfanın üst marjı 3,5 cm olmalıdır.)

Satır boşlukları 1 satır aralığında olmalıdır.

Paragraflar sol satır başından başlatılmalıdır.

3. Baskı

Bildiriler A4-boyutunda kağıt üzerinde tek sütun olarak hazırlanmalıdır ve “pdf” olarak https://ursitr25.yasar.edu.tr/bildiri_gonderimi/ adresi üzerinden gönderilmelidir.

4. Bildirilerin Uzunluğu

Bildirilerin uzunluğu, kaynaklar dahil **en fazla** 3 sayfa olmalıdır.

5. Fontlar

Kullanılan font (yazı tipi) Times New Roman olmalı ve metin tek satır aralıklı hazırlanmalıdır. Font büyüklükleri ve yazıyüzleri aşağıdaki gibi seçilmelidir:

- Bildiri başlığı: 14 punto, koyu yazıyüzü
- Altbölüm başlıkları: 12 punto, koyu yazıyüzü
- Özet: 10 punto, italik yazıyüzü
- Abstract: 10 punto, italik yazıyüzü
- Diğer yazılar: 10 punto, normal yazıyüzü

6. Sayfa Numaraları

Bildirilere sayfa numarası **eklenmemelidir**.

7. Denklemler

Denklemler ortalanmış olarak verilmeli, sağ tarafta parantez içinde numaralandırılmalı, üst ve alt kısımlarında birer satır boşluk bırakılmalıdır:

$$Ax=b \quad (1)$$

8. Şekiller

Şekillere mutlaka metin içinde atıf yapılmalı ve atıf yapılan sıra ile verilerek numaralandırılmalıdır. Şekillerin açıklama kısmı boş bırakılmamalı, mutlaka kısa bir açıklama verilmelidir. Şekiller siyah-beyaz olarak basılacaktır. Şekil ortalanmış olarak sayfaya yerleştirilmeli ve açıklama başlığı da ortalanmalıdır.



Şekil 1. Yaşar Üniversitesi Kampüsü.

9. Örnek Word Formatı

Bildiriler için örnek Word formatı kongre web sayfasından elde edilebilir:
<https://ursitr25.yasar.edu.tr/bildiri-sablonlari/>

10. Kaynaklar

Kaynaklara metin içinde köşeli parantez içinde numara ile verilmelidir, [1]-[2]. Kaynaklar mümkün olduğu ölçüde Türkçe yazılmalıdır. Örneğin, yazar isimleri arasında “and,” sayfa numaraları verilirken “pp.” gibi İngilizce kelimeler geçmemelidir.

Kaynaklar

- [1]. Borenstein J., Everett H. R., ve Feng L., Navigating Mobile Robots. A K Peters, Ltd., Wellesley, Massachusetts, A.B.D., 1996.
- [2]. Hong M. L. ve Kleeman L., “A low sample rate 3-D sonar sensor for mobile robots,” Proceedings IEEE International Conference on Robotics and Automation, Nagoya, Japonya, s.3015-3020 Mayıs 1995.
- [3]. Leonard J. J., Directed Sonar Sensing for Mobile Robot Navigation. Doktora tezi, University of Oxford, Department of Engineering Science, Oxford, İngiltere, 1990.
- [4]. Peremans H., Audenaert K. ve Van Campenhout J. M., “A high-resolution sensor based on tri-aural perception”, IEEE Trans. on Robotics and Automation, cilt.9 no.1, s.36-48, 1993.