Title of Paper (in English) (please delete the red colored text)

Bildiri Başlığı (Türkçe) (lütfen kırmızı renkli yazı olan kısmı siliniz)

**Birinci Yazar 1, İkinci Yazar 2 \*, Üçüncü Yazar 3**

*1,3 Üniversite, Bölüm, Ülke (in English) (please delete the red colored text)*

*ORCID ID:……, Birinci\_yazarın\_mail\_adresi@örnek.com*

*ORCID ID:……, Üçüncü\_yazarın\_mail\_adresi@örnek.com*

*2 Üniversite, Bölüm, Ülke (in English) (please delete the red colored text)*

*ORCID ID:……, İkinci\_yazarın\_mail\_adresi@örnek.com*

***\* Corresponding Author (Bu kısmı değiştirmeyin ve*** ***lütfen kırmızı renkli yazı olan kısmı siliniz)***

Abstract

*The abstracts should contain about 100 to 450 words and should be identical to the abstract text submitted electronically along with the paper cover sheet. All papers should be in English. The abstract should be written italic. In addition, the font of the abstract should be Times New Roman, and its size should be 9. Papers should be minimum of 4 pages.*

**Keywords:** *Template, Full Paper, BILMES*

# Giriş

Tam metin çalışmalarını MS-Word® ofis programını kullanarak hazırlayınız ve gönderiniz. Çalışmalar İngilizce ve Türkçe olabilirler.

IX. Uluslararası Bilimsel ve Mesleki Çalışmalar Kongresi (BILMES 2025) 13-16 Mart 2025 tarihlerinde online olarak gerçekleştirilecektir. Uluslararası düzeyde olan kongremize katılacak katılımcıların bilgi ve tecrübelerini çeşitli alanlarda paylaşarak bilimsel ve mesleki çalışmalara katkıda bulunacaklarına inanıyoruz.

# Sayfa Düzeni ve Stili

Sayfa düzeni ile ilgili kurallar aşağıda verilmiştir. Yazım kurallarının şartlarını yerine getirmek için hazır bir şablon kullanmanızı tavsiye ederiz.

## Temel Düzen Özellikleri

* Bildiriler A4 boyutlarındaki (210 x 297 mm) sayfa üzerinde hazırlanmalıdır.
* Sayfanın solundan ve sağından 20 mm boşluk bırakılmalıdır.
* Sayfanın üstünden 30 mm boşluk bırakılmalıdır.
* Sayfanın altından 30 mm boşluk bırakılmalıdır.
* Ana başlık hariç metin uzunluğu maksimum 235mm olmalıdır.
* Paragraf girintisi ve boşluklar örnek dosya ile kontrol edilmelidir.
* Bildiriler minimum 4 sayfa olmalıdır.

### Başlıklar

Bölüm başlıkları sola dayalı be kalın olacak şekilde yazılmalıdır. Bölüm başlıklarında her kelimenin ilk harfi büyük geri kalan diğer harfler küçük olmalıdır. Alt başlıklar bölüm başlıkları ile aynı formatta yazılmalıdır. Alt başlık numaraları en fazla 3. dereceden olmalıdır.

## Fontlar

Metnin tamamında Times New Roman kullanılmalıdır. Çalışmanın ana başlığını yazı tipi boyutu 14 olmalıdır. Yazarların isimlerinin ve bilgilerinin yazı tipi boyutu 10 olmalıdır. Yazar isimleri kalın ve ortalı bir şekilde yazılmalıdır. Yazarların bilgileri ise italik olacak şekilde ortalı bir şekilde yazılmalıdır. Geri kalan metnin tamamında yazı tipi boyutu 9 olmalıdır. Özel durumlarda diğer fontlar kullanılabilir. Tüm yazı tipi ve boyutlarının doğru olduğuna dikkat edilmelidir.

## Şekiller

Tüm şekiller sütunlara ortalanmalıdır (veya şekil sayfanın tamamını kaplıyorsa sayfaya ortalanmalıdır). Şekil başlıkları aşağıda Şekil 1’de belirtildiği gibi olmalıdır.



Şekil 1: Bir şekil örneği

Şekiller koyu renkli veya renkli alanlar içeriyorsa, şekillerin doğru şekilde basılmasını sağlamak için yüksek kaliteli, renksiz lazer yazıcılarda kontrol edilmesini tavsiye ederiz. Makalenin metninde kullanılan şekiller gri olmalıdır, sadece resimler renkli olabilir.

## Tablolar

Tablo 1’de örnek bir tablo düzeni verilmiştir. Kullanım türüne ve amacına bağlı olarak farklı tablolar kullanılabilir. Tablonun başlığı tablonun üstünde olmalıdır.

Tablo 1: Örnek bir tablo

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 2 |
| 3 | 4 |
| 5 | 6 |

## Denklemler

Tüm denklemler ayrı satırlarda yazılmalı ve numaralandırılmalıdır. Denklem numaraları için MathType programını kullanabilirsiniz. Bunun için aşağıdaki adımları takip ediniz.

1. MathType editörüne giriniz.
2. Buradan Right-Numbered seçeneğine tıklayınız.
3. Denkleminizi yazınız ve editörü kapatınız.

Aşağıda bir örnek verilmiştir.

 

Ayrıca, MS Word programının kendi Denklem Editörünü kullanabilirsiniz. Bunun için aşağıdaki adımları takip ediniz.

1. Denklem editörüne giriniz.
2. Denkleminizi yazınız ve editörden çıkmayınız.
3. Denklemin sonuna herhangi bir boşluk bırakmadan #(EqNo) ifadesini yazınız ve sonra klavyeden Enter tuşuna basıp editörden çıkınız.

Aşağıda bir örnek vardır.

$$\begin{array}{c}a^{2}+b^{2}=c^{2}\#\left(2\right)\end{array}$$

Son olarak, denklem numarası eklemek için Tablo yöntemini kullanabilirsiniz. İlgili yöntemle ilgili aşağıda bir denklem örneği verilmiştir.

|  |  |
| --- | --- |
| $$A=πr^{2}$$ | (3) |

## Köprüler

Bildirilerde köprü bağlantıları kullanılabilir. Köprüler, konuyla ilgili daha fazla bilgi (belge, ses, çoklu ortam, vb.) sağlamak için bağlantılar olarak kullanılabilir. Köprü metni biçimi metinle aynı olmalı ve altı çizili olarak yazılmalıdır.

## Sayfa Numaraları

Sayfa numaraları eklenmemelidir. Sayfa numaraları, daha sonra sempozyum yetkilileri tarafından eklenecektir. Üst ve alt bilgiler sayfalarda kullanılmamalıdır.

## Referanslar

Referanslar standart IEEE biçiminde veya APA 6. Sürüm biçiminde kullanılabilir. Referansların doğru yerlerde kullanıldıklarına dikkat edilmelidir.

## Anahtar Kelimeler

Anahtar kelimeler 3 ila 5 kelime arasında olmalıdır. Ayrıca italik yazılmalıdır.

# Sonuçlar

Bu şablonu kullanarak çalışmalarınızı tam metin gönderme sistemi üzerinden yüklemelisiniz. Özet metin bildiri yüklemek için [tıklayınız](https://bilmescongress.com/tr/ozet-bildiri-kayit/). Tam metin bildiri yüklemek için [tıklayınız](https://bilmescongress.com/tr/tam-metin-bildiri-kayit/).

Bildirilerinizi bu şablona uygun olarak hazırladığınız ve kongreye değer kattığınız için tüm katılımcılarımıza teşekkür ederiz.

|  |
| --- |
| ***NOT: Bu çalışma XXXXX Üniversitesi XXXXX Enstitüsü tarafından (xxxxxxxxxxx) nolu XXXX projesi ile desteklenmiştir.*** |

# Kaynakça

IEEE Formatı;

[1] Soyisim, A. and Soyisim, B., “Çalışmanın Başlığı”, *Dergi İsmi*, Cilt Numarası, Sayfa Numaraları, Yayın yılı.

[2] Soyisim, A., *Kitabın Başlığı*, Yayıncı ismi, Yayın yeri, Yayın yılı.

APA 6th Sürümü;

Soyisim, A. & Soyisim, B., (Yıl). *Kitap İsmi*. Yayın yeri: Yayıncı

Soyisim, A. & Soyisim, B., (Yıl). *Kitap İsmi*. Sayfalar, Yayın yeri: Yayıncı

**Ek A**

**İtalik**

*a, A, x, f, AB* gibi matematik sembolleri italik olmalıdır. Yunanca harfler, numaralar, parantezler, ve noktalamalar asla italik yazılmamalıdır. +, ', =, < ve sin, cos, log gibi kısaltmalar vb. matematiksel semboller asla italik yazılmamalıdır. Aynı anda hem italik hem kalın olacak şekilde yazılmamalıdır.

**Boşluk**

Boşluklar, noktalama işaretlerinden sonra bırakılmalıdır. +, -, ', =, < gibi sembollerden önce ve sonra boşluk bırakılmalıdır. Açılış parantezinden sonraki ve kapanış parantezinden önceki boşluklara izin verilmemektedir. Boşluk, açılış parantezinden önce ve kapanış parantezinden sonra bırakılmalıdır. Metni yazdıktan sonra bu durumları kontrol ediniz.