

MAKALE BAŞLIĞI (12 punta koyu)

Sunum Yapacak Yazar İsmi¹, Yazar ismi² (11 punta, koyu)

¹Üniversite, Fakülte, Bölüm/Laboratuvar, Adres, Şehir, Ülke (10 punta, italik)

²Firma, Adres, Şehir, Ülke(10 punta, italik)

Sunum yapacak yazarın e-posta adresi

Sözlü ve poster sunumlar için **kapsamlı** bir özet bildiri hazırlanmalıdır. Lütfen, özet bildiri düzenlemek için burada verilen yazım kurallarını kullanın. Uygun bir şekilde hazırlanmış özet bildiri sunmak yazarın sorumluluğudur (yazım, gramer, bilimsel düşünceler, v.s.).

Özet bildiri başlığı

Özet bildiri başlığı 12 punta ile maksimum 2 satır olacak şekilde **BÜYÜK ve KOYU HARFLERLE** yazılmalıdır. Yazar isimleri 11 punta ile **koyu** harflerle yazılmalıdır. Sunumu yapacak yazar isminin altı çizilmelidir. Kurum ismi 10 punta ve italik harflerle yazılmalıdır. Sunum yapacak yazarın e-posta adresi ilave edilmelidir. Özet bildiri metnine geçmeden önce 11 punta ile 2 satır boşluk bırakınız. Özet bildiri 11 punta ile yazılmalıdır.

Özet bildiri yapısı

Özet bildiri içeriği, araştırma problem, kısa bir kaynak araştırması ve araştırma amacını açıklayan bir **giriş**, material, yöntem ve analitik yöntemleri kısaca açıklayan bir **deneysel kısım**, **Sonuçlar**, **Tartışma** ve **Sonuç**, **Anahtar Kelimeler** ve **Kaynak Listesi** ni içermelidir. Her bir özet bildiri **Bilim Komitesi** tarafından değerlendirilecek ve poster veya sözlü sunum olarak seçilecektir.

Bu dosya yazım kurallarına göre hazırlandığından özet bildirinizi MS Word formatında doğrudan bu dosya üzerinden hazırlamanız tavsiye edilir.

Özet bildiri yurtdışı katılımcılar için İngilizce ve yurtiçi katılımcılar için Türkçe veya İngilizce yazılabilir. Özet bildirinin tümü 1 satır aralıklı olarak Arial yazı tipinde yazılmalıdır. Kenar boşlukları sayfa üstü için 30 mm, alt, sağ ve sol taraflar için 25 mm olmalıdır. Özet bildiri uzunluğu 2 sayfayı aşmayacak şekilde 800-1000 kelimedenden oluşmalı ve en fazla 2 Şekil veya Çizelge içermelidir.

Anahtar Kelimeler: 4-5 adet anahtar kelime kullanılmalıdır. Anahtar kelime satırı ve kaynak listesi arasında 2 boş satır bırakılmalıdır.

Kaynakça hazırlama kılavuzu

Özet bildiri için, Harvard atıf stili kullanılmalıdır. Metin içerisinde kaynaklara parantez içerisinde ilk yazarın soyadını takiben basım yılı ile atıf yapılmalıdır. Örnekler (Harper 2004; Jaks, Stefane & Kovac 2013; Wang et al. 2015; Global Market Report 2011).

Kaynaklar atıf yapılan her çalışma için ilk yazarın soyadına göre alfabetik sırada verilmelidir. (aşağıdaki örneklere bakınız. Kaynak listesinde tüm yazarların isimleri yazılmalıdır.

Kaynakça (seçilmiş örnekler):

Camino, G; Lomakin, S 2001, Intumescent materials. In: *Fire retardant materials*, 1st ed, eds AR Horrocks, D Price. Woodhead Publishing Limited, Cambridge, pp. 318–336.

Cartwright, J 2007, Big stars have weather too. IOP Publishing PhysicsWeb. <http://physicsweb.org/articles/news/11/6/16/1>. Accessed 26 June 2007.

Global Market Report on Sustainable Textiles 2010: Executive Summary 2011, Available from: http://textileexchange.org/sites/default/files/te_pdfs/2010%20Global%20Market%20Report%20on%20Sustainable%20Textiles-Executive%20Summary.pdf. [4. September 2015].

Harper, CA 2004, *Handbook of building materials for fire protection*, McGraw-Hill: New York.
Jaksa, G; Stefane, B; Kovac, J 2013, XPS and AFM characterization of aminosilanes with different numbers of bonding sites on a silicon wafer, *Surface and Interface Analysis*, vol. 45, no. 11–12, pp. 1709–1713.

Kiekens, P; Jayaraman, M 2010, *Intelligent Textiles and Clothing for Ballistic and NBC Protection*, Springer, Dordrecht. Available from: Springer Link books [4 September 2015].

Kostajnek, K; Dimitrovski, K 2015, 'Fast effective method for predicting UV protective properties of woven fabrics', in *15th Autex Conference, June 10–12, 2015, Bucharest, Romania: Proceedings*, ed M Blaga, Iasi: "Gheorghe Asachi" Technical University, Faculty of Textiles, Leather and Industrial Management, Asachi.

Scot, RA (ed.) 2005, *Textiles for protection*, Woodhead Publishing Limited, Cambridge.

Wang, M; Li, X; Li, J; Xu, B 2015, A new approach to quantify the thermal shrinkage of fire protective clothing after flash fire exposure. *Textile Research Journal*. doi:10.1177/0040517515595028.

Özet bildiri sonunda yazışma adresi aşağıdaki gibi yazılmalıdır.

İletişim kurulacak yazar:

Ad SOYAD

Üniversite/Firma, Fakülte, Bölüm/Laboratuvar

Adres, Posta kodu, Şehir, Ülke

Tel: Faks: E-posta:

Tercih belirtme

1. Sunum seçeneğini belirtiniz: **Sözlü sunum, Poster.**

2. Bildirinin sempozyum ana konularından hangisine girdiğini belirtme (bakınız Sempozyum Konuları – Sempozyum internet sitesi: www.texmacsym.com)

Özet bildiri gönderimi

Özet bildirinizi iletişim kurulacak yazar ismiyle kaydedin (**Soyad_Ad.doc**) ve www.texmacsym.com sitesi üzerinden *Bildiri Gönderimi* sayfasından gönderiniz.

Özet bildiri gönderimi son tarihi: **08 Nisan 2022.**

Kayıt

Sunum yapacak tüm yazarlar **08 Nisan 2022** tarihine kadar kayıt yaptırmalıdır.