



## ÖĞR. GÖRKÜBRA YILDIZ

### Kişisel Bilgiler

**Eposta:** kubra.yildiz@harran.edu.tr

**Birimi :** Tekstil Teknolojisi

**Dahili :** 2286

### Makaleler (YOKSIS)

- 1 A CHOQUET INTEGRAL-BASED MODEL FOR SUSTAINABLE PERFORMANCE OF SUPPLIERS - A CASE STUDY FROM A CURTAIN WALL COMPANY IN TURKEY**  
YILDIZ KÜBRA, GÜRAY Ege, YAYLA ADİLE YEŞİM  
2015 IEEE International Conference, <https://ieeexplore.ieee.org/document/7337943>
- 2 Experimental study of the impact of electrospinning parameters on the electromechanical properties of strain sensitive electrospun multiwalled carbon nanotubes/ thermoplastic polyurethane nanofibers**  
ŞANLI ABDULKADİR, YILDIZ KÜBRA, UZUN MUHAMMET  
Advanced Composite Materials, <http://dx.doi.org/10.1080/09243046.2021.1998946>
- 3 Generalized Choquet Integral Algorithm for Subcontractor Selection in Textile Industry A Case Study for Turkey**  
YAYLA ADİLE YEŞİM, YILDIZ AYTAÇ, YILDIZ KÜBRA  
Fibres Textiles in Eastern Europe,
- 4 Graphene Reinforced Polyamid-6 Monofilaments: Production and Characterization**  
YILDIZ KÜBRA, UZUN MUHAMMET  
POLYMERS POLYMER COMPOSITES,
- 5 Modifiye Hummers Yöntemiyle Grafen Oksit GO Sentezi Ve Karakterizasyonu**  
YAZICI MUSTAFA, TİYEK İSMAİL, ERSOY MEHMET SABRİ, ALMA MEHMET HAKKI, DÖNMEZ UTKAY, YILDIRIM BEHZAT, SALAN TUFAN, KARATAŞ ŞÜKRÜ, URUŞ SERHAN, KARTERİ İBRAHİM, YILDIZ KÜBRA  
Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi Part C: Tasarım ve Teknoloji Dergisi,
- 6 Modifiye Hummers Yöntemiyle Grafen Oksit (GO) Sentezi ve Karakterizasyonu**  
YAZICI MUSTAFA, TİYEK İSMAİL, ERSOY MEHMET SABRİ, ALMA MEHMET HAKKI, DÖNMEZ UTKAY, YILDIRIM BEHZAT, SALAN TUFAN, KARATAŞ ŞÜKRÜ, URUŞ SERHAN, KARTERİ İBRAHİM, YILDIZ KÜBRA  
Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi Part C: Tasarım ve Teknoloji,

- 7 **The Investigation of Antimicrobial Properties of Ag–Alginate Impregnated Polyester/Viscose Nonwoven Fabric**  
KILINÇ MEHMET, YILDIZ KÜBRA, TEKİN AŞKIN, KILINÇ NUR, UZUN MUHAMMET  
International journal of advances in engineering and pure sciences (Online),
- 8 **Yarn Selection for Weaving Process to Determine the Parameters in OE Rotor Spinning Machine by Using TOPSIS Methodology**  
YÜKSELOĞLU SEVHAN MÜGE, YEŞİM YAYLA, YILDIZ KÜBRA  
Industria Textila,

## Bildiriler (YOKSIS)

- 1 **1970-2000 YILLARI ARASINDA DÜZCE AYDINPINAR KÖYÜ GELİNLİKLERİNİN İNCELENMESİ**  
SEFEROĞLU TUĞBA, POLAT GÜLŞAH, YILDIZ KÜBRA  
III. ULUSLARARASI MESLEKİ VE TEKNİK BİLİMLER KONGRESİ , <https://www.umteb.org/kongre-yeri>
- 2 **A CHOQUET INTEGRAL-BASED MODEL FOR SUSTAINABLE PERFORMANCE OF SUPPLIERS A CASE STUDY FROM A CURTAIN WALL COMPANY IN TURKEY**  
GÜRAY Ege, YAYLA ADİLE YEŞİM, YILDIZ KÜBRA  
CONFERENCE , <https://ieeexplore.ieee.org/document/7337943?signout=success>
- 3 **Assessing the Mechanical Properties of a T Shirt Using DOE Method**  
YÜKSELOĞLU SEVHAN MÜGE, YILDIZ KÜBRA, Yeşim YAYLA  
7th International Textile, Clothing & Design Conference- Magic World of Textiles ,
- 4 **Grafen Esaslı Yüksek Performanslı Isı Yayan Kompozit Zemin Kaplama Malzemesinin Tasarımı**  
YILDIRIM BEHZAT, KARTERİ İBRAHİM, YILDIZ KÜBRA, YAZICI MUSTAFA, ERSOY MEHMET SABRİ, DÖNMEZ UTKAY, TİYEK İSMAİL  
7th International R&D Brokerage Event, UTIB Turkish Textile and Clothing Sector , [http://www.utibargeprojepazari.com/Ufiles/2015UTIB\\_Tekstil\\_ARGE\\_PP\\_Kitabi.pdf](http://www.utibargeprojepazari.com/Ufiles/2015UTIB_Tekstil_ARGE_PP_Kitabi.pdf)
- 5 **Graphene Applied Textile Materials For Wearable E Textiles**  
ERSOY MEHMET SABRİ, DÖNMEZ UTKAY, YILDIZ KÜBRA, SALAN TUFAN, YAZICI MUSTAFA, TİYEK İSMAİL, ALMA MEHMET HAKKI  
5th International Istanbul Textile Congress 2015: Innovative Technologies “Inspire To Innovate”, Istanbul Technical University. , <http://www.istanbultextilecongress2015.com/Day2.pdf>
- 6 **Graphene Applied Textile Materials For Wearable E-Textiles**  
ERSOY MEHMET SABRİ, DÖNMEZ UTKAY, YILDIZ KÜBRA, SALAN TUFAN, YAZICI MUSTAFA, TİYEK İSMAİL, ALMA MEHMET HAKKI  
5th International Istanbul Textile Congress: Innovative Technologies “Inspire To Innovate” ,
- 7 **METAL LİF TAKVİYELİ PAMUK İPLİKLERİNDEN ÜRETİLMİŞ ÖRME KUMAŞLARIN MEKANİK VE TERMAL ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ**  
USTA İSMAİL, UZUN MUHAMMET, YILDIZ KÜBRA  
UMTEB INTERNATIONAL CONGRESS ON VOCATIONAL TECHNICAL SCIENCES-IX ,
- 8 **MİNERAL TAKVİYELİ İPLİKLERDEN ÜRETİLMİŞ KUMAŞLARIN MEKANİK VE ELEKTRİKSEL ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ**  
USTA İSMAİL, UZUN MUHAMMET, YILDIZ KÜBRA  
UMTEB INTERNATIONAL CONGRESS ON VOCATIONAL TECHNICAL SCIENCES-IX ,

- o
- 9 **Obtaining of Reduced Graphene Oxide from Graphite by using Hummer's and Chemical Reduction Method**  
YILDIZ KÜBRA, UZUN MUHAMMET  
7th International Symposium on Innovative Technologies in Engineering and Science ,
- 10 **Packaging Supplier Selection For a Turkish Apparel Firm by Using Vikor Method**  
yeşim yayla, YILDIZ KÜBRA, YÜKSELOĞLU SEVHAN MÜGE  
7th International Textile, Clothing & Design Conference- Magic World of Textiles ,
- 11 **Sensör Özelliği Gösteren Giyilebilir Elektronik Tekstil Uygulamaları**  
USTA İSMAİL, UZUN MUHAMMET, YILDIZ KÜBRA  
3. Uluslararası GAP MATEMATİK-MÜHENDİSLİK-FEN VE SAĞLIK BİLİMLERİ Kongresi ,
- 12 **The Investigation of Antimicrobial Properties of Ag-Alginate Impregnated Polyester/Viskose Nonwoven Fabric**  
YILDIZ KÜBRA, KILINÇ MEHMET, TEKİN AŞKIN, KILINÇ NUR, UZUN MUHAMMET  
8th International Istanbul Textile Conference on EVOLUTION of TECHNICAL TEXTILES (ETT2018) ,  
[http://dosya.marmara.edu.tr/tf/tem/belgeler/ETT2018-Tam\\_Metinler\\_Kitab\\_-v9\\_01-1.pdf](http://dosya.marmara.edu.tr/tf/tem/belgeler/ETT2018-Tam_Metinler_Kitab_-v9_01-1.pdf)
- 13 **TOPSIS METHODOLOGY APPROACH FOR YARN SELECTION PARAMETERS IN OE ROTOR SPINNING MACHINE FOR WEAVING PROCESS**  
YÜKSELOĞLU SEVHAN MÜGE, YILDIZ KÜBRA  
16th World Textile Conference AUTEX 2016 ,
- 14 **Türkiye de Yazılmış Olan Tekstil Mühendisliği Anabilim Dalı Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri Üzerine Bir Çalışma**  
YILDIZ KÜBRA, KORKMAZ YASEMİN  
II. Uluslararası Tekstil Zirvesi ,