

## Asst. Prof. YILMAZ ERBİL

### Personal Information

**Office Phone:** [+90 322 338 6088](tel:+903223386088) Extension: 2951

**Fax Phone:** [+90 322 338 6126](tel:+903223386126)

**Email:** erbily@cu.edu.tr

**Web:** <http://tekstil.cu.edu.tr/tr/detay.aspx?pageId=1516>

### International Researcher IDs

ScholarID: I5Y7sUwAAAAJ

ORCID: 0000-0001-7077-2733

Publons / Web Of Science ResearcherID: G-4799-2018

ScopusID: 24824338200

Yoksis Researcher ID: 129441

### Education Information

Doctorate, Cukurova University, Mühendislik-Mimarlık, Tekstil Mühendisliği, Turkey 2005 - 2012

Postgraduate, Cukurova University, Mühendislik-Mimarlık, Tekstil Mühendisliği, Turkey 2002 - 2005

Undergraduate, Cukurova University, Mühendislik-Mimarlık, Tekstil Mühendisliği, Turkey 1998 - 2002

### Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

### Dissertations

Doctorate, OPEN-END ROTOR İPLİKÇİLİĞİNDE FARKLI KARIŞIM ORANI ve TİPLERİNİN İPLİK ÖZELLİKLERİ ÜZERİNDEKİ ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI, Cukurova University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tekstil Mühendisliği, 2012

Postgraduate, KARIŞIM OE-ROTOR İPLİĞİ ÜRETİMİNDE EĞİRME ELEMANLARINDAN DÜSENİN İPLİK KALİTESİ ÜZERİNDEKİ ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI, Cukurova University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tekstil Mühendisliği, 2005

### Research Areas

Textile Engineering and Technology, Yarn Technology (Spinning, weaving, knitting), Engineering and Technology

### Academic Titles / Tasks

Assistant Professor, Cukurova University, Mühendislik Fakültesi, Tekstil Mühendisliği, 2018 - Continues

Assistant Professor, Cukurova University, Mühendislik Fakültesi, Tekstil Mühendisliği, 2014 - 2018

Administrative Staff, Cukurova University, Mühendislik Fakültesi, Tekstil Mühendisliği, 2010 - 2014

Research Assistant, Cukurova University, Mühendislik Fakültesi, Tekstil Mühendisliği, 2002 - 2010

## Courses

- Bitirme Ödevi, Undergraduate, 2014 - 2015  
Tekstilde Kalite Kontrol II, Undergraduate, 2014 - 2015  
İşletmelerde Bilgi Yönetimi, Undergraduate, 2014 - 2015  
Makine Dinamiği, Undergraduate, 2014 - 2015  
Tekstil Laboratuvarı II, Undergraduate, 2014 - 2015  
Temel Bilgi Teknolojileri, Undergraduate, 2014 - 2015  
Tekstil Laboratuvarı I , Undergraduate, 2014 - 2015

## Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Synthesis, characterization, and antibacterial effect of St. John's wort oil loaded chitosan hydrogel**  
Demirhan I., Korkmaz A., Oner E., Gumuscu N., ERBİL Y., BABAARSLAN O., Kurutas E. B.  
International Journal of Biological Macromolecules, vol.260, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Effect of Structural Changes on the Cotton Composite Yarn Properties**  
ERBİL Y., Islam R., BABAARSLAN O., Sirlibaş S.  
JOURNAL OF NATURAL FIBERS, vol.19, no.5, pp.1899-1907, 2022 (SCI-Expanded)
- III. **Performance of Core & Dual-core Cotton Yarn Structures on Denim Fabrics**  
Erbil Y., Babaarslan O., Islam R., Sırkıbaş S.  
Journal Of Natural Fibers, vol.1, no.1, pp.1-15, 2021 (SCI-Expanded)
- IV. **A comparative prediction for tensile properties of ternary blended open-end rotor yarns using regression and neural network models**  
ERBİL Y., BABAARSLAN O., İLHAN İ.  
JOURNAL OF THE TEXTILE INSTITUTE, vol.109, no.4, pp.560-568, 2018 (SCI-Expanded)
- V. **UV technology for use in textile dyeing and printing: Photocured applications**  
BAHRİA H., ERBİL Y.  
DYES AND PIGMENTS, vol.134, pp.442-447, 2016 (SCI-Expanded)
- VI. **Predicting the unevenness of polyester/viscose/acrylic-blended open-end rotor spun yarns**  
ERBİL Y., BABAARSLAN O., İLHAN İ.  
JOURNAL OF THE TEXTILE INSTITUTE, vol.106, no.7, pp.699-705, 2015 (SCI-Expanded)
- VII. **Influence of navel type on the hairiness properties of rotor-spun blend yarns**  
Erbil Y., BABAARSLAN O., Baykal P. D.  
FIBRES & TEXTILES IN EASTERN EUROPE, vol.16, no.2, pp.31-34, 2008 (SCI-Expanded)

## Articles Published in Other Journals

- I. **Investigation of the Feasibility and Physico-Mechanical Properties of Jute / Polypropylene Blended Yarns**  
Islam R., ERBİL Y., Begum H. A.  
Cukurova University Journal of Natural and Applied Sciences, vol.1, no.3, pp.1-7, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **Investigation of the acoustic properties of nonwoven fabrics associated with nanofiber mat**  
Islam R., ERBİL Y.  
Cukurova University Journal of Natural and Applied Sciences, vol.1, no.2, pp.15-25, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Investigation of The Properties of Selected Blended Yarn Produced in Air Jet Spinning (Vortex) Technology**  
Dağdeviren M., ERBİL Y.  
Cukurova University Journal of Natural and Applied Sciences, vol.1, no.1, pp.21-30, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **Dokusuz Yüzeyler Endüstrisine Genel Bir Bakış Bölüm 2**  
ERBİL Y., BABAARSLAN O.  
Uluslararası Nonwoven Teknik Tekstil Teknoloji Dergisi, no.12, pp.64-72, 2006 (Non Peer-Reviewed Journal)

- V. Dokusuz Yüzeyler Endüstrisine Genel Bir Bakış Bölüm 1  
ERBİL Y., BABAARSLAN O.  
Uluslararası Nonwoven Teknik Tekstil Teknoloji Dergisi, no.11, pp.72-78, 2006 (Non Peer-Reviewed Journal)
- VI. Elyaf Analiz, Şerit Hazırlık ve OE-Rotor İplik Eğirme Sistemi  
BABAARSLAN O., DURU BAYKAL P., Erbil Y.  
Ç.Ü. Müh.-Mim. Fak. Dergisi, vol.18, pp.113-120, 2003 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. Çift Katlı Dokuma Kumaş Tekniği  
ÇELİK N., ERBİL Y.  
Tekstil Maraton Dergisi, no.66, pp.42-50, 2003 (Non Peer-Reviewed Journal)

### Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. Spunbond-Meltblown-Spunbond (Sms) Dokusuz Yüzeylerin Akustik Özelliklerinin İncelenmesi  
DİRİ O., ERBİL Y.  
Ulusal Çukurova Tekstil Kongresi-UÇTEK'2022, Adana, Turkey, 29 September 2022, pp.511-520
- II. Vortex İpliklerle Üretilen Örme Dokuma Kumaşların Değer Zinciri Analizi  
Dağdeviren M., ERBİL Y.  
Ulusal Çukurova Tekstil Kongresi-UÇTEK'2019, Turkey, 26 - 27 September 2019
- III. Çift Katlı Kumaş Yapılarının Boyutsal Stabile Değişimlerinin İncelenmesi  
Alicı N., ERBİL Y.  
Ulusal Çukurova Tekstil Kongresi-UÇTEK'2019, Turkey, 26 - 27 September 2019
- IV. Individual and Triple Interaction Analysis of Blended OE Rotor Yarns  
ERBİL Y., BABAARSLAN O.  
2nd International Mediterranean Science and Engineering Congress, Adana, Turkey, 25 - 27 October 2017
- V. Polipropilen Teyp İpliklerde İklim Şartlarına Bağlı Mukavemet-Uzama Değişimi  
ERBİL Y.  
Ulusal Çukurova Tekstil Kongresi-UÇTEK'2017, Turkey, 28 - 29 September 2017
- VI. Predicting The Hairiness Of Pes/Cv/Pan Blended Open-End Rotor Yarns  
ERBİL Y., BABAARSLAN O.  
AUTEX'16 World Textile Conference, 8 - 10 June 2016
- VII. 3 Dimensional Prediction of Yarn Faults of PES CV PAN Blended Open End Rotor Yarns  
ERBİL Y., BABAARSLAN O., İLHAN İ.  
AUTEX'15 World Textile Conference, Bükreş, Romania, 10 - 12 June 2015
- VIII. Quality Features of Denim Fabrics Produced from Sustainable Fibers  
TELLİ A., BABAARSLAN O., ERBİL Y.  
CIRAT-6 The Sixth International Conference of Applied Research on Textile, 13 - 15 November 2014, pp.488-493
- IX. Quality Properties of Denim Yarns Produced from Sustainable Fibers  
BABAARSLAN O., Telli A., Erbil Y., Toksöz M.  
XIV. AUTEX World Textile Conference 2014, Bursa, Turkey, 26 - 28 May 2014, pp.53-54
- X. Grafen Oksit Takviyeli Koruyucu Ve Askeri Tekstillerin Geliştirilmesi  
BABAARSLAN O., ERBİL Y.  
UTİB Tekstil ve Konfeksiyon Sektöründe VI. Uluslararası Ar-Ge Proje Pazarı, Bursa, Turkey, 3 - 04 April 2014, pp.151
- XI. Grafen Oksit Takviyeli Koruyucu Ve Askeri Tekstillerin Geliştirilmesi  
BABAARSLAN O., ERBİL Y.  
UTİB Tekstil ve Konfeksiyon Sektöründe VI. Uluslararası Ar-Ge Proje Pazarı, Bursa, Turkey, 3 - 04 April 2014
- XII. Estimation of Uster H Hairiness Values From Zweigle Hairiness Test Results  
ERBİL Y., BABAARSLAN O.  
ICONTEX 2011 International Congress of Innovative Textiles, 20 October 2011 - 22 January 2016
- XIII. Fonksiyonel Tekstil Ürünleri Geliştirmek Üzere Şapnel Gümüş Takviyeli Karışım İpliklerin Tasarım ve

## **Üretimi**

BABAARSLAN O., ERBİL Y.

UTİB Tekstil ve Konfeksiyon Sektöründe II. Ar-Ge Proje Pazarı, Bursa, Turkey, 18 February 2010

- XIV. **Open-End (OE) Rotor İplikçiliğinde Navel?in İplik Tüylülüğü Üzerindeki Etkisi?**

Erbil Y., BABAARSLAN O.

I. Tekstil Teknolojileri ve Tekstil Makinaları Kongresi, Gaziantep, Turkey, 11 - 12 November 2005

- XV. **Elyaf Analiz, Şerit Hazırlık ve OE-Rotor İplik Eğirme Sistemi**

BABAARSLAN O., DURU BAYKAL P., ERBİL Y.

Doğu Akdeniz ve Güneydoğu Anadolu Bölgesi Makine-Cihaz ve Sistem Tasarımı ve Üretimi Proje Pazarı, Adana, Turkey, 21 - 23 October 2003, pp.1

## **Supported Projects**

ERBİL Y., Project Supported by Higher Education Institutions, Çuval kumaşları için üretilen polipropilen teyp ipliklerin sıcaklık etkisiyle mukavemet ve uzama değişimleri, 2017 - 2019

ERBİL Y., BABAARSLAN O., Project Supported by Higher Education Institutions, PREDICTING THE HAIRINESS OF PESCV PAN BLENDED OPENEND ROTOR YARNS, 2016 - 2017

ÇELİK N., Altıncı S., BEBEKLİ M., ZERVENT ÜNAL B., ERBİL Y., Project Supported by Higher Education Institutions, Uluslararası Yayınları Teşvik Projesi (2 adet Makale), 2016 - 2017

DURU BAYKAL P., ZERVENT ÜNAL B., ERBİL Y., Project Supported by Higher Education Institutions, 13. Ulusal Tekstil Mühendisliği Öğrenci Kongresi (UTMÖK), 2016 - 2016

ERBİL Y., BABAARSLAN O., İLHAN İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Predicting the unevenness of polyesterviscoseacrylic blended openend rotor spun yarns, 2015 - 2016

ERBİL Y., BABAARSLAN O., Project Supported by Higher Education Institutions, 3-DIMENSIONAL PREDICTION OF YARN FAULTS OF PES/CV/PAN BLENDED OPEN-END ROTOR YARNS, 2015 - 2015

## **Metrics**

Publication: 30

Citation (WoS): 44

Citation (Scopus): 52

H-Index (WoS): 4

H-Index (Scopus): 4