

İÇİNDEKİLER - CONTENTS

Tekstil ve Konfeksiyon Araştırma-
Uygulama Merkezi Adına Sahibi (Owner):
Prof. Dr. Necdet SEVENTEKİN

Sorumlu Yazı İşleri Müdürü (Editor):
Prof. Dr. M. Çetin ERDOĞAN
E-mail: m.cetin.erdogan@ege.edu.tr

Reklam ve Pazarlama Müdürü
(Advertising and Marketing Manager):
Yard. Doç. Dr. Esen ÖZDOĞAN
E-mail: esen.ozdogan@ege.edu.tr

Bilim Kurulu (Editorial Board):

Prof. Dr. Mario de ARAUJO (Minho Üni.)
Prof. Dr. Ji-Huan HE (Donghua Üni.)
Prof. Dr. Lubos HES (Liberec Teknik Üni.)
Prof. Dr. Paul KIEKENS (Ghent Üni.)
Prof. Dr. Vladan KONCAR (ENSAIT)
Prof. Dr. Bülent ÖZİPEK (İstanbul Teknik Üni.)
Prof. Dr. Işık TARAKÇIOĞLU (Ege Üni.)
Prof. Dr. Savvas G. VASSILIADIS (Pire T. E. Ens.)
Prof. Dr. Tuba VURAL (Gazi Üni.)
Prof. Dr. Maria Jose ABREU (Minho Üni.)
Prof. Dr. Trevar J. Little (NCSU)

Yayın Kurulu:

Prof. Dr. Kerim DURAN
Prof. Dr. Necdet SEVENTEKİN
Prof. Dr. Faruk BOZDOĞAN
Prof. Dr. Hüseyin KADOĞLU
Prof. Dr. Arzu MARMARALI
Prof. Dr. Abbas YURDAKUL
Prof. Dr. Ziynet ÖNDOĞAN
Prof. Dr. Erhan KIRTAY
Prof. Dr. Turan ATILGAN
Doç. Dr. Perrin AKÇAKOCA KUMBASAR

Hakemli Yayınlar Koordinatörü
(Coordinatory of Refereed Articles):

Yrd. Doç. Dr. Oktay PAMUK
E-mail: oktay.pamuk@ege.edu.tr

Dergi Dağıtım İşleri Sorumlusu:
Şengül (Bozer) ÇAYIROĞLU

Yazışma Adresi (Contact):

E.Ü. Tekstil ve Konfeksiyon Araştırma-
Uygulama Merkezi 35100 Bornova - İZMİR
Tel: 90 232 374 28 68
Fax: 90 232 388 78 59

www.tekstilvekonfeksiyon.com

Tekstil ve Konfeksiyon, SCI-Expanded kapsamında yer
almakta ve TOGA FİZ Teknik ve ESBCO Publishing
veri tabanları tarafından taranmaktadır.

Tekstil ve Konfeksiyon is inserted on the "ISI Master
Journal List" of the Institute for Scientific Information
and is indexed in SCI-Expanded. The journal is also
indexed in TOGA FİZ Teknik and EBSCO
Publishing.

Tekstil ve Konfeksiyon dergisinde yayımlanan
yazılardan yazı işleri kurulundan yazılı izin alınmak
şartı ile uzun veya tam alıntı yapılabilir.

Dergide yayımlanan yazıların sorumluluğu
yazarlarına aittir.

Dizgi ve Baskı:

META Basım Matbaacılık Hizmetleri
Tel: 0232 342 75 24 E-mail: metabasim@gmail.com

Abone Koşulları:

Dergi üç ayda bir yayımlanır.
Yıllık Abone: 30 TL (KDV Dahil)
Tekstil öğrencilerine 15 TL'dir.
Abone için: İş Bankası Ege Üniversitesi Şubesi
(Hesap No: 155553) Posta Çeki Hesabı 1064017
Fiyatı: 7,5 YTL (KDV Dahil)

Başyazı M. Çetin ERDOĞAN	2 86
Farklı Fiziksel Özelliklere Sahip Lyocell Liflerinde İyapı Değişimleri ile Lif Fiziksel Özellikleri Arasındaki İlişkinin Araştırılması Üzerine Bir Çalışma <i>A Study on the Investigation of the Relationship Between the Inner Structure and the Physical Properties of Different Lyocell Fibers</i> Faruk BOZDOĞAN, İsmail TIYEK, Gonca ÖZÇELİK KAYSERİ	87
Comparison of Moisture Transport Properties of the Various Woven Fabrics <i>Farklı Dokuma Kumaşların Nem İletim Özelliklerinin Karşılaştırılması</i> E. Sema NAMLİGÖZ, Süleyman ÇOBAN, M. İbrahim BAHTİYARİ	93
Dokuma Kumaşların Öznel Algısı ile Bazı Fiziksel Özellikleri Arasındaki İlişkinin Belirlenmesi <i>Defining the Correlation Between Subjective Assessment and Some of the Physical Properties of the Woven Fabrics</i> Banu Hatice GÜRCÜM	101
Farklı Harmanlardan Üretilen Pamuk İpliklerinde Uç Birleştirme Bölgesinin Mukavemet ve Uzama Özelliklerinin Tahminlenmesi <i>Prediction of Breaking Strength and Elongation Properties of Spliced Yarns Produced From Different Cotton Types</i> Pelin GÜRKAN ÜNAL, Nilgün ÖZDİL, Cankut TAŞKIN, M. Fikri ŞENOL	109
Effects of Enzymatic Treatment on the Performance of Knitted Fabrics Made From Different Yarn Types <i>Enzimatik İşlemin Farklı İplik Tiplerinden Üretilen Örmeye Kumaşların Performansına Etkileri</i> Hüseyin Gazi ÖRTLEK, Gaye YOLAÇAN, Özlem BİLGET, Sinem BİLGİN	115
Atkı Elastanlı Dokuma ve Kumaş Karakteristikleri <i>Wefi Elastane Weaving and Fabric Characteristics</i> Filiz ŞEKERDEN, Nihat ÇELİK	120
Body Shapes of Turkish Women: In Terms of the Ready-To-Wear Industry <i>Türk Kadınlarının Vücut Şekilleri: Hazır Giyim Açısından</i> Birsen ÇİLEROĞLU	130
Evaluation of Silver Content and Antibacterial Activities of Silver Loaded Fiber/Cotton Blended Textile Fabrics <i>Gümüş Katkılı Lif/Pamuk Karışımından Üretilen Kumaşların Gümüş İçeriklerinin ve Antibakteriyel Aktivitelerinin Belirlenmesi</i> Mustafa E. ÜREYEN, Özer GÖK, Mustafa ATES, Göktug GÜNKAYA, Şefik SÜZER	137
Assessment of Colour Properties of Reactive Dyed Cotton Fabrics Under Different Illuminants by Using Cielab and Hunter Systems <i>Reaktif Boyamaddelerle Boyanmış Pamuklu Kumaşların Renk Özelliklerinin Cielab ve Hunter Sistemleri Kullanılarak Farklı Aydınlatıcılar Altında Değerlendirilmesi</i> Behcet BECERİR	145
Yeni Katyonik Ağartma Aktivatörleri Kullanılarak Ağartılmış Pamuklu Örmeye Kumaşların Boyama Özelliklerinin İncelenmesi <i>An Investigation of Dyeing Properties of Bleached Knitted Cotton Fabrics Using Novel Cationic Bleaching Activators</i> Nevin Ç. GÜRSOY, Peter HAUSER	155
The Use of Conventional and Ultrasonic Energy in Dyeing of 100% Wool Woven Fabrics <i>%100 Yünlü Dokuma Kumaşların Konvansiyonel ve Ultrasonik Enerji Yöntemi ile Boyanması</i> S. Müge YÜKSELOĞLU, Neslihan BOLAT	162
Difference of Surface Dermatofagoid Allergen Concentration On 0-2 Years Age Group and Baby and Children Clothes Manufactured From Various Fabrics <i>Çeşitli Kumaşlardan Üretilen 0-2 Yaş Grubu Bebek ve Çocuk İç Giysilerinin Yüzey Dermatofagoid Alerjen Yoğunluğunun Farklılığı</i> Zümrüt BAHADIR ÜNAL, Ziynet ÖNDOĞAN	168
Konfeksiyonda İş Örnekleme Metodu ve Yakınlık Derecesi Prosedürü ile Yerleşim Planlaması <i>A Layout Planning by Using Closeness Ratings Procedure and Work Sampling Method in Apparel Industry</i> Mücella GÜNER, Can ÜNAL, Cihat ARIKAN	172