

Doç.Dr. Şule Sultan UĞUR

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 246 211 1000](tel:+902462111000) Dahili: 1178

E-posta: suleugur@sdu.edu.tr

Web: <https://avesis.sdu.edu.tr/suleugur>

Posta Adresi: SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ, MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ, TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ, 32260 ISPARTA

Eğitim Bilgileri

Doktora, Süleyman Demirel Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, -, Türkiye Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Süleyman Demirel Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, -, Türkiye Devam Ediyor

Lisans, Süleyman Demirel Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Tekstil Mühendisliği, Türkiye Devam Ediyor

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Araştırma Alanları

Tekstil Mühendisliği ve Teknolojisi , Tekstil Malzemeleri , Tekstil Kimyası , Boya Terbiye Teknolojisi , Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Süleyman Demirel Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Tekstil Mühendisliği Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Süleyman Demirel Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2019 - Devam Ediyor

Süleyman Demirel Üniversitesi, 2018 - Devam Ediyor

Süleyman Demirel Üniversitesi, Tekstil Ve El Sanatları Tasarım Araştırma Uygulama Merkezi, 2016 - 2017

Süleyman Demirel Üniversitesi, Şarkkaraağaç Turizm Myo, 2015 - 2016

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. Layer by layer assembly of antibacterial inclusion complexes

Ugur S., Sariisik M., Turkoglu G., Erkan G., ERDEN E.

INTERNATIONAL JOURNAL OF CLOTHING SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.28, sa.3, ss.368-377, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

II. Ecological wool dyeing with pulps of lavender, broom, and red wine

KARABOYACI M., UĞUR Ş. S.

- JOURNAL OF THE TEXTILE INSTITUTE, cilt.105, sa.8, ss.821-827, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Electrostatic self-assembly dyeing of cotton fabrics**
UĞUR Ş. S. , Sariisik M.
COLORATION TECHNOLOGY, cilt.127, sa.6, ss.372-375, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Nano-Al₂O₃ multilayer film deposition on cotton fabrics by layer-by-layer deposition method**
UĞUR Ş. S. , Sariisik M., AKTAŞ A. H.
MATERIALS RESEARCH BULLETIN, cilt.46, sa.8, ss.1202-1206, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Nano-TiO₂ Based Multilayer Film Deposition on Cotton Fabrics for UV-Protection**
UĞUR Ş. S. , Sariisik M., Aktas H.
FIBERS AND POLYMERS, cilt.12, sa.2, ss.190-196, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **The fabrication of nanocomposite thin films with TiO₂ nanoparticles by the layer-by-layer deposition method for multifunctional cotton fabrics**
UĞUR Ş. S. , Sariisik M., AKTAŞ A. H.
NANOTECHNOLOGY, cilt.21, sa.32, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Modifying of Cotton Fabric Surface with Nano-ZnO Multilayer Films by Layer-by-Layer Deposition Method**
UĞUR Ş. S. , Sariisik M., AKTAŞ A. H. , UÇAR M., ERDEN E.
NANOSCALE RESEARCH LETTERS, cilt.5, sa.7, ss.1204-1210, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Transfer printing of Layer-By-Layer TiO₂ and ZnO deposited 100% cotton fabrics with disperse dyes Çok tabakalı ZnO veya TiO₂ kaplanmış %100 pamuklu kumaşların dispers boyarmaddelerle transfer baskı yöntemine göre Basılması**
ÖZEN İ., UĞUR Ş. S. , Sariisik A. M.
Tekstil ve Muhendis, cilt.25, sa.109, ss.37-43, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **A Novel Approach for Improving Wrinkle Resistance and Flame Retardancy Properties of Linen Fabrics**
UĞUR Ş. S. , BİLGİÇ M.
Bilge International Journal of Science and Technology Research, cilt.1, sa.2, ss.79-86, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **Investigation of layer-by-layer deposition process by padding method için Çok tabakalı kaplama yöntemi'nin emdirme metoduna göre uygulanabilirliğini'nin araştırılması**
Uğur Ş. S. , Sariisik M.
Tekstil ve Muhendis, cilt.23, sa.103, ss.213-219, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IV. **Antimikrobiyal Medikal Tekstil Ürünleri için Oleuropein Uygulaması**
BİLGİÇ M., UĞUR Ş. S.
Süleyman Demirel Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.19, sa.2, ss.104-110, 2015 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- V. **Katyonizasyon İşleminin Pamuklu Kumaşların Bazı Özelliklerine Etkisi**
UĞUR Ş. S. , SARIŞIK A. M. , AKTAŞ A. H.
The Journal of Textiles and Engineer, cilt.18, sa.81, ss.7-11, 2011 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VI. **NANO POLİÜRETANIN EL ÖRGÜ İPLİKLERİNDE ANTİ PİLLİNG AJANI OLARAK KULLANILABİLİRLİĞİ**
KARABOYACI M., UĞUR Ş. S.
TEKSTİL ve MÜHENDİS, cilt.17, sa.77, ss.1-6, 2010 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VII. **Organik Yünün Boyanmasında Alternatif Yöntem Olarak Pamuk Baskı Boyalarının Kullanılması**
KARABOYACI M., UĞUR Ş. S.
Tekstil Teknolojileri Elektronik Dergisi, cilt.4, sa.2, ss.24-29, 2010 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VIII. **Pamuklu Kumaşlarda Antibakteriyel Amaçlı ZnO Nanopartikül İçeren İnce Filmlerin Oluşturulması**
UĞUR Ş. S. , SARIŞIK A. M. , AKTAŞ A. H.

Süleyman Demirel Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.14, sa.1, ss.95-103, 2010 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- IX. **Florokarbonların Akrilik Yün ve Naylon Liflerine Düşük Sıcaklıklarda Uygulanabilirliği**
UĞUR Ş. S. , KARABOYACI M.
Tekstil Teknolojileri Elektronik Dergisi, cilt4, sa.1, ss.59-64, 2010 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- X. **Florokarbonların Akrilik Yün ve Naylon Liflerine Düşük Sıcaklıklarda Uygulanabilirliği**
UĞUR Ş. S. , KARABOYACI M.
Tekstil Teknolojileri Elektronik Dergisi, cilt4, sa.1, ss.59-64, 2010 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XI. **Nanopoliüretanın El Örgü İpliklerinde Anti pilling Ajanı Olarak Kullanılabilirliği**
KARABOYACI M., UĞUR Ş. S.
The Journal of Textiles and Engineer, cilt.17, sa.77, ss.1-5, 2010 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XII. **Akrilik Liflerinin Ağartılması için Alternatif Yöntem Araştırması**
KARABOYACI M., UĞUR Ş. S.
Tekstil Teknolojileri Elektronik Dergisi, cilt4, sa.3, ss.1-8, 2010 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIII. **Tekstil Materyallerinde Su Buharı Geçirgenliği Ölçüm Metotlarının Karşılaştırılması**
UĞUR Ş. S. , SİVRİ Ç.
Tekstil Teknolojileri Elektronik Dergisi, cilt2, sa.3, ss.13-20, 2008 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIV. **ITMA ASIA 2005 te Tekstil Terbiye Sektöründeki Gelişmeler**
UĞUR Ş. S. , CENGİZ ÇALLIOĞLU F., GÖKTEPE Ö.
Tekstil&Teknik Dergisi, sa.255, ss.186-205, 2006 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Grafen Oksit Esaslı Nanokompozit Polyester ve Pamuklu Tekstil Materyallerinin Geliştirilmesi**
DOĞAN B., UĞUR Ş. S. , ESENCAN TÜRKAŞLAN B.
3. Uluslararası Tekstil Teknolojisindeki ve Kimyasındaki Son Gelişmeler Sempozyumu, 20 - 22 Kasım 2019
- II. **USAGE OF MICROWAVE ENERGY IN THERMAL FIXING FOR SUSTAINABLE TEXTILE PRODUCTION**
KARABOYACI M., UĞUR Ş. S.
17th NATIONAL 3rd INTERNATIONAL THE RECENT PROGRESS SYMPOSIUM ON TEXTILE TECHNOLOGY AND CHEMISTRY, Bursa, Türkiye, 20 - 22 Kasım 2019, ss.121-124
- III. **NANOCOATING OF POLYESTER FABRIC WITH GRAPHENE OXIDE**
Doğan B., UĞUR Ş. S. , ESENCAN TÜRKAŞLAN B.
Tex Teh IX, Bükreş, Romanya, 24 - 25 Ekim 2019, ss.1
- IV. **Enhancing colour fastness properties of denim fabrics by using nanofilm deposition method**
UĞUR Ş. S. , SARIŞIK A. M. , ERTEK AVCI M., Şarapnal D.
International Conference Tex Teh IX, Romanya, 24 - 25 Ekim 2019, ss.110-113
- V. **İndigo boyalı çözgü ipliklerinin nanokaplama yöntemi ile fonksiyonel özelliklerinin geliştirilmesi**
UĞUR Ş. S. , SARIŞIK A. M. , Çavuşlar E., ERTEK AVCI M.
Ulusal Çukurova Tekstil Kongresi, Adana, Türkiye, 26 - 27 Eylül 2019, ss.329-336
- VI. **Washable woolen fabric design**
UĞUR Ş. S. , Cinperi N., SARIŞIK A. M.
International Congress on Wool and Luxury Fibres, Tekirdağ, Türkiye, 19 Nisan 2019, ss.236-245
- VII. **Providing the Washable Feature to Worsted Fabrics by LBL Method**
UĞUR Ş. S. , CİNPERİ N. Ç. , SARIŞIK A. M.
7th International Technical Textiles Congress, 10 - 12 Ekim 2018
- VIII. **Casein based green multifunctional composite cotton fabric**
BİLGİÇ M., UĞUR Ş. S.
International Conference on Science and Technology (ICONST 2018), 5 - 09 Eylül 2018
- IX. **Karbon Emisyonuna Karşı Kompozit Grafen Oksit Filtre**
UĞUR Ş. S. , ESENCAN TÜRKAŞLAN B., SOFU A.

- X. Uluslar arası Ar-Ge Proje Pazarı, 8 - 09 Mart 2018
- X. **Kimyasal-Biyolojik Maddelere Karşı Koruyucu Yüzey**
SOFU A., ESENCAN TÜRKAŞLAN B., UĞUR Ş. S.
X. Uluslar arası Ar-Ge Proje Pazarı, 8 - 09 Mart 2018
- XI. **Grafen-Süperkapasitörden Enerji Depolayan Askeri Üniforma Üretimi**
ESENCAN TÜRKAŞLAN B., UĞUR Ş. S. , SOFU A.
X. Uluslar arası Ar-Ge Proje Pazarı, 8 - 09 Mart 2018
- XII. **Padding and Continuous Self-Assembly Application of Denim Fabric**
UĞUR Ş. S. , SARIİŞİK A. M. , ÇAVUŞLAR E., ERTEK M.
13 th NanoTR Nanoscience and Nanotechnology Conference Central European Conference, 22 - 25 Ekim 2017
- XIII. **Pamuklu kumaşların nanokaplama yöntemi ile boyama ve bitim işlemi**
UĞUR Ş. S. , SARIİŞİK A. M. , Güler U.
Ulusal Çukurova Tekstil kongresi, Türkiye, 28 - 29 Eylül 2017
- XIV. **Pamuklu Kumaşların Nanokaplama Yöntemi İle Bpyama ve Bitim İşlemi**
UĞUR Ş. S. , SARIİŞİK A. M. , GÜLER U.
Ulusal Çukurova Tekstil Kongresi, Adana, Türkiye, 27 - 28 Eylül 2017
- XV. **Examination of Aging Performances of Denim Fabrics with Mechanical Properties Developed by Nano Coating Method**
UĞUR Ş. S. , SARIİŞİK A. M. , ÇAVUŞLAR E., ERTEK M.
9th Central European Conference, 11 - 13 Eylül 2017
- XVI. **Development of Self-Cleaning Denim Fabrics, Autex World Textile Conference**
UĞUR Ş. S. , SARIİŞİK A. M. , ÇAVUŞLAR E., ERTEK M.
AUTEX 2017, 29 - 31 Mayıs 2017
- XVII. **Nano Kaplama Yönteminin Tekstil Materyallerinin Terbiye İşlemlerinde Kullanım Olanakları**
UĞUR Ş. S. , SARIİŞİK A. M.
16. Uluslararası Tekstil Teknolojisindeki ve Kimyasındaki Son Gelişmeler Sempozyumu, 4 - 06 Mayıs 2017
- XVIII. **Çok Tabakalı Nano Kaplama Yöntemi İle Pamuklu Kumaşların Su İticilik ve Güç Tutuşurluk Özelliğinin Geliştirilmesi**
BİLGİÇ M., UĞUR Ş. S.
16. Uluslararası Tekstil Teknolojisindeki ve Kimyasındaki Son Gelişmeler Sempozyumu, 4 - 06 Mayıs 2017
- XIX. **Balistik özellikli Grafen/Bor Takviyeli Yeni Nesil Kompozitler**
ESENCAN TÜRKAŞLAN B., SOFU A., CENGİZ ÇALLIOĞLU F., UĞUR Ş. S.
UTİB 2017, IX. Uluslararası Proje Pazarı, Bursa, Türkiye, 27 - 28 Nisan 2017, ss.44
- XX. **İnşaatlarda Kullanılacak Korozyon Önleyici Takviye Edici PES Dokusuz Yüzeylerin Üretimi**
UĞUR Ş. S. , BİLGİÇ M.
IX. Uluslar arası Ar-Ge Proje Pazarı, 27 - 28 Nisan 2017
- XXI. **Balistik Özellikli Grafen/Bor Takviyeli Kompozit Üretimi**
ESENCAN TÜRKAŞLAN B., SOFU A., CENGİZ ÇALLIOĞLU F., UĞUR Ş. S.
IX. Uluslar arası Ar-Ge Proje Pazarı, 27 - 28 Nisan 2017
- XXII. **Biyolojik ajan tesbitinde renk değiştiren biyosensör**
Sofu A., Esencan Türkaslan B., CENGİZ ÇALLIOĞLU F., Uğur Ş. S.
UTİB, IX. Uluslararası Proje Pazarı, Bursa, Türkiye, 27 - 28 Nisan 2017, ss.44
- XXIII. **Taşıtlar için Kompozit Polen Filtresi**
UĞUR Ş. S. , BİLGİÇ M.
IX. Uluslar arası Ar-Ge Proje Pazarı, 27 - 28 Nisan 2017
- XXIV. **Biyolojik Ajan Tesbitinde Renk Değiştiren Biyosensör Özellikli Kompozit Malzeme Tasarımı**
SOFU A., ESENCAN TÜRKAŞLAN B., CENGİZ ÇALLIOĞLU F., UĞUR Ş. S.
IX. Uluslar arası Ar-Ge Proje Pazarı, 27 - 28 Nisan 2017
- XXV. **Multilayer Nanoparticle Deposition of Indigo Dyed Warp Yarns for Functional Properties**
UĞUR Ş. S. , SARIİŞİK A. M. , Çavuşlar E., Şarapnal D.
and Applications of Thin Films, Conference & Exhibition (SATF 2016), 19 - 23 Eylül 2016

- XXVI. **Functionalization of Cotton Fabric With Boric Acid Application**
BİLGİÇ M., UĞUR Ş. S. , DAYIK M.
16th AUTEK World Textile Conference 2016, 8 - 10 Haziran 2016
- XXVII. **Halloysite Nanoclay Fluorocarbon Nanocomposite Cotton Fabrics**
UĞUR Ş. S. , SARIŞIK A. M. , TÜRKOĞLU G. C.
16th AUTEK World Textile Conference, 8 - 10 Haziran 2016
- XXVIII. **Layer by Layer Assembly of Halloysite Nanoclay Based Flame Retardant Nanocomposite on Cotton Fabric**
UĞUR Ş. S. , SARIŞIK A. M.
7th European Conference on Protective Clothing, 23 - 25 Mayıs 2016
- XXIX. **E DISTACHYA ÖZÜ İLE DOLDURULMUŞ ÇAM SAKIZI İLE YAPIŞTIRILMIŞ KİL NANOTÜPLER İLE YARA ÖRTÜSÜ ÜRETİMİ**
KARABOYACI M., UĞUR Ş. S. , KARABOYACI Ö.
UTİB TÜRKİYE TEKSTİL VE KONFEKSİYON SEKTÖRÜNDEVIII. ULUSLARARASI AR-GE PROJE PAZARI , Bursa, Türkiye, 12 - 13 Mayıs 2016, ss.477-478
- XXX. **E Distachya Özü İle Doldurulmuş Çam Sakızı ile Yapıştırılmış Kil Nanotüpler ile Yara Örtüsü Üretimi**
KARABOYACI M., UĞUR Ş. S. , Karaboyacı Ö.
UTİB Türkiye Tekstil ve Konfeksiyon Sektöründe VIII. Uluslararası AR-GE Proje Pazarı, 12 - 13 Mayıs 2016
- XXXI. **Çok Fonksiyonlu Gömleklik Kumaşların Geliştirilmesi**
UĞUR Ş. S. , SARIŞIK A. M.
UTİB Türkiye Tekstil ve Konfeksiyon Sektöründe VIII. Uluslar arası Ar-Ge Proje Pazarı, 12 - 13 Mayıs 2016
- XXXII. **Juglon Yüklü Nanopartiküllerin Tekstil Materyallerindeki Antimikrobiyal Aktivitesinin Tespiti**
UĞUR Ş. S. , BİLGİÇ M.
UTİB Türkiye Tekstil ve Konfeksiyon Sektöründe VIII. Uluslar arası Ar-Ge Proje Pazarı, 12 - 13 Mayıs 2016
- XXXIII. **Application of Boric Acid on Wool and Wool Polyester Fabrics for Strength and Flame Retardancy Functionalization**
BİLGİÇ M., UĞUR Ş. S. , DAYIK M.
6th International Technical Textile Congress, 14 - 16 Ekim 2015
- XXXIV. **Layer by Layer Assembly of Antibacterial Inclusion Complexes**
UĞUR Ş. S. , SARIŞIK A. M. , TÜRKOĞLU G. C. , ERKAN G., ERDEN ÇAKMAKLI E.
6th International Technical Textile Congress, 14 - 16 Ekim 2015
- XXXV. **Süper Absorbant Polimerler Kullanılarak Tek Kullanımlık Şal Havlu Tasarımı**
UĞUR Ş. S. , GÜLER U., ÇAVUŞLAR E.
VII. Uluslar arası Ar-Ge Proje Pazarı, 27 - 29 Mayıs 2015
- XXXVI. **Kas Ağrısı Sorunu için Tedavi Amaçlı Bant Üretimi**
UĞUR Ş. S. , ÇAVUŞLAR E., GÜLER U.
VII. Uluslar arası Ar-Ge Proje Pazarı, 27 - 29 Mayıs 2015
- XXXVII. **Kendi Kendini Onarabilen Koruyucu Giysilerin Geliştirilmesi**
BİLGİÇ M., UĞUR Ş. S.
VII. Uluslar arası Ar-Ge Proje Pazarı, 27 - 29 Mayıs 2015
- XXXVIII. **Selülozik Esaslı Tekstillerin Boyanmasında Ekolojik ve Ekonomik Çözümler için Nano Yaklaşımlar**
UĞUR Ş. S. , SARIŞIK A. M.
VII. Uluslar arası Ar-Ge Proje Pazarı, 27 - 29 Mayıs 2015
- XXXIX. **Peynir Altı Atık Suyundan Antimikrobiyal Medikal Tekstil Ürünlerinin Geliştirilmesi**
UĞUR Ş. S. , BİLGİÇ M., SOFU A., GÜRSOY C.
VII. Uluslar arası Ar-Ge Proje Pazarı, 27 - 29 Mayıs 2015
- XL. **Tek Kullanımlık Saç Besleyici ve Kepek Önleyici Saç Banesi Üretimi**
KODALOĞLU M., UĞUR Ş. S.
VII. Uluslar arası Ar-Ge Proje Pazarı, 27 - 29 Mayıs 2015
- XLI. **Tek Kullanımlık Tekstil Ürünü ile Bebeklerde İnfantil Kolik Tedavisi**
BİLGİÇ M., UĞUR Ş. S.

2. Uluslararası Tekstil Zirvesi Proje Pazarı, 22 - 24 Ekim 2014
- XLII. **Elektrokinetik Püskürtme Yöntemi ile Tekstillerin Yüzey Modifikasyonu**
UĞUR Ş. S. , SARIŞIK A. M.
2. Uluslararası Tekstil Zirvesi Proje Pazarı, 22 - 24 Ekim 2014
- XLIII. **Zeytin Atık Posasından Antimikrobiyal Ev Tekstili**
UĞUR Ş. S. , BİLGİÇ M.
UTİB Türkiye Tekstil ve Konfeksiyon Sektöründe VI. Uluslararası AR-GE Proje Pazarı, 3 - 04 Nisan 2014
- XLIV. **Kantaron ve Deniz Üzümü Eksraktı Doldurulan Halloysit Nanokil Kullanılarak Kanama Durdurucu ve Yara İyileştirici Tampon ve Yara Bandı Üretimi**
KARABOYACI M., UĞUR Ş. S.
UTİB Türkiye Tekstil ve Konfeksiyon Sektöründe VI. Uluslararası AR-GE Proje Pazarı, 3 - 04 Nisan 2014
- XLV. **CB Koruyucu Giysiler İçin Aktif Karbon Halloysite Nano Kil Nanotabakalı Filtrelerin Geliştirilmesi**
UĞUR Ş. S. , SARIŞIK A. M.
UTİB Türkiye Tekstil ve Konfeksiyon Sektöründe VI. Uluslararası AR-GE Proje Pazarı, 3 - 04 Nisan 2014
- XLVI. **Fotovoltaik Tül ve Perde Üretimi İçin Laminasyon Prosesinin Geliştirilmesi**
KARABOYACI M., UĞUR Ş. S.
UTİB Türkiye Tekstil ve Konfeksiyon Sektöründe VI. Uluslararası AR-GE Proje Pazarı, 3 - 04 Nisan 2014
- XLVII. **Multifonksiyonel Duvar Kaplama Tekstilleri**
UĞUR Ş. S. , KARABOYACI M., BİLGİÇ M.
UTİB Türkiye Tekstil ve Konfeksiyon Sektöründe VI. Uluslararası AR-GE Proje Pazarı, 3 - 04 Nisan 2014
- XLVIII. **Bebeklerde Gaz Sancısını Azaltmak İçin Kimyon Oleum Cumini Yağı Kullanılarak Organik Pamuk Esaslı Bornoz Üretimi**
UĞUR Ş. S. , ÇAVUŞLAR E.
UTİB Türkiye Tekstil ve Konfeksiyon Sektöründe VI. Uluslararası AR-GE Proje Pazarı, 3 - 04 Nisan 2014
- XLIX. **FOTOVOLTAİK TÜL VE PERDE ÜRETİMİ İÇİN LAMİNASYON PROSESİNİN GELİŞTİRİLMESİ**
KARABOYACI M., UĞUR Ş. S.
UTİB Türkiye Tekstil ve Konfeksiyon Sektöründe VI. Uluslararası AR-GE Proje Pazarı, Bursa, Türkiye, 3 - 04 Nisan 2014
- L. **Application of One Step Dyeing and Functional Finishing Processes by Green Nanocoating Method**
UĞUR Ş. S. , SARIŞIK A. M.
XIII. International İzmir Textile and Apparel Symposium, 2 - 05 Nisan 2014
- LI. **Halloysit Nanokil Kullanılarak Kanama Durdurucu ve Yara İyileştirici Tampon ve Yara Bandı Üretimi**
KARABOYACI M., UĞUR Ş. S.
UTİB Türkiye Tekstil ve Konfeksiyon Sektöründe VI. Uluslararası AR-GE Proje Pazarı, Bursa, Türkiye, 3 - 04 Nisan 2014
- LII. **ECOLOGICAL BLEACHING PROCESS DESIGN WITH PECTINASE AND HYDROGEN PEROXIDE**
KARABOYACI M., UĞUR Ş. S. , KARABOYACI Ö.
13th Autex World Textile Conference, 22 - 24 Mayıs 2013
- LIII. **Nanopolyurethane Based Surface Modification on the Anti felting Functionalization of Wool Fabrics**
UĞUR Ş. S. , SARIŞIK A. M.
13th Autex World Textile Conference, 22 - 24 Mayıs 2013
- LIV. **Otomotiv Endsütrisi İçin Multifonksiyonel Çok Tabakalı Pet Esaslı Kumaşların Geliştirilmesi**
UĞUR Ş. S. , SARIŞIK A. M.
UTİB Tekstil ve Konfeksiyon Sektöründe V. Uluslararası AR-GE Proje Pazarı, 4 - 05 Nisan 2013
- LV. **Yara Ve Depresyon Tedavisi İçin Kantaron Yağı Yüklenen Nano Kil Tüpler İle Tekstil Materyalleri Üretimi**
UĞUR Ş. S. , KARABOYACI M.
UTİB Türkiye Tekstil ve Konfeksiyon Sektöründe V. Uluslararası AR-GE Proje Pazarı, 4 - 05 Nisan 2013
- LVI. **Deposition of Nanoparticle Multilayers to Improve Mechanical Properties of Denim Fabrics**
UĞUR Ş. S. , SARIŞIK A. M.
5th International Technical Textile Congress, 7 - 09 Kasım 2012

- LVII. **Investigation of Layer By Layer Deposition Method for Functionlization of Cotton Fabrics**
UĞUR Ş. S. , SARIİŞİK A. M. , AKTAŞ A. H.
5th International Technical Textile Congress, 7 - 09 Kasım 2012
- LVIII. **Isparta Bölgesindeki Endüstriyel Tarım Artıklarının Tekstil Sektörü İçin Doğal Boyarmadde Olarak Değerlendirilmesi**
KARABOYACI M., UĞUR Ş. S.
ISPARTEK-2012 Proje Pazarı, 16 - 18 Mayıs 2012
- LIX. **Electrostatic Self Assembly Dyeing of Cotton Fabrics**
UĞUR Ş. S. , SARIİŞİK A. M.
6th Nanoscience and Nanotechnology Conference, Türkiye, 15 - 18 Haziran 2010
- LX. **Isparta Bölgesindeki Endüstriyel Tarım Artıklarının Doğal Boyarmadde Olarak Değerlendirilmesi**
KARABOYACI M., UĞUR Ş. S.
Isparta İli Değerleri ve Değer Yaratma Potansiyeli, Türkiye, 26 Nisan - 03 Mayıs 2010
- LXI. **A NOVEL DESIGN APPROACH FOR GEOTEXTILES USED IN SOLID WASTE DISPOSAL SITES**
UĞUR Ş. S. , ŞENER Ş., Karaboyaci M.
10th International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM 2010, Albena, Bulgaristan, 20 - 26 Haziran 2010, ss.361-362
- LXII. **Dyeing Of Organic Wool With Fresh And Waste Spanih Broom Spartium Junceum Flowers**
KARABOYACI M., UĞUR Ş. S.
International Symposium on Engineering and Architectural Sciences of Balkan, Caucasus and Turkic Republics, 22 - 24 Ekim 2009, ss.22-24
- LXIII. **Effect of Antiperspirant Roll ons on Cotton Fabrics in terms of Perspiration and Colar Fastness**
UĞUR Ş. S. , KARABOYACI M.
International Symposium on Engineering and Architectural Sciences of Balkan, Caucasus and Turkic Republic, 22 - 24 Ekim 2009, cilt.2
- LXIV. **Dyeing of Organic Wool With Fresh and Waste Spanish Broom Spartium Junceum Flowers**
KARABOYACI M., UĞUR Ş. S.
International Symposium on Engineering and Architectural Sciences of Balkan, Caucasus and Turkic Republics, 22 - 24 Ekim 2009, cilt.2
- LXV. **Poliesterin Dispers Boyarmaddelerle Boyama Yöntemlerinin Karşılaştırılması**
UĞUR Ş. S. , ÜÇGÜL İ., KARAKAYA Y.
III. Ulusal Tekstil Boya ve Kimyasalları Kongresi, Türkiye, 7 - 08 Aralık 2006

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Baş Editör, 2018 - Devam Ediyor

Bilge International Journal of Science and Technology Research, Editörler Kurulu Üyesi, 2017 - Devam Ediyor

Bilimsel Danışmanlıklar

1501-TÜBİTAK-TEYDEP- Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı-3160094 numaralı proje, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Süleyman Demirel Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Tekstil Mühendisliği Bölümü, Türkiye, 2019 - 2019

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):201

h-indeksi (WOS):6