

Prof.Dr. SEVDA ALTAŞ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 232 342 6053](tel:+902323426053) Dahili: 2569

Fax Telefonu: [+90 232 342 6053](tel:+902323426053)

E-posta: sevda.altas@ege.edu.tr

Web: <https://avesis.ege.edu.tr/sevda.altas>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ege Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Tekstil Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2005 - 2009

Yüksek Lisans, Ege Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Tekstil Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2002 - 2005

Lisans, Ege Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Tekstil Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1997 - 2001

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Sağlığı ve Güvenliği, Ergon İş Sağlığı ve Güvenliği, 2015

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Strategic Partnerships Plus Contact Seminar, Romania National Erasmus Agency, 2014

Yaptığı Tezler

Doktora, Rocos kompakt iplik eğirme sistemi ve klasik ring iplik eğirme tekniği ile üretilen iplik ve kumaşların karşılaştırılması, Ege Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Tekstil Mühendisliği Bölümü, 2009

Yüksek Lisans, Hammadde özelliklerinin pamuk ipliklerinin tüylülüğü üzerine etkilerinin araştırılması, Ege Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Tekstil Mühendisliği Bölümü, 2005

Araştırma Alanları

Tekstil Mühendisliği ve Teknolojisi , İplik Teknolojisi (Eğirme, Dokuma, Örne), Teknik Tekstiller, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Ege Üniversitesi, Emel Akın Meslek Yüksekokulu, - , 2020 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Ege Üniversitesi, Emel Akın Meslek Yüksekokulu, Tekstil, Giyim, Ayakkabı Ve Deri Bölümü, 2012 - 2020

Öğretim Görevlisi Dr., Ege Üniversitesi, Emel Akın Meslek Yüksekokulu, Tekstil, Giyim, Ayakkabı Ve Deri Bölümü, 2009 - 2012

Öğretim Görevlisi, Ege Üniversitesi, Tire Kutsan Meslek Yüksekokulu, İplik Teknolojisi Programı, 2002 - 2009

Mesleki Deneyim

Yüksekokul Müdürü, Ege Üniversitesi, Emel Akın Meslek Yüksekokulu, -, 2019 - Devam Ediyor
MYO Müdür Yardımcısı, Ege Üniversitesi, Emel Akın Meslek Yüksekokulu, 2012 - 2018

Verdiği Dersler

İşçi Güvenliği ve İş Sağlığı, Ön Lisans, 2016 - 2017, 2018 - 2019
Üniversite Yaşamına Geçiş, Ön Lisans, 2018 - 2019
Topluma Hizmet Uygulamaları, Lisans, 2017 - 2018, 2018 - 2019
Tekstil Teknolojisi, Ön Lisans, 2017 - 2018, 2018 - 2019
Pamuk İplikçiliği, Ön Lisans, 2018 - 2019
Araştırma Teknikleri, Ön Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018
Pamuk İplikçiliği, Ön Lisans, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2017 - 2018
Topluma Hizmet Uygulamaları, Ön Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018
Yeni İplik Eğirme Yöntemleri, Ön Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018
Üniversite Yaşamına Geçiş, Ön Lisans, 2017 - 2018
Yün İplikçiliği, Ön Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018
İşçi Güvenliği ve İş Sağlığı, Ön Lisans, 2017 - 2018
Araştırma Teknikleri, Ön Lisans, 2016 - 2017

Yönetilen Tezler

Altaş S., Çelik ve Nitinol Telden Üretilen Hibrit İplikler İle Mekanik Özellikleri Geliştirilmiş Şekil Hafızalı Dokuma Sandviç Kumaş Üretimi, Doktora, E.Yılmaz(Öğrenci), 2020

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma Jürisi, Ege Üniversitesi Tekstil Mühendisliği Bölümü, Mayıs, 2017
Yarışma, Ege Üniversitesi Meslek Yüksekokulları Proje Yarışması, Ege Üniversitesi Meslek Yüksekokulu, Nisan, 2015
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadro Atama Jürisi, Ege Üniversitesi Emel Akın Meslek Yüksekokulu, Aralık, 2014

Tasarladığı Dersler

Altaş S., İşçi Güvenliği ve İş Sağlığı, Ön Lisans, 2013 - 2014

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **Evaluation of Air Permeability of Fabrics Woven With Slub Yarns**
ÖZGEN KELEŞ B., ALTAŞ S.
Tekstil Ve Konfeksiyon, cilt.27, ss.126-130, 2017 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- **THE DEVELOPMENT OF NEW AND ALTERNATIVE TYPE OF PACKAGING FOR ATLANTIC SALMON (SALMO SALAR) FILLETS BY PRODUCING NONWOVEN FABRICS**
KILINÇ B., ALTAŞ S., SURENGİL G., ÖZDİL N.
JOURNAL OF FOOD PROCESSING AND PRESERVATION, cilt.41, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Effect of absorbent pads containing black seed or rosemary oils on the shelf life of sardine [Sardina pilchardus (Walbaum, 1792)] filets**
KILINÇ B., ALTAŞ S.
JOURNAL OF APPLIED ICHTHYOLOGY, cilt.32, ss.552-558, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **Prediction of the Fabric's Crease Recovery Property with Taguchi Design of Experiment**
ALTAŞ S., YILMAZ E.
FIBERS AND POLYMERS, cilt.17, ss.644-650, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **A Comparative Study on Absorbent Layers of Disposable Nursing Pads Produced from New Generation Fibers**
ÖZDİL N., ALTAŞ S.
AATCC JOURNAL OF RESEARCH, cilt.3, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **The effect of slub yarn descriptive parameters and yarn linear density on upholstery fabric abrasion resistance**
ALTAŞ S., Özgen B.
JOURNAL OF THE TEXTILE INSTITUTE, cilt.107, ss.1232-1239, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Optimization of the slub yarn tensile strength with Taguchi techniques**
ALTAŞ S., Özgen B.
Industria Textila, cilt.66, ss.335-339, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **The investigation of thermal comfort, moisture management and handle properties of knitted fabrics made of various fibres**
Özgen B., ALTAŞ S.
Tekstil ve Konfeksiyon, cilt.24, ss.266-271, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Comparison of the evenness, faults and hairiness of compact and conventional spun ring yarns**
ALTAŞ S., KADOĞLU H.
INDUSTRIA TEXTILA, cilt.64, ss.65-69, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Comparison of Conventional Ring, Mechanical Compact and Pneumatic Compact Yarn Spinning Systems**
ALTAŞ S., KADOĞLU H.
JOURNAL OF ENGINEERED FIBERS AND FABRICS, cilt.7, ss.87-100, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Influence of Spinning Parameters on Polyester/Polyester and Polyester/Viscose DREF-3 Yarns Tensile Properties**
Altas S.
FIBRES & TEXTILES IN EASTERN EUROPE, cilt.18, ss.31-34, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **The Influence of Some Spinning Parameters On Strength properties of Core Filament Dref 3 yarns**
ALTAŞ S., KADOĞLU H.
Tekstil Ve Konfeksiyon, cilt.19, ss.93-96, 2009 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- **THE INFLUENCE OF SPINNING PARAMETERS ON POLYESTER/VISCOSE DREF-3 YARN UNEVENNESS, IMPERFECTION AND HAIRINESS PROPERTIES**
ALTAŞ S., KADOĞLU H.
TEKSTİL VE KONFEKSİYON, cilt.19, ss.20-23, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **The relationship between friction core yarn production parameters and fabric air permeability**
Altas S.
AATCC REVIEW, cilt.8, ss.38-42, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Infulence of Apron Space on Yarn Quality Properties in a Ring Spinning Frame**
ALTAŞ S.
Tekstil, cilt.57, ss.158-163, 2008 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- **Ultrasonic energy in the textile industry**
Altas S., Pamuk G.
AATCC REVIEW, cilt.7, ss.29-31, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Assessing the batch and mass production systems in terms of cost advantage and an application**
ALTAŞ S., ATILGAN T.
TEKSTİL VE KONFEKSİYON, cilt.17, ss.76-78, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Examining the effect of lubrication rate on sewing thread friction coefficient and on seam slippage**
Altas S., Yucel O.
TEKSTİL, cilt.55, ss.566-571, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **Determining fibre properties and linear density effect on cotton yarn hairiness in ring spinning**

Altas S., Kadoglu H.

FIBRES & TEXTILES IN EASTERN EUROPE, cilt.14, ss.48-51, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

● **İtfaiyeci Giysilerinin Koruma Performansının Şekil Hafızalı Yay Kullanılarak Geliştirilmesi**

ALTAŞ S., YILMAZ E.

Mühendislik ve Tasarım Dergisi, cilt.7, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

● **Improving the Crease Recovery Property of Cotton Fabrics by Using Shape Memory Alloy Wires**

Altaş S., Yılmaz E.

International Journal of Scientific & Engineering Research, cilt.9, ss.297-302, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

● **Application of soft computing techniques for the prediction,of the air permeability property of fabrics**

ALTAŞ S.

Tekstil, cilt.65, ss.9-15, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

● **Göğüs pedlerinin tutum ve emicilik özelliklerinin incelenmesi**

ALTAŞ S., ÖZÇELİK KAYSERİ G., ÖZDİL N.

Tekstil Teknik, cilt.29, ss.122-125, 2013 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

● **Investigation of fabric properties woven with different fibres**

ALTAŞ S., ÖZGEN B.

Tekstilec, cilt.56, ss.117-122, 2013 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)

● **Compact spinning research for regenerated cellulose and synthetic yarns**

ALTAŞ S., KADOĞLU H.

Textilec, cilt.52, ss.306-311, 2009 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

● **Ring ve Kompakt Viskon İpliklerden Örülmüş Kumaşların Patlama Mukavemeti ve Boncuklanma Özelliklerinin Karşılaştırılması**

ALTAŞ S., KADOĞLU H.

NEWSA (e-Journal of New World Sciences Academy), cilt.4, ss.538-546, 2009 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

● **İplik İplik ve İplik Metal Sürtünme katsayısı İle Bazı İplik Özellikleri Arasındaki İlişki**

ALTAŞ S., KADOĞLU H.

Tekstil ve Mühendis, cilt.16, ss.1-5, 2009 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

● **Kompakt İplik Eğirme Sistemleri ve Kompakt İplik Özelliklerinin İncelenmesi**

ALTAŞ S.

Tekstil Maraton, cilt.18, ss.67-72, 2008 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

● **Dünya da ve Türkiye de Pamuk Arz Talep Parametrelerinin İncelenmesi**

ALTAŞ S., ATILGAN T.

Tekstil Maraton, cilt.16, ss.26-34, 2006 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

● **İletken Özellikteki Metal İpliklerin Üretim Yöntemleri**

ALTAŞ S.

Tekstil&Teknik, cilt.22, ss.162-176, 2006 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

● **Hava Jetli ve Vorteks Eğirme Sistemlerinin İncelenmesi**

ALTAŞ S.

Tekstil ve Konfeksiyon, cilt.16, ss.291-293, 2006 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

● **Friksiyon Eğirme Sistemlerinin İncelenmesi**

ALTAŞ S.

Tekstil&Teknik, cilt.21, ss.240-248, 2005 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Kitap & Kitap Bölümleri

- **Pamuk İplikçiliği**
NAZİLLİ G., ALTAŞ S.
EGE ÜNİVERSİTESİ, 2003

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- **Comparison of Microbiological Deterioration of Fried Sardines Sandwiches Carried in A Heat Insulated Bag and in an Ordinary Backpack During an Outdoor Sport Activity**
KILINÇ B., ALTAŞ S., YILMAZ E., Bulat F. N.
IV. International Ege Composite Materials Symposium, İzmir, Türkiye, 6 - 09 Eylül 2018, ss.264-276
- **Textile Fiber Reinforced Composites Used In Packing Industry**
ALTAŞ S., KILINÇ B., YILMAZ E.
IV. International Ege Composite Materials Symposium, 6 - 09 Eylül 2018, ss.704-715
- **Sim İpliklerden Üretilen Nakışlı Ürünlerin Kullanım Performansının Belirlenmesine Yönelik Bir Çalışma**
ALTAŞ S., YILMAZ E.
I. International Scientific and Vocational Studies Congress, Nevşehir, Türkiye, 05 Temmuz 2018, ss.1256-1262
- **Analyzing the Effect of Air Gap Created by Insertion of Shape Memory Alloy Springs Between Fabric Layers of Protective Clothing Against Convective and Radiant Heat**
YILMAZ E., ALTAŞ S.
8th International İstanbul Textile Conference - Evolution Technical Textile, İstanbul, Türkiye, 14 Nisan 2018, ss.125-132
- **Sandviç Kumaşların Kompozit Üretiminde Kullanımına İlişkin Bir Derleme**
ALTAŞ S., YILMAZ E.
International Advanced Researches Engineering Congress, 16 - 18 Kasım 2017
- **Karbon Elyafların Kompozitlerde Takviye Malzemesi Olarak Kullanım Olanaklarının Araştırılması**
ALTAŞ S., YILMAZ E.
International Advanced Researches Engineering Congress, 16 - 18 Kasım 2017
- **Tekstil ve Hazırgiyim İşletmelerinin İş Sağlığı ve Güvenliği Açısından Araştırılması**
İLLEEZ A. A. , ALTAŞ S.
International Advanced Researches Engineering Congress, 16 - 18 Kasım 2017
- **Termal Koruyucu Giysilerde Şekil Hafızalı Yay Kullanımı ile Oluşturulan Hava Boşluğunun Giysinin Konfor Özellikleri Üzerindeki Etkisinin Araştırılması**
YILMAZ E., ALTAŞ S.
International Advanced Researches Engineering Congress, 16 - 18 Kasım 2017
- **Yapay Sinir Ağları: "Tekstil Sektöründeki Güncel Uygulamalar"**
YILMAZ E., ALTAŞ S.
International Advanced Researches Engineering Congress, 16 - 18 Kasım 2017
- **Sustainable Transfer of Textile and Fashion in Vocational Education**
MARMARALI A., ALTAŞ S.
XIVth International İzmir Textile and Apparel Symposium, 26 - 28 Ekim 2017
- **Comparison of Washing Resistance of Metallized Films Used in Silvery Yarn Production**
YILMAZ E., ALTAŞ S.
XIVth International İzmir Textile and Apparel Symposium, 26 - 28 Ekim 2017
- **Prediction of The Crease Recovery Property of Linen Woven Fabrics with Artificial Neural Network Technique**
ALTAŞ S., YILMAZ E.
XIVth International İzmir Textile and Apparel Symposium, 26 - 28 Ekim 2017

- **Mesleki Eğitimde Yurtdışı Değişim Programının Etkileri**
İLLEEZ A. A. , ALTAŞ S., MARMARALI A.
VI. International Vocational Schools Symposium, 18 - 20 Mayıs 2017
- **Özlü İplik Üretim Yöntemleri**
YILMAZ E., ALTAŞ S.
1st International Mediterranean Science and Engineering Congress, 26 Ekim 2016
- **Akıllı Tekstiller**
ALTAŞ S., YILMAZ E.
1st International Mediterranean Science and Engineering Congress, 26 - 28 Ekim 2016
- **Comparison Effects of Essential Oils and Absorbent Pads Containing Essential Oils on the Shelf Life of Fresh Fish Fillets**
KILINÇ B., ALTAŞ S.
The First International Fisheries Symposium in Northern Cyprus, 24 - 27 Mart 2013
- **The Effect of Seaweed Powder on Food Pad Absorbency And Bacteria Load of Fresh Fish**
KILINÇ B., ALTAŞ S., SURENGİL G.
The 12 th AUTEK Conference, Zadar, Hırvatistan, 13 Haziran 2012, ss.1199-1202
- **Absorbency Properties of Food Pads**
ALTAŞ S., KILINÇ B.
12th World Textile Conference Autex, 13 - 15 Haziran 2012
- **The Influence of Winding Process on Yarn Hairiness**
ERTEKİN M., ALTAŞ S., KADOĞLU H.
41st International Symposium on Novelties in Textiles, 27-29 May 2010, Ljubljana, SLOVENIA, 27 - 29 Mayıs 2010
- **Mechanical Compact Spinning for Improved Quality of Ring Spun Yarns**
ALTAŞ S., KADOĞLU H.
8th AUTEK Textile Conference, 24 - 26 Haziran 2008
- **Mevcut Bilgiler Işığında İplik Tüylülüğünün Nedenleri ve Giderilme Çareleri**
ALTAŞ S.
Tekstil Teknolojileri ve Tekstil Makineleri Kongresi, Türkiye, 11 - 12 Kasım 2005
- **Life Cycle Assesment LCA for Environment Protection in the Textile and Clothing Production**
YÜCEL Ö., ALTAŞ S.
II. International Environmental Protection Symposium, 8 - 10 Eylül 2005
- **Tekstil ve Konfeksiyon İşletmelerinin Yönetmelik Faaliyetlerinde Çevresel Yaklaşımlar**
YÜCEL Ö., ALTAŞ S.
I. Uluslararası Mesleki ve Teknik Eğitim Teknolojileri Kongresi, 5 - 07 Eylül 2005
- **İplik Tüylülüğü ve Ölçüm Metotları**
ALTAŞ S.
I. Uluslararası Mesleki ve Teknik Eğitim Teknolojileri Kongresi, 5 - 07 Eylül 2005
- **Türk Tekstil ve Konfeksiyon Sanayisinin İhracat Performansı**
YÜCEL Ö., ALTAŞ S.
II. Meslek Yüksek Okulları Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 15 - 17 Ekim 2003

Diğer Yayınlar

- **Antibakteriyel Özellik Kazandırılmış Dokusuz Yüzey Kumaşların Gıda Paketlemesinde Kullanımı, VI. Uluslararası AR-GE Proje Pazarı, Merinos Atatürk Kültür Merkezi**
KILINÇ B., ALTAŞ S.
Sunum, ss.214-215, 2014
- **Gümüş Liflerinin Taze Balık Filetolarının Paketlenmesinde Kullanımı, TİM Gıda AR-GE Proje Pazarı**
ALTAŞ S., KILINÇ B., GÖKNUR S.
Sunum, ss.157-158, 2012

- **Raf Ömrünü Uzatan Gıda Pedi, IV. Uluslararası AR-GE Proje Pazarı, Merinos Atatürk Kültür Merkezi**
KILINÇ B., ALTAŞ S., GÖKNUR S.
Sunum, ss.427-428, 2012
- **Taze Balıkları Daha Uzun Süre Koruyan Alternatif Taşıma ve Depolama Yönteminin Geliştirilmesi, IV. Uluslararası AR-GE Proje Pazarı, Merinos Atatürk Kültür Merkezi**
KILINÇ B., ALTAŞ S.
Sunum, ss.71-72, 2012
- **Manyetik Kompakt İplik Eğirme Sistemi, Inno-Venture Proje Pazarı Kitapçığı, Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Araştırma ve Uygulama Merkezi, E.Ü. Atatürk Kültür Merkezi**
ALTAŞ S.
Sunum, ss.15, 2007

Desteklenen Projeler

- ALTAŞ S., TÜBİTAK Projesi, Nitinol Telden Üretilen Hibrit İplikler İle Mekanik Özellikleri Geliştirilmiş Şekil Hafızalı Dokuma Sandviç Kumaş Üretimi, 2017 - Devam Ediyor
- Altaş S., Yılmaz E., TÜBİTAK Projesi, Kullanım Haslıkları ve Mekanik Özellikleri İyileştirilmiş Sim İplik Üretimi, 2018 - 2019
- ALTAŞ S., YILMAZ E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, SİMLİ İPLİKLERDEN ÜRETİLEN NAKIŞLI ÜRÜNLERİN KULLANIM PERFORMANSININ BELİRLENMESİNE YÖNELİK BİR ÇALIŞMA, 2018 - 2019
- Altaş S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Simli İpliklerden Üretilen Nakışlı Ürünlerin Kullanım Performansının Belirlenmesine Yönelik Bir Çalışma, 2017 - 2019
- ALTAŞ S., YILMAZ E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TERMAL KORUYUCU GİYSİLERDE KORUMA PERFORMANSININ İYİLEŞTİRİLMESİ, 2016 - 2018
- Marmaralı A., Altaş S., Erasmus Projesi, Sustainable Transfer Of Textile And Fashion In Vocational Education, 2015 - 2017
- Altaş S., Yılmaz E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akıllı Tekstiller Üzerine Bir Çalışma, 2015 - 2016
- Altaş S., Özgen Keleş B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Şantuk İplik Üretim Parametrelerinin İplik ve Kumaş Özellikleri Üzerindeki Etkisinin İncelenmesi, 2013 - 2015
- ALTAŞ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TEKSTİL VE HAZIR GİYİM SEKTÖRÜNDE İŞ GÜVENLİĞİ YÖNETİMİ VE RİSK ANALİZİ TEKNİKLERİNİN İNCELENMESİ, 2013 - 2015
- Altaş S., İllez A. A. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tekstil ve Konfeksiyon Sektöründe İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Uygulamalarının İncelenmesi, 2013 - 2015
- Özgen Keleş B., Altaş S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Özel Liflerden Üretilen Kumaşların İncelenmesi, 2012 - 2013
- Altaş S., Kaya A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Pamuklardan Üretilen İpliklerin Tüylülük Özelliklerinin İstatistiksel Analizi, 2004 - 2006

Bilimsel Hakemlikler

- Research Journal of Textile and Apparel, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2018
- Journal of Textile Engineering & Fashion Technology , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ekim 2018
- Research Journal of Textile and Apparel , SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2018
- Journal of Industrial Textiles, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2018
- Textile Research Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2018
- Journal of Industrial Textiles, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2018
- Textile Research Journal , SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2018
- Tekstil ve Mühendis, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2018
- Textile Research Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2017
- Journal of Industrial Textiles, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2017
- Textile Research Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2017

Textile Research Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2017
Journal of Industrial Textiles, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2017
Journal of Testing and Evaluation, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2017
Journal of Industrial Textiles, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2017
Journal of Industrial Textiles, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2017
Tekstil ve Konfeksiyon, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2017
Journal of Applied Research and Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2017
Textile Research Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2017
Research Journal of Textile and Apparel, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2016
Journal of Industrial Textiles, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2016
Textile Research Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2016
Journal of Industrial Textiles, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2016
Tekstil ve Mühendis, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Şubat 2016
Textile Research Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2015
Textile Research Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2015
Industrial & Engineering Chemistry Research, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2015
Journal of Industrial Textiles, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2015

Bilimsel Araştırma / Çalışma Grubu Üyelikleri

Emha, Ege Üniversitesi, Turkey, yok, 2019 - Devam Ediyor

Davetli Kongre ve Sempozyum Faaliyetleri

IV. International Ege Composite Materials Symposium, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2018
8th International İstanbul Textile Conference, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2018
XIVth International İzmir Textile and Apparel Symposium, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2017
12th World Textile Conference Autex, Katılımcı, Zadar, Hırvatistan, 2012
8th Autex Textile Conference, Katılımcı, Milan, İtalya, 2008

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):57
h-indeksi (WOS):5

Burslar

Tubitak Yurt Dışı Araştırma Bursu, TÜBİTAK, 2009 - 2019

Ödüller

ALTAŞ S., Portakal kabuğu artıklarının gıda pedi üretiminde değerlendirilmesi, Türk Tekstil Vakfı İnovasyon Yarışması, Nisan 2012
ALTAŞ S., Yurt Dışı Bilimsel Etkinliklere Katılma Desteği, TÜBİTAK, Haziran 2010
ALTAŞ S., Yurt Dışı Bilimsel Etkinliklere Katılma Desteği, Ege Üniversitesi Ebiltem, Haziran 2009