

Prof. Dr. HABİP DAYIOĞLU

Kişisel Bilgiler

E-posta: hdayioglu@ticaret.edu.tr

Web: <https://avesis.ticaret.edu.tr/hdayioglu>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-2069-4412

Yoksis Araştırmacı ID: 25485

Eğitim Bilgileri

Doktora, Leeds College of Art and Design, Leeds, İngiltere 1978 - 1983

Yüksek Lisans, İstanbul Üniversitesi, Kimya Fakültesi, Türkiye 1974 - 1975

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Kimya Fakültesi, Kimya Mühendisliği Pr., Türkiye 1970 - 1974

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., İstanbul Ticaret Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Moda Ve Tekstil Tasarımı (YI) (Tezsiz), 2016 - Devam Ediyor

Prof. Dr., İstanbul Ticaret Üniversitesi, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi, Tekstil ve Moda Tasarımı Bölümü, 2012 - Devam Ediyor

Prof. Dr., İstanbul Ticaret Üniversitesi, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi, Tekstil ve Moda Tasarımı Bölümü, 2012 - Devam Ediyor

Prof. Dr., İstanbul Ticaret Üniversitesi, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi, Tekstil ve Moda Tasarımı Bölümü, 2012 - Devam Ediyor

Prof. Dr., İstanbul Ticaret Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Moda Ve Tekstil Tasarımı (YI) (Tezli), 2016 - 2020

Prof. Dr., İstanbul Teknik Üniversitesi, Tekstil Teknolojileri Ve Tasarımı Fakültesi, Tekstil Mühendisliği Bölümü, 1997 - 2011

Doç. Dr., İstanbul Teknik Üniversitesi, Tekstil Teknolojileri Ve Tasarımı Fakültesi, Tekstil Mühendisliği Bölümü, 1990 - 1997

Yrd. Doç. Dr., İstanbul Teknik Üniversitesi, Tekstil Teknolojileri Ve Tasarımı Fakültesi, Tekstil Mühendisliği Bölümü, 1987 - 1990

Akademik İdari Deneyim

İstanbul Ticaret Üniversitesi, 2016 - Devam Ediyor

İstanbul Ticaret Üniversitesi, 2016 - Devam Ediyor

İstanbul Ticaret Üniversitesi, 2012 - Devam Ediyor

İstanbul Ticaret Üniversitesi, 2012 - Devam Ediyor

İstanbul Ticaret Üniversitesi, 2012 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Doktora

Acil Durumlar ve Yangın Önleme Teknikleri, Doktora, 2017 - 2018

Kimyasal ve Biyolojik Risk Etmenleri, Doktora, 2017 - 2018

Yüksek Lisans

Hazır Giyim İşletmeciliği, Yüksek Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Genel Kimya, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

EKOLOJİK TEKSTİLLER, Yüksek Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Tehlikeli Kimyasal Maddeler ve Etkileri, Yüksek Lisans, 2017 - 2018

Lisans

TEKSTİL MALZEMELERİ, Lisans, 2023 - 2024

Tekstil Malzemeleri, Lisans, 2020 - 2021

Renk ve Işık, Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017

Tekstil ve Çevre, Lisans, 2020 - 2021, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Tekstil Terbiyesi, Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Ekolojik Tekstiller, Lisans, 2020 - 2021

Hazır Giyim İşletmeciliği, Lisans, 2020 - 2021

Genel Kimya, Lisans, 2019 - 2020

ELYAF VE DERİ BİLGİSİ, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017

TEKSTİL KALİTE KONTROL TESTLERİ, Lisans, 2018 - 2019

Chemical Analysis (AAS, AES, XRD, ICP/MS), Lisans, 2017 - 2018

Boya ve Baskı Bilgisi, Lisans, 2016 - 2017

Baskı Uygulamaları, Lisans, 2016 - 2017

Tekstil ve Deri Kalite Kontrol Testleri, Lisans, 2016 - 2017

General Chemistry , Lisans, 2016 - 2017

Chemical Analysis, Lisans, 2016 - 2017

Renk ve Işık, Lisans, 2015 - 2016

Tekstil ve Deri Kalite Kontrol Testleri, Lisans, 2015 - 2016

Tekstil ve Ekoloji, Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013

Tekstil Elyaf Bilgisi, Lisans, 2015 - 2016

Boya ve Baskı İşlemleri, Lisans, 2015 - 2016

Tekstil Kalite Kontrol Testleri, Lisans, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013

General Chemistry and Lab, Lisans, 2014 - 2015, 2013 - 2014

Endüstriyel Baskı Teknikleri, Lisans, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013

Elyaf Bilgisi, Lisans, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013

Tekstil Teknolojisi, Lisans, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013

Chemical Analysis and Lab, Lisans, 2014 - 2015, 2013 - 2014

Boya Kimyası ve Baskı Teknolojisi, Lisans, 2014 - 2015, 2012 - 2013

Tekstilde Bitim İşlemleri, Lisans, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013

Boya Kimyası ve Baskı Teknolojisi, Lisans, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2008 - 2009

Tekstilde Bitim İşlemleri, Lisans, 2011 - 2012, 2010 - 2011

Tekstil ve Ekoloji, Lisans, 2011 - 2012, 2010 - 2011

Elyaf Bilgisi, Lisans, 2011 - 2012, 2010 - 2011

Tekstil Kalite Kontrol Testleri, Lisans, 2011 - 2012, 2010 - 2011

Endüstriyel Baskı Teknikleri, Lisans, 2011 - 2012, 2010 - 2011

Yönetilen Tezler

HABİP D., 112 ACİL SAĞLIK HİZMETLERİNDE ÇALIŞMA DURUŞLARININ ERGONOMİK RİSK DEĞERLENDİRMESİ,

Doktora, M.HATİBOĞLU(Öğrenci), 2023

HABİP D., Askeri birliklerde iş sağlığı ve güvenliğinin verimliliğe etkisi ve çözüm önerileri, Doktora, T.KARADAĞ(Öğrenci), 2022

HABİP D., Bazı doğal ve sentetik ürünlerin mikrokapsülasyon tekniği ile hazırlanarak, arılara karşı kovucu özelliğe sahip kumaş eldesinin araştırılması, Doktora, Ş.EYÜPOĞLU(Öğrenci), 2018

HABİP D., Termal ve akustik izolasyon sağlayan duvar kumaşı eldesi, Yüksek Lisans, Ş.CANBOLAT(Öğrenci), 2013

HABİP D., Troubleshooting ink jet printing of cotton substrates using a knowledge-based expert system, Doktora, B.KALAV(Öğrenci), 2012

HABİP D., Optimization of reactive dyeing of cotton fiber with real-time monitoring system, Doktora, M.ÖZTÜRK(Öğrenci), 2011

HABİP D., Pamuklu örme kumaşlarda reaktif baskı, Yüksek Lisans, B.KALAV(Öğrenci), 2004

HABİP D., Pamuklu örme kumaşların reaktif boyalarla boyanması, Yüksek Lisans, M.ÖZTÜRK(Öğrenci), 2004

HABİP D., Pamuk ve pamuk/akrilik karışımı ipliklerin boyanması, Yüksek Lisans, Ö.TURAN(Öğrenci), 2002

HABİP D., Örme kumaş yapısının güç tutuşma özelliklerine etkisi, Doktora, G.ÖZCAN(Öğrenci), 2002

HABİP D., Yalana büküm tekstüre işlemine etki eden önemli parametreler, Doktora, H.C.(Öğrenci), 1999

HABİP D., Pamuklu örme kumaşların perasetik asit ile ağartılmasının optimizasyonu, Doktora, N.ÇİĞDEM(Öğrenci), 1998

HABİP D., Pamuklu kumaşlara reaktif boyarmaddeler ile baskı işlemi, Yüksek Lisans, F.NASIRLI(Öğrenci), 1996

HABİP D., Pamuk ve pamuk/poliester karışımı kumaşların baskısı, Yüksek Lisans, Y.HACIARİFKAPTANOĞLU(Öğrenci), 1994

Jüri Üyelikleri

Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, İstanbul Ticaret Üniversitesi, Mayıs, 2024

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Selection of ergonomic risk assessment method with pythagorean fuzzy sets: practice in emergency medical services**
Hatboglu M., DAYIOĞLU H., İŞSEVER H., AYVAZ B.
Journal of Intelligent and Fuzzy Systems, cilt.45, sa.1, ss.391-405, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **One of the work accidents in the military unit: Food poisoning and solution recommendations**
Karadağ T., DAYIOĞLU H.
Progress in Nutrition, cilt.23, sa.3, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **Investigation of the bee-repellent properties of cotton fabrics treated with microencapsulated essential oils**
EYÜPOĞLU Ş., Kut D., GİRİŞGİN A. O., Eyupoglu C., Ozuicli M., DAYIOĞLU H., Civan M., AYDIN L.
Textile Research Journal, cilt.89, sa.8, ss.1417-1435, 2019 (SCI-Expanded)
- IV. **The effects of perlite concentration and coating thickness of the polyester nonwoven structures on thermal and acoustic insulation and also electromagnetic radiation properties**
EYÜPOĞLU Ş., DAYIOĞLU H., MERDAN N., Kilinc M.
Medziagotyra, cilt.24, sa.1, ss.100-103, 2018 (SCI-Expanded)
- V. **The effect of plasma treatment on the dyeability of silk fabric by using Phytolacca Decandra L. natural dye extract**
DAYIOĞLU H., MERDAN N., EYÜPOĞLU Ş., Kilinç M., Kut D.
Tekstil ve Konfeksiyon, cilt.26, sa.3, ss.262-269, 2016 (SCI-Expanded)
- VI. **Investigation of pumice stone powder coating of multilayer surfaces in relation to acoustic and thermal insulation**
Canbolat S., Kut D., DAYIOĞLU H.
Journal of Industrial Textiles, cilt.44, sa.4, ss.639-661, 2015 (SCI-Expanded)
- VII. **Investigation of the effects of pumice stone powder and polyacrylic ester based material on thermal insulation of polypropylene fabrics**
Canbolat Ş., Kut D., DAYIOĞLU H., MERDAN N.

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **ASKERİ BİRLİKLERDE MEYDANA GELEN İŞ KAZALARININ AY, YIL, MEVSİM , COĞRAFİ BÖLGESİ AÇISINDA KIYASLANMASI**
KARADAĞ T., DAYIOĞLU H.
ASSAM Uluslararası Hakemli Dergi, cilt.9, sa.20, ss.35-48, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. **Askeri Birliklerde Soğuk Kış Şartlarında Görev Yapan Personelin İş Sağlığı Güvenliği İle İlgili Alınacak Önlemleri ve Çözüm Önerileri**
KARADAĞ T., DAYIOĞLU H.
Afet ve Risk Dergisi, cilt.4, sa.1, ss.99-106, 2021 (Hakemli Dergi)
- III. **Mengen’de Yetişen Bazı Yabani Mantar Türlerinin Doğal BoyaKaynağı Olarak Değerlendirilmesi**
YILDIZ F., MERDAN N., DAYIOĞLU H., KOÇAK E. D.
Avrupa Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.0, sa.20, ss.751-759, 2020 (Hakemli Dergi)
- IV. **THE INVESTIGATION OF AIR, HEAT AND SOUND PERMEABILITY OF PERLITE COATED NONWOVEN FABRICS WITH DIFFERENT WEIGHTS**
EYÜPOĞLU Ş., DAYIOĞLU H., MERDAN N., KILINÇ M.
The Online Journal of Science and Technology, cilt.8, sa.2, ss.124-128, 2018 (Hakemli Dergi)
- V. **INVESTIGATION OF SINGLE AND MULTI-LAYER NONWOVENS THERMAL INSULATION AND AIR PERMEABILITY BEHAVIORS**
EYÜPOĞLU Ş., MERDAN N., DAYIOĞLU H., KILINÇ M.
The Online Journal of Science and Technology, cilt.7, sa.2, ss.86-91, 2017 (Hakemli Dergi)
- VI. **The Effect of Dyeing Properties of Fixing Agent and Plasma Treatment on Silk Fabric Dyed with Natural Dye Extract Obtained from Sambucus Ebulus L. Plant**
DAYIOĞLU H., KUT Y. D., MERDAN N., EYÜPOĞLU Ş.
PROCEDIA SOCIAL AND BEHAVIOURAL SCIENCES, cilt.195, ss.1609-1617, 2015 (Hakemli Dergi)
- VII. **Investigation of the Color, Fastness and Antimicrobial Properties of Wool Fabrics Dyed with the Natural Dye Extracted from the Cone of Chamaecyparis Lawsoniana**
Kılıç M., EYÜPOĞLU Ş., MERDAN N., DAYIOĞLU H., YILDIZ F.
PROCEDIA SOCIAL AND BEHAVIOURAL SCIENCES, cilt.195, ss.2152-2159, 2015 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Investigation of the Effect of the Dyeing Method on the Dyeing Properties of Wool Fabrics Dyed With Natural Dyes Extracted From Vaccinium Corymbosum L**
KOÇAK E. D., KILINÇ M., EYÜPOĞLU Ş., DAYIOĞLU H., MERDAN N., YILDIZ F.
Marmara Journal of Pure and Applied Sciences, cilt.27, sa.5, ss.78-82, 2015 (Hakemli Dergi)
- IX. **Investigation of The Dyeability Behavior of Banana Fibers With Natural Dye Extract Obtained From Turmeric Plants**
DAYIOĞLU H., MERDAN N., EYÜPOĞLU Ş., KOÇAK E. D.
Marmara Journal of Pure and Applied Sciences, cilt.27, sa.5, ss.40-44, 2015 (Hakemli Dergi)

Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

- I. **RED ROBİN PHOTİNİA YAPRAKLARINDAN ELDE EDİLEN DOĞAL BOYA İLE BOYANMIŞ FARKLI KUMAŞ YAPILARINDAKİ YÜNLÜ KUMAŞLARIN BOYANMA ÖZELLİKLERİ VE RENK AÇISINDAN GÖRSEL DEĞERLERİNİN İNCELENMESİ**
DAYIOĞLU H., MERDAN N., BAYBURTLU I., TÜRKER S. H.
International Conference on Engineering Sciences, 11 Kasım 2022
- II. **INVESTIGATION OF DYEING PROPERTIES AND VISUAL VALUES IN TERMS OF COLOUR OF WOOL FABRICKS IN DIFFERENT FABRIC STRUCTURES DYED WITH NATURAL DYE OBTAINED FROM RED**

ROBIN PHOTINIA LEAVES

DAYIOĞLU H., MERDAN N., BAYBURTLU I., TÜRKER S. H.

International Conference on Engineering Sciences, Baku, Azerbaycan, 11 Kasım 2022

III. Yün Kumaşın Alev Çalışı Yapraklarının Ekstraksiyonu ile Elde Edilen Doğal Boya ile Boyanması

DAYIOĞLU H., MERDAN N.

1.Uluslararası Zanaattan Sanata Kongre ve Jürili Karma Sergisi, Uşak, Türkiye, 14 Aralık 2021

IV. TEKSTİL TERBİYE İŞLETMELERİNDE İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ

DAYIOĞLU H.

1. Ulusal Kimya Sektöründe İş Sağlığı ve Güvenliği Sempozyumu 24 Aralık 2015, Türkiye, 24 Aralık 2015

V. Fashion Management and Marketing

DAYIOĞLU H.

Conference on Tahrán Garment Union, 9 - 11 Aralık 2019

VI. Geleneksel Kıbrıscık Giysileri

YILDIZ F., DAYIOĞLU H., MERDAN N., YILDIZ YANIZCA D.

BAİBÜ – BAMER KIBRISCIK ARAŞTIRMALARI VE HALK KÜLTÜRÜ SEMPOZYUMU, Türkiye, 31 Ekim - 01 Kasım 2019

VII. Kıbrıscık Geleneksel Giysi ve Dokumaları

YILDIZ F., MERDAN N., DAYIOĞLU H.

Kıbrıscık Kültür ve Sanat Çalıştay - BAİBÜ Bolu Halk Kültürünü Araştırma Merkezi (BAMER) – Kıbrıscık Belediyesi, Bolu Kıbrıscık, Türkiye, 08 Temmuz 2019

VIII. Ecological Textile Policy

DAYIOĞLU H.

ICONTEX 2019, 17 - 18 Nisan 2019

IX. Farklı Mordan Maddelerinin Boyamaların Işık Haslık Özelliklerine Ekileri

DAYIOĞLU H., YILDIZ F., EYÜPOĞLU Ş.

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi Uluslararası Kültür, Sanat ve Toplum Sempozyumu, Van, Türkiye, 18 - 20 Ekim 2018, ss.1122-1136

X. BOYAMALARIN RENKLİLİK ÖZELLİKLERİNE FARKLI MORDAN MADDELERİNİN ETKİLERİ

DAYIOĞLU H., KOÇAK E. D., YILDIZ F.

Uluslararası Kültür, Sanat ve Toplum Sempozyumu, 18 - 20 Ekim 2018

XI. Investigation of the Sound Absorption Properties of Waste Cotton/Lichen Nonwoven Materials

EYÜPOĞLU Ş., MERDAN N., KOÇAK E. D., DAYIOĞLU H.

2017 International Conference on Engineering Technologies (ICENTE'17), Konya, Türkiye, 7 - 09 Aralık 2017, ss.553-554

XII. The Investigation of Air, Heat and Sound Permeability of Perlite Coated Nonwoven Fabrics with Different Weights

EYÜPOĞLU Ş., DAYIOĞLU H., MERDAN N., KILINÇ M.

International Science and Technology Conference (ISTEC'17), Berlin, Almanya, 17 - 19 Temmuz 2017, ss.546-550

XIII. Mengen Poğ Örtülerinde Kullanılan Kumaş ve Nakış Özelliklerinin İncelenmesi

KILINÇ M., DAYIOĞLU H., MERDAN N., YILDIZ F.

7 th International Textile Conference, 10 - 11 Kasım 2016

XIV. Geleneksel Kıbrıscık Giysilerindeki Kumaşların Teknik Özellikleri

DUĞA H., MERDAN N., YILDIZ F., DAYIOĞLU H.

7 th International Textile Conference, 10 - 11 Kasım 2016

XV. Kastamonu Bezinin Kök Boya İle Boyanmasında Farklı Mordan Maddelerinin Materyalin Boyama Özelliklerine Etkilerinin İncelenmesi

DUĞA H., DEMİR B., DAYIOĞLU H., MERDAN N.

Akdeniz Üniversitesi 4.Yöresel Ürünler Sempozyumu ve Uluslararası Kültür Sanat Etkinlikleri, 3 - 05 Kasım 2016

XVI. Yöresel Kastamonu Bezinin Kök Boya İle Boyanmasında Farklı Mordan Maddelerinin Materyalin Boyama Özelliklerine Etkilerinin İncelenmesi

DUĞA H., DEMİR B., DAYIOĞLU H., MERDAN N.

- XVII. **Hydrophilicity Procedure of Agava Americana L Fibers with Ecologic Methods**
EYÜPOĞLU Ş., MERDAN N., DAYIOĞLU H.
3rd International Conference on Advanced Technology & Science, 1 - 03 Eylül 2016
- XVIII. **Agava Americana Liflerinin Ekolojik Yöntemle Hidrofilleştirilmesi**
EYÜPOĞLU Ş., MERDAN N., DAYIOĞLU H.
3rd International Conference on Advanced Technology&Sciences (ICAT'16), 1 - 03 Eylül 2016
- XIX. **Investigation of Single and Multi-Layer Nonwovens Thermal Insulation and Air Permeability Behaviors**
EYÜPOĞLU Ş., MERDAN N., KILINÇ M., DAYIOĞLU H.
7th International Science and Technology Conference, 13 - 15 Temmuz 2016
- XX. **Investigation of Single and Multi Layer Nonwovens Thermal Insulation and Air Permeability Behaviours**
EYÜPOĞLU Ş., MERDAN N., DAYIOĞLU H.
International Science and Technology Conference, 12 - 15 Temmuz 2016
- XXI. **Investigation of the Color, Fastness and Antimicrobial Properties of Wool Fabrics Dyed With the Natural Dye Extracted From the Cone of Chamaecyparis Lawsoniana**
Kılınç M., EYÜPOĞLU Ş., MERDAN N., DAYIOĞLU H., YILDIZ F.
World Conference on Technology, Innovation and Entrepreneurship, 28 - 30 Mayıs 2015
- XXII. **Investigation of thermal properties of different particle size perlite coated polyester nonwoven**
EYÜPOĞLU Ş., Kilinc M., MERDAN N., DAYIOĞLU H.
IEEE North West Russia Section Young Researchers in Electrical and Electronic Engineering Conference, EIconRusNW 2016, Saint Petersburg, Rusya, 2 - 03 Şubat 2016, ss.42-44
- XXIII. **GELENEKSEL KIBRISCIK GİYSİLERİNDEKİ KUMAŞLARIN TEKNİK ÖZELLİKLERİ**
DUĞA H., MERDAN N., YILDIZ F., DAYIOĞLU H.
7th International Istanbul Textile Conference, 21 - 23 Mart 2016
- XXIV. **Investigation of the AcousticInsulation of Polyester and Acrylic Fabrics Coated with White Tuff Stone Powder**
CANBOLAT Ş., DAYIOĞLU H., MERDAN N., KILINÇ M.
18th International Conference on Composites Structures, 15 - 18 Haziran 2015
- XXV. **Investigation of the ThermalInsulation of Polyester Microfiber and also Polyester and Acrylic Fabrics Coated with White Tuff Stone Powderwith Different Particle Size**
KILINÇ M., DAYIOĞLU H., MERDAN N., CANBOLAT Ş.
18th International Conference on Composites Structures, Lizbon, Portekiz, 15 - 18 Haziran 2015
- XXVI. **The Evaluation of Thermaland Acoustic Insulation of Different Particle Size Perlite Coated Materials Having Gecko Properties**
DAYIOĞLU H., MERDAN N., CANBOLAT Ş., KILINÇ M.
ICCS18 - 18th International Conference on Composite Structures, Lizbon, Portekiz, 15 - 18 Haziran 2015
- XXVII. **The Effect of Dyeing Properties of Fixing Agent and Plasma Treatment on Silk Fabric Dyed with Natural Dye Extract Obtained from Sambucus Ebulus L. Plant**
DAYIOĞLU H., MERDAN N., KUT Y. D., EYÜPOĞLU Ş.
World Conference on Technology, Innovation and Entrepreneurship, 28 - 30 Mayıs 2015
- XXVIII. **Investigation of The Dyeability Behavior of Banana Fibers With Natural Dye Extract Obtained From Turmeric Plants**
CANBOLAT Ş., KOÇAK E. D., DAYIOĞLU H., MERDAN N.
6th International Istanbul Conference on FUTURE TECHNICAL TEXTILE, İstanbul, Türkiye, 15 - 17 Ekim 2014
- XXIX. **The Effects Of Enzymatic And Ultrasonic Energy On Pilling Properties Of Cotton Fabrics**
DAYIOĞLU H., CANBOLAT Ş., MERDAN N.
6th International Istanbul Conference on FUTURE TECHNICAL TEXTILE, İstanbul, Türkiye, 15 - 17 Ekim 2014
- XXX. **The Investigation Of The Sound Absorption Properties Of Rice Husk Polyurethane Composite Materials**

CANBOLAT Ő., DAYIOĞLU H., KOĐAK E. D., MERDAN N.
6th Texteh International Conference, BükreŐ, Romanya, 17 - 18 Ekim 2013

Bilimsel Yayınlarda Hakemlikler

JOURNAL OF INDUSTRIAL TEXTILES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024