

## Dr.Öğr.Üyesi YALÇIN BOZTOPRAK

**Doğum Yılı:** 1976

**Doğum Yeri:** Osmaniye

**Cep Telefonu:** [+90 532 718 1882](tel:+905327181882)

**İş Telefonu:** [+90 216 336 5770](tel:+902163365770) Dahili: 1345

**E-posta:** [yboztoprak@marmara.edu.tr](mailto:yboztoprak@marmara.edu.tr)

**Web:** <https://www.marmara.edu.tr>

**Posta Adresi:** Marmara Üniversitesi Teknoloji Fak. Metalurji ve Malzeme  
Müh. Göztepe Kampüsü Kadıköy/İstanbul



### Biyografi

1976 yılında Osmaniye'de doğdu. Polimerler ve polimer matrisli kompozit malzemeler üzerine çalışmalar yapmaktadır. Havacılık ve savunma alanlarında yaptığı çalışmalar ve yürüttüğü projeler yer almaktadır. SAHA İstanbul Savunma, Havacılık ve Uzay Kümelenmesi Test ve Sertifikasyon Komitesi, Kompozit Sanayicileri Derneği Onur Kurulu üyesi ve PAGEV Plastik Araştırma Geliştirme Vakfı Danışma Kurulu üyesidir. Akademik çalışmalarının yanısıra üniversite-sanayi işbirliği çalışmaları da yürütmektedir.

### Eğitim Bilgileri

- Doktora, Marmara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Metal Eğitimi (Dr), Türkiye 2002 - 2009
- Yüksek Lisans, Marmara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Metal Eğitimi (Y) (Tezli), Türkiye 1999 - 2001
- Lisans, Marmara Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Metal Eğitimi Bölümü, Türkiye 1994 - 1998

### Yabancı Diller

- İngilizce, B2 Orta Üstü

### Yaptığı Tezler

- Doktora, Polikarbonatın Yüzey Özelliklerinin Işıkla Sertleşebilen Sol-Jel Yöntemiyle İyileştirilmesi, Marmara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Metal Eğitimi (Dr), 2009
- Yüksek Lisans, Enjeksiyonla Kalıplanmış Plastik Parçalarda Oluşan Yönlenme ve Artık Gerilmelerin Polarize Işık Mikroskopu Yardımıyla İncelenerek Kritik Noktaların Belirlenmesi, Marmara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Metal Eğitimi (Y) (Tezli), 2001

### Araştırma Alanları

Mühendislik ve Teknoloji

### Akademik Unvanlar / Görevler

- Yrd.Doç.Dr., Marmara Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği Bölümü, 2013 - Devam Ediyor

- Yrd.Doç.Dr., Marmara Üniversitesi, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, 2011 - 2013
- Yrd.Doç.Dr., Düzce Üniversitesi, Gümüşova Meslek Yüksekokulu, Makine Ve Metal Teknolojileri Bölümü, 2010 - 2011
- Araştırma Görevlisi, Marmara Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Metal Eğitimi Bölümü, 1999 - 2009

## Mesleki Deneyim

---

- Bölüm Başkanı, Düzce Üniversitesi, Gümüşova Meslek Yüksekokulu, Makine Ve Metal Teknolojileri Bölümü, 2010 - 2011

## Verdiği Dersler

---

- Bitirme Tezi, Lisans, 2018 - 2019
- Polimer İşleme Teknolojisi ve Uygulamaları, Lisans, 2018 - 2019
- Polimer Matrisli Kompozitler, Doktora, 2018 - 2019
- Dönem Projesi, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
- Plastik Dolgu ve Katkı Maddeleri, Lisans, 2018 - 2019
- Polimerlerin Mekanik Özellikleri, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
- Temel İşlem Teknolojileri ve Uygulamaları, Lisans, 2018 - 2019
- İşyeri Risk Faktörleri, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

## Yönetilen Tezler

---

- Boztoprak Y., Bor Nitrür Partikül Takviyeli Kompozit Malzemelerin Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, U.Baltacı(Öğrenci), Devam Ediyor
- Boztoprak Y., Karbon Prepreg, Cam Prepreg ve Bazalt Elyaf ile Üretilmiş Hibrit Kompozitlerin Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, R.YILDIZ(Öğrenci), Devam Ediyor
- Boztoprak Y., Badem Kabuğu Takviyeli Biyokompozit Malzemelerin Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, T.Can(Öğrenci), Devam Ediyor
- Boztoprak Y., Karbon ve Aramid Elyaf Esaslı Üç Katmanlı Dokuma Kumaş Takviyeli Kompozitlerin Balistik ve Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, S.DURDU(Öğrenci), Devam Ediyor

## Jüri Üyelikleri

---

- Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Bursa Uludağ Üniversitesi, Ekim, 2019
- Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Bursa Uludağ Üniversitesi, Ekim, 2019
- Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Bursa Uludağ Üniversitesi, Ekim, 2019
- Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Bursa Uludağ Üniversitesi, Ekim, 2019
- Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Bursa Uludağ Üniversitesi, Mart, 2019
- Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Bursa Uludağ Üniversitesi, Ocak, 2019
- Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Bursa Uludağ Üniversitesi, Temmuz, 2018

## Verdiği Kurs ve Eğitimler

---

- Boztoprak Y., İSG C Sınıfı Uzmanlık Sınavına Hazırlık Kursu, 2019 - 2019

- Boztoprak Y., Kompozit Malzeme Üretim Laboratuvarı, Ocak 2019

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayımlanan Makaleler

---

- **Effect of Sandblasting, Silica Coating, and Erbium:Yttrium-Aluminum-Garnet Laser Treatment on the Shear Bond Strength of Self-adhesive Resin Cement to Alumina Ceramics**  
ÇAĞLAR İ., ATEŞ S. M. , BOZTOPRAK Y., ASLAN Y. U. , YEŞİL DUYMUŞ Z.  
Nigerian Journal Of Clinical Practice, cilt.21, ss.1000-1007, 2018 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- **Synthesis of fluorinated/methacrylated epoxy based oligomers and investigation of its performance in the UV curable hybrid coatings**  
KAHRAMAN M. V. , Bayramoglu G., BOZTOPRAK Y., Gungor A., KAYAMAN APOHAN N.  
PROGRESS IN ORGANIC COATINGS, cilt.66, ss.52-58, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Synthesis of a novel bifunctional photoinitiator: Hybrid coatings on polycarbonate**  
Kahraman M. V. , Kayaman-Apohan N., Akdemir Z. S. , Boztoprak Y., Guengoer A.  
MACROMOLECULAR CHEMISTRY AND PHYSICS, cilt.208, ss.1572-1581, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

## Diğer Dergilerde Yayımlanan Makaleler

---

- **Polyester Matrisli ve Baca Külü/TiO2 Dolgu Takviyeli Kompozit Malzemelerin Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi**  
DEMİRER H., BOZTOPRAK Y.  
PAGEV Plastik Araştırma, Geliştirme Ve İnceleme Dergisi, ss.176-180, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Geçmişten Günümüze Otomobil Teknolojileri**  
DEMİR A., GÜMÜŞ M., SAYIN C., BOZTOPRAK Y., YILMAZ M.  
Mimar ve Mühendis Dergisi, ss.60-63, 2012 (Hakemsiz Dergi)
- **UV Işınlarıyla Sertleşebilen Kaplamalar ve Uygulama Alanları**  
KARTAL İ., ÇAKIR M., BOZTOPRAK Y.  
AP Ambalaj Plastik, 2007 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Şişirme Kalıplamada Mikroyapı ve Yönlenme**  
DEMİRER H., BOZTOPRAK Y.  
PAGEV PLASTİK, 2006 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Katı Plastiklerde Zamana Bağımlılık ve Vizkoelastisite 3**  
DEMİRER H., BÜYÜKKAYA K., BOZTOPRAK Y.  
Plastik ve Ambalaj Teknolojisi, 2006 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Katı Plastiklerde Zamana Bağımlılık ve Vizkoelastisite 2**  
DEMİRER H., BOZTOPRAK Y., BÜYÜKKAYA K.  
Plastik ve Ambalaj Teknolojisi, 2006 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Katı Plastiklerde Zamana Bağımlılık ve Vizkoelastisite**  
DEMİRER H., BOZTOPRAK Y., BÜYÜKKAYA K.  
Plastik ve Ambalaj Teknolojisi, 2006 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Kalsit Dolgulu EVA/Polipropilen Kompozitlerinin Tek Eksenli Yönlendirilmesinin Mekanik Özellikler Üzerindeki Etkisi**  
DEMİRER H., BOZTOPRAK Y.  
Plastik ve Ambalaj Teknolojisi, 2006 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **EVA Katkılı Polipropilen Homopolimerin Tek Eksenli Yönlendirilmesinin Mekanik Özellikler Üzerindeki Etkisi**  
DEMİRER H., BOZTOPRAK Y.  
Plastik ve Ambalaj Teknolojisi, 2005 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- **Polipropilen Kopolimerin Tek Eksenli Yönlendirilmesinin Mekanik Özellikler Üzerindeki Etkisi**  
DEMİRER H., BOZTOPRAK Y., ÖKSÜZ M.  
Plastik ve Ambalaj Teknolojisi, 2005 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Enjeksiyonla Kalıplama İşlemlerinin Analizi 4**  
BOZTOPRAK Y., DEMİRER H.  
Plastik ve Ambalaj Teknolojisi, 2005 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Polimerlerde Kullanılan Karbon Siyahının Özellikleri II**  
DEMİRER H., BOZTOPRAK Y., KARTAL İ., ÇAKIR M.  
PAGEV PLASTİK, 2005 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Enjeksiyonla Kalıplama İşlemlerinin Analizi 3**  
DEMİRER H., BOZTOPRAK Y.  
Plastik ve Ambalaj Teknolojisi, 2005 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Polimerlerde Kullanılan Karbon Siyahının Genel Özellikleri**  
DEMİRER H., ÇAKIR M., BOZTOPRAK Y., KARTAL İ.  
PAGEV PLASTİK, 2005 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Enjeksiyonla Kalıplama İşlemlerinin Analizi 2**  
DEMİRER H., BOZTOPRAK Y.  
Plastik ve Ambalaj Teknolojisi, 2005 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Enjeksiyonla Kalıplama İşlemlerinin Analizi I**  
DEMİRER H., BOZTOPRAK Y.  
Plastik ve Ambalaj Teknolojisi, 2005 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Polimerlerde Oluşan Yönlenmenin Termal, Elektriksel, Optik ve Kimyasal Özellikler Üzerine Etkileri**  
DEMİRER H., BOZTOPRAK Y.  
PAGEV PLASTİK, 2005 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Polimerlerde Yönlenme, Gerilme ve Optik Özellikler Arasındaki İlişkiler**  
DEMİRER H., BOZTOPRAK Y.  
Plastik ve Ambalaj Teknolojisi, 2005 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Polimerlerde Oluşan Yönlenmenin Mekanik Özellikler Üzerine Etkileri**  
BOZTOPRAK Y., DEMİRER H.  
PAGEV PLASTİK, 2005 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Polimerlerde Yönlenme ve Mekanik Özellikler Üzerindeki Etkisi**  
DEMİRER H., BOZTOPRAK Y.  
Plastik ve Ambalaj Teknolojisi, 2005 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Polimerlerde Yönlenme Olgusu**  
DEMİRER H., BOZTOPRAK Y.  
Plastik ve Ambalaj Teknolojisi, 2005 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

## Kitap & Kitap Bölümleri

---

- **Hibrid Kaplamalarla Polikarbonatın Yüzey Özelliklerinin Geliştirilmesi**  
Boztoprak Y.  
Alim Yayınevi, Riga, 2014

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

---

- **Study of Sound Properties of HDPE / SIS Polymer Composites**  
ERSOY S., BOZTOPRAK Y.  
International Conference on Innovative engineering Applications, Sivas, Türkiye, 20 - 22 Eylül 2018, cilt.1, ss.1246-1250
- **Investigation of Mechanical Properties of Vinylester Composites Reinforced With Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> Particles**  
BOZTOPRAK Y., KARTAL İ.

1st International Symposium on Light Alloys and Composite Materials (ISLAC'xx18), Karabük, Türkiye, 22 - 24 Mart 2018, ss.471-472

- **Investigation of Mechanical Properties of Vinylester Composites Reinforced with Boron Nitride Particles**  
KARTAL İ., BOZTOPRAK Y.  
1st International Symposium on Light Alloys and Composite Materials (ISLAC'18), Karabük, Türkiye, 22 - 24 Mart 2018, ss.473-474
- **An Investigation into the Use of Fly Ash and TiO<sub>2</sub> Powder as Fillers in Polyester Composites**  
DEMİRER H., BOZTOPRAK Y.  
1st International Conference of Advanced Materias and Manufacturing Technologies (ICAMT'xx 17), Safranbolu, Karabük, Türkiye, 25 - 27 Ekim 2017
- **Investigation of Mechanical Properties of Carbon Fabric-Epoxy Prepreg Composites Having Various Delamination Promoter Layers**  
DEMİRER H., BOZTOPRAK Y.  
1st International Conference of Advanced Materias and Manufacturing Technologies (ICAMT'xx 17), 25 - 27 Ekim 2017
- **Investigation of Mechanical Properties of Flax/Carbon Fiber Composites**  
BOZTOPRAK Y., DEMİRER H.  
1st International Conference of Advanced Materias and Manufacturing Technologies (ICAMT'xx 17), Safranbolu, Karabük, Türkiye, 25 - 27 Ekim 2017
- **Investigation of Mechanical Properties of Flax/Glass Fibre Composites**  
BOZTOPRAK Y., DEMİRER H.  
1st International Conference of Advanced Materias and Manufacturing Technologies (ICAMT'xx 17), 25 - 27 Ekim 2017
- **GRAFEN OKSİT İÇEREN POLİMERLERİN AŞINMA YÜZEY MORFOLOJİSİNİN İNCELENMESİ**  
KARTAL İ., ÇAKIR M., BOZTOPRAK Y.  
International Conference on Material Science and Technology in Cappadocia (IMSTEC'16), April 6-8, 2016, Nevşehir, Turkey, Nevşehir, Türkiye, 6 - 08 Nisan 2016
- **GRAFEN OKSİT İÇEREN POLİMERLERİN KAPLAMA PERFORMANSININ İNCELENMESİ**  
ÇAKIR M., BOZTOPRAK Y., KARTAL İ.  
International Conference on Material Science and Technology in Cappadocia (IMSTEC'16), April 6-8, 2016, Nevşehir, Turkey, 6 - 08 Nisan 2016
- **Grafen Oksit İçeren Polimerlerin Aşınma Yüzey Morfolojisinin İncelenmesi**  
KARTAL İ., ÇAKIR M., BOZTOPRAK Y.  
1. Uluslararası Malzeme Bilimi ve Teknolojisi Konferansı, 6 - 08 Nisan 2016
- **Grafen Oksit İçeren Polimerlerin Kaplama Performansının İncelenmesi**  
ÇAKIR M., BOZTOPRAK Y., KARTAL İ.  
1. Uluslararası Malzeme Bilimi ve Teknolojisi Konferansı, 6 - 08 Nisan 2016
- **Investigation of Sound Permeability of Nonwoven Felt Polypropylene Pumice Composite Materials**  
BOZTOPRAK Y., OVALI S., KAYAR M., ŞAHİN Y. M.  
1st International Turkic World Conference on Chemical Sciencesand Technologies, Sarajevo, Bosna-Hersek, 27 Ekim - 01 Kasım 2015, ss.213
- **Investigation of Mechanical Properties of Nonwoven Felt Polyproplene Pumice Composite Materials**  
Boztoprak Y., Ovalı S., Kayar M., Şahin Y. M.  
1st International Turkic World Conference on Chemical Sciencesand Technologies, Sarajevo, Bosna-Hersek, 27 Ekim - 01 Kasım 2015, ss.211
- **Investigation Mechanical Properties of Composites Prepared by Three Dimensional Hybrid Fibers**  
Boztoprak Y., Çakır M., Kayar M., Haluk D., Dal V.  
ICENS - International Conference on Engineering and Natural Sciences, Skopje, Makedonya, 15 - 19 Mayıs 2015, ss.310
- **INVESTIGATION OF BALLISTIC PROPERTIES OF HYBRID COMPOSITES**  
BOZTOPRAK Y., ÇAKIR M., KARTAL İ., DEMİRER H.  
ICENS 2015 International Conference on Engineering and Natural Science, Skopje, Makedonya, 15 - 19 Mayıs 2015

- **Investigation of Ballistic Properties of Hybrid Composites**  
DEMİRER H., BOZTOPRAK Y., KARTAL İ., ÇAKIR M.  
1. International Conference on Engineering and Natural Sciences, 4 - 06 Nisan 2015
- **INVESTIGATION OF BALLISTIC PROPERTIES OF HYBRID COMPOSITES**  
BOZTOPRAK Y., ÇAKIR M., KARTAL İ., DEMİRER H.  
1st International Conference on Engineering and Natural Sciences, 15 - 19 Mayıs 2015
- **INVESTIGATING MECHANICAL PROPERTIES OF COMPOSITES PREPARED BY THREE DIMENSIONAL HYBRID FIBERS**  
BOZTOPRAK Y., ÇAKIR M., KAYAR M., DUĞA H., DAL V.  
1st International Conference on Engineering and Natural Sciences, 15 - 19 Mayıs 2015
- **Poliamid Esasli Kord 14.Bezı Takviyeli Polyester Matrisli Kompozit Malzemenin Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi**  
DEMİRER H., ÇAKIR M., BOZTOPRAK Y., KARTAL İ.  
9. Uluslararası Kırılma Konferansı, 19 - 21 Ekim 2011
- **Poliamid Esasli Kord Bezi Takviyeli Polyester Matrisli Kompozit Malzemenin Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi**  
ÇAKIR M., KARTAL İ., BOZTOPRAK Y., DEMİRER H., AKTAŞ B.  
9. Uluslararası Kırılma Konferansı, 19 - 21 Ekim 2011
- **Flor içeren akrillenmiş soya oligomerinin sentezi ve polikarbonatların kaplama performansları üzerine etkisi**  
BAYRAMOĞLU G., BOZTOPRAK Y., KAHRAMAN M. V. , KAYAMAN APOHAN N., GÜNGÖR A.  
7th International Paint & Auxiliary products industry congress. 10-12 April 2008., 10 - 12 Nisan 2008
- **UV Isınları Yardımıyla Kaplanan Polikarbonatların Mekanik Özelliklerinin incelenmesi**  
BOZTOPRAK Y., KAHRAMAN M. V. , AKDEMİR Z. S. , GÜNGÖR A.  
8th international Fracture conference , 07 – 09 November 2007, istanbul, Turkey, 7 - 09 Kasım 2007
- **Sol jel tekniğiyle kaplanan polikarbonatların fiziksel özelliklerinin İncelenmesi**  
BOZTOPRAK Y., KAHRAMAN M. V. , KAYAMAN APOHAN N., GÜNGÖR A.  
8th international Fracture conference , 07 – 09 November 2007, istanbul, Turkey., 7 - 09 Kasım 2007
- **Cam Kürecik Takviyeli Polyester Kompozit Malzemenin Kırılma Morfolojisinin İncelenmesi**  
KARTAL İ., BOZTOPRAK Y., ÇAKIR M.  
18. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi, Türkiye, 27 - 29 Ağustos 2007
- **Epoksi Polyester Karışımlarının Aşınma Yüzey Morfolojisinin İncelenmesi**  
KARTAL İ., BOZTOPRAK Y., ÇAKIR M.  
18. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi, Türkiye, 27 - 29 Ağustos 2007
- **Epoksi Polyester Karışımlarının Aşınma Özelliklerinin İncelenmesi**  
KARTAL İ., BOZTOPRAK Y., BİLİCİ M. K. , ÇAKIR M.  
13. Uluslararası Metalurji ve Malzeme Kongresi, 09 Kasım 2006
- **Cam Kürecik ve Vollaistonit İlavelerinin Polyester Reçinenin Mekanik Özellikler Üzerindeki Etkisi**  
BOZTOPRAK Y., KARTAL İ., ÇAKIR M.  
13. Uluslararası Metalurji ve Malzeme Kongresi, 9 - 11 Kasım 2006
- **Epoksi Polyester Karışımlarının Aşınma Özelliklerinin İncelenmesi 2756577**  
KARTAL İ., BOZTOPRAK Y., BİLİCİ M. K. , ÇAKIR M.  
13. Uluslararası Metalurji ve Malzeme Kongresi, 9 - 11 Kasım 2006
- **Polyester-Epoksi Karışımının Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi**  
Boztoprak Y., Çakır M., Kartal İ., Demirer H.  
7. Uluslar Arası Kırılma Konferansı, Elazığ, Türkiye, 19 - 21 Ekim 2005
- **Polyester Epoksi Karışımının Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi.2756501**  
KARTAL İ., ÇAKIR M., BOZTOPRAK Y., DEMİRER H.  
7. Uluslararası Kırılma Konferansı, 19 - 21 Ekim 2005
- **Polyester Reçinesi İçerisine İlave Edilen Cam Küreciklerin Polyesterin Mekanik Özellikleri Üzerine Etkisi**  
BOZTOPRAK Y., ÇAKIR M., KARTAL İ.  
7. Uluslararası Kırılma Konferansı, 19 Ekim 2005
- **Polyester Reçinesi İçerisine İlave Edilen Cam Küreciklerin Polyesterin Mekanik Özellikleri Üzerine Etkisi.**

**Yayın No:2705888**

BOZTOPRAK Y., ÇAKIR M., KARTAL İ.

7. Uluslararası Kırılma Konferansı, 19 - 21 Ekim 2005

**• Polipropilen Kopolimerin Tek Eksenli Yönlendirilmesinin Mekanik Özellikler Üzerindeki Etkisi**

DEMİRER H., BOZTOPRAK Y., ÖKSÜZ M.

1. ULUSLARARASI MESLEKİ VE TEKNİK EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ KONGRESİ, 5 - 07 Eylül 2005

## Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

---

- PAGEV PLASTİK ARAŞTIRMA GELİŞTİRME VAKFI, Danışman, 2019 - Devam Ediyor
- SAVUNMA SANAYİ BAŞKANLIĞI MALZEME ODAK GRUBU, Üye, 2018 - Devam Ediyor
- KOMPOZİT SANAYİCİLERİ DERNEĞİ, Şeref Üyesi, 2017 - Devam Ediyor
- SAHA İSTANBUL SAVUNMA ve HAVACILIK KÜMELENMESİ, Bilim Kurulu Üyesi, 2017 - Devam Ediyor

## Bilimsel Hakemlikler

---

- TÜBİTAK Projesi, 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, ERMETAL OTOMOTİV VE EŞYA SANAYİ TİCARET A.Ş., Türkiye, Eylül 2019
- TÜBİTAK Projesi, 2209-B - Sanayiye Yönelik Lisans Araştırma Projeleri Destekleme Programı, İzmir Katip Çelebi Üniversitesi, Türkiye, Nisan 2019
- TÜBİTAK Projesi, 2209-B - Sanayiye Yönelik Lisans Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Sakarya Üniversitesi, Türkiye, Nisan 2019
- TÜBİTAK Projesi, 2209-B - Sanayiye Yönelik Lisans Araştırma Projeleri Destekleme Programı, İzmir Katip Çelebi Üniversitesi, Türkiye, Nisan 2019
- TÜBİTAK Projesi, 2209-B - Sanayiye Yönelik Lisans Araştırma Projeleri Destekleme Programı, İzmir Katip Çelebi Üniversitesi, Türkiye, Nisan 2019
- TÜBİTAK Projesi, 1507 - TÜBİTAK KOBİ Ar-Ge Başlangıç Destek Programı, PLASKAR PLASTİK ENJEKSİYON OTOMOTİV YED. PAR. NAK. AMB. KALIP SAN. İTH. İHR. TİC. VE SAN. A.Ş., Türkiye, Ocak 2019
- ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2018
- TÜBİTAK Projesi, 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, TÜRK PRYSMIAN KABLO VE SİSTEMLERİ A.Ş., Türkiye, Haziran 2018
- TÜBİTAK Projesi, 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, NANOGRAFİ NANO TEKNOLOJİ BİLİŞİM İMALAT VE DANIŞMANLIK LTD. ŞTİ., Türkiye, Haziran 2018
- TEXTILE RESEARCH JOURNAL, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2018
- TÜBİTAK Projesi, 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, FORMÜL PLASTİK VE METAL SAN.A.Ş., Türkiye, Mart 2018
- TÜBİTAK Projesi, 1511 - TÜBİTAK Öncelikli Alanlar Araştırma Teknoloji Geliştirme ve Yenilik P. D. P., MAGNA OTOMOTİV SANAYİ VE TİCARET A.Ş., Türkiye, Aralık 2017

## Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

---

- Boztoprak Y., KOMPOZİT KARIYER GÜNLERİ, Sosyal Faaliyet Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Haziran 2017
- Boztoprak Y., PLASTİK KARIYER GÜNLERİ, Sosyal Faaliyet Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Mayıs 2017
- Boztoprak Y., SAVUNMA ve HAVACILIK KARIYER GÜNLERİ, Sosyal Faaliyet Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Haziran 2016

## Atıflar

---

- Toplam Atıf Sayısı (WOS): 42
- h-indeksi (WOS): 2

## Ödüller

---

- Boztoprak Y., Kahraman M. V. , Kayaman Apohan N., Bayramoğlu G., TEŞVİK ÖDÜLÜ, Tübitak, Nisan 2009
- Boztoprak Y., Kahraman M. V. , Kayaman Apohan N., TEŞVİK ÖDÜLÜ, Tübitak, Mayıs 2007