

Asst. Prof. YALÇIN BOZTOPRAK

Birthyear: 1976

Place of birth: Osmaniye

Mobile Phone: [+90 532 718 1882](tel:+905327181882)

Office Phone: [+90 216 336 5770](tel:+902163365770) Extension: 1345

Email: yboztoprak@marmara.edu.tr

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

Post Address: Marmara Üniversitesi Teknoloji Fak. Metalurji ve Malzeme
Müh. Göztepe Kampüsü Kadıköy/İstanbul



Biography

He was born in 1976 in Osmaniye. He has been working on polymers and polymer matrix composite materials. He studies in the fields of aviation and defense and carries out projects. He is a member of SAHA Istanbul Defense, Aviation and Space Cluster Test and Certification Committee, Honorary Board of the Turkish Composites Manufacturers Association and Advisory Board of the PAGEV Plastic Research and Development Foundation. In addition to his academic studies, he also carries out university-industry cooperation studies.

Education Information

- Doctorate, Marmara University, Institute for Graduate Studies in Pure and Applied Sciences, Metal Eğitimi (Dr), Turkey 2002 - 2009
- Post Graduate, Marmara University, Institute for Graduate Studies in Pure and Applied Sciences, Metal Eğitimi (Y) (Tezli), Turkey 1999 - 2001
- Under Graduate, Marmara University, Faculty of Technical Education, Metal Education, Turkey 1994 - 1998

Foreign Languages

- English, B2 Upper Intermediate

Dissertations

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

Research Areas

Engineering and Technology

Academic Titles / Tasks

- Assistant Professor, Marmara University, Faculty of Technology, Metallurgical and Materials Engineering, 2013 - Continues
- Assistant Professor, Marmara University, Vocational School of Technical Sciences, 2011 - 2013
- Assistant Professor, Düzce Üniversitesi, Gümüşova Meslek Yüksekokulu, Makine Ve Metal Teknolojileri Bölümü, 2010 - 2011
- Research Assistant, Marmara University, Faculty of Technical Education, Metal Education, 1999 - 2009

Professional Experience

- Head of Department, Düzce Üniversitesi, Gümüşova Meslek Yüksekokulu, Makine Ve Metal Teknolojileri Bölümü, 2010 - 2011

Courses

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

Advising Theses

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

Jury Memberships

- Post Graduate, Post Graduate, Bursa Uludağ Üniversitesi, October, 2019
- Post Graduate, Post Graduate, Bursa Uludağ Üniversitesi, October, 2019
- Post Graduate, Post Graduate, Bursa Uludağ Üniversitesi, October, 2019
- Post Graduate, Post Graduate, Bursa Uludağ Üniversitesi, October, 2019
- Doctoral Examination, Doctoral Examination, Bursa Uludağ Üniversitesi, March, 2019
- Post Graduate, Post Graduate, Bursa Uludağ Üniversitesi, January, 2019
- Doctorate, Doctorate, Bursa Uludağ Üniversitesi, July, 2018

Taught Courses And Trainings

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

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

Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes

- **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, vol.21, pp.1000-1007, 2018 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- **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, vol.66, pp.52-58, 2009 (Journal Indexed in SCI)
- **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, vol.208, pp.1572-1581, 2007 (Journal Indexed in SCI)

Articles Published in Other Journals

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

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

Book & Book Chapters

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

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- **Study of Sound Properties of HDPE / SIS Polymer Composites**
ERSOY S., BOZTOPRAK Y.
International Conference on Innovative engineering Applications, Sivas, Turkey, 20 - 22 Eylül 2018, vol.1, pp.1246-1250
- **Investigation of Mechanical Properties of Vinylester Composites Reinforced With Al₂O₃ Particles**
BOZTOPRAK Y., KARTAL İ.

1st International Symposium on Light Alloys and Composite Materials (ISLAC'xx18), Karabük, Turkey, 22 - 24 Mart 2018, pp.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, Turkey, 22 - 24 Mart 2018, pp.473-474
- **An Investigation into the Use of Fly Ash and TiO₂ Powder as Fillers in Polyester Composites**
DEMİRER H., BOZTOPRAK Y.
1st International Conference of Advanced Materias and Manufacturing Technologies (ICAMT'xx 17), Safranbolu, Karabük, Turkey, 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, Turkey, 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, Turkey, 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, Bosnia And Herzegovina, 27 Ekim - 01 Kasım 2015, pp.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, Bosnia And Herzegovina, 27 Ekim - 01 Kasım 2015, pp.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, Macedonia, 15 - 19 Mayıs 2015, pp.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, Macedonia, 15 - 19 Mays 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, Turkey, 27 - 29 Ağustos 2007
- **Epoksi Polyester Karışımlarının Aşınma Yüzey Morfolojisinin İncelenmesi**
KARTAL İ., BOZTOPRAK Y., ÇAKIR M.
18. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi, Turkey, 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, Turkey, 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

Memberships / Tasks in Scientific Organizations

- PAGEV PLASTİK ARAŞTIRMA GELİŞTİRME VAKFI, Consultant, 2019 - Continues
- SAVUNMA SANAYİ BAŞKANLIĞI MALZEME ODAK GRUBU, Member, 2018 - Continues
- KOMPOZİT SANAYİCİLERİ DERNEĞİ, Honorary Member, 2017 - Continues
- SAHA İSTANBUL SAVUNMA ve HAVACILIK KÜMELENMESİ, Member of Science Committee, 2017 - Continues

Scientific Refereeing

- TUBITAK Project, 1501 - Industry R & D Projects Support Program, ERMETAL OTOMOTİV VE EŞYA SANAYİ TİCARET A.Ş., Turkey, September 2019
- TUBITAK Project, 2209-B - Sanayiye Yönelik Lisans Araştırma Projeleri Destekleme Programı, İzmir Katip Celebi University, Turkey, April 2019
- TUBITAK Project, 2209-B - Sanayiye Yönelik Lisans Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Sakarya University, Turkey, April 2019
- TUBITAK Project, 2209-B - Sanayiye Yönelik Lisans Araştırma Projeleri Destekleme Programı, İzmir Katip Celebi University, Turkey, April 2019
- TUBITAK Project, 2209-B - Sanayiye Yönelik Lisans Araştırma Projeleri Destekleme Programı, İzmir Katip Celebi University, Turkey, April 2019
- TUBITAK Project, 1507 - TÜBİTAK SME R&D Start Support Program, PLASKAR PLASTİK ENJEKSİYON OTOMOTİV YED. PAR. NAK. AMB. KALIP SAN. İTH. İHR. TİC. VE SAN. A.Ş., Turkey, January 2019
- ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ DERGİSİ, National Scientific Refreed Journal, December 2018
- TUBITAK Project, 1501 - Industry R & D Projects Support Program, TÜRK PRYSMIAN KABLO VE SİSTEMLERİ A.Ş., Turkey, June 2018
- TUBITAK Project, 1501 - Industry R & D Projects Support Program, NANO GRAFİ NANO TEKNOLOJİ BİLİŞİM İMALAT VE DANIŞMANLIK LTD. ŞTİ., Turkey, June 2018
- TEXTILE RESEARCH JOURNAL, SCI Journal, March 2018
- TUBITAK Project, 1501 - Industry R & D Projects Support Program, FORMÜL PLASTİK VE METAL SAN.A.Ş., Turkey, March 2018
- TUBITAK Project, 1511 - TUBITAK Priority Fields Research Technology Development and Innovation PDP, MAGNA OTOMOTİV SANAYİ VE TİCARET A.Ş., Turkey, December 2017

Tasks In Event Organizations

- Boztoprak Y., KOMPOZİT KARIYER GÜNLERİ, Social Activities, İstanbul, Turkey, Haziran 2017
- Boztoprak Y., PLASTİK KARIYER GÜNLERİ, Social Activities, İstanbul, Turkey, Mayıs 2017
- Boztoprak Y., SAVUNMA ve HAVACILIK KARIYER GÜNLERİ, Social Activities, İstanbul, Turkey, Haziran 2016

Citations

- Total Citations (WOS): 42
- h-index (WOS): 2

Awards

- Boztoprak Y., Kahraman M. V. , Kayaman Apohan N., Bayramoğlu G., TEŖVİK ÖDÜLÜ, Tübitak, April 2009
- Boztoprak Y., Kahraman M. V. , Kayaman Apohan N., TEŖVİK ÖDÜLÜ, Tübitak, May 2007