

Kişisel Bilgiler

Fax Telefonu: [+90 212 383 4725](tel:+902123834725)

E-posta: ntugrul@yildiz.edu.tr

Diğer E-posta: ntugrul@hotmail.com

Web: <http://avesis.yildiz.edu.tr/ntugrul/>

Posta Adresi: Yıldız Teknik Üniversitesi, Kimya-Metalürji
Fakültesi, Kimya Mühendisliği Bölümü, 34210, Esenler,
İstanbul

Eğitim Bilgileri

Doktora, Yıldız Teknik Üniversitesi, Kimya Metalürji/ Fen Bilimleri/ Kimya Mühendisliği, Kimya Mühendisliği/Kimya Mühendisliği, Türkiye 2000 - 2005

Yüksek Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Kimya Metalürji/ Fen Bilimleri/ Kimya Mühendisliği, Kimya Mühendisliği/Kimya Mühendisliği, Türkiye 1996 - 1999

Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Kimya Metalürji/ Fen Bilimleri/ Kimya Mühendisliği, Kimya Mühendisliği/Kimya Mühendisliği, Türkiye 1992 - 1996

Yabancı Diller

Fransızca, C1 İleri

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, CAMSCAN Apollo 300 cihazı eğitim sertifikası, TETRA Teknolojik Sistemler, 2009

Eğitim Yönetimi ve Planlama, PERKIN ELMER Clarus 500 GC ve Clarus 500 MS cihazları eğitim sertifikası, TETRA Teknolojik Sistemler, 2009

Eğitim Yönetimi ve Planlama, PERKIN ELMER Diamond DSC cihazı eğitim sertifikası, TETRA Teknolojik Sistemler, 2009

Eğitim Yönetimi ve Planlama, PANALYTICAL Xpert Pro MPD cihazı eğitim sertifikası, TETRA Teknolojik Sistemler, 2008

Eğitim Yönetimi ve Planlama, PANALYTICAL Minipal 4 cihazı eğitim sertifikası, TETRA Teknolojik Sistemler, 2008

Eğitim Yönetimi ve Planlama, PERKIN ELMER Optima 2100 DV cihazı eğitim sertifikası, TETRA Teknolojik Sistemler, 2008

Eğitim Yönetimi ve Planlama, PERKIN ELMER Lambda 25 cihazı eğitim sertifikası, TETRA Teknolojik Sistemler, 2008

Eğitim Yönetimi ve Planlama, PERKIN ELMER Raman 400F cihazı eğitim sertifikası, TETRA Teknolojik Sistemler, 2008

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Deney ve Kalibrasyon Laboratuvar Kalitesinin Temini ve Laboratuvar Arası Karşılaştırma Ölçümü, Türk Standartları Enstitüsü (TSE) Kalibrasyon Merkezi Başkanlığı, 2008

Eğitim Yönetimi ve Planlama, PERKIN ELMER Spectrum One FT-IR Spectrometer cihazı eğitim sertifikası, TETRA Teknolojik Sistemler, 2005

Eğitim Yönetimi ve Planlama, PERKIN ELMER Diamond TG/DTA cihazı eğitim sertifikası, TETRA Teknolojik Sistemler, 2004

Yaptığı Tezler

Doktora, BANDIRMA ETİBANK SÜLFÜRİK ASİT FABRİKASINDAN ÇIKAN KALSİNE PİRİT KÜLÜNÜN YÜKSEK FIRIN HAMMADDESİ OLARAK DEĞERLENDİRİLMESİ ve PİK DEMİR ÜRETİMİNDE KULLANILMASI, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya Mühendisliği/Kimya Mühendisliği, 2005

Araştırma Alanları

Bor Kimyası, Çevre Mühendisliği, Çevre Teknolojisi, Katı Atıklar Mühendisliği ve Yönetimi (Katı Atıkların Yönetimi), Su Kirliliği ve Kontrolü, Kimya Mühendisliği ve Teknolojisi, Kimyasal Teknolojiler, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Malzeme Karakterizasyonu, Kimya, İnorganik Kimya, Temel Bilimler, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Yıldız Teknik Üniversitesi, Kimya Metalurji Fakültesi, Kimya Mühendisliği Bölümü, 2017 - Devam Ediyor
Yrd.Doç.Dr., Yıldız Teknik Üniversitesi, Kimya Metalurji Fakültesi, Kimya Mühendisliği Bölümü, 2006 - 2017
Araştırma Görevlisi Dr., Yıldız Teknik Üniversitesi, Kimya Metalurji Fakültesi, Kimya Mühendisliği Bölümü, 2005 - 2006
Araştırma Görevlisi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Kimya Metalurji Fakültesi, Kimya Mühendisliği Bölümü, 2002 - 2005

Verdiği Dersler

Enstrümental Analizler, Lisans, 2017 - 2018
Kimya Mühendisliği Ekonomisi, Lisans, 2017 - 2018
Uzmanlık Alan Dersi (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans, 2017 - 2018
Yüksek Lisans Tezi, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
Uzmanlık Alan Dersi (Doktora), Doktora, 2017 - 2018
Kimya Mühendisliği Uygulamaları, Lisans, 2017 - 2018
İleri Organik Teknolojiler, Doktora, 2013 - 2014, 2017 - 2018, 2014 - 2015, 2016 - 2017
Yakıt Teknolojisi, Yüksek Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018
Kimya Mühendisliği Hesaplamaları, Lisans, 2017 - 2018
Doktora Tezi, Doktora, 2017 - 2018
Enstrümental Analizler Lab., Lisans, 2017 - 2018
Kimya Mühendisliği Ekonomisi, Lisans, 2016 - 2017, 2014 - 2015
Yüksek Lisans Tezi, Yüksek Lisans, 2016 - 2017, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2015 - 2016
Kimya Mühendisliği Lab III, Lisans, 2014 - 2015, 2016 - 2017, 2015 - 2016
İleri İnorganik Teknolojiler, Doktora, 2013 - 2014, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015
Bitirme Çalışması, Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015
Uzmanlık Alan Dersi (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2016 - 2017, 2015 - 2016
Kimyasal Teknolojiler, Lisans, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017
Kimya Mühendisliği Uygulamaları, Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015
Kimya Mühendisliği Ekonomisi, Lisans, 2015 - 2016
İleri Organik Teknolojiler, Doktora, 2015 - 2016
Yüksek Lisans Tezi, Yüksek Lisans, 2015 - 2016
Kimya Mühendisliği Uygulamaları, Lisans, 2013 - 2014
Bitirme Çalışması, Lisans, 2013 - 2014
Kimya Mühendisliği Lab III, Lisans, 2013 - 2014
Uzmanlık Alan Dersi (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans, 2013 - 2014
Yüksek Lisans Tezi, Yüksek Lisans, 2013 - 2014
Kimyasal Teknolojiler, Lisans, 2013 - 2014
Yağ Teknolojisi, Lisans, 2013 - 2014

Yönetilen Tezler

TUĞRUL N., Çeşitli Gıda Atıklarından Farklı Ekstraksiyon Yöntemleri ve Çeşitli Çözücüler Kullanılarak Pektin Elde, Yüksek Lisans, P.Karbuz(Öğrenci), Devam Ediyor

TUĞRUL N., Deniz Ürünlerinin Farklı Yöntemlerle Kurutma Karakteristiklerinin İncelenmesi ve Ağır Metal İçeriklerinin Belirlenmesi, Doktora, A.Can(Öğrenci), Devam Ediyor

TUĞRUL N., $MnSO_4 \cdot H_2O$ ve H_3BO_3 den Hidrotermal ve Katı-Hal Kombine Yöntem ile Mangan Borat Üretimi, Yüksek Lisans, E.Fırat(Öğrenci), Devam Ediyor

TUĞRUL N., Mikrodalga Yöntemiyle Aktifleştirilen Farklı Meyve Kabuklarının Adsorpsiyon Özelliklerinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, Ö.Yılmaz(Öğrenci), 2016

TUĞRUL N., Farklı Endüstriyel Atıklardan Sentezlenen Hidroksiapatitin Adsorban Olarak Kullanılmasıyla Atık Sulardan Ağır Metal Geri Kazanımı, Yüksek Lisans, S.Kızıldağ(Öğrenci), 2016

TUĞRUL N., $Zn_5(CO_3)_2 \cdot (OH)_6$ ve $ZnCl_2$ DEN Ultrasonik Yöntem ile Yüksek Verimli Çinko Borat Üretimi,, Yüksek Lisans, D.Sena(Öğrenci), 2015

TUĞRUL N., Farklı Bor ve Çinko Kaynaklarından Ultrasonik Yöntem ile Çinko Borat Üretimi ve Karakterizasyonu, Yüksek Lisans, A.Can(Öğrenci), 2015

TUĞRUL N., Farklı Kaynaklardan Üretilmiş Hidroksiapatit ve Antibiyotik Katkısının Kemik Çimentosunun Dayanımına Etkisinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, Ö.Can(Öğrenci), 2015

TUĞRUL N., Çeşitli Meyve Kabuklarından Biyochar Üretim Yöntemlerinin Geliştirilmesi, Yüksek Lisans, Ş.Nur(Öğrenci), 2015

TUĞRUL N., Farklı Kaynaklardan Üretilmiş Hidroksiapatit Katkısının Kemik Çimentosunun Dayanımına Etkisinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, N.Gelibolu(Öğrenci), 2015

TUĞRUL N., Farklı Bölgelerden Alınan Uçucu Küllerin Ağır Metal İyonlarını Adsorblama Özelliklerinin Farklı Bağlayıcılar Kullanılarak Geliştirilmesi, Yüksek Lisans, E.Çınar(Öğrenci), 2014

TUĞRUL N., Farklı Bölgelerden Alınan Uçucu Küllerin Ağır Metal İyonlarının Adsorbansında Kullanımının Geliştirilmesi, Yüksek Lisans, Ş.Kölemen(Öğrenci), 2012

TUĞRUL N., Çeşitli Bor Minerallerinden Hidrofobik ve Nanoyapılı Çinko Borat Üretim Yöntemlerinin Geliştirilmesi, Yüksek Lisans, E.Öztürk(Öğrenci), 2011

TUĞRUL N., Çeşitli Bor Minerallerinden Hidrofobik Çinko Borat Üretim Yöntemlerinin Geliştirilmesi, Yüksek Lisans, M.Bardakçı(Öğrenci), 2011

TUĞRUL N., Galvaniz Çamurunun Değerlendirilmesi ve Geri Kazanımı, Yüksek Lisans, Ö.Dere(Öğrenci), 2009

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **A green sonochemical synthesis of zinc borates from $Zn_5(CO_3)_2 \cdot (OH)_6$**
VARDAR D. S. , SENBERBER F. T. , KIPÇAK A. S. , TUĞRUL N.
MAIN GROUP CHEMISTRY, cilt.16, ss.160-170, 2017
- **Characterization and physical properties of hydrated zinc borates synthesized from sodium borates**
Kıpçak A. S. , SENBERBER F. T. , Yildirim M., Yuksel S. A. , Derun E., Tugrul N.
MAIN GROUP METAL CHEMISTRY, cilt.39, ss.59-66, 2016
- **A Novel Synthesis of Zinc Borates from a Zinc Oxide Precursor via Ultrasonic Irradiation**
ERSAN A. C. , Yildirim M., KIPÇAK A. S. , TUĞRUL N.
ACTA CHIMICA SLOVENICA, cilt.63, ss.881-890, 2016
- **Synthesis of Dehydrated Zinc Borates using the Solid State Method and Characterization and Investigation of the Physical Properties**
KIPÇAK A. S. , ACARALI N., SENBERBER F. T. , YILDIRIM M., TURKMEN KOC S. N. , AYDIN YUKSEL S., PİŞKİN M. B. , DERUN E., TUĞRUL N.
Main Group Chemistry, cilt.15, ss.301-313, 2016
- **Synthesis of dehydrated zinc borates using the solid-state method: Characterization and investigation of the physical properties**
KIPÇAK A. S. , ACARALI N., SENBERBER F. T. , Yildirim M., KOC S. N. T. , Yuksel S., PİŞKİN M. B. , Derun E., TUĞRUL N.
MAIN GROUP CHEMISTRY, cilt.15, ss.301-313, 2016
- **Zinc borate production with boron mineral source: effect of process parameters on yield and hydrophobicity**

Acarali N., OZTURK E., BARDAKCI M., PIŞKİN M. B. , TUĞRUL N.

GOSPODARKA SUROWCAMI MINERALNYMI-MINERAL RESOURCES MANAGEMENT, cilt.31, ss.95-109, 2015

- **Characterization and thermal dehydration kinetics of zinc borates synthesized from zinc sulfate and zinc chloride**

KIPÇAK A. S. , SENBERBER F. T. , Moroydor Derun E., TUĞRUL N., Piskin S.

RESEARCH ON CHEMICAL INTERMEDIATES, cilt.41, ss.9129-9143, 2015

- **Synthesis of hydrophobic nanostructured zinc borate from zinc carbonate, and characterization of the product**

TUĞRUL N., Bardakci M., Ozturk E.

RESEARCH ON CHEMICAL INTERMEDIATES, cilt.41, ss.4395-4403, 2015

- **X-Ray, Thermal, FT-IR and morphological studies of zinc borate in presence of boric acid synthesized by ulexite**

Akgul O., Acarali N. B. , TUĞRUL N., Derun E., Piskin S.

PERIODICO DI MINERALOGIA, cilt.83, ss.77-88, 2014

- **X Ray Thermal FT IR and Morphological Studies of Zinc Borate in Presence of Boric Acid Synthesized by Ulexide Mineral**

AKGUL O., ACARALI N., TUĞRUL N., DERUN E., PIŞKİN S.

Periodico Di Mineralogia, 2014

- **Effect of Magnesium Borates on the Fire-Retarding Properties of Zinc Borates**

KIPÇAK A. S. , Acarali N., Derun E., TUĞRUL N., Piskin S.

JOURNAL OF CHEMISTRY, 2014

- **Production and characterization of hydrophobic zinc borate by using palm oil**

Acarali N. B. , TUĞRUL N., Derun E., Piskin S.

INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALS METALLURGY AND MATERIALS, cilt.20, ss.1081-1088, 2013

- **Production and Characterization of Hydrophobic Zinc Borate by Using Palm Oil**

ACARALI N., TUĞRUL N., DERUN E., PIŞKİN S.

International Journal of Minerals, Metallurgy and Materials, 2013

- **Characterization of boron carbide particles and its shielding behavior against neutron radiation**

KIPÇAK A. S. , Gurses P., DERUN E., TUĞRUL N., Piskin S.

ENERGY CONVERSION AND MANAGEMENT, cilt.72, ss.39-44, 2013

- **Effect of Modifying Agents on the Hydrophobicity and Yield of Zinc Borate Synthesized by Zinc Oxide**

ACARALI N., BARDAKCI M., TUĞRUL N., DERUN E., PIŞKİN S.

International Journal of Minerals, Metallurgy and Materials, 2013

- **Effect of modifying agents on the hydrophobicity and yield of zinc borate synthesized by zinc oxide**

Acarali N. B. , Bardakci M., TUĞRUL N., Derun E., Piskin S.

INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALS METALLURGY AND MATERIALS, cilt.20, ss.574-581, 2013

- **Production of Zinc Borate for Pilot Scale Equipment and Effects of Reaction Conditions on Yield**

BARDAKCI M., ACARALI N., TUĞRUL N., DERUN E., PIŞKİN M. B.

Materials Science, 2013

- **Production of Zinc Borate for Pilot-Scale Equipment and Effects of Reaction Conditions on Yield**

Bardakci M., Baran Acarali N., TUĞRUL N., Moroydor Derun E., PIŞKİN M. B.

MATERIALS SCIENCE-MEDZIAGOTYRA, cilt.19, ss.158-163, 2013

- **The Zinc Adsorption Study by Using Orhaneli Fly Ash Bentonite and Molass in Wastewater**

KÖLEMEN Ş., ACARALI N., TUĞRUL N., DERUN E., PIŞKİN S.

Water, Air and Soil Pollution, 2013

- **The Zinc Adsorption Study by Using Orhaneli Fly Ash, Bentonite, and Molasses in Wastewater**

Kolemen S., ACARALI N., TUĞRUL N., DERUN E., Piskin S.

WATER AIR AND SOIL POLLUTION, cilt.224, 2013

- **Pelletisation of fly ashes as a lightweight aggregate**

Derun E. M. , TUĞRUL N., Lkhagva T., Piskin S.

ADVANCES IN CEMENT RESEARCH, cilt.22, ss.99-105, 2010

- **Pelletisation of fly ashes as a lightweight aggregate**

DERUN E., TUĞRUL N., Lkhagva T., Piskin S.

ADVANCES IN CEMENT RESEARCH, cilt.22, ss.99-105, 2010

- **A study on the structural behavior of reduced pyrite ash pellets by XRD and XRF analysis**
TUĞRUL N., Derun E., PİŞKİN M. B. , Ekerim A.
WASTE MANAGEMENT & RESEARCH, cilt.27, ss.281-287, 2009
- **A study on the structural behavior of reduced pyrite ash pellets by XRD and XRF analysis**
TUĞRUL N., Derun E. M. , PİŞKİN M. B. , Ekerim A.
WASTE MANAGEMENT & RESEARCH, cilt.27, ss.281-287, 2009
- **Utilization of pyrite ash wastes by pelletization process**
Tugrul N., Derun E., Piskin M. B.
POWDER TECHNOLOGY, cilt.176, ss.72-76, 2007
- **Drying characteristics of dill and parsley leaves**
Doymaz I., Tugrul N., Pala M.
JOURNAL OF FOOD ENGINEERING, cilt.77, ss.559-565, 2006

Diğer Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- **Investigation of Utilization Possibility of Fluid Gas Desulfurization Waste for Industrial Waste Water Treatment**
Kızıldağ Demir S., Kıpçak A. S. , Derun E., Tuğrul N., Pişkin S.
International Journal of Chemical and Molecular Engineering, cilt.9, no.12, ss.1503-1507, 2015
- **Determination of the Zinc Oxide and Boric Acid Optimum Molar Ratio on the Ultrasonic Synthesis of Zinc Borates**
ERŞAN A. C. , KIPÇAK A. S. , YILDIRIM M., ERAYVAZ A. M. , DERUN E., TUĞRUL N., PİŞKİN S.
International Journal of Chemical, Molecular, Nuclear, Materials and Metallurgical Engineering, cilt.9, ss.1327-1330, 2015
- **Investigation of Utilization Possibility of Fluid Gas Desulfurization Waste for Industrial Waste Water Treatment**
KIZILTAŞ DEMİR S., KIPÇAK A. S. , DERUN E., TUĞRUL N., PİŞKİN S.
International Journal of Chemical, Molecular, Nuclear, Materials and Metallurgical Engineering, cilt.9, ss.1395-1399, 2015
- **Determination of the Zinc Oxide and Boric Acid Optimum Molar Ratio on the Ultrasonic Synthesis of Zinc Borates**
Ersan A. C. , Kıpçak A. S. , Yıldırım Özen M., Erayvaz A. M. , Derun E., Tuğrul N., Pişkin S.
International Journal of Chemical and Molecular Engineering, no.12, ss.1444-1447, 2015
- **Zinc Borate Synthesis Using Hydrozincite and Boric Acid with Ultrasonic Method**
Vardar D. S. , Kıpçak A. S. , Şenberber F. T. , Derun E., Tuğrul N., Pişkin S.
International Journal of Chemical and Molecular Engineering, cilt.9, no.8, ss.1052-1055, 2015
- **The Adsorption of Zinc Metal in Waste Water Using ZnCl₂ Activated Pomegranate Peel**
TÜRKMEN Ş. N. , KIPÇAK A. S. , TUĞRUL N., DERUN E., PİŞKİN S.
International Journal of Environmental, Chemical, Ecological, Geological and Geophysical Engineering, cilt.9, ss.449-452, 2015
- **The Adsorption of Zinc Metal in Waste Water Using ZnCl₂ Activated Pomegranate Peel**
Türkmen Ş. N. , Kıpçak A. S. , Tuğrul N., Derun E., Pişkin S.
International Journal of Materials and Metallurgical Engineering, cilt.9, no.5, ss.477-480, 2015
- **The Optimization of Copper Sulfate and Tincalconite Molar Ratios on the Hydrothermal Synthesis of Copper Borates**
DERUN E., TUĞRUL N., SENBERBER F. T. , KIPÇAK A. S. , PİŞKİN S.
International Journal of Chemical, Nuclear, Metallurgical and Materials Engineering, cilt.10, ss.993-997, 2014
- **The Effect of Solution Density on the Synthesis of Magnesium Borate from Boron Gypsum**
TUĞRUL N., SARIBURUN E., SENBERBER F. T. , KIPÇAK A. S. , DERUN E., PİŞKİN S.
International Journal of Chemical, Nuclear, Metallurgical and Materials Engineering, cilt.10, ss.960-964, 2014
- **The Effect of Solution Density on the Synthesis of Magnesium Borate from Boron-Gypsum**
Tuğrul N., Sariburun E., Şenberber F. T. , Kıpçak A. S. , Derun E., Pişkin S.

- International Journal of Chemical and Molecular Engineering, cilt.8, no.10, ss.1117-1121, 2014
- **Comparison Study on Characterization of Various Fly Ashes for Heavy Metal Adsorption**
DERUN E., TUĞRUL N., ACARALI N., KIPÇAK A. S. , PİŞKİN S.
International Journal of Chemical, Nuclear, Metallurgical and Materials Engineering, cilt.8, ss.1157-1161, 2014
 - **Synthesis of Magnesium Borates from the Slurries of Magnesium Wastes by Microwave Energy**
Tuğrul N., Şenberber F. T. , Kıpçak A. S. , Derun E., Pişkin S.
International Journal of Materials and Metallurgical Engineering, cilt.8, no.7, ss.644-648, 2014
 - **The Determination of the Zinc Sulfate, Sodium Hydroxide and Boric Acid Molar Ratio on the Production of Zinc Borates**
Tuğrul N., Kıpçak A. S. , Derun E., Pişkin S.
International Journal of Materials and Metallurgical Engineering, cilt.8, no.7, ss.639-643, 2014
 - **The Effect of Sodium Bicarbonate on the Mg and P Concentrations in Turkish Black and Green Tea**
Derun E., Yalçın T., Dere Özdemir Ö., Kıpçak A. S. , Tuğrul N., Pişkin S.
International Journal of Environmental and Ecological Engineering, cilt.8, no.6, ss.570-573, 2014
 - **Sodium Hydroxide and Boric Acid Molar Ratio on the Production of Zinc Borates**
TUĞRUL N., KIPÇAK A. S. , DERUN E., PİŞKİN S.
International Journal of Chemical, Nuclear, Metallurgical and Materials Engineering, cilt.8, ss.568-572, 2014
 - **Solid State Synthesis of Chlorine Containing Dehydrated Magnesium Borates**
KIPÇAK A. S. , İBROŞKA T., TUĞRUL N., DERUN E., PİŞKİN S.
Sigma Journal of Engineering and Natural Sciences, cilt.32, ss.201-210, 2014
 - **The Cadmium Adsorption Study by Using Seyitomer Fly Ash Diatomite and Molasses in Wastewater**
TUĞRUL N., DERUN E., ÇINAR E., KIPÇAK A. S. , ACARALI N., PİŞKİN S.
International Journal of Chemical, Nuclear, Metallurgical and Materials Engineering, 2014
 - **The Optimization of Copper Sulfate and Tincalconite Molar Ratios on the Hydrothermal Synthesis of Copper Borates**
Derun E., Tuğrul N., Şenberber F. T. , Kıpçak A. S. , Pişkin S.
International Journal of Chemical and Molecular Engineering, cilt.8, no.10, ss.1152-1156, 2014
 - **Some Essential Element Concentrations of Turkish Rosehip Teas**
PİŞKİN M. B. , DERE ÖZDEMİR Ö., KIPÇAK A. S. , TUĞRUL N., DERUN E.
Advanced Science Letters, cilt.19, ss.3148-3150, 2013
 - **Effects of Mole Ratio to Chlorine Added Magnesium Borate Synthesis at 1000C Using the Raw Materials of Magnesium Chloride, Magnesium Oxide and Boric Acid**
PİŞKİN S., Gürel Ş. E. , Şenberber F. T. , Kıpçak A. S. , Mörröydor Derun E., Tuğrul N.
Journal of International Scientific Publications: Materials, Methods & Technologies, cilt.7, ss.362-372, 2013
 - **Microwave Dehydration Behaviour of Admontit Mineral at 360W**
DERUN E., Senberber F. T. , Kıpçak A. S. , Tugrul N., Piskin S.
International Journal of Chemical, Materials Science and Engineering, cilt.7, ss.27-30, 2013
 - **Microwave Dehydration Kinetics of Admontit Mineral at 360W**
DERUN E., ŞENBERBER F. T. , KIPÇAK A. S. , TUĞRUL N., PİŞKİN S.
International Journal of Chemical, Materials Science and Engineering, cilt.7, ss.27-30, 2013
 - **Effects of Mole Ratio to Chlorine Added Magnesium Borate Synthesis at 1000 C Using the Raw Materials of Magnesium Chloride**
PİŞKİN S., GÜREL E. Ş. , ŞENBERBER F. T. , KIPÇAK A. S. , DERUN E., TUĞRUL N.
Journal of International Scientific Publications: Materials, Methods & Technologies, cilt.7, ss.362-372, 2013
 - **Evaluation of Hydrated Calcium Borate Minerals with Neutron Absorption Properties**
DERUN E., Tugrul N., Piskin S.
Chimica Acta Turcica, cilt.35, ss.27-38, 2013
 - **Evaluation of Hydrated Calcium Borate Minerals with Neutron Absorption Properties**
KIPÇAK A. S. , DERUN E., TUĞRUL N., PİŞKİN S.
Chimica Acta Turcica, cilt.35, ss.27-38, 2013
 - **Characterization of Catalagzi Fly Ash for Heavy Metal Adsorption**
TUĞRUL N., ACARALI N., KOLEMEN S., DERUN E., PİŞKİN S.
International Journal of Chemical, Materials Science and Engineering, 2012

- **Evaluation of Tinalconite as a Neutron Shielding Material and Confront with Borax and Colemanite**
KIPÇAK A. S. , DERUN E., TUĞRUL N., PIŞKİN S.
International Review of Chemical Engineering Rapid Communications (IRECHE), cilt.2, ss.845-851, 2010
- **The Analysis of the Boron Amounts in Coffees By The Method of ICP OES**
DERE ÖZDEMİR Ö., KIPÇAK A. S. , DERUN E., TUĞRUL N., PIŞKİN M. B.
International Review of Chemical Engineering Rapid Communications (IRECHE), cilt.2, ss.326-328, 2010
- **Investigations of the non-isothermal kinetics of Inyoite**
SARI YILMAZ M., ARSLAN G., TUĞRUL N., PIŞKİN M. B. , DERUN E.
2009 Annual Bulletin of the Australian Institute of High Energetic Materials, cilt.1, ss.63-67, 2010
- **The Analysis of the Boron Amounts in Coffees By The Method of ICP-OES**
Kıpçak A. S. , DERUN E., Tuğrul N., Pişkin M. B.
International Review of Chemical Engineering Rapid Communications (IRECHE), cilt.2, ss.326-328, 2010
- **Characterization and Evaluation of Borax as a Neutron Shielding Material**
KIPÇAK A. S. , DERUN E., TUĞRUL N., PIŞKİN M. B.
2009 Annual Bulletin of the Australian Institute of High Energetic Materials, cilt.1, ss.149-156, 2010
- **Investigation of the Non-isothermal Kinetics of Inyoite**
Arslan G., Tuğrul N., Pişkin M. B. , DERUN E.
2009 Annual Bulletin of the Australian Institute of High Energetic Materials, cilt.1, ss.63-67, 2010
- **Effects of Various Parameters on Zinc Borate Production by Using Zinc Carbonate**
Acaralı N., Pişkin M. B. , Derun E., Tuğrul N.
2009 Annual Bulletin of the Australian Institute of High Energetic Materials, cilt.1, ss.12-16, 2010
- **The Evaluation of the Secondary Ulexite Mineral as a Neutron Shielding Material**
DERUN E., Tuğrul N., Pişkin M. B.
International Review of Chemical Engineering Rapid Communications (IRECHE), cilt.2, ss.115-122, 2010
- **The Effect of Process Parameters on Yield for Zinc Borate Production**
ACARALIN., DERUN E., TUĞRUL N., PIŞKİN M. B.
International Review of Chemical Engineering (I.R.E.C.H.E.), 2010
- **The Evaluation of the Secondary Ulexite Mineral as a Neutron Shielding Material**
KIPÇAK A. S. , DERUN E., TUĞRUL N., PIŞKİN M. B.
International Review of Chemical Engineering Rapid Communications (IRECHE), cilt.2, ss.115-122, 2010
- **Maydanozun Kurutma Karakteristiklerinin İncelenmesi**
DOYMAZ İ., TUĞRUL N., PALA M.
Yıldız Teknik Üniversitesi Dergisi, cilt.2003, ss.1-8, 2003
- **Dereotunun Kuruma Karakteristiklerinin İncelenmesi**
TUĞRUL N., DOYMAZ İ., PALA M.
GIDA, ss.403-407, 2001

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- **Temperature Controled Infrared Drying Kinetics of Mussels**
Sevim S., Derun E., Tuğrul N., Doymaz İ., Kıpçak A. S.
Sahin, F., Küçük, I., Doymaz, I. (2019). Development of Chitosan-Based Edible Biocomposite Films Incorporated with Kumquat Peels Extract as Food Packaging. 5th International Conference on New Trends in Chemistry (ICNTC), Athens, Yunanistan, 22 Nisan 2019
- **Zinc Adsorption Determination of H2SO4 Activated Pomegranate Peel**
Türkmen Koç Ş. N. , KIPÇAK A. S. , PIŞKİN M. B. , DERUN E., TUĞRUL N.
ICEBESE 2018: 20th International Conference on Environmental, Biological, Ecological Sciences and Engineering, Barselona, İspanya, 29 Ekim 2018, ss.1871-1874
- **Drying Characteristics of Shrimp by Using the Traditional Method of Oven**
Şimşek İ. A. , Doğan S. N. , KIPÇAK A. S. , DERUN E., TUĞRUL N.
ICEBESE 2018: 20th International Conference on Environmental, Biological, Ecological Sciences and Engineering, Barselona, İspanya, 29 Ekim 2018, ss.1867-1870
- **Microwave- and Ultrasound-Assisted Extraction of Pectin from Mandarin Peel**

Karbuş P., KIPÇAK A. S. , DERUN E., TUĞRUL N.

International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, Ankara, Türkiye, 26 Nisan 2018, ss.166-171

- **The Effect of Different Boron Sources on the Solid-State Synthesis of Dehydrated Potassium Borates at 700 °C**
KIPÇAK A. S. , TUĞRUL N., Tor T., PİŞKİN M. B. , DERUN E.
International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, Ankara, Türkiye, 26 Nisan 2018, ss.1242
- **Adsorption Study of Zinc Metal in Synthetic Waste Waters using Hydroxyapatite Produced from Çayırhan Coal Plant Waste**
Kızıltaş Demir S., KIPÇAK A. S. , DERUN E., PİŞKİN M. B. , TUĞRUL N.
International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, Ankara, Türkiye, 26 Nisan 2018, ss.1292
- **The Effect of Extraction Time and Sodium Bicarbonate amount on the Decomposition of Caffeine**
Erdoğan B., DEMİR F., KIPÇAK A. S. , TUĞRUL N., DOYMAZ İ., DERUN E.
International Conference on Energy and Thermal Engineering, İstanbul, Türkiye, 25 Nisan 2017, ss.392-395
- **Calcination Temperature Determination on the Synthesis of Manganese Borates from Manganese Sulfate Monohydrate**
Firat E., Kıpçak A. S. , Derun E., Tuğrul N.
International Conference , on Energy and Thermal Engineering, İstanbul, Türkiye, 25 - 28 Nisan 2017, ss.1015-1019
- **A Review Study on the Production of Manganese Borates**
Özyılmaz M., Kıpçak A. S. , Tuğrul N., Derun E.
International Conference on Energy and Thermal Engineering, Türkiye, 23 Nisan 2017, ss.391-394
- **Investigation of Temperature Effect on the Synthesis of Hydroxyapatite from Flue Gas Desulfurization Waste**
Kızıltaş Demir S., Kıpçak A. S. , Tuğrul N., Pişkin S.
Conference on Advances in Mechanical Engineering, İstanbul, Türkiye, 10 - 13 Mayıs 2016, ss.497-501
- **Investigation of the zinc metal adsorption behaviour of watermelon rinds activated with ZnCl₂ and treated with microwave**
Yılmaz Ö., Kıpçak A. S. , Pişkin M. B. , Tuğrul N.
Conference on Advances in Mechanical Engineering, İstanbul, Türkiye, 10 - 13 Mayıs 2016, ss.488-492
- **Zinc chloride sodium hydroxide and boric acid molar ratio determination for the production of zinc borates**
Pişkin M. B. , Kıpçak A. S. , Yıldırım M., Senberber F. T. , Tuğrul N., Derun E.
TMS 2015 144th Annual Meeting Exhibition, Florida, Amerika Birleşik Devletleri, 15 - 19 Mart 2015, ss.1
- **Parametric investigation of the recycling boric acid from boron gypsum**
Pişkin S., Kıpçak A. S. , Senberber F. T. , Yıldırım M., Tuğrul N., Derun E.
TMS 2015 144th Annual Meeting Exhibition, Florida, Amerika Birleşik Devletleri, 15 - 19 Mart 2015, ss.1
- **Zinc chloride, sodium hydroxide and boric acid molar ratio determination for the production of zinc borates**
Kıpçak A. S. , Yıldırım M., Senberber F. T. , Tuğrul N., Derun E.
TMS 2015 144th Annual Meeting & Exhibition, Florida, Amerika Birleşik Devletleri, 15 - 19 Mart 2015, ss.1
- **Parametric investigation of the recycling boric acid from boron-gypsum**
Kıpçak A. S. , Senberber F. T. , Yıldırım M., Tuğrul N., Derun E.
TMS 2015 144th Annual Meeting & Exhibition, Florida, Amerika Birleşik Devletleri, 15 - 19 Mart 2015, ss.1
- **The Determination of the Cr and Fe Contents in Turkish Fennel and Mint Teas after Carbonate Addition**
KIPÇAK A. S. , YALCIN T., DERE ÖZDEMİR Ö., DERUN E., TUĞRUL N., PİŞKİN S.
The International Journal of Arts & Sciences' (IJAS) International Conference for Academic Disciplines, 6 - 10 Nisan 2014
- **Combined Hydrothermal Synthesis of Zinc and Magnesium Borates at 100 C using ZnO MgO and H₃BO₃**
TUĞRUL N., KIPÇAK A. S. , ACARALIN., DERUN E., PİŞKİN S.
ICEBESE 2013: International Conference on Environmental, Biological and Ecological Sciences and Engineering, 26 - 27 Eylül 2013
- **Investigation of the Boron Nitrate Compound for the Use of Neutron Shield**
PİŞKİN S., KIPÇAK A. S. , DERUN E., TUĞRUL N.

Anniversary Scientific Conference with International Participation, University of Chemical Technology and Metallurgy, Sofia, Bulgaristan, 04 Haziran 2013

- **Low Temperature Solid-State Zinc Borate Synthesis from ZnO and H₃BO₃**
KIPÇAK A. S. , ACARALI N., DERUN E., TUĞRUL N., PİŞKİN S.
ICCEE 2013: International Conference on Chemical and Environmental Engineering, Berlin, Almanya, 22 Mayıs 2013
- **A Study on Catalagzi Fly Ash for Pb Adsorption**
TUĞRUL N., ACARALI N., Kölemen Ş., DERUN E., PİŞKİN S.
ICCCE 2013: International Conference on Chemistry and Chemical Engineering, Amsterdam, Hollanda, 15 Mayıs 2013
- **Temperature Effect on the Solid State Synthesis of Dehydrated Zinc Borates**
TUĞRUL N., ACARALI N., KIPÇAK A. S. , DERUN E., PİŞKİN S.
ICCCE 2013: International Conference on Chemistry and Chemical Engineering, 15 - 16 Mayıs 2013
- **Katı-Hal Yöntemiyle 500oC de Susuz Çinko Borat Üretimi**
KOC S. N. T. , DERELİ İ. E. , KIPÇAK A. S. , ACARALI N., DERUN E., TUĞRUL N., PİŞKİN S.
2. Ulusal Kimya Mühendisliği Öğrenci Kongresi (UKMÖK2), Ankara, Türkiye, 04 Mayıs 2013
- **Çinko ve Magnezyum Boratların Aynı Ortamda 90°C'de Hidrotermal Yöntem ile Üretimi**
Dur F., Kavcı S., KIPÇAK A. S. , ACARALI N., DERUN E., TUĞRUL N., PİŞKİN S.
2. Ulusal Kimya Mühendisliği Öğrenci Kongresi (UKMÖK2), Ankara, Türkiye, 04 Mayıs 2013
- **Characterization of Catalagzi Fly Ash for Heavy Metal Adsorption**
TUĞRUL N., ACARALI N., KÖLEMEN Ş., DERUN E., PİŞKİN S.
ICCE 2012: International Conference on Chemical Engineering, 28 - 30 Kasım 2012
- **Study on Characterization of Tuncbilek Fly Ash**
KIPÇAK A. S. , ACARALI N., Kölemen Ş., TUĞRUL N., DERUN E., PİŞKİN S.
ICESE 2012: International Conference on Environmental Science and Engineering, Amsterdam, Hollanda, 25 Temmuz 2012
- **The Effect of Propylene Glycol on Zinc Borate Yield and Hydrophobicity**
ACARALI N., BARDAKCI M., ÖZTÜRK E., DERE OZDEMİR O., TUGRUL N., PİŞKİN S.
17th International Symposium on Boron, Borides and Related Materials, ISBB 2011, İTÜ, İstanbul., İstanbul, Türkiye, 11 Eylül 2011
- **Influence of Various Modifying Agents on Hydrophobicity of Zinc Borate**
ACARALI N., TUGRUL N., DERUN E. M. , PİŞKİN M. B.
17th International Symposium on Boron, Borides and Related Materials, ISBB 2011, İstanbul, Türkiye, 11 Eylül 2011
- **Synthesis of Zinc Borate: Effects of Different Modifying Agents and Isopropyl Alcohol on Yield and Hydrophobicity by Using Zinc Carbonate**
TUĞRUL N., ACARALI N.
2011 International Conference on Chemistry and Chemical Process, ICCCP 2011, Bangkok, Tayland, 07 Mayıs 2011
- **A Study on the Hydrophobicity and Investigation of Physical and Chemical Properties of Produced Zinc Borate**
PİŞKİN M. B. , ACARALI N., TUĞRUL N., DERUN E., Akgül O.
TMS 2011 Annual Meeting-Exhibition, San Diego, Amerika Birleşik Devletleri, 27 Şubat 2011
- **Investigation of Reaction Conditions Effecting Hydrophobicity on Zinc Borate Yield**
PİŞKİN S., ACARALI N., DERUN E., TUĞRUL N.
TMS 2011 Annual Meeting-Exhibition, 27 Şubat - 03 Mart 2011
- **A Study on Individual Usage of Zinc Carbonate and Zinc Oxide to Product Zinc Borate**
TUĞRUL N., ACARALI N., PİŞKİN S.
6th Chemical Engineering Conference for Collaborative Research in Eastern Mediterranean Countries-EMCC 6, Antalya, Türkiye, 07 Mart 2010
- **Evaluation of Borax as a Neutron Shielding Material and confront with Colemanite**
KIPÇAK A. S. , DERUN E., TUĞRUL N., PİŞKİN M. B.
2009 Multilingual Interdisciplinary Conference on Chemical, Mechanical and Materials Engineering (2009 ICCMME) with Virtual Participation, 7 - 20 Aralık 2009, cilt.1

- **Evaluation of Borax as a Neutron Shielding Material and confront with Colemanite**
 Derun E., Tugrul N., Piskin M. B.
 2009 Multilingual Interdisciplinary Conference on Chemical, Mechanical and Materials Engineering (2009 ICCMME) with Virtual Participation, Melbourne, Avustralya, 07 Aralık 2009, ss.1
- **The Effect of Process Parameters on Yield for Zinc Borate Production**
 ACARALIN., DERUN E., TUĞRUL N., PIŞKİN M. B.
 1st Conference on Chemical Engineering and Advanced Materials (CEAM) Virtual Forum, November 23rd-December 8th, 23 Kasım - 08 Aralık 2009
- **An Investigation on the Production of Zinc Borate**
 ACARALIN., TUĞRUL N., DERUN E., PIŞKİN M. B.
 4th International Boron Symposium, Osmangazi Üniversitesi, Eskişehir, Türkiye, 15 Ekim 2009
- **The Synthesis of Zinc Borate Using Zinc Carbonate**
 ACARALIN., PIŞKİN M. B. , DERUN E., TUĞRUL N.
 World Conference Series with Virtual Participation: 2009 Interdisciplinary Conference on Chemical, Mechanical and Materials Engineering (2009 ICCMME), Australian Institute of High Energetic Materials in Melbourne, Australia., Melbourne, Avustralya, 07 Aralık 2009
- **The Evaluation of the Inyoite Mineral as a Neutron Shielding Material**
 KIPÇAK A. S. , DERUN E., PIŞKİN M. B. , TUĞRUL N.
 3rd Balkan Mining Congress, İzmir, Türkiye, 01 Eylül 2009
- **Üleksiit'in Nükleer Soğurma Amacıyla Beton Üretiminde Kullanılması**
 KIPÇAK A. S. , PIŞKİN M. B. , TUĞRUL N., DERUN E.
 7th International Mineral Symposium and Exhibition, Aydın, Türkiye, 25 Şubat 2009
- **Betonda Pandermit'in Nükleer Soğurma Amaçlı Değerlendirilmesi**
 KIPÇAK A. S. , DERUN E., TUĞRUL N., PIŞKİN M. B.
 7th International Mineral Symposium and Exhibition, Aydın, Türkiye, 25 Şubat 2009
- **Bioenvironmental Advantages of Pyrite Ashes Pellets Reduction for Iron Production**
 Tuğrul N., Derun E., Ekerim A.
 The International Youth Science Environmental Forum of Baltic Region Countries, 26-28 June, St.-Petersburg, Russia, Sankt-Peterburg, Rusya, 26 - 28 Haziran 2008, ss.1
- **NaBH₄ ün Hidrojen Depolama Kapasitesinin Belirlenmesi**
 KANTÜRK FİGEN A., DERUN E., TUĞRUL N., PIŞKİN S.
 III. Ulusal Hidrojen Kongresi (UHK 2006), Türkiye, 17 Temmuz 2006
- **Investigation on Drying Characteristics of Parsley and Dill**
 DOYMAZ İ., TUĞRUL N., PALA M.
 Food 2000 - Blacksea and Central Asian Symposium on Food Technology, Ankara, Türkiye, 12 Ekim 2000, ss.76
- **Investigation of Reaction Conditions Effecting Hydrophobicity on Zinc Borate Yield**
 Baran Acaralı N., DERUN E., Tuğrul N.
 TMS 2011 Annual Meeting-Exhibition, San Diego, U.S.A.
- **Vitrification of Industrial Waste with Production of Supremax Glass and Flat Glass**
 DERUN E., Tuğrul N., Türkkal İ.
 The Tenth International Symposium on Environmental Issues and Waste Management in Energy and Mineral Production (SWEMP2007), 11-13 December, Bangkok, Thailand
- **Investigation of Implant Materials Properties in Human Body**
 DERUN E., Tugrul N.
 16th International Biomedical Science and Technology Symposium
- **Optimization of Energy Parameters Indemnification of Impurity Levels in Lead and Bismuth**
 DERUN E., Tugrul N.
 XXI Congress and General Assembly of the International Union of Crystallography (IUCR 2008)
- **Evaluation of the Combustion Characteristics of Zonguldak Coals by Using TG-DTG-DTA**
 Elbeyli İ., DERUN E., Tugrul N., Piskin S.
 The Fifth International Conference on Chemical Physics
- **Pelletization of Pyrite Ash Wastes by Using Calcium Hydroxide, Calcium Chloride and Bentonite for Iron Ore Production**

Tuğrul N., DERUN E.

The Twenty-first International Conference on Solid Waste Technology and Management, Philadelphia, PA U.S.A,
19-21 March

- **A Study on Structural Degradations of Urinary Catheters**

DERUN E., Tuğrul N., Tekin B.

16th International Biomedical Science and Technology Symposium

Desteklenen Projeler

TUĞRUL N., KARBUZ P., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çeşitli Gıda Atıklarından Farklı Ekstraksiyon Yöntemleri ve Çeşitli Çözücüler Kullanılarak Pektin Eldesi, 2018 - 2019

TUĞRUL N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, MİKRODALGA YÖNTEMİYLE AKTİFLEŞTİRİLEN FARKLI MEYVE KABUKLARININ ADSORBSİYON ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ, 2016 - 2017

TUĞRUL N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Endüstriyel Atıklardan Sentezlenen Hidroksiapatitin Adsorban Olarak Kullanılmasıyla Atık Sulardan Ağır Metal Geri Kazanımı, 2015 - 2016

TUĞRUL N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, FARKLI BOR VE ÇİNKO KAYNAKLARINDAN ULTRASONİK YÖNTEM İLE ÇİNKO BORAT ÜRETİMİ VE KARAKTERİZASYONU, 2015 - 2015

TUĞRUL N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Bölgelerden Alınan Uçucu Küllerin Ağır Metal İyonlarının Adsorbansı Üzerinde Etkilerinin İncelenmesi, 2011 - 2014

Katıldığı Bilimsel Toplantılar

ICEBESE 2018: 20th International Conference on Environmental, Biological, Ecological Sciences and Engineering, Barcelona, Ekim, 2018

International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2018), Ankara, Nisan, 2018

ICEBESE 2015: 17th International Conference on Environmental, Biological and Ecological Sciences and Engineering, Aralık, 2015

ICCCE 2013: International Conference on Chemistry and Chemical Engineering,, Amsterdam, Mayıs, 2013

ICCE 2012: International Conference on Chemical Engineering, Paris, Kasım, 2012

2011 International Conference on Chemistry and Chemical Process (ICCCP 2011), Mayıs, 2011

World Congress on Engineering (WCE 2010), London, Temmuz, 2010

6th Chemical Engineering Conference for Collaborative Research in Eastern Mediterranean Countries (EMCC-6), Antalya, Mart, 2010

XVIII. Ulusal Elektron Mikroskopisi Kongresi, Eskişehir, Ağustos, 2007

The Twenty-first International Conference on Solid Waste Technology and Management, Mart, 2007

8th International Conference on Environmental Science and Technology,, Eylül, 2003

X. Balkan Mineral Processing Congress, Varna, Haziran, 2003

Blacksea and Central Asian Symposium on Food Technology, Ankara, Ekim, 2000

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):171

h-indeksi (WOS):7

Ödüller

TUĞRUL N., SCI–Expanded kapsamında dergilerde 2013-2014 döneminde yayın yapan Yardımcı Doçentler arasında yer almak, Yıldız Teknik Üniversitesi, Ocak 2015

TUĞRUL N., SCI–Expanded kapsamında dergilerde 2012-2013 döneminde en fazla yayın yapan Yardımcı Doçentler arasında 3. sırada yer almak, Yıldız Teknik Üniversitesi, Ocak 2014

TUĞRUL N., SCI–Expanded kapsamında dergilerde 2012-2013 döneminde yayın yapan öğretim üyeleri arasında yer almak, Yıldız Teknik Üniversitesi, Ocak 2014

TUĞRUL N., SCI–Expanded kapsamında dergilerde 2009-2010 döneminde yayın yapan öğretim üyeleri arasında yer almak, Yıldız Teknik Üniversitesi, Ocak 2011

TUĞRUL N., SCI–Expanded kapsamında dergilerde 2007-2009 döneminde yayın yapan öğretim üyeleri arasında yer almak, Yıldız Teknik Üniversitesi, Ocak 2010

TUĞRUL N., SCI–Expanded kapsamında dergilerde 2006-2007 döneminde yayın yapan öğretim üyeleri arasında yer almak, Yıldız Teknik Üniversitesi, Ocak 2008

TUĞRUL N., SCI–Expanded kapsamında dergilerde 2006-2007 döneminde en fazla yayın yapan Yardımcı Doçentler arasında 3. sırada yer almak, Yıldız Teknik Üniversitesi, Ocak 2008