

Prof. Dr. Emek DERUN

Kişisel Bilgiler

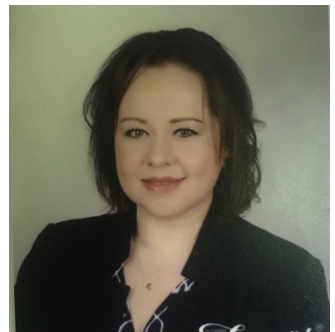
İş Telefonu: [+90 212 383 4776](tel:+902123834776)

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

E-posta: moroydor@yildiz.edu.tr

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

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



Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: KIRjZhoAAAAJ

ORCID: 0000-0002-8587-2013

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAZ-4581-2020

ScopusID: 8611674800

Yoksis Araştırmacı ID: 111121

Eğitim Bilgileri

Doktora, Yıldız Teknik Üniversitesi, Kimya-Metalurji Fakültesi, Kimya Mühendisliği, Türkiye
2000 - 2005

Yüksek Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Kimya-Metalurji Fakültesi, Kimya Mühendisliği,
Türkiye 1998 - 2000

Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Kimya-Metalurji Fakültesi, Kimya Mühendisliği, Türkiye
1994 - 1998

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Almanca, B1 Orta

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, CAMSCAN Apollo 300 cihazı eğitim sertifikası, TETRA Teknolojik Sistemler, 2010

Eğitim Yönetimi ve Planlama, PERKIN ELMER Clarus 500 GC, Clarus 500 MS ve TMHS 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, 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

Kalite Yönetimi, 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 Optima 2100 DV cihazı eğitim sertifikası, TETRA Teknolojik Sistemler, 2007

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

Eğitim Yönetimi ve Planlama, PANALYTICAL Minipal 4 cihazı eğitim sertifikası, TETRA Teknolojik Sistemler, 2004

Eğitim Yönetimi ve Planlama, PANALYTIAL Xpert Pro MPD cihazı eğitim sertifikası, TETRA Teknolojik Sistemler, 2004

Yaptığı Tezler

Doktora, Sb₂Te₃ ve Bi₂Te₃ İÇERİKLİ BİLEŞİKLERİN TERMOELEKTRİK, YAPISAL ve MİKROYAPISAL ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ, Yıldız Teknik Üniversitesi, 2005

Yüksek Lisans, BORİK ASİT ATIĞI ve ÇELİK TEL KATKILI HAFİF BETON ÜRETİMİ, Yıldız Teknik Üniversitesi, 2000

Araştırma Alanları

Bor Kimyası, Kimya Mühendisliği ve Teknolojisi, Kimyasal Teknolojiler, Çevre Teknolojileri, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Seramik Malzemeler, Yarıiletken ve Süperiletken Malzemeler, Çimento ve Beton, Malzeme Karakterizasyonu, Gıda Teknolojisi, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Yıldız Teknik Üniversitesi, Kimya-Metalurji Fakültesi, Kimya Müh.Bölümü, 2021 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Yıldız Teknik Üniversitesi, Kimya-Metalurji Fakültesi, Kimya Müh.Bölümü, 2016 - 2021

Araştırma Görevlisi Dr., Yıldız Teknik Üniversitesi, Kimya-Metalurji Fakültesi, Kimya Müh.Bölümü, 2005 - 2006

Araştırma Görevlisi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Kimya-Metalurji Fakültesi, Kimya Müh.Bölümü, 1999 - 2005

Akademik İdari Deneyim

Fakülte Akademik Kurul Üyesi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Kimya-Metalurji Fakültesi, Kimya Müh.Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

Bölüm Başkanı, Yıldız Teknik Üniversitesi, Kimya-Metalurji Fakültesi, Kimya Müh.Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

Yıldız Teknik Üniversitesi, Kimya-Metalurji Fakültesi, 2009 - 2012

Fakülte Kurulu Üyesi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Kimya-Metalurji Fakültesi, 2009 - 2012

Verdiği Dersler

Doktora

Bor Teknolojileri, Doktora, 2018 - 2019

Doktora Tezi, Doktora, 2016 - 2017

Yüksek Lisans

Endüstriyel Kolloid Sistemler, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Yüksek Lisans Tezi, Yüksek Lisans, 2016 - 2017

Termal Analizin Endüstriyel Uygulamaları, Yüksek Lisans, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008, 2006 - 2007

Lisans

Kimya Mühendisliği Hesaplamları, Lisans, 2016 - 2017

Enstrümental Analizler Lab., Lisans, 2016 - 2017

Biyoproses Mühendisliği, Lisans, 2016 - 2017

Kimya Mühendisliği Uygulamaları, Lisans, 2016 - 2017

Kimya Endüstrisinde Korozyon, Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013

Enstrümental Analizler, Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016

Bitirme Çalışması, Lisans, 2016 - 2017

Analysis Methods in Chemical Industry, Lisans, 2016 - 2017

Kimya Mühendisliği Lab III, Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008, 2006 - 2007

Stokiyometri, Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012

Bitirme Çalışması, Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008, 2006 - 2007

Kimya Mühendisliği Hesaplamaları, Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013

Enstrümental Analizler Lab., Lisans, 2015 - 2016

Analysis Methods in Chemical Industry, Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015

Kimya Mühendisliği Uygulamaları, Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008

Kütle ve Enerji Denklikleri, Lisans, 2011 - 2012, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008, 2006 - 2007

Korozyon, Lisans, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2007 - 2008, 2006 - 2007

Kütle ve Enerji Denklikleri, Lisans, 2010 - 2011

Yönetilen Tezler

Derun E., Atık Su Arıtımında Kullanılmak Üzere Farklı Morfolojilerde Kobalt Alüminat Sentezi, Yüksek Lisans, Z.Öztürk(Öğrenci), Devam Ediyor

Derun E., Sürdürülebilir ve Çevre Dostu Fonksiyonel Malzemelerin Üretimi ve Uygulama Alanları, Doktora, D.Uygunöz(Öğrenci), Devam Ediyor

Derun E., Nano Malzemelerle Katkılmış Faz Değişken Materyaller Kullanarak Termal Yönetim Sağlanması, Doktora, K.Sömek(Öğrenci), Devam Ediyor

Derun E., Bor Katılılı Polimer Filmlerin Geliştirilmesi, Doktora, E.Muhammet(Öğrenci), Devam Ediyor

Derun E., Karbon Yakalama Teknolojilerinde Proses Modellemesi, Yüksek Lisans, S.Baykal(Öğrenci), Devam Ediyor

Derun E., Ayçiçeği Bitkisinden Biyokütle Enerjisi Üretimi, Yüksek Lisans, S.Habibzade(Öğrenci), Devam Ediyor

Derun E., Kauçuk Devulkanizasyon Yöntemleri ve Uygulamaları, Yüksek Lisans, A.Ensar(Öğrenci), Devam Ediyor

Derun E., Bitkisel Kaynakların İlaç Endüstrisinde Kullanımı, Doktora, Z.Kiral(Öğrenci), Devam Ediyor

Derun E., Cam Yüzeyinde Korozyon Oluşumunun İncelenmesi, Yüksek Lisans, R.Melisa(Öğrenci), Devam Ediyor

Derun E., Uçucu Külden Elde Edilen Geopolimerin Sulardan Krom Gideriminde Değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, M.Öz(Öğrenci), Devam Ediyor

Derun E., Hidrotermal Yolla Üretilen Kataklı Magnezyum Borat Örneklерinin Endüstriyel Boyaların Atık Sulardan Arıtımında Değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, B.Ak(Öğrenci), Devam Ediyor

Pişkin M. B., Derun E., Yara Tedavisinde Hidrojel İçerikli Biyomalzeme Üretimi, Doktora, M.Abahuni(Öğrenci), 2024

Derun E., Killерden Üretilen Spinel Yapıların Farklı Boyar Maddelerin Gideriminde Değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, E.Sencar(Öğrenci), 2024

Derun E., Ananas Meyve ve Kabuğundan Bromelain (C39H66N2O29) Ekstrakt Eldesi ve Uygulama Alanlarının Araştırılması, Yüksek Lisans, A.Turhan(Öğrenci), 2024

Derun E., Termoplastik Kompozitlerde arayüzey özelliklerinin nano-malzemeler kullanımıyla geliştirilmesi, Doktora, R.Özbaş(Öğrenci), 2024

Derun E., Boya Katılılı Polimer Film Sentezi, Yüksek Lisans, İ.Şengör(Öğrenci), 2023

Derun E., Bellek Bozuklukları Tedavisinde Bitkisel İçerikli Cilt Yaması Kullanımı, Yüksek Lisans, E.Muhammet(Öğrenci), 2023

Derun E., Uçucu külden elde edilen geopolimerlerin metal doplama yöntemiyle özelliklerinin geliştirilmesi, Yüksek Lisans, H.Özkan(Öğrenci), 2022

Derun E., Ayçiçeği Atığı Mangan Demir Oksit Kompozitinin Boyar Madde Gideriminde Kullanılması, Yüksek Lisans, D.Uygunöz(Öğrenci), 2022

Derun E., Çimento Üretiminde Uçucu Kül Yerine Şist Kullanımı, Yüksek Lisans, Ş.Salın(Öğrenci), 2022

- Derun E., Nano Malzeme Katkılı Biosolvent Üretimi ve Performanslarının İncelenmesi, Yüksek Lisans, K.Sömek(Öğrenci), 2022
- Derun E., Gıda Atıklarından Demir Nanopartikül Sentezi, Yüksek Lisans, T.Aydoğan(Öğrenci), 2022
- Derun E., Hidrotermal Yöntemle Lantanborat Sentezi, Yüksek Lisans, S.Argun(Öğrenci), 2022
- Derun E., Geopolimer Üretiminde Nanopartiküllerin Kullanımının İncelenmesi, Yüksek Lisans, B.Seda(Öğrenci), 2019
- Derun E., Endüstriyel Atıklardan Elde Edilen Alüminasilikat Yapılı Adsorbanların Ağır Metal Gideriminde Değerlendirilmesi, Doktora, F.Demir(Öğrenci), 2019
- Derun E., FARKLI NANOPARTİKÜLLERİN VE ENDÜSTRİYEL ATIKLARIN ÇIMENTO HARCI ÜRETİMİNDE DEĞERLENDİRİLMESİ, Doktora, M.Yıldırım(Öğrenci), 2019
- Derun E., Endüstriyel Atık Sulardaki Ağır Metallerin Çeşitli Adsorbanlar Kullanılarak Giderilmesi, Yüksek Lisans, E.Burcu(Öğrenci), 2019
- Derun E., The Research of the Enamel Frits with Lithium Effects on Surface Characteristics of Vitreous Enamel Coatings, Yüksek Lisans, A.Murat(Öğrenci), 2019
- Derun E., Bor Atıklardan Kiyemetli Metallerin Geri Kazanılması, Yüksek Lisans, R.Özbaş(Öğrenci), 2019
- Derun E., Farklı Bölgelerden Alınan Dut ve Sumak Ürünlerinin Antioksidan Kapasitesinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, E.Irmak(Öğrenci), 2019
- Derun E., Mangan Boratların Katı Hal Sentez Yöntemiyle Üretilmesi ve Karakterizasyonu, Yüksek Lisans, M.Özyılmaz(Öğrenci), 2017
- Derun E., Farklı Yöntemlerle Bakır Borat Üretimi ve Üretim Yöntemlerinin Karşılaştırılması, Yüksek Lisans, S.Kavcı(Öğrenci), 2016
- Derun E., Wound Dressing Production with Essential Oils and Investigation of Antimicrobial Properties, Yüksek Lisans, G.Balkan(Öğrenci), 2016
- Derun E., Çeşitli Yöntemler ile Türkiye Pazarında Bulunan Çayların İçerdiği Elementlerin Belirlenmesi, Yüksek Lisans, T.Yalçın(Öğrenci), 2016
- KIPÇAK A. S., DERUN E., Yeni Yöntemler ile Farklı Potasyum Kaynaklarından Yüksek Verimli Saf Potasyum Borat Üretimi ve Karakterizasyonu, Yüksek Lisans, S.İla(Öğrenci), 2016
- Derun E., Mikrodalga Çözümlendirme Yöntemi ile Hazırlanan Farklı Çay ve Kahve Numunelerinin Element İçeriklerinin ICP-OES Cihazı ile Belirlenmesi, Yüksek Lisans, M.Melek(Öğrenci), 2016
- Derun E., Kathal Yöntemiyle Lantan Borat Üretimi ve Karakterizasyonu, Yüksek Lisans, S.Sarı(Öğrenci), 2016
- Derun E., Endüstriyel Atıkların Çimento Sanayinde Değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, F.Dur(Öğrenci), 2016
- Derun E., Borik Asit Üretim Atığı Olan Borjipsin Yapı Sanayinde Değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, K.Kunt(Öğrenci), 2016
- Derun E., Farklı Özellikteki Meyve Sularının Element İçeriklerinin ICP-OES Yöntemi Kullanılarak Belirlenmesi ve Sağlığa Olan Etkilerinin Araştırılması, Yüksek Lisans, F.Demir(Öğrenci), 2015
- Derun E., Yapay Borasit Sentezlenmesi ve Karakterizasyonu, Yüksek Lisans, T.İbroşka(Öğrenci), 2014
- Derun E., Çelikhane Cürufunun Yapı Malzemesi Olarak Kullanılması, Yüksek Lisans, B.Soyal(Öğrenci), 2014
- Derun E., Düşük Sıcaklıktaki Magnezyum Borat Üretiminde Atık Magnezyumun Hammadde Olarak Değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, A.Kaplan(Öğrenci), 2014
- Derun E., Bor, selenyum ve kurşun katkılı yarıiletken alaşımının üretimi ve yapısal özelliklerinin karakterizasyonu, Yüksek Lisans, T.Akgün(Öğrenci), 2013
- Derun E., Sodyum Boratlardan Magnezyum Borat Üretiminin Araştırılması ve Üretim Parametrelerini Etkileyen Faktörlerin Belirlenmesi, Yüksek Lisans, M.Yıldırım(Öğrenci), 2013
- Derun E., Klor içerikli magnezyum boratların borik asit kullanılarak, katı-hal yöntemi ile üretilmesi ve karakterizasyonu, Yüksek Lisans, E.Şakir(Öğrenci), 2013
- Derun E., Magnezyum Klorür ve Çeşitli Bor Kaynaklarından Hidrotermal ve Mikrodalga Yöntemi ile Magnezyum Borat Sentezi ve Karakterizasyonu, Yüksek Lisans, P.Gürses(Öğrenci), 2013
- Derun E., Magnezyum Oksit ve Borik Asit Kaynaklarından Magnezyum Boratların Üretimi, Karakterizasyonu ve Üretimi Etkileyen Faktörlerin İncelenmesi, Yüksek Lisans, F.Tuğçe(Öğrenci), 2012
- Derun E., Katkılı Yarı İletken Alaşımının Yapısal Analizlerinin Karakterizasyonu, Yüksek Lisans, B.Tekin(Öğrenci), 2011
- Derun E., Bazı Önemli Bor Bileşiklerinin Termal Kinetiğinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, G.Arslan(Öğrenci), 2009
- DERUN E., Farklı cüruf atıklarının beton üretiminde kullanımı, Yüksek Lisans, E.Eren(Öğrenci), 2009

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Investigation of PVA Matrix Hydrogel Loaded with Centaurea cyanus Extract for Wound Dressing Applications: Morphology, Drug Release, Antibacterial Efficiency, and In Vitro Evaluation**
Abahuni Uçar M., Gül E. M., Uygunöz D., Derun E., Pişkin M. B.
GELS, cilt.1, ss.1-10, 2025 (SCI-Expanded)
- II. **Investigation of the Essential and Non-Essential Element Contents of Some Aromatic Coffees and Effect of Sugar Addition**
Uygunöz D., Fercan M. M., Kıpçak A. S., Derun E.
CURRENT ANALYTICAL CHEMISTRY, cilt.1, ss.1-10, 2025 (SCI-Expanded)
- III. **Surfactant-assisted synthesis of anhydrous magnesium borates for Congo red photodegradation**
GÜL E. M., Senberber Dumanlı F. T., KIPÇAK A. S., DERUN E.
Ceramics International, 2025 (SCI-Expanded)
- IV. **Utilization of borax production waste in zinc (Zn+2) adsorption from industrial wastewater**
Senberber Dumanlı F. T., Rona E. B., YILDIRIM ÖZEN M., DERUN E.
Toxicological and Environmental Chemistry, cilt.107, sa.1, ss.43-56, 2025 (SCI-Expanded)
- V. **Determination of Drying Characteristics of Various Seafood by Freeze Drying Method and Investigation of the Effect of Ultrasonic Pretreatment**
Özyalçın Genç Z. Ö., Gules E., Uygunöz D., Bozkurt F., Sağıdıç O., Doymaz İ., Tuğrul N., Derun E., Kıpçak A. S.
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.25, sa.2, TRJAS6452, ss.1-10, 2025 (SCI-Expanded)
- VI. **Cobalt aluminates prepared by ultrasonic-assisted synthesis using different surfactants for Congo red photocatalytic degradation**
GÜL E. M., Senberber Dumanlı F. T., DERUN E.
International Journal of Materials Research, 2025 (SCI-Expanded)
- VII. **Thermodynamics and non-isothermal kinetic modelling of CoAl₂O₄ conversion from cobalt-aluminium complexes**
Senberber Dumanlı F. T., DERUN E.
Physica B: Condensed Matter, cilt.690, 2024 (SCI-Expanded)
- VIII. **The Ultrasonic-Assisted Synthesis of Copper Borates by Using Different Boron Sources**
Şenberber Dumanlı F. T., Kavcı Karaağaç S., Kıpçak A. S., Derun E.
GLASS PHYSICS AND CHEMISTRY, cilt.2024, ss.1-10, 2024 (SCI-Expanded)
- IX. **Ultrasonic-assisted Co-precipitation synthesis of CoAl₂O₄ with different capping agents: Determination of electrical and optical features**
AYDIN YÜKSEL S., GÜL E. M., Senberber Dumanlı F. T., DERUN E.
Materials Chemistry and Physics, cilt.313, 2024 (SCI-Expanded)
- X. **Effects of Capping Agents on the Congo Red Adsorption of Ultrasonic-Assisted Synthesised Cobalt Aluminates**
Dumanlı F. T., GÜL E. M., Ozturk Z., Gurel S., DERUN E.
Water, Air, and Soil Pollution, cilt.235, sa.1, 2024 (SCI-Expanded)
- XI. **Enhanced interfacial and mechanical properties of carbon fabric/PA12 composites via grafting silanized nano hexagonal boron nitride onto the fibers**
Ozbas R., Dogu M., DERUN E.
Composite Interfaces, cilt.31, sa.8, ss.895-917, 2024 (SCI-Expanded)
- XII. **Synthesis of doped and non-doped TiO₂ in different temperatures and investigation on the effect of TiO₂ crystal structures and properties**
Süzgün C., Karaduman E., Özarslan A. C., Derun E., Pişkin M. B.
MAIN GROUP CHEMISTRY, cilt.1, ss.1-22, 2024 (SCI-Expanded)
- XIII. **Effect of different boron sources on the copper borates in solid-state synthesis**
Senberber Dumanlı F. T., Kavci Karaagac S., Kıpçak A. S., Derun E.
Zeitschrift fur Kristallographie - Crystalline Materials, cilt.238, sa.9-10, ss.343-348, 2023 (SCI-Expanded)
- XIV. **Synthesis of cobalt aluminates by using the peel extracts of Citrus family species**

- Şenberber Dumanlı F. T., Gül E. M., Derun E.
MAIN GROUP CHEMISTRY, cilt.22, sa.2, ss.177-185, 2023 (SCI-Expanded)
- XV. **Methylene Blue Adsorption by Chemically Foamed Geopolymer Based on Fly Ash**
Özkan H., Tuğrul N., Derun E.
WATER, AIR AND SOIL POLLUTION : AN INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL POLLUTION, cilt.234, ss.1-11, 2023 (SCI-Expanded)
- XVI. **Co-Precipitation Synthesis of Lanthanum Borates with Different Morphologies**
Argun S., Dumanlı F. T., KIPÇAK A. S., TUĞRUL N., DERUN E.
Glass Physics and Chemistry, cilt.49, sa.1, ss.92-97, 2023 (SCI-Expanded)
- XVII. **Characterization, thermal dehydration kinetic, and thermodynamic study of synthesized cesium borate ($\text{CsB}_5\text{O}_8 \text{ center dot } 4\text{H}_2\text{O}$)**
Dumanlı F. T., KIPÇAK A. S., DERUN E.
INORGANIC AND NANO-METAL CHEMISTRY, cilt.53, sa.3, ss.277-282, 2023 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Hydrothermal synthesis of CoAl_2O_4 spinel: effect of reaction conditions on the characteristic and morphological features**
Dumanlı F. T., DERUN E.
INTERNATIONAL JOURNAL OF MATERIALS RESEARCH, cilt.113, sa.12, ss.1062-1069, 2022 (SCI-Expanded)
- XIX. **Investigation of carbonate addition on risk element concentrations in various teas**
Gorgulu T. Y., UYGUNÖZ D., KIPÇAK A. S., DERUN E.
JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY-MYSORE, cilt.59, sa.9, ss.3540-3547, 2022 (SCI-Expanded)
- XX. **A comparative study of ultrasonic-assisted methods to synthesise spinel (CoAl_2O_4) nanoparticles**
Dumanlı F. T., DERUN E.
CERAMICS INTERNATIONAL, cilt.48, sa.13, ss.19047-19055, 2022 (SCI-Expanded)
- XXI. **SUNFLOWER WASTE – MANGANESE IRON OXIDE COMPOSITE FOR HAZARDOUS DYE REMOVAL**
Uygunöz D., Demir F., Yıldırım Özen M., Derun E.
Chemical Data Collections, cilt.1, ss.1-10, 2022 (SCI-Expanded)
- XXII. **Microwave Dehydration of Borax: Characterization, Dehydration Kinetics, and Modelling**
Dumanlı F. T. S., KIPÇAK A. S., DERUN E.
GLASS PHYSICS AND CHEMISTRY, cilt.48, sa.3, ss.210-218, 2022 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Ultra-fast and effective ultrasonic synthesis of potassium borate: Santite**
İla S., Kıpçak A. S., Derun E.
MAIN GROUP METAL CHEMISTRY, cilt.45, sa.1, ss.19-25, 2022 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Characteristic, electrical and optical properties of potassium borate ($\text{KB}_5\text{O}_8 \text{ center dot } 4\text{H}_2\text{O}$) hydrothermally synthesized from different boron sources**
Dumanlı F. T., Ozen M. Y., Asensio M. O., Yuksel S. A., KIPÇAK A. S., Derun E.
RESEARCH ON CHEMICAL INTERMEDIATES, cilt.47, sa.12, ss.5353-5368, 2021 (SCI-Expanded)
- XXV. **Development and characterization of negative air ion emitting mica- and sericite-based antimicrobial pearlescent pigments**
Aslan A., Karaduman E., Derun E., Pişkin M. B.
CERAMICS INTERNATIONAL, cilt.47, sa.18, ss.26421-26429, 2021 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Removal of zinc from wastewater using orange, pineapple and pomegranate peels**
Turkmen Koc S. N., KIPÇAK A. S., Moroydor Derun E., TUĞRUL N.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.18, sa.9, ss.2781-2792, 2021 (SCI-Expanded)
- XXVII. **DRYING CHARACTERISTICS OF BLUE MUSSELS BY TRADITIONAL METHODS**
KIPÇAK A. S., Derun E. M., TUĞRUL N., DOYMAZ İ.
CHEMICAL INDUSTRY & CHEMICAL ENGINEERING QUARTERLY, cilt.27, sa.3, ss.279-288, 2021 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Determination of essential and non-essential element contents of drinking water and baby water for infant's nutrition**
Demir F., Ozen M. Y., Derun E.
MAIN GROUP METAL CHEMISTRY, cilt.44, sa.1, ss.194-202, 2021 (SCI-Expanded)

- XXIX. Influence of lithium amount on vitreous enamel properties**
Erayvaz A. M., Derun E. M.
METALLURGICAL RESEARCH & TECHNOLOGY, cilt.118, sa.3, 2021 (SCI-Expanded)
- XXX. A New Rapid Synthesis of Potassium Borates by Microwave Irradiation**
İla S., Kipçak A. S., Derun E.
Main Group Chemistry, cilt.19, sa.4, ss.265-272, 2021 (SCI-Expanded)
- XXXI. Determination of essential and non-essential element concentrations and health risk assessment of some commercial fruit juices in Turkey**
Demir F., KIPÇAK A. S., Dere Ozdemir O., Moroydor Derun E.
JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY-MYSORE, cilt.57, sa.12, ss.4432-4442, 2020 (SCI-Expanded)
- XXXII. Alkalinity Effect on Characteristic Properties and Morphology of Magnesium Phosphate Hydrates**
Senberber F. T., Moroydor Derun E.
RUSSIAN JOURNAL OF INORGANIC CHEMISTRY, cilt.65, sa.9, ss.1326-1332, 2020 (SCI-Expanded)
- XXXIII. Effects of microwaves on the dehydration characteristics of santite**
Senberber F. T., DERUN E., KIPÇAK A. S.
RESEARCH ON CHEMICAL INTERMEDIATES, cilt.46, sa.9, ss.4129-4139, 2020 (SCI-Expanded)
- XXXIV. Thermal dehydration kinetics of non-crystalline manganese borate**
TUĞRUL N., Fırat E., KIPÇAK A. S., Yıldırım M., Senberber F. T., Derun E.
INDIAN JOURNAL OF CHEMISTRY SECTION A-INORGANIC BIO-INORGANIC PHYSICAL THEORETICAL & ANALYTICAL CHEMISTRY, cilt.59, sa.3, ss.346-350, 2020 (SCI-Expanded)
- XXXV. Thermal Kinetics and Thermodynamics of the Dehydration Reaction of Inyoite ($\text{Ca}_2\text{B}_6\text{O}_6(\text{OH})_{10} \cdot 8\text{H}_2\text{O}$)**
Senberber F. T., Derun E.
GLASS PHYSICS AND CHEMISTRY, cilt.46, sa.1, ss.64-71, 2020 (SCI-Expanded)
- XXXVI. Response surface methodology application to fly ash based geopolymer synthesized by alkali fusion method**
Demir F., Moroydor Derun E.
Journal of Non-Crystalline Solids, cilt.524, 2019 (SCI-Expanded)
- XXXVII. Modelling and optimization of gold mine tailings based geopolymer by using response surface method and its application in Pb^{2+} removal**
Demir F., Derun E.
Journal of Cleaner Production, cilt.237, 2019 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. Temperature Controlled Infrared Drying Kinetics of Mussels**
Sevim S., Derun E., Tuğrul N., Doymaz İ., Kipçak A. S.
Journal Of The Indian Chemical Society, cilt.96, sa.9, ss.1233-1238, 2019 (SCI-Expanded)
- XXXIX. Infrared Drying Characteristics of Blue Mussels and Physical Properties**
Kipçak A. S., Doymaz İ., Derun E.
Chemical Industry & Chemical Engineering Quarterly, cilt.25, sa.1, ss.1-10, 2019 (SCI-Expanded)
- XL. A comparative study: Effects of different nanoparticles on the properties of gold mine tailings containing cement mortars**
Derun E., Yıldırım Özen M.
Construction And Building Materials, cilt.202, ss.396-405, 2019 (SCI-Expanded)
- XLI. Usage of gold mine tailings based geopolymer on Cu^{2+} adsorption from water**
Demir F., DERUN E.
MAIN GROUP CHEMISTRY, cilt.18, sa.4, ss.467-476, 2019 (SCI-Expanded)
- XLII. The influence of CuO nanoparticles and boron wastes on the properties of cement mortar**
Yıldırım M., DERUN E.
MATERIALES DE CONSTRUCCION, cilt.68, sa.331, 2018 (SCI-Expanded)
- XLIII. REUSE OF MAGNESIUM WASTES IN HYDROTHERMAL SYNTHESIS OF A MAGNESIUM BORATE MINERAL: ADMONTITE**
Kipçak A. S., Şenberber F. T., Derun E., Pişkin S.

- ENVIRONMENTAL ENGINEERING AND MANAGEMENT JOURNAL, cilt.17, sa.3, ss.537-544, 2018 (SCI-Expanded)
- XLIV. **Lanthanum borate synthesis via the solid-state method from a La₂O₃ precursor: Electrical and optical properties**
Sari S., SENBERBER F. T., Yildirim M., KIPÇAK A. S., Yuksel S., Derun E.
MATERIALS CHEMISTRY AND PHYSICS, cilt.200, ss.196-203, 2017 (SCI-Expanded)
- XLV. **Sonochemical-assisted magnesium borate synthesis from different boron sources**
Yildirim M., KIPÇAK A. S., Derun E.
Polish Journal of Chemical Technology, cilt.19, sa.1, ss.81-88, 2017 (SCI-Expanded)
- XLVI. **Dehydration behavior and kinetics of kurnakovite under microwave irradiation**
SENBERBER F. T., Yildirim M., OZDOGAN I. N., KIPÇAK A. S., DERUN E.
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.41, sa.3, ss.399-409, 2017 (SCI-Expanded)
- XLVII. **Effect of chemical admixtures on borogypsum containing cement mortar**
Kunt K., Dur F., Yildirim M., Derun E.
MAIN GROUP CHEMISTRY, cilt.16, sa.4, ss.227-239, 2017 (SCI-Expanded)
- XLVIII. **Adsorption of Cr(III) from Aqueous Solution using Borax Sludge**
SENBERBER F. T., Yildirim M., Mermer N. K., Derun E.
ACTA CHIMICA SLOVENICA, cilt.64, sa.3, ss.654-660, 2017 (SCI-Expanded)
- XLIX. **Determination of lemon and carbonate effects on caffeine content of various teas and investigation of daily caffeine intakes**
DEMIR F., KIPÇAK A. S., Ozdemir O. D., PİŞKİN M. B., Derun E.
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGİSİ, cilt.41, sa.5, ss.308-315, 2016 (SCI-Expanded)
- L. **A new approach on the evaluation of magnesium wastes in the magnesium borate synthesis using the novel method of ultrasonic irradiation**
KIPÇAK A. S., Derun E.
RESEARCH ON CHEMICAL INTERMEDIATES, cilt.42, sa.8, ss.6663-6679, 2016 (SCI-Expanded)
- LI. **The effect of lemon on the essential element concentrations of herbal and fruit teas**
GORGULU T. Y., Ozdemir O. D., Kipcak A. S., Piskin M. B., Derun E.
APPLIED BIOLOGICAL CHEMISTRY, cilt.59, sa.3, ss.425-431, 2016 (SCI-Expanded)
- LII. **Thermal dehydration kinetics and characterization of synthesized potassium borates**
Ortega Asensio M., Yildirim M., SENBERBER F. T., KIPÇAK A. S., Derun E.
RESEARCH ON CHEMICAL INTERMEDIATES, cilt.42, sa.5, ss.4859-4878, 2016 (SCI-Expanded)
- LIII. **Characterization and physical properties of hydrated zinc borates synthesized from sodium borates**
Kipcak A. S., SENBERBER F. T., Yildirim M., Yuksel S. A., Derun E., Tugrul N.
MAIN GROUP METAL CHEMISTRY, cilt.39, ss.59-66, 2016 (SCI-Expanded)
- LIV. **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, sa.4, ss.301-313, 2016 (SCI-Expanded)
- LV. **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, sa.11, ss.9129-9143, 2015 (SCI-Expanded)
- LVI. **Synthesis, characterisation, electrical and optical properties of copper borate compounds**
KIPÇAK A. S., SENBERBER F. T., Yuksel S. A., Derun E., Piskin S.
MATERIALS RESEARCH BULLETIN, cilt.70, ss.442-448, 2015 (SCI-Expanded)
- LVII. **A low-temperature, environment-friendly approach to the synthesis of magnesium borates using magnesium waste scraps**
KAPLAN A., KIPÇAK A. S., SENBERBER F. T., Derun E., Piskin S.
MAIN GROUP METAL CHEMISTRY, cilt.38, ss.99-110, 2015 (SCI-Expanded)
- LVIII. **Characterization and thermal dehydration kinetics of admontite mineral hydrothermally synthesized from magnesium oxide and boric acid precursor**

- Derun E., Kıpçak A. S., Senberber F. T., Yilmaz M.
RESEARCH ON CHEMICAL INTERMEDIATES, cilt.41, ss.853-866, 2015 (SCI-Expanded)
- LIX. **Synthesis, characterization, and electrical and optical properties of magnesium-type boracite**
IBROSKA T., KIPÇAK A. S., AYDIN YÜKSEL S., DERUN E., Piskin S.
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.39, sa.5, ss.1025-1037, 2015 (SCI-Expanded)
- LX. **The characterisation of mcallisterite synthesised from bischofite via the hydrothermal method**
GURSES P., Yildirim M., KIPÇAK A. S., Yuksel S., Derun E., Piskin S.
MAIN GROUP CHEMISTRY, cilt.14, sa.3, ss.199-213, 2015 (SCI-Expanded)
- LXI. **Neutron Permeation Properties and Characterization of Synthesized Non-Hydrated Magnesium Borate Minerals**
KIPÇAK A. S., DERUN E., SENBERBER F. T., Ozdemir O. D., Baysoy D. Y., Piskin S.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.26, sa.18, ss.6033-6038, 2014 (SCI-Expanded)
- LXII. **Characterisation and determination of the neutron transmission properties of sodium-calcium and sodium borates from different regions in Turkey**
KIPÇAK A. S., Derun E., Piskin S.
JOURNAL OF RADIOANALYTICAL AND NUCLEAR CHEMISTRY, cilt.301, sa.1, ss.175-188, 2014 (SCI-Expanded)
- LXIII. **Determination of Essential Mineral Concentrations in Some Turkish Teas and the Effect of Lemon Addition**
Derun E.
FOOD SCIENCE AND BIOTECHNOLOGY, cilt.23, sa.3, ss.671-675, 2014 (SCI-Expanded)
- LXIV. **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, sa.1, ss.77-88, 2014 (SCI-Expanded)
- LXV. **DETERMINATION OF THE EFFECT OF LEMON ADDITION UPON ELEMENT CONCENTRATIONS IN TEA**
Ozdemir O. D., KIPÇAK A. S., Derun E., Piskin S.
INSTRUMENTATION SCIENCE & TECHNOLOGY, cilt.42, sa.2, ss.153-160, 2014 (SCI-Expanded)
- LXVI. **The Synthesis and Physical Properties of Magnesium Borate Mineral of Admontite Synthesized from Sodium Borates**
KIPÇAK A. S., Yildirim M., Yuksel S. A., Derun E., Piskin S.
ADVANCES IN MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING, 2014 (SCI-Expanded)
- LXVII. **Effect of Magnesium Borates on the Fire-Retarding Properties of Zinc Borates**
Kıpçak A. S., Acarali N., Derun E., Tuğrul N., Piskin S.
JOURNAL OF CHEMISTRY, 2014 (SCI-Expanded)
- LXVIII. **Examination of the Lemon Effect on Risk Elements Concentrations in Herbal and Fruit Teas**
YALCIN GORGULU T., KIPÇAK A. S., Dere Ozdemir O., Moroydor Derun E., Piskin S.
CZECH JOURNAL OF FOOD SCIENCES, cilt.32, sa.6, ss.555-562, 2014 (SCI-Expanded)
- LXIX. **Characterization and Thermal Dehydration Kinetics of Highly Crystalline Mcallisterite, Synthesized at Low Temperatures**
Derun E., Senberber F. T.
SCIENTIFIC WORLD JOURNAL, 2014 (SCI-Expanded)
- LXX. **Synthesis and characterization of magnesium borate minerals of admontite and mcallisterite obtained via ultrasonic mixing of magnesium oxide and various sources of boron: a novel method**
KIPÇAK A. S., Derun E., Piskin S.
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.38, sa.5, ss.792-805, 2014 (SCI-Expanded)
- LXXI. **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, sa.11, ss.1081-1088, 2013 (SCI-Expanded)
- LXXII. **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 (SCI-Expanded)
- LXXIII. **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, sa.6, ss.574-581, 2013 (SCI-Expanded)
- LXXIV. **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, sa.1, 2013 (SCI-Expanded)
- LXXV. **Magnesium Borate Synthesis by Microwave Energy: A New Method**
 KIPÇAK A. S., Derun E., Piskin S.
 JOURNAL OF CHEMISTRY, 2013 (SCI-Expanded)
- LXXVI. **Characterization and Neutron Shielding Behavior of Dehydrated Magnesium Borate Minerals Synthesized via Solid-State Method**
 KIPÇAK A. S., Baysoy D. Y., Derun E., Piskin S.
 ADVANCES IN MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING, 2013 (SCI-Expanded)
- LXXVII. **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., PİŞKİN M. B.
 MATERIALS SCIENCE-MEDZIAGOTYRA, cilt.19, sa.2, ss.158-163, 2013 (SCI-Expanded)
- LXXVIII. **Characterization of some boron minerals against neutron shielding and 12 year performance of neutron permeability**
 DERUN E., KIPÇAK A. S.
 JOURNAL OF RADIOANALYTICAL AND NUCLEAR CHEMISTRY, cilt.292, sa.2, ss.871-878, 2012 (SCI-Expanded)
- LXXIX. **Pelletisation of fly ashes as a lightweight aggregate**
 DERUN E., TUĞRUL N., Lkhagva T., Piskin S.
 ADVANCES IN CEMENT RESEARCH, cilt.22, sa.2, ss.99-105, 2010 (SCI-Expanded)
- LXXX. **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, sa.3, ss.281-287, 2009 (SCI-Expanded)
- LXXXI. **Utilization of pyrite ash wastes by pelletization process**
 Tugrul N., Derun E., Piskin M. B.
 POWDER TECHNOLOGY, cilt.176, ss.72-76, 2007 (SCI-Expanded)
- LXXXII. **Effects of calcium hydroxide and calcium chloride addition to bentonite in iron ore pelletization**
 Tugrul N., Derun E., Piskin M. B.
 WASTE MANAGEMENT & RESEARCH, cilt.24, sa.5, ss.446-455, 2006 (SCI-Expanded)
- LXXXIII. **The analysis of corrosion performance of car bodies coated by no nickel and low nickel zinc phosphating processes**
 Derun E., Demirozu T., Piskin M., Piskin S.
 MATERIALS AND CORROSION-WERKSTOFFE UND KORROSION, cilt.56, sa.6, ss.412-416, 2005 (SCI-Expanded)
- LXXXIV. **Thermal analysis of borogypsum and its effects on the physical properties of Portland cement**
 Elbeyli I. Y., Derun E., Gülen J., Pişkin S.
 Cement and Concrete Research, cilt.33, sa.11, ss.1729-1735, 2003 (SCI-Expanded)

Diger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Effects of SiO₂ and Al₂O₃ nanoparticles on the properties of borogypsum containing mortar**
 YILDIRIM ÖZEN M., DERUN E.
 Sigma Journal of Engineering and Natural Sciences, cilt.42, sa.6, ss.1923-1932, 2024 (ESCI)
- II. **Development of Edible packaging Films from Walnut, Mango, and Orange Peels: Effect of Plasticizers and Essential Oils**
 Girgin B., Abahuni Uçar M., Derun E., Tuğrul N.

- III. **Sonochemical Synthesis of Copper Borates: Effect of Reaction Conditions on the Characteristic Properties**
Şenberber Dumanlı F. T., Kavcı Karaağaç S., Kıpçak A. S., Derun E.
Journal of the Turkish Chemical Society, Section A: Chemistry, cilt.11, sa.2, ss.461-466, 2024 (Scopus)
- IV. **Effects of SiO₂ and Al₂O₃ nanoparticles on the properties of borogypsum containing mortar**
Yıldırım Özen M., Derun E.
SIGMA JOURNAL OF ENGINEERING AND NATURAL SCIENCES, cilt.1, ss.1-15, 2023 (ESCI)
- V. **Investigation of carbonate addition on essential element concentrations in various teas**
Yalçın T., Uygunöz D., Kıpçak A. S., Derun E.
SIGMA JOURNAL OF ENGINEERING AND NATURAL SCIENCES, cilt.2023, ss.1-8, 2023 (ESCI)
- VI. **Determination of Usage Potential of Hypericum perforatum, Hypericum capitatum, Centaurea cyanus Extracts and Creams in The Cosmetic Industry**
Abahuni Uçar M., Derun E., Pişkin M. B.
SIGMA JOURNAL OF ENGINEERING AND NATURAL SCIENCES, cilt.41, sa.3, ss.443-450, 2023 (ESCI)
- VII. **Kinetics of Thermal Decomposition of Howlite Mineral at Different Heating Rates**
Arslan Şen G., Sarı Yılmaz M., Derun E.
SIGMA JOURNAL OF ENGINEERING AND NATURAL SCIENCES, cilt.41, sa.1, ss.74-83, 2023 (ESCI)
- VIII. **Effect of lemon peel extract concentration on nano scale Fe/Fe₃O₄ synthesis**
Aydoğan T., Şenberber Dumanlı F. T., Derun E.
Journal of Polytechnic, cilt.1, ss.1-8, 2021 (Hakemli Dergi)
- IX. **Nickel (Ni+2) Adsorption on Borax Production Waste from Industrial Wastewater**
Şenberber Dumanlı F. T., Rona E. B., Yıldırım Özen M., Derun E.
Academic Platform Journal of Engineering and Science, cilt.9, sa.2, ss.292-295, 2021 (Hakemli Dergi)
- X. **Leaching of Lithium and Rubidium Elements from Boron Production Wastes**
Derun E., Özbaş R.
Journal of Chemical Technology and Metallurgy, cilt.56, sa.4, ss.845-852, 2021 (Scopus)
- XI. **Evaluation of Gold Mine Tailings in Cement Mortar: Investigation of Effects of Chemical Admixtures**
Yıldırım Özen M., Dur F., Kunt K., Derun E.
Sigma Journal of Engineering and Natural Sciences, cilt.38, sa.4, ss.2155-2168, 2020 (ESCI)
- XII. **Thermal kinetics and thermodynamics of the dehydration reaction of Mg₃(PO₄)₂·22H₂O**
ŞENBERBER F. T., DERUN E.
Eurasian Journal of Biological and Chemical Sciences, 2019 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Zinc Adsorption Determination of H₂SO₄ Activated Pomegranate Peel**
Türkmen Koç Ş. N., Kıpçak A. S., Pişkin M. B., Derun E., Tuğrul N.
Academy of Science, Engineering and Technology International Journal of Environmental and Ecological Engineering, cilt.13, sa.2, ss.76-79, 2019 (Hakemli Dergi)
- XIV. **MICROWAVE DEHYDRATION MODELLING OF TINCALCONITE**
Coban S., Ozkarasu B., Senberber F. T., KIPÇAK A. S., DOYMAZ İ., DERUN E.
JOURNAL OF THERMAL ENGINEERING, cilt.4, sa.2, ss.1803-1812, 2018 (ESCI)
- XV. **Investigation of the effects of boric acid and boric acid waste on the alkaline activation of blast furnace slag**
Eren E., Derun E., Pişkin S.
Sigma Journal of Engineering & Natural Sciences, cilt.36, sa.2, ss.475-486, 2018 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Removal of Cu (II) from wastewater of metal coating process by borax sludge**
Rona E. B., Yıldırım Özen M., Derun E.
Environmental Research and Technology, cilt.1, sa.4, ss.1-5, 2018 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Potassium Borate Synthesis From Sodium Borates: Optimization Of Reaction Conditions**
Derun E.
Dokuz Eylül University-Faculty of Engineering Journal of Science and Engineering, cilt.20, sa.59, ss.347-353, 2018 (Hakemli Dergi)

- XVIII. **Determination of the Element Contents in Turkish Coffee and Effect of Sugar Addition**
Fercan M. M., Kıpçak A. S., Dere Özdemir Ö., Pişkin M. B., Derun E.
World Academy of Science, Engineering and Technology International Journal of Chemical and Molecular Engineering, cilt.10, sa.1, ss.112-115, 2016 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Investigation of Utilization Possibility of Fluid Gas Desulfurization Waste for Industrial Waste Water Treatment**
KızıltAŞ Demir S., Kıpçak A. S., Derun E., Tuğrul N., Pişkin S.
International Journal of Chemical and Molecular Engineering, cilt.9, sa.12, ss.1503-1507, 2015 (Hakemli Dergi)
- XX. **Utilization of Bergama Gold Tailings as an Additive in the Mortar**
Derun E., Dur F., Kunt K., Yıldırım Özen M., Pişkin S.
Celal Bayar University Journal of Science, cilt.11, sa.3, ss.365-371, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Determination of the Zinc Oxide and Boric Acid Optimum Molar Ratio on the Ultrasonic Synthesis of Zinc Borates**
Erşan A. C., Kıpçak A. S., Yıldırım M., Erayvaz A. M., Derun E., Tuğrul N., Pişkin S.
World Academy of Science, Engineering and Technology International Journal of Chemical and Molecular Engineering, cilt.9, sa.12, ss.1444-1447, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXII. **Determination Optimum B2O3, KCl and NaOH Molar Ratios in the Synthesis of Potassium Borates**
Kıpçak A. S., Gunal M., İla S., Yıldırım M., Piskin M. B., Derun E.
Celal Bayar University Journal of Science, cilt.11, sa.3, ss.409-412, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **Utilization of Boron Waste as an Additive for Cement Production**
DERUN E., Dur F., Ertinmaz B., Yıldırım M., M. Derun E., Piskin S.
Celal Bayar University Journal of Science, cilt.11, sa.3, ss.383-389, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **The Investigation of the Element Contents in the Turkish Coffees**
Demir F., Selvi N., Kıpçak A. S., Dere Özdemir Ö., Pişkin M. B., Derun E.
Celal Bayar University Journal of Science, cilt.11, sa.3, ss.423-428, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Microwave Dehydration Behaviour of Inderite and Comparison with Thermal Analyses Methods**
Özdoğan İ. N., Aksoy Y. T., Şenberber F. T., Kıpçak A. S., Pişkin M. B., Derun E.
Celal Bayar University Journal of Science, cilt.11, sa.3, ss.373-377, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **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, sa.8, ss.1052-1055, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **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.
World Academy of Science, Engineering and Technology International Journal of Materials and Metallurgical Engineering, cilt.9, sa.5, ss.477-480, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **Determination and Comparison of Some Elements in Different Types of Orange Juices and Investigation of Health Effects**
Demir F., Kıpçak A. S., Dere Özdemir Ö., Derun E., Pişkin S.
World Academy of Science, Engineering and Technology International Journal of Nutrition and Food Engineering, cilt.9, sa.5, ss.545-549, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXIX. **Determination and Comparison of Some Elements in Different Types of Orange Juices and Investigation of Health Effects**
Demir F., Kipcak A. S., D. Ozdemir O., Derun E., Piskin S.
International Journal of Biological, Food, Veterinary and Agricultural Engineering, cilt.9, sa.5, ss.509-513, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXX. **The Determination of the Potassium Nitrate Sodium Hydroxide and Boric Acid Molar Ratio in the Synthesis of Potassium Borates via Hydrothermal Method**
Yıldırım M., Kıpçak A. S., Şenberber F. T., Asensio M. O., Derun E., Pişkin S.
World Academy of Science, Engineering and Technology International Journal of Chemical and Molecular Engineering, cilt.9, sa.5, ss.605-608, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXXI. **The Microwave Synthesis of Magnesium Borates from MgCl2.6H2O, Tincalconite and Boric Acid**

- Kıpçak A. S., Yıldırım M., Derun E., Pişkin S.
Academic Journal of Science, cilt.3, sa.2, ss.401-408, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXXII. The Investigation of the Molar Ratio Change of MgCl₂ 6H₂O MgO and H₃BO₃ on the Production of Magnesium Borates via Microwave Method**
Yıldırım M., Gurses P., Kıpçak A. S., Derun E., Pişkin S.
Academic Journal of Science, cilt.3, sa.2, ss.409-415, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXXIII. The Effect of Solution Density on the Synthesis of Magnesium Borate from Boron Gypsum**
Tuğrul N., Sarıburun E., Senberber F. T., Kıpçak A. S., Derun E., Pişkin S.
World Academy of Science, Engineering and Technology International Journal of Chemical and Molecular Engineering, sa.10, ss.1117-1121, 2014 (Hakemli Dergi)
- XXXIV. Comparison Study on Characterization of Various Fly Ashes for Heavy Metal Adsorption**
Derun E., Tuğrul N., Acaralı N., Kıpçak A. S., Pişkin S.
World Academy of Science, Engineering and Technology International Journal of Chemical and Molecular Engineering, sa.10, ss.1157-1161, 2014 (Hakemli Dergi)
- XXXV. The Optimization of Copper Sulfate and Tincalconite Molar Ratios on the Hydrothermal Synthesis of Copper Borates**
Derun E., Tuğrul N., Senberber F. T., Kıpçak A. S., Pişkin S.
World Academy of Science, Engineering and Technology International Journal of Chemical and Molecular Engineering, sa.10, ss.1152-1156, 2014 (Hakemli Dergi)
- XXXVI. The Cadmium Adsorption Study by Using Seyitomer Fly Ash, Diatomite and Molasses in Wastewater**
Tuğrul N., Derun E., Çınar E., Kıpçak A. S., Acaralı N., Pişkin S.
World Academy of Science, Engineering and Technology International Journal of Chemical and Molecular Engineering, sa.10, ss.1113-1116, 2014 (Hakemli Dergi)
- XXXVII. 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, sa.6, ss.570-573, 2014 (Hakemli Dergi)
- XXXVIII. "Comparison Study on Characterization of Various Fly Ashes for Heavy Metal Adsorption**
Derun E., Tuğrul N., Acaralı N., Kıpçak A. S., Pişkin S.
International Journal of Chemical and Molecular Engineering, cilt.8, sa.10, ss.1157-1161, 2014 (Hakemli Dergi)
- XXXIX. 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, sa.7, ss.639-643, 2014 (Hakemli Dergi)
- XL. 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 Chemical, Molecular, Nuclear, Materials and Metallurgical Engineering, cilt.8, sa.7, ss.644-648, 2014 (Hakemli Dergi)
- XLI. Solid State Synthesis of Chlorine Containing Dehydrated Magnesium Borates**
KIPÇAK A. S., İBROŞKA T., TUĞRUL N., DERUN E., PIŞKİN S.
Sigma Journal of Engineering and Natural Sciences, cilt.32, ss.201-210, 2014 (ESCI)
- XLII. The Effect of the Reaction Time on the Microwave Synthesis of Magnesium Borates from MgCl₂ 6H₂O MgO and H₃BO₃**
Derun E., Gurses P., Yıldırım M., Kıpçak A. S., Ibroska T., Pişkin S.
World Academy of Science, Engineering and Technology International Journal of Environmental and Ecological Engineering, sa.8, ss.565-569, 2014 (Hakemli Dergi)
- XLIII. Some Essential Element Concentrations of Turkish Rosehip Teas**
Derun E., D. Ozdemir O., Kipcak A. S., Tugrul N., M. Derun E.
Advanced Science Letters, cilt.19, sa.11, ss.3148-3150, 2013 (Hakemli Dergi)
- XLIV. Microwave Dehydration Behaviour of Admontite Mineral at 360W**
Derun E., Senberber F. T., Kipcak A. S., Tugrul N., Piskin S.
International Journal of Materials and Metallurgical Engineering, cilt.7, sa.7, ss.491-494, 2013 (Hakemli Dergi)

- XLV. The Effect of Waste Magnesium to Boric Acid Ratio in Hydrothermal Magnesium Borate Synthesis at 70 °C**
Derun E., Kipçak A. S., Kaplan A., Pişkin S.
World Academy of Science, Engineering and Technology International Journal of Materials and Metallurgical Engineering, sa.7, ss.500-505, 2013 (Hakemli Dergi)
- XLVI. Microwave Dehydration Behavior of Admontite Mineral at 360W**
DERUN E., ŞENBERBER F. T., KIPÇAK A. S., TUĞRUL N., PİŞKİN S.
International Journal of Chemical, Nuclear, Materials and Metallurgical Engineering, 2013 (Hakemli Dergi)
- XLVII. Magnesium Borate Synthesis by Microwave Method Using MgCl₂·6H₂O and H₃BO₃**
Kipçak A. S., Gürses P., Kunt K., Derun E., Pişkin S.
World Academy of Science, Engineering and Technology International Journal of Materials and Metallurgical Engineering, sa.7, ss.290-295, 2013 (Hakemli Dergi)
- XLVIII. Hydrated Magnesium Borate Synthesis from MgCl₂·6H₂O at 80°C by Hydrothermal Method**
Kipçak A. S., Gürses P., Derun E., Pişkin S.
World Academy of Science, Engineering and Technology International Journal of Materials and Metallurgical Engineering, sa.7, ss.280-284, 2013 (Hakemli Dergi)
- XLIX. Low Temperature Solid-State Zinc Borate Synthesis from ZnO and H₃BO₃.**
Kipçak A. S., Acarali N., Derun E., Tuğrul N., Pişkin S.
World Academy of Science, Engineering and Technology International Journal of Materials and Metallurgical Engineering, sa.7, ss.285-289, 2013 (Hakemli Dergi)
- L. Temperature Effect on the Solid-State Synthesis of Dehydrated Zinc Borates**
Tuğrul N., Acarali N., Kipçak A. S., Derun E., Pişkin S.
World Academy of Science, Engineering and Technology International Journal of Materials and Metallurgical Engineering, sa.7, ss.262-265, 2013 (Hakemli Dergi)
- LI. Caffeine Content Investigation in the Turkish Black Teas**
Derun E., Kipçak A. S., Dere Özdemir O., Demir F., Karakoç M.
World Academy of Science, Engineering and Technology International Journal of Chemical and Molecular Engineering, sa.7, ss.708-711, 2013 (Hakemli Dergi)
- LII. Effects of Mole Ratio to Chlorine Added Magnesium at Borate Synthesis 1000°C Using the Raw Materials of Magnesium Chloride, Magnesium Oxide and Boric Acid**
Pişkin S., Gürel S., Şenberber F. T., Kipçak A. S., Derun E., Tuğrul N.
Journal of International Scientific Publications: Materials, Methods and Technologies, cilt.7, ss.362-372, 2013 (Hakemli Dergi)
- LIII. Combined Hydrothermal Synthesis of Zinc and Magnesium Borates at 100oC using ZnO, MgO and H₃BO₃**
Tuğrul N., Kipçak A. S., Acarali N., Derun E., Pişkin S.
International Journal of Materials and Metallurgical Engineering, cilt.7, sa.9, ss.703-707, 2013 (Hakemli Dergi)
- LIV. Magnesium Waste Evaluation in Moderate Temperature (70°C) Magnesium Borate Synthesis**
Derun E., Kipçak A. S., Kaplan A., Pişkin S.
International Journal of Materials and Metallurgical Engineering, cilt.7, sa.9, ss.712-716, 2013 (Hakemli Dergi)
- LV. Evaluation of Hydrated Calcium Borate Minerals with Neutron Absorption Properties**
Kipçak A. S., Derun E., Tugrul N., Piskin S.
Chimica Acta Turcica, cilt.35, sa.1, ss.27-38, 2013 (Hakemli Dergi)
- LVI. Evaluation of the Magnesium Wastes with Boron Oxide in Magnesium Borate Synthesis**
Kipçak A. S., Şenberber F. T., Derun E., Pişkin S.
World Academy of Science, Engineering and Technology International Journal of Materials and Metallurgical Engineering, sa.6, ss.616-620, 2012 (Hakemli Dergi)
- LVII. Study on Characterization of Tuncbilek Fly Ash**
Kipçak A. S., Acarali N., Kolemen S., Tuğrul N., Derun E., Pişkin S.
World Academy of Science, Engineering and Technology International Journal of Materials and Metallurgical Engineering, sa.6, ss.621-624, 2012 (Hakemli Dergi)

- LVIII. **Lemon Effect on Some Elements in Turkish Teas**
Kıpçak A. S., Ozdemir O. D., Derun E., Pişkin M. B.
World Academy of Science, Engineering and Technology International Journal of Chemical and Molecular Engineering, sa.6, ss.612-615, 2012 (Hakemli Dergi)
- LIX. **Cr, Fe and Se Contents of the Turkish Black and Green Teas and the Effect of Lemon Addition**
Derun E., Kıpçak A. S., Dere Özdemir Ö., Pişkin M. B.
World Academy of Science, Engineering and Technology International Journal of Nutrition and Food Engineering, sa.6, ss.1018-1022, 2012 (Hakemli Dergi)
- LX. **The Evaluation of the Neutron Radiation Absorption Capacities of Inderite Minerals**
Kıpçak A. S., Yılmaz Baysoy D., Derun E., Pişkin S.
2011 Research Bulletin of the Australian Institute of High Energetic Materials, cilt.1, ss.28-37, 2011 (Hakemli Dergi)
- LXI. **Solid State Synthesis of Magnesium Borates at 800°C from Periclase and Sassolite**
Kıpçak A. S., Şenberber F. T., Derun E., Pişkin S.
International Review of Chemical Engineering (IRECHE), cilt.3, sa.6, ss.750-754, 2011 (Hakemli Dergi)
- LXII. **Characterization of the Kurnacovite Mineral and its Absorption Behavior due to Neutron Radiation**
Kıpçak A. S., Yılmaz Baysoy D., Derun E., Pişkin S.
2011 Research Bulletin of the Australian Institute of High Energetic Materials, cilt.1, ss.38-46, 2011 (Hakemli Dergi)
- LXIII. **Hydrothermal Synthesis of Magnesium Borate Hydrates from MgO and H₃BO₃ at 80°C**
Kıpçak A. S., Şenberber F. T., Derun E., Pişkin S.
2011 Research Bulletin of the Australian Institute of High Energetic Materials, cilt.1, ss.47-55, 2011 (Hakemli Dergi)
- LXIV. **The Analysis of the Boron Amounts in Coffees By The Method of ICP-OES**
Dere Özdemir Ö., Kıpçak A. S., Derun E., Tuğrul N., Pişkin M. B.
International Review of Chemical Engineering Rapid Communications (IRECHE), cilt.2, sa.2, ss.326-328, 2010 (Hakemli Dergi)
- LXV. **The Effect of Process Parameters on Yield for Zinc Borate Production**
Acaralı N., Derun E., Tuğrul N., Pişkin M. B.
International Review of Chemical Engineering (I.R.E.C.H.E.), cilt.2, sa.2, ss.322-325, 2010 (Hakemli Dergi)
- LXVI. **Characterization and Evaluation of Borax as a Neutron Shielding Material**
KİPÇAK A. S., DERUN E., TUĞRUL N., PIŞKIN M. B.
2009 Annual Bulletin of the Australian Institute of High Energetic Materials, cilt.1, ss.149-156, 2010 (Hakemli Dergi)
- LXVII. **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 (Hakemli Dergi)
- LXVIII. **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 (Hakemli Dergi)
- LXIX. **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 (Hakemli Dergi)
- LXX. **The Evaluation of the Secondary Ulexite Mineral as a Neutron Shielding Material**
Kıpçak A. S., Derun E., Tuğrul N., Pişkin M. B.
International Review of Chemical Engineering Rapid Communications, cilt.2, sa.1, ss.115-122, 2010 (Hakemli Dergi)
- LXXI. **Evaluation of Tincalconite as a Neutron Shielding Material and Confront with Borax and Colemanite**
Kıpçak A. S., Derun E., Tuğrul N., Pişkin S.
International Review of Chemical Engineering Rapid Communications (IRECHE), cilt.2, sa.7, ss.845-851, 2010 (Hakemli Dergi)
- LXXII. **The Evaluation of the Secondary Ulexite Mineral as a Neutron Shielding Material**

- Kıpçak A. S., Derun E., Tuğrul N., Pişkin M. B.
 International Review of Chemical Engineering Rapid Communications (IRECHE), cilt.2, sa.1, ss.115-122, 2010
 (Hakemli Dergi)
- LXXIII. **Kardemir Demir Çelik Fabrikası Cürufunun Beton Üretiminde İri Agrega Olarak Kullanımının İncelenmesi**
 Eren E., Derun E., Pişkin S.
 Türkiye Hazır Beton Birliği Hazır Beton Dergisi, cilt.16, ss.68-73, 2009 (Hakemli Dergi)
- LXXIV. **Nano layers in the bismuth telluride semiconductive alloys that are used in nano satellites**
 PİŞKİN M. B., DERUN E.
 3rd International Conference on Recent Advances in Space Technologies, cilt.1, ss.144-151, 2007 (Hakemli Dergi)
- LXXV. **Nanoparticles in Interface Space Te(1)-Te(1) In Crystals Sb₂Te₃**
 DERUN E., PİŞKİN M. B., Aleskerov F., Kahramanov S.
 Series of Physical, Mathematical and Technical Sciences Physics and Astronomy, cilt.27, sa.5, ss.43-48, 2007
 (Hakemli Dergi)
- LXXVI. **Morphology of A surface (0001) and Electronic Properties of Layered System Bi₂Te₃ -Ni**
 Aleskerov F., Kahramanov S., Kahramanov K., DERUN E., PİŞKİN M. B.
 Series of Physical, Mathematical and Technical Sciences Physics and Astronomy, cilt.27, sa.2, ss.43-48, 2007
 (Hakemli Dergi)
- LXXVII. **Two Dimensional Nano Reactors on the Base of Bismuth and stibium C halogenides**
 Aleskerov F., Kahramanov S., Kahramanov K., DERUN E., PİŞKİN M. B.
 Fizika Dergisi, cilt.12, sa.4, ss.33-40, 2007 (Hakemli Dergi)
- LXXVIII. **The Layered Superstructures on the Base of Semiconductors Systems: Bi₂Te₃- Metal and PbTe(PbS)-NiSb**
 Kahramanov S., S., DERUN E., PİŞKİN M. B.
 Fizika Dergisi, cilt.12, sa.4, ss.54-60, 2007 (Hakemli Dergi)
- LXXIX. **The Conceptions of the Fractal in the Physics of Supramolecular Eutectics**
 Aleskerov F., Kahramanov S., DERUN E., PİŞKİN M. B.
 Fizika Dergisi, cilt.13, sa.5, ss.52-56, 2007 (Hakemli Dergi)
- LXXX. **The supramolecular Structures on the Base of AlVBVI Sb(NiSb) Eutectic Systems**
 Kahramanov S., Kahramanov K., Derun E., Pişkin M. B.
 Fizika Dergisi, cilt.12, sa.3, ss.38-43, 2007 (Hakemli Dergi)
- LXXXI. **Endüstriyel Borik Asit Atıklarının Ham Perlit Agregali Hafif Beton Üretiminde Değerlendirilmesi**
 DERUN E., Piskin M. B.
 Türkiye Hazır Beton Birliği Hazır Beton Dergisi, cilt.54, ss.54-57, 2006 (Hakemli Dergi)
- LXXXII. **Pirit Külü Atıklarının Pik Demir Üretiminde Kullanılmak Üzere Peletlenmesi**
 Derun E., Tuğrul N., Pişkin M. B., Pişkin S.
 Sigma Mühendislik ve Fen Bilimleri Dergisi, sa.3, ss.118-125, 2005 (Hakemli Dergi)

Kitaplar

- I. **Inorganic Suprastructures (Eutectics)**
 Aleskerov F., Derun E., Pişkin M. B., Kakramanov S., Kakramanov K. S.
 National Academy Of Sciences Of Azerbaijan, Baku, 2007

Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

- I. **Evaluation Of Ph Effect On The Production Of Spinels Synthesis From Clays**
 Sencar E., Güneş I., GÜL E. M., DUMANLI F. T., DERUN E.
 7th International Congress On Engineering Sciences And Multidisciplinary Approaches, İstanbul, Türkiye, 25 Mayıs

2024

- II. **Evaluation of pH Effect on the Production of Spinels Synthesis from Clays**
Sencar E., Güneş I., Gül E. M., Şenberber Dumanlı F. T., Derun E.
7. Uluslararası Mühendislik Bilimleri ve Multidisipliner Yaklaşımalar Kongresi, İstanbul, Türkiye, 25 - 26 Mayıs 2024, ss.141-147
- III. **Synthesis of Chitosan from Lobster Shells**
Temiz A. E., ÖZYALÇIN GENÇ Z. Ö., DUMANLI F. T., TUĞRUL N., DERUN E., KIPÇAK A. S.
International Food Innovation and Sustainability Congress, İstanbul, Türkiye, 16 Mayıs 2024
- IV. **Development of Alternative Leather Production Methods from Different Fruit Wastes”**
Köse Işık B., Uygunöz D., Derun E., Tuğrul N.
International Food Innovation and Sustainability Congress, İstanbul, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2024, ss.130
- V. **Evaluation of Hydrothermal Production of Magnesium Borate Samples in the Treatment of Industrial Dyes from Wastewater**
Ak B., GÜL E. M., DUMANLI F. T., KIPÇAK A. S., DERUN E.
6th International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2023), Ankara, Türkiye, 11 Ekim 2023
- VI. **Evaluation of Hydrothermal Production of Magnesium Borate Samples in the Treatment of Industrial Dyes from Wastewater**
Ak B., Gül E. M., Şenberber Dumanlı F. T., Kıpçak A. S., Derun E.
6th International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2023), Ankara, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2023, ss.1145-1150
- VII. **Atık Elma ve Portakal Kabuklarının Çevre Dostu Alternatif Deri Benzeri Malzeme Üretiminde Değerlendirilmesi**
Köse Işık B., Uygunöz D., Derun E., Tuğrul N.
15. Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2023, ss.126-129
- VIII. **BOYA KATKILI POLİMER FILMLERİN ÜRETİMİ**
Uygunöz D., Kaymak Sezer B., Öz M., Gül E. M., Derun E.
15. Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2023, ss.408-411
- IX. **Production of Bromelain (C39H66N2O29) Extract From Pineapple Fruit and Wastes and Investigation Of Application Areas**
Turhan A., Uygunöz D., Derun E.
3th International Congress of Engineering and Natural Sciences (ICENSS 2023), Ankara, Türkiye, 24 - 25 Mayıs 2023, ss.538-545
- X. **Production and Characterization of Doped and Non-Doped Titanium Dioxide Coatings**
Süzgün C., Özarslan A. C., Pişkin M. B., Derun E.
3th International Congress of Engineering and Natural Sciences Studies, Ankara, Türkiye, 24 - 25 Mayıs 2023, ss.621-640
- XI. **Polivinil Alkol Matriksli Bitkisel İçerikli Hidrojel Yara Örtüsü Tasarımı**
Abahuni Uçar M., Gül E. M., Pişkin M. B., Derun E.
9. Bilim Günleri Kongresi, İstanbul, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2023, ss.1
- XII. **Polivinil Alkol Matrisli Bitkisel Transdermal Formülasyon Sentezlenmesi**
Gül E. M., Abahuni Uçar M., Pişkin M. B., Derun E.
9. Bilim Günleri Kongresi, İstanbul, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2023, ss.1
- XIII. **Dye-Doped Polymeric Film Synthesis and Characterization**
Şengör İ., Uygunöz D., Derun E.
2nd International Food Chemistry Congress, Antalya, Türkiye, 16 - 19 Mart 2023, ss.60
- XIV. **Schist Usage in Cement Production Instead as A Substitute For Fly Ash**
Salın Ş., Derun E.
Anadolu 11th International Conference on Applied Sciences, 29 - 30 Aralık 2022, ss.46
- XV. **Sonochemical synthesis of cobalt aluminates: Effect of CTAB as a capping agent**
Dumanlı F. T. S., Gül E. M., Derun E.

- 5th International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, 23 - 25 Kasım 2022, ss.624-628
- XVI. **Bor Nitrür Nanoparçacıklarının Fonksiyonelleştirilmesi ve Karakterizasyonu**
Özbaş R., Uygunöz D., Doğu M., Derun E.
34. Ulusal Kimya Kongresi, Yalova, Türkiye, 1 - 06 Eylül 2022, ss.89-90
- XVII. **Investigation Of Methylene Blue Adsorption of Pore Enlarged Geopolymers by Metal Doping Method**
Özkan H., Derun E.
3th International Engineering and Architecture Congress, 28 - 29 Mayıs 2022, ss.1-9
- XVIII. **Design of Orally Disintegrating Antihistaminic Tablet and Investigation of Kinetic Properties**
Sömek K., Derun E.
Second International Congress on Biological and Health Sciences, 24 - 27 Şubat 2022, ss.118-122
- XIX. **Preparation of Environmentally Friendly Cross-linked Chitosan/ Sodium Alginate/ Vermiculite Double Network Hydrogel**
Kılıç Ç., Safarov O., Uygunöz D., Derun E.
The 13th International Scientific Research Congress, Ankara, Türkiye, 11 - 12 Mart 2022, ss.77-85
- XX. **Green Synthesis of CuO Nanoparticles by Using Ligustrum Japonicum Leaves**
Baykal S., Uygunöz D., Derun E.
2nd International Conference on Applied Engineering and Natural Sciences, Konya, Türkiye, 10 - 13 Mart 2022, ss.509-512
- XXI. **Türkiye'nin Bursa yöresinde yetiştiriciliği yapılan Rosenthal çeşidi siyah frenk üzümlerinin (*Ribes nigrum*) içeriklerinin belirlenmesi ve antibakteriyel kullanımlarının değerlendirilmesi**
Eren N. M., Aslan A., Karaduman E., Uygunöz D., Günay Avcı S., Pişkin M. B., Derun E.
4th International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2021), Ankara, Türkiye, 24 - 26 Kasım 2021, ss.1158
- XXII. **Co-Ni nanoalaşım ve nanopartiküllerinin yeşil sentez yöntemi ile elde edilmesi ve karakterizasyonu**
Karaduman E., Aslan A., Derun E., Pişkin M. B.
4th International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2021), 24 - 26 Kasım 2021, ss.320
- XXIII. **Determination of Antioxidant Activities of Sumac (*Rhus Coriaria*) Extracts with Different Solvents**
Tokat P., Elif I., DUMANLI F. T., DERUN E.
International Eurasian Conference on BioTechnology and BioChemistry (BioTechBioChem 2020), 16 - 18 Aralık 2020
- XXIV. **Determination of Antioxidant Activities of Sumac (*Rhus Coriaria*) Extracts with Different Solvents**
Tokat P., Irmak E., Şenberber Dumanlı F. T., Derun E.
International Eurasian Conference on BioTechnology and BioChemistry (BioTechBioChem 2020) 16-18 December 2020 , Turkey, Ankara, Türkiye, 16 - 18 Aralık 2020, ss.1-6
- XXV. **Ayçiçeği Atığı-Mangan Demir Oksit Kompozit Malzemesinin Sentezlenmesi, Termal Ve Morfolojik Analizi**
Uygunöz D., Demir F., Yıldırım Özgen M., Derun E.
32. Ulusal Kimya Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 17 - 19 Eylül 2020, ss.104
- XXVI. **Negatif İyon Yayan Mika Temelli Antimikrobiyal Duvar Boyalarının Geliştirilmesi ve Karakterizasyonu**
Aslan A., Derun E., Pişkin M. B.
3RD INTERNATIONAL EURASIAN CONFERENCE ON BIOLOGICAL AND CHEMICAL SCIENCES, Ankara, Türkiye, 19 - 20 Mart 2020, ss.641
- XXVII. **Spectroscopic Study on the Reaction of Lanthanum Hydroxide and Boric Acid**
Argün S., Şenberber F. T., Kıpçak A. S., Tuğrul N., Derun E.
5th Conference on Advances in Mechanical Engineering, 17 - 19 Aralık 2019
- XXVIII. **Production of Sunflower Waste - Manganese Ferrite Composite Material**
Uygunöz D., Demir F., Yıldırım Özgen M., Derun E.
FIFTH INTERNATIONAL CONFERENCE ON ADVANCES IN MECHANICAL ENGINEERING: ICAME 2019, İstanbul, Türkiye, 17 - 19 Aralık 2019, ss.1078-1085

- XXIX. Investigation of nanoparticle use in geopolymer production**
Derun E., Özgün B. S.
2. International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2019), Ankara, Türkiye, 28 - 29 Haziran 2019, cilt.2, ss.79-83
- XXX. Recycling and evaluation of precious metal from boron clays**
Ozbas R., Yıldırım Özen M., Derun E.
4th International Conference On Advances in Mechanical Engineering, İstanbul, Türkiye, 19 - 21 Aralık 2018, ss.536-541
- XXXI. The research of the enamel frits with lithium effects on surface characteristics of vitreous enamel coatings**
Eravvaz A. M., Çiçek B., Derun E.
4th International Conference On Advances in Mechanical Engineering, İstanbul, Türkiye, 19 - 21 Aralık 2018, ss.1293-1300
- XXXII. Yara Bakımında Kantaron Ektresi İçerikli Krem Geliştirilmesi**
Abahuni M., Derun E., Erdemir Üstündağ A., Pişkin M. B.
13. Ulusal Yara Kongresi, Antalya, Türkiye, 13 - 16 Aralık 2018, ss.258
- XXXIII. Zinc Adsorption Determination of H₂SO₄ Activated Pomegranate Peel**
Türkmen Koç Ş. N., Kıpçak A. S., Pişkin M. B., Derun E., Tuğrul N.
ICEBESE 2018: 20th International Conference on Environmental, Biological, Ecological Sciences and Engineering, Barcelona, İspanya, 29 - 30 Ekim 2018, ss.1871-1874
- XXXIV. Drying Characteristics of Shrimp by Using the Method of Oven**
Şimşek İ. A., Doğan S. N., Kıpçak A. S., Derun E., Tuğrul N.
ICEBESE 2018: 20th International Conference on Environmental, Biological, Ecological Sciences and Engineering, Barcelona, İspanya, 29 - 30 Ekim 2018, ss.1867-1870
- XXXV. Comparison of Different Treatment Methods For Cr (III) Adsorption Onto Borax Sludge**
DERUN E., YILDIRIM M., KARAMAHMUT MERMER N., ŞENBERBER F. T.
International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, Ankara, Türkiye, 26 - 27 Nisan 2018, ss.100-105
- XXXVI. Evaluation of Mg Wastes in Hydrothermal Synthesis of Magnesium Phosphate**
ŞENBERBER F. T., DERUN E.
International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, Ankara, Türkiye, 26 - 27 Nisan 2018, ss.106-111
- XXXVII. Adsorption Study of Zinc Metal in Synthetic Waste Waters using Hydroxyapatite Produced from Çayırhan Coal Plant Waste**
Kızılıtaş Demir S., Kıpçak A. S., Derun E., Pişkin M. B., Tuğrul N.
International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, Ankara, Türkiye, 26 - 27 Nisan 2018, ss.1292
- XXXVIII. Microwave- and Ultrasound-Assisted Extraction of Pectin from Mandarin Peel**
Karbuz P., Kıpçak A. S., Derun E., Tuğrul N.
International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, Ankara, Türkiye, 26 - 27 Nisan 2018, ss.166-173
- XXXIX. 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., PIŞKİN M. B., DERUN E.
International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, Ankara, Türkiye, 26 Nisan 2018, ss.1242
- XL. Comparison of different treatment methods for Cr (III) adsorption onto borax sludge**
Yıldırım Özen M., Karamahmut Mermer N., Şenberber F. T., Derun E.
International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences , Ankara, Türkiye, 26 - 27 Nisan 2018, ss.100-105
- XLI. Boya Duyarlı Güneş Hücreleri İçin Doğal Boya Üretimi**
Bekleviçuylaşçı S., Pişkin M. B., Derun E.

- 6.Uluslararası Biyomühendislik Öğrenci Kongresi, İstanbul, Türkiye, 05 Nisan 2018, ss.46
- XLII. **Evaluation of Mg wastes in hydrothermal synthesis of magnesium phosphate**
Şenberber F. T., Derun E.
International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2018), Ankara, Türkiye,
26 - 27 Nisan 2018, ss.106-111
- XLIII. **Investigation of the effects of boric acid and boric acid wastes on alkali activated fly ashes**
Eren E., Derun E., Pişkin S.
II. International Conference on Ecology, Ecosystems and Climate Change (ECOLOGY '18), İstanbul, Türkiye, 23 - 24
Şubat 2018, ss.66
- XLIV. **CHARACTERIZATION OF GEOPOLYMERS SYNTHESIZED BY GOLD MINE TAILINGS AND
INVESTIGATION EFFECTS OF ADDITIONAL ALUMINA**
Demir F., Derun E.
3rd Conference on Advances in Mechanical Engineering (ICAME2017), İstanbul, Türkiye, 19 - 21 Aralık 2017,
ss.650-655
- XLV. **Effects of nano-CuO on the microstructural properties of industrial waste containing mortars**
Yıldırım M., Derun E.
3rd Conference on Advances in Mechanical Engineering (ICAME2017), İstanbul, Türkiye, 19 - 21 Aralık 2017,
ss.412
- XLVI. **Properties of cement mortar incorporating nano-CuO and industrial wastes**
Yıldırım M., Derun E.
3rd Conference on Advances in Mechanical Engineering (ICAME2017), İstanbul, Türkiye, 19 - 21 Aralık 2017,
ss.643-649
- XLVII. **DIFFERENT ALKALINE SOLUTIONS' EFFECTS ON THE GEOPOLYMERIZATION OF GOLD MINE
TAILINGS**
Demir F., Yıldırım M., Derun E.
3rd Conference on Advances in Mechanical Engineering (ICAME2017), İstanbul, Türkiye, 19 - 21 Aralık 2017,
ss.413
- XLVIII. **The Determination of the Optimum Calcination Temperature in Manganese Borate Synthesis from
Manganese (II) Chloride**
Özyılmaz M., Kıpçak A. S., Derun E.
2nd International Conference on Advances in Science: ICAS 2017, İstanbul, Türkiye, 13 - 15 Eylül 2017, ss.245-248
- XLIX. **Synthesis of Cobalt Nanoparticles with Carbon Coating**
Pişkin M. B., Karaduman E., Derun E., Markova I.
International Conference on Energy and Thermal Engineering, İstanbul, Türkiye, 25 - 28 Nisan 2017, ss.396-399
- L. **The Effect of Extraction Time and Sodium Bicarbonate amount on the Decomposition of Caffeine**
Erdoğan B., Demir F., Kıpçak A. S., Tuğrul N., Doymaz İ., Derun E.
International Conference on Energy and Thermal Engineering, İstanbul, Türkiye, 25 - 28 Nisan 2017, ss.392-395
- LI. **Calcination Temperature Determination on the Synthesis of Manganese Borates from Manganese
Sulfate Monohydrate**
Fırat E., Kıpçak A. S., Derun E., Tuğrul N.
International Conference on Energy and Thermal Engineering, İstanbul, Türkiye, 25 - 28 Nisan 2017, ss.1015-1019
- LII. **Literature Review on the Synthesis and Characterization of Cesium Borates**
Celebi A., Ozdogan I. N., Kıpçak A. S., Derun E.
International Conference on Energy and Thermal Engineering, İstanbul, Türkiye, 25 - 28 Nisan 2017, ss.387-390
- LIII. **Determination of Some Element Concentrations of First Infant Milk Formula and Health Risk
Assessment**
Demir F., Yıldırım M., Mermer N. K., Derun E.
CBU International Conference Innovations in Science and Education, Praha, Çek Cumhuriyeti, 22 - 24 Mart 2017,
ss.937-942
- LIV. **Removal of As (V) by Using Bottom Ash as Adsorbent**
Yıldırım M., Karamahmut Mermer N., Demir F., Derun E.

- CBU International Conference Innovations in Science and Education, Praha, Çek Cumhuriyeti, 22 - 24 Mart 2017,
ss.1259-1265
- LV. **Dissolution Behaviour of Tincal in Acetic Acid Solutions**
DUMANLI F. T., YILDIRIM ÖZEN M., KARAMAHMUT MERMER N., DERUN E.
1st International Academic Research Congress – INES2016, Antalya, Türkiye, 03 Kasım 2016, ss.826-831
- LVI. **Synthesis Alumina Silicate Structured Materials from Gold Mine Tailings and Comprasion of Preparation Methods**
Demir F., Yıldırım Özén M., Derun E.
1st International Academic Research Congress, Antalya, Türkiye, 17 - 21 Kasım 2016, ss.3618-3624
- LVII. **DISSOLUTION BEHAVIOR OF TINCAL IN ACETIC ACID SOLUTIONS**
Senberber F. T., Yıldırım M., Mermert N. K., Derun E.
INTERNATIONAL ACADEMIC RESEARCH CONGRESS, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Kasım 2016, ss.843-848
- LVIII. **EFFECTS OF CURING MEDIUMS ON FLY-ASH CONTAININGCEMENT MORTARS**
Yıldırım M., Yuç M., Yıldız S., Derun E.
INTERNATIONAL ACADEMIC RESEARCH CONGRESS, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Kasım 2016, ss.1458-1464
- LIX. **Magnezyum borat üretimini etkileyen faktörler: yeni ve geleneksel yöntemlerin kıyaslandığı bir derleme çalışması**
Kıpçak A. S., Derun E.
12. Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi (UKMK 2016), İzmir, Türkiye, 23 - 26 Ağustos 2016, ss.1-5
- LX. **Solid State Synthesis of Potassium Borates at 600 C from Boron oxide and Potassium Carbonate**
Tor T., Kıpçak A. S., Derun E., Pişkin S.
Conference on Advances in Mechanical Engineering, İstanbul, Türkiye, 10 - 13 Mayıs 2016, ss.692-696
- LXI. **Ultrasonic Synthesis of Potassium Borates from Potassium Carbonate at 90 C**
İla S., Yıldırım M., Şenberber F. T., Kıpçak A. S., Derun E., Pişkin S.
Conference on Advances in Mechanical Engineering, İstanbul, Türkiye, 10 - 13 Mayıs 2016, ss.533-536
- LXII. **Low Temperature Solid State Synthesis of Copper Borates**
Şenberber F. T., Yıldırım M., Kıpçak A. S., Pişkin M. B., Derun E.
Conference on Advances in Mechanical Engineering, İstanbul, Türkiye, 10 - 13 Mayıs 2016, ss.493-496
- LXIII. **Low temperature solid state synthesis of copper borates**
ŞENBERBER F. T., YILDIRIM M., KIPÇAK A. S., PİŞKİN M. B., DERUN E.
Conference on Advances in Mechanical Engineering Istanbul 2016, 11 - 13 Mayıs 2016
- LXIV. **Ultrasonic synthesis of potassium borates from potassium carbonate at 90 C**
İLA S., YILDIRIM M., ŞENBERBER F. T., KIPÇAK A. S., DERUN E.
Conference on Advances in Mechanical Engineering Istanbul 2016, 11 - 13 Mayıs 2016
- LXV. **Characterization study of centaurium erythraea using by UV VIS and ICP OES**
BALKAN G., ŞENBERBER F. T., PİŞKİN M. B., DERUN E.
Conference on Advances in Mechanical Engineering Istanbul 2016, 11 - 13 Mayıs 2016
- LXVI. **Characterization Study of Centaurium Erythraea Using by UV-Vis and ICP-OES**
Balkan G., Şenberber F. T., Pişkin M. B., Derun E.
Conference on Advances in Mechanical Engineering, İstanbul, Türkiye, 11 - 13 Mayıs 2016, ss.502-506
- LXVII. **Solid-state synthesis of Lanthanum Borates at a Reaction Temperature of 800 C**
SARI S., KIPÇAK A. S., DUMANLI F. T., YILDIRIM ÖZEN M., DERUN E.
International Conference on Material Science and Technology in Cappadocia (IMSTEC'16), 06 Nisan 2016
- LXVIII. **Solid State Synthesis of lanthanum borates at a reaction temperature of 800 C**
Sarı S., Kıpçak A. S., Şenberber F. T., Yıldırım M., Derun E.
International Material Science and Technology in Cappadocia (IMSTEC'16), Nevşehir, Türkiye, 6 - 08 Nisan 2016, ss.21-24
- LXIX. **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

- LXXX. **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
- LXXI. **Parametric investigation of the recycling boric acid from boron gypsum**
PiŞKİN S., KIPÇAK A. S., ŞENBERBER F. T., YILDIRIM M., TUĞRUL N., DERUN E.
TMS 2015 144th Annual Meeting & Exhibition, 5 - 08 Mart 2015
- LXXII. **Zinc chloride sodium hydroxide and boric acid molar ratio determination for the production of zinc borates**
PiŞKİN M. B., KIPÇAK A. S., YILDIRIM M., ŞENBERBER F. T., TUĞRUL N., DERUN E.
TMS 2015 144th Annual Meeting & Exhibition, 5 - 08 Mart 2015
- LXXIII. **The investigation of the element contents in the classic decaf and filter coffees**
Kıpçak A. S., Demir F., Dere Özdemir Ö., Derun E., Pişkin S.
CHEMTECH'14: Chemical Technologies and Chemical Engineering Conference, İstanbul, Türkiye, 23 - 25 Ekim 2014, ss.121-129
- LXXIV. **Characterization of the Bergama gold mine waste**
Dur F., Yıldırım Özen M., Kıpçak A. S., Derun E., Pişkin S.
CHEMTECH '14: Chemical Technologies and Chemical Engineering Conference, İstanbul, Türkiye, 23 - 25 Ekim 2014, ss.97-104
- LXXV. **The investigation of the element contents in the apple juice**
Demir F., Kıpçak A. S., Dere Özdemir O., Derun E., Pişkin S.
CHEMTECH '14: Chemical Technologies and Chemical Engineering Conference, İstanbul, Türkiye, 23 - 25 Ekim 2014, ss.111-119
- LXXVI. **Ultrasonic Synthesis of Copper Borates at 70oC**
KAVCI S., ŞENBERBER F. T., KIPÇAK A. S., DERUN E., PiŞKİN S.
CHEMTECH'14: Chemical Engineering and Chemical Technologies Conference, 23 - 25 Ekim 2014
- LXXVII. **Determination of the Zinc Sulfate Tincalconite and Boric Acid Molar Ratio in the Production of Zinc Borates**
KIPÇAK A. S., ŞENBERBER F. T., DERUN E., TUĞRUL N., PiŞKİN S.
CHEMTECH'14: Chemical Engineering and Chemical Technologies Conference, 23 - 25 Ekim 2014
- LXXVIII. **Determination of the zinc sulfate, tincalconite and boric acid molar ratio in the production of zinc borates**
Kıpçak A. S., Şenberber F. T., Derun E., Tuğrul N., Pişkin S.
CHEMTECH '14: Chemical Technologies and Chemical Engineering Conference, İstanbul, Türkiye, 23 - 25 Ekim 2014, ss.131-138
- LXXIX. **Ultrasonic synthesis of copper borates at 70°C.**
Kavcı S., Şenberber F. T., Kıpçak A. S., Derun E., Pişkin S.
CHEMTECH '14: Chemical Technologies and Chemical Engineering Conference, İstanbul, Türkiye, 23 - 25 Ekim 2014, ss.105-110
- LXXX. **The Determination of the Cr and Fe Contents in Turkish Fennel and Mint Teas after Sodium Bicarbonate Addition**
Kıpçak A. S., Yalcın T., Dere Özdemir Ö., Derun E., Tuğrul N., Pişkin S.
The International Journal of Arts & Sciences' (IJAS) International Conference for Academic Disciplines, Vienna, Avusturya, 6 - 10 Nisan 2014
- LXXXI. **The Investigation of Boron Source Change on the Chlorine Containing Magnesium Borates Synthesis by Solid-State Method at 800°C**
Yıldırım Özen M., İbroşka T., Gürel S. E., Kıpçak A. S., Derun E., Pişkin S.
The International Journal of Arts & Sciences' (IJAS) International Conference for Academic Disciplines, Vienna, Avusturya, 01 Nisan 2014, ss.1
- LXXXII. **The Investigation of the Caffeine Contents in the Clasic, Gold and Turkish Coffees**
Pişkin M. B., Demir F., Kıpçak A. S., Dere Özdemir Ö., Derun E.
International Conference on Emerging Trends in Engineering and Technology (ICETET'2013), Phuket, Tayland, 7 -

08 Aralık 2013, ss.100-104

- LXXXIII. **Magnesium Borate Synthesis from Boric Acid Sludges at Different Mole Ratios By Hydrothermal Method**
Şenberber F. T., Kıpçak A. S., Derun E., Pişkin S.
Advanced Materials World Congress, İzmir, Türkiye, 16 - 19 Eylül 2013, ss.121
- LXXXIV. **Characterization of Nano-Scale Magnesium Borates Hydrothermally Synthesized From Na₂B₄O_{7.5}H₂O, MgCl_{2.6}H₂O and H₃BO₃ at 80°C**
Yıldırım Özen M., Kıpçak A. S., Derun E., Pişkin S.
Advanced Materials World Congress, İzmir, Türkiye, 16 - 19 Eylül 2013, ss.98-99
- LXXXV. **Magnesium Borate Synthesis from Boric Acid Sludges at Different Mole Ratios By Hydrothermal Method**
ŞENBERBER F. T., KIPÇAK A. S., DERUN E., PİŞKİN S.
Advanced Materials World Congress, 16 - 19 Eylül 2013
- LXXXVI. **Boric Acid Waste (Boron-Gypsum) Evaluation at Different Mole Ratios for Magnesium Borate Synthesis**
DUMANLI F. T., KIPÇAK A. S., DERUN E., PİŞKİN S.
First International Symposium on Innovative Technologies for Engineering and Science, 06 Haziran 2013
- LXXXVII. **Evaluation of magnesium wastes for the synthesis of magnesium borate hydrates by microwave energy**
ŞENBERBER F. T., KIPÇAK A. S., DERUN E., PİŞKİN S.
ICOEST2013: The international Conference on Environmental Science and Technology, 18 - 21 Haziran 2013
- LXXXVIII. **Evaluation of Magnesium Wastes for the Synthesis of Magnesium Borate Hydrates by Microwave Energy**
Derun E., Kıpçak A. S., Şenberber F. T., Pişkin S.
ICOEST2013: The international Conference on Environmental Science and Technology, Nevşehir, Türkiye, 18 - 21 Haziran 2013, ss.1
- LXXXIX. **Reusing the Magnesium Waste Scraps and Boric Acid for the Magnesium Borate Synthetic Synthesis with 80°C**
Kıpçak A. S., Şenberber F. T., Derun E., Pişkin S.
ICOEST2013: The International Conference on Environmental Science and Technology, Nevşehir, Türkiye, 18 - 21 Haziran 2013, ss.1
- XC. **Reusing the magnesium waste scraps and boric acid for the Magnesium Borate Synthetic Synthesis with 80°C**
KIPÇAK A. S., ŞENBERBER F. T., DERUN E., PİŞKİN S.
ICOEST2013: The international Conference on Environmental Science and Technology, 18 - 21 Haziran 2013
- XCI. **Boric Acid Waste (Boron-Gypsum) Evaluation at Different Mole Ratios for Magnesium Borate Synthesis**
Şenberber F. T., Kıpçak A. S., Derun E., Pişkin S.
First International Symposium on Innovative Technologies for Engineering and Science, Sakarya, Türkiye, 7 - 09 Haziran 2013, ss.58-62
- XCII. **Characterization of the Magnesium Borates Hydrothermally Synthesized from Na₂B₄O_{7.5}H₂O, MgCl₂ and H₃BO₃ at the Boiling Point**
Yıldırım Özen M., Kıpçak A. S., Derun E., Pişkin S.
First International Symposium on Innovative Technologies for Engineering and Science, Sakarya, Türkiye, 7 - 09 Haziran 2013, ss.63-69
- XCIII. **Characterization of Dehydrated Magnesium Borate Minerals Synthesized by Solid-State Method at 800°C from MgCl₂·6H₂O, MgO and B₂O₃**
İbroşka T., Kıpçak A. S., Derun E., Pişkin S.
First International Symposium on Innovative Technologies for Engineering and Science, Sakarya, Türkiye, 7 - 09 Haziran 2013, ss.70-75
- XCIV. **Low Temperature Solid-State Zinc Borate Synthesis from ZnO and H₃BO₃**

- Kıpçak A. S., Acaralı N., Derun E., Tuğrul N., Pişkin S.
ICCEE 2013: International Conference on Chemical and Environmental Engineering, Berlin, Almanya, 22 - 23 Mayıs 2013, ss.480-484
- XCV. **Magnesium Borate Synthesis by Microwave Method Using MgCl₂.6H₂O and H₃BO₃**
Kıpçak A. S., Gürses P., Kunt K., Derun E., Pişkin S.
ICCEE 2013: International Conference on Chemical and Environmental Engineering, Berlin, Almanya, 22 - 23 Mayıs 2013, ss.485-490
- XCVI. **Hydrated Magnesium Borate Synthesis from MgCl₂.6H₂O at 80°C by Hydrothermal Method**
Kıpçak A. S., Gürses P., Derun E., Pişkin S.
ICCEE 2013: International Conference on Chemical and Environmental Engineering, Berlin, Almanya, 22 - 23 Mayıs 2013, ss.450-454
- XCVII. **A Study on Catalagzi Fly Ash for Pb Adsorption**
Tuğrul N., Acaralı N., Kölemen Ş., Derun E., Pişkin S.
ICCCE 2013: International Conference on Chemistry and Chemical Engineering, Amsterdam, Hollanda, 15 - 16 Mayıs 2013, ss.431-435
- XCVIII. **Çinko ve Magnezyum Boratların Aynı Ortamda 90°C'de Hidrotermal Yöntem ile Üretimi**
Dur F., Kavcı S., Kıpçak A. S., Acaralı N., Derun E., Tuğrul N., Pişkin S.
2. Ulusal Kimya Mühendisliği Öğrenci Kongresi (UKMÖK2), Ankara, Türkiye, 4 - 06 Mayıs 2013, ss.42-44
- XCIX. **Katı-Hal Yöntemiyle 500°C de Susuz Çinko Borat Üretimi**
Koc S. N. T., Dereli I. E., Kıpçak A. S., Acaralı N., Derun E., Tuğrul N., Pişkin S.
2. Ulusal Kimya Mühendisliği Öğrenci Kongresi (UKMÖK2), Ankara, Türkiye, 4 - 06 Mayıs 2013, ss.53-55
- C. **Düşük Sıcaklıkta (60°C) Magnezyum Klorürden Hidrotermal Yöntemle Magnezyum Borat Sentezi**
Derun E., Kunt K., Kıpçak A. S., Pişkin S.
2. Ulusal Kimya Mühendisliği Öğrenci Kongresi (UKMÖK2), Ankara, Türkiye, 4 - 06 Mayıs 2013, ss.46-48
- CI. **Hidrotermal Yöntemle 50°C de Magnezyum Oksit ve Borik Asitten Magnezyum Borat Minerallerinin Eldesi**
Derun E., Öztürk B., Yılmaz E., Kıpçak A. S., Pişkin S.
2. Ulusal Kimya Mühendisliği Öğrenci Kongresi (UKMÖK2), Ankara, Türkiye, 4 - 06 Mayıs 2013, ss.50-52
- CII. **Türkiye Pazarında Bulunan Siyah Çayın Kafein Miktarının Deneysel Yöntemle Belirlenmesi ve Sağlığa Olan Etkilerinin İncelenmesi**
Karakoç M., Demir F., Kıpçak A. S., Dere Özdemir Ö., Derun E., Pişkin S.
2. Ulusal Kimya Mühendisliği Öğrenci Kongresi (UKMÖK2), Ankara, Türkiye, 4 - 06 Mayıs 2013, ss.4-6
- CIII. **Çelikhane Fırın Cürüflarının Beton Üretiminde Agrega Olarak Kullanılabilirliğinin İncelenmesi**
Eren E., Derun E., Piskin S.
Beton 2013 Kongresi, İstanbul, Türkiye, 21 - 23 Şubat 2013, ss.414-423
- CIV. **Microwave Assisted Solid-State Synthesis of Magnesium Borate Hydrates at 270W**
Derun E., Kıpçak A. S., Gürel S., Pişkin S.
ICCE 2012: International Conference on Chemical Engineering, Paris, Fransa, 28 - 29 Kasım 2012, ss.1643-1647
- CV. **Bergamut Çayında Demir Element İçerığının İndüktif Eşleşmiş Plazma Optik Emisyon Spektrometresi Kullanılarak Belirlenmesi**
Yalçın T., Altunay B., Kıpçak A. S., Dere Özdemir Ö., Derun E., Pişkin S.
26. Uluslararası Katılımlı Ulusal Kimya Kongresi, Muğla, Türkiye, 1 - 06 Ekim 2012, ss.14-15
- CVI. **80°C'de Hidrotermal Koşullarda Magnezyum Oksit ve Bor Oksittinden Magnezyum Borat Üretimi ve Reaksiyon Süresinin Üretime Etkisi**
Şenberber F. T., Kıpçak A. S., Derun E., Pişkin S.
26. Uluslararası Katılımlı Ulusal Kimya Kongresi, Muğla, Türkiye, 1 - 06 Ekim 2012, ss.40-41
- CVII. **Klor İçerikli Magnezyum Borat Üretiminde 1000°C'deki Kalsinasyon Süresinin Üretime Etkisi**
Gürel S. E., Kıpçak A. S., Derun E., Pişkin S.
26. Uluslararası Katılımlı Ulusal Kimya Kongresi, Muğla, Türkiye, 1 - 06 Ekim 2012, ss.44-45
- CVIII. **Klor İçerikli Magnezyum Borat Minerallerinin Katı Hal Yöntemi ile 600°C Sıcaklıkta Üretimi ve Konsantrasyon Farkının Üretim Üzerine Etkisi**

- Ibroşka T., Kıpçak A. S., Derun E., Pişkin S.
26. Uluslararası Katılımlı Ulusal Kimya Kongresi, Muğla, Türkiye, 1 - 06 Ekim 2012, ss.32-33
- CIX. **Farklı Bor Kaynaklarının Termal Koşullarda (800°C) Üretilen Magnezyum Boratların Oluşumuna Etkisi**
Kıpçak A. S., Derun E., Pişkin S.
26. Uluslararası Katılımlı Ulusal Kimya Kongresi, Muğla, Türkiye, 1 - 06 Ekim 2012, ss.12-13
- CX. **Magnezyum Borat Minerallerinin Düşük Sıcaklıkta (60°C) Hidrotermal Yöntem ile Sentezlenmesi ve Sentez Ürünlerinin Karakterizasyon Çalışmaları**
Kaplan A., Haçıkoğlu M., Kıpçak A. S., Derun E., Pişkin S.
26. Uluslararası Katılımlı Ulusal Kimya Kongresi, Muğla, Türkiye, 1 - 06 Ekim 2012, ss.36-37
- CXI. **80 C de Hidrotermal Koşullarda Magnezyum Oksit ve Bor Oksitten Magnezyum Borat Üretimi ve Reaksiyon Süresinin Üretime Etkisi**
ŞENBERBER F. T., KIPÇAK A. S., DERUN E., PİŞKİN S.
26. Uluslararası Katılımlı Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 1 - 06 Ekim 2012
- CXII. **The Utilization of Steel Slag as Construction Material**
Derun E., Soysal B.
16. Uluslararası Metalurji ve Malzeme Kongresi, İstanbul, Türkiye, 13 - 15 Eylül 2012, ss.153
- CXIII. **Cr Fe and Se Contents of the Turkish Black and Green Teas and the Effect of Lemon Addition**
Derun E., Kıpçak A. S., Dere Özdemir Ö., Pişkin M. B.
ICCE 2012: International Conference on Chemical Engineering, Paris, Fransa, 28 - 29 Kasım 2012, ss.1648-1652
- CXIV. **Study on Characterization of Tuncbilek Fly Ash**
Kıpçak A. S., Acarali N., Kölemen Ş., Tuğrul N., Derun E., Pişkin S.
ICESE 2012: International Conference on Environmental Science and Engineering, Amsterdam, Hollanda, 25 - 26 Temmuz 2012, ss.892-895
- CXV. **Evaluation of the Magnesium Wastes with Boron Oxide in Magnesium Borate Synthesis**
Kıpçak A. S., Şenberber F. T., Derun E., Pişkin S.
ICEBESE 2012: International Conference on Environmental, Biological, and Ecological Sciences, and Engineering, Amsterdam, Hollanda, 25 - 26 Temmuz 2012, ss.887-891
- CXVI. **Evaluation of the Magnesium Wastes with Boron Oxide in Magnesium Borate Synthesis**
KIPÇAK A. S., ŞENBERBER F. T., DERUN E., PİŞKİN S.
ICEBESE 2012: International Conference on Environmental, Biological, and Ecological Sciences, and Engineering, 25 - 26 Haziran 2012
- CXVII. **Characterization of the Synthesized Admontite Mineral and Investigation of Its Neutron Permeability**
Kıpçak A. S., Şenberber F. T., Yılmaz Baysoy D., Derun E., Pişkin S.
3. International Conference on Nuclear and Renewable Energy Resources, İstanbul, Türkiye, 20 - 23 Mayıs 2012, ss.1-6
- CXVIII. **Characterization of the Synthesized Admontite Mineral and Investigation of Its Neutron Permeability**
KIPÇAK A. S., ŞENBERBER F. T., YILMAZ BAYSOY D., DERUN E., PİŞKİN S.
3. International Conference on Nuclear and Renewable Energy Resources, 20 - 23 Mayıs 2012
- CXIX. **Characterization of Magnesium Borate Hydrates Produced from MgO and H₃BO₃ at 80°C, for two Different Drying Temperatures**
Kıpçak A. S., Şenberber F. T., Derun E., Pişkin S.
12. Mediterranean Congress in Chemical Engineering, Barcelona, İspanya, 15 - 18 Kasım 2011, ss.1
- CXX. **Characterization of Magnesium Borate Hydrates Produced from MgO and H₃BO₃ at 80°C for two Different Drying Temperatures**
KIPÇAK A. S., ŞENBERBER F. T., DERUN E., PİŞKİN S.
12. Mediterranean Congress in Chemical Engineering, 15 Kasım - 18 Mayıs 2011
- CXXI. **Determination of Some Essential Element Concentrations in Turkish Teas**
Kıpçak A. S., Dere Özdemir O., Hafizoğlu S., Derun E.
12. Mediterranean Congress in Chemical Engineering, Barcelona, İspanya, 15 - 18 Kasım 2011, ss.1
- CXXII. **Comparison of Experimental and Numerical Studies of the Thermal Neutron Absorption Coefficients**

for Kurnacovite

Baysoy D., Kıpçak A. S., Derun E., Pişkin S.

28th International Physics Congress, Muğla, Türkiye, 6 - 09 Eylül 2011, ss.899

CXXIII. Teknik Seramik Bir Malzeme Olan Bor Nitrürün Üretim Teknolojileri Bir Derleme Çalışması

SOĞUKKANLI S., KIPÇAK A. S., DERUN E., PİŞKİN S.

1. Ulusal Kimya Mühendisliği Öğrenci Kongresi (UKMÖK-1), Türkiye, 12 - 14 Mayıs 2011, cilt.1

CXXIV. Karbotermal Metodu İle Yüksek Teknoloji Ürünü Olan B4C Üretimi Bir Derleme Çalışması

GÜRSES P., KIPÇAK A. S., DERUN E., PİŞKİN S.

1. Ulusal Kimya Mühendisliği Öğrenci Kongresi (UKMÖK-1), Türkiye, 12 - 14 Mayıs 2011, cilt.1

CXXV. İleri Teknoloji Ürünü Olan Bor Karbür'ün Alternatif Metotlar İle Üretilmesi, Bir Derleme Çalışması

Aygün A., Gürses P., Kıpçak A. S., Derun E., Pişkin S.

1. Ulusal Kimya Mühendisliği Öğrenci Kongresi (UKMÖK-1), Çorum, Türkiye, 12 - 14 Mayıs 2011, ss.1-6

CXXVI. Yarıiletkenler ve Yarıiletken Alışım Üretim Yöntemleri, Bir Derleme Çalışması

Ertem Ö., Akgün T., Pişkin M. B., Derun E.

1. Ulusal Kimya Mühendisliği Öğrenci Kongresi (UKMÖK-1), Çorum, Türkiye, 12 - 14 Mayıs 2011, ss.1

CXXVII. Neutron Absorption Capabilities of Turkish Colemanite Minerals

Derun E., Kıpçak A. S.

2011 International Conference on Chemistry and Chemical Process (ICCCP 2011), Phuket, Tayland, 7 - 09 Mayıs 2011, ss.64-68

CXXVIII. Bor Katkılı Yarıiletken Alışım Üretimi Ve Karakterizasyonu

Ertem Ö., Pişkin M. B., DERUN E.

1. Ulusal Kimya Mühendisliği Öğrenci Kongresi (UKMÖK-1), Çorum, 12-14 Mayıs, 01 Mayıs 2011

CXXIX. A Study on the Hydrophobicity and Investigation of Physical and Chemical Properties of Produced Zinc Borate

Pişkin M. B., Acaralı N., Tuğrul N., Derun E., Akgul O.

TMS 2011 Annual Meeting-Exhibition, California, Amerika Birleşik Devletleri, 27 Şubat - 03 Mart 2011, cilt.3, ss.373-377

CXXX. Investigation of Reaction Conditions Effecting Hydrophobicity on Zinc Borate Yield

Pişkin S., Acaralı N., Derun E., Tuğrul N.

TMS 2011 Annual Meeting-Exhibition, California, Amerika Birleşik Devletleri, 27 Şubat - 03 Mart 2011, cilt.3, ss.379-383

CXXXI. A Study on Structural Degradations of Urinary Catheters

Pişkin M. B., Derun E., Tugrul N., Tekin B.

16th International Biomedical Science and Technology Symposium, İstanbul, Türkiye, 28 Eylül - 02 Ekim 2010, ss.82

CXXXII. Investigation of Implant Materials Properties in Human Body

Pişkin M. B., Derun E., Tugrul N.

16th International Biomedical Science and Technology Symposium, İstanbul, Türkiye, 28 Eylül - 02 Ekim 2010, ss.82

CXXXIII. Characterization and Investigation of the Primary and Secondary Ulexite Minerals Against Neutron Radiation

Kıpçak A. S., Derun E., Tuğrul N., Pişkin S.

2nd International Conference on Nuclear and Renewable Energy Resources, Ankara, Türkiye, 4 - 07 Temmuz 2010, ss.192-197

CXXXIV. A Review Study on the Production of B4C

Dilsizoğlu N., Kıpçak A. S., Derun E., Pişkin S.

The Fourth International Student Conference on Advanced Science and Technology (ICAST), İzmir, Türkiye, 25 - 26 Mayıs 2010, cilt.1, ss.67-68

CXXXV. Investigation on the Neutron Absorption of Boron Mineral

Kıpçak A. S., Derun E., Pişkin S.

The Fourth International Student Conference on Advanced Science and Technology (ICAST), İzmir, Türkiye, 25 - 26

Mayıs 2010, ss.53-54

- CXXXVI. **A Study on Zinc Borate Production by Using Borax Decahydrate Mineral**
Derun E., Acaralı N., Pişkin M. B.
6th Chemical Engineering Conference for Collaborative Research in Eastern Mediterranean Countries-EMCC 6,
Antalya, Türkiye, 7 - 12 Mart 2010, ss.171
- CXXXVII. **The Determination of the Boron Amounts of Teas That Are Sold In Turkey by Using the ICP-OES Technique**
DERUN E., KIPÇAK A. S., ÖZDEMİR O.
World Congress on Engineering (WCE 2010), London, Kanada, 30 Haziran - 02 Temmuz 2010, ss.2277-2279
- CXXXVIII. **Evaluation of Borax as a Neutron Shielding Material and confront with Colemanite**
Kipçak A. S., Derun E., Tuğrul N., Pişkin M. B.
2009 Multilingual Interdisciplinary Conference on Chemical, Mechanical and Materials Engineering (2009
ICCMME) with Virtual Participation, Melbourne, Avustralya, 7 - 20 Aralık 2009, cilt.1, ss.205-214
- CXXXIX. **Kinetic Study of the Thermal Dehydration of Inyoite Mineral**
Sarı Yılmaz M., Arslan G., Tuğrul N., Pişkin M. B., Derun E.
2009 Multilingual Interdisciplinary Conference on Chemical, Mechanical and Materials Engineering, Melbourne,
Avustralya, 7 - 20 Aralık 2009, ss.181-184
- CXL. **An Investigation on the Production of Zinc Borate**
Acaralı N., Tuğrul N., Derun E., Pişkin M. B.
4th International Boron Symposium, Osmangazi Üniversitesi, Eskişehir, Türkiye, 15 - 17 Ekim 2009, ss.215-221
- CXLI. **Pandermit ve Üleksit'in Nötron Zırh Malzemesi Olarak Değerlendirilmesi ve Kolemanit ile
Kıyaslaması**
Kipçak A. S., Derun E., Pişkin M. B., Tuğrul N.
Nuclear&Renewable Energy Resources Conference with International Participation, Ankara, Türkiye, 28 - 29 Eylül
2009, ss.519-524
- CXLII. **The Synthesis of Zinc Borate Using Zinc Carbonate**
Acaralı N., Pişkin 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, 7 - 20 Aralık 2009, ss.55-60
- CXLIII. **The Evaluation of the Inyoite Mineral as a Neutron Shielding Material**
Kipçak A. S., Derun E., Pişkin M. B., Tuğrul N.
3rd Balkan Mining Congress, İzmir, Türkiye, 1 - 03 Ekim 2009, ss.181-187
- CXLIV. **Betonda Pandermit'in Nükleer Soğurma Amaçlı Değerlendirilmesi**
Kipçak A. S., Derun E., Tuğrul N., Pişkin M. B.
7th International Mineral Symposium and Exhibition, Aydın, Türkiye, 25 - 27 Şubat 2009, ss.142-147
- CXLV. **Üleksit'in Nükleer Soğurma Amacıyla Beton Üretiminde Kullanılması**
Kipçak A. S., Pişkin M. B., Tuğrul N., Derun E.
7th International Mineral Symposium and Exhibition, Aydın, Türkiye, 25 - 27 Şubat 2009, ss.136-141
- CXLVI. **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), 01 Ağustos 2008
- CXLVII. **Bioenvironmental Advantages of Pyrite Ashes Pellets Reduction for Iron Production**
Pişkin M. B., 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
- CXLVIII. **Pelletization of Fly Ashes as a Lightweight Aggregate**
Lkhagva T., Derun E., Tuğrul N., Pişkin S.
Uluslararası Beton 2008 Kongresi, İstanbul, Türkiye, 19 - 21 Haziran 2008, ss.166-175
- CXLIX. **Vitrification of Industrial Waste with Production of Supremax Glass and Flat Glass**
Pişkin M. B., Tuğrul N., Derun E., Türkka İ.

The Tenth International Symposium on Environmental Issues and Waste Management in Energy and Mineral Production (SWEMP2007), 11-13 December, Bangkok, Thailand, Bangkok, Tayland, 11 - 13 Aralık 2007, ss.663-675

CL. Utilization of the Treatment Plant's Sludge as a Glass

Pişkin M. B., Tuğrul N., Derun E., Türkka I. M.

6th International Conference on Technologies For Waste and Wastewater Treatment Energy from Waste, Kalmar, İsveç, 26 - 28 Kasım 2007, ss.145-155

CLI. Reduction of Pyrite Ashes Pellets for Iron Production

Tuğrul N., Derun E., Pişkin M. B., Ekerim A.

XVIII. Ulusal Elektron Mikroskopı Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 26 - 29 Ağustos 2007, ss.68

CLII. Utilization of Fly Ashes, Boric Acid and Borax Wastes in Cement and Concrete Production

Derun E., Tuğrul N., Pişkin S.

The Twenty-first International Conference on Solid Waste Technology and Management, New Jersey, Amerika Birleşik Devletleri, 19 - 21 Mart 2007, ss.950-960

CLIII. Pelletization of Pyrite Ash Wastes by Using Calcium Hydroxide, Calcium Chloride and Bentonite for Iron Ore Production

Pişkin M. B., Tuğrul N., Derun E.

The Twenty-first International Conference on Solid Waste Technology and Management, Philadelphia, PA U.S.A, 19-21 March, Pennsylvania, Amerika Birleşik Devletleri, 19 - 21 Mart 2007, ss.961-976

CLIV. NaBH4 ün Hidrojen Depolama Kapasitesinin Belirlenmesi

Kantürk Figen A., Derun E., Tuğrul N., Pişkin S.

III. Ulusal Hidrojen Kongresi (UHK 2006), İstanbul, Türkiye, 17 Temmuz 2006, ss.185-188

CLV. Influense of Impurity Complexes on Electric Properties of Thermo-elements

Pişkin M. B., Derun E., Kahramanov S., Kahramanov K., Kuliyev A., Ahmedli G.

3rd International Conference on Technical and Physical Problems in Power Engineering, Ankara, Türkiye, 2 - 31 Mayıs 2006, ss.681-683

CLVI. Influense of Impurity Complexes on Electric Properties of Thermo-elements

DERUN E., Kahramanov S., Kahramanov K., Kuliyev A., Ahmedli G.

3rd International Conference on Technical and Physical Problems in Power Engineering, May 2-31 2006, Ankara, Turkey, 01 Mayıs 2006

CLVII. Production of Lightweight Concrete by Using Pumice Aggregate and Industrial Boric Acid Waste

Derun E., Srialioğlu Ü., Pişkin M. B., Pişkin S.

The Twentieth International Conference on Solid Waste Technology and Management, Philadelphia, PA U.S.A, 3-6 April, Pennsylvania, Amerika Birleşik Devletleri, 3 - 06 Nisan 2005, ss.1-7

CLVIII. Sb₂Te₃ ve Bi₂Te₃ İçerikli Yarı İletken Alaşımların Üretimi ve Termoelektrik, Yapısal, Mikroyapışal Özelliklerinin İncelenmesi

Pişkin M. B., Derun E., Pişkin S.

Altıncı Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, İzmir, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2004, ss.1

CLIX. Pirit Külü Atıklarının Pik Demir Üretiminde Kullanılmak Üzere Peletlenmesi

Tuğrul N., Derun E., Pişkin S.

2. Demir-Çelik Sempozyumu, Zonguldak, Türkiye, 22 - 24 Ekim 2003, ss.131-137

CLX. Evaluation of Pyrite Ash Wastes Obtained by the Sulfuric Acid Production Industry

Tuğrul N., Derun E., Pişkin M. B., Pişkin S.

8th International Conference on Environmental Science and Technology, Mitilini, Yunanistan, 8 - 10 Eylül 2003, ss.918-925

CLXI. Utilization of Boric Acid Wastes as an Additive in Lightweight Concrete

Derun E., Elbeyli İ., Tuğrul N., Pişkin S.

8th International Conference on Environmental Science and Technology, Mitilini, Yunanistan, 8 - 10 Eylül 2003, ss.142-147

CLXII. Recycling Heavy Metals from the Leach of Pyrite Ash Wastes

Tuğrul N., Derun E., Pişkin M. B., Pişkin S.

- X. Balkan Mineral Processing Congress, Varna, Bulgaristan, 15 - 20 Haziran 2003, ss.271-274
- CLXIII. Pelletization of Pyrite Ash Wastes for Utilization in Iron Production Industry**
Tuğrul N., Derun E., Pişkin M. B., Pişkin S.
X. Balkan Mineral Processing Congress, Varna, Bulgaristan, 15 - 20 Haziran 2003, ss.825-830
- CLXIV. Evaluation of the Combustion Characteristics of Zonguldak Coals by Using TG-DTG-DTA**
Sutcu H., Elbeyli İ., Derun E., Tugrul N., Piskin S.
The Fifth International Conference on Chemical Physics, İstanbul, Türkiye, 31 Ekim - 01 Kasım 2002, ss.81
- CLXV. DTA-TG studies on the pyrolysis of Zonguldak coals**
Derun E., Elbeyli İ., Sütçü H., Pişkin M. B., Pişkin S.
The Fifth International Conference on Chemical Physics, İstanbul, Türkiye, 31 Ekim - 01 Kasım 2002, ss.1
- CLXVI. Kinetic Study of the Thermal Decomposition of Borogypsum**
Elbeyli İ., Derun E., Pişkin S.
The Fifth International Conference on Chemical Physics, İstanbul, Türkiye, 31 Ekim - 01 Kasım 2002, ss.1
- CLXVII. Evaluation of Boric Acid Wastes In Production of Lightweight Concrete with Raw Perlite Aggregate**
Yalçınalp S., Derun E., Pişkin S.
The Sixteenth International Conference on Solid Waste Technology and Management, New-Jersey, Amerika Birleşik Devletleri, 12 - 15 Aralık 2000, ss.1
- CLXVIII. Evaluation of Boric Acid Wastes In Production of Lightweight Concrete with Andesite and Raw Perlite Aggregate**
Derun E., Yalçınalp S., Pişkin S.
Euro Environment 2000 Conference,, Aalborg, Danimarka, 18 - 20 Ekim 2000, ss.1
- CLXIX. Usage of Boron Concentration Wastes in Some Industries Such as Brick, Cement, etc.**
Elbeyli I., Gülen J., Derun E., Pişkin S.
Euro Environment 2000 Conference, Aalborg, Danimarka, 18 - 20 Ekim 2000, ss.1
- CLXX. Endüstriyel Borik Asit Atıklarının Pomza Agregalı Hafif Beton Üretiminde Değerlendirilmesi ve Priz Süresine Etkisi**
Derun E., Yalçınalp S., Akyol A., Pişkin S.
14.Uluslararası Kimya Kongresi, Diyarbakır, Türkiye, 10 - 15 Eylül 2000, ss.121
- CLXXI. Genleştirilmiş Perlit Agregalı Hafif Beton Üretiminde Endüstriyel Borik Asit Atığının Etkisi**
Derun E., Yalçınalp S., Akyol A., Pişkin S.
14. Ulusal Kimya Kongresi, Diyarbakır, Türkiye, 10 - 15 Eylül 2000, ss.472
- CLXXII. Andezit, Ham Perlit Agregası ve Endüstriyel Borik asit Atıklarının Hafif Beton Üretiminde Değerlendirilmesi**
Derun E., Yalçınalp S., Akyol A., Pişkin S.
Dördüncü Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, İstanbul, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2000, ss.915-918
- CLXXIII. Talk Cevherinin Flotasyonla Zenginleştirilmesi ve Değerlendirilmesi**
Derun E., Gülen F. J., Elbeyli İ., Pişkin S.
4. Kimya Mühendisliği Kongresi, İstanbul Üniversitesi, İstanbul, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2000, ss.213-216
- CLXXIV. Endüstriyel Borik Asit Atıklarının Ham Perlit Agregalı Hafif Beton Üretiminde Değerlendirilmesi**
Derun E., Yalçınalp S., Pişkin S.
4. Kimya Mühendisliği Kongresi, İstanbul, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2000, ss.95-98
- CLXXV. Termal Analiz Yöntemiyle Talk Cevherinin Yapısal İncelenmesi**
Elbeyli I., Derun E., Gulen J., Piskin S.
4. Kimya Mühendisliği Kongresi, İstanbul, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2000, ss.847-851
- CLXXVI. İleri Teknoloji Ürünü Olan Bor Karbür'ün Alternatif Metotlar ile Üretilmesi, Bir Derleme Çalışması**
Gürses P., Kipcak A. S., DERUN E., Pişkin S.
1. Ulusal Kimya Mühendisliği Öğrenci Kongresi (UKMÖK-1), Çorum, 12-14 Mayıs , (2011)

Desteklenen Projeler

Şenberber Dumanlı F. T., Gül E. M., Derun E., Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen Proje, Kapayıcı Ajan Katkılı Magnezyum Boratların Endüstriyel Boyaların Atık Sulardan Arıtımında Değerlendirilmesi, 2022 - 2024

TUĞRUL N., DERUN E., Girgin B., Abahuni Uçar M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ceviz Mango ve Portakal Kabuklarından Yüksek Dayanımlı ve Antibakteriyel Özellikli Yenilebilir Film Üretilimi ve Kaplama Uygulamaları, 2022 - 2024

DERUN E., DOĞU M., Özbaş R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TERMOPLASTİK KOMPOZİTLERDE ARAYÜZEY ÖZELLİKLERİNİN NANOMALZEMELER KULLANIMIYLA GELİŞTİRİLMESİ, 2022 - 2024

DERUN E., Şengör İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Boya Katkılı Polimer Film Sentezi ve Karakterizasyonu, 2022 - 2024

DERUN E., EREN N. M., KARADUMAN E., PİŞKİN M. B., ASLAN A., UYGUNÖZ D., GÜNAY AVCI S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Siyah Frenk Üzümü Ribes Nigrum Ekstraktı İçeren PLGA ve Kitosan Temelli Nanopartiküler İlaç Taşıyıcı Sistemlerin Geliştirilmesi ve Vulvovajinal Kandidiyazis Tedavisinde Kullanımı, 2021 - 2023

KIPÇAK A. S., ÖZYALÇIN Z. Ö., DOYMAZ İ., DERUN E., TUĞRUL N., UYGUNÖZ D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çeşitli Deniz Ürünlerinin Yeni Nesil Dondurarak Kurutma Yöntemi ile Kurutma Karakteristiklerinin Belirlenmesi ve Ultrasonik Önişlemenin Etkisinin İncelenmesi, 2021 - 2022

DERUN E., Aydoğan T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gıda Atıklarından Demir Nanopartikül Sentezi, 2021 - 2022

DERUN E., UYGUNÖZ D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ayçiçeği Atığı Mangan Demir Oksit Kompozitinin Boyar Madde Gideriminde Kullanılması, 2019 - 2022

TUĞRUL N., Argun S., KIPÇAK A. S., DERUN E., ŞENBERBER F. T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Morfolojilere Sahip Yüksek Teknoloji Ürünü Lantanborat Üretilimi, 2019 - 2022

KIPÇAK A. S., TUĞRUL N., DERUN E., DOYMAZ İ., Sevim S., SÜNGÜ S., ASLANBEY S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mavi Midyenin Geneleksel Yöntemler ile Kurutma Karakteristiklerinin İncelenmesi ve Yenilikçi Yöntemler ile Kiyaslanması, 2018 - 2020

DERUN E., DEMİR F., TUĞRUL N., KIPÇAK A. S., YILDIRIM M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Endüstriyel Atıklardan Alüminosilikat Yapılı Adsorbanların Üretilimi ve Sulardan Ağır Metal Adsorpsiyonunda Kullanılması, 2017 - 2020

PİŞKİN M. B., Karaduman E., DERUN E., KIPÇAK A. S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KATKILI YARIİLETKEN ALAŞIMI ÜRETİMİ ve ÖZELLİKLERİNİN İYİLEŞTİRİLMESİ, 2017 - 2020

Derun E., Pişkin M. B., Kalkınma Ajansı, Türkiye Hazır Beton Birliği Beton Araştırma Geliştirme ve Teknoloji Danışma Danışma Merkezi, 2018 - 2019

DERUN E., Öğün B. S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Geopolimer Üretiminde Nanopartiküllerin Kullanımının İncelenmesi, 2018 - 2019

DERUN E., Irmak E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Bölgelerden Alınan Dut ve Sumak Ürünlerinin Antioksidan Kapasitesinin İncelenmesi, 2018 - 2019

DERUN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Nanopartiküllerin ve Endüstriyel Atıkların Çimento Harcı Üretiminde Değerlendirilmesi, 2015 - 2019

Derun E., Yıldırım Özén M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı nanopartiküllerin ve endüstriyel atıkların çimento harcı üretiminde değerlendirilmesi, 2015 - 2019

DERUN E., KIPÇAK A. S., TUĞRUL N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çimento ve Beton Üretiminde Sanayi Atıklarının Değerlendirilmesi, 2014 - 2017

DERUN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Esansiyel Yağlar ile Yara Örtüsü Üretimi ve Anti Bakteriyel Özelliklerinin İncelenmesi, 2016 - 2016

DERUN E., KIPÇAK A. S., TUĞRUL N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiye'de Bulunan Çeşitli Çay ve Kahvelerin, Kafein ve Element İçeriklerinin Farklı Yöntemler ile Belirlenmesi ve İnsan Sağlığına olan Etkilerinin Araştırılması, 2013 - 2016

DERUN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Özellikteki Meyve Sularının Element İçeriklerinin ICP-OES Yöntemi Kullanılarak Belirlenmesi ve Sağlığa Olan Etkilerinin Araştırılması, 2015 - 2015

DERUN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Yöntemlerle Medikal Bitkilerdeki Yağ İçeriklerinin Belirlenmesi Ve Özelliklerinin İncelenmesi, 2011 - 2015

DERUN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yapay Borası Sentezlenmesi ve Karakterizasyonu, 2013 - 2014

DERUN E., KIPÇAK A. S., SARI YILMAZ M., TUĞRUL N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Magnezyum Ve Bor Kaynaklarından Magnezyum Boratların Üretimi Ve Üretim Parametrelerinin İncelenmesi, 2012 - 2013

DERUN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Magnezyum Oksit Ve Borik Asit Kaynaklarından Magnezyum Boratların Üretimi, Karakterizasyonu Ve Üretimi Etkileyen Faktörlerin İncelenmesi, 2012 - 2012

DERUN E., KIPÇAK A. S., TUĞRUL N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bor Katkılı Yarı İletken Alaşımalar Kullanılarak Nanokompozit Ve Nanokristal Malzemelerin Üretimi, 2009 - 2012

Derun E., Dere Dere Özdemir Ö., Tuğrul N., Pişkin S., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Çeşitli Bileşiklerden Hidrojen Üretimi ve Yakıt Pili Geliştirilmesi (Havuz Proje) ve Türk Bor Bileşiklerinden Sodyumtetraborat Üretimi, 2003 - 2010

Derun E., Pişkin M. B., Tuğrul N., Pişkin S., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Termoelektrik Soğutucularda Kullanılmak Üzere p-tipi Bi₂Te₃-Sb₂Te₃, n-tipi Bi₂Te₃-Bi₂Se₃ Yarı İletken Metal Alaşımlarının Üretimi ve Özelliklerinin İncelenmesi, 2003 - 2006

Derun E., Pişkin S., Tuğrul N., Yakar Elbeyli İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mikroorganizma Etkisiyle Linyitlerin Depolimerizasyonu, Sıvı Yakıt Eldesi, Oluşan Ürünlerin Yeni Kimyasal Maddeler Olarak Değerlendirilmesi, Proje No: 23-07-01-01, 2003 - 2005

Derun E., Marşoğlu M., Pişkin S., Tuğrul N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bandırma Etibank Sülfürik Asit Fabrikasından Çıkan Kalsine Pirit Külünün Yüksek Fırın Hammaddesi Olarak Değerlendirilmesi ve Pik Demir Üretiminde Kullanılması,, 2000 - 2005

Marşoğlu M., Pişkin M. B., Pişkin S., Derun E., Yakar Elbeyli İ., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Etibank Bor İşletmelerinden Atılan Katı Ve Sıvı Bor İçeren Atıklardan, Borun Geri Kazanım Sonrası Tuğla Ve Diğer Sanayilerde Kullanımı, 1998 - 2001

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Kimya Mühendisleri Odası, Üye, 1998 - Devam Ediyor

Bilimsel Yayınlarda Hakemlikler

Sigma Journal of Engineering and Natural Sciences, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2016

Sigma Mühendislik ve Fen Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Haziran 2014

International Journal of Mineral Processing, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2010

Bilimsel Danışmanlıklar

Yıldız Teknik Üniversitesi – Teknopark, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Yıldız Teknik Üniversitesi, Kimya-Metalurji Fakültesi, Kimya Müh.Bölümü, Türkiye, 2016 - 2016

Akademik Dolaşım Faaliyetleri

Düzen Değişim Programı, Eğitim Alma, Universitaet Siegen, Almanya, 1997 - 1997

Metrikler

Yayın: 344

Atıf (WoS): 750

Atıf (Scopus): 570

H-İndeks (WoS): 17

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

- ICMMP 2013 : International Conference on Materials and Materials Processing, Katılımcı, Praha, Çek Cumhuriyeti, 2013
ICCE 2012: International Conference on Chemical Engineering, Katılımcı, Paris, Fransa, 2012
2011 International Conference on Chemistry and Chemical Process (ICCCP 2011), Katılımcı, Krung Thep, Tayland, 2011
World Congress on Engineering (WCE 2010), Katılımcı, London, Birleşik Krallık, 2010
6th Chemical Engineering Conference for Collaborative Research in Eastern Mediterranean Countries, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2010
1st Conference on Chemical Engineering and Advanced Materials, Katılımcı, Napoli, İtalya, 2009
3rd Balkan Mining Congress, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2009
Hazır Beton Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2008
Euro Environment 2000 Conference, Katılımcı, Aalborg, Danimarka, 2000
14.Uluslararası Kimya Kongresi, Katılımcı, Diyarbakır, Türkiye, 2000
4.Uluslararası Mühendisliği Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2000

Ödüller

- DERUN E., SCI-Expanded kapsamında dergilerde 2013-2014 döneminde en fazla yayın yapan Yardımcı Doçentler arasında 1. sırada yer almak, Yıldız Teknik Üniversitesi, Ekim 2015
DERUN E., SCI-Expanded kapsamında dergilerde 2012-2013 döneminde yayın yapan öğretim üyeleri arasında yer almak, Yıldız Teknik Üniversitesi, Ekim 2014
DERUN E., SCI-Expanded kapsamında dergilerde 2012-2013 döneminde en fazla yayın yapan Yardımcı Doçentler arasında 2. sırada yer almak, Yıldız Teknik Üniversitesi, Ekim 2014
DERUN E., SCI-Expanded kapsamında dergilerde 2011-2012 döneminde yayın yapan öğretim üyeleri arasında yer almak, Yıldız Teknik Üniversitesi, Ekim 2013
DERUN E., SCI-Expanded kapsamında dergilerde 2009-2010 döneminde yayın yapan öğretim üyeleri arasında yer almak, Yıldız Teknik Üniversitesi, Ekim 2011
DERUN E., 6. SCI-Expanded kapsamında dergilerde 2007-2009 döneminde yayın yapan öğretim üyeleri arasında yer almak, Yıldız Teknik Üniversitesi, Ekim 2010
DERUN E., SCI-Expanded kapsamında dergilerde 2006-2007 döneminde yayın yapan öğretim üyeleri arasında yer almak, Yıldız Teknik Üniversitesi, Ekim 2008
DERUN E., SCI-Expanded kapsamında dergilerde 2005 yılında yayın yapan öğretim üyeleri arasında yer almak, Yıldız Teknik Üniversitesi, Ekim 2006
DERUN E., SCI-Expanded kapsamında dergilerde 2004 yılında en fazla yayın yapan araştırma görevlileri arasında 3. sırada yer almak, Yıldız Teknik Üniversitesi, Ekim 2005