

Prof.Dr. Gülten ATUN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 473 7070](tel:+902124737070) Dahili: 17618

İş Telefonu: [+90 212 473 7031](tel:+902124737031)

Fax Telefonu: [+90 212 473 7180](tel:+902124737180)

E-posta: gultena@istanbul.edu.tr

Web: <http://aves.istanbul.edu.tr/gultena/>

Posta Adresi: İstanbul Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Kimya Bölümü 34320 Avcılar İstanbul

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya/Fiziksel Kimya, Türkiye 1977 - 1983

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Kimya Fakültesi, Türkiye 1971 - 1976

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Almanca, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, NATO ASI, Low Temperature Molecular Spectroscopy, 1995

Yabancı Dil, İngilizce, İstanbul Üniversitesi Yabancı Diller Okulu, 1987

Yabancı Dil, DAAD Almanca, Goethe Enstitüsü, 1983

Yaptığı Tezler

Doktora, Baryum ve Kalsiyum Tungstatlarda İzotop ve İyon Değişimi Reaksiyonlarının İncelenmesi, İstanbul Üniversitesi, Fiziksel Kimya, Kimya, 1983

Araştırma Alanları

Kimya, Fizikokimya, Elektrokimya, Kimyasal Kinetik, Yüzey Kimyası, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., İstanbul Üniversitesi, Mühendislik, Kimya, 1996 - Devam Ediyor

Doç.Dr., İstanbul Üniversitesi, Mühendislik, Kimya, 1992 - 1996

Doç.Dr., İstanbul Üniversitesi, Mühendislik, Kimya, 1990 - 1992

Yrd.Doç.Dr., İstanbul Üniversitesi, Mühendislik, Kimya, 1988 - 1992

Araştırma Görevlisi Dr., İstanbul Üniversitesi, Kimya, Kimya, 1983 - 1988

Akademik İdari Deneyim

İstanbul Üniversitesi, Mühendislik , Kimya, 2015 - Devam Ediyor

İstanbul Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Kimya, 2012 - 2015

İstanbul Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Kimya, 2009 - 2012

İstanbul Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Kimya, 1995 - 1996

Verdiği Dersler

Fotokimya, Yüksek Lisans, 2015 - 2016

Fiziksel Kimya , Lisans, 2015 - 2016, 2013 - 2014

Elektrokimya II, Lisans, 2015 - 2016, 2013 - 2014

Bitirme Projesi II, Lisans, 2015 - 2016, 2012 - 2013

Fizikokimya , Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014

Uzmanlık alan dersi, Doktora, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014

Çekirdek Kimyası, Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014

Kuantum Kimyası, Doktora, 2015 - 2016, 2014 - 2015

İleri Elektrokimya, Yüksek Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015

Uzmanlık alan dersi, Yüksek Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014

Katı Çözelti Ara Yüzeyindeki Olaylar, Doktora, 2015 - 2016, 2012 - 2013

Bitirme Projesi I, Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014

Fizikokimya Laboratuvarı, Lisans, 2015 - 2016

Elektrokimya I, Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014

Fiziksel Kimya, Lisans, 2012 - 2013

İleri Elektrokimya, Yüksek Lisans, 2013 - 2014

Kuantum Kimyası, Doktora, 2013 - 2014

Fotokimya, Yüksek Lisans, 2012 - 2013

Katı Çözelti Arayüzeyindeki Olaylar, Doktora, 2012 - 2013

Elektrokimya II, Lisans, 2012 - 2013

Fotokimya, Yüksek Lisans, 2013 - 2014

Fizikokimya, Lisans, 2012 - 2013, 2001 - 2002, 2000 - 2001

Bitirme Projesi II, Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008, 2005 - 2006

Bitirme II, Lisans, 2012 - 2013

Çekirdek Kimyası, Lisans, 2012 - 2013

İleri Elektrokimya, Lisans, 2012 - 2013

Kuantum Kimyası, Doktora, 2012 - 2013

Elektrokimya I, Lisans, 2012 - 2013

İleri Elektro Kimya, Yüksek Lisans, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008, 2006 - 2007, 2005 - 2006, 2002 - 2003, 2001 - 2002, 2000 - 2001

Fotokimya, Yüksek Lisans, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008, 2006 - 2007, 2005 - 2006, 2004 - 2005, 2003 - 2004, 2002 - 2003, 2001 - 2002

Kuantum Kimyası, Doktora, 2011 - 2012, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008, 2006 - 2007, 2005 - 2006, 2004 - 2005, 2003 - 2004, 2002 - 2003, 2001 - 2002

Elektrokimya II, Lisans, 2011 - 2012

Fizikokimya Laboratuvarı II, Lisans, 2011 - 2012, 2009 - 2010, 2007 - 2008, 2006 - 2007, 2005 - 2006, 2004 - 2005, 2003 - 2004

Fizikokimyada Seçme Konular, Lisans, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2008 - 2009, 2007 - 2008

Bitirme Projesi I, Lisans, 2011 - 2012, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008
Fizikokimya Laboratuarı I, Lisans, 2011 - 2012, 2009 - 2010, 2007 - 2008, 2004 - 2005, 2003 - 2004, 2002 - 2003
Katı çözelti ara yüzeyindeki olaylar, Doktora, 2011 - 2012
Elektrokimya 1, Lisans, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008
Elektrokimya II, Lisans, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008
Fotokimya, Yüksek Lisans, 2011 - 2012
Katı Çözelti Arayüzeyindeki Olaylar, Doktora, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008, 2006 - 2007, 2005 - 2006
Çekirdek Kimyası, Lisans, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008, 2006 - 2007
Fizikokimya I, Lisans, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2008 - 2009, 2007 - 2008, 2004 - 2005, 2003 - 2004, 2002 - 2003
Fizikokimya II, Lisans, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008, 2006 - 2007, 2005 - 2006, 2004 - 2005, 2003 - 2004, 2002 - 2003
Fizikokimya Laboratuarı II, Lisans, 2010 - 2011
Fizikokimyada Seçmeli Konular, Lisans, 2009 - 2010, 2006 - 2007, 2005 - 2006, 2003 - 2004, 2002 - 2003, 2001 - 2002
Fizikokimya Laboratuarı 1, Lisans, 2010 - 2011, 2006 - 2007, 2005 - 2006
Elektrokimya, Lisans, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008, 2005 - 2006, 2004 - 2005, 2003 - 2004, 2002 - 2003, 2001 - 2002, 2000 - 2001
Fizikokimya I, Yüksek Lisans, 2009 - 2010
Fizikokimya Laboratuarı I, Lisans, 2008 - 2009
. Elektrokimya , Lisans, 2006 - 2007
Bitirme Projesi 1 , Lisans, 2006 - 2007, 2005 - 2006
Fizikokimya 1, Lisans, 2006 - 2007, 2005 - 2006
Bitirme Projesi , Lisans, 2004 - 2005, 2003 - 2004, 2002 - 2003
Fiziksel Kimya Laboratuarı II, Lisans, 2003 - 2004
Fiziksel Kimya II, Lisans, 2003 - 2004, 2002 - 2003
Organik Elektrokimya, Doktora, 2003 - 2004, 2002 - 2003, 2001 - 2002
İleri Elektrokimya, Lisans, 2003 - 2004
Fiziksel Kimya Laboratuarı I, Lisans, 2003 - 2004, 2002 - 2003
Fiziksel Kimya I, Lisans, 2003 - 2004, 2002 - 2003
Bitirme Ödevi , Lisans, 2001 - 2002, 2000 - 2001
Elektrokimya, Lisans, 2001 - 2002
Fizikokimyada Seçmeli Konular Laboratuarı, Lisans, 2001 - 2002
Fiziksel Kimya , Lisans, 2001 - 2002, 2000 - 2001
Fiziko Kimya Laboratuarı, Lisans, 2001 - 2002, 2000 - 2001
Fiziksel Kimya Laboratuarı, Lisans, 2001 - 2002, 2000 - 2001
Fiziksel Kimya Laboratuar, Lisans, 2001 - 2002

Yönetilen Tezler

ATUN G., Elektrokimyasal Kapasitör Uygulamaları için Metal Oksitlerle Modifiye Edilmiş Elektropolimerlerin Hazırlanması, Yüksek Lisans, F.Şahin(Öğrenci), 2017
ATUN G., İyonik Likit Ortamında Elektrokimyasal Olarak Elde Edilen Polityofen Kaplamaların Korozyon Davranışlarının İncelenmesi, Yüksek Lisans, S.Melihat(Öğrenci), 2017
ATUN G., Titanyum dioksitin yarı iletken indiyum kalay oksit filmler üzerinde iyonik likit ortamında elektrokimyasal olarak kaplanması, Yüksek Lisans, G.SÜZEN(Öğrenci), 2017
ATUN G., PET Sintigrafisinde Kullanılabilen Çeşitli Organik Moleküllerin F-18 ile İşaretlenme Optimizasyonu, Yüksek Lisans, R.TUTAR(Öğrenci), 2014
ATUN G., Bazı Ftalosianının Geçiş Metal Komplekslerinin Elektrokimyasal Davranışlarının İncelenmesi, Doktora, E.TÜRKER(Öğrenci), 2014
ATUN G., TiO₂ Nanotanecikleriyle Modifiye Edilmiş Karbon Pasta Elektrod Kullanarak Ağır Metal İyonlarının Tayini,

Doktora, E.TÜZÜN(Öğrenci), 2013

ATUN G., Bazi Nikel Komplekslerinin Elektrokimyasal Davranışı ve Çinko Oksit Üzerinde Adsorpsiyonu, Doktora, F.Obay(Öğrenci), 2013

ATUN G., Bazi Kobalt Komplekslerinin Elektrokimyasal Davranışı ve Titanyum-dioksit Üzerinde Adsorpsiyonu, Doktora, S.Ortaboy(Öğrenci), 2010

ATUN G., Titanyum-dioksit Üzerinde Organik Maddelerin Adsorpsiyonu ve Fotokatalitik Bozunması, Yüksek Lisans, E.Levent(Öğrenci), 2008

ATUN G., Tetraetil Amonyum ile Hazırlanmış Hidrofobik Kil Yüzeyinde Asit Boyaların ve Karışımlarının Tutulması, Yüksek Lisans, S.Ortaboy(Öğrenci), 2005

ATUN G., Alüminyum ile Modifiye Edilmiş Kil Yüzeyinde Asit Boyaların ve Karışımlarının Tutulması, Yüksek Lisans, F.Obay(Öğrenci), 2005

ATUN G., Organik Maddelerin Özel Hazırlanmış Organofil Yüzeylerde Adsorpsiyonu, Yüksek Lisans, B.Saruhan(Öğrenci), 2003

ATUN G., Sodyum ve Potasyumlu İyon Değiştiricilerde Katyon Değişimini Elektrokimyasal Yöntemle İncelenmesi, Doktora, A.Engin(Öğrenci), 2003

ATUN G., Hidrofilik ve Hidrofobik Yüzeylerde Yüzey Aktif Maddelerin ve Boyar Maddelerin Adsorpsiyonu, Doktora, R.Yeşim(Öğrenci), 2003

ATUN G., Radyoaktif Stronsiyum ve Sezyum' un Çözelti Karışımlarından Ayrı Ayrı ve Birlikte Tutulması, Doktora, H.Nesibe(Öğrenci), 2002

ATUN G., Organik ve Radyoaktif Kirliliklerin Atık Sulardan Adsorpsiyon Yoluyla Uzaklaştırılması, Doktora, E.Başçetin(Öğrenci), 2000

ATUN G., Radyoaktif Elementlerin Jeolojik Maddelerde Tutulması, Doktora, N.Bodur(Öğrenci), 2000

ATUN G., Metal Kompleksleri ve İyonlar Arası Etkileşimin Kondüktometrik Yöntemle İncelenmesi, Doktora, S.Pura(Öğrenci), 1999

ATUN G., Bazi Organik Maddelerin Redüksiyon Kinetiğinin Polarografik ve Spektrofotometrik Yöntemlerle İncelenmesi, Doktora, G.Hisarlı(Öğrenci), 1999

ATUN G., Stronsiyumun Molibdatlarda İzotop Değişimi Reaksiyonlarının İncelenmesi, Yüksek Lisans, N.Bodur(Öğrenci), 1996

ATUN G., Stronsiyumun Killer Üzerindeki Adsorpsiyonuna Tuz Konsantrasyonu ve pH Etkisi, Yüksek Lisans, Z.Kaplan(Öğrenci), 1995

ATUN G., Flavon ve Bazi Türevlerinin Spektrumları Üzerine Asitlerin Etkisi, Yüksek Lisans, E.Dönmez(Öğrenci), 1994

ATUN G., İnsan Plazma ve Serumunun Fotokimyasının Polarografik Yöntemle İncelenmesi, Yüksek Lisans, H.Nesibe(Öğrenci), 1994

ATUN G., Karminik Asidin Polarografik Redüksiyon Dalgasına Alkollerin Etkisi, Yüksek Lisans, G.Topaç(Öğrenci), 1992

Jüri Üyelikleri

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Profesör , İstanbul Üniversitesi, Eylül, 2014

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez inceleme ve sınav jürisi, İstanbul Üniversitesi, Haziran, 2014

Doçentlik Sınavı, Eser İnceleme Jürisi, ÜAK, Nisan, 2014

Tez Savunma (Doktora), Sınav Jürisi Danışman, İstanbul Üniversitesi, Nisan, 2014

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Eser inceleme ve sınav Jürisi, İstanbul Üniversitesi, Nisan, 2014

Doçentlik Sınavı, Eser İnceleme Jürisi, ÜAK, Nisan, 2014

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Sınav jürisi, İstanbul Üniversitesi, Aralık, 2013

Doçentlik Sınavı, Sözlü Sınav, İstanbul Üniversitesi, Ekim, 2013

Doçentlik Sınavı, Sınav Jürisi, İstanbul Üniversitesi, Ekim, 2013

Doçentlik Sınavı, Sınav Jürisi, İstanbul Üniversitesi, Ekim, 2013

Doçentlik Sınavı, Eser İnceleme, Üniversite, Ağustos, 2013

Doçentlik Sınavı, Eser inceleme, Üniversite, Ağustos, 2013

Tez Savunma (Doktora), Sınav Jürisi Danışman , İstanbul Üniversitesi, Haziran, 2013

Doçentlik Sınavı, Eser İnceleme, Üniversite, Mayıs, 2013
Doçentlik Sınavı, Doçentlik sözlü sınav jürisi, Gazi Üniversitesi Rektörlüğü, Mayıs, 2013
Doçentlik Sınavı, Eser İnceleme, Üniversite, Mayıs, 2013
Doçentlik Sınavı, Eser İnceleme, Üniversite, Mayıs, 2013
Doçentlik Sınavı, Eser İnceleme Yedek Üye, Üniversite, Nisan, 2013
Doçentlik Sınavı, Eser İnceleme, Üniversite, Şubat, 2013
Doçentlik Sınavı, Eser İnceleme, Üniversite, Şubat, 2013
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Profesörlük Atama Jürisi , Trakya Üniversitesi Rektörlüğü, Ocak, 2013
Tez Savunma (Doktora), Doktora Jürisi , İstanbul Teknik Üniversitesi, Kasım, 2012
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Jürisi , İstanbul Üniversitesi, Mayıs, 2012
Doçentlik Sınavı, Sınav Jürisi, İstanbul Üniversitesi, Nisan, 2012
Doçentlik Sınavı, Eser İnceleme Jürisi, BÜ, Eylül, 2011
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Jürisi , İstanbul Üniversitesi, Haziran, 2011
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Jürisi , İstanbul Üniversitesi, Mayıs, 2011
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Jürisi , İstanbul Üniversitesi, Ocak, 2011
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Jürisi , İstanbul Üniversitesi, Kasım, 2010
Doçentlik Sınavı, Eser İnceleme, ITÜ, Ekim, 2010
Tez Savunma (Doktora), Doktora Jürisi , İstanbul Teknik Üniversitesi, Eylül, 2010
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Jürisi, İstanbul Üniversitesi, Temmuz, 2010
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Jürisi , İstanbul Üniversitesi, Haziran, 2010
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Jürisi , İstanbul Üniversitesi, Şubat, 2010
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Jürisi , İstanbul Üniversitesi, Şubat, 2010
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Jürisi, İstanbul Üniversitesi, Ocak, 2010
Doçentlik Sınavı, Sınav Jürisi, İstanbul Üniversitesi, Ekim, 2009
Doçentlik Sınavı, Sınav Jürisi, Gazi Üniversitesi, Haziran, 2009
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Jürisi, İstanbul Üniversitesi, Haziran, 2009
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Jürisi, İstanbul Üniversitesi, Mayıs, 2009
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Jürisi, İstanbul Üniversitesi, Mart, 2009
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Jürisi , İstanbul Üniversitesi, Aralık, 2008
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Yardımcı Doçent, İstanbul Üniversitesi, Eylül, 2008
Doçentlik Sınavı, Eser İnceleme, Gazi Üniversitesi, Eylül, 2008
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Jürisi, İstanbul Üniversitesi, Ocak, 2008
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Yardımcı Doçent Atama Jürisi D, İstanbul Üniversitesi, Eylül, 2006
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Yardımcı Doçent Atama Jürisi , İstanbul Üniversitesi, Eylül, 2006
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Yardımcı Doçent, İstanbul Üniversitesi Rektörlüğü, Ekim, 2005
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Jürisi , İstanbul Üniversitesi, Ağustos, 2004
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Profesörlük Atama Jürisi , İstanbul Teknik Üniversitesi Rektörlüğü, Nisan, 2004
Doçentlik Sınavı, Sınav Jürisi, ODTÜ, Nisan, 2004
Tez Savunma (Doktora), Doktora Jürisi , İstanbul Üniversitesi, Şubat, 2004
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Profesörlük, Selçuk Üniversitesi Rektörlüğü, Şubat, 2004
Tez Savunma (Doktora), Sınav jürisi danışman, İstanbul Üniversitesi , Aralık, 2003
Doçentlik Sınavı, Sınav Jürisi, ODTÜ, Aralık, 2003
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Jürisi , İstanbul Üniversitesi, Ağustos, 2002
Doçentlik Sınavı, Sınav Jürisi, Marmara Üniversitesi, Ocak, 2002
Tez Savunma (Doktora), Eser İnceleme, YTÜ, Mart, 2000
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınav Jürisi, Yıldız Teknik Üniversitesi Rektörlüğü, Kasım, 1999
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Jürisi, İstanbul Üniversitesi, Eylül, 1994

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Individual and Simultaneous Determination of Heavy Metal Ions Using Carbon Paste Electrode Modified with Titania Nanoparticles
TÜZÜN E., Atun G.
ELECTROCATALYSIS, cilt.14, sa.4, ss.636-647, 2023 (SCI-Expanded)
- II. A comparison of anionic and cationic dye removal efficiency of industrial bauxite waste red-mud
Atun G., ORTABOY SEZER S., TÜZÜN E., TÜRKER ACAR E.
JOURNAL OF DISPERSION SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.44, sa.1, ss.144-156, 2023 (SCI-Expanded)
- III. Corrosion protection efficiency of the electrochemically synthesized polypyrrole-azo dye composite coating on stainless steel
Yilmaz S. M., Atun G.
PROGRESS IN ORGANIC COATINGS, cilt.169, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. Electrochemical synthesis of tunable polypyrrole-based composites on carbon fabric for wide potential window aqueous supercapacitor
YAZAR AYDOĞAN S., Atun G.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENERGY RESEARCH, cilt.46, sa.10, ss.14408-14423, 2022 (SCI-Expanded)
- V. Capacitive performance of electrochemically deposited Co/Ni oxides/hydroxides on polythiophene-coated carbon-cloth
Atun G., Sahin F., TÜRKER ACAR E., ORTABOY SEZER S.
JOURNAL OF POLYMER ENGINEERING, cilt.42, sa.2, ss.151-162, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. A systematic study for the removal of anionic dyes by sepiolites modified with a homologous series of trimethylammonium-surfactants from single and binary component solutions
Hisarli G., Atun G., ORTABOY SEZER S., TÜZÜN E.
SEPARATION SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.57, sa.8, ss.1304-1326, 2022 (SCI-Expanded)
- VII. Photocatalytic efficiency of titania nonylphenol ethoxylate composite thin films under solar irradiation
Atun G., ORTABOY SEZER S., Acar E. T., Aydogan S. Y.
MATERIALS CHEMISTRY AND PHYSICS, cilt.275, 2022 (SCI-Expanded)
- VIII. Enhanced cycling stability performance for supercapacitor application of NiCoAl-LDH nanofoam on modified graphite substrate
Polat S., Atun G.
JOURNAL OF INDUSTRIAL AND ENGINEERING CHEMISTRY, cilt.99, ss.107-116, 2021 (SCI-Expanded)
- IX. Sensitive Determination of Nicotine on PolyNiTSPc Electrodeposited Glassy Carbon Electrode: Investigation of Reaction Mechanism
Acar E. T., Atun G.
ELECTROANALYSIS, cilt.30, sa.12, ss.2994-3002, 2018 (SCI-Expanded)
- X. Synthesis, Electrochemistry, DFT Calculations, Antimicrobial Properties and X-ray Crystal Structures of Some NH- and/or S- Substituted-1,4-quinones
Kacmaz A., Acar E. T., Atun G., Kaya K., Sigirci B. D., Bagcigil F.
CHEMISTRYSELECT, cilt.3, sa.30, ss.8615-8623, 2018 (SCI-Expanded)
- XI. The removal of radioactive strontium ions from aqueous solutions by isotopic exchange using strontium decavanadates and corresponding mixed oxides
Ortaboy S., Acar E. T., Atun G.
CHEMICAL ENGINEERING JOURNAL, cilt.344, ss.194-205, 2018 (SCI-Expanded)
- XII. Synthesis, electrochemistry and electrocatalytic activity of cobaltphthalocyanine complexes – Effects of substituents for oxygen reduction reaction
TÜRKER ACAR E., Akkizlar Tabakoglu T., Atilla D., Yuksel F., ATUN G.
POLYHEDRON, cilt.152, ss.114-124, 2018 (SCI-Expanded)
- XIII. Adsorptive removal of thiazine dyes from aqueous solutions by oil shale and its oil processing residues: Characterization, equilibrium, kinetics and modeling studies
Acar E. T., Ortaboy S., Atun G.
CHEMICAL ENGINEERING JOURNAL, cilt.276, ss.340-348, 2015 (SCI-Expanded)

- XIV. **Oxovanadium(IV) complexes based on S-alkyl-thiosemicarbazidato ligands. Synthesis, characterization, electrochemical, and antioxidant studies**
Ilhan-Ceylan B., Tuzun E., Kurt Y., Acikgoz M., KAHRAMAN S., Atun G., Ulkuseven B.
JOURNAL OF SULFUR CHEMISTRY, cilt.36, sa.4, ss.434-449, 2015 (SCI-Expanded)
- XV. **The electrochemical behavior of Co(TPTZ)(2) complex on different carbon based electrodes modified with TiO₂ nanoparticles**
Ortaboy S., Atun G.
MATERIALS CHEMISTRY AND PHYSICS, cilt.156, ss.129-140, 2015 (SCI-Expanded)
- XVI. **Sensitive determination and electro-oxidative polymerization of azodyes on a carbon paste electrode modified with bentonite**
Acar E. T., Ortaboy S., Hisarli G., Atun G.
APPLIED CLAY SCIENCE, cilt.105, ss.131-141, 2015 (SCI-Expanded)
- XVII. **Modeling of adsorption kinetics and equilibria of acid dyes onto activated carbon in single- and binary-component systems**
Ayar N., Atun G.
TOXICOLOGICAL AND ENVIRONMENTAL CHEMISTRY, cilt.96, sa.7, ss.1012-1028, 2014 (SCI-Expanded)
- XVIII. **N₂O₂-complexes of oxovanadium(IV) with 2,2'-dihydroxybenzophenone thiosemicarbazones: Synthesis, EPR and electrochemical studies**
Kurt Y., Ilhan-Ceylan B., Acikgoz M., Tuzun E., Atun G., Ulkuseven B.
POLYHEDRON, cilt.65, ss.67-72, 2013 (SCI-Expanded)
- XIX. **Performance of acrylic monomer based terpolymer/montmorillonite nanocomposite hydrogels for U(VI) removal from aqueous solutions**
Ortaboy S., Acar E., Atun G., Emik S., Iyim T. B., Guclu G., Ozgumus S.
CHEMICAL ENGINEERING RESEARCH & DESIGN, cilt.91, sa.4, ss.670-680, 2013 (SCI-Expanded)
- XX. **Kinetics and Equilibria of Basic Dyes onto Zeolite in Single and Binary Component Systems**
Hisarli G., Tezcan C., ATUN G.
CHEMICAL ENGINEERING COMMUNICATIONS, cilt.199, sa.11, ss.1412-1436, 2012 (SCI-Expanded)
- XXI. **A comparison of basic dye adsorption onto zeolitic materials synthesized from fly ash**
Atun G., Hisarli G., Kurtoglu A. E., Ayar N.
JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS, cilt.187, ss.562-573, 2011 (SCI-Expanded)
- XXII. **Adsorptive Removal of Strontium by Binary Mineral Mixtures of Montmorillonite and Zeolite**
Başçetin E., Atun G.
JOURNAL OF CHEMICAL AND ENGINEERING DATA, cilt.55, sa.2, ss.783-788, 2010 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Competitive Adsorption of Basic Dyes onto Calcite in Single and Binary Component Systems**
Atun G., Acar E. T.
SEPARATION SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.45, sa.10, ss.1471-1481, 2010 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Adsorptive Removal of Uranium from Water by Sulfonated Phenol-Formaldehyde Resin**
Atun G., Ortaboy S.
JOURNAL OF APPLIED POLYMER SCIENCE, cilt.114, sa.6, ss.3793-3801, 2009 (SCI-Expanded)
- XXV. **Adsorption equilibria between dye and surfactant in single and binary systems onto geological materials**
Atun G., TÜNÇAY M. M., Hisarli G., Talman R. Y., Hosgormez H.
APPLIED CLAY SCIENCE, cilt.45, sa.4, ss.254-261, 2009 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Adsorptive Removal of Acid Blue 113 and Tartrazine by Fly Ash from Single and Binary Dye Solutions**
Pura S., Atun G.
SEPARATION SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.44, sa.1, ss.75-101, 2009 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Applicability of equilibrium and kinetic models on the herbicide 4-chloro-2-methyl phenoxyacetic acid adsorption on bituminous shale**
Ayar N., Bilgin B., Atun G.
CENTRAL EUROPEAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.6, sa.2, ss.284-292, 2008 (SCI-Expanded)

- XXVIII. **Kinetics and equilibrium studies of the herbicide 2,4-dichlorophenoxyacetic acid adsorption on bituminous shale**
Ayar N., Bilgin B., Atun G.
CHEMICAL ENGINEERING JOURNAL, cilt.138, ss.239-248, 2008 (SCI-Expanded)
- XXIX. **The effects of UV radiation on anodic wave of human serum**
Atun G., Hamedaroglu H. N.
BIOELECTROCHEMISTRY, cilt.72, sa.1, ss.81-86, 2008 (SCI-Expanded)
- XXX. **Kinetics of isotopic exchange between calcium molybdate and molybdate ions in aqueous solution**
Atun G., Bodur N., Ayyildiz H., Ayar N., Bilgin B.
RADIOCHIMICA ACTA, cilt.95, sa.3, ss.177-182, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Adsorption behavior of strontium on binary mineral mixtures of Montmorillonite and Kaolinite**
Başçetin E., Atun G.
APPLIED RADIATION AND ISOTOPES, cilt.64, sa.8, ss.957-964, 2006 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Effects of cationic and anionic surfactants on the adsorption of toluidine blue onto fly ash**
Talman R. Y., ATUN G.
Colloids and Surfaces A: Physicochem. Eng. Aspects, cilt.281, ss.15-22, 2006 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Determination of kinetics and equilibrium of Pb/Na exchange on clinoptilolite**
Kurtoğlu A. E., Atun G.
SEPARATION AND PURIFICATION TECHNOLOGY, cilt.50, sa.1, ss.62-70, 2006 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Enhancement of nitrophenol adsorption in the presence of anionic surfactant and the effect of the substituent position**
Pura S., Atun G.
COLLOIDS AND SURFACES A-PHYSICOCHEMICAL AND ENGINEERING ASPECTS, cilt.253, ss.137-144, 2005 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Determination and preconcentration of natural and radio-cesium from aqueous solution**
Güçlü K., Apak R., Tütüm E., Atun G.
JOURNAL OF RADIOANALYTICAL AND NUCLEAR CHEMISTRY, cilt.259, sa.2, ss.209-211, 2004 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Adsorption behavior of cesium on montmorillonite-type clay in the presence of potassium ions**
Atun G., Kilislioğlu A.
JOURNAL OF RADIOANALYTICAL AND NUCLEAR CHEMISTRY, cilt.258, sa.3, ss.605-611, 2003 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **Adsorption of carminic acid, a dye onto glass powder**
Atun G., Hisarlı G.
CHEMICAL ENGINEERING JOURNAL, cilt.95, ss.241-249, 2003 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **Adsorptive Removal of Methylene Blue from Colored Effluents on Fuller's Earth**
ATUN G., Hisarlı G., Sheldrick W., Mühler M.
J. of Colloid and Interface Sci., cilt.261, sa.1, ss.32-39, 2003 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **Conductimetric Study of Ion Association of Hexaamminecobalt(III) Complexes in Ethanol + Water**
ATUN G., Pura S.
J. Chem. Eng. Data, cilt.47, sa.5, ss.1103-1109, 2002 (SCI-Expanded)
- XL. **Conductometric study of ion association of hexaamminecobalt (III) complexes in ethanol plus water**
PURA ERGİN S., ATUN G.
JOURNAL OF CHEMICAL AND ENGINEERING DATA, cilt.47, sa.5, ss.1103-1109, 2002 (SCI-Expanded)
- XLI. **Isotope Exchange of Strontium and Molybdate Ions in Strontium Polymolybdates**
ATUN G., Bodur N.
J. of Radioanal. And Nucl. Chem, cilt.253, sa.2, ss.285-290, 2002 (SCI-Expanded)
- XLII. **Retention of Cs on Zeolite, Bentonite and Their Mixtures**
ATUN G., Bodur N.
J. of Radioanal. and Nucl. Chem., cilt.253, sa.2, ss.275-279, 2002 (SCI-Expanded)
- XLIII. **The Adsorption Behavior of Natural Sand in Contact with Uranium Contaminated Seawater**
ATUN G., Kilislioğlu A.
J of Environmental Sci. and Healt Part A, cilt.237, sa.7, ss.1295-1305, 2002 (SCI-Expanded)

- XLIV. Kinetics of isotopic exchange between strontium polymolybdate and strontium ions in aqueous solution**
Atun G., Bilgin B., Kilislioglu A.
APPLIED RADIATION AND ISOTOPES, cilt.56, sa.6, ss.797-803, 2002 (SCI-Expanded)
- XLV. Adsorption of Sr on Illite**
Bilgin B., ATUN G., Keçeli G.
J.Radioanalytical and Nucl. Chemistry, cilt.250, sa.2, ss.323-328, 2001 (SCI-Expanded)
- XLVI. A study of Surface Properties of Red Mud by Potentiometric Method**
ATUN G., Hisarli G.
J. Colloid and Interface Science, cilt.228, sa.1, ss.40-45, 2000 (SCI-Expanded)
- XLVII. Adsorption of Safranine O on Hydrophilic and Hydrophobic Glass Surfaces**
ATUN G., Hisarli G., Tunçay M.
Colloids and Surfaces A: Physicochem. Eng. Aspects, cilt.143, sa.1, ss.27-33, 1998 (SCI-Expanded)
- XLVIII. Sorption of cesium on montmorillonite and effects of salt concentration**
Atun G., Bilgin B., Mardinli A.
JOURNAL OF RADIOANALYTICAL AND NUCLEAR CHEMISTRY-ARTICLES, cilt.211, sa.2, ss.435-442, 1996 (SCI-Expanded)
- XLIX. Influence of Salt Concentration, Loading and pH on Strontium Adsorption**
ATUN G., Kaplan Z.
JOURNAL OF RADIOANALYTICAL AND NUCLEAR CHEMISTRY, cilt.211, sa.2, ss.425-434, 1996 (SCI-Expanded)
- L. Adsorption of 4,4' Isopropylidene Diphenol and Diphenylopropane 4,4' Dioxyaceticacid from Aqueous Solution on Kaolinite**
ATUN G., Şişmanoğlu T.
Journal of Environmental Science and Health., A-Sci , Eng., cilt.31, sa.8, ss.2055-2069, 1996 (SCI-Expanded)
- LI. Polarographic studies of non-ionic surfactants with reference to their structural influence on surface activity**
Atun G., Tunçay M., Hisarli G.
COLLOIDS AND SURFACES A-PHYSICOCHEMICAL AND ENGINEERING ASPECTS, cilt.113, ss.61-66, 1996 (SCI-Expanded)
- LII. Sorptive removal of cesium-137 and strontium-90 from water by unconventional sorbents .2. Usage of coal fly ash**
Apak R., Atun G., Guclu K., Tutem E.
JOURNAL OF NUCLEAR SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.33, sa.5, ss.396-402, 1996 (SCI-Expanded)
- LIII. Sorptive removal of Cesium-137 and strontium-90 from water by unconventional sorbents**
Apak R., Atun G., Güclü K., Tütem E.
Journal of Nuclear Science and Technology, cilt.33, sa.5, ss.396-402, 1996 (SCI-Expanded)
- LIV. SORPTIVE REMOVAL OF CESIUM-137 AND SR-90 FROM WATER BY UNCONVENTIONAL SORBENTS .1. USAGE OF BAUXITE WASTES (RED MUDS)**
APAK R., ATUN G., GUCLU K., TUTEM E., KESKIN G.
JOURNAL OF NUCLEAR SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.32, sa.10, ss.1008-1017, 1995 (SCI-Expanded)
- LV. Sorptive removal of cesium-137 and strontium-90 from water by unconventional sorbents. I. Usage of bauxite wastes (red muds)**
APAK M. R., Atun G., GÜCLÜ K., TÜTEM E., Keskin G.
JOURNAL OF NUCLEAR SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.32, ss.1008-1017, 1995 (SCI-Expanded)
- LVI. Sorptive removal of cesium-137 and strontium-90 from water by unconventional sorbents: I. usage of bauxite wastes (red muds)**
Apak R., Atun G., Güclü K., Tütem E., Keskin G.
Journal of Nuclear Science and Technology, cilt.32, sa.10, ss.1008-1017, 1995 (SCI-Expanded)
- LVII. INFLUENCE OF SURFACTANTS ON THE ADSORPTION OF METHYL LINOLENATE**
Tunçay M., ATUN G.
REVUE ROUMAINE DE CHIMIE, cilt.38, sa.12, ss.1467-1476, 1993 (SCI-Expanded)

- LVIII. **Oxygen Depletion in Sea Water in the Presence of Surfactants**
Tunçay M., ATUN G.
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND HEALTH PART A-TOXIC/HAZARDOUS SUBSTANCES & ENVIRONMENTAL ENGINEERING, cilt.30, sa.2, ss.307-319, 1993 (SCI-Expanded)
- LIX. **THE ADSORPTION OF NITROPHENOLS ON A SPECIAL ADSORBENT PREPARED FROM GLASS POWDER**
ATUN G.
SPECTROSCOPY LETTERS, cilt.25, sa.5, ss.741-756, 1992 (SCI-Expanded)
- LX. **ISOTOPIC EXCHANGE BETWEEN BARIUM OXALATE AND BARIUM ION IN AQUEOUS-SOLUTION**
ATUN G., Bilgin B., ELMOSTAFA A.
SPECTROSCOPY LETTERS, cilt.23, sa.7, ss.845-855, 1990 (SCI-Expanded)

Düger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The Effect of UV Radiation on Anodic Wave of Morin**
Şışmanoğlu T., ATUN G.
Chimica Acta Turcica, cilt.28, sa.1, ss.11-14, 2000 (Hakemli Dergi)
- II. **Die Einfluss der Niederschlag-Vorbereitung auf die Isotopen Austauschreactionen der Barium Wolframate**
ATUN G., Bilgin B.
Chimica Acta Turcica, cilt.16, sa.1, ss.65-78, 1998 (Hakemli Dergi)
- III. **Influence of alcohols on polarographic reduction wave of carminic acid**
ATUN G., Topaç G.
Marmara Univ, Fac Sci & Letters, cilt.29, sa.3, ss.119-123, 1992 (Hakemli Dergi)
- IV. **Investigation of Rutin's Photooxidation by Polaraographic Method**
Baykut S., ATUN G.
Chimica Acta Turcica, cilt.18, ss.365-374, 1990 (Hakemli Dergi)
- V. **Determination of the Rate of Hesperidine's Photooxidation Reaction**
Baykut S., ATUN G.
Chimica Acta Turcica, cilt.18, sa.2, ss.181-201, 1990 (Hakemli Dergi)
- VI. **The effect of Concentration on Hesperidin's Photooxidation**
ATUN G., Baykut S.
Chimica Acta Turcica, cilt.18, sa.1, ss.47-52, 1990 (Hakemli Dergi)
- VII. **Investigation of Photooxidation of Hesperidin and Determination of Number of Lost Electron in the Reactin by Polarographic Method**
Baykut S., ATUN G.
Chimica Acta Turcica, cilt.17, sa.3, ss.339-353, 1989 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Investigation of Ion Exchange Reactions on Barium and Calcium Tungstates.**
ATUN G., Bilgin B.
M.Ü. Fen Bilimleri Dergisi, cilt.4, ss.37-40, 1987 (Hakemli Dergi)
- IX. **Investigation of Redox Character of Some Organic Substances by Using Electrochemical and Polarographic Methods**
Baykut S., ATUN G.
Chimica Acta Turcica, cilt.15, sa.2, ss.181-201, 1987 (Hakemli Dergi)
- X. **Die Untersuchung von Isotopen Austauschreactionen bei den Barium Wolframaten**
ATUN G., Bilgin B.
Chimica Acta Turcica, cilt.14, sa.2, ss.213-223, 1986 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Endüstriyel Elektrokimya

Baykut S., ATUN G.

İstanbul Üniversitesi, İstanbul, 1989

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Wearable electronics compatible enzyme-free Cu based biosensor for sensitive glucose detection

Yazar S., TUTAR R., ORTABOY S., ATUN G.

17th International Meeting on Chemical Sensors, Viyana, Avusturya, 15 - 19 Temmuz 2018

II. Non-enzymatic glucose biosensors for smart wearables

ORTABOY S., Long H., De LaCruz S., ATUN G., Carraro C., Maboudian R.

17th International Meeting on Chemical Sensors, Viyana, Avusturya, 15 - 19 Temmuz 2018

III. Electrochemical Behavior Of Acid Blue 127 On Carbon Paste Electrode Modified With Different Geological Materials

TÜZÜN E., ATUN G.

International Congress on Fundamental and Applied Sciences, Saraybosna, Bosna-Hersek, 21 - 25 Ağustos 2017, ss.72

IV. PALADYUM(II) TİYOSEMİKARBAZON KOMPLEKSLERİNİN ELEKTROKİMYASAL DAVRANIŞININ İNCELENMESİ

TÜZÜN E., EĞLENCE S., ATUN G., KIZILCIKLİ İ.

VI. Ulusal Anorganik Kimya Kongresi, Burdur, Türkiye, 18 Mayıs - 21 Temmuz 2017, ss.7

V. Electrochemical Behavior of Ni₂bpy(TPTZ)₂ Complex on Carbon Paste Electrode Modified with Nanocrystalline ZnO Powder for Usability in Dye-Sensitized Solar Cells

ORTABOY S., Obay F., ATUN G.

2016 American Institute of Chemical Engineers (AIChE) Annual Meeting 2016, San Francisco, Amerika Birleşik Devletleri, 13 - 18 Kasım 2016, ss.463490

VI. Sorptive Removal of Cationic – and Anionic Dyes By the Acid Activated Red Mud from Aqueous Solutions

ORTABOY S., TÜRKER ACAR E., Tüzün E., ATUN G.

2016 American Institute of Chemical Engineers (AIChE) Annual Meeting 2016, San Francisco, Amerika Birleşik Devletleri, 13 - 18 Kasım 2016, ss.471517

VII. Electrochemistry of ⁹⁹mTc(III) DMSA and ⁹⁹mTc(V) MDP Complexes Used for Medical Diagnostic and Radiotracers

TUTAR R., TÜRKER ACAR E., ORTABOY S., OCAK DEMİRÇİ E. M., SÖNMEZOĞLU K., KABASAKAL L., ATUN G.

2nd International Turkic World Conference on Chemical Sciences and Technologies, Üsküp, Makedonya, 26 - 30 Ekim 2016, ss.67

VIII. Equilibrium and Kinetic Modelling for the Single, Binary and Ternary Sorption of Azin Dyes Onto Sepiolite

TÜRKER ACAR E., ATUN G.

2nd International Turkic World Conference on Chemical Sciences and Technologies, Sarajevo, Makedonya, 26 - 30 Ekim 2016

IX. Electrochemistry of Co(TPTZ)₂ Complex on a carbon paste Electrode Modified with TiO₂ Nanoparticles

ORTABOY S., ATUN G.

229. Electrochemical Society Meeting, San Diego, Amerika Birleşik Devletleri, 29 Mayıs - 02 Haziran 2016, ss.150

X. Sensitive and Selective Determination of Trace Amounts of Azin Dyes in Multi – Component Systems Using First-Order Derivative Spectrophotometric Technique

TÜRKER ACAR E., ATUN G.

International Turkish Congress on Molecular Spectroscopy (TURCMOS 2015), Antalya, Türkiye, 13 - 18 Eylül 2015, ss.205

- XI. **Kinetic modelling for the binary sorption of LR-G and LG-B onto sepiolite modified with decyltrimethyl ammonium cation**
ORTABOY S., Levent E., Hisarli G., ATUN G., TÜZÜN E.
INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON MOLECULAR CHEMISTRY (MOLCHEM 2014), İstanbul, Türkiye, 19 Aralık 2014, ss.140
- XII. **Comparison of acid and basic dyes sorption ability onto Bottom Ash**
TÜRKER ACAR E., ORTABOY S., ATUN G.
Congress of Chemists and Chemical Engineers of Bosnia and Herzegovina with international participation, Sarajevo, Bosna-Hersek, 10 - 12 Ekim 2014, ss.137
- XIII. **Competitive Sorption of Thionine with Cs and Sr on zeolite**
ORTABOY S., Acar E. T., ATUN G., TÜRKER ACAR E.
Congress of Chemists and Chemical Engineers of Bosnia and Herzegovina with international participation, Sarajevo, Bosna-Hersek, 10 - 12 Ekim 2014, ss.147
- XIV. **Retention of Eosin Yellow onto Aluminium Modified Fuller's Earth**
ORTABOY S., Obay F., ATUN G.
Congress of Chemists and Chemical Engineers of Bosnia and Herzegovina with international participation, Sarajevo, Bosna-Hersek, 10 - 12 Ekim 2014, ss.148
- XV. **The Adsorption Behavior of a Dioxygen Complex of Bis(L-histidinato)cobalt(II) onto Nanocrystalline TiO₂**
ORTABOY S., ATUN G.
10th Nanoscience and Nanotechnology Conference (Nanotr 10), İstanbul, Türkiye, 17 - 21 Haziran 2014
- XVI. **Conductometric and potentiometric study for synthesis of Barium titanate nanoparticles**
TÜRKER ACAR E., ORTABOY S., ATUN G.
10th Nanoscience and Nanotechnology Conference (Nanotr 10), İstanbul, Türkiye, 17 - 21 Haziran 2014
- XVII. **Enhanced Photovoltaic Performance Of Cobalt (III) Titanium Dioxide Photoanode**
ORTABOY S., TÜRKER ACAR E., ATUN G.
10th Nanoscience and Nanotechnology Conference (NanoTR10), İstanbul, Türkiye, 17 - 21 Haziran 2014
- XVIII. **Electrochemical Behavior of Ni(TPTZ)₂ Complex on Carbon Paste Electrode Modified with ZnO Nanoparticles**
ORTABOY S., Obay F., ATUN G.
10th Nanoscience and Nanotechnology Conference (Nanotr 10), İstanbul, Türkiye, 17 - 21 Haziran 2014
- XIX. **Adsorption of Thiazine Dyes onto Bituminous Shale**
Acar E. T., Ortaboy S., ATUN G.
IUPAC 44th World Chemistry Congress, Türkiye, 1 - 04 Ağustos 2013, ss.1209
- XX. **Protection efficiency of polyaniline films electrochemically deposited on mild steel in phosphonium ionic liquid media**
Ortaboy S., Acar E. T., ATUN G.
IUPAC 44th World Chemistry Congress, Türkiye, 1 - 04 Ağustos 2013, ss.1245
- XXI. **Electropolymerization of some azodyes on modified carbon paste electrode in single binary and ternary solutions**
Ortaboy S., Acar E. T., ATUN G.
IUPAC 44th World Chemistry Congress, Türkiye, 1 - 04 Ağustos 2013, ss.858
- XXII. **A pharmaceutical radiochemical agent 99mtc-bromo-hida kit preparation and quality control via c-18 sep-pak cartridges and thin-layer chromatography for radioimaging**
Özcan Tutar R., Aygün A., Ocak M., Kabasakal L., ATUN G., Araman A., TUTAR R.
IUPAC 44th World Chemistry Congress, Türkiye, 1 - 04 Ağustos 2013, ss.1302
- XXIII. **Electrochemical determination of lead and cadmium using high density PVC beads in column adsorption studies.**
Acar E. T., Ortaboy S., ATUN G.
IUPAC 44th World Chemistry Congress, Türkiye, 1 - 04 Ağustos 2013, ss.1578
- XXIV. **Assessment of lobular functional liver status by liver mebrophenin clearance rate using Tc-99m**

- mebrofenin hepatobiliary scintigraphy**
Yılmaz S., Ekmekçioğlu Ö., Tanyıldızı H., TUTAR R., OCAK E. M., Aygün A., KABASAKAL L., ATUN G., ARAMAN A. O., KANMAZ M. B.
SNMMI Annual Meeting, Vancouver, Bc, Kanada, 8 - 12 Haziran 2013, ss.590
- XXV. Adsorption of anionic textile dyes onto fly ash from aqueous solutions**
Ayar N., Kurtoğlu A. E., ATUN G.
4th international conference on Environmental Management Engineering Mykonos, Yunanistan, 1 - 04 Haziran 2013, ss.34
- XXVI. Cationic dye adsorption onto natural and synthetic zeolites in the presence of Cs⁺ and Sr²⁺ ions**
Ayar N., Keçeli G., Kurtoğlu A. E., ATUN G.
4th international conference on Environmental Management Engineering Mykonos, Yunanistan, 1 - 04 Haziran 2013, ss.35
- XXVII. Radyofarmasötik 99mTc-HIDA kiti hazırlanması ve kalite kontrol çalışmasının yapılması**
Aygün A., Özcan Tutar R., Ocak M., Kabasakal L., ATUN G., Araman A., Kanmaz B., TUTAR R.
25.Uluslararası Nükleer Tıp Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2013, ss.15
- XXVIII. Tc-99m Mebrofenin hepatobiliyer sintigrafi yardımıyla mebrofenin klirens hızının hesaplanarak lobar karaciğer fonksiyonlarının değerlendirilmesi**
Yılmaz Aksoy S., Tanyıldızı H., Ekmekçioğlu Ö., Özcan Tutar R., Ocak M., Aygün A., Kabasakal L., ATUN G., Araman A., Kanmaz B., et al.
25.Uluslararası Nükleer Tıp Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2013, ss.15
- XXIX. Cu(II) Sefazolin Kompleksinin Elektrokimyasal Davranışı**
Ortaboy S., Acar E. T., ATUN G.
III.Fiziksel Kimya Günleri Kongresi, Balıkesir Üniversitesi, Balıkesir, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2012, ss.133
- XXX. İndikatör Boyar Madde Kullanılarak Farklı Renklerdeki Pigmentlerin Hazırlanması**
Ortaboy S., Acar E. T., ATUN G.
III.Fiziksel Kimya Günleri Kongresi, Balıkesir, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2012, ss.134
- XXXI. Utilization of zeolitized coal fly ash products for thorium removal**
Ortaboy S., Acar E. T., ATUN G.
ANQUE International Congress of Chemical Engineering, Sevilla, İspanya, 1 - 04 Haziran 2012, ss.0-14
- XXXII. Isotope exchange between strontium solutions and strontium-vanadium oxide mixtures annealed at different temperatures**
Ortaboy S., ATUN G.
ANQUE International Congress of Chemical Engineering, Sevilla, İspanya, 1 - 04 Haziran 2012, ss.0-15
- XXXIII. Voltammetric determination of onn- complexes of dioxomolybdenum (VI) with some benzophenone n- phenyl thiosemicarbazones.**
Ceylan B. İ., Levent E., Kurt Y., ATUN G., Ülküseven B., TÜZÜN E., İLHAN CEYLAN B.
9th Electrochemistry Meeting, Cesme, Izmir, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2011, ss.103
- XXXIV. Electrochemical behavior of Fe (II) cefazolin complex.**
Ortaboy S., Acar E. T., ATUN G.
9th Electrochemistry Meeting, Çeşme Izmir, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2011, ss.269
- XXXV. Electrochemical Behavior of Co(II) Histidin Complex**
ORTABOY S., ATUN G.
9th International Electrochemistry Meeting in Turkey, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2011, ss.270
- XXXVI. Electrochemical determination of lead and cadmium in column adsorption - desorption studies.**
Acar E. T., Ortaboy S., ATUN G.
9th Electrochemistry Meeting, Çeşme, İzmir, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2011, ss.112
- XXXVII. Electrochemical investigations of oxovanadium (IV) template of 2,2'-dihydroxybenzophenone s-methyl thiosemicarbazone**
Ceylan B. İ., Levent E., Kurt Y., ATUN G., Ülküseven B., TÜZÜN E., İLHAN CEYLAN B.
9th Electrochemistry Meeting, Çeşme, Izmir, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2011, ss.256
- XXXVIII. Voltammetric determination of mercury at a fuller's earth modified carbon paste electrode**

- Levent E., ATUN G., TÜZÜN E.
9th Electrochemistry Meeting, Çeşme, İzmir, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2011, ss.111
- XXXIX. **Electrochemical behavior of Co(II) histidine complex on carbon paste electrode**
Ortaboy S., ATUN G.
9th Electrochemistry Meeting 25-29 September 2011.Çeşme, İzmir, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2011, ss.270
- XL. **Srx-Ba1-x vanadat bileşiklerinin hazırlanması ve bazik boyar maddeler için adsorpsiyon karakteristikleri**
Acar E. T., Ortaboy S., ATUN G.
25. Ulusal Kimya Kongresi, Atatürk Üniversitesi, Erzurum, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2011, ss.97
- XLI. **Co ile modifiye edilmiş zeolit üzerinde asit boyar madde adsorpsyonu**
Kurtoğlu A. E., Pozan Soylu G. S., ATUN G.
25. Ulusal Kimya Kongresi, Atatürk Üniversitesi, Erzurum, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2011
- XLII. **Stronsiyum Polivanadat ve Sulu Çözeltilerdeki Stronsiyum İyonları Arasındaki Heterojen İzotop Değişimi Reaksiyonları**
Ortaboy S., Acar E. T., ATUN G.
25. Ulusal Kimya Kongresi, Atatürk Üniversitesi, Erzurum, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2011, ss.243
- XLIII. **Tek ve iki bileşenli sistemlerde asit boyar maddelerin aktif karbon üzerinde adsorpsiyon kinetiği**
Ayar N., ATUN G., Kurtoğlu A. E.
25. Ulusal Kimya Kongresi, Atatürk Üniversitesi, Erzurum, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2011
- XLIV. **Setil Piridinium Klorür ile Modifiye Edilmiş Pirinç Kabuğu Külü Üzerinde Asit Boyar Madde Adsorpsyonu**
Levent E., ATUN G., TÜZÜN E.
25. Ulusal Kimya Kongresi, Atatürk Üniversitesi, Erzurum, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2011, ss.96
- XLV. **Effect of Tetraethyl Ammonium Hydroxide on Photodegradation Rate of Hesperidin on Titania Illuminated by Solar Radiation**
TÜZÜN E., ATUN G.
MINI- WORKSHOP ON SURFACE SCIENCE FOR INAUGURATION OF THE TURKISH SURFACE SCIENCE SOCIETY(TuSSS), Ankara, Türkiye, 23 Mayıs 2011, ss.29
- XLVI. **Preparation, characterization and adsorption properties of strontium –vanadium oksides**
Ortaboy S., Acar E. T., ATUN G.
TuSSS Mini-Workshop on Surface Science, Ankara, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2011, ss.25
- XLVII. **Characterization of Modified Carbon Paste Electrode Before And After Dye Accumulation**
HİSARLI G., ACAR E. T., ATUN G.
Mini-Workshop on Surface Science for Inauguration of the Turkish Surface Science Society (TuSSS), Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2011, ss.26
- XLVIII. **Characterization of carbon paste electrode before and after dye accumulation**
Hisarlı G., Acar E. T., ATUN G.
TuSSS Mini-Workshop on Surface Science, Ankara, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2011, ss.26
- XLIX. **Effect of tetraethyl ammonium hydroxide on photodegradation rate on hesperidine illuminated by solar radiation**
Levent E., ATUN G.
TuSSS Mini-Workshop on Surface Science, Ankara, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2011, ss.29
- L. **Solar Photocatalytic Degradation Of Flavone Using Nanocrystalline TiO₂ Photocatalysts**
Levent E., ATUN G., TÜZÜN E.
3rd EuCheMS Chemistry Congress, Nürnberg, Almanya, 1 - 04 Eylül 2010
- LI. **Investigation on the Usage of Nano-TiO₂ Modified Electrode for Electrochemical Determination of Trace Amounts of a Basic Dye in Aqueous Solutions**
Hisarlı G., ATUN G., Levent E., TÜZÜN E.
Nanoscience, Nanotechnology, 14-18 TR-VI, İzmir, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2010, ss.451
- LII. **Eser Mikterdaki Gren B' nin Voltametrik Yöntemle Tayin dilmesi İçin Yeni bir Modifiye Elektrodun Geliştirilmesi.**

- Hisarlı G., Tezcan C., ATUN G.
I. Eser Analiz Çalışayı, Pamukkale Üniversitesi, Karahayıt, Pamukkale, Denizli, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2010, ss.45
- LIII. **Asidik Boyarmadde Lanaset Red2b nin Kil İle Modifiye Edilmiş Karbon Pasta Elektrotu Kullanarak Voltametrik Yöntemle İncelenmesi**
Hisarlı G., Acar E. T., ATUN G.
I. Eser Analiz Çalışayı, Pamukkale Üniversitesi, Pamukkale Karahayıt,, Denizli, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2010, ss.43
- LIV. **Lanaset Red G nin Bentonitli Karbon Pasta Elektrotu ile Elektrokimyasal Davranışının İncelenmesi.**
Hisarlı G., Ortaboy S., ATUN G.
I. Eser Analiz Çalışayı, Pamukkale Üniversitesi, Pamukkale Karahayıt,, Denizli, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2010, ss.11
- LV. **Modifiye Edilmiş Karbon Pasta Elektrotunun Hg(II) Tayininde Kullanılması**
Hisarlı G., Levent E., ATUN G., TÜZÜN E.
I. Eser Analiz Çalışayı, Pamukkale Üniversitesi, Pamukkale Karahayıt,, Denizli, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2010, ss.41
- LVI. **Adsorption Characteristics of Uranium on Bitumenous Shale**
Ortaboy S., ATUN G.
The Mediterranean 15th International Symposium on Environmental Pollution and its Impact on Life in the Mediterranean Region, Bary,, İtalya, 1 - 04 Ekim 2009, ss.498
- LVII. **The Study of Performance of A Novel Modified Electrode with Bleaching Earth for Voltammetric determination of Trace Amounts of Lead**
Hisarlı G., Levent E., ATUN G., TÜZÜN E.
The Mediterranean 15th International Symposium on Environmental Pollution and its Impact on Life in the Mediterranean Region, Bary,, İtalya, 1 - 04 Ekim 2009, ss.470
- LVIII. **Equilibrium and Kinetic Modelling of Single and Binary Adsorption of Methylene Blue and Safranine T onto Bleaching Earth**
Acar E. T., ATUN G.
The Mediterranean 15th International Symposium on Environmental Pollution and its Impact on Life in the Mediterranean Region, Bary, İtalya, 1 - 04 Ekim 2009, ss.482
- LIX. **Individual and Competitive Adsorption of Basic Dyes onto Zeolite. The Mediterranean 15th International Symposium on Environmental Pollution and its Impact on Life in the Mediterranean Region**
Hisarlı G., Tezcan C., ATUN G.
The Mediterranean 15th International Symposium on Environmental Pollution and its Impact on Life in the Mediterranean Region, Bary,, İtalya, 1 - 04 Ekim 2009, ss.480
- LX. **Katyonik Boyar Madde Adsorpsiyonuna İyonlaşmayan Yüzey Aktif Madde Etkisinin Görünür Bölge Spektroskopisi İle İncelenmesi.**
Ortaboy S., Levent E., ATUN G., TÜZÜN E.
XI. Ulusal Spektroskopi kongresi, Gazi Üniversitesi, Ankara, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2009, ss.173
- LXI. **Alkol-Su Karışımlarında Kil-Boyarmadde Etkileşim Kinetiğinin Spektrofotometrik Yöntemle İncelenmesi**
Levent E., Ortaboy S., ATUN G., TÜZÜN E.
XI. Ulusal Spektroskopi kongresi, Gazi Üniversitesi, Ankara, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2009, ss.172
- LXII. **Boyar madde adsorpsiyonunda yüzey potansiyellerinin değişimi**
Hisarlı G., ATUN G.
XXII. Ukusal Kimya Kongresi,, Gazimagusa, Kıbrıs (Kktc), 1 - 04 Ekim 2008
- LXIII. **Sulfone fenolik reçine üzerinde uranyum adsorpsiyonu**
Ortaboy S., ATUN G.
XXII. Ukusal Kimya Kongresi,, Gazimagusa, Kıbrıs (Kktc), 1 - 04 Ekim 2008
- LXIV. **Effects of nonyl phenol ethoxylate surfactants on cationic dye adsorption on rice husk ash**
ATUN G., Levent E., Ortaboy S., TÜZÜN E.
Chemical Physics VII, ITU, İstanbul,, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2008, ss.31
- LXV. **Performance of Photovoltaic Cells Sensitized with Transition Metal-Dye Complexes**
Ortaboy S., ATUN G.

- Nanomat 2008: International workshop on Advanced Materials and Devices for Photovoltaic Applications, METU Ankara, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2008, ss.44
- LXVI. **Time-dependent spectrophotometric study of the interaction of thionine with fuller's earth in aqueous and alcoholic media**
ATUN G., Ortaboy S., Levent E., TÜZÜN E.
Chemical Physics VII, ITU, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2008, ss.32
- LXVII. **Performance of photovoltaic cells sensitized with dye-dye complexes**
Levent E., ATUN G., TÜZÜN E.
Nanomat 2008: International workshop on Advanced Materials and Devices for Photovoltaic Applications, METU Ankara, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2008, ss.54
- LXVIII. **Evolution of textural properties of fuller's earth by activation process**
Hisarlı G., ATUN G.
Chemical Physics VII, ITU, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2008, ss.30
- LXIX. **Efficiency Of Redox Systems In Photovoltaic Cell**
Levent E., ATUN G.
Nanomat 2008: International workshop on Advanced Materials and Devices for Photovoltaic Applications, METU Ankara, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2008, ss.52
- LXX. **Reversibility of phenol – and para nitrophenol adsorption on SDS loaded fly ash surface**
ATUN G., Levent E., TÜZÜN E.
The 41st Iupac world chemistry congress, Turin, İtalya, 1 - 04 Ağustos 2007, ss.30
- LXXI. **Asit boyarmaddelerin ve ikili karışımlarının hidrofobik yüzeylerde adsorpsiyonu**
Ortaboy S., ATUN G.
21. Ulusal Kimya Kongresi, İnönü Üniversitesi, Malatya, Türkiye, 1 - 04 Ağustos 2007
- LXXII. **Hidrofilik ve hidrofobik uçucu kül yüzeyinde orto ve metanitrofenollerin adsorpsiyonu**
Levent E., ATUN G.
21. Ulusal Kimya Kongresi, İnönü Üniversitesi, Malatya, Türkiye, 1 - 04 Ağustos 2007
- LXXIII. **Nylamine blue adsorption on modified fuller's earth**
ATUN G., Ortaboy S.
The 41st Iupac world chemistry congress, Turin, İtalya, 1 - 04 Ağustos 2007, ss.28
- LXXIV. **Adsorption Acid dyes on Hydrophobic Surfaces from single and binary solutions**
ATUN G., ORTABOY S.
21. Ulusal Kimya Kongresi, Malatya, Türkiye, 1 - 04 Ağustos 2007
- LXXV. **, A Competitive Adsorption of a Cationic Dye onto Clay from Binary Solution with Cationic Surfactant or Electrolyte**
Hisarlı G., ATUN G., Tunçay M., Talman R. Y., Hoşgörmez H.
Chemical Physics VII, 19-20 May, SDU, Eğridir, Isparta, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2006, ss.71
- LXXVI. **Effect of Cationic Surfactant on the Adsorption of Acid Blue**
Talman R. Y., ATUN G.
Chemical Physics VII, 19-20 May, SDU, Eğridir, Isparta, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2006, ss.106
- LXXVII. **Boyar Madde ile Kaplanmış ve Kaplanmamış Sodyum Poliuranatlarda İyon ve İzotop Değişimi Reaksiyonlarının Karşılaştırılması**
Bilgin B., ATUN G., Keçeli G.
IX. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknoloji Kongresi, Ege Üniversitesi, İzmir, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2005, ss.154
- LXXVIII. **Adsorption Behavior of Radio-Cesium on Geological Materials**
ATUN G., Bodur N.
Chemical Physics VI, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2004, ss.38
- LXXIX. **Thermodynamic Characteristics of Cationic Surfactant Adsorption on Modified Fly Ash Surfaces**
Talman R. Y., ATUN G.
2nd International Aegean Physical Chemistry Days, Ayvalık, Balıkesir, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2004, ss.33
- LXXX. **Electrochemical Determination of Kinetics and Mechanisms of Ion Exchange Reactions between Lead and Sodium Ions on Clinoptilolite**

- Kurtoğlu A. E., ATUN G.
2nd International Aegean Physical Chemistry Days, Ayvalik, Balikesir,, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2004, ss.57
- LXXXI. **Adsorption of Cetyl Pyridinium Chloride on Organo-Fly Ash**
Talman R. Y., ATUN G.
Chemical Physics VI,, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2004, ss.68
- LXXXII. **Removal of Cesium from Brines by Fuller's Earth**
ATUN G., Bodur N.
2nd International Aegean Physical Chemistry Days,Ayvalik, Balikesir,, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2004, ss.75
- LXXXIII. **An Investigation of the Adsorption Performance of Basic Dye on a Natural Clay**
Hisarlı G., ATUN G.
2nd International Aegean Physical Chemistry Days, Ayvalik, Balikesir, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2004, ss.29
- LXXXIV. **A Study of Adsorption Behavior of Toluidine Blue of Fuller's Earth with Acid Treatment**
Hisarlı G., ATUN G.
Chemical Physics VI, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2004, ss.50
- LXXXV. **Adsorption Behavior of Strontium on Kaolinite and Montmorillonite and their Mixtures**
ATUN G., Başçetin E.
Sixth International Conference on Nuclear and Radiochemistry (NRC-6), Aachen, Almanya, 1 - 04 Ağustos 2004,
ss.705
- LXXXVI. **Toluidin Mavisinin Uçucu Kül Üzerine Adsorpsiyonuna Anyonik Yüzey Aktif Madde Etkisi, XVIII.**
Ulusal Kimya Kongresi
Talman R. Y., ATUN G.
XVIII. Ulusal Kimya Kongresi, s. 635, 5-9 Temmuz 2004, Kars, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2004, ss.635
- LXXXVII. **Flavonların Yüzey Aktif Maddelerle Etkileşimi**
Pura S., ATUN G., Tunçay M.
XVIII. Ulusal Kimya Kongresi,, Kars, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2004, ss.617
- LXXXVIII. **Metilen Mavisinin Doğal Bir Kil Üzerinde Adsorpsiyonunun İncelenmesi**
Hisarlı G., ATUN G., Sheldrick W., Mühler M.
XVII. Ulusal Kimya Kongresi, İstanbul Üniversitesi,, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2003, ss.420
- LXXXIX. **Adsorption of Toulidine Blue on Fly Ash**
Talman R. Y., ATUN G.
Chemical Physics V, YTU 31 Oktober-1 November 2002, İstanbul,, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2002
- XC. **Nitrofenollerin Kil Üzerinde Yüzey Aktif Madde ile Adsorpsiyonunun İncelenmesi**
Pura S., ATUN G.
XVI. Ulusal Kimya Kongresi, Selçuk Üniversitesi,, Konya, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2002, ss.490
- XCI. **Sorptive Removal of Natural and Radio-cesium from Water by Red Mud and Fly Ash**
Güçlü K., Apak R., Tütem E., ATUN G.
7th International Conference Nuclear Analytical Method in the Life Sciences (NAMLS-7), Antalya,, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2002, ss.104
- XCII. **Adsorption of Mitoxantrone on Glass Powder**
Kurtoğlu A. E., ATUN G.
27th International Conference on Solution Chemistry (27ICSC) Vaals,, Hollanda, 1 - 04 Ağustos 2001
- XCIII. **Ion Association of Hexammine Cobalt Complexes in Ethanol-Water Mixed Solvents**
Pura S., ATUN G.
27th International Conference on Solution Chemistry (27ICSC) Vaals,, Hollanda, 1 - 04 Ağustos 2001
- XCIV. **Retention of Cs onto Zeolite, Bentonite and their Mixtures**
ATUN G., Bodur N.
IUPAC International Congres on Analytical Sciences, Tokyo „ Japonya, 1 - 04 Ağustos 2001, ss.335
- XCV. **The Determination of Acidity Constant of Flavone and Its Some Derivatives**
Başçetin E., ATUN G.
51th ISE Meeting , Warsaw, Polonya, 1 - 04 Eylül 2000
- XCVI. **Thermodynamic of Stability Constant of Binary Complex of Nicotinamide with Mn (II)**

- Şişmanoğlu T., ATUN G.
51th ISE Meeting , Warsaw, Polonya, 1 - 04 Eylül 2000
- XCVII. **Polarographic Investigation of Carminic Acid Adsorption on Glass Surface**
ATUN G., Hisarlı G.
51th ISE Meeting, Warsaw, Polonya, 1 - 04 Eylül 2000
- XCVIII. **Conductometric Investigation of Interaction between Metal Complexes and Anions**
Pura S., ATUN G.
51th ISE Meeting, Warsaw, Polonya, 1 - 04 Eylül 2000
- XCIX. **Surface Properties Fuller's Earth and Adsorption of Radionuclides**
ATUN G., Hisarlı G.
7th International Symposium on Electrochemical Methods in Corrosion Research, Budapest, Macaristan, 1 - 04 Mayıs 2000, ss.182
- C. **A Study of Reduction Kinetics of Safranine-T by Polarographic Method**
Hisarlı G., ATUN G.
50th ISE Meeting , sym.9 (1119), Pavia, İtalya, 1 - 04 Eylül 1999, ss.1119
- CI. **Potentiometric Determination of Surface Properties of Red Mud**
ATUN G., Hisarlı G.
50th ISE Meeting , sym.9 (1119), Pavia, İtalya, 1 - 04 Eylül 1999, ss.1120
- CII. **Killer üzerinde Sr²⁺ iyonlarının adsorpsiyonuna +1 ,+2 ve +3 değerlikli iyonların etkisi**
Keçeli G., Bilgin B., ATUN G.
9.Uluslararası Sempozyumu,, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Eylül 1999, ss.133
- CIII. **İllit Üzerinde Toprak Alkali Metallerin Seçimliliği**
Keçeli G., ATUN G., Bilgin B.
12. Ulusal Kimya Kongresi,, Edirne, Türkiye, 1 - 04 Eylül 1999, ss.0-441
- CIV. **The Effect of UV Radiation on Anodic Wave of Morin**
Şişmanoğlu T., ATUN G.
1.st Electrochemistry Days , University of İzzet Baysal, Abant, Bolu, Türkiye, 1 - 04 Ocak 1999
- CV. **Study of the Redox Behaviour of Mitoxantrone in Aqueous Medium**
Hisarlı G., ATUN G.
1.st Electrochemistry Days, University of İzzet Baysal, Abant, Bolu, Türkiye, 1 - 04 Ocak 1999
- CVI. **Basic Red 2 nin Cam Tozları Üzerinde Adsorpsiyonunun İncelenmesi**
Hisarlı G., ATUN G.
12.Uluslararası Kimya Kongresi, Özeti Kitabı, Edirne, Türkiye, 1 - 04 Eylül 1998, ss.0-402
- CVII. **Karminik asitin disproportsiyonlanma sabiti üzerine çözücü ve pH etkisi**
Hisarlı G., ATUN G.
12. Ulusal Kimya Kongresi,, Edirne, Türkiye, 1 - 04 Eylül 1998, ss.279-0
- CVIII. **Adsorption of Sr on Illite**
Bilgin B., ATUN G., Keçeli G.
13th Radical Conference,Marianske Lazne, Çek Cumhuriyeti, 1 - 04 Nisan 1998, ss.393
- CIX. **Isotope Exchange of Strontium and Molybdate Ions in Strontium Polymolybdates**
ATUN G., Bodur N.
13th Radical Conference,Marianske Lazne, Çek Cumhuriyeti, 1 - 04 Nisan 1998, ss.350
- CX. **The Adsorption Behaviour of Natural Sand in Contact with Uranium Contaminated Sea Water**
ATUN G., Kilislioğlu A.
13th Radical Conference,Marianske Lazne, Çek Cumhuriyeti, 1 - 04 Nisan 1998, ss.393
- CXI. **Adsorption of Ba on Kaolinite,Illite and Montmorillonite at Various Ionic Strengths**
ATUN G., Başçetin E.
13th Radical Conference,Marianske Lazne, Çek Cumhuriyeti, 1 - 04 Nisan 1998, ss.292
- CXII. **Adsorption of Safranine-O on Model Surfaces of Different Surface Energy**
ATUN G., Hisarlı G., Tunçay M.
36th IUPAC Congress,Chimia p.524 (MR-P39), Geneva, İsviçre, 1 - 04 Ağustos 1997, ss.520

- CXIII. Uptake of Uranium Ions by Porous Silica Gel**
Kılıslıoğlu A., Başçetin E., Hisarlı G., ATUN G.
36th IUPAC Congress, Chimia p.524 (MR-P39), Geneva, İsviçre, 1 - 04 Ağustos 1997, ss.524
- CXIV. Stronsiyumun Adsorpsiyonu Üzerine pH, Tuz Konsantrasyonu ve Yüklemenin Etkileri**
ATUN G., Kaplan Z.
VII. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknoloji Kongresi, İTÜ Nükleer Bilimler Enstitüsü, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Ekim 1996, ss.385
- CXV. Konvansiyonel Olmayan Adsorbanlarda Sulardan Sezym-137 ve Stronsiyum-90 İyonlarının Tutularak Giderilmesi**
ATUN G., Apak R., Güçlü K., Tütem E.
VII. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknoloji Kongresi, ITU Nükleer Bilimler Enstitüsü, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Eylül 1996, ss.136-137
- CXVI. Uranyumun Killer Üzerindeki Adsorpsiyonuna Radyoaktif Atıklarda bulunan Diğer İyonların Etkisi**
Mardinli A., ATUN G.
VII. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknoloji Kongresi, İTÜ Nükleer Bilimler Enstitüsü, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Eylül 1996, ss.392-393
- CXVII. Comparison of Surface Activity of Nonionic Surfactants on the Polarographic Reduction Wave of Carminic Acid in Dimethylformamide**
Tunçay M., ATUN G., Hisarlı G.
35th IUPAC Congress, (org. P083), İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Ağustos 1995, ss.673
- CXVIII. Isotopic Exchange between Strontium Molybdate and Strontium Ion in Aqueous Solution**
ATUN G., Bilgin B., Mardinli A.
35th IUPAC Congress, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Ağustos 1995, ss.452
- CXIX. Sorption Selectivity for Cesium on Ulupelit Clay**
ATUN G., Mardinli A.
35th IUPAC Congress, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Ağustos 1995, ss.1397
- CXX. Adsorption of Cesium on Clay at High Ionic Strengths**
ATUN G., Bilgin B., Mardinli A.
35th IUPAC Congress, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Ağustos 1995, ss.403
- CXXI. Bazı Dihidroksi Aromatiklerin Susuz Ortamda Protonlanması**
ATUN G., Topaç G.
X. Ulusal Kimya Kongresi, Uludağ Üniversitesi, Bursa, Türkiye, 1 - 04 Eylül 1994, ss.0-611
- CXXII. Sodyum Poliuranatlarda İzotopik Yerdeğiştirme Reaksiyonlarının Kinetiği ve Mekanizması**
Kubat K., ATUN G., Bilgin B.
X. Ulusal Kimya Kongresi, Bursa, Türkiye, 1 - 04 Eylül 1994, ss.0-903
- CXXIII. Examination of Photochemistry of Human Serum by Polarographic Method**
ATUN G., Haznedaroğlu H. N.
first International Meeting on Pharmacy and Pharmaceutical Sciences, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Ağustos 1994, ss.258
- CXXIV. Toprak Alkali Metallerin Molibdatlarında İzotopik Yer Değiştirme Reaksiyonları**
ATUN G., Sönmezoglu İ., Bilgin B., Dörter Keskin G.
VI. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknoloji Kongresi, Uludağ Üniversitesi, Bursa, Türkiye, 1 - 04 Eylül 1993
- CXXV. Sezym-137 İyonunun Sulardan Kırmızı Çamur ve Baca Külliyeyle Tutularak Giderilmesi**
ATUN G., Apak R., Tütem E., Güçlü K.
VI. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknoloji Kongresi, Uludağ Üniversitesi, Bursa, Türkiye, 1 - 04 Eylül 1993
- CXXVI. Aromatik Dihidroksi ve Dikarboksilli Bileşiklerin Adsorpsiyonu**
ATUN G., Şişmanoğlu T.
IX. Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu, KTÜ, Trabzon, Türkiye, 1 - 04 Eylül 1993, ss.279
- CXXVII. Bazı Organik Maddelerin Susuz Ortamda Kondüktimetrik Titrasyonu**
ATUN G., Topaç G., Şişmanoğlu T.
IX. Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu, KTÜ, Trabzon, Türkiye, 1 - 04 Eylül 1993, ss.280

- CXXVIII. **Uranil Nitrat Çözeltisinin Killer Üzerinde Adsorpsiyonunun İncelenmesi**
Dörter Keskin G., ATUN G., Bilgin B.
IX. Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu, KTÜ,, Trabzon, Türkiye, 1 - 04 Eylül 1993, ss.332
- CXXIX. **Karminik Asidin Polarografik Redüksiyon Dalgasına Alkollerin Etkisi**
ATUN G., Topaç G.
VIII Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu Marmara Üniversitesi, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Eylül 1992, ss.119-123
- CXXX. **Isotope and Ion Exchange in Sodium Polyuranates**
Bilgin B., ATUN G.
XXVII Colloquium Spectroscopum Internationale, Bergen, Norveç, 1 - 04 Haziran 1991
- CXXXI. **Sodyum Poliuranatlarda İyon ve İzotop Değişimi Kinetiği**
Bilgin B., ATUN G.
V.Uluslararası Nükleer Bilimler Kongresi, Ege Üniversitesi Nükleer Bilimler Enstitüsü, „ İzmir, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 1991, ss.73
- CXXXII. **Metil Linolenatın Adsorpsiyonu ve Yüzey Aktif Maddelerin Adsorpsiyonunun İncelenmesi**
Biran M., ATUN G.
VII. Kimya ve Kimya Mühendisliği Sepozyumu, Doğu Akdeniz Üniversitesi,, Gazimagusa, Kıbrıs (Kktc), 1 - 04 Nisan 1991, ss.617
- CXXXIII. **Nitrofenollerin Cam Tozları Üzerinde Adsorpsiyonu**
ATUN G.
VII. Kimya ve Kimya Mühendisliği Sepozyumu, Doğu Akdeniz Üniversitesi,, Gazimagusa, Kıbrıs (Kktc), 1 - 04 Nisan 1991, ss.351
- CXXXIV. **Hesperidinin Fotooksidasyonu Üzerine Konsantrasyonun Etkisi**
ATUN G., Baykut S.
VII. Kimya ve Kimya Mühendisliği Sepozyumu, Doğu Akdeniz Üniversitesi,, Gazimagusa, Kıbrıs (Kktc), 1 - 04 Nisan 1991, ss.217

Diğer Yayınlar

- I. **ELECTROCHEMICAL POLYMERIZATION OF NICKEL PHTHALOCYANINE ON A GLASSY CARBON ELECTRODE AND ITS SURFACE CHARACTERIZATION**
TÜRKER ACAR E., ATUN G.
Diğer, 2017

Desteklenen Projeler

- ATUN G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Radyoaktif Sezyum ve Stronsiyumun polimerik maddeler üzerinde adsorpsiyonu, 2012 - 2018
- TÜRKER ACAR E., ORTABOY S., ATUN G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BİRİNCİ DERECE TÜREV SPEKTROFOTOMETRİ TEKNİĞİ KULLANILARAK ESER MİKTAR BOYAR MADDE TAYİNİ, 2016 - 2017
- TÜRKER ACAR E., ATUN G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, EQUILIBRIUM AND KINETIC MODELLING FOR THE SINGLE BINARY AND TERNARY SORPTION OF AZIN DYES ONTO SEPIOLITE, 2016 - 2016
- ORTABOY SEZER S., TÜRKER ACAR E., ATUN G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, GÜNEŞ PİLLERİNDE KULLANILAN REDOKS ELEKTROLİTİNİN SPEKTROELEKTROKİMYASAL YÖNTEMLE İNCELENMESİ, 2014 - 2016
- ATUN G., TÜBİTAK Projesi, The electrochemical behavior of mono and dialkyl imines derived from tere-, iso- and orthophthalaldehydes, 2007 - 2007
- ATUN G., Diğer Uluslararası Fon Programları, Sorptive Removal of Radionuclides by Natural Ion Exchange Materials and Metallurgical Solid Wastes, 1991 - 1994

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Chimica Acta Turcica, Yayın Kurul Üyesi, 2003 - 2008

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

International Society of Electrochemistry, Üye, 1999 - Devam Ediyor

Türkiye Kimya Derneği, Üye, 1991 - Devam Ediyor

Kimya Mühendisleri Odası, Üye, 1976 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

Chemical Engineering Communications, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2016

IONICS, SSCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2016

Desalination and Water Treatment , SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2016

Chemical Engineering Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2016

IONICS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2016

Research on Chemical Intermediates, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2016

Desalination and Water Treatment, SSCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2016

Chemical Engineering Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2016

Environmental Engineering and Management Journal, SSCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2016

CLEAN - Soil, Air, Water, SSCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2016

Arabian Journal of Chemistry, SSCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2016

Journal of Applied Polymer Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2016

Chemical Engineering Communications, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2016

Chemical Engineering Communications, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2016

Chemical Engineering Communications, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2015

CLEAN - Soil, Air, Water, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2015

Chemical Engineering Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2015

Desalination and Water Treatment , SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2015

Journal of Applied Electrochemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2015

CLEAN - Soil, Air, Water , SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2015

Desalination and Water Treatment , SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2015

Chemical Engineering Communications, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2015

Applied Clay Science, SSCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2015

Desalination and Water Treatment , SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2015

Journal of the Taiwan Institute of Chemical Engineers, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2015

Chemical Engineering Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2015

Chemical Engineering Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2015

Journal of the Taiwan Institute of Chemical Engineers, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2015

Journal of the Taiwan Institute of Chemical Engineers, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2015

Chemical Engineering Communications., SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2014

Environmental Protection Engineering , SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2014

Chemical Engineering Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2014

Chemical Engineering Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2014

Desalination and Water Treatment , SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2014

Journal of Applied Electrochemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2014

Geotechnical and Geological Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2014

Chemical Engineering Communications, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2014

Chemical Engineering Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2014
Journal of the Taiwan Institute of Chemical Engineers, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Nisan 2014
Chemical Engineering Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2014
Separation Science and Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2014
Chemical Engineering Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2013
CLEAN - Soil, Air, Water , SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2013
Toxicological & Environmental Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2013
Ionics, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2013
Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry , SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2013
Chemical Engineering Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2013
Industrial & Engineering Chemistry Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2013
Toxicological & Environmental Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2013
Chemical Engineering Communications, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2013
Journal of Polymer Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2013
Yüksekokretim Kurumları Destekli Proje, Haziran 2013
Toxicological & Environmental Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2013
Ionics, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2013
Chemical Engineering Communications, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2013
Fresenius Environmental Bulletin , SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2013
Journal of Applied Polymer Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2013
Desalination and Water Treatment, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Şubat 2013
Chemical Engineering Communications, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2013
Songklanakarin Journal of Science and Technology, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2013
Chemical Engineering Communications, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2012
International Journal of Environmental Science and Technology , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2012
Chemical Engineering Communications, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2012
Journal of Applied Polymer Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2012
Chemical Engineering Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2012
Journal of Applied Polymer Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2012
Chemical Engineering Communications, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2012
Desalination, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2012
Journal of Applied Polymer Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2012
Chemical Engineering Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2012
CLEAN - Soil, Air, Water , SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2012
Journal of Hazardous Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2011
Adsorption Science and Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2011
Current Analytical Chemistry , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ekim 2011
Yüksekokretim Kurumları Destekli Proje, Eylül 2011
CLEAN - Soil, Air, Water , SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2011
Chemical Engineering Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2011
International Journal of Environmental Research, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ağustos 2011
Chemical Engineering Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2011
Environmental Science and Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2011
Chimica Acta Turcica , Hakemli Bilimsel Dergi, Nisan 2011
Journal of Hazardous Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2011
Desalination, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2011
Journal of Applied Polymer Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2010
Arabian Journal of Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2010
Desalination, SSCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2010
Chemical Engineering Communications, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2010
Environmental Progress & Sustainable Energy, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2010

Separation Science and Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2010
Journal of Chemical Engineering Data, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2010
Industrial & Engineering Chemistry Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2010
Desalination, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2010
Journal of Applied Polymer Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2010
Journal of Hazardous Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2010
The Open Environmental Pollution & Toxicology Journal, Diğer Dergiler, Ocak 2010
Journal of Hazardous Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2010
Chemical Engineering Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2010
Journal of Chemical Engineering Data, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2009
CLEAN - Soil, Air, Water , SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2009
CLEAN - Soil, Air, Water , SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2009
Environmental Progress & Sustainable Energy, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2009
Journal of Environmental Management, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2009
Water Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2009
Journal of Applied Polymer Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2009
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ocak 2009
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ocak 2009
Journal of Applied Polymer Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2008
Applied Radiation and Isotopes, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2008
Chemical Engineering Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2008
International Journal of Environment and Waste Management , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ekim 2008
Colloids and Surfaces A, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2008
Journal of Applied Polymer Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2008
Colloids and Surfaces A, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2008
Bioelectrochemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2008
Colloids and Surfaces A, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2008
Chemical Engineering Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2008
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ocak 2008
Sigma Mühendislik ve Fen Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2007
Journal of Hazardous Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2007
Journal of Environmental Management, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2007
Colloids and Surfaces B: Biointerfaces, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2007
Journal of Hazardous Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2007
Colloids and Surfaces A, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2007
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Temmuz 2007
temmuz 2009, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2007
Chemosphere, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2007
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mayıs 2007
Journal of Hazardous Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2007
Central European Journal of Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2007
Dyes and Pigments, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2007
Journal of Hazardous Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2007
Polish Journal of Environmental Studies, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2007
Separation and Purification Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2006
Colloids and Surfaces A, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2006
Journal of Hazardous Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2006
temmuz 2009, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2006
Journal of Hazardous Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2006
Chimica Acta Turcica , Hakemli Bilimsel Dergi, Temmuz 2006
Journal of Hazardous Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2006

Separation and Purification Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2006
Colloids and Surfaces A, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2006
Journal of Hazardous Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2006
Colloids and Surfaces A, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2006
Journal of Molecular Liquids, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2006
Separation Science and Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2005
Material Science Forum Edition, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2005
Journal of Hazardous Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2005
Chemical Engineering Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2005
Journal of Hazardous Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2004
Chemical Engineering Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2004
Journal of Hazardous Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2004
Chemical Engineering Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2004
Chimica Acta Turcica , Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2003
Journal of Hazardous Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2003
Chimica Acta Turcica , Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2003
Chimica Acta Turcica , Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2003
Chimica Acta Turcica , Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2003
Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ağustos 2002
Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Haziran 2002
Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Haziran 2002
Turkish Journal of Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2002
Turkish Journal of Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2002
Turkish Journal of Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2002
Turkish Journal of Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2002
Turkish Journal of Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2002
Turkish Journal of Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2001
Journal of Colloid and Interface Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 1999

Bilimsel Araştırma / Çalışma Grubu Üyelikleri

Zuman Research Group, Clarkson University, United States Of America, http://www.clarkson.edu/news/news-release_2012-09-28-1.html, 2007 - 2007

Metrikler

Yayın: 206
Atıf (WoS): 632
Atıf (Scopus): 537
H-İndeks (WoS): 16
H-İndeks (Scopus): 15

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

Workshop on Antioksidant Measurement Methods, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2010

Burslar

The electrochemical behavior of mono and dialkyl imines derived from tere-, iso- and orthophthalaldehydes, TÜBİTAK,
2007 - Devam Ediyor