

Prof.Dr. Nihal ONUL

Kişisel Bilgiler

Doğum Yılı: 1970
Doğum Yeri: Bakırköy
İş Telefonu: [+90 212 473 7070](tel:+902124737070) Dahili: 17667
E-posta: nihalonul@iuc.edu.tr
Diğer E-posta: nihalonul@iuc.edu.tr
Web: <https://avesis.istanbulc.edu.tr/nihalonul>



Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Üniversitesi, Fen Bilimleri Ens. , Organik Kimya Prog., Türkiye 1995 - 2000
Yüksek Lisans, İstanbul Üniversitesi, Fen Bilimleri Ens. , Temel İşlemler Ve Termodinamik Prog., Türkiye 1993 - 1995
Lisans, İstanbul Üniversitesi, Mühendislik, Kimya Mühendisliği, Türkiye 1987 - 1992

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Eğitimde Etkileşim ve Katılım Güçlendirilmesi, İstanbul Üniversitesi, 2014
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Patent Eğitimi, TPE, 2014
Eğitim Yönetimi ve Planlama, girişimcilik, TÜSSİDE, 2013
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Osmanlıca, MEB Hayat Boyu Öğrenme Genel Müd., 2013
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Pedagojik Formasyon Sertifikası, İstanbul Üniversitesi/HAYEF, 2002

Araştırma Alanları

Kimya, Organik Kimya, Heterosiklik Bileşikler Kimyası, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Mühendislik Fakültesi, Kimya Bölümü, 2018 - Devam Ediyor
Doç.Dr., İstanbul Üniversitesi, Kimya, 2012 - 2018

Mesleki Deneyim

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Mühendislik Fakültesi, Kimya Bölümü, 2020 - Devam Ediyor
Bölüm Başkan Yardımcısı, İstanbul Üniversitesi, Mühendislik, Kimya, 2014 - 2018

Verdiği Dersler

Uygulamalı Girişimcilik, Lisans, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017 - 2018
Endüstriyel Mikrobiyoloji, Lisans, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017 - 2018
Organik Kimyada Serbest Radikaller, Yüksek Lisans, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2016 - 2017, 2017 - 2018
Organik Kimya Laboratuvar II, Lisans, 2017 - 2018
Bitki Kimyası, Lisans, 2017 - 2018
Endüstriyel Mikrobiyoloji, Lisans, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017 - 2018
organik Kimya I, Lisans, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017
Organik Kimya Lab. II, Lisans, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016
Organik Kimya II, Lisans, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016
Organik Kimyada Serbest Radikaller, Yüksek Lisans, 2015 - 2016
Organik Kimya Lab.I, Lisans, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017
Uzmanlık Alan Dersi, Yüksek Lisans, 2015 - 2016
Supramoleküler Kimya, Doktora, 2015 - 2016
Biyolojik Aktiviteli Organik Moleküller ve Onların Uygulamaları, Yüksek Lisans, 2015 - 2016
Supramoleküller, Lisans, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016
Biyolojik Akt. Org. Bil. ve onların uyg., Yüksek Lisans, 2014 - 2015
Uygulamalı Girişimcilik, Lisans, 2013 - 2014
Supramoleküler kimya, Doktora, 2013 - 2014, 2014 - 2015
Organik Kimya I, Lisans, 2013 - 2014
Endüstriyel Mikrobiyoloji, Lisans, 2011 - 2012, 2012 - 2013
Organik Kimya II, Lisans, 2012 - 2013
Uzmanlık Alan Dersi, Yüksek Lisans, 2012 - 2013
Organik Kimya Lab I, Lisans, 2013 - 2014
Biyolojik aktiviteli Organik Bileşikler ve Onların Uygulamaları, Yüksek Lisans, 2013 - 2014
Organik Kimyada Serbest Radikaller, Yüksek Lisans, 2007 - 2008, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2012 - 2013
Endüstriyel Mikrobiyoloji, Lisans, 2011 - 2012, 2012 - 2013
Organik Kimya Laboratuvarı II, Lisans, 2012 - 2013
organik kimya Lab. I, Lisans, 2012 - 2013
Organik Kimyada Serbest Radikaller, Yüksek Lisans, 2008 - 2009
Genel Kimya, Lisans, 2003 - 2004, 2004 - 2005

Yönetilen Tezler

ONUL N., Halokinon Bileşiklerinden farklı Sübstitüenler İçeren halokinon Türevlerinin Sentezi, Yüksek Lisans, E.Metin(Öğrenci), Devam Ediyor
ONUL N., 2,3-Dikloro-1,4-Naftakinon Bileşiğinden farklı Sübstitüentler İçeren 1,4-Naftokinon Türevlerinin Sentezi, Yüksek Lisans, H.Özdinç(Öğrenci), Devam Ediyor
ONUL N., ALİL VE PİRİDİN TİYOLLERLE 2-NİTRODİENLERDEN S- VE N,S-SÜBSTİTÜE YENİ NİTRODİENLERİN SENTEZİ, Yüksek Lisans, N.ŞENTÜRK(Öğrenci), 2016
ONUL N., Bazı S-, N,S-Sübstitüe Naftakinon Bileşiklerinin Sentezi, Yüksek Lisans, B.Doğan(Öğrenci), 2010

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Ocak, 2021
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Ocak, 2021
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Kasım, 2020
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Tezi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mayıs, 2019

Doktora Yeterlik Snavı, Doktora Yeterlilik, İ.Ü.C. Lisansüstü Enstitüsü, Ocak, 2019
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Tezi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Haziran, 2018
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Tezi, İ.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü, Mart, 2018
Doktora Yeterlik Snavı, Doktora yeterlilik, İ.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü, Ocak, 2018
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez savunma, Fen Bilimleri Enstitüsü, Şubat, 2017
Doktora Yeterlik Snavı, Doktora Yeterlilik, Fen Bilimleri Enstitüsü, Ocak, 2017
Tez Savunma (Doktora), Tez savunma, Fen Bilimleri Enstitüsü, Haziran, 2016
Yarışma, Bitirme tezi poster yarışması, Kimya Bölümü, Haziran, 2016
Doktora Yeterlik Snavı, Doktora Yeterlik, Fen Bilimleri Enstitüsü, Haziran, 2016
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans tez savunma, İstanbul Üniversitesi, Aralık, 2015
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez savunma, Fen Bilimleri Enstitüsü, Aralık, 2015
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez savunma, Fen Bilimleri Enstitüsü, Temmuz, 2015
Doktora Yeterlik Snavı, Doktora Yeterlilik Snavı, İstanbul Üniversitesi, Fen Bilimleri Ens., Haziran, 2015
Doktora Yeterlik Snavı, Doktora Yeterlilik Snavı, İstanbul Üniversitesi, Fen Bilimleri Ens., Şubat, 2015
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisan Tez Savunma Sözlü Snavı Jürisi, İ.Ü. Fen bİlimleri Ens., Haziran, 2014
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez savunma Snavı, İ.Ü. Fen bİlimleri Ens., Haziran, 2014
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisan Tez Savunma Sözlü Snavı Jürisi, İ.Ü. Fen bİlimleri Ens., Haziran, 2014
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisan Tez Savunma Sözlü Snavı Jürisi, İ.Ü. Fen bİlimleri Ens., Nisan, 2014
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisan Tez Savunma Sözlü Snavı Jürisi, İ.Ü. Fen bİlimleri Ens., Nisan, 2014
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisan Tez Savunma Sözlü Snavı Jürisi, İ.Ü. Fen bİlimleri Ens., Nisan, 2014
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisan Tez Savunma Sözlü Snavı Jürisi, İ.Ü. Fen bİlimleri Ens., Kasım, 2013
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisan Tez Savunma Sözlü Snavı Jürisi, İ.Ü. Fen bİlimleri Ens., Ekim, 2013
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisan Tez Savunma Sözlü Snavı Jürisi, İ.Ü. Fen bİlimleri Ens., Ocak, 2013
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez savunma Jürisi, İ.Ü. Fen bİlimleri Ens., Ocak, 2013

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Sensitive detection of iron (II) sulfate with a novel reagent using spectrophotometry**
Ozkok F., Sahin Y. M., Atalay V. E., Asgarova K., Onul N., Catal T.
SPECTROCHIMICA ACTA PART A-MOLECULAR AND BIOMOLECULAR SPECTROSCOPY, cilt.240, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Synthesis and antioxidant, antixanthine oxidase, and antielastase activities of novel N,S-substituted polyhalogenated nitrobutadiene derivatives**
Onul N., Ertik O., Mermer N., Yanardag R.
JOURNAL OF BIOCHEMICAL AND MOLECULAR TOXICOLOGY, cilt.32, sa.2, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Synthesis and Biological Evaluation of S-Substituted Perhalo-2-nitrobuta-1,3-dienes as Novel Xanthine Oxidase, Tyrosinase, Elastase, and Neuraminidase Inhibitors**
Onul N., Ertik O., Mermer N., Yanardag R.
JOURNAL OF CHEMISTRY, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Synthesis and In Vitro Biological Evaluation of Aminonaphthoquinones and Benzo[b]phenazine-6,11-dione Derivatives as Potential Antibacterial and Antifungal Compounds**
Tuyun A. F., Bayrak N., Yildirim H., Onul N., Kara E. M., Celik B. O.
JOURNAL OF CHEMISTRY, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Spectroscopic and structural aspects of the reactions of 1,4-quinones with sulfur and nitrogen nucleophiles**
Bayrak N., Tuyun A. F., Yildirim H., Onul N.
COMPTEs RENDUS CHIMIE, cilt.17, ss.563-569, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **SYNTHESIS OF NOVEL THIOETHERS FROM POLYHALOBUTADIENES AND THIOLS**
Onul N., Brimo W. M. D., Ibis C.
PHOSPHORUS SULFUR AND SILICON AND THE RELATED ELEMENTS, cilt.186, sa.11, ss.2180-2188, 2011 (SCI

İndekslerine Giren Dergi)

- VII. **The new S- and N,S-substituted nitrodienes from bromochloro-2-nitrodien**
Ibis C., Onul N. Y.
REVUE ROUMAINE DE CHIMIE, cilt.52, sa.10, ss.953-957, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **New N,S-derivatives of nitrodienes from thioallyl- and thiodibromopropyl nitrodienes**
Ibis C., Onul N.
PHOSPHORUS SULFUR AND SILICON AND THE RELATED ELEMENTS, cilt.181, sa.10, ss.2411-2417, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **The novel N,S-substituted halonitrodienes from the reactions of thiosubstituted nitrodien with piperazine and morpholine**
Ibis C., Onul N.
PHOSPHORUS SULFUR AND SILICON AND THE RELATED ELEMENTS, cilt.180, sa.12, ss.2787-2792, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **The novel macrocyclic and linear-chain thioethers from perchlorobutadiene and dithioles**
Ibis C., Yilmaz N.
PHOSPHORUS SULFUR AND SILICON AND THE RELATED ELEMENTS, cilt.179, sa.12, ss.2543-2548, 2004 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **Dibutadienyl piperazine, dibutadienyl homopiperazines and butadienyl-substituted piperidines from monosubstituted halodienes**
Ibis C., Yilmaz N., Ataseven H.
PHOSPHORUS SULFUR AND SILICON AND THE RELATED ELEMENTS, cilt.179, sa.9, ss.1897-1906, 2004 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **The Novel Macrocyclic- and Lineer Chain Thioether from Perchlorobutadiene and Dithioles**
ONUL N., İBİŞ C.
PHOSPHORUS SULFUR AND SILICON AND THE RELATED ELEMENTS, cilt.179, ss.2543-2548, 2004 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **N,S-Substituted dienes from mono(arylthio)substituted- and S-, S,S-substituted dienes**
Ibis C., Gokmen Z., Bozkurt N.
PHOSPHORUS SULFUR AND SILICON AND THE RELATED ELEMENTS, cilt.177, sa.12, ss.2907-2914, 2002 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **“ N,S-Substituted Dienes from mono(arylthio)substituted and S-, S,S-Substituted Dienes”**
İBİŞ C., GÖKMEN Z., ONUL N.
Phosphorus, Sulfur and Silicon,, cilt.177, sa.12, ss.2907-2914, 2002 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **S-, S,S-, S,S,S- and N,S-substituted diene compounds and dibutadienylpiperazine compounds of 2-nitropentachlorobutadiene**
Ibis C., Bozkurt N.
PHOSPHORUS SULFUR AND SILICON AND THE RELATED ELEMENTS, cilt.177, sa.3, ss.695-701, 2002 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **New N,S-substituted diene compounds from reactions of mono(arylthio)-substituted polyhalo-2-nitrodienes with amines**
Ibis C., Yilmaz N.
PHOSPHORUS SULFUR AND SILICON AND THE RELATED ELEMENTS, cilt.159, ss.87-98, 2000 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Dataset on Catal's reagent: Sensitive detection of iron (II) sulfate using spectrophotometry**
ÖZKÖK F., ŞAHİN Y. M. , Atalay V. E. , Asgarova K., ONUL N., Catal T.
DATA IN BRIEF, cilt.32, 2020 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **The Novel N,S-Substituted Dienes From Ethyl(thio)- and Aryl(thio)-Substituted Dienes**

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Antioxidant activities and alpha glucosidase inhibitor effects of novel 1,4-napthoquinone derivatives.**
ERTİK O., ONUL N., YANARDAĞ R.
1st International Symposium on Graduate Research in Science Focus on Entrepreneurship and Innovation (ISGRS 2018), İstanbul, Türkiye, 4 - 06 Ekim 2018, ss.153
- II. **Antioxidant Activity of N,S-Substitued Perhalogenated Nitrobutadiens**
BAYRAK B. B. , ONUL N., ŞENTÜRK MERMER N., YANARDAĞ R.
1st INTERNATIONAL BALKAN CHEMISTRY CONGRESS, Edirne, Türkiye, 17 - 20 Eylül 2018, ss.1
- III. **Synthesis and Biological Activities of N,S-Substitued Perhalogenated Nitrobutadienes**
ONUL N., BAYRAK B. B. , MERMER N., YANARDAĞ R.
Uluslararası Katılımlı 6. İlaç Kimyası: İlaç Etkin Maddesi Tasarımı, Sentezi, Üretimi ve Standardizasyonu Kongresi, Antalya, Türkiye, 22 - 25 Mart 2018, ss.67
- IV. **31. Synthesis, characterization and biological activities of N,S-substitued polyhalogenated nitrobutadiene derivatives.**
Onul N., Ertik O., Mermer N., YANARDAĞ R.
International Workshop on Applications of NMR in Phramaceutics, Phytotherapeutics and Medicine,, İstanbul, Türkiye, 15 - 17 Kasım 2017, cilt,pp 10, ss.37
- V. **Antineuraminidase and antixanthine oxidase activities of some S-substitued perhalonitrobuta-1,3-dienes.**
ERTİK O., ONUL N., SENTURK MERMER N., YANARDAĞ R.
IVEK, 3rd International Convention of Pharmaceutical and Pharmacies, İstanbul, Türkiye, 26 - 29 Nisan 2017, sa.102, ss.252
- VI. **Nitrobuta-1,3-dien Bileşiğinden Tiyo ve Amino Grupları İçeren Yeni Bileşiklerin Sentezi**
ONUL N., ŞENTÜRK MERMER N.
Uluslararası Katılımlı 5. İlaç Kimyası: İlaç Etkin Maddesi Tasarımı, Sentezi, Üretimi ve Standardizasyonu Kongresi, Antalya, Türkiye, 30 Mart - 02 Nisan 2017, ss.60
- VII. **1,4-Naftokinon Bileşiğinin N- ve S-Süstitüe Türevleri**
ONUL N., Özdiñç H.
Uluslararası Katılımlı 5. İlaç Kimyası: İlaç Etkin Maddesi Tasarımı, Sentezi, Üretimi ve Standardizasyonu Kongresi, Antalya, Türkiye, 30 Mart - 02 Nisan 2017, ss.61
- VIII. **Aliltiyo Grupları İçeren Yeni N,S-Süstitüe Polihalobutadien Bileşiklerinin Sentezi ve Karakterizasyonu**
ONUL N., ŞENTÜRK MERMER N.
3. İlaç Kimyası, İlaç Etkin Tasarım, Sentezi, Üretimi ve Standartizasyonu Kongresi, Antalya, Türkiye, 20 - 22 Mart 2015
- IX. **Synthesis and Characterization of 1,4-Naphthoquinone Derivatives**
TUYUN A. F. , BAYRAK N., YILDIRIM H., ONUL N.
Congress of Chemists and Chemical Engineers of Bosnia and Herzegovina with international participation, Sarajevo, Bosna-Hersek, 10 - 12 Ekim 2014, cilt,PP-OMC-12, ss.114
- X. **The Investigation of Naphthoquinones with N- and S- Nucleophiles**
ONUL N., BAYRAK N.
Nihal Onul, NILUFER 3rd International Conference of Young Scientists – Chemistry Today 2013, Tbilisi, Gürcistan, 17 - 19 Mayıs 2013, ss.118
- XI. **New Heterocyclic Compounds Based on Polyhalogenated Nitrodienes**
BAYRAK N., ONUL N.
NILUFER BAYRAK, Nihal Onul, “New H 3rd International Conference of Young Scientists – Chemistry Today 2013,

Desteklenen Projeler

ONUL N., VAGIFLI F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 1-Kloroantrakinon Bileşiminden Amino ve Tiyo Grup içeren Antrakinon Türevlerinin Sentezi ve Karakterizasyonu, 2021 - Devam Ediyor

ONUL N., Özdiç H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 2,3-Dikloro-1,4-Naftokinon Bileşiminden Farklı Sübstitüentler İçeren 1,4-Naftokinon Türevlerinin Sentezi, 2014 - 2019

ONUL N., ŞENTÜRK MERMER N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Alil ve Piridin Tiyollerle 2-Nitrodienlerden S- ve N,S-Sübstitüe Yeni Nitrodienlerin Sentezi, 2012 - 2016

ONUL N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Elektron Çeken Grup İçeren Polihalodienlerin Reaksiyonlarının İncelenmesi, 2013 - 2015

ONUL N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, The Synthesis Of Novel Thioethers From Polyhalobutadienes And Thiols, 2012 - 2015

Patent

Onul N., ÖZKÖK F., KANSER HÜCRELERİNİ BASKILAYICI ÖZGÜN KURKUMİN ANALOĞU, Patent, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, İlk Tescil, 2020

Özkök F., Onul N., A NOVEL REAGENT, CATAL'S REAGENT, AND KIT FOR USING IRON SULPHATE DETERMINATION BY COLORIMETRIC METHOD, Patent, BÖLÜM C Kimya; Metalürji, İlk Tescil, 2020

Özkök F., Onul N., KOLORİMETRİK YÖNTEMLE DEMİR SÜLFAT TAYİNİNDE KULLANILMAK ÜZERE YENİ BİR REAKTİF VE KİT, Patent, BÖLÜM C Kimya; Metalürji, İlk Tescil, 2019

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Chimica Acta Turcica, Yardımcı Editör, 2008 - Devam Ediyor

Chimica Acta Turcica, Yayın Kurul Üyesi, 2003 - 2008

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Türk Kimya Derneği, Üye, 2011 - Devam Ediyor

Kimya Mühendisleri Odası, Üye, 1994 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2018

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Haziran 2017

NH- ve S- substitüe 1,4-kinonların Sentezi ve Karakterizasyonu, Diğer Dergiler, Mayıs 2017

YENİ NAFTAKİNON BİLEŞİKLERİ VE BİYOLOJİK AKTİVİTE ÇALIŞMALARI, Diğer Dergiler, Mayıs 2017

(Tiyo-substitüe)-1-buten-3-in ve -buta-1,3-dien'lerin Sentezi, Diğer Dergiler, Mayıs 2017

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Nisan 2017

Chiang Mai Journal of Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2017

Chemistry Letters, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2014

Phosphorus, Sulfur, and Silicon and the Related Elements, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2013

Bioorganic & Medicinal Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2012

Bilimsel Danışmanlıklar

Dünya Teknoloji, İnovasyon ve Girişimcilik Konferansı, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, İstanbul Üniversitesi, Mühendislik, Kimya, Türkiye, 2015 - 2015

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

3. İlaç Kimyası, İlaç Etkin Tasarım, Sentezi, Üretimi ve Standartizasyonu Kongresi, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2015
Congress of Chemists and Chemical Engineers of Bosnia and Herzegovina with international participation, Katılımcı, Sarajevo, Bosna-Hersek, 2014
3rd International Conference of Young Scientists, Katılımcı, Tbilisi, Gürcistan, 2013
XXVI. Ulusal Kimya Kongresi, Katılımcı, muğla, Türkiye, 2012
7sh Eurasian Meeting on Heterocyclic Chemistry, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2012
21st International symposium on the organic chemistry of Sulfur, Katılımcı, Madrid, İspanya, 2004
XVII. Ulusal Kimya Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2003
XVI. Ulusal Kimya Kongresi, Katılımcı, Konya, Türkiye, 2002
Kjell Undheim Symposium in organic Chemistry, Katılımcı, Oslo, Norveç, 2001
XV. Ulusal Kimya Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2001
17th International Congress of Heterocyclic Chemistry, Katılımcı, Viyana, Avusturya, 1999
XII. Ulusal Kimya Kongresi, Katılımcı, Edirne, Türkiye, 1998
XI. Ulusal Kimya Kongresi, Katılımcı, Van, Türkiye, 1997

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):92

h-indeksi (WOS):6