

Doç.Dr. İNCİ SELİN DOĞAN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 462 377 8829](tel:+904623778829)

İş Telefonu: [+90 462 377 8800](tel:+904623778800)

Fax Telefonu: [+90 462 377 1900](tel:+904623771900)

E-posta: isdogan@ktu.edu.tr

Web: <https://avesis.ktu.edu.tr//isdogan>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, Türkiye 2005 - 2012

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, Türkiye 2003 - 2005

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık, Türkiye 1999 - 2003

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

İş Sağlığı ve Güvenliği, Afet Yönetimi Farkındalık Eğitimi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, 2019

İş Sağlığı ve Güvenliği, Atık Yönetimi Farkındalık "eğitimi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, 2019

Eğitim Yönetimi ve Planlama, ISO:13485:2016 Tıbbi Cihazlar Kalite Yön.Sis.; GMP-GLP, KTÜ İLAFAR Uyg Arş Merkezi, 2019

Eğitim Yönetimi ve Planlama, ISO 17025: 2012 Deney ve Kalib. Lab.Akrd., KTÜ İLAFAR Uyg Arş Merkezi, 2019

Eğitim Yönetimi ve Planlama, ISO31000:2108 Kurumsal Risk Yön. sis., KTÜ İLAFAR Uyg Arş Merkezi, 2019

Eğitim Yönetimi ve Planlama, İyi Klinik Uygulamaları Eğitimi, KTÜ Klinik Araştırmalar Merkezi, 2019

Eğitim Yönetimi ve Planlama, ISO27001:2013 Bilgi Güvenliği Yön.Sis., KTÜ İLAFAR Uyg Arş Merkezi, 2019

Eğitim Yönetimi ve Planlama, ISO9001:2015 Kalite Yön. Sis., KTÜ İLAFAR Uyg Arş Merkezi, 2019

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Eğiticilerin Eğitimi, Trabzon Üni Eğitim Fakültesi, 2019

Eğitim Yönetimi ve Planlama, KTÜ Kişisel Verileri Koruma Kanunu Paneli, KTÜ, 2018

Eğitim Yönetimi ve Planlama, İş Sağlığı ve Güvenliği eğitimi, KTÜ İş Sağlığı, 2018

Eğitim Yönetimi ve Planlama, TÜBİTAK Horizon 2020" Proje Hazırlama eğitimi, KTÜ, 2017

Eğitim Yönetimi ve Planlama, TÜBİTAK-ULAKBİM Yazar ve Editörler İçin Bölgeler Eğitim Seminerleri-6, TÜBİTAK-, 2015

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Tübitak PROJE YAZMA EĞİTİMİ toplantısı,, KTÜ, 2015

Eğitim Yönetimi ve Planlama, AB HORIZON 2020 programı eğitim ve bilgilendirme günü, KTÜ, 2015

Eğitim Yönetimi ve Planlama, KTÜ'de Araştırma Projesi Üretme Potansiyelinin Arttırılmasına Yönelik Eğitim Etkinliği" toplantısı,, KTÜ, 2014

Eğitim Yönetimi ve Planlama, TÜBİTAK Akademisyenlere ve Öğrencilere Yönelik Burs ve Destek Programları Bilgilendirme Toplantısı, KTÜ, 2013

Eğitim Yönetimi ve Planlama, İlaç Araştırmalarında Uygulamaları Moleküler Modelleme ve Simülasyon Teknikleri", Hacettepe Üniversitesi Ankara-Türkiye., 2013

Eğitim Yönetimi ve Planlama, "Hastanede yangınla mücadele" semineri,, KTÜ Tıp Fakültesi Hastanesi Trabzon Türkiye, 2012

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Afet yönetimi” semineri,, KTÜ Tıp Fakültesi Hastanesi Trabzon Türkiye, 2012
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Bilimsel Makale Nasıl Yazılır?”kursu,, Antalya-Türkiye,, 2011
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Stres Yönetimi” kursu, SDÜ Isparta- Türkiye, 2011
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Deney Hayvanları Cerrahisi” kursu, SDÜ Isparta- Türkiye, 2010
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Araştırma Teknikleri ve Biyoistatistik” kursu, SDÜ Isparta- Türkiye, 2009
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Summer School on Molecular Modelling and Drug Design, Marmara Üni. İstanbul-Türkiye,, 2008
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Türk Cerrahi Derneği ve GATA ortak 4.Ulusal Deneysel Cerrahi Kongresi 2.Uygulamalı Cerrahi Kursu,, GATA, Ankara-Türkiye,, 2007
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Stratejik Planlama Temel Eğitimi programı,, Hacettepe Üniversitesi Ankara-Türkiye,, 2006
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Thermo Electron-SESA ortak seminerleri,, Ankara-Türkiye,, 2006
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Nanoteknoloji Çalıştayı,, Hacettepe Üniversitesi Ankara-Türkiye,, 2006
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Medisinal Kimya Araştırma, Geliştirme ve Uygulama Merkezi (MAGUM)-Eğitim Günleri, Hacettepe Üniversitesi Şubat 2006, Ankara-Türkiye,, 2006
Eğitim Yönetimi ve Planlama, “Nükleer Manyetik Rezonans Lisansüstü Yaz Okulu”,, Atatürk Üniversitesi Erzurum-Türkiye,, 2005
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Araştırma ve Yayın Etiği” kursu, Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Sürekli Tıp Eğitimi Etkinlikleri, 2005
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Berkcan Bilgisayar İşletmenliği Kursu,, Ankara-Türkiye,, 2002

Yaptığı Tezler

Doktora, 1-fenil/1-(4-klorofenil)-2-(1H-imidazol-1l)etanol esterlerinin sentezi ve biyolojik etkileri üzerinde çalışmalar, Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmasötik Kimya Abdalı, 2012
Yüksek Lisans, 4-aril-3,4-dihidropirimidin-2(1H)-tiyon türevleri üzerinde çalışmalar, Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmasötik Kimya Abdalı, 2007

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Eczacılık, Meslek Bilimleri, Farmakoloji, Farmasötik Kimya

Akademik Unvanlar / Görevler

Yrd.Doç.Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2012 - 2018
Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 2004 - 2006

Akademik İdari Deneyim

Dekan Yardımcısı, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2021 - Devam Ediyor
İç Kontrol Çalışma Grubu , Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, -, 2021 - Devam Ediyor
Birim Kalite Komisyonu Üyesi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, -, 2020 - Devam Ediyor
Mevlana Değişim Programı Koordinatörü, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2016 - Devam Ediyor
Farabi Koordinatörü, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2016 - Devam Ediyor
Erasmus Koordinatörü, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2016 - Devam Ediyor
Birim Stratejik Plan Komisyonu Üyesi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2016 - Devam Ediyor

Karadeniz Teknik Üniversitesi, Ktü Emeg Birimi, 2013 - Devam Ediyor

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2012 - Devam Ediyor

Uyum Komisyonu Üyesi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2014 - 2021

Fakülte Kurulu Üyesi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2017 - 2020

Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi Bölümü, 2016 - 2020

Bölüm Akademik Teşvik Değerlendirme Komisyonu Üyesi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2016 - 2020

Eğitim komisyonu başkanı, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2013 - 2019

Verdiği Dersler

ilaç yapı tayini, Lisans, 2019 - 2020

İlaç metabolizması, Lisans, 2019 - 2020

F.Bilimler Doktora-Organik Reaksiyonlar ve Mekanizmaları, Doktora, 2018 - 2019

Eczane Hizmetleri, Lisans, 2018 - 2019

Araştırma Projesi I , Lisans, 2018 - 2019

- İlaç Tasarımında Biyokimyasal Yaklaşımlar, Yüksek Lisans, 2014 - 2015, 2018 - 2019

Sivil Toplum Örgütleri ve Sosyal Sorumluluk Bilinci, Lisans, 2018 - 2019

Biyomedikal ve Medikal Cihazlar, Lisans, 2017 - 2018, 2018 - 2019

Farmasötik Kimya III + Lab., Lisans, 2018 - 2019

İlaç Adlandırması, Lisans, 2017 - 2018, 2018 - 2019

Farmasötik Kimya III ve lab., Lisans, 2018 - 2019

Farmasötik Kimya IV + Lab., Lisans, 2018 - 2019

İlaç Tasarımında Biyokimyasal Yaklaşımlar, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Araştırma Projesi_II, Lisans, 2018 - 2019

İlaçlarda enstrümental analiz ve ilaçlarda yapı tayini, Doktora, 2018 - 2019

İlaç Metabolizması Biyokimyası, Doktora, 2018 - 2019

Farmasötik Kimya I + Lab, Lisans, 2018 - 2019

Farmasötik Kimya I +Lab., Lisans, 2017 - 2018, 2018 - 2019

Farmasötik Kimya III +Lab., Lisans, 2017 - 2018

EBK5100- F.Bilimler Doktora-İlaç Tasarımı Temel İlkeler, Doktora, 2017 - 2018

Biyokimyasal Çalışmalarda Farmakope Analizleri, Yüksek Lisans, 2016 - 2017

Araştırma Projesi Dersi-I, Lisans, 2017 - 2018

Farmasötik Kimya IV ve LAB, Lisans, 2014 - 2015, 2016 - 2017

Yüksek Lisans Tezi, Yüksek Lisans, 2015 - 2016, 2016 - 2017

Laboratuvar Güvenliği, Lisans, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2016 - 2017

EBK 595- Yüksek Lisans Tezi, Yüksek Lisans, 2017 - 2018

FARMASÖTİK KİMYA II ve LAB., Lisans, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2016 - 2017

Davranış bilimleri ve Meslek Etiği, Lisans, 2016 - 2017

Davranış bilimleri ve Meslek Etiği, Lisans, 2017 - 2018

Araştırma Projesi Teorik ve uygulama dersi II, Lisans, 2015 - 2016, 2016 - 2017

Hastane Eczane İşletmeciliği, Lisans, 2016 - 2017

İlaç adlandırması, Lisans, 2014 - 2015, 2016 - 2017

- Literatür Değerlendirme Temel Yöntemler, Yüksek Lisans, 2016 - 2017

FARMASÖTİK KİMYA III ve LAB., Lisans, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2016 - 2017

Farmasötik Kimya IV ve Lab, Lisans, 2017 - 2018

farmasötik açıdan iyi laboratuvar uygulama kuralları, Yüksek Lisans, 2015 - 2016

Seminer, Yüksek Lisans, 2015 - 2016

Laboratuvar Güvenliği, Lisans, 2014 - 2015

İlaç adlandırması, Lisans, 2013 - 2014, 2014 - 2015
İlaç Metabolizması Biyokimyası, Doktora, 2014 - 2015
Hastane Eczacılık İşletmeciliği, Lisans, 2014 - 2015
İlaç Metabolizması, Lisans, 2013 - 2014, 2014 - 2015
FARmasötik Kİmya IV ve LAB., Lisans, 2014 - 2015
İlaç Metabolizması, Lisans, 2014 - 2015
Eczacılık Farmakolojisi, Ön Lisans, 2008 - 2009
FARmasötik Kimya IV Lab., Lisans, 2004 - 2005, 2005 - 2006, 2006 - 2007
FARmasötik Kimya I Lab, Lisans, 2004 - 2005, 2005 - 2006
FARmasötik Kimya II Lab., Lisans, 2004 - 2005, 2005 - 2006, 2006 - 2007
FARmasötik Kimya III Lab., , Lisans, 2004 - 2005, 2005 - 2006

Yönetilen Tezler

DOĞAN İ. S. , Hantzsh bileşiklerinde aktivite çalışmaları, Yüksek Lisans, c.albay(Öğrenci), Devam Ediyor
DOĞAN İ. S. , 1-(2,4-diklorofenil)-2-(1H-triazol-1-il)etil alkol ve bu alkol bileşiğinin ester türevlerinin sentezlenmesi ve biyolojik aktivite çalışmalarının yapılması., Yüksek Lisans, M.Durmuş(Öğrenci), 2017

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans tez savunma sınavı, Hacettepe Üniversitesi SBE Farmasötik Kİmya, Şubat, 2020
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans tez savunma sınavı, Rize Recep Tayip Erdoğan Üniversitesi FBE Organik Kİmya, Aralık, 2019
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Y.L.Tez savunma sınavı asıl jüri, Erzurum Atatürk Üni. Sağlık bilimleri Ens. Farmasötik Kimya Programı, Temmuz, 2019
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora yeterlilik - asıl üye, Karadeniz Teknik Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitü Müdürlüğü , Ocak, 2019
Tez Savunma (Doktora), TEz savunma sınavında yedek jüri, Marmara Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Farmasötik Kimya Doktora Programı, Eylül, 2018
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek lisans tez savunma jüri-yedek üye, Yeditepe Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitü Müdürlüğü , Haziran, 2018
Doktora Yeterlik Sınavı, Erzurum Atatürk Üniversitesi SBE Farmasötik Kİmya Abdalı, Erzurum Atatürk Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Farmasötik Kimya Abdalı, Ocak, 2018
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlilik sınavında yedek jüri üyesi, Malatya İnönü Üniversitesi Sağlık bilimleri Enstitüsü , Haziran, 2017
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Biyokimya Anabilim Dalı, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Biyokimya Anabilim Dalı, Haziran, 2014
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Rize Recep Tayip Erdoğan Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Organik Kimya Anabilim Dalı, Rize Recep Tayip Erdoğan Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Organik Kimya Anabilim Dalı, Nisan, 2013
Akademik Kadroya Atama, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü Farmasötik Kimya Abdalı için ilan edilen 7. derece Araştırma Görevlisi kadrosu, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Ocak, 2013

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Synthesis and Antibacterial and Antifungal Activity of New Thieno[2,3-d]Pyrimidin-4(3H)-One Derivatives**
KAHVECİ B., DOĞAN İ. S. , Mentese E., SELLİTEPE H. E. , KART D.

PHARMACEUTICAL CHEMISTRY JOURNAL, cilt.54, sa.6, ss.647-653, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- II. **Voltammetric Methods Used in the Determination of Nucleoside Reverse Transcriptase Inhibitors**
Ağın F., Doğan İ. S.
Current Pharmaceutical Analysis, cilt.16, sa.1, ss.1-7, 2020 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- III. **NOVEL ARYL/ALKYL AZOLE DERIVATIVES AS AN ANTI-NOCICEPTIVE AND ANTI-INFLAMMATORY DRUG CANDIDATES**
Kaya-Yasar Y., BARUT E. N. , ENGİN S., Dogan İ. S. , Sezen S. F.
ACTA POLONIAE PHARMACEUTICA, cilt.77, sa.2, ss.289-294, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Antifungal screening and in silico mechanistic studies of an in-house azole library**
SARI S., KART D., SABUNCUOĞLU S., DOĞAN İ. S. , ÖZDEMİR Z., Bozbey I., Gencil M., EŞSİZ GÖKHAN Ş., Reynisson J., KARAKURT A., et al.
CHEMICAL BIOLOGY & DRUG DESIGN, cilt.94, sa.5, ss.1944-1955, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Synthesis, anticonvulsant activity, and molecular modeling studies of novel 1-phenyl/1-(4-chlorophenyl)-2-(1H-triazol-1-yl)ethanol ester derivatives**
DOĞAN İ. S. , ÖZDEMİR Z., SARI S., Bozbey I., KARAKURT A., Sarac S.
MEDICINAL CHEMISTRY RESEARCH, cilt.27, sa.9, ss.2171-2186, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Synthesis, Acetylcholinesterase, Butyrylcholinesterase and Tyrosinase Inhibition, and Antioxidant Studies of 2-[2-(substituted-benzyl)-4(7)-phenyl-1H-benzimidazol-1-yl]acetohydrazides and methyl 2-[2-(substituted-benzyl)-4(7)-phenyl-1H-benzimidazol-1-yl]acetates.**
GÜMÜŞ M., DOĞAN İ. S. , BARUT B., ÖZEL A., KAHVECİ B.
BULGARIAN CHEMICAL COMMUNICATIONS, cilt.1, sa.1, ss.107-114, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Synthesis, acetylcholinesterase, butyrylcholinesterase and tyrosinase inhibition, and antioxidant studies of 2-[2-(substituted-benzyl)-4(7)-phenyl-1H-benzimidazol-1-yl]acetohydrazides and methyl 2-[2-(substituted-benzyl)-4(7)-phenyl-1H-benzimidazol-1-yl]acetates**
GÜMÜŞ M. K. , DOĞAN İ. S. , BARUT B., ÖZEL A., KAHVECİ B.
BULGARIAN CHEMICAL COMMUNICATIONS, sa.49, ss.107-114, 2017 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **New azole derivatives showing antimicrobial effects and their mechanism of antifungal activity by molecular modeling studies**
Dogan I. S. , Sarac S., SARI S., KART D., EŞSİZ GÖKHAN Ş., VURAL İ., DALKARA S.
EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.130, ss.124-138, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **Synthesis, acetylcholinesterase, butyrylcholinesterase and tyrosinase inhibition, and antioxidant studies of 2-[2-(substituted-benzyl)-4(7)-phenyl-1H-benzimidazol-1-yl] acetohydrazides and methyl 2-[2-(substituted-benzyl)-4(7)-phenyl-1H-benzimidazol-1-yl] acetates**
Gumus M. K. , DOĞAN İ. S. , Barut B., ÖZEL A., KAHVECİ B.
BULGARIAN CHEMICAL COMMUNICATIONS, cilt.49, ss.107-114, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **Synthesis of Some Novel 2-Substitutedbenzyl-(4)7-phenyl-1H-benzo[d]imidazoles in Mild Conditions as Potent Anti-Tyrosinase and Antioxidant Agents**
DOĞAN İ. S. , ÖZEL A., BİRİNCİ Z., Barut B., SELLİTEPE H. E. , KAHVECİ B.
ARCHIV DER PHARMAZIE, cilt.349, sa.11, ss.881-888, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **Synthesis of Some Novel 1,2,4-Triazol-3-one Derivatives Bearing the Salicyl Moiety and Their Anticonvulsant Activities**
KAHVECİ B., Mentese E., Akkaya E., Yilmaz F., DOĞAN İ. S. , ÖZEL A.
ARCHIV DER PHARMAZIE, cilt.347, sa.6, ss.449-455, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **Green Protocol: Solvent- and Catalyst-Free Synthesis of Benzimidazole Derivatives via Microwave Technique**
Mentese E., DOĞAN İ. S. , KAHVECİ B.
CHEMISTRY OF HETEROCYCLIC COMPOUNDS, cilt.49, sa.8, ss.1136-1140, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **Studies on synthesis and biological activity of 6-ethyl-4-aryl-5-methoxycarbonyl-3,4-dihydropyrimidin-2(1H)-ones**
Saraç S., Ciftçi M., Zorkun (DOĞAN) İ. S. , tunç Ö., Erol K.
ARZNEIMITTEL-FORSCHUNG-DRUG RESEARCH, cilt.57, sa.3, ss.137-142, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- XIV. **Studies on the synthesis and biological activity of 6-ethyl-4-aryl-5-methoxycarbonyl-3,4-dihydropyrimidin-2(1H)-ones**
Sarac S., Ciftci M., Zorkun İ. S. , Tunc O., Erol K.
ARZNEIMITTELFORSCHUNG-DRUG RESEARCH, cilt.57, sa.3, ss.137-142, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **Synthesis of 4-aryl-3,4-dihydropyrimidin-2(1H)-thione derivatives as potential calcium channel blockers**
Zorkun İ. S. , Sarac S., Celebi S., Erol K.
BIOORGANIC & MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.14, sa.24, ss.8582-8589, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Hidroksi Benzoin Analoglarının Sentezi ve Biyolojik Etkinlikleri.**
Kılıç G., Çelik G., YAYLI N., KAHRİMAN N., KANBOLAT Ş., Bozdeveci a., ALPAY KARAOĞLU Ş., ALİYAZICIOĞLU R., SELLİTEPE H. E. , DOĞAN İ. S.
Eurasian Journal of Biological and Chemical Sciences, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Conventional and Microwave Assisted Synthesis of New Triazole Derivatives and Evaluation of Their Antimicrobial Activities**
ÖZDEMİR Z., DOĞAN İ. S. , Alagöz A., SELLİTEPE H. E. , KART D.
Hacettepe Journal of Biology and Chemistry, cilt.47, ss.277-286, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **Investigation of Reaction of Some Ester Ethoxycarbonyl Hydrazones with 1-Adamantyl Amine**
DOĞAN İ. S. , SELLİTEPE H. E. , KAHVECİ B.
Hacettepe Journal of Biology and Chemistry, cilt.47, sa.2, ss.203-208, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IV. **Synthesis of Some New Isatin Derivatives and Identification of Their Structures**
DOĞAN İ. S. , bölek g. g. , KAHVECİ B.
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.23, ss.67-70, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- V. **Aril(alkil)azol türevlerinin sentezi ve biyolojik aktiviteleri**
DURMUŞ M., BARUT B., SELLİTEPE H. E. , ÖZEL A., DOĞAN İ. S.
Mersin Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, ss.60-71, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VI. **Synthesis, characterization and investigation of cholinesterase enzyme inhibition and antioxidant activities of some 4-aryl-1,4-dihydropyridine derivatives**
SELLİTEPE H. E. , DOĞAN İ. S. , Eroglu G., Barut B., ÖZEL A.
JOURNAL OF RESEARCH IN PHARMACY, cilt.23, sa.4, ss.608-616, 2019 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Synthesis and anticancer (MCF-7, PC-3) activities of new 2-hydroxy-2,2-bis(4-substitutedphenyl)-N'-[(1E)-(3/4- substitutedphenyl)methylene]-acetohydrazides**
DOĞAN İ. S. , SELLİTEPE H. E. , Kayikci N., Sipahi H., Reis R., YAYLI N.
ORGANIC COMMUNICATIONS, cilt.11, sa.3, ss.142-148, 2018 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Synthesis, theoretical calculation and alpha-glucosidase inhibition of new chalcone oximes**
FANDAKLI S., DOĞAN İ. S. , SELLİTEPE H. E. , YAŞAR A., YAYLI N.
ORGANIC COMMUNICATIONS, cilt.11, sa.1, ss.23-34, 2018 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **Pharmaceuticals from Production to Sale**
DOĞAN İ. S.
Clinical Pharmacology Biopharmaceutics, cilt.7, sa.1, ss.5-7, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- X. **Bazı Yeni Potansiyel Biyolojik 4-(Arylidenamino)-2-4-dihidro-3H-1,2,4-Triazol-3-one Bileşiklerin Mikrodalga -destekli Sentezi ve PKa Değerlerinin Belirlenmesi**
Kahveci B., Doğan İ. S. , İslamoğlu F., Yılmaz F.
Celal Bayar Üniversitesi Journal of Science, cilt.12, ss.275-281, 2016 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XI. **Bazı yeni potansiyel biyolojik 4 arylidenamino 2 4 dihidro 3H 1 2 4 triazol 3 one bileşiklerinin mikrodalga destekli sentezi ve pKa değerlerinin belirlenmesi**
KAHVECİ B., DOĞAN İ. S. , İSLAMOĞLU F., YILMAZ F.

- CBU Fen Bil.Dergisi, cilt.12, sa.2, ss.275-281, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XII. **Üretimden rafa ilaç, İlaçlar kutu halinde gelene dek hangi aşamalardan geçiyor?**
DOĞAN İ. S.
Şurup SDÜ Sağlık Aktüel Dergisi, cilt.1, ss.21-22, 2011 (Hakemsiz Dergi)
- XIII. **Bitkilerle tedavi**
DOĞAN İ. S.
Şurup SDÜ Sağlık Aktüel Dergisi, cilt.1, ss.14-15, 2010 (Hakemsiz Dergi)
- XIV. **Sağlık danışmanı eczacılar**
DOĞAN İ. S.
Şurup SDÜ Sağlık Aktüel Dergisi,, cilt.1, ss.10-11, 2010 (Hakemsiz Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Chapter 16: Anticoagulant, Antiplatelet, and Fibrinolysis Agents-Antikoagülan, Antiplatelet ve Fibrinoliz Ajanlar**
DOĞAN İ. S.
Essentials of Foye's Principles of Medicinal Chemistry / Foye Medisinal Kimya Temel İlkeleri, Algül, Öztekin Bolelli, K., Editör, Ankara Nobel Tıp, ss.112-125, 2019
- II. **Tıpta Heterosiklikler**
DOĞAN İ. S.
Hetreocyclic chemistry at a Glance/ Bir Bakışta Heterosiklik Kimya, Kahveci B., Özil M., Menteşe E. , Editör, Gazi Tıp Kitabevi, Ankara, ss.256-280, 2017
- III. **"Doğada Heterosiklikler "**
DOĞAN İ. S.
Hetreocyclic chemistry at a Glance/ Bir Bakışta Heterosiklik Kimya, Kahveci B., Özil M., Menteşe E. , Editör, Gazi Tıp Kitabevi, Ankara, ss.120-130, 2017

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Synthesis of Biologically Active 4-Arylideneamino-2,4-dihydro-3H-1,2,4-triazol-3-one Compound by Ultrasonic Radiation and Conventional Method, Comparison of Methods and Elucidation of Structure**
DOĞAN İ. S. , KAHVECİ B.
International Eurasian Conference On Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2020), Ankara, Türkiye, 19 - 20 Mart 2020
- II. **Synthesis and biological activities of benzil-D-glucoside compounds**
Çelik G., Kılıç G., korkmaz n., suyabatmaz ş., YAYLI N., KAHRİMAN N., SELLİTEPE H. E. , DOĞAN İ. S.
Eurasian Conference On Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2020), Ankara, Türkiye, 19 - 20 Mart 2020
- III. **Hidroksi Benzoin Anologlarının Sentezi.**
Kılıç G., Çelik G., YAYLI N., SELLİTEPE H. E. , DOĞAN İ. S. , KAHRİMAN N., ALİYAZICIOĞLU R., Bozdeveci a.
International Eurasian Conference On Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2020), Ankara, Türkiye, 19 - 20 Mart 2020
- IV. **Rational Drug Design**
DOĞAN İ. S.
16th International Update in Cardiology and Cardiovascular Surgery (UCCVS) Congress, 12 - 15 Mart 2020
- V. **Electroanalytical Study of a Novel Benzimidazole Derivative Compound, 2-methyl-4(7)-phenyl-1H-benzo[D]imidazole**
DOĞAN İ. S. , KUL D.
5th International Turkic World Conference on Chemical Sciences and Technologie, 25 - 27 Ekim 2019

- VI. **Türk Kardiyoloji Derneği Ulusal KardiyoOnkoloji Toplantısı**
DOĞAN İ. S.
KardiyoOnkoloji'de Akılcı İlaç Kullanımı, İstanbul, Türkiye, 23 Kasım 2019
- VII. **Enantioseparation of 1-(Phenyl/4-Chlorophenyl)-2-(1H-Triazole-1-yl)Ethanoyle Esters"**
DOĞAN İ. S. , ÖZDEMİR Z.
International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development (DRD2019, Malatya, Türkiye, 1 - 03 Temmuz 2019
- VIII. **Microwave-assisted Modified Biginelli Synthesis of 5-methyl-11,12-dihydro-5,11-methano-[1,2,4]triazolo[1,5-c][1,3,5]benzoxadiazocine Derivatives as Potential Anti-inflammatory Activities.**
DOĞAN İ. S. , GÜMÜŞ M. K. , orak d., REİS R., SİPAHİ H.
International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development (DRD2019), Malatya, Türkiye, 1 - 03 Temmuz 2019
- IX. **Pharmacovigilance"**
DOĞAN İ. S.
15th International Update in Cardiology and Cardiovascular Surgery (UCCVS) Congress, Antalya, Türkiye, 27 - 30 Mart 2019
- X. **Rational Use of Pharmaceutical Product "What is Rational Drug Use?"**
DOĞAN İ. S.
15th International Update in Cardiology and Cardiovascular Surgery (UCCVS) Congress, Antalya, Türkiye, 27 - 30 Mart 2019
- XI. **Evulation of Cytotoxic Effects of 1-(2-Naphthyl)-2-(imidazol-1-yl)ethanone Oxime Ether Derivatives in Neuroblastoma Cell Line**
DOĞAN İ. S. , ÖZDEMİR Z.
3.International Conference on Agriculture, Food, Veterinary and Pharmacy Sciences, Trabzon, Türkiye, 16 - 18 Nisan 2019
- XII. **Most Common Drugs and Drug Interactions in the Modern Treatment of Varicose Veins**
DOĞAN İ. S. , doğan e.
15th International Congress of Update In Cardiology and Cardiovascular Surgery, Antalya, Türkiye, 27 - 30 Mart 2019
- XIII. **Kanser ve Kalp hastalığı varlığında akılcı ilaç kullanımı**
DOĞAN İ. S.
Balkan KardiyoOnkoloji Günleri-KardiyoOnkolojide Yenilikler, Edirne, Türkiye, 21 - 22 Aralık 2018, cilt.1, sa.1, ss.10-12
- XIV. **Bazı Yeni 4-(Süstitüe)-1-{4-[2-(fenil)hidrazinilidenmetil]-2-metoksi-fenoksi]asetiltiyosemikarbazit Bileşiklerinin Uygun Bir Yöntemle Sentezi ve Yapılarının Belirlenmesi.**
DOĞAN İ. S. , SELLİTEPE H. E.
2.Ulusal Marmara Eczacılık Kongresi (2.UMEK), İstanbul, Türkiye, 14 - 16 Kasım 2018, cilt.1, sa.1, ss.10-14
- XV. **Yeni Bir Simetrik Bisbenzimidazol Bileşiğinin Sentezlenmesi ve Yapısının Belirlenmesi.**
DOĞAN İ. S. , SELLİTEPE H. E. , KAHVECİ B.
2.Ulusal Marmara Eczacılık Kongresi (2.UMEK), İstanbul, Türkiye, 14 - 16 Kasım 2018, cilt.1, sa.1, ss.12-14
- XVI. **ELECTROANALYTICAL STUDY OF A NOVEL BENZIMIDAZOLE DERIVATIVE COMPOUND, 2-2-(METHYLBENZYL)-4(7)-PHENYL-1-H-BENZO[D]IMIDAZOLE**
KUL D., DOĞAN İ. S. , AĞIN F.
11th Aegean Analytical Chemistry Days, 25 - 29 Eylül 2018
- XVII. **Synthesis And Determination of Potential Biologically Active Some New N'xx-(SubstitutedBenzylidene)-2,2-Bis(SubstitutedPhenyl)-2-Hydroxyacetohydrazide Derivative Compounds**
DOĞAN İ. S. , kayıkçı n., SELLİTEPE H. E. , YAYLI N.
12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS 2018, Ankara, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2018
- XVIII. **Molecular Modelling Of The Anticonvulsant Activity of 1-Phenyl/1-(4-Chlorophenyl)-2-(1H-1,2,4-Triazol-1-yl)Ethanol Esters.**

Sari S., DOĞAN İ. S. , Özdemir Z., Bozbey İ., Karakurt A., Saraç Tarhan S.

12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS 2018), Ankara, Türkiye, 26 Haziran - 29 Temmuz 2018, cilt.1, sa.1, ss.110-120

- XIX. Synthesis And Determination of Potential Biologically Active Some New N'-(SubstitutedBenzylidene)-2,2-Bis(SubstitutedPhenyl)-2-Hydroxyacetohydrazide Derivative Compounds.**
DOĞAN İ. S. , Kayıkçı N., SELLİTEPE H. E. , YAYLI N.
12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS 2018), Ankara, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2018, cilt.1, sa.1, ss.60-61
- XX. "Ağrı ve inflamasyon tedavisinde ilaç adayı yeni moleküller: Aril/alkil Azol türevleri"**
KAYA YAŞAR Y., ENGİN S., BARUT E. N. , BARUT B., DOĞAN İ. S. , ÖZEL A., SEZEN F. S.
KTÜ-TTO 2018 Düşünden Gerçeğine Proje Pazarı, Türkiye, 6 - 08 Haziran 2018
- XXI. 6698 Sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu: Eczacılık Eğitimi ve Mesleki Uygulamalara Yansımaları.**
ÖZEL A., DOĞAN İ. S. , RENDA G., SEZEN F. S. , DOĞU A. H.
II. Ulusal Eczacılık Eğitimi ve Akreditasyon Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 10 - 11 Mayıs 2018, ss.12
- XXII. Pharmacovigilance**
DOĞAN İ. S.
14th International Update in Cardiology and Cardiovascular Surgery (UCCVS) Congress, Antalya, Türkiye, 5 - 08 Nisan 2018, ss.15
- XXIII. What is Rational Drug Use?**
DOĞAN İ. S.
14th International Update in Cardiology and Cardiovascular Surgery (UCCVS) Congress, Antalya, Türkiye, 5 - 08 Nisan 2018, ss.10
- XXIV. Kardiyolojide akılcı ilaç kullanım**
DOĞAN İ. S.
Balkan KardiyoOnkoloji Günleri - Kardiyotoksosite, Edirne, Türkiye, 30 Kasım - 01 Aralık 2017, ss.1
- XXV. 1-(2,4-DİKLOROFENİL)-2-(1H-1,2,4-TRİAZOL-1-İL)ETİL ALKOL VE BU ALKOL BİLEŞİĞİNİN ESTER TÜREVLERİNİN SENTEZLENMESİ VE BİYOLOJİK AKTİVİTE ÇALIŞMALARININ YAPILMASI**
Durmuş M., DOĞAN İ. S. , BARUT B., SELLİTEPE H. E. , ÖZEL A.
24.Ulusal Farmakoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 17 - 20 Ekim 2017
- XXVI. 1-(2,4-diklorofenil)-2-(1H-1,2,4-triazol-1-il)etil alkol ve bu alkol bileşiğinin ester türevlerinin sentezlenmesi ve biyolojik aktivite çalışmalarının yapılması**
DOĞAN İ. S. , Durmuş M., BARUT B., SELLİTEPE H. E. , ÖZEL A.
24. Ulusal Farmakoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 17 - 20 Ekim 2017, cilt.1, sa.1, ss.10-12
- XXVII. 1-(2,4-Diklorofenil)-2-(1H-1,2,4-Triazol-1-il)Etil Alkol ve Bu Alkol Bileşiğinin Ester Türevlerinin Sentezlenmesi ve Biyolojik Aktivite Çalışmalarının Yapılması**
DURMUŞ M., DOĞAN İ. S. , BARUT B., SELLİTEPE H. E. , ÖZEL A.
24. Ulusal Farmakoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 17 - 20 Ekim 2017, ss.163
- XXVIII. Synthesis and Elucidation of Structures of New Isatine Schiff Base Compounds.**
DOĞAN İ. S. , SELLİTEPE H. E. , KAHVECİ B.
. 2nd International Gazi Pharma Symposium Series (GPSS-2017), Ankara, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2017, ss.10
- XXIX. Synthesis and Investigation of Antioxidant Activities and Cholinesterase Inhibition Effects of Some 4-Aryl-1,4-dihydropyridine Derivatives.**
SELLİTEPE H. E. , BARUT B., DOĞAN İ. S. , ÖZEL A.
2nd International Gazi Pharma Symposium Series (GPSS-2017), Ankara, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2017, ss.10
- XXX. Evaluation of Analgesic and Anti-inflammatory Activities of a Novel Arylalkyl Azole Compound in Mice.**
ENGİN S., BARUT E. N. , KAYA YAŞAR Y., DOĞAN İ. S. , SEZEN F. S.
International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development (DRD2017),, Erzurum, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2017, ss.10
- XXXI. Synthesis of Some New 1-Phenyl/1-(4-chlorophenyl)-2-(1H-triazole-1-yl)ethanol Ester Derivatives**

and Evaluation of Their Anticonvulsant and Antimicrobial Activities.

DOĞAN İ. S. , Özdemir Z., Bozbey İ., Kart D., Karakurt A., Saraç Tarhan S.

International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development (DRD2017), Erzurum, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2017, ss.10

XXXII. Investigation of Reaction of Some Ester Ethoxycarbonyl Hydrazones with 1-Adamantyl Amine

DOĞAN İ. S. , KAHVECİ B.

International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development (DRD2017), Erzurum, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2017, ss.12

XXXIII. Current Drugs Used in the Treatment of Chronic Venous Diseases.

Doğan E., DOĞAN İ. S.

6. Uluslararası Karadeniz Aile Hekimliği ve Acil Tıp Kongresi (6.KAHEKON), Baku, Azerbaycan, 14 - 17 Eylül 2017, ss.12

XXXIV. Studies on QSAR and Antifungal Activities of Some Imidazole Derivatives.

Alagöz A., DOĞAN İ. S. , Kart D., Saraç Tarhan S.

3rd International Turkic World Conference on Chemical Sciences & Technologies (ITWCCST 2017), Baku, Azerbaycan, 10 - 13 Eylül 2017, ss.10-11

XXXV. Akılcı ilaç kullanımı ve farmakovijilans

DOĞAN İ. S.

Balkan KardiyoOnkoloji” zirvesi, Edirne, Türkiye, 13 - 14 Mayıs 2017

XXXVI. Akılcı İlaç ve Farmakovijilans

DOĞAN İ. S.

Balkan KardiyoOnkoloji Zirvesi, Edirne, Türkiye, 12 - 14 Mayıs 2017, ss.1

XXXVII. Green synthesis of some novel bioactive benzimidazole derivatives.

Gümüş M. K. , DOĞAN İ. S. , KAHVECİ B.

3rd International Conference on New Trends in Chemistry, Helsinki, Finlandiya, 28 - 30 Nisan 2017, ss.110-111

XXXVIII. GREEN SYNTHESIS OF SOME NOVEL BIOACTIVE BENZIMIDAZOLE DERIVATIVES

GÜMÜŞ M. K. , DOĞAN İ. S. , BARUT B., ÖZEL A., KAHVECİ B.

3rd International Conference on New Trends in Chemistry, Helsinki, Finlandiya, 28 - 30 Nisan 2017, ss.124-125

XXXIX. 5 Kariyer Günleri Eczacılık

DOĞAN İ. S.

Trabzon Milli Eğitim Müdürlüğü, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Trabzon Büyükşehir Belediyesi, İstanbul Aydın Üniversitesi ortak Üniversiteye Yolculuk Projesi, Türkiye, 19 - 22 Aralık 2016

XL. Novel Azoles with Potent Inhibition against Clinically Resistant Candida glabrata and Insights into Its CYP51 Inhibition via Molecular Modeling

DOĞAN İ. S. , Sarı S., Kart D., Saraç Tarhan S., Dalkara S.

4th International BAU Drug Design Congress, İstanbul, Türkiye, 13 - 15 Ekim 2016, ss.81-82

XLI. Bazı Yeni 2-sübstitübenzil-(4)7-fenil-1H-benzo[d]imidazol Bileşiklerinin Sentezi ve Yapılarının Aydınlatılması

DOĞAN İ. S. , KAHVECİ B., BİRİNCİ Z.

III.Ulusal Organik Kimya Kongresi, Trabzon, Türkiye, 5 Eylül - 08 Ekim 2016, ss.150-151

XLII. Synthesis and Anticonvulsant Activities of Novel 1-Phenyl/1-(4-chlorophenyl)-2-(1H-triazole-1-yl)ethyl Ester Derivative Compounds

DOĞAN İ. S. , Özdemir Z., Bozbey İ., Karakurt A., Saraç Tarhan S.

International Conference on Pharmaceutical Chemistry, Frankfurt, Almanya, 5 - 08 Eylül 2016, ss.124

XLIII. An efficient synthesis of some new benzimidazoles in mild conditions

KAHVECİ B., DOĞAN İ. S. , Birinci Z.

27th European Colloquium on Heterocyclic Chemistry, Amsterdam, Hollanda, 03 Temmuz 2015 - 06 Temmuz 2016

XLIV. An efficient Synthesis of some benzimidazoles in mild conditions

KAHVECİ B., DOĞAN İ. S. , BİRİNCİ Z.

ECHC 2016, XXVII European Colloquium on Heterocyclic Chemistry, Amsterdam, Hollanda, 3 Temmuz - 06 Ekim 2016, ss.114-115

- XLV. Ortahisar İlçesi Meslekleri Tanıyorum Bilinçli Tercih Yapıyorum Eczacılık**
DOĞAN İ. S.
Trabzon Milli Eğitim Müdürlüğü, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Trabzon Büyükşehir Belediyesi, İstanbul Aydın Üniversitesi ortak Üniversiteye Yolculuk Projesi, Türkiye, 11 Nisan 2016
- XLVI. Microwave-assisted Synthesis of Some New Potential Biological 4-(Arylideneamino)-4,5-dihydro-1H-1,2,4-Triazol-5-ones and Determination of pKa Values**
DOĞAN İ. S. , KAHVECİ B., islamoğlu f.
İVEK 2015, Ankara, Türkiye, 27 - 29 Kasım 2015, ss.25-26
- XLVII. SYNTHESIS OF SOME NOVEL 1 4 CHLOROPHENYL 2 1H TRIAZOLE 1 YL ETHANOL ESTER DERIVATIVE COMPOUNDS AS POTENTIAL BIOLOGICAL ACTIVE COMPOUNDS**
DOĞAN İ. S. , GONCA T., SELLİTEPE H. E. , SARAÇ TARHAN S.
11th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 9 - 12 Haziran 2015
- XLVIII. Synthesis of some novel 1-(4-chlorophenyl)-2-(1H-triazole-1-yl)ethanol ester derivative compounds as Potential biological active compounds**
DOĞAN İ. S. , ÇELİK G., SELLİTEPE H. E. , saraç tarhan s.
11th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 9 - 12 Haziran 2015, ss.12-13
- XLIX. Mesleğimi Seçiyorum Eczacılık**
DOĞAN İ. S.
Trabzon Milli Eğitim Müdürlüğü, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Trabzon Büyükşehir Belediyesi, İstanbul Aydın Üniversitesi ortak Kariyer Günleri Projesinde, Türkiye, 09 Nisan 2015
- L. Evaluation of in vitro cytotoxicity of some 1-phenyl/1-(4-chlorophenyl)-2-(1H-imidazol-1-yl)ethanol esters against human monocytic cells (U937)**
Vural İ., DOĞAN İ. S. , Saraç S., Dalkara S.
International Multidisciplinary Symposium on Drug Research & Development, Antalya, Türkiye, 28 - 30 Kasım 2013, ss.1
- LI. Synthesis of some new 1-phenyl/1-(4-chlorophenyl)-2-(1H-imidazol-1-yl)ethanol ester derivatives and their anticonvulsant activities**
Saraç S., DOĞAN İ. S. , Çalış Ü., Dalkara S.
7th Drug Design and Medicinal Chemistry Congress-Drug Discovery, Boston, Amerika Birleşik Devletleri, 8 - 10 Mayıs 2013, ss.1
- LII. 1-Fenil/1-(4-klorofenil)-2-(1H-imidazol-1-il)etanol Esterlerinin Sentezi ve Biyolojik Etkileri Üzerinde Çalışmalar”**
DOĞAN İ. S. , SARAÇ TARHAN S.
III. Ulusal Farmasötik Kimya Kongresi, Malatya, Türkiye, 14 - 16 Kasım 2012
- LIII. -Fenil/1-(4-klorofenil)-2-(1H-imidazol-1-il)etanol Esterlerinin Sentezi ve Biyolojik Etkileri Üzerinde Çalışmalar**
DOĞAN İ. S. , Saraç S.
III. Ulusal Farmasötik Kimya Kongresi, Malatya, Türkiye, 14 - 16 Kasım 2012, ss.1
- LIV. Synthesis of 1-Phenyl/1-(4-Chlorophenyl)-2-(1H-Imidazol-1-yl)Ethanol Esters as Potential Biological Active Compounds,**
DOĞAN İ. S. , Saraç S., Dalkara S.
10th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2012, ss.1
- LV. Synthesis and Characterization of new 1-(4-chlorophenyl)-2-(1H-imidazol-1-yl)ethanol esters as potential anticonvulsant and antifungal compounds**
DOĞAN İ. S. , Saraç S., Dalkara S.
International Symposium on Drug Research & Development “From Chemistry to Medicine” & New Horizons and Job Opportunities for Young Scientists DRD 2011, Antalya, Türkiye, 27 - 29 Mayıs 2011, ss.1
- LVI. Studies on aliphatic esters of 1-phenyl-2-(1h-imidazol-1-yl)ethanol**
DOĞAN İ. S. , Saraç S., Dalkara S.
International Symposium on Medicinal Chemistry VI (IMMPC-ISPC), Ankara, Türkiye, 30 Eylül - 02 Ekim 2010, ss.1
- LVII. Synthesis and Structural Elucidation of Chloroacetyl Derivatives Of 1-(2-Naphthyl)-2-(Imidazole-1-**

yl)Ethanol And 1-(2-Naphthyl)-2-(Imidazol/Triazol-1-yl)Ethanone Oxime

bulut z., alagöz a., DOĞAN İ. S. , Saraç S.

International Symposium on Drug Research & Development "From Chemistry to Medicine" & "GLP and Laboratory Safety: New Approaches" 2009, Ankara, Türkiye, 4 - 07 Mayıs 2009, ss.1

LVIII. Antimicrobial Activity of Some Biginelli Compounds

Kılıç E., Özalp M., DOĞAN İ. S. , Saraç S.

International Symposium on Medicinal Chemistry V, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2007, ss.1

LIX. One-Pot Synthesis and Structural Elucidation of Some New Biginelli Compounds,

DOĞAN İ. S. , Saraç S.

International Symposium on Medicinal Chemistry Research and Development 2007 (MCRD 2007, Antalya, Türkiye, 17 - 20 Mayıs 2007, ss.1

LX. Studies on 4-Aryl-3,4-dihydropyrimidin-2(1H)-thione Derivatives",

DOĞAN İ. S. , Saraç S., Çelebi S., Erol K.

I. Ulusal Farmasötik Kimya Kongresi, İstanbul, Türkiye, 11 - 12 Kasım 2006, ss.1

LXI. Molecular analysis of 6-ethyl-4-(3-methylphenyl)-5-(methoxycarbonyl)-3,4-dihydropyrimidine-2(1H)-thione

Köysal Y., Işık Ş., Zorkun (DOĞAN) İ. S. , Saraç S.

XIXth International Symposium on Medicinal Chemistry, İstanbul, Türkiye, 29 Ağustos - 02 Eylül 2006, ss.236

LXII. Studies on 4-Aryl-3,4-dihydropyrimidin-2(1H)-thione Derivatives

Zorkun (DOĞAN) İ. S. , Saraç S., Çelebi S., Erol K.

International Symposium on Medicinal Chemistry Research and Development 2005 (MCRD 2005, İzmir, Türkiye, 28 Eylül - 02 Ekim 2005, ss.1

Bilirkişi Raporları

I. Bir serbest eczane sözleşme feshi ve para cezası konusunda

DOĞAN İ. S.

2. Asliye Hukuk mahkemesi tarafından, ss.15, Trabzon, 2015

II. Bir serbest eczane sözleşme feshi konusunda

DOĞAN İ. S.

2. Asliye Hukuk mahkemesi tarafından, ss.15, Trabzon, 2014

III. bir serbest eczane sözleşme feshi konusunda

DOĞAN İ. S.

2. Asliye Hukuk mahkemesi tarafından, ss.25, Trabzon, 2014

IV. Bir serbest eczane sözleşme cezası konusunda

DOĞAN İ. S.

2. Asliye Hukuk mahkemesi, ss.25, Trabzon, 2013

V. Bir serbest eczane sözleşme cezası konusunda

DOĞAN İ. S.

2. Asliye Hukuk mahkemesi, ss.30, Trabzon, 2013

VI. Kardiyoloji branşı ile ilgili ilaçlı stent uygulama konusunda

DOĞAN İ. S.

sulh ceza mahkemesi, ss.25, Isparta, 2011

Desteklenen Projeler

DOĞAN İ. S. , TÜBİTAK Projesi, Bazı Yeni Dimetil 4-(4-klorofenil)-2,6-dimetil-1-(3-okso-3-fenil/sübstitüe fenilpropil)-1,4-dihidropiridin-3,5-dikarboksilat Bilesiklerinin Uygun Yöntemlerle Sentezi ve Yapılarının Belirlenmesi, 2018 - 2019

YALÇIN C. Ö. , ÖZGEN U. , ÖZEL A. , DOĞAN İ. S. , ABUDAYYAK M. , KAYA YAŞAR Y. , ÇOBAN Ö. , KALAYCIOĞLU A. T. ,

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Doğal ve sentezlenen biyoaktif bileşiklerin etkilerinin ve toksisitelerinin farklı hücre serilerinde in vitro incelenmesi, 2018 - 2019
KAYA YAŞAR Y., SEZEN F. S., DOĞAN İ. S., BARUT E. N., ENGİN S., SEVGİ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 1-(4-klorofenil)-2-(1H-imidazol-1-il)etil 2-propilpentanoat hidroklorür'ün analjezik ve antiinflamatuvar etki mekanizmasının araştırılması, 2018 - 2018
KAHVECİ B., DOĞAN İ. S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Potansiyel biyolojik özellikte 4arilidenamino24dihidro3H124Triazol3one Bileşiğinin Alternatif Bir Yöntem Olan Ultrasonik Radyasyon ile Sentezlenmesi ve Yapısının Belirlenmesi, 2017 - 2018
KAHVECİ B., SELLİTEPE H. E., MENTEŞE E., DOĞAN İ. S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı Yeni Amino-tiyofen-3-karboksamid Türevlerinin Yeni Bir Yöntemle Sentezi ve Yapılarının Aydınlatılması, 2016 - 2018
ÇELİK G., DOĞAN İ. S., TÜBİTAK Projesi, Yeni 1-Fenil-/1-(4-Klorofenil)-2-(1H-Triazol-1-II)Etil Ester Bileşiklerinin Sentezi ve Antikonvülsan ve Antimikrobiyal Aktiviteleri, 2014 - 2017

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

E-Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm, Editörler Kurulu Üyesi, 2016 - Devam Ediyor
Science Journal of Clinical Medicine, Editörler Kurulu Üyesi, 2015 - Devam Ediyor
Clinical Medicine Research, Editörler Kurulu Üyesi, 2015 - Devam Ediyor
American Journal of Clinical and Experimental Medicine, Editörler Kurulu Üyesi, 2015 - Devam Ediyor
Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Chemistry, Editörler Kurulu Üyesi, 2013 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

KTÜ Eczacılık Fakültesi Teşvik Değerlendirme komisyonu, Başkan, 2017 - Devam Ediyor
Sanayi İşbirliğini Teşvik ve Değerlendirme Komisyonu üyelik, Üye, 2017 - Devam Ediyor
Uzmanlık Eğitimi Akademik Komisyon Kurulu üyelik, Üye, 2017 - Devam Ediyor
EMEG Birimi, Başkan, 2016 - Devam Ediyor
K.T.Ü. Eczacılık Fakültesi Öğrenci Başarı İzleme ve Değerlendirme Komisyonu, Üye, 2014 - Devam Ediyor
K.T.Ü. Eczacılık Fakültesi Stratejik Plan Hazırlama Komisyonu, Üye, 2014 - Devam Ediyor
"Müfredat Geliştirme Koordinatörlüğünde Fakülte Koordinatörü", Üye, 2014 - Devam Ediyor
K.T.Ü. Eczacılık Fakültesi Mesleki Gelişim ve Eğitim (EMEG) Birimi, Üye, 2013 - Devam Ediyor
Trabzon Eczacılar Odası, Üye, 2012 - Devam Ediyor
İlaç Araştırmacıları ve Uygulayıcıları Derneği (İLARUD), Üye, 2010 - Devam Ediyor
Medisinal Araştırma Geliştirme Uygulama Derneği (MAGUM), Üye, 2005 - Devam Ediyor
Hacettepe Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Mezunları Derneği, Üye, 2005 - Devam Ediyor
Farmasötik Bilimler Ankara Derneği (FABAD), Üye, 2005 - Devam Ediyor
Türk Farmasötik ve Medisinal Kimya Derneği, Üye, 2005 - Devam Ediyor
Mezuniyet Töreni Organizasyonu, Başkan, 2015 - 2016
K.T.Ü. Eczacılık Fakültesi Eğitim Komisyonu, Başkan, 2014 - 2016
K.T.Ü. Eczacılık Fakültesi Staj Komisyonu, Üye, 2014 - 2016
"Soruşturma Komisyonunda", Üye, 2014 - 2014

Bilimsel Hakemlikler

Journal of Heterocyclic Chemistry, Hakemli Bilimsel Dergi, Temmuz 2019
Medicine Science | International Medical Journal, Hakemli Bilimsel Dergi, Temmuz 2019
E-Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2019
E-Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm, Hakemli Bilimsel Dergi, Nisan 2019

E-Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm, Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2019
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisinde, Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2019
Journal of Research in Pharmacy, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2019
Journal of Research in Pharmacy, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2019
Journal of Research in Pharmacy, Hakemli Bilimsel Dergi, Ekim 2018
Turkish Journal of Pharmaceutical Science, Hakemli Bilimsel Dergi, Ekim 2018
Journal of Research in Pharmacy, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2018
FABAD Journal of Pharmaceutical Sciences, Hakemli Bilimsel Dergi, Temmuz 2018
Medicine Science | International Medical Journal, Hakemli Bilimsel Dergi, Temmuz 2018
Journal of Pharmacy and Pharmacology, Hakemli Bilimsel Dergi, Temmuz 2018
E-Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm, Hakemli Bilimsel Dergi, Temmuz 2018
E-Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm, Hakemli Bilimsel Dergi, Haziran 2018
E-Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm” , Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2018
Journal of Pharmacy and Pharmacology, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2018
Medicinal Chemistry Research, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2018
Archieves of Natural and Medicinal Chemistry, Hakemli Bilimsel Dergi, Nisan 2018
E-Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm” , Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2018
E-Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm” , Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2018
Journal of Pharmacy and Pharmacology, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2018
Journal of Nutrition and Health Sciences (JNH) , Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2018
E- Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm, Diğer Dergiler, Aralık 2017
Journal of Pharmacy and Pharmacology, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Kasım 2017
Gazi University Journal of Science, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2017
E- Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ağustos 2017
Archieves of Natural and Medicinal Chemistry, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ağustos 2017
E- Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ağustos 2017
E- Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Temmuz 2017
Journal of Pharmacy and Pharmacology, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Temmuz 2017
E-Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Temmuz 2017
Archieves of Natural and Medicinal Chemistry, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2017
Journal of Pharmacy and Pharmacology, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Nisan 2017
Clinical Neurology and Neuroscience, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Nisan 2017
Archieves of Natural and Medicinal Chemistry, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Nisan 2017
Mini-Reviews in Organic Chemistry, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2017
Journal of Pharmacy and Pharmacology, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2017
Pediatric and Adolescent Medicine (PAM), Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2017
International Journal of Clinical Dermatology (IJCD), Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2017
European Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Aralık 2016
International Journal of clinical Oncology and Cancer Research, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Kasım 2016
Türk Kimya Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2016
Marmara Pharmaceutical Journal, Hakemli Bilimsel Dergi, Nisan 2016
Science Journal of Clinical Medicine, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2016
Marmara Pharmaceutical Journal, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2015
Journal of Pharmacy and Pharmacology, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2015
Journal of Pharmacy and Pharmacology, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2014
Journal of Pharmacy and Pharmacology, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2014
Journal of Pharmacy and Pharmacology, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2014
Journal of Pharmacy and Pharmacology, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2014
Journal of Pharmacy and Pharmacology, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2014
Journal of Pharmacy and Pharmacology, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2013
Journal of Pharmacy and Pharmacology, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2013

Journal of Pharmacy and Pharmacology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2013
Journal of Pharmacy and Pharmacology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2013
Journal of Pharmacy and Pharmacology, Hakemli Bilimsel Dergi, Ekim 2013
Journal of Pharmacy and Pharmacology, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2013
Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2013
FABAD Journal of Pharmaceutical Sciences, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2013

Bilimsel Danışmanlıklar

TÜBİTAK-Arştırma Destek Programları Başkanlığı, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, Türkiye, 2018 - 2019
TÜBİTAK-Arştırma Destek Programları Başkanlığı, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, Türkiye, 2018 - 2018
TÜBİTAK-Arştırma Destek Programları Başkanlığı, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, Türkiye, 2018 - 2018
TÜBİTAK-Arştırma Destek Programları Başkanlığı, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, Türkiye, 2018 - 2018
İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, Türkiye, 2018 - 2018
TÜBİTAK-Arştırma Destek Programları Başkanlığı, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, Türkiye, 2018 - 2018
Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, Bilim ve Teknoloji Genel Müdürlüğü, Diğer, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, Türkiye, 2017 - 2017
Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi Eczacılık Fakültesi, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, Türkiye, 2017 - 2017
Karadeniz Teknik Üni.AR-GE faaliyetlerini Trabzon Teknoloji Geliştirme ilaç" nitelikli 1 (bir) proje başvurusunun Bölgesi kapsamında yürütmek isteyen, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, Türkiye, 2016 - 2016
International Multidisciplinary Symposium on Drug Research & Development, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, Türkiye, 2013 - 2015
Tübitak SBAG - SAĞLIK BİLİMLERİ ARAŞTIRMA DESTEK GRUBU, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, Türkiye, 2014 - 2014

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

Atık Yönetimi Farkındalık Eğitimi, Katılımcı, Trabzon, Türkiye, 2019
Afet Eğitimi, Katılımcı, Türkiye, 2019
Türk Kardiyoloji Derneği Ulusal Kardiyolojik Toplantısı, Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2019
GMP/GLP, Katılımcı, Türkiye, 2019
ISO 17025: 2012 Deney ve Kalib. Lab. Akrd., Katılımcı, Türkiye, 2019
ISO 13485:2016 Tıbbi Cihazlar Kalite Yön. Sis., Katılımcı, Türkiye, 2019
ISO 31000: 2108 Kurumsal Risk Yön. Sis, Katılımcı, Türkiye, 2019
Klinik Araştırmalar Merkezi, "İyi Klinik Uygulamalar Eğitimi, Katılımcı, Türkiye, 2019
ISO 27001: 2013 Bilgi Güvenliği Yön. Sis, Katılımcı, Türkiye, 2019
ISO 9001: 2015 Kalite Yön. Sis., Katılımcı, Türkiye, 2019
Eğiticilerin Eğitimi 40 saat, Katılımcı, Türkiye, 2019
15th International Update in Cardiology and Cardiovascular Surgery (UCCVS) Congress, Davetli Konuşmacı, Antalya, Türkiye, 2019
15th International Update in Cardiology and Cardiovascular Surgery (UCCVS) Congress, Davetli Konuşmacı, Antalya,

Türkiye, 2019

Balkan Kardiyonkoloji Günleri-Kardiyonkolojide Yenilikler, Davetli Konuşmacı, Edirne, Türkiye, 2018

14th International Update in Cardiology and Cardiovascular Surgery (UCCVS) Congress, Davetli Konuşmacı, Antalya, Türkiye, 2018

V.Ulusal Farmasötik Kimya Kongresi, Katılımcı, Erzurum, Türkiye, 2018

Farmasötik Biyoteknoloji ve Biyobenzer Ürünler, Katılımcı, Trabzon, Türkiye, 2018

14th International Update in Cardiology and Cardiovascular Surgery (UCCVS) Congress, Davetli Konuşmacı, Antalya, Türkiye, 2018

PGED Genç Eğitim Turnesinde, Katılımcı, Trabzon, Türkiye, 2018

Pharmetic Girişimci Eczacı Derneği-PGED Genç Eğitim Turnesinde, Davetli Konuşmacı, Trabzon, Türkiye, 2018

Farmasötik Biyoteknoloji ve Biyobenzer Ürünler, Moderatör, Trabzon, Türkiye, 2018

KTÜ Kişisel Verileri Koruma Kanunu Paneli, Katılımcı, Türkiye, 2018

İş Sağlığı ve Güvenliği, Katılımcı, Trabzon, Türkiye, 2018

Balkan Kardiyonkoloji Günleri - Kardiyotoksosite, Davetli Konuşmacı, Edirne, Türkiye, 2017

Balkan Kardiyonkoloji Zirvesi, Davetli Konuşmacı, Edirne, Türkiye, 2017

KTÜ Eczacılık 1.Öğrenci Kongresi- MEGATEK, Katılımcı, Trabzon, Türkiye, 2017

1.Kamu Eczacıları Kongresi, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2012

Third International Meeting on Pharmacy and Pharmaceutical Sciences (IMPPS-3), Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2010

Hasta ve Çalışan Güvenliği Çalıştayı, Katılımcı, Isparta, Türkiye, 2010

Vasküler Girişimsel Radyoloji Sempozyumu, -Türkiye, Katılımcı, Isparta, Türkiye, 2009

VIII.Kromatografi Sempozyumu, Katılımcı, Isparta, Türkiye, 2009

XIV.Ulusal Vasküler Cerrahi Kongresi, Katılımcı, Bodrum-, Türkiye, 2009

Türk Kalp Damar Cerrahisi Derneği, 10. Ulusal Kongresi, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2008

4.Ulusal Deneysel Cerrahi Kongresi, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2007

23.Ulusal Kardiyoloji Kongresi, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2007

Türk Toksikoloji Derneği "Tehlikeli Atıklar: İnsan ve Çevre Sağlığı " Mini Sempozyumu, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2006

Sem Lab.Kromatografi Semineri,, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2005

ODTÜ Milestone HPLC Semineri, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2005

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):181

h-indeksi (WOS):5

Ödüller

DOĞAN İ. S. , Altın Havan 2017 Eğitime Hizmet Ödülü, Novi Medya Eczacılıkta Altın Havan 2017, Aralık 2017

DOĞAN İ. S. , Novartis Farmasötik ve Medisinal Kimya İlaç Tasarım ve Geliştirme Araştırma Destekleri 2007 Bilim Ödülü,

Novartis Farmasötik ve Medisinal Kimya İlaç Tasarım ve Geliştirme Araştırma Destekleri, Nisan 2007

Akademi Dışı Deneyim

Diğer Kamu Kurumu, Karadeniz Teknik Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi, Hastane Eczanesi

Diğer Kamu Kurumu, Süleyman Demirel Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi, Hastane Eczanesi

Diğer Kamu Kurumu, Süleyman Demirel Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi, Hastane Eczanesi