

Assoc. Prof. İNCİ SELİN DOĞAN

Personal Information

Office Phone: [+90 462 377 8829](tel:+904623778829)

Office Phone: [+90 462 377 8800](tel:+904623778800)

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

Email: isdogan@ktu.edu.tr

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



International Researcher IDs

ORCID: 0000-0003-4949-1747

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAR-4150-2020

Yoksis Researcher ID: 45780

Education Information

Doctorate, Hacettepe University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, Turkey
2005 - 2012

Postgraduate, Hacettepe University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü,
Turkey 2003 - 2005

Undergraduate, Hacettepe University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık, Turkey 1999 - 2003

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Certificates, Courses and Trainings

Occupational Health and Safety, İş Sağlığı Güvenliği Eğitimi-2, KTÜ İş Sağlığı güvenliği birimi, 2021

Health&Medicine, Antrenörlük Temel Eğitimi-1.Kademe (Capoeira sporu), Gençlik Spor Bakanlığı Spor Eğitimi Daire
Başkanlığı, 2021

Occupational Health and Safety, Afet Yönetimi Farkındalık Eğitimi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, 2019

Occupational Health and Safety, Atık Yönetimi Farkındalık "eğitimi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, 2019

Education Management and Planning, ISO:13485:2016 Tıbbi Cihazlar Kalite Yön.Sis.; GMP-GLP, KTÜ İLAFAR Uyg Arş
Merkezi, 2019

Education Management and Planning, ISO 17025: 2012 Deney ve Kalib. Lab.Akrd., KTÜ İLAFAR Uyg Arş Merkezi, 2019

Education Management and Planning, ISO31000:2108 Kurumsal Risk Yön. sis., KTÜ İLAFAR Uyg Arş Merkezi, 2019

Education Management and Planning, İyi Klinik Uygulamaları Eğitimi, KTÜ Klinik Araştırmalar Merkezi, 2019

Education Management and Planning, ISO27001:2013 Bilgi Güvenliği Yön.Sis., KTÜ İLAFAR Uyg Arş Merkezi, 2019

Education Management and Planning, ISO9001:2015 Kalite Yön. Sis., KTÜ İLAFAR Uyg Arş Merkezi, 2019

Education Management and Planning, Eğitimcilerin Eğitimi, Trabzon Üni Eğitim Fakültesi, 2019

Occupational Health and Safety, İş Sağlığı ve Güvenliği eğitimi, KTÜ İş Sağlığı, 2018

Education Management and Planning, KTÜ Kişisel Verileri Koruma Kanunu Paneli, KTÜ, 2018

Education Management and Planning, TÜBİTAK Horizon 2020" Proje Hazırlama eğitimi, KTÜ, 2017

Education Management and Planning, TÜBİTAK-ULAKBİM Yazar ve Editörler İçin Bölgeler Eğitim Seminerleri-6,

TÜBİTAK-, 2015

Education Management and Planning, AB HORIZON 2020 programı eğitim ve bilgilendirme günü, KTÜ, 2015

Education Management and Planning, Tübitak PROJE YAZMA EĞİTİMİ toplantısı,, KTÜ, 2015

Education Management and Planning, KTÜ’de Araştırma Projesi Üretme Potansiyelinin Arttırılmasına Yönelik Eğitim Etkinliği” toplantısı,, KTÜ, 2014

Education Management and Planning, TÜBİTAK Akademisyenlere ve Öğrencilere Yönelik Burs ve Destek Programları Bilgilendirme Toplantısı, KTÜ, 2013

Education Management and Planning, İlaç Araştırmalarında Uygulamaları Moleküler Modelleme ve Simülasyon Teknikleri”, Hacettepe Üniversitesi Ankara-Türkiye., 2013

Education Management and Planning, “Hastanede yangınla mücadele” semineri,, KTÜ Tıp Fakültesi Hastanesi Trabzon Türkiye, 2012

Education Management and Planning, Afet yönetimi” semineri,, KTÜ Tıp Fakültesi Hastanesi Trabzon Türkiye, 2012

Education Management and Planning, Bilimsel Makale Nasıl Yazılır?”kursu,, Antalya-Türkiye., 2011

Education Management and Planning, Stres Yönetimi” kursu, SDÜ Isparta- Türkiye, 2011

Education Management and Planning, Deney Hayvanları Cerrahisi” kursu, SDÜ Isparta- Türkiye, 2010

Education Management and Planning, Araştırma Teknikleri ve Biyoistatistik” kursu, SDÜ Isparta- Türkiye, 2009

Education Management and Planning, Summer School on Molecular Modelling and Drug Design, Marmara Üni. İstanbul-Türkiye., 2008

Education Management and Planning, Türk Cerrahi Derneği ve GATA ortak 4.Ulusal Deneysel Cerrahi Kongresi 2.Uygulamalı Cerrahi Kursu,, GATA, Ankara-Türkiye., 2007

Education Management and Planning, Stratejik Planlama Temel Eğitimi programı,, Hacettepe Üniversitesi Ankara-Türkiye., 2006

Education Management and Planning, Thermo Electron-SESA ortak seminerleri,, Ankara-Türkiye., 2006

Education Management and Planning, Nanoteknoloji Çalıştayı,, Hacettepe Üniversitesi Ankara-Türkiye., 2006

Education Management and Planning, Medisinal Kimya Araştırma, Geliştirme ve Uygulama Merkezi (MAGUM)-Eğitim Günleri, Hacettepe Üniversitesi Şubat 2006, Ankara-Türkiye., 2006

Education Management and Planning, “Nükleer Manyetik Rezonans Lisansüstü Yaz Okulu”, Ataturk Üniversitesi Erzurum-Türkiye., 2005

Education Management and Planning, Araştırma ve Yayın Etiği” kursu, Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Sürekli Tıp Eğitimi Etkinlikleri, 2005

Education Management and Planning, Berkcan Bilgisayar İşletmenliği Kursu,, Ankara-Türkiye., 2002

Dissertations

Doctorate, 1-fenil/1-(4-klorofenil)-2-(1H-imidazol-il)etanol esterlerinin sentezi ve biyolojik etkileri üzerinde çalışmalar, Hacettepe University, Eczacılık Fakültesi, Farmasötik Kimya Abdalı, 2012

Postgraduate, 4-aril-3,4-dihidropirimidin-2(1H)-tiyon türevleri üzerinde çalışmalar, Hacettepe University, Eczacılık Fakültesi, Farmasötik Kimya Abdalı, 2007

Research Areas

Health Sciences, Pharmacology and Therapeutics, Professional Sciences, Pharmacology, Pharmaceutical Chemistry

Academic Titles / Tasks

Assistant Professor, Karadeniz Technical University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2012 - 2018

Research Assistant, Hacettepe University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 2004 - 2006

Academic and Administrative Experience

Birim Kalite Komisyonu Üyesi, Karadeniz Technical University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2021 - Continues

Vice Dean, Karadeniz Technical University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2021 - Continues

İç Kontrol Çalışma Grubu , Karadeniz Technical University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, -, 2021 - Continues

Birim Kalite Komisyonu Üyesi, Karadeniz Technical University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, -, 2020 - Continues

Mevlana Exchange Program Coordinator, Karadeniz Technical University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2016 - Continues

Farabi Coordinator, Karadeniz Technical University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2016 - Continues

Erasmus Coordinator, Karadeniz Technical University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2016 - Continues

Birim Stratejik Plan Komisyonu Üyesi, Karadeniz Technical University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2016 - Continues

Karadeniz Technical University, Ktü Emeg Birimi, 2013 - Continues

Head of Department, Karadeniz Technical University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2012 - Continues

Uyum Komisyonu Üyesi, Karadeniz Technical University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2014 - 2021

Fakülte Kurulu Üyesi, Karadeniz Technical University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2017 - 2020

Karadeniz Technical University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi Bölümü, 2016 - 2020

Bölüm Akademik Teşvik Değerlendirme Komisyonu Üyesi, Karadeniz Technical University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2016 - 2020

Eğitim komisyonu başkanı, Karadeniz Technical University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2013 - 2019

Courses

ilaç yapı tayini, Undergraduate, 2019 - 2020

İlaç metabolizması, Undergraduate, 2019 - 2020

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

Eczane Hizmetleri, Undergraduate, 2018 - 2019

Araştırma Projesi I , Undergraduate, 2018 - 2019

- İlaç Tasarımında Biyokimyasal Yaklaşımlar, Postgraduate, 2018 - 2019, 2014 - 2015

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

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

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

İlaç Adlandırması, Undergraduate, 2018 - 2019, 2017 - 2018

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

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

İlaç Tasarımında Biyokimyasal Yaklaşımlar, Postgraduate, 2018 - 2019

Araştırma Projesi_II, Undergraduate, 2018 - 2019

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

İlaç Metabolizması Biyokimyası, Doctorate, 2018 - 2019

Farmasötik Kimya I + Lab, Undergraduate, 2018 - 2019

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

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

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

Biyokimyasal Çalışmalarda Farmakope Analizleri, Postgraduate, 2016 - 2017

Araştırma Projesi Dersi-I, Undergraduate, 2017 - 2018

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

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

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

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

Farmasötik Kİmya II ve LAB., Undergraduate, 2016 - 2017, 2014 - 2015, 2013 - 2014
Davranış bilimleri ve Meslek Etiği, Undergraduate, 2016 - 2017
Davranış bilimleri ve Meslek Etiği, Undergraduate, 2017 - 2018
Araştırma Projesi Teorik ve uygulama dersi II, Undergraduate, 2016 - 2017, 2015 - 2016
Hastane Eczane İşletmeciliği, Undergraduate, 2016 - 2017
İlaç adlandırması, Undergraduate, 2016 - 2017, 2014 - 2015
- Literatür Değerlendirme Temel Yöntemler, Postgraduate, 2016 - 2017
Farmasötik Kİmya III ve LAB., Undergraduate, 2016 - 2017, 2014 - 2015, 2013 - 2014
Farmasötik Kİmya IV ve Lab, Undergraduate, 2017 - 2018
farmasötik açıdan iyi laboratuvar uygulama kuralları, Postgraduate, 2015 - 2016
Seminer, Postgraduate, 2015 - 2016
Laboratuvar Güvenliği, Undergraduate, 2014 - 2015
İlaç adlandırması, Undergraduate, 2014 - 2015, 2013 - 2014
İlaç Metabolizması Biyokimyası, Doctorate, 2014 - 2015
Hastane Eczacılık İşletmeciliği, Undergraduate, 2014 - 2015
İlaç Metabolizması, Undergraduate, 2014 - 2015, 2013 - 2014
Farmasötik Kİmya IV ve LAB., Undergraduate, 2014 - 2015
İlaç Metabolizması, Undergraduate, 2014 - 2015
Eczacılık Farmakolojisi, Associate Degree, 2008 - 2009
Farmasötik Kİmya IV Lab., Undergraduate, 2006 - 2007, 2005 - 2006, 2004 - 2005
Farmasötik Kİmya I Lab, Undergraduate, 2005 - 2006, 2004 - 2005
Farmasötik Kİmya II Lab., Undergraduate, 2006 - 2007, 2005 - 2006, 2004 - 2005
Farmasötik Kİmya III Lab., , Undergraduate, 2005 - 2006, 2004 - 2005

Advising Theses

DOĞAN İ. S., Hantszh bileşiklerinde aktivite çalışmaları, Postgraduate, c.albay(Student), Continues
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., Postgraduate, M.Durmuş(Student), 2017

Jury Memberships

Post Graduate, Yüksek Lİsans tez savunma sınavı, Hacettepe Üniversitesi SBE Farmasötik Kİmya, February, 2020
Post Graduate, Yüksek Lİsans tez savunma sınavı, Rize Recep Tayip Erdoğan Üniversitesi FBE Organik Kİmya, December, 2019
Post Graduate, Y.L.Tez savunma sınavı asıl jüri, Erzurum Atatürk Üni. Sağlık bilimleri Ens. Farmasötik Kİmya Programı, July, 2019
Doctoral Examination, Doktora yeterlilik - asil üye, Karadeniz Teknik Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitü Müdürlüğü , January, 2019
Doctorate, TEz savunma sınavında yedek jüri, Marmara Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Farmasötik Kİmya Doktora Programı, September, 2018
Post Graduate, Yüksek lisans tez savunma jüri-yedek üye, Yeditepe Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitü Müdürlüğü , June, 2018
Doctoral Examination, Erzurum Atatürk Üniversitesi SBE Farmasötik Kİmya Abdalı, Erzurum Atatürk Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Farmsötik Kİmya Abdalı, January, 2018
Doctoral Examination, Doktora Yeterlilik sınavında yedek jüri üyesi, Malatya İnönü Üniversitesi Sağlık bilimleri Enstitüsü , June, 2017
Post Graduate, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Biyokimya Anabilim Dalı, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Biyokimya Anabilim Dalı, June, 2014

Post Graduate, Rize Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Organik Kimya Anabilim Dalı, Rize Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Organik Kimya Anabilim Dalı, April, 2013
Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü Farmasötik Kimya AbDalı için ilan edilen 7. derece Araştırma Görevlisi kadrosu, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, January, 2013

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Integrated experimental and theoretical approaches to investigate the molecular mechanisms of the enantioseparation of chiral anticonvulsant and antifungal compounds**
Gambacorta N., ÖZDEMİR Z., DOĞAN İ. S., Ciriaco F., ZENNİ Y. N., KARAKURT A., Saraç S., Nicolotti O.
Journal of Molecular Structure, vol.1270, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **In Vitro Cytotoxicity of Methano[1,2,4]Triazolo-[1,5-C][1,3,5]Benzoxadiazocine Derivatives and Their Effects on Nitrite and Prostaglandin E2 (PGE2) Levels**
DOĞAN İ. S., Gümüş M. K., Gorobets N. Y., Reis R., Orak D., Sipahi H., SARI S., Chebanov V. A.
Pharmaceutical Chemistry Journal, vol.56, no.6, pp.769-776, 2022 (SCI-Expanded)
- III. **Synthesis, Molecular Modelling and In Vitro Anti-inflammatory Activity of Novel 1,2,4-Triazolo[4,3-a]quinoxaline Derivatives**
DOĞAN İ. S., KAHVECİ B., SARI S., Kolci K., Reis R., Sipahi H.
ChemistrySelect, vol.7, no.26, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **Synthesis, biological evaluation (antioxidant, antimicrobial, enzyme inhibition, and cytotoxic) and molecular docking study of hydroxy methoxy benzoin/benzil analogous**
Yaylı N., Kılıç G., Kahriman N., Kanbolat Ş., Bozdeveci A., Alpay Karaoğlu Ş., Aliyazıcıoğlu R., Erdiñç Sellitepe H. E., Selin Doğan İ. S., Aydın A., et al.
BIOORGANIC CHEMISTRY, vol.115, 2021 (SCI-Expanded)
- V. **Synthesis of N'-(4-/3-/2-/Non-substituted benzylidene)-4-[(4-methylphenyl)sulfonyloxy] Benzohydrazides and Evaluation of Their Inhibitory Activities against Monoamine Oxidases and beta-Secretase**
SELLİTEPE H. E., Oh J. M., DOĞAN İ. S., YILDIRIM S., AKSEL A. B., Jeong G. S., Khames A., Abdelgawad M. A., Gambacorta N., Nicolotti O., et al.
APPLIED SCIENCES-BASEL, vol.11, no.13, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. **Synthesis of hydroxy benzoin/benzil analogs and investigation of their antioxidant, antimicrobial, enzyme inhibition, and cytotoxic activities**
Yaylı N., Bozdağ G., Celik G., Kahriman N., Kanbolat Ş., Bozdeveci A., Alpay Karaoğlu Ş., Aliyazıcıoğlu R., Sellitepe H. E., Doğan İ. S., et al.
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, vol.45, no.3, pp.788-804, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. **Voltammetric Methods Used in the Determination of Nucleoside Reverse Transcriptase Inhibitors**
AĞIN F., DOĞAN İ. S.
CURRENT PHARMACEUTICAL ANALYSIS, vol.17, no.3, pp.409-420, 2021 (SCI-Expanded)
- VIII. **Antibacterial azole derivatives: Antibacterial activity, cytotoxicity, and in silico mechanistic studies**
SARI S., AVCI A., Kocak E., KART D., SABUNCUOĞLU S., DOĞAN İ. S., ÖZDEMİR Z., BOZBEY İ., KARAKURT A., Sarac S., et al.
DRUG DEVELOPMENT RESEARCH, vol.81, no.8, pp.1026-1036, 2020 (SCI-Expanded)
- IX. **Synthesis and Antibacterial and Antifungal Activity of New Thieno[2,3-d]Pyrimidin-4(3H)-One Derivatives**
Kahveci B., Doğan İ. S., Mentese E., Sellitepe H. E., Kart D.
PHARMACEUTICAL CHEMISTRY JOURNAL, vol.54, no.6, pp.647-653, 2020 (SCI-Expanded)
- X. **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, vol.77, no.2, pp.289-294, 2020 (SCI-Expanded)

- XI. **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, vol.94, no.5, pp.1944-1955, 2019 (SCI-Expanded)
- XII. **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, vol.27, no.9, pp.2171-2186, 2018 (SCI-Expanded)
- XIII. **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, no.49, pp.107-114, 2017 (SCI-Expanded)
- XIV. **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, vol.130, pp.124-138, 2017 (SCI-Expanded)
- XV. **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, vol.349, no.11, pp.881-888, 2016 (SCI-Expanded)
- XVI. **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, vol.347, no.6, pp.449-455, 2014 (SCI-Expanded)
- XVII. **Green Protocol: Solvent- and Catalyst-Free Synthesis of Benzimidazole Derivatives via Microwave Technique**
Mentese E., DOĞAN İ. S., KAHVECİ B.
CHEMISTRY OF HETEROCYCLIC COMPOUNDS, vol.49, no.8, pp.1136-1140, 2013 (SCI-Expanded)
- XVIII. **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, vol.57, no.3, pp.137-142, 2007 (SCI-Expanded)
- XIX. **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, vol.14, no.24, pp.8582-8589, 2006 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Synthesis, Molecular Docking and Molecular Dynamics Simulation Studies of Some Pyridazinone Derivatives as Lipase Inhibitors**
Alagöz M., Doğan İ. S., Şener S. Ö., Özdemir Z.
CUMHURİYET SCIENCE JOURNAL, vol.43, no.3, pp.391-397, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **Formation of an N-oxide metabolite following metabolism of 1-(3-chlorobenzyl)[1,2,4] triazolo[4,3-a]quinoxaline by in vitro rat liver microsomal preparations**
COŞKUN G. P., SELLİTEPE H. E., KAHVECİ B., ÜLGEN M., DOĞAN İ. S.
Acta Pharmaceutica Scientia, vol.60, no.4, pp.437-449, 2022 (Scopus)
- III. **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., Kahveci B.
Eurasian Journal of Biological and Chemical Sciences, vol.4, no.1, pp.141-146, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **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, vol.47, pp.277-286, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **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, vol.47, no.2, pp.203-208, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **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, pp.60-71, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **Synthesis of Some New Isatin Derivatives and Identification of Their Structures**
DOĞAN İ. S., bölük g. g., KAHVECİ B.
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.23, pp.67-70, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **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, vol.23, no.4, pp.608-616, 2019 (ESCI)
- IX. **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., Kayıkcı N., Sipahi H., Reis R., YAYLI N.
ORGANIC COMMUNICATIONS, vol.11, no.3, pp.142-148, 2018 (ESCI)
- X. **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, vol.11, no.1, pp.23-34, 2018 (ESCI)
- XI. **Pharmaceuticals from Production to Sale**
DOĞAN İ. S.
Clinical Pharmacology Biopharmaceutics, vol.7, no.1, pp.5-7, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- XII. **Microwave-assisted Synthesis of Some New Potential Biological 4-(Arylidenamino)-2, 4-dihydro-3H-1,2,4-Triazol-3-ones and Determination of pKa Values**
Kahveci B., Doğan İ. S., İslamoğlu F., Yılmaz F.
Celal Bayar Üniversitesi Journal of Science, vol.12, pp.275-281, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- XIII. **Üretimden rafa ilaç, İlaçlar kutu halinde gelene dek hangi aşamalardan geçiyor?,**
DOĞAN İ. S.
Şurup SDÜ Sağlık Aktüel Dergisi, vol.1, pp.21-22, 2011 (Non Peer-Reviewed Journal)
- XIV. **Bitkilerle tedavi**
DOĞAN İ. S.
Şurup SDÜ Sağlık Aktüel Dergisi, vol.1, pp.14-15, 2010 (Non Peer-Reviewed Journal)
- XV. **Sağlık danışmanı eczacılar**
DOĞAN İ. S.
Şurup SDÜ Sağlık Aktüel Dergisi,, vol.1, pp.10-11, 2010 (Non Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. **Opioid Analjezikler**
Doğan İ. S., Kaya Yaşar Y.
in: Patrick's Introduction to Medicinal Chemistry-Medisinal Kimya Giriş, Öztekin ALGÜL, Editor, Nobel Tıp Kitapevi, Ankara, pp.678-703, 2021
- II. **Overview of Thiadiazole Compounds**

Kahveci B., Doğan İ. S.

in: Advances in Medicine and Biology, Leon V. Berhardt, Editor, NOVA Science Publishers Inc. , New York, pp.97-132, 2021

III. **Çocuklarda Görülen Epilepsi Türleri ve Tedavide En Çok Kullanılan Eski ve Yeni Kuşak Antiepileptik İlaçların İncelenmesi**

Doğan İ. S., Bikari A.

in: Sağlık Bilimleri Alanında Akademik Çalışmalar, Prof. Dr. Cem Evereklioglu, Editor, Gece Kitaplığı Yayınevi, Ankara, pp.309-345, 2020

IV. **Overview of Benzimidazole Compound Class**

Kahveci B., Doğan İ. S.

in: Benzimidazole: Preparation and Applications, Aksel A. Vestergaard, Editor, NOVA Science Publishers Inc. , New York, pp.1-26, 2020

V. **Azol Bileşikleri, Biyolojik Aktiviteleri**

Bozbey İ., Doğan İ. S.

in: Sağlık Bilimleri Alanında Araştırma ve Değerlendirmeler, Uzm. Utku Murat KALAFAT, Dr. Öğr. Üy. Meltem AKBAŞ, Editor, Gece Kitaplığı Yayınevi, Ankara, pp.275-297, 2019

VI. **Chapter 16: Anticoagulant, Antiplatelet, and Fibrinolysis Agents-Antikoagulan, Antiplatelet ve Fibrinoliz Ajanlar**

DOĞAN İ. S.

in: Essentials of Foye's Principles of Medicinal Chemistry / Foye Medisinal Kimya Temel İlkeleri, Algül, Öztekin Bolelli, K., Editor, Ankara Nobel Tıp, pp.112-125, 2019

VII. **Tıpta Heterosiklikler**

DOĞAN İ. S.

in: Heterocyclic chemistry at a Glance/ Bir Bakışta Heterosiklik Kimya, Kahveci B., Özil M., Mentеше E. , Editor, Gazi Tıp Kitabevi, Ankara, pp.256-280, 2017

VIII. **"Doğada Heterosiklikler "**

DOĞAN İ. S.

in: Heterocyclic chemistry at a Glance/ Bir Bakışta Heterosiklik Kimya, Kahveci B., Özil M., Mentеше E. , Editor, Gazi Tıp Kitabevi, Ankara, pp.120-130, 2017

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

I. **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, Turkey, 19 - 20 March 2020

II. **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, Turkey, 19 - 20 March 2020

III. **Rational Drug Design**

DOĞAN İ. S.

16th International Update in Cardiology and Cardiovascular Surgery (UCCVS) Congress, 12 - 15 March 2020

IV. **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 October 2019

V. **Türk Kardioloji Derneği Ulusal KardiyoOnkoloji Toplantısı**

DOĞAN İ. S.

KardiyoOnkoloji'de Akılcı İlaç Kullanımı, İstanbul, Turkey, 23 November 2019

- VI. **Enantioseparation of 1-(Phenyl/4-Chlorophenyl)-2-(1H-Triazole-1-yl)Ethanol Esters"**
DOĞAN İ. S., ÖZDEMİR Z.
International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development (DRD2019, Malatya, Turkey, 1 - 03 July 2019
- VII. **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, Turkey, 1 - 03 July 2019
- VIII. **Pharmacovigilance"**
DOĞAN İ. S.
15th International Update in Cardiology and Cardiovascular Surgery (UCCVS) Congress, Antalya, Turkey, 27 - 30 March 2019
- IX. **Rational Use of Pharmaceutical Product "What is Rational Drug Use?"**
DOĞAN İ. S.
15th International Update in Cardiology and Cardiovascular Surgery (UCCVS) Congress, Antalya, Turkey, 27 - 30 March 2019
- X. **Evaluation 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, Turkey, 16 - 18 April 2019
- XI. **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, Turkey, 27 - 30 March 2019
- XII. **Kanser ve Kalp hastalığı varlığında akılcı ilaç kullanımı**
DOĞAN İ. S.
Balkan KardiyoOnkoloji Günleri-KardiyoOnkolojide Yenilikler, Edirne, Turkey, 21 - 22 December 2018, vol.1, no.1, pp.10-12
- XIII. **Bazı Yeni 4-(Süstitüe)-1-{4-[2-(fenil)hidrazinilidenmetil]-2-metoksi-fenoksi}asetiltiyosemikarbazit Bileşiklerinin Uygun Bir Yöntemle Sentezi ve Yapılarının Belirlenmesi.**
Doğan İ. S., Sellitepe H. E.
2.Ulusal Marmara Eczacılık Kongresi (2.UMEK), İstanbul, Turkey, 14 - 16 November 2018, vol.1, no.1, pp.10-14
- XIV. **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, Turkey, 14 - 16 November 2018, vol.1, no.1, pp.12-14
- XV. **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 September 2018
- XVI. **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, Turkey, 26 June - 29 July 2018, vol.1, no.1, pp.110-120
- XVII. **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, Turkey, 26 - 29 June 2018, vol.1,

no.1, pp.60-61

- XVIII. **"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, Turkey, 6 - 08 June 2018
- XIX. **6698 Sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu: Eczacılık Eğitimi ve Mesleki Uygulamalara Yansıması.**
ÖZEL A., DOĞAN İ. S., RENDA G., SEZEN F. S., DOĞU A. H.
II. Ulusal Eczacılık Eğitimi ve Akreditasyon Kongresi, Eskişehir, Turkey, 10 - 11 May 2018, pp.12
- XX. **Pharmacovigilance**
DOĞAN İ. S.
14th International Update in Cardiology and Cardiovascular Surgery (UCCVS) Congress, Antalya, Turkey, 5 - 08 April 2018, pp.15
- XXI. **What is Rational Drug Use?**
DOĞAN İ. S.
14th International Update in Cardiology and Cardiovascular Surgery (UCCVS) Congress, Antalya, Turkey, 5 - 08 April 2018, pp.10
- XXII. **Kardiyolojide akılcı ilaç kullanım**
DOĞAN İ. S.
Balkan KardiyoOnkoloji Günleri - Kardiyotoksosite, Edirne, Turkey, 30 November - 01 December 2017, pp.1
- XXIII. **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, Turkey, 17 - 20 October 2017
- XXIV. **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, Turkey, 11 - 13 October 2017, pp.10
- XXV. **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, Turkey, 11 - 13 October 2017, pp.10
- XXVI. **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, Turkey, 5 - 07 October 2017, pp.12
- XXVII. **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., Bozbeğ İ., Kart d., Karakurt A., Saraç Tarhan S.
International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development (DRD2017), Erzurum, Turkey, 5 - 07 October 2017, pp.10
- XXVIII. **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, Turkey, 5 - 07 October 2017, pp.10
- XXIX. **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, Azerbaijan, 14 - 17 September 2017, pp.12
- XXX. **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,

- Azerbaijan, 10 - 13 September 2017, pp.10-11
- XXXI. **akılcı ilaç kullanımı ve farmakovijilans**
DOĞAN İ. S.
Balkan KardiyoOnkoloji" zirvesi, Edirne, Turkey, 13 - 14 May 2017
- XXXII. **Akılcı İlaç ve Farmakovijilans**
DOĞAN İ. S.
Balkan KardiyoOnkoloji Zirvesi, Edirne, Turkey, 12 - 14 May 2017, pp.1
- XXXIII. **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, Finland, 28 - 30 April 2017, pp.124-125
- XXXIV. **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, Finland, 28 - 30 April 2017, pp.110-111
- XXXV. **5 Kariyer Günleri Eczacılık**
DOĞAN İ. S.
Trabzon Milli Eğitim Müdürlüğü, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Trabzon Büyükşehir Belediyesi, İstanbul Aydın Üniversitesi ortak Üniversiteye Yolculuk Projesi, Turkey, 19 - 22 December 2016
- XXXVI. **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, Turkey, 13 - 15 October 2016, pp.81-82
- XXXVII. **Bazı Yeni 2-süstitübenzil-(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, Turkey, 5 September - 08 October 2016, pp.150-151
- XXXVIII. **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 Conferance on Pharmaceutical Chemistry, Frankfurt, Germany, 5 - 08 September 2016, pp.124
- XXXIX. **An efficient synthesis of some new beznimidazoles in mild conditions**
KAHVECİ B., DOĞAN İ. S., Birinci Z.
27th European Colloquium on Heterocyclic Chemisty, Amsterdam, Netherlands, 03 July 2015 - 06 July 2016
- XL. **An efficient Synthesis of some benzimdazoles in mild conditions**
KAHVECİ B., DOĞAN İ. S., BİRİNCİ Z.
EHC 2016, XXVII European Colloquium on Heterocyclic Chemistry, Amsterdam, Netherlands, 3 July - 06 October 2016, pp.114-115
- XLI. **Ortahisar İlçesi Meslekleri Tanıyorum Bilinçli Tercih Yapıyorum Ezacılık**
DOĞAN İ. S.
Trabzon Milli Eğitim Müdürlüğü, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Trabzon Büyükşehir Belediyesi, İstanbul Aydın Üniversitesi ortak Üniversiteye Yolculuk Projesi, Turkey, 11 April 2016
- XLII. **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, Turkey, 27 - 29 November 2015, pp.25-26
- XLIII. **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, Turkey, 9 - 12 June 2015
- XLIV. **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, Turkey, 9 - 12 June 2015, pp.12-13

- XLV. **Mesleğimi Seçiyorum Eczacılık**
DOĞAN İ. S.
Trabzon Milli Eğitim Müdürlüğü, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Trabzon Büyükşehir Belediyesi, İstanbul Aydın Üniversitesi ortak Kariyer Günleri Projesinde, Turkey, 09 April 2015
- XLVI. **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, Turkey, 28 - 30 November 2013, pp.1
- XLVII. **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, United States Of America, 8 - 10 May 2013, pp.1
- XLVIII. **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, Turkey, 14 - 16 November 2012
- XLIX. **-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, Turkey, 14 - 16 November 2012, pp.1
- L. **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, Turkey, 26 - 29 June 2012, pp.1
- LI. **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, Turkey, 27 - 29 May 2011, pp.1
- LII. **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, Turkey, 30 September - 02 October 2010, pp.1
- LIII. **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, Turkey, 4 - 07 May 2009, pp.1
- LIV. **Antimicrobial Activity of Some Biginelli Compounds**
Kılıç E., Özalp M., DOĞAN İ. S., Saraç S.
International Symposium on Medicinal Chemistry V, İstanbul, Turkey, 5 - 07 September 2007, pp.1
- LV. **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, Turkey, 17 - 20 May 2007, pp.1
- LVI. **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, Turkey, 11 - 12 November 2006, pp.1

- LVII. 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, Turkey, 29 August - 02 September 2006, pp.236
- LVIII. 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, Turkey, 28 September - 02 October 2005, pp.1

Expert Reports

- I. **Bir serbest eczane sözleşme feshi ve para cezası konusunda**
DOĞAN İ. S.
2. Asliye Hukuk mahkemesi tarafından, pp.15, Trabzon, 2015
- II. **Bir serbest eczane sözleşme feshi konusunda**
DOĞAN İ. S.
2. Asliye Hukuk mahkemesi tarafından, pp.15, Trabzon, 2014
- III. **bir serbest eczane sözleşme feshi konusunda**
DOĞAN İ. S.
2. Asliye Hukuk mahkemesi tarafından, pp.25, Trabzon, 2014
- IV. **Bir serbest eczane sözleşme cezası konusunda**
DOĞAN İ. S.
2. Asliye Hukuk mahkemesi, pp.25, Trabzon, 2013
- V. **Bir serbest eczane sözleşme cezası konusunda**
DOĞAN İ. S.
2. Asliye Hukuk mahkemesi, pp.30, Trabzon, 2013
- VI. **Kardiyoloji branşı ile ilgili ilaçlı stent uygulama konusunda**
DOĞAN İ. S.
sulh ceza mahkemesi, pp.25, Isparta, 2011

Supported Projects

DOĞAN İ. S., TUBITAK Project, Bazı Yeni Dimetil 4-(4-klorofenil)-2,6-dimetil-1-(3-okso-3-fenil/süstitüe fenilpropil)-1,4-dihidropiridin-3,5-dikarboksilat Bileşiklerinin 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., Project Supported by Higher Education Institutions, 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., Project Supported by Higher Education Institutions, 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., Project Supported by Higher Education Institutions, 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., Project Supported by Higher Education Institutions, Bazı Yeni Amino-tiyofen-3-karboksamid Türevlerinin Yeni Bir Yöntemle Sentezi ve Yapılarının Aydınlatılması, 2016 - 2018

DOĞAN İ. S., ÇELİK G., TUBITAK Project, Yeni 1-Fenil-/1-(4-Klorofenil)-2-(1H-Triazol-1-Il)Etil Ester Bileşiklerinin Sentezi ve Antikonvülsan ve Antimikrobiyal Aktiviteleri, 2014 - 2017

Activities in Scientific Journals

E-Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm, Committee Member, 2016 - Continues
Clinical Medicine Research, Committee Member, 2015 - Continues
American Journal of Clinical and Experimental Medicine , Committee Member, 2015 - Continues
Science Journal of Clinical Medicine, Committee Member, 2015 - Continues
Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Chemistry, Committee Member, 2013 - Continues

Memberships / Tasks in Scientific Organizations

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

Scientific Refereeing

Journal of Bioanalytical Methods and Techniques Dergisi, Other Indexed Journal, June 2021
Journal of Research in Pharmacy, Journal Indexed in ESCI, May 2021
All Life, Journal Indexed in ESCI, May 2021
MEDICINAL CHEMISTRY RESEARCH, SCI Journal, May 2021
JOURNAL OF HETEROCYCLIC CHEMISTRY, SCI Journal, May 2021
JOURNAL OF RESEARCH IN PHARMACY (ONLINE), National Scientific Refreed Journal, May 2021
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, Other Journals, April 2021
Journal of Research in Pharmacy, Journal Indexed in ESCI, March 2021
Erzincan Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Other Journals, February 2021
MEDİCİNE SCİENCE, National Scientific Refreed Journal, February 2021
Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences, Journal Indexed in ESCI, February 2021
Journal of Research in Pharmacy, Journal Indexed in ESCI, December 2020
Annals of Medical Research, Other Indexed Journal, October 2020
MEDİCİNE SCİENCE, National Scientific Refreed Journal, July 2020
European Journal of Medicinal Plants, Other Indexed Journal, July 2020
Journal of Pharmaceutics & Drug Development , Other Indexed Journal, July 2020
Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences, Journal Indexed in ESCI, July 2020
JOURNAL OF HETEROCYCLIC CHEMISTRY, SCI Journal, July 2020

E-Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm, Other Indexed Journal, July 2020
Plant Cell Biotechnology And Molecular Biology, Other Indexed Journal, July 2020
Journal of Nutrition and Health Sciences, Other Indexed Journal, June 2020
Journal of Nutrition and Health Sciences , Other Indexed Journal, June 2020
ARCHIV DER PHARMAZIE, SCI Journal, June 2020
Bioorg. Med. Chem. Reports, Other Indexed Journal, June 2020
Journal of Research in Pharmacy, Journal Indexed in ESCI, June 2020
Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences, Journal Indexed in ESCI, June 2020
Journal of Nutrition and Health Sciences , Other Indexed Journal, June 2020
MEDICINAL CHEMISTRY RESEARCH, SCI Journal, April 2020
Bioorganic and Medicinal Chemistry Reports, Other Indexed Journal, April 2020
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, Journal Indexed in SCI-E, March 2020
Journal of Nutrition and Health Sciences, Other Indexed Journal, March 2020
Journal of research in pharmacy (online), Journal Indexed in ESCI, February 2020
Annals of Medical Research, National Scientific Refreed Journal, February 2020
Journal of research in pharmacy (online), Journal Indexed in ESCI, January 2020
Journal of Heterocyclic Chemistry, National Scientific Refreed Journal, July 2019
Medicine Science | International Medical Journal, National Scientific Refreed Journal, July 2019
E-Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm, National Scientific Refreed Journal, May 2019
E-Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm, National Scientific Refreed Journal, April 2019
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisinde, National Scientific Refreed Journal, March 2019
E-Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm, National Scientific Refreed Journal, March 2019
Journal of Research in Pharmacy, National Scientific Refreed Journal, February 2019
Journal of Research in Pharmacy, National Scientific Refreed Journal, February 2019
Journal of Research in Pharmacy, National Scientific Refreed Journal, October 2018
Turkish Journal of Pharmaceutical Science, National Scientific Refreed Journal, October 2018
Journal of Research in Pharmacy, National Scientific Refreed Journal, September 2018
FABAD Journal of Pharmaceutical Sciences, National Scientific Refreed Journal, July 2018
Journal of Pharmacy and Pharmacology, National Scientific Refreed Journal, July 2018
E-Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm, National Scientific Refreed Journal, July 2018
Medicine Science | International Medical Journal, National Scientific Refreed Journal, July 2018
E-Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm, National Scientific Refreed Journal, June 2018
Medicinal Chemistry Research, National Scientific Refreed Journal, May 2018
E-Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm” , National Scientific Refreed Journal, May 2018
Journal of Pharmacy and Pharmacology, National Scientific Refreed Journal, May 2018
Archieves of Natural and Medicinal Chemistry, National Scientific Refreed Journal, April 2018
E-Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm” , National Scientific Refreed Journal, March 2018
E-Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm” , National Scientific Refreed Journal, March 2018
Journal of Pharmacy and Pharmacology, National Scientific Refreed Journal, February 2018
Journal of Nutrition and Health Sciences (JNH) , National Scientific Refreed Journal, February 2018
E- Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm, Other journals, December 2017
Journal of Pharmacy and Pharmacology, Other Indexed Journal, November 2017
Gazi University Journal of Science, National Scientific Refreed Journal, November 2017
E- Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm, Other Indexed Journal, August 2017
Archieves of Natural and Medicinal Chemistry, Other Indexed Journal, August 2017
E- Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm, Other Indexed Journal, August 2017
E- Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm, Other Indexed Journal, July 2017
Journal of Pharmacy and Pharmacology, Other Indexed Journal, July 2017
E-Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm, Other Indexed Journal, July 2017
Archieves of Natural and Medicinal Chemistry, Other Indexed Journal, June 2017
Journal of Pharmacy and Pharmacology, Other Indexed Journal, April 2017

Clinical Neurology and Neuroscience, Other Indexed Journal, April 2017
Archives of Natural and Medicinal Chemistry, Other Indexed Journal, April 2017
Mini-Reviews in Organic Chemistry, Other Indexed Journal, March 2017
Journal of Pharmacy and Pharmacology, Other Indexed Journal, March 2017
Pediatric and Adolescent Medicine (PAM), Other Indexed Journal, March 2017
International Journal of Clinical Dermatology (IJCD), Other Indexed Journal, January 2017
European Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm, Other Indexed Journal, December 2016
International Journal of clinical Oncology and Cancer Research, Other Indexed Journal, November 2016
Türk Kimya Dergisi, National Scientific Refreed Journal, May 2016
Marmara Pharmaceutical Journal, National Scientific Refreed Journal, April 2016
Science Journal of Clinical Medicine, National Scientific Refreed Journal, February 2016
Marmara Pharmaceutical Journal, National Scientific Refreed Journal, May 2015
Journal of Pharmacy and Pharmacology, National Scientific Refreed Journal, February 2015
Journal of Pharmacy and Pharmacology, SCI Journal, July 2014
Journal of Pharmacy and Pharmacology, SCI Journal, April 2014
Journal of Pharmacy and Pharmacology, SCI Journal, March 2014
Journal of Pharmacy and Pharmacology, SCI Journal, March 2014
Journal of Pharmacy and Pharmacology, National Scientific Refreed Journal, January 2014
Journal of Pharmacy and Pharmacology, SCI Journal, December 2013
Journal of Pharmacy and Pharmacology, SCI Journal, November 2013
Journal of Pharmacy and Pharmacology, SCI Journal, October 2013
Journal of Pharmacy and Pharmacology, SCI Journal, October 2013
Journal of Pharmacy and Pharmacology, National Scientific Refreed Journal, October 2013
Journal of Pharmacy and Pharmacology, SCI Journal, September 2013
Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Chemistry, SCI Journal, August 2013
FABAD Journal of Pharmaceutical Sciences, National Scientific Refreed Journal, January 2013

Scientific Consultations

TÜBİTAK-Araştırma Destek Programları Başkanlığı, Project Consultancy, Karadeniz Technical University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, Turkey, 2018 - 2019
TÜBİTAK-Araştırma Destek Programları Başkanlığı, Project Consultancy, Karadeniz Technical University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, Turkey, 2018 - 2018
TÜBİTAK-Araştırma Destek Programları Başkanlığı, Project Consultancy, Karadeniz Technical University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, Turkey, 2018 - 2018
TÜBİTAK-Araştırma Destek Programları Başkanlığı, Project Consultancy, Karadeniz Technical University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, Turkey, 2018 - 2018
İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi, Project Consultancy, Karadeniz Technical University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, Turkey, 2018 - 2018
TÜBİTAK-Araştırma Destek Programları Başkanlığı, Project Consultancy, Karadeniz Technical University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, Turkey, 2018 - 2018
Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, Bilim ve Teknoloji Genel Müdürlüğü, Other, Karadeniz Technical University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, Turkey, 2017 - 2017
Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi Eczacılık Fakültesi, Project Consultancy, Karadeniz Technical University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, Turkey, 2017 - 2017
Karadeniz Teknik Üni.AR-GE faaliyetlerini Trabzon Teknoloji Geliştirme ilaç” nitelikli 1 (bir) proje başvurusunun Bölgesi kapsamında yürütmek isteyen, Project Consultancy, Karadeniz Technical University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, Turkey, 2016 - 2016
International Multidisciplinary Symposium on Drug Research & Development, Scientific Consultancy, Karadeniz Technical University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, Turkey, 2013 - 2015

Tübitak SBAG - SAĞLIK BİLİMLERİ ARAŞTIRMA DESTEK GRUBU, Project Consultancy, Karadeniz Technical University, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, Turkey, 2014 - 2014

Metrics

Publication: 113

Citation (WoS): 232

Citation (Scopus): 253

H-Index (WoS): 6

H-Index (Scopus): 6

Congress and Symposium Activities

Türk Kardiyoloji Derneği Ulusal KardiyoOnkoloji Toplantısı, Invited Speaker, İstanbul, Turkey, 2019

Atık Yönetimi Farkındalık Eğitimi, Attendee, Trabzon, Turkey, 2019

Afet Eğitimi, Attendee, Turkey, 2019

ISO 17025: 2012 Deney ve Kalib. Lab. Akrd., Attendee, Turkey, 2019

ISO 13485:2016 Tıbbi Cihazlar Kalite Yön. Sis., Attendee, Turkey, 2019

GMP/GLP, Attendee, Turkey, 2019

Klinik Araştırmalar Merkezi, "İyi Klinik Uygulamalar Eğitimi, Attendee, Turkey, 2019

ISO 27001: 2013 Bilgi Güvenliği Yön. Sis, Attendee, Turkey, 2019

ISO 31000: 2108 Kurumsal Risk Yön. Sis, Attendee, Turkey, 2019

ISO 9001: 2015 Kalite Yön. Sis., Attendee, Turkey, 2019

Eğiticilerin Eğitimi 40 saat, Attendee, Turkey, 2019

15th International Update in Cardiology and Cardiovascular Surgery (UCCVS) Congress, Invited Speaker, Antalya, Turkey, 2019

15th International Update in Cardiology and Cardiovascular Surgery (UCCVS) Congress, Invited Speaker, Antalya, Turkey, 2019

Balkan KardiyoOnkoloji Günleri-KardiyoOnkolojide Yenilikler, Invited Speaker, Edirne, Turkey, 2018

Farmasötik Biyoteknoloji ve Biyobenzer Ürünler, Attendee, Trabzon, Turkey, 2018

14th International Update in Cardiology and Cardiovascular Surgery (UCCVS) Congress, Invited Speaker, Antalya, Turkey, 2018

14th International Update in Cardiology and Cardiovascular Surgery (UCCVS) Congress, Invited Speaker, Antalya, Turkey, 2018

V.Ulusal Farmasötik Kimya Kongresi, Attendee, Erzurum, Turkey, 2018

Pharmetic Girişimci Eczacı Derneği-PGED Genç Eğitim Turnesinde, Invited Speaker, Trabzon, Turkey, 2018

PGED Genç Eğitim Turnesinde, Attendee, Trabzon, Turkey, 2018

Farmasötik Biyoteknoloji ve Biyobenzer Ürünler, Moderator, Trabzon, Turkey, 2018

KTÜ Kişisel Verileri Koruma Kanunu Paneli, Attendee, Turkey, 2018

İş Sağlığı ve Güvenliği, Attendee, Trabzon, Turkey, 2018

Balkan KardiyoOnkoloji Günleri - Kardiyotoksosite, Invited Speaker, Edirne, Turkey, 2017

Balkan KardiyoOnkoloji Zirvesi, Invited Speaker, Edirne, Turkey, 2017

KTÜ Eczacılık 1.Öğrenci Kongresi- MEGATEK, Attendee, Trabzon, Turkey, 2017

1.Kamu Eczacıları Kongresi, Attendee, Antalya, Turkey, 2012

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

Hasta ve Çalışan Güvenliği Çalıştayı, Attendee, Isparta, Turkey, 2010

Vasküler Girişimsel Radyoloji Sempozyumu, -Türkiye, Attendee, Isparta, Turkey, 2009

VIII.Kromatografi Sempozyumu, Attendee, Isparta, Turkey, 2009

XIV.Ulusal Vasküler Cerrahi Kongresi, Attendee, Bodrum-, Turkey, 2009

Türk Kalp Damar Cerrahisi Derneği, 10. Ulusal Kongresi, Attendee, İzmir, Turkey, 2008

4.Ulusal Deneysel Cerrahi Kongresi, Attendee, Ankara, Turkey, 2007

23.Ulusal Kardiyoloji Kongresi, Attendee, Antalya, Turkey, 2007

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

Sem Lab.Kromatografi Semineri,, Attendee, Ankara, Turkey, 2005

ODTÜ Milestone HPLC Semineri, Attendee, Ankara, Turkey, 2005

Awards

DOĞAN İ. S., Altın Havan 2017 Eğitime Hizmet Ödülü, Novi Medya Eczacılıkta Altın Havan 2017, December 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, April 2007

Non Academic Experience

Other Public Institution, Karadeniz Teknik Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi, Hastane Eczanesi

Other Public Institution, Süleyman Demirel Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi, Hastane Eczanesi

Other Public Institution, Süleyman Demirel Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi, Hastane Eczanesi