

## 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](mailto:isdogan@ktu.edu.tr)

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

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-4949-1747

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

Yoksis Araştırmacı ID: 45780

### 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, İş Sağlığı Güvenliği Eğitimi-2, KTÜ İş Sağlığı güvenliği birimi, 2021

Sağlık ve Tıp, Antrenörlük Temel Eğitimi-1.Kademe (Capoeira sporu), Gençlik Spor Bakanlığı Spor Eğitimi Daire Başkanlığı, 2021

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, ISO9001:2015 Kalite 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, Eğitimcilerin Eğitimi, Trabzon Üni Eğitim Fakültesi, 2019

İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Sağlığı ve Güvenliği eğitimi, KTÜ İş Sağlığı, 2018

Eğitim Yönetimi ve Planlama, KTÜ Kişisel Verileri Koruma Kanunu Paneli, KTÜ, 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, AB HORIZON 2020 programı eğitim ve bilgilendirme günü, KTÜ, 2015

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Tübitak PROJE YAZMA EĞİTİMİ toplantısı,, 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, Stres Yönetimi” kursu, SDÜ Isparta- Türkiye, 2011

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Bilimsel Makale Nasıl Yazılır?”kursu,, Antalya-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-il)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**

Birim Kalite Komisyonu Üyesi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2021 - Devam Ediyor

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, 2018 - 2019, 2014 - 2015  
Sivil Toplum Örgütleri ve Sosyal Sorumluluk Bilinci, Lisans, 2018 - 2019  
Biyomedikal ve Medikal Cihazlar, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018  
Farmasötik Kimya III + Lab., Lisans, 2018 - 2019  
İlaç Adlandırması, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018  
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, 2018 - 2019, 2017 - 2018  
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, 2016 - 2017, 2014 - 2015  
Yüksek Lisans Tezi, Yüksek Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016  
Laboratuvar Güvenliği, Lisans, 2016 - 2017, 2014 - 2015, 2013 - 2014  
EBK 595- Yüksek Lisans Tezi, Yüksek Lisans, 2017 - 2018  
Farmasötik Kimya II ve LAB., Lisans, 2016 - 2017, 2014 - 2015, 2013 - 2014  
Davranış bilimleri ve Meslek Etiği, Lisans, 2016 - 2017

Davranış bilimleri ve Meslek Etiği, Lisans, 2017 - 2018  
Araştırma Projesi Teorik ve uygulama dersi II, Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016  
Hastane Eczane İşletmeciliği, Lisans, 2016 - 2017  
İlaç adlandırması, Lisans, 2016 - 2017, 2014 - 2015  
- Literatür Değerlendirme Temel Yöntemler, Yüksek Lisans, 2016 - 2017  
FARmasötik Kİmya III ve LAB., Lisans, 2016 - 2017, 2014 - 2015, 2013 - 2014  
FARmasötik Kİmya 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, 2014 - 2015, 2013 - 2014  
İlaç Metabolizması Biyokimyası, Doktora, 2014 - 2015  
Hastane Eczacılık İşletmeciliği, Lisans, 2014 - 2015  
İlaç Metabolizması, Lisans, 2014 - 2015, 2013 - 2014  
FARmasötik Kİmya IV ve LAB., Lisans, 2014 - 2015  
İlaç Metabolizması, Lisans, 2014 - 2015  
Eczacılık Farmakolojisi, Ön Lisans, 2008 - 2009  
FARmasötik Kİmya IV Lab., Lisans, 2006 - 2007, 2005 - 2006, 2004 - 2005  
FARmasötik Kİmya I Lab, Lisans, 2005 - 2006, 2004 - 2005  
FARmasötik Kİmya II Lab.,, Lisans, 2006 - 2007, 2005 - 2006, 2004 - 2005  
FARmasötik Kİmya III Lab.,, Lisans, 2005 - 2006, 2004 - 2005

## Yönetilen Tezler

DOĞAN İ. S., Hantszh 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 asil jüri, Erzurum Atatürk Üni. Sağlık bilimleri Ens. Farmasötik Kİmya Programı, Temmuz, 2019  
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora yeterlilik - asil üye, Karadeniz Teknik Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitü Müdürlüğü, Ocak, 2019  
Tez Savunma (Doktora), TEZ savunma sınavında yedek jüri, Marmara Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Farmasötik Kİmya 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 Kİmya 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 Kİmya Anabilim

Dalı, Rize Recep Tayip Erdoğan Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Organik Kimya Anabilim Dalı, Nisan, 2013  
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, 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 Yayımlanan Makaleler

- 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, cilt.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, cilt.56, sa.6, ss.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, cilt.7, sa.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., Erdinç Sellitepe H. E., Selin Doğan İ. S., Aydın A., et al.  
BIOORGANIC CHEMISTRY, cilt.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, cilt.11, sa.13, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. **Synthesis of hydroxy benzoin/benzil analogs and investigation of their antioxidant, antimicrobial, enzyme inhibition, and cytotoxic activities**  
Yaylı N., Bozdal 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, cilt.45, sa.3, ss.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, cilt.17, sa.3, ss.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, cilt.81, sa.8, ss.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, cilt.54, sa.6, ss.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, cilt.77, sa.2, ss.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, cilt.94, sa.5, ss.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, cilt.27, sa.9, ss.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, sa.49, ss.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, cilt.130, ss.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, cilt.349, sa.11, ss.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, cilt.347, sa.6, ss.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, cilt.49, sa.8, ss.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, cilt.57, sa.3, ss.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, cilt.14, sa.24, ss.8582-8589, 2006 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- 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, cilt.43, sa.3, ss.391-397, 2022 (Hakemli Dergi)
- 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, cilt.60, sa.4, ss.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, cilt.4, sa.1, ss.141-146, 2021 (Hakemli Dergi)

- 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, cilt.47, ss.277-286, 2019 (Hakemli Dergi)
- 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, cilt.47, sa.2, ss.203-208, 2019 (Hakemli Dergi)
- 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, ss.60-71, 2019 (Hakemli Dergi)
- 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, cilt.23, ss.67-70, 2019 (Hakemli Dergi)
- 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, cilt.23, sa.4, ss.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, cilt.11, sa.3, ss.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, cilt.11, sa.1, ss.23-34, 2018 (ESCI)
- XI. **Pharmaceuticals from Production to Sale**  
DOĞAN İ. S.  
Clinical Pharmacology Biopharmaceutics, cilt.7, sa.1, ss.5-7, 2018 (Hakemli Dergi)
- XII. **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 Dergi)
- XIII. **Üretimden rafa ilaç, ilaçlar kutu halinde gelene dek hangi aşamalardan geçiyor?**  
DOĞAN İ. S.  
Şurup SDÜ Sağlık Aktüel Dergisi, cilt.1, ss.21-22, 2011 (Hakemsiz Dergi)
- XIV. **Bitkilerle tedavi**  
DOĞAN İ. S.  
Şurup SDÜ Sağlık Aktüel Dergisi, cilt.1, ss.14-15, 2010 (Hakemsiz Dergi)
- XV. **Sağlık danışmanı eczacılar**  
DOĞAN İ. S.  
Şurup SDÜ Sağlık Aktüel Dergisi, cilt.1, ss.10-11, 2010 (Hakemsiz Dergi)

## Kitap & Kitap Bölümleri

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

Advances in Medicine and Biology, Leon V. Berhardt, Editör, NOVA Science Publishers Inc. , New York, ss.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.  
Sağlık Bilimleri Alanında Akademik Çalışmalar, Prof. Dr. Cem Evereklioglu, Editör, Gece Kitaplığı Yayınevi, Ankara, ss.309-345, 2020
- IV. **Overview of Benzimidazole Compound Class**  
Kahveci B., Doğan İ. S.  
Benzimidazole: Preparation and Applications, Aksel A. Vestergaard, Editör, NOVA Science Publishers Inc. , New York, ss.1-26, 2020
- V. **Azol Bileşikleri, Biyolojik Aktiviteleri**  
Bozbey İ., Doğan İ. S.  
Sağlık Bilimleri Alanında Araştırma ve Değerlendirmeler, Uzm. Utku Murat KALAFAT, Dr. Öğr. Üy. Meltem AKBAŞ, Editör, Gece Kitaplığı Yayınevi, Ankara, ss.275-297, 2019
- VI. **Chapter 16: Anticoagulant, Antiplatelet, and Fibrinolysis Agents-Antikoagulan, 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
- VII. **Tıpta Heterosiklikler**  
DOĞAN İ. S.  
Hetreocyclic chemistry at a Glance/ Bir Bakışta Heterosiklik Kimya, Kahveci B., Özil M., Mentese E. , Editör, Gazi Tıp Kitabevi, Ankara, ss.256-280, 2017
- VIII. **"Doğada Heterosiklikler "**  
DOĞAN İ. S.  
Hetreocyclic chemistry at a Glance/ Bir Bakışta Heterosiklik Kimya, Kahveci B., Özil M., Mentese E. , Editör, Gazi Tıp Kitabevi, Ankara, ss.120-130, 2017

## **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- 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, Türkiye, 19 - 20 Mart 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, Türkiye, 19 - 20 Mart 2020
- III. **Rational Drug Design**  
DOĞAN İ. S.  
16th International Update in Cardiology and Cardiovascular Surgery (UCCVS) Congress, 12 - 15 Mart 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 Ekim 2019
- V. **Türk Kardiyoloji Derneği Ulusal Kardiyolojik Toplantısı**  
DOĞAN İ. S.  
Kardiyolojik'de Akılcı İlaç Kullanımı, İstanbul, Türkiye, 23 Kasım 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, Türkiye, 1 - 03 Temmuz 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, Türkiye, 1 - 03 Temmuz 2019
- VIII. **Pharmacovigilance”**  
DOĞAN İ. S.  
15th International Update in Cardiology and Cardiovascular Surgery (UCCVS) Congress, Antalya, Türkiye, 27 - 30 Mart 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, Türkiye, 27 - 30 Mart 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, Türkiye, 16 - 18 Nisan 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, Türkiye, 27 - 30 Mart 2019
- XII. **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
- 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, Türkiye, 14 - 16 Kasım 2018, cilt.1, sa.1, ss.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, Türkiye, 14 - 16 Kasım 2018, cilt.1, sa.1, ss.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 Eylül 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., ÖZDEMİR 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
- XVII. **Synthesis And Determination of Potential Biologically Active Some New N'-(SubstitutedBenzylidene)-2,2-Bis(SubstitutedPhenyl)-2-Hydroxyacetohydrazide Derivative Compounds.**  
DOĞAN İ. S., KAYIKÇI 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

- 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.  
KT-TTO 2018 DŐnden Gerçeğine Proje Pazarı, Türkiye, 6 - 08 Haziran 2018
- XIX. **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, EskiŐehir, Türkiye, 10 - 11 Mayıs 2018, ss.12
- XX. **Pharmacovigilance**  
DOĞAN İ. S.  
14th International Update in Cardiology and Cardiovascular Surgery (UCCVS) Congress, Antalya, Türkiye, 5 - 08 Nisan 2018, ss.15
- XXI. **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
- XXII. **Kardiyolojide akılcı ilaç kullanım**  
DOĞAN İ. S.  
Balkan Kardiyoloji Onkoloji Günleri - Kardiyotoksisite, Edirne, Türkiye, 30 Kasım - 01 Aralık 2017, ss.1
- XXIII. **1-(2,4-DİKLOROFENİL)-2-(1H-1,2,4-TRİAZOL-1-İL)ETİL ALKOL VE BU ALKOL BİLEŞİĞİNİN ESTER TÜREVLERİNİN SENTEZLENMESİ VE BİYOLOĞİK AKTİVİTE ÇALIŞMALARININ YAPILMASI**  
Durmuş M., DOĞAN İ. S., BARUT B., SELLİTEPE H. E., ZEL A.  
24.Ulusal Farmakoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 17 - 20 Ekim 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, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2017, ss.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., ZEL A.  
2nd International Gazi Pharma Symposium Series (GPSS-2017), Ankara, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2017, ss.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, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2017, ss.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., zdemir Z., Bozbey İ., kart d., Karakurt A., sara tarhan s.  
International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development (DRD2017), Erzurum, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2017, ss.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, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2017, ss.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, Azerbaycan, 14 - 17 Eylül 2017, ss.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, Azerbaycan, 10 - 13 Eylül 2017, ss.10-11

- XXXI. **akılcı ilaç kullanımını ve farmakovijilans**  
DOĞAN İ. S.  
Balkan KardiyoOnkoloji” zirvesi, Edirne, Türkiye, 13 - 14 Mayıs 2017
- XXXII. **Akılcı İlaç ve Farmakovijilans**  
DOĞAN İ. S.  
Balkan KardiyoOnkoloji Zirvesi, Edirne, Türkiye, 12 - 14 Mayıs 2017, ss.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, Finlandiya, 28 - 30 Nisan 2017, ss.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, Finlandiya, 28 - 30 Nisan 2017, ss.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, Türkiye, 19 - 22 Aralık 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, Türkiye, 13 - 15 Ekim 2016, ss.81-82
- XXXVII. **Bazı Yeni 2-sübstitüebenzil-(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
- 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 Conference on Pharmaceutical Chemistry, Frankfurt, Almanya, 5 - 08 Eylül 2016, ss.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, Hollanda, 03 Temmuz 2015 - 06 Temmuz 2016
- XL. **An efficient Synthesis of some benzimidazoles in mild conditions**  
KAHVECİ B., DOĞAN İ. S., BİRİNCİ Z.  
EHC 2016, XXVII European Colloquium on Heterocyclic Chemistry, Amsterdam, Hollanda, 3 Temmuz - 06 Ekim 2016, ss.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, Türkiye, 11 Nisan 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, Türkiye, 27 - 29 Kasım 2015, ss.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, Türkiye, 9 - 12 Haziran 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, Türkiye, 9 - 12 Haziran 2015, ss.12-13

- XLV. **Mesleğimi Seiyorom Eczacılık**  
DOĞAN İ. S.  
Trabzon Milli Eğitim M¼d¼rl¼đ¼, Karadeniz Teknik ¼niversitesi, Trabzon B¼y¼kşehir Belediyesi, İstanbul Aydın ¼niversitesi ortak Kariyer G¼nleri Projesinde, T¼rkiye, 09 Nisan 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., Sara S., Dalkara S.  
International Multidisciplinary Symposium on Drug Research & Development, Antalya, T¼rkiye, 28 - 30 Kasım 2013, ss.1
- XLVII. **Synthesis of some new 1-phenyl/1-(4-chlorophenyl)-2-(1H-imidazol-1-yl)ethanol ester derivatives and their anticonvulsant activities**  
Sara S., DOĞAN İ. S., alış ¼., Dalkara S.  
7th Drug Design and Medicinal Chemistry Congress-Drug Discovery, Boston, Amerika Birleşik Devletleri, 8 - 10 Mayıs 2013, ss.1
- XLVIII. **1-Fenil/1-(4-klorofenil)-2-(1H-imidazol-1-il)etanol Esterlerinin Sentezi ve Biyolojik Etkileri ¼zerinde alışmalar”**  
DOĞAN İ. S., SARAÇ TARHAN S.  
III. Ulusal Farmas¼tik Kimya Kongresi, Malatya, T¼rkiye, 14 - 16 Kasım 2012
- XLIX. **-Fenil/1-(4-klorofenil)-2-(1H-imidazol-1-il)etanol Esterlerinin Sentezi ve Biyolojik Etkileri ¼zerinde alışmalar**  
DOĞAN İ. S., Saraç S.  
III. Ulusal Farmas¼tik Kimya Kongresi, Malatya, T¼rkiye, 14 - 16 Kasım 2012, ss.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, T¼rkiye, 26 - 29 Haziran 2012, ss.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., Sara S., Dalkara S.  
International Symposium on Drug Research & Development “From Chemistry to Medicine” & New Horizons and Job Opportunities for Young Scientists DRD 2011, Antalya, T¼rkiye, 27 - 29 Mayıs 2011, ss.1
- LII. **Studies on aliphatic esters of 1-phenyl-2-(1h-imidazol-1-yl)ethanol**  
DOĞAN İ. S., Sara S., Dalkara S.  
International Symposium on Medicinal Chemistry VI (IMMPC-ISPC), Ankara, T¼rkiye, 30 Eylül - 02 Ekim 2010, ss.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., alag¼z a., DOĞAN İ. S., Sara S.  
International Symposium on Drug Research & Development “From Chemistry to Medicine” & “GLP and Laboratory Safety: New Approaches” 2009, Ankara, T¼rkiye, 4 - 07 Mayıs 2009, ss.1
- LIV. **Antimicrobial Activity of Some Biginelli Compounds**  
Kılıç E., ¼zalp M., DOĞAN İ. S., Sara S.  
International Symposium on Medicinal Chemistry V, İstanbul, T¼rkiye, 5 - 07 Eylül 2007, ss.1
- LV. **One-Pot Synthesis and Structural Elucidation of Some New Biginelli Compounds,**  
DOĞAN İ. S., Sara S.  
International Symposium on Medicinal Chemistry Research and Development 2007 (MCRD 2007, Antalya, T¼rkiye, 17 - 20 Mayıs 2007, ss.1
- LVI. **Studies on 4-Aryl-3,4-dihydropyrimidin-2(1H)-thione Derivatives”,**  
DOĞAN İ. S., Sara S., Çelebi S., Erol K.  
I. Ulusal Farmas¼tik Kimya Kongresi, İstanbul, T¼rkiye, 11 - 12 Kasım 2006, ss.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, Türkiye, 29 Ağustos - 02 Eylül 2006, ss.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, 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/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., 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 4arilidenamino2,4dihidro3H1,2,4-Triazol3one 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

DOĞAN İ. S., ÇELİK G., TÜBİTAK Projesi, Yeni 1-Fenil-/1-(4-Klorofenil)-2-(1H-Triazol-1-Il)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 Bioanalytical Methods and Techniques Dergisi, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2021  
Journal of Research in Pharmacy, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2021  
All Life, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2021  
MEDICINAL CHEMISTRY RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2021  
JOURNAL OF HETEROCYCLIC CHEMISTRY, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2021  
JOURNAL OF RESEARCH IN PHARMACY (ONLINE), Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2021  
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, Diğer Dergiler, Nisan 2021  
Journal of Research in Pharmacy, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2021  
MEDICINE SCIENCE, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2021  
Erzincan Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Diğer Dergiler, Şubat 2021  
Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences, ESCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2021  
Journal of Research in Pharmacy, ESCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2020  
Annals of Medical Research, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ekim 2020  
MEDICINE SCIENCE, Hakemli Bilimsel Dergi, Temmuz 2020  
Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences, ESCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2020  
European Journal of Medicinal Plants, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Temmuz 2020  
JOURNAL OF HETEROCYCLIC CHEMISTRY, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2020  
Journal of Pharmaceutics & Drug Development , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Temmuz 2020  
E-Journal of Cardiovascular Medicine, e-ejcm, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Temmuz 2020  
Plant Cell Biotechnology And Molecular Biology, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Temmuz 2020

Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences, ESCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2020  
Journal of Nutrition and Health Sciences, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2020  
Journal of Nutrition and Health Sciences , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2020  
Journal of Nutrition and Health Sciences , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2020  
ARCHIV DER PHARMAZIE, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2020  
Bioorg. Med. Chem. Reports, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2020  
Journal of Research in Pharmacy, ESCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2020  
MEDICINAL CHEMISTRY RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2020  
Bioorganic and Medicinal Chemistry Reports, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Nisan 2020  
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2020  
Journal of Nutrition and Health Sciences, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2020  
Annals of Medical Research, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2020  
Journal of research in pharmacy (online), ESCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2020  
Journal of research in pharmacy (online), ESCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2020  
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-Araştırma Destek Programları Başkanlığı, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, Türkiye, 2018 - 2019  
TÜBİTAK-Araştırma Destek Programları Başkanlığı, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, Türkiye, 2018 - 2018  
TÜBİTAK-Araştırma Destek Programları Başkanlığı, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, Türkiye, 2018 - 2018  
TÜBİTAK-Araştırma 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-Araştırma 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 İlaç" 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



## Metrikler

Yayın: 113

Atf (WoS): 231

Atf (Scopus): 250

H-İndeks (WoS): 6

H-İndeks (Scopus): 6

## Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

- Türk Kardiyoloji Derneği Ulusal Kardiyonkoloji Toplantısı, Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2019
- Afet Eğitimi, Katılımcı, Türkiye, 2019
- Atık Yönetimi Farkındalık Eğitimi, Katılımcı, Trabzon, Türkiye, 2019
- ISO 17025: 2012 Deney ve Kalib. Lab. Akrd., Katılımcı, Türkiye, 2019
- GMP/GLP, Katılımcı, Türkiye, 2019
- ISO 13485:2016 Tıbbi Cihazlar Kalite Yön. Sis., Katılımcı, Türkiye, 2019
- ISO 31000: 2108 Kurumsal Risk Yön. Sis, Katılımcı, Türkiye, 2019
- ISO 27001: 2013 Bilgi Güvenliği Yön. Sis, Katılımcı, Türkiye, 2019
- Klinik Araştırmalar Merkezi, "İyi Klinik Uygulamalar Eğitimi, 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
- V.Ulusal Farmasötik Kimya Kongresi, Katılımcı, Erzurum, Türkiye, 2018
- 14th International Update in Cardiology and Cardiovascular Surgery (UCCVS) Congress, Davetli Konuşmacı, Antalya, Türkiye, 2018
- 14th International Update in Cardiology and Cardiovascular Surgery (UCCVS) Congress, Davetli Konuşmacı, Antalya, Türkiye, 2018
- Farmasötik Biyoteknoloji ve Biyobenzer Ürünler, 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
- PGED Genç Eğitim Turnesinde, Katılımcı, 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

## **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