

Öğr. Gör. VİLDAN SERDAROĞLU

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 462 377](tel:+90462377) Dahili: 7089

E-posta: vildanserdaroglu@ktu.edu.tr

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

Posta Adresi: İLAFAR-Merkez Kanuni Kampüsü Bilimsel Araştırma Merkezi Binası Kat 2, Ortahisar/TRABZON 61080

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: mmQmdxEAAAAJ

ORCID: 0000-0002-0487-1597

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAK-2007-2021

ScopusID: 26422571500

Yoksis Araştırmacı ID: 319191

Eğitim Bilgileri

Doktora, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya, Türkiye 2017 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya, Türkiye 2015 - 2017

Yüksek Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık, Türkiye 2013 - 2016

Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya, Türkiye 2006 - 2011

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Kalite Yönetimi, İyi Laboratuvar Uygulamaları (GLP), TÜRKAK, 2021

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, YENİ 2,4,6-TRİSÜBSTİTÜE PİRİMİDİN BİLEŞİKLERİ, N-ALKİL VE PİRİMİDİN N-GLİKOZİT TÜREVLERİNİN SENTEZİ VE BİYOLOJİK ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2017

Yüksek Lisans, ANTİİNFLAMATUAR İLAÇ NİMESULİDİN ÇOK DUVARLI KARBON NANOTÜP İLE MODİFİYE EDİLMİŞ KARBON PASTA ELEKTROT KULLANILARAK ELEKTROANALİTİK ANALİZİ, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2016

Araştırma Alanları

Kimya, Kromatografi, Spektroskopik Yöntemler, Organik Kimya, Aromatik Bileşikler Kimyası, Doğal Ürünler Kimyası, Organik Reaksiyon Mekanizmaları

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Rektörlük, İlaç ve Farmasötik Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi, 2020 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Diastereoselective Synthesis, Characterization, Investigation of Anticancer, Antibacterial Activities, In Silico Approaches and DNA/BSA Binding Affinities of Novel Pyrimidine-Sugar Derivatives**
Kahriman N., Serdaroglu V., Aydın A., Türkmenoğlu B., Usta A.
Journal of Molecular Structure, cilt.1277, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **New pyrimidine-N-β-D-glucosides: synthesis, biological evaluation, and molecular docking investigations**
Kahriman N., Peker K., Serdaroglu V., Aydın A., Türkmenoğlu B., Usta A., Yaylı N.
Turkish Journal of Chemistry, cilt.47, sa.2, ss.476-494, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Design, syntheses, spectroscopic, aggregation properties of novel peripheral octa-substituted zinc(II), magnesium(II) and lead(II) phthalocyanines and investigation of their photocatalytic properties on the photooxidation of 4-nitrophenol**
Yalazan H., Tekintas K., Serdaroglu V., Saka E. T., Kahriman N., Kantekin H.
INORGANIC CHEMISTRY COMMUNICATIONS, cilt.118, 2020 (SCI-Expanded)
- IV. **Novel 2-amino-4-aryl-6-pyridopyrimidines and N-alkyl derivatives: Synthesis, characterization and investigation of anticancer, antibacterial activities and DNA/BSA binding affinities**
KAHRİMAN N., Peker K., SERDAROĞLU V., Aydın A., USTA A., Fandakli S., YAYLI N.
BIOORGANIC CHEMISTRY, cilt.99, 2020 (SCI-Expanded)
- V. **Novel peripheral tetra-substituted phthalocyanines containing methoxylated chalcone group: Synthesis, spectral, electrochemical and spectroelectrochemical properties**
YALAZAN H., Akyuz D., SERDAROĞLU V., KAHRİMAN N., KOCA A., KANTEKİN H.
JOURNAL OF ORGANOMETALLIC CHEMISTRY, cilt.912, 2020 (SCI-Expanded)
- VI. **Synthesis, characterization and electrochemical studies of metal-free and metallophthalocyanines containing two different chalcone units substituted on peripherally positions**
SARKI G., KANTEKİN H., YALAZAN H., KAHRİMAN N., BIYIKLIOĞLU Z., SERDAROĞLU V.
JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE, cilt.1196, ss.592-603, 2019 (SCI-Expanded)
- VII. **Synthesis and biological evaluation of new 2,4,6-trisubstituted pyrimidines and their N-alkyl derivatives**
KAHRİMAN N., SERDAROĞLU V., PEKER K., Aydın A., USTA A., FANDAKLI S., YAYLI N.
BIOORGANIC CHEMISTRY, cilt.83, ss.580-594, 2019 (SCI-Expanded)
- VIII. **New peripherally and non-peripherally tetra-substituted metal-free, magnesium(II) and zinc(II) phthalocyanine derivatives fused chalcone units: Design, synthesis, spectroscopic characterization, photochemistry and photophysics**
KANTEKİN H., YALAZAN H., KAHRİMAN N., ERTEM B., SERDAROĞLU V., PİŞKİN M., Durmus M.
JOURNAL OF PHOTOCHEMISTRY AND PHOTOBIOLOGY A-CHEMISTRY, cilt.361, ss.1-11, 2018 (SCI-Expanded)
- IX. **Yeni Azakalkon-Şeker Hibrit Bileşiklerinin Sentezi**
KAHRİMAN N., Serdaroglu V.
Gümüşhane Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.8, sa.2, ss.442-454, 2018 (AHCI)
- X. **Synthesis of Novel Pyrazolines, Their Boron-Fluorine Complexes, and Investigation of Antibacterial, Antioxidant, and Enzyme Inhibition Activities**
KAHRİMAN N., HAŞİMOĞLU Z., SERDAROĞLU V., BERİŞ F. S., Barut B., YAYLI N.
ARCHIV DER PHARMAZIE, cilt.350, sa.2, 2017 (SCI-Expanded)
- XI. **Chemical Composition and Biological Activity of Essential Oils of Sempervivum brevipilum Muirhead**
KAHRİMAN N., SENYUREK Z., SERDAROĞLU V., Kahriman A., YAYLI N.
RECORDS OF NATURAL PRODUCTS, cilt.9, sa.4, ss.603-608, 2015 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Molecular docking, synthesis and biological evaluation (enzyme inhibition, antimicrobial and**

antioxidant) of methoxy benzoin/benzil/stilbenoid derivatives

Yaylı N., Kahrıman N., Bozdağ G., Serdaroğlu V., Aliyazıcıoğlu R., Sellitepe H. E., Alpay Karaoğlu Ő., Yılmaz G.
ORGANIC COMMUNICATIONS, cilt.15, sa.2, ss.129-147, 2022 (ESCI)

II. Voltammetric Determination of Nimesulide Using Multiwalled Carbon Nanotubes Modified Carbon Paste Electrode

AğIN F., SERDAROĞLU V.

TURKISH JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.13, sa.3, ss.335-341, 2016 (ESCI)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Stirp Sugar Midazolam! New Formulation of Midazolam (Midazolam Loaded Oral Film Via Electrosinning) (Preliminary Study)

Geze Saatçı Ő., Özcan K., Serdaroğlu V., Çoban Ö.

19th ASPA conference & 31st KSPA annual meeting, Seoul, Güney Kore, 16 - 18 Haziran 2023, ss.1

II. Tchihatchewia isatidea ekstresinin in vitro ve in vivo anti-inflamatuvar etkileri

Gün E., Sevgi S., Engin S., Barut E. N., Barut B., Serdaroğlu V., Özel A., Kaya Yaşar Y., Renda G.

26. Ulusal ve 1. Uluslararası Farmakoloji Kongresi, 4 - 06 Kasım 2021, ss.252

III. Preparation and antibacterial properties of silver and cobalt loaded nano TiO₂ particles

Yılmaz H., Atal S., Koç M., Serdaroğlu V., ALTIN İ., BURUK C. K., SÖKMEN M.

7th Nanoscience and Nanotechnology Conference, Sabancı Üniversitesi, 27 June-01 July 2011, İstanbul, Türkiye, ss.1

IV. Investigation of Photocatalytic Properties of Octa Substituted Zinc(II), Magnesium(II) and Lead(II) Phthalocyanine Compounds on 4-Nitrophenol Photooxidation

YALAZAN H., TEKİNTAŞ K., SERDAROĞLU V., KAHRİMAN N., SAKA E. T., KANTEKİN H.

International Conference on Chemical Energy Semiconductor Photochemistry (CESCOP), Trabzon, Türkiye, 4 - 06 Eylül 2019, ss.9

V. Synthesis and investigation of photophysical and photochemical properties of magnesium and zinc phthalocyanine complexes containing new chalcone derivative

KANTEKİN H., Yalazan H., KAHRİMAN N., ERTEM B., SERDAROĞLU V., DURMUS M., Pişkin M.

Third GTU Photodynamic Day in the framework of the International Day of Light 2018, Kocaeli, Türkiye, 09 Mayıs 2018, ss.10

VI. SYNTHESIS AND INVESTIGATION OF PHOTOPHYSICAL AND PHOTOCHEMICAL PROPERTIES OF MAGNESIUM(II) AND ZINC(II) PHTHALOCYANINE COMPLEXES CONTAINING NEW CHALCONE DERIVATIVE

KANTEKİN H., YALAZAN H., KAHRİMAN N., ERTEM B., SERDAROĞLU V., PISKIN M., DURMUS M.

The 3rd GTU Photodynamic Day, Kocaeli, Türkiye, 09 Mayıs 2018, ss.10

VII. Synthesis of New Axially Chalcone Substituted Silicon (IV) Phthalocyanine and Investigation of Photophysical and Photochemical Properties

KAHRİMAN N., ÜNVER Y., DEğİRMENCİOĞLU İ., SERDAROĞLU V., Akçay H. T., Durmuş M., D. Gülmez A.

International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2018), Ankara, Türkiye, 26 - 27 Nisan 2018, ss.645

VIII. Gypsogenin-Chalcone Hybrid Compounds

Ulusoy G., Emirdağ-Öztürk S., KAHRİMAN N., SERDAROĞLU V., YAYLI N.

International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2018), Ankara, Türkiye, 26 - 27 Nisan 2018, ss.1042

IX. New Gypsogenin-Chalcone Hybrid Compounds

Emirdağ-Öztürk S., SERDAROĞLU V., Ulusoy G., KAHRİMAN N., YAYLI N.

The Second Japan-Turkey International Symposium on Pharmaceutical and Biomedical Sciences (JATUSPAB 2), Trabzon, Türkiye, 11 - 12 Eylül 2017, ss.18

X. Synthesis of Novel Pyrimidines, N-Alkyl Derivatives, Pyrimidine N-Glucosides and Investigation of

Their Biological Activities

KAHRİMAN N., PEKER K., Serdaroğlu V., Aydın A., USTA A., FANDAKLI S., YAYLI N.

3rd International Turkic World Conference on Chemical Sciences and Technologies (ITWCCST 2017), Baku, Azerbaycan, 10 - 13 Eylül 2017, ss.97

- XI. **Synthesis of Gypsogenin-Chalcone Hybrid Compounds**
Emirdağ-Öztürk S., Ulusoy G., KAHRİMAN N., Serdaroğlu V., YAYLI N.
I. International Congress On Medicinal And Aromatic Plants: "Natural And Healthy Life (TABKON 2017), Konya, Türkiye, 10 - 12 Mayıs 2017, ss.1929
- XII. **Pirimidin N-Alkil Bromür Türevi Bileşiklerin HeLa ve C6 Hücre Hatlarına Karşı Antikanser Aktivite Özelliklerinin İncelenmesi**
KAHRİMAN N., Aydın A., Peker K., SERDAROĞLU V., YAYLI N.
3. Uluslararası İlaç ve Eczacılık Kongresi, İstanbul, Türkiye, 26 - 29 Nisan 2017, ss.851
- XIII. **Synthesis of Gypsogenin-Chalcone Compounds**
Ulusoy G., SERDAROĞLU V., KAHRİMAN N., Emirdağ-Öztürk S., YAYLI N.
The Third Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants (MESMAP-3), Girne, Kıbrıs (Kktc), 13 - 16 Nisan 2017, ss.259
- XIV. **Yeni Gypsogenin-Kalkon Hibrit Bileşiklerin Sentezi ve Antimikrobiyal Aktivite Çalışmalar**
Emirdağ-Öztürk S., KAHRİMAN N., SERDAROĞLU V., Ulusoy G., YAYLI N.
Uluslararası Katılımlı 5. İlaç Kimyası: İlaç Etkin Maddesi Tasarımı, Sentezi, Üretimi ve Standardizasyonu Kongresi, Antalya, Türkiye, 30 Mart - 02 Nisan 2017
- XV. **NEW SYNTHESIS FROM GYPSOGENIN AND CHALCONE COMPOUNDS**
Emirdağ-Öztürk S., KAHRİMAN N., Ulusoy G., SERDAROĞLU V., YAYLI N.
4th International Bahçeşehir University (BAU) Drug Design Congress, İstanbul, Türkiye, 13 - 15 Ekim 2016, ss.106
- XVI. **Synthesis and Enzyme Inhibitory Activities of Novel Azachalcone N-Glucoside Compounds**
KAHRİMAN N., SERDAROĞLU V., KORKMAZ B., BARUT B.
4th International BAU Drug Design Congress, İstanbul, Türkiye, 13 - 15 Ekim 2016, ss.92
- XVII. **Synthesis and Enzyme Inhibitory Activities of Novel Azachalcone N-Glucoside Compounds**
KAHRİMAN N., SERDAROĞLU V., KORKMAZ B., BARUT B.
4th International Bahçeşehir University (BAU) Drug Design Congress, İstanbul, Türkiye, 13 - 15 Ekim 2016, ss.92
- XVIII. **Metoksi ve Hidroksi Sübstitüe Kalkon Bileşiklerinin Tirozinaz Enzim İnhibisyonu**
FANDAKLI S., PEKER K., SERDAROĞLU V., FAİZ Ö., YAYLI N.
3.ULUSAL ORGANİK KİMYA KONGRESİ, Trabzon, Türkiye, 05 Eylül 2016
- XIX. **Yeni Kalkon/Azakalkon N-Glikozitlerin Sentezi ve Biyolojik Aktivitelerinin İncelenmesi**
PEKER K., KAHRİMAN N., SERDAROĞLU V., BARUT B.
III. Ulusal Organik Kimya Kongresi, Trabzon, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.106
- XX. **3,5-Disübtitüe Pirazolin Bileşiklerinin Sentezi ve Enzim İnhibisyon Aktivitelerinin İncelenmesi**
Serdaroğlu V., KAHRİMAN N., Peker K., Fandaklı S., YAYLI N.
III. Ulusal Organik Kimya Kongresi, Trabzon, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.105
- XXI. **Metoksi Sübstitüe Kalkon N-Glikozitlerin Sentezi ve Biyolojik Aktivitelerinin İncelenmesi**
FANDAKLI S., KAHRİMAN N., SERDAROĞLU V., BARUT B.
III. Ulusal Organik Kimya Kongresi, Trabzon, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.108
- XXII. **2,4,6-Trisübtitüe Primidin Bileşikleri ve Alkil Türevlerinin Sentezi, Antioksidan Aktivitelerinin İncelenmesi**
KAHRİMAN N., SENYUREK Z., FANDAKLI S., SERDAROĞLU V., YAYLI N.
3. İlaç Kimyası, Üretimi, Teknolojisi ve Standardizasyonu Kongresi, Antalya, Türkiye, 20 - 22 Mart 2015, ss.205

Desteklenen Projeler

GEZE SAATÇI Ş., SEVGİ S., ERDEMİR F., SERDAROĞLU V., DEMİR ÖKSÜZ Z., ÖZCAN K., ÇOBAN Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Pedyatrik anestezi premedikasyonunda pediyatrik kullanılmaya uygun midazolam

nanopartikül oral film formülasyonların geliştirilmesi ve moleküler toksisitesinin incelenmesi, 2022 - Devam Ediyor
KAHRİMAN N., SERDAROĞLU V., BARUT B., AYDIN A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, HALOSÜBSTİTÜE AMİNO
KALKON PİRAZOLİN PİRİMİDİN TÜREVLERİNİN ve BOR KOMPLEKSLERİNİN SENTEZİ ENZİM İNHİBİSYONU ve KANSER
HÜCRELERİ ÜZERİNDEKİ ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI, 2022 - Devam Ediyor
KAHRİMAN N., AYDIN A., BARUT B., SERDAROĞLU V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ultrasonik Yöntem ile
Kalkonlardan 5 ve 6 Üyeli Heterosiklik Bileşiklerin ve Bazı Bor Komplekslerinin Sentezi ve Biyolojik Aktivitelerinin
İncelenmesi, 2022 - Devam Ediyor
SEZEN F. S., GÜL KILINÇ G., ÖZCAN K., GEZE SAATÇI Ş., ERDEMİR F., DİNÇER T., ÇOBAN Ö., SERDAROĞLU V.,
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İlaç taşıyıcı biyo ve nanomalzemelerin geliştirilmesi ve formülasyon
özelliklerinin araştırılması, 2021 - 2024
SEZEN F. S., RENDA G., KAYA YAŞAR Y., ENGİN S., SERDAROĞLU V., KALHA Z., GÜN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli
Proje, Balık Yetiştiriciliği ve Araştırmalarında Kullanılabilecek Alternatif Anestezik Maddelerin Geliştirilmesi, 2021 - 2024

Metrikler

Yayın: 36

Atf (WoS): 130

Atf (Scopus): 129

H-İndeks (WoS): 7

H-İndeks (Scopus): 7