

Prof. Dr. MERYEM SEÇKİN ÖZDEN

Kişisel Bilgiler

E-posta: seckin.ozden@lokmanhekim.edu.tr

Web: <https://avesis.lokmanhekim.edu.tr/seckin.ozden>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-6007-2565

Publons / Web Of Science ResearcherID: ABB-3226-2021

ScopusID: 7005349348

Yoksis Araştırmacı ID: 182103

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ankara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, Türkiye 1967 - 1972

Lisans, Ankara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Pr., Türkiye 1963 - 1967

Araştırma Alanları

Farmasötik Kimya

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Lokman Hekim Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Prof. Dr., Ankara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 1978 - 2011

Prof. Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, 1987 - 1994

Doç. Dr., Ankara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 1978 - 1987

Araştırma Görevlisi, Ankara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 1972 - 1978

Araştırma Görevlisi, Ankara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 1967 - 1972

Akademik İdari Deneyim

Yayın Komisyonu, Lokman Hekim Üniversitesi, Rektörlük, 2022 - Devam Ediyor

LHÜ Diploma, Sertifika ve Diğer Resmi Belgelerin Düzenlenmesi Komisyon Üyesi, Lokman Hekim Üniversitesi, 2021 - Devam Ediyor

Eczacılıkta Güncel Gelişmeler Komisyonu, Lokman Hekim Üniversitesi, 2021 - Devam Ediyor

Fakülte Eğitim Komisyonu, Lokman Hekim Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 2021 - Devam Ediyor

Engelsiz Üniversite Komisyonu, Lokman Hekim Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

Üniversite Yönetim Kurulu Üyesi, Lokman Hekim Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 2019 - Devam Ediyor

Lokman Hekim Üniversitesi, 2018 - Devam Ediyor

Lokman Hekim Üniversitesi, 2018 - Devam Ediyor

Üniversite Yönetim Kurulu Üyesi, Lokman Hekim Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2018 - Devam Ediyor

LHÜ Akademik Yükseltme ve Atama Değerlendirme Komisyonu (AYADEK), Lokman Hekim Üniversitesi, 2021 - 2023
Eczacılık-Endüstri İş Birliği Komisyonu, Lokman Hekim Üniversitesi, 2021 - 2022
Ankara Üniversitesi, 1996 - 2008
Ankara Üniversitesi, 1994 - 1996
Karadeniz Teknik Üniversitesi, 1987 - 1994
Karadeniz Teknik Üniversitesi, 1990 - 1993
Karadeniz Teknik Üniversitesi, 1987 - 1990
Ankara Üniversitesi, 1985 - 1987
Ankara Üniversitesi, 1984 - 1987

Verdiği Dersler

Pharmaceutical Chemistry Lab. 1, Lisans, 2023 - 2024
Mezuniyet Projesi I, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023
Pharmaceutical Chemistry 1, Lisans, 2023 - 2024
Farmasötik Kimya Lab II, Lisans, 2021 - 2022
Farmasötik Kimya Lab III, Lisans, 2022 - 2023
Farmasötik Kimya II, Lisans, 2021 - 2022
Farmasötik Kimya Lab IV, Lisans, 2021 - 2022
Farmasötik Kimya I, Lisans, 2022 - 2023
Farmasötik Kimya Lab I, Lisans, 2022 - 2023
Farmasötik Kimya III, Lisans, 2022 - 2023
Kültürel ve Sanatsal Faaliyetler, Lisans, 2020 - 2021
Farmasötik Kimyada Temel Konular, Yüksek Lisans, 2020 - 2021
İlaç Araştırma ve Geliştirmede Medisinal Kimya, Yüksek Lisans, 2020 - 2021
Organik Kimyada Temel Kavramlar, Ön Lisans, 2020 - 2021
Kültürel ve Sanatsal Faaliyetler, Ön Lisans, 2020 - 2021

Yönetilen Tezler

ÖZDEN M. S., İndol türevi yeni bileşiklerin sentezleri, yapı aydınlatmaları ve biyolojik aktiviteleri üzerine çalışma, Yüksek Lisans, H.SHİRİNZADEH(Öğrenci), 2010
ÖZDEN M. S., Bazı yeni 2-arilamino-1H-benzimidazol türevlerinin sentez, yapı-aydınlatmaları ve staphylococcus aureus ve metisilin-rezistans staphylococcus aureus (MRSA) türlerine karşı antimikrobiyal etkilerinin incelenmesi, Doktora, D.ATABEY(Öğrenci), 2006
ÖZDEN M. S., Bazı yeni 2-sübstüe-1H-benzimidazol türevi bileşiklerin sentez, yapı aydınlatılması ve antimikrobiyal etkileri üzerine araştırmalar, Yüksek Lisans, H.KARATAŞ(Öğrenci), 2004
ÖZDEN M. S., Yeni bazı N-sübstüe imidazo[4,5-b]piridin-2-fenilkarboksamid türevlerinin sentezleri, yapı aydınlatmaları ve antimikrobiyal etkileri üzerinde çalışmalar, Yüksek Lisans, B.ÇİMET(Öğrenci), 2002
ÖZDEN M. S., Bazı 4-hidroksi-2M-1,4-benzoksazin-3(4H)-on türevlerinin sentez, yapı aydınlatması ve antimikrobiyal etkileri üzerinde çalışmalar, Yüksek Lisans, A.MURAT(Öğrenci), 1997
ÖZDEN M. S., Delphinium formosum Boiss et huet. bitkisinin flavonitleri yönünden analizi, Doktora, N.DÜRÜST(Öğrenci), 1993
ÖZDEN M. S., Türk çaylarında bazı toksik metallerin (kurşun, kadmiyum, civa) araştırılması, Doktora, M.TÜFEKÇİ(Öğrenci), 1989

İuri Üvelikleri

Yarışma, Mini Hasta Bilgilendirme Yarışması , Lokman Hekim Üniversitesi, Şubat, 2022
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Lokman Hekim Üniversitesi, Kasım, 2021
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Lokman Hekim Üniversitesi, Ekim, 2021
Akademik Personel Sınavı, Akademik Personel Sınavı, Lokman Hekim Üniversitesi, Ağustos, 2021
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Lokman Hekim Üniversitesi, Temmuz, 2021
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Lokman Hekim Üniversitesi, Mayıs, 2021
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Lokman Hekim Üniversitesi, Nisan, 2021
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Lokman Hekim Üniversitesi, Mart, 2021
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Lokman Hekim Üniversitesi, Ocak, 2021

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Synthesis, NMR, X-ray crystallography and DFT studies of some regioisomers possessing imidazole heterocycles**
PÜSKÜLLÜ M. O., DOĞANÇ F., Ozden S., ŞAHİN E., ÇELİK İ., GÖKER A. H.
Journal of Molecular Structure, cilt.1243, 2021 (SCI-Expanded)
- II. **Regioselective N-alkylation of 2- (3,4-dimethoxyphenyl)imidazo[4,5-b] and [4,5-c]pyridine oxide derivatives: Synthesis and structure elucidation by NMR**
GÖKER A. H., Ozden S.
Journal of Molecular Structure, cilt.1197, ss.183-195, 2019 (SCI-Expanded)
- III. **Synthesis of some new 1H-benzimidazole-2-carboxamido derivatives and their antimicrobial activity**
ÖZDEN M. S., Usta F., ALTANLAR N., GÖKER A. H.
Journal of Heterocyclic Chemistry, cilt.48, sa.6, ss.1317-1322, 2011 (SCI-Expanded)
- IV. **Antimicrobial evaluation of indole-containing hydrazone derivatives**
Shirinzadeh H., ALTANLAR N., YÜCEL N., ÖZDEN M. S., SÜZEN S.
Zeitschrift fur Naturforschung - Section C Journal of Biosciences, cilt.66 C, sa.7-8, ss.340-344, 2011 (SCI-Expanded)
- V. **Novel indole-based analogs of melatonin: Synthesis and in vitro antioxidant activity studies**
Shirinzadeh H., Eren B., Gurer-Orhan H., Suzen S., ÖZDEN M. S.
Molecules, cilt.15, sa.4, ss.2187-2202, 2010 (SCI-Expanded)
- VI. **Electrochemical behavior of indole-3-carboxaldehyde izonicotinoyl hydrazones: Discussion on possible biological behavior**
Shirinzadeh H., OZANSOY A., GÜMÜŞTAŞ M., SÜZEN S., ÖZDEN M. S., ÖZKAN S. A.
Combinatorial Chemistry and High Throughput Screening, cilt.13, sa.7, ss.619-627, 2010 (SCI-Expanded)
- VII. **Synthesis, potent anti-staphylococcal activity and QSARs of some novel 2-anilinobenzazoles**
ÖZDEN M. S., Atabey D., Yildiz S., GÖKER A. H.
European Journal of Medicinal Chemistry, cilt.43, sa.7, ss.1390-1402, 2008 (SCI-Expanded)
- VIII. **Synthesis and potent antibacterial activity against MRSA of some novel 1,2-disubstituted-1H-benzimidazole-N-alkylated-5-carboxamidines**
GÖKER A. H., ÖZDEN M. S., Yildiz S., Boykin D. W.
European Journal of Medicinal Chemistry, cilt.40, sa.10, ss.1062-1069, 2005 (SCI-Expanded)
- IX. **Synthesis and potent antimicrobial activity of some novel methyl or ethyl 1H-benzimidazole-5-carboxylates derivatives carrying amide or amidine groups**
ÖZDEN M. S., Atabey D., Yildiz S., GÖKER A. H.
Bioorganic and Medicinal Chemistry, cilt.13, sa.5, ss.1587-1597, 2005 (SCI-Expanded)
- X. **Synthesis and potent antimicrobial activity of some novel 4-(5,6-dichloro-7H-benzimidazol-2-yl)-N-substituted benzamides**
ÖZDEN M. S., Karataş H., Yildiz S., GÖKER A. H.
Archiv der Pharmazie, cilt.337, sa.10, ss.556-562, 2004 (SCI-Expanded)
- XI. **Methyl 1-n-butyl-2-(3,4-dichlorophenyl)-1H-benzimidazole-5-carboxylate**
Arslan B., Kazak C., Karataş H., ÖZDEN M. S.

Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online, cilt.60, sa.9, 2004 (SCI-Expanded)

- XII. **Synthesis and antimicrobial activity of some benzazole derivatives**
KARALI N. L., Cesur N., Gürsoy A., Ateş Ö., ÖZDEN M. S., Ötük G., Birteksöz S.
Indian Journal of Chemistry - Section B Organic and Medicinal Chemistry, cilt.43, sa.1, ss.212-216, 2004 (SCI-Expanded)
- XIII. **The isolation of carboxylic acids from the flowers of Delphinium formosum**
Dürüst N., ÖZDEN M. S., Umur E., Dürüst Y., Küçükislamoglu M.
Turkish Journal of Chemistry, cilt.25, sa.1, ss.93-97, 2001 (SCI-Expanded)
- XIV. **Synthesis and antimicrobial activity of some new 4-hydroxy-2H-1,4-benzoxazin-3(4H)-ones**
ÖZDEN M. S., Öztürk A. M., GÖKER A. H., ALTANLAR N.
Farmaco, cilt.55, sa.11-12, ss.715-718, 2000 (SCI-Expanded)
- XV. **Flavonol glycosides from Consolida armeniaca**
Kucukislamoglu M., YAYLI N., Şentürk H. B., Genç H., ÖZDEN M. S.
Turkish Journal of Chemistry, cilt.24, sa.2, ss.191-197, 2000 (SCI-Expanded)
- XVI. **The quantitative determination of some phenolic acids in Delphinium formosum by HPLC**
Dürüst N., Bozan B., ÖZDEN M. S., Dürüst Y., Başer K. H. C.
Analytical Letters, cilt.32, sa.14, ss.2841-2849, 1999 (SCI-Expanded)
- XVII. **QSAR study on antibacterial and antifungal activities of some 3,4- disubstituted-1,2,4-oxa(thia)-diazole-5(4 H)-ones(thiones) using physicochemical, quantumchemical and structural parameters**
GEBAN Ö., Ertepinar H., Yurtsever M., ÖZDEN M. S., Gümüş F.
European Journal of Medicinal Chemistry, cilt.34, sa.9, ss.753-758, 1999 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Acyated kaempferol glycosides from the flowers of Delphinium formosum**
ÖZDEN M. S., Dürüst N., Toki K., Saito N., Honda T.
Phytochemistry, cilt.49, sa.1, ss.241-245, 1998 (SCI-Expanded)
- XIX. **Consolarine, a novel norditerpenoid alkaloid from Consolida Armeniaca**
Meriçli A. H., Meriçli F., Ulubelen A., Desai H. K., Joshi B. S., Pelletier S. W., ÖZDEN M. S., Küçükislamoglu M.
Heterocycles, cilt.47, sa.1, ss.329-335, 1998 (SCI-Expanded)
- XX. **Acyated delphinidin glycosides in the blue-violet flowers of Consolida armeniaca**
Saito N., Toki K., ÖZDEN M. S., Honda T.
Phytochemistry, cilt.41, sa.6, ss.1599-1605, 1996 (SCI-Expanded)
- XXI. **Norditerpenoid alkaloids from Delphinium formosum**
Meriçli F., Meriçli A., Becker H., Ulubelen A., ÖZDEN M. S., Dürüst N., Tanker M.
Phytochemistry, cilt.42, sa.4, ss.1249-1251, 1996 (SCI-Expanded)
- XXII. **QSAR analysis of a set of benzimidazole derivatives based on their tuberculostatic activities**
GEBAN Ö., Ertepinar H., ÖZDEN M. S.
Pharmazie, cilt.51, sa.1, ss.34-36, 1996 (SCI-Expanded)
- XXIII. **A QSAR study of the biological activities of some benzimidazoles and imidazopyridines against Bacillus subtilis**
Ertepinar H., Gök Y., GEBAN Ö., ÖZDEN M. S.
European Journal of Medicinal Chemistry, cilt.30, sa.2, ss.171-175, 1995 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Determination of carboxylic acids in Consolida species by high performance liquid chromatography**
ÖZDEN M. S., Kucukislamoglu M., Ozden T.
Pharmazie, cilt.50, sa.12, ss.818-820, 1995 (SCI-Expanded)
- XXV. **Isolation and identification via high-performance liquid chromatography and thin-layer chromatography of benzoxazolinone precursors from Consolida orientalis flowers**
ÖZDEN M. S., Özden T., Attila I., Küçükislamoglu M., Okatan A.
Journal of Chromatography A, cilt.609, sa.1-2, ss.402-406, 1992 (SCI-Expanded)
- XXVI. **¹³C NMR Spectra of Santonin Photoproducts: Characterization of a Novel Product**
Ayalp A., Özden T., ÖZDEN M. S.
Spectroscopy Letters, cilt.25, sa.4, ss.559-564, 1992 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Substituent effects on pka of some benzimidazoles and imidazopyridine derivatives**

- ÖZDEN M. S., ERTEPINAR H., GÖK Y., TÜFEKÇİ M., Gümüş F.
Turkish Journal Of Medical Sciences, cilt.1, ss.148-156, 1991 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Synthesis and microbiological activity of 5-methyl-2-[p-substituted phenyl]benzoxazoles**
YALÇIN İ., Şener E., Özden T., ÖZDEN M. S., Akin A.
European Journal of Medicinal Chemistry, cilt.25, sa.8, ss.705-708, 1990 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Trans-aconitic and phenolic acids from *Consolida armeniaca* flowers**
ÖZDEN M. S., Ertepinar H., Senturk H., Durust N., Beyazoglu O.
Pharmazie, cilt.45, sa.10, ss.803-804, 1990 (SCI-Expanded)
- XXX. **In vitro tuberculostatic activities of some 2-benzylbenzimidazole and 2-phenoxymethylbenzimidazole derivatives**
Gumus F., ALTUNTAŞ T., Saygun N., Ozden T., ÖZDEN M. S.
Journal de Pharmacie de Belgique, cilt.44, sa.6, ss.398-402, 1989 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Biological activities of some 1,2,4-triazoles and 1,2,4-triazolin-5-ones.**
Ikizler A., Gümüş F., ÖZDEN M. S., Abbasoğlu U.
Die Pharmazie, cilt.44, sa.7, ss.506-507, 1989 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Quantitative Proton Magnetic Resonance Analysis of Primidone in Solid Dosage Forms**
ÖZDEN M. S., Ozden T., Gilmus F., Tosun A.
Spectroscopy Letters, cilt.22, sa.4, ss.471-476, 1989 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Synthesis and in vitro antibacterial activities of some 2-benzylbenzimidazole derivatives**
Gumus F., ÖZDEN M. S., Ozden T., Abbasoglu U.
Journal de Pharmacie de Belgique, cilt.43, sa.6, ss.450-454, 1988 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Antimicrobial activity of quinoline-amino acid derivatives**
AYALP A., ÖZDEN S. T., ÖZDEN M. S.
Doğa T J Pharm, cilt.2, ss.131-138, 1992 (Hakemli Dergi)
- II. **Study on the organic acids of the flowers of *Consolida orientalis* (Gay) Schrod ETUDE DES ACIDES ORGANIQUES DES FLEURS DE CONSOLIDA ORIENTALIS (GAY) SCHROD**
Attila I., Baysal A., Tufekci M., Gok Y., ÖZDEN M. S.
Plantes Medicinales et Phytotherapie, cilt.24, sa.4, ss.224-230, 1990 (Scopus)
- III. **Synthesis and antimicrobial activity of nitrofuoric and nitrofurylacrylic hydrazides and their derivatives**
ÖZDEN S. T., ÖZDEN M. S., AYALP A.
Acta Pharmaceutica Turcica, cilt.32, ss.135-139, 1990 (Scopus)
- IV. **Synthesis of some 4-(aminoacyl) aminopyridines and 2-(aminoacyl) aminopyrimidine derivatives with antimicrobial activity**
AYALP A., AF R., ÖZDEN S. T., ÖZDEN M. S.
J Health Sci, cilt.2, ss.41-50, 1990 (Hakemli Dergi)
- V. **Studies on spasmolytic activity of some benzimidazole derivatives**
GÖKER A. H., Gumus F., Ayhan G., Ozden T., ÖZDEN M. S.
Acta Pharmaceutica Turcica, cilt.31, sa.2, ss.53-56, 1989 (Scopus)
- VI. **Antihistaminik Etkili 2-(p-Süstitüefenil)-3H-İmidazo (4, 5-c) Piridin Türevleri Üzerinde Kantitatif Yapi-Etki İlişkisi**
ÖZDEN M. S., ÖZDEN S. T., Gümüş F., ERAR M. A.
FABAD Farmasötik Bilimler Dergisi, cilt.13, ss.299-309, 1988 (Hakemli Dergi)
- VII. **2-alkil-3h-imidazo (4, 5-b) ve(4, 5-c) piridin türevlerinin in vitro antibakteriyel etkileri**
Gümüş F., ÖZDEN S. T., ÖZDEN M. S., AKIN A.
KTÜ Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.2, sa.2, ss.225-231, 1988 (Hakemli Dergi)
- VIII. **5-Nitro-2-(p-Süstitüefenil) Benzoksazol Türevlerinin Sentez, Yapi Açıklamaları ve Mikrobiyolojik**

Etkileri-III

ÖZDEN M. S., ÖZDEN S. T., AKI YALÇIN E. E., YALÇIN İ., AKIN A., YILDIZ S.

FABAD Farmasötik Bilimler Dergisi, cilt.12, ss.39-47, 1987 (Hakemli Dergi)

- IX. **Synthesis and antimicrobial activities of 5-amino-2-(p-substituted-phenyl)benzoxazole derivatives**
Sener E., YALÇIN İ., ÖZDEN M. S., Ozden T., Akin A., Yildiz S.
Doga Turk Tip ve Eczacılık, cilt.11, sa.3, ss.391-396, 1987 (Scopus)
- X. **The Antifungal Activity Of 2-(p-Substituted-Phenyl) Oxazolo (4, 5-b) Pyridine derivatives Against Candida Albicans And The Quantitative Structure-Activity Relationships**
AKI YALÇIN E. E., YALÇIN İ., ÖZDEN M. S., ÖZDEN S. T., AKIN A., YILDIZ S.
FABAD Farmasötik Bilimler Dergisi, cilt.12, ss.281-288, 1987 (Hakemli Dergi)
- XI. **1,5,4'-Trisübsritüe-2-Benzilbenzimidazol Türevleri Üzerinde Yapı-Etki İlişkileri Yönünden Araştırmalar-I. Bazı 5,4'-Disübsritüe-2-benzilbenzimidazol Türevlerinin Sentez, Yapı Açıklamaları ve Mikrobiyolojik Etkileri**
ÖZDEN M. S., ÖZDEN S. T., Gümüş F., AKIN A.
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.17, ss.1-10, 1987 (Scopus)
- XII. **2-(p-Sübsritüe-Fenil) Oksazolo (4, 5-b) Piridin Türevlerinin Streptococcus feacalis ve Staphylococcus aureus'xxa Karşı Antibakteriyel Etkileri ve Kantitatif Yapı-Etki İlişkileri**
YALÇIN İ., AKI YALÇIN E. E., ÖZDEN M. S., AKIN A., YILDIZ S.
FABAD Farmasötik Bilimler dergisi, cilt.12, ss.213-221, 1987 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Sefalosporinler ve sefalosporin türevi yeni antibiyotikler**
ÖZDEN M. S., ALTUNTAŞ DİNLENÇ T.
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Yayınları, ss.155-162, 1986 (Hakemsiz Dergi)
- XIV. **The quantitative structure-activity relationships of antibacterial active 2(p-substituted-phenyl) benzoxazole derivatives against gram (-) bacteria using the combinations of some hydrophobic, electronic and steric parameters**
Sener E., YALÇIN İ., ÖZDEN M. S., Ozden T.
Gazi Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.3, sa.2, ss.133-142, 1986 (Scopus)
- XV. **Mono, -di ve -trisübsritüe-2-fenilbenzimidazol Türevlerinin İn Vitro Antibakteriyel Etkileri Üzerinde Çalışmalar-II**
ÖZDEN M. S., ÖZDEN S. T., Gümüş F., AKIN S.
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.16, ss.37-44, 1986 (Scopus)
- XVI. **İmidazol türevi yeni antifungal ilaçlar**
ÖZDEN M. S., AYHAN G.
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Yayınları, ss.136-144, 1986 (Hakemsiz Dergi)
- XVII. **2-Sübsritüeoksazolo (4, 5-b) piridin Türevlerinin Yapı-Etki İlişkileri Üzerinde Araştırmalar**
ÖZDEN M. S., YALÇIN İ.
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.15, ss.33-42, 1985 (Scopus)
- XVIII. **N-Sübsritüe-2-Benzimidazoleasetamid Türevleri, İ.N-Alkil -2- Benzimidazolasetamid Türevi Bileşiklerin Sentez ve Yapı Açıklamaları**
ÖZDEN S. T., AYALP A., ÖZDEN M. S.
FABAD Farmasötik Bilimler Dergisi, cilt.9, ss.25-34, 1984 (Hakemli Dergi)
- XIX. **2-(p-Sübsritüefenil)-3H-İmidazo (4, 5-c) Piridin Türevlerinin Sentez ve Yapı Açıklamaları**
ÖZDEN M. S., Gümüş F., ÖZDEN S. T.
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.13, ss.24-37, 1983 (Scopus)
- XX. **2-(p-Sübsritüefenil)-3H-İmidazo (4, 5-c) Piridin Türevlerinin Yapı-Etki İlişkileri Üzerinde Araştırmalar,,**
ÖZDEN M. S., Gümüş F.
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.13, ss.182-192, 1983 (Scopus)
- XXI. **3H-İmidazo (4, 5-b) ve (4, 5-c) Piridinlerin 2-Alkil Sübsritüe Türevlerinin Sentez ve Yapı Açıklamaları,,**
ÖZDEN M. S.

- Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.11, sa.1, ss.80-102, 1981 (Scopus)
- XXII. **Türkiyede Satılan İlaçlardaki Antranilik Asit ve Sübstitüe Aril Asetik Asit Türevi Antiromatizmal Bileşikler Üzerinde Araştırmalar. I.Renk Reaksiyonları, İnce Tabaka Kromatog raf ileri, Rm Değerleri ve LD50 ile Rm Değerleri Arasındaki İlişkiler.**
NOYANALPAN N., ATAY O., ÖZDEN M. S.
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.8, ss.80-89, 1978 (Scopus)
- XXIII. **., Triazene Derivatives.!.Sulfaguanidine as a Carrier for Substituted Triazeno Group.**
NOYANALPAN N., ÖZDEN M. S., ÖZDEN S. T.
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.7, sa.1, ss.104-110, 1977 (Scopus)
- XXIV. **Mise au point D'xxune Methode de Dosage de L'xxI.N.P.EA,**
ÖZDEN M. S., Levillain P., Michel B.
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Yayınları, cilt.5, ss.9-18, 1975 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Separationet Identification par Chromatographie en Couche Mince des Medicaments Anticoagulants.,**
ÖZDEN M. S., ÖZDEN S. T., Michel B.
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.5, ss.56-67, 1975 (Scopus)
- XXVI. **Delphinium formosum Boiss et Huet Bitkisinin Alkaloitleri Yönünden Kimyasal Araştırmalar.**
TANKER M., ÖZDEN M. S.
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.5, sa.1, ss.113-143, 1975 (Scopus)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Lokman Hekim Üniversitesi Eczacılık Fakültesinde Akademik Mentorluk**
Yıldız S., Özden M. S.
III. Lokman Hekim Eczacılık Günleri Pharmacopolium ile 21. Yüzyılda Eczacılık, Ankara, Türkiye, 10 - 12 Mayıs 2022, sa.2022, ss.15-16
- II. **ÖN İLAÇ OLARAK ANJİYOTENSİN DÖNÜŞTÜRÜCÜ ENZİM (ADE) İNHİBİTÖRLERİNİN KULLANIMI**
Ergül A. G., Şen H. T., Özden M. S.
III. Lokman Hekim Eczacılık Günleri, Ankara, Türkiye, 10 - 12 Mayıs 2022, ss.1
- III. **LOKMAN HEKİM ÜNİVERSİTESİ ECZACILIK FAKÜLTESİ "ECZACILIĞA GİRİŞ ve TERMİNOLOJİ DERSİNİN ÖĞRENCİLERİN MESLEKİ FARKINDALIK DÜZEYLERİNE KATKISI**
Özden M. S., Onur F., Çapan Y., Gümüşel B., Yıldız S., Yiğit D., Erikçi A., Eroğlu E., Dinçel A., Gümüşel B.
III. ULUSAL ECZACILIK EĞİTİMİ VE AKREDİTASYON KONGRESİ, Ankara, Türkiye, 17 Kasım 2021
- IV. **Lokman Hekim Üniversitesi Eczacılık Fakültesi öğrenci asistanlığı uygulaması**
Gümüşel B., Özden M. S., Onur F., Çapan Y., Gümüşel B., Yıldız S., Konuklugil B., Yiğit D., Erikçi A., Eroğlu E., et al.
III. Ulusal Eczacılık Eğitimi ve Akreditasyon Kongresi, Ankara, Türkiye, 17 - 19 Kasım 2021, ss.37
- V. **Lokman Hekim Üniversitesi Eczacılık Fakültesi "Eczacılığa Giriş ve Terminoloji" Dersinin Öğrencilerin Mesleki Farkındalık Düzeylerine Katkısı**
Özden M. S., Çapan Y., Gümüşel B., Konuklugil B., Erikçi A., Yerlikaya F., Gümüşel B.
III. Ulusal Eczacılık Eğitimi ve Akreditasyon Kongresi, Ankara, Türkiye, 17 - 19 Kasım 2021, ss.73
- VI. **Lokman Hekim Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Öğrencilerinin Eczacılık Eğitimi Akreditasyonu Hakkındaki Farkındalığının Belirlenmesi**
Çınar A. S., Gök Topak E. D., Öztürk M., Şen H. T., Erdoğmuş E., Adalı C., Yeşilçayır E., Onur F., Gümüşel B., Özden M. S.
III. Ulusal Eczacılık Eğitimi ve Akreditasyon Kongresi, Ankara, Türkiye, 17 Kasım 2021
- VII. **LOKMAN HEKİM ÜNİVERSİTESİ ECZACILIK FAKÜLTESİNDE PANDEMİ KOŞULLARINDA EĞİTİM UYGULAMALARI**
Özden M. S.
III. Ulusal Eczacılık Eğitimi ve Akreditasyon Kongresi, İstanbul, Türkiye, 17 - 19 Kasım 2021, ss.52
- VIII. **.,Synthesis and Antimicrobial Evaluation of Some Novel N-Substituted Imidazo(4,5-b)Pyridine-2-Phenylcarboxamides**
ÖZDEN M. S., Çimet B., GÖKER A. H.

Drug Discovery and Selection When Chemical Biology meets Drug Desgn 49e RICT, Nice, Fransa, 3 - 05 Haziran 2013

- IX. **Antioxidant properties of new melatonin analogues:synthesis and in vitro biological activity studies**
SHİRİNZADE H., TEKİNER GÜLBAŞ P. B., GÜRER ORHAN H., ÖZDEN M. S., SÜZEN S.
(ISOPS-10) Ankara University Faculty of Pharmacy Ankara Turkey, 26 - 29 Haziran 2012
- X. **„İnsights And Importance of Research Project of Pharmacy Students in Pharmacy Education in Turkey**
ÖZDEN M. S., COŞKUN M., ÖZÇELİKAY G., SÜZEN S.
.EAFP Annual Conference 2012, Utrecht, Hollanda, 24 - 26 Mayıs 2012
- XI. **New Insights in to the Antioxidant Activity of New Indole-Based Melatonin Analogues.**
SHİRİNZADE H., ÖZDEN M. S., SÜZEN S.
The 14th biennial EBPS conference, Amsterdam, Hollanda, 26 - 29 Ağustos 2011
- XII. **„Applications of research Project in Ankara University Faculty of Pharmacy**
ÖZDEN M. S., SÜZEN S., COŞKUN M., KILCIGİL G.
European Association of Faculties of Pharmacy EAFP 2011 Annual Congress, Lisbon, Portekiz, 23 - 25 Haziran 2011
- XIII. **İnhibition of cellular ROS ,peroxidation of human erythrocyte membranes and oxidative hemolysis effects of new melatonine analogues. Analysis of free radicals,radical modifications and redox signalling**
SHİRİNZADE H., GÜRER ORHAN H., SÜZEN S., ÖZDEN M. S.
18-19 April 2011 Aston University, Birmingham, Birleşik Krallık, 18 - 19 Nisan 2011
- XIV. **New insight on Pharmacy education in Turkey**
ÖZDEN M. S., COŞKUN M., ÖZÇELİKAY G., SÜZEN S.
European Association of Faculties of Pharmacy EAFP, 2010 Annual Conference-, Katanya, İtalya, 24 - 26 Haziran 2010
- XV. **Synthesis and İvestigation of Electrochemical Behavior of N-Methylindole-3-carboxaldehyde izonicotinoyl hydrazone.**
SHİRİNZADE H., GÜMÜŞTAŞ M., SÜZEN S., ÖZDEN M. S., ÖZKAN S. A.
9th İnternational Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS-9)Ankara University Faculty of Pharmacy, Ankara, Türkiye, 23 - 26 Haziran 2009
- XVI. **Synthesis of Some New 1H-Benzimidazole-2-Carboxamido Derivatives and Their Antimicrobial Effect.**
ÖZDEN M. S., usta f., GÖKER A. H., YILDIZ S.
. 16th European Symposium on Organic Chemistry (ESOC 2009, PRAG, Çek Cumhuriyeti, 12 - 16 Haziran 2009

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Eczacılık Eğitimi Programlarını Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği, Başkan, 2021 - Devam Ediyor , Türkiye

Bilimsel Danışmanlıklar

Pharmacopolium, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Lokman Hekim Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, Türkiye, 2023 - Devam Ediyor

Metrikler

Yayın: 79

Atf (WoS): 794

Atf (Scopus): 1001

H-İndeks (WoS): 13

H-İndeks (Scopus): 16

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

- TEB 8. Bölge Gaziantep Eczacı Odası Öğrenci Komisyonu Online Kongre, Davetli Konuşmacı, Gaziantep, Türkiye, 2023
- Ulusal Hastane ve Kurum Eczacıları Kongresi, Davetli Konuşmacı, İskele, Kıbrıs (Kkct), 2023
- Eczacılıkta Akreditasyon, Davetli Konuşmacı, Ankara, Türkiye, 2023
- Erciyes Üniversitesi Önlük Giyme Töreni, Davetli Konuşmacı, Kayseri, Türkiye, 2023
16. Türkiye Eczacılık Kongresi, Davetli Konuşmacı, Ankara, Türkiye, 2023
- Hemşirelik Eğitiminin Geleceği Kongresi, Davetli Konuşmacı, Ankara, Türkiye, 2023
- YÖKAK İzleme Yetkilisinin ECZAKDER Ziyareti, Çalışma Grubu, Ankara, Türkiye, 2022
- Eczacılık Fakülteleri Dekanlar Konseyi, Katılımcı, Erzurum, Türkiye, 2022
- ECZAKDER Olağanüstü Genel Kurul Toplantısı , Oturum Başkanı, Ankara, Türkiye, 2022
- CEENQA Çalıştay ve Genel Kurulu , Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2022
- CEENQA Yönetim Kurulu, İzleyici / Dinleyici, Düsseldorf, Almanya, 2022
- Eczacılıkta Uzmanlık Çalıştay ve Eczacılık Fakülteleri Dekanlar Konseyi Toplantısı, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2022
- International Career Option in the Pharmaceutical and Biomedical Industry , İzleyici / Dinleyici, Ankara, Türkiye, 2022
- III. Lokman Hekim Eczacılık Günleri, Panelist, Ankara, Türkiye, 2022
- III. Lokman Hekim Eczacılık Günleri, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2022
- Öğrenci Merkezli Eğitim; Öğrenme, Öğretme ve Değerlendirme, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2022
- Dönüşen Dünyada Yüksek Öğretim YÖKAK Çevrimiçi Toplantısı, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2022
- III. Ulusal Eczacılık Eğitimi ve Akreditasyon Kongresi, Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2021
- V. ULUSLARARASI ÖĞRETMEN EĞİTİMİ VE AKREDİTASYON KONGRESİ, Davetli Konuşmacı, Ankara, Türkiye, 2021
- Eczacılık Fakülteleri Dekanları Konseyi, Davetli Konuşmacı, Ankara, Türkiye, 2021