

## Prof.Dr. Cavit KAZAZ

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 442 231 4427](tel:+904422314427)

Fax Telefonu: [+90 442 231 4109](tel:+904422314109)

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/ckazaz>

Posta Adresi: Atatürk Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bölümü 25240-Erzurum

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: O3HJo1cAAAAJ

ORCID: 0000-0002-5249-0895

Publons / Web Of Science ResearcherID: AGG-7269-2022

Yoksis Araştırmacı ID: 35911

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya/Organik Kimya, Türkiye 1995 - 2001

### Yaptığı Tezler

Doktora, Bisiklik endoperoksitlerde proton ve karbon çekirdeklerinin rölaksasyon zamanları ile  $^{13}\text{C}$ - $^1\text{H}$  etkileşme sabitlerinin ölçümü ve molekülün yapısı ile korrelasyonu, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2001  
Yüksek Lisans, Benzobisiklo (2.2.2) ve (3.2.1) oktan sistemlerinde NMR spektroskopisi ile konfigürasyon tayini ve protonların rölaksasyon sürelerinin belirlenmesi, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 1995

### Araştırma Alanları

Kimya, Organik Kimya, Aromatik Bileşikler Kimyası, Doğal Ürünler Kimyası, Heterosiklik Bileşikler Kimyası, Organik Spektroskopi, Temel Bilimler

### Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya, 1993 - Devam Ediyor

### Akademik İdari Deneyim

Atatürk Üniversitesi, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi/Kimya Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Atatürk Üniversitesi, Atatürk Üniversitesi, 2016 - Devam Ediyor

Etik Kurul Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi/Kimya Bölümü, 2016 - 2023

Dekan, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi/Kimya Bölümü, 2018 - 2021

Yükseköğretim Kurulu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya, 2016 - 2019

Atatürk Üniversitesi, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi/Kimya Bölümü, 2016 - 2018

Atatürk Üniversitesi, Atatürk Üniversitesi, Doğu Anadolu Yüksek Teknoloji Uygulama Ve Araştırma Merkezi, 2015 - 2016

Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya, 2014 - 2016

## Verdiği Dersler

Danışmanlık, Yüksek Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
Temel Kimya-II, Lisans, 2022 - 2023  
İleri NMR , Yüksek Lisans, 2022 - 2023  
İleri Nükleer Manyetik Rezonans ve Uygulamaları, Doktora, 2022 - 2023  
Uzmanlık Alan Dersi , Yüksek Lisans, 2021 - 2022  
Kimya, Lisans, 2022 - 2023  
Temel Kimya Laboratuvarı I, Lisans, 2022 - 2023  
Organik Kimya, Lisans, 2021 - 2022  
Nükleer Manyetik Rezonans, Lisans, 2019 - 2020

## Yönetilen Tezler

Kazaz C., HALK ARASINDA TÜTSÜ OLARAK KULLANILAN PEGANUM HARMALA L. (ÜZERLİK) BİTKİSİNDE BULUNAN HALÜSİNOJENİK ETKİLİ BİLEŞİKLERİN ARAŞTIRILMASI , Yüksek Lisans, M.AKDOĞAN(Öğrenci), 2023  
Kazaz C., Bazı yeni hetero-aril sübtitüe hidrokinolin türevlerinin sentezi ve spektroskopik yöntemlerle yapılarının karakterizasyonu., Doktora, B.Anıl(Öğrenci), 2022  
Kazaz C., Erzurum Kredi ve Yurtlar Kurumu öğrencilerinin madde bağımlılığına yönelik tutumları ve pek çok değişkenle ilişkisinin incelenmesi, Yüksek Lisans, M.MÜNİROĞLU(Öğrenci), 2022  
Kazaz C., 4-(3-(2,5-DİFLORFENİL)-5-(2,4-DİMETOKSİFENİL)-4,5-DİHİDRO-1H-PİRAZOL-1-İL)BENZENSULFONAMİD BİLEŞİĞİNİN İKİ BOYUTLU NMR TEKNİKLERİ İLE YAPI KARAKTERİZASYONUN BELİRLENMESİ, Yüksek Lisans, Y.KAPTAN(Öğrenci), 2022  
Kazaz C., NMR spektroskopisi ile karboksi indanon ve tetralon bileşiklerinde keto-enol yapılarının araştırılması, Yüksek Lisans, A.ERTÜRK(Öğrenci), 2017  
Kazaz C., Cyclooctene nitrile derivatives and their spectral investigation with advanced nmr techniques, Yüksek Lisans, M.SADRİ(Öğrenci), 2016  
Kazaz C., Veratrum album bitkisinin rizomlarından insektisit aktivite gösterebilecek sekonder metabolitlerin izolasyonu ve kimyasal yapılarının belirlenmesi, Doktora, T.AYDIN(Öğrenci), 2012

## Jüri Üyelikleri

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Şubat, 2021

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. The Chemical Composition and Antidiabetic, Neuroprotective and Cytotoxic Activities of Soft Hulls (Mesocarp) of Pistachio (*Pistacia vera*) Fruits**  
AKYÜZ M., Yabo-Dambagi L., Simitcioglu B., KARAGÖZ I. D., AYDIN T., Gokdemir G., ÇAKIR A., KAZAZ C.  
JOURNAL OF THE CHEMICAL SOCIETY OF PAKISTAN, cilt.45, sa.6, ss.551-567, 2023 (SCI-Expanded)
- II. Phytochemical content and enzyme inhibitory effect of Heptaptera triquetra (Vent.) Tutin fruit against acetylcholinesterase and carbonic anhydrase I and II isoenzymes**  
Çiçek Kaya A., ÖZBEK H., YUCA H., Yılmaz G., Bingöl Z., KAZAZ C., GÜLÇİN İ., GÜVENALP Z.  
Chemical Papers, cilt.77, sa.10, ss.5829-5837, 2023 (SCI-Expanded)
- III. Lavandula stoechas L. subsp. stoechas, a New Herbal Source for Ursolic Acid: Quantitative Analysis, Purification and Bioactivity Studies**  
Aydin T., Saglantas R., GÜMÜŞTAŞ M., Genisel M., KAZAZ C., Cakir A.  
Chemistry and Biodiversity, cilt.20, sa.8, 2023 (SCI-Expanded)

- IV. **Evaluation of cytotoxic and apoptotic effects of the extracts and phenolic compounds of *Astragalus globosus* Vahl and *Astragalus breviflorus* DC**  
Kalaycı B., Şimşek Özek N., Aysin F., Özbek H., Kazaz C., Önal M., Güvenalp Z.  
Saudi Pharmaceutical Journal, cilt.31, sa.8, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **Some Bioactivities of Isolated Apigenin-7-O-glucoside and Luteolin-7-O-glucoside**  
SEZEN KARAOĞLAN E., HANCI H., KOCA M., KAZAZ C.  
Applied Sciences (Switzerland), cilt.13, sa.3, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. **Bromination of endo-7-norbornene derivatives revisited: failure of a computational NMR method in elucidating the configuration of an organic structure**  
Gültekin D., Daştan A., Taşkesenligil Y., Kazaz C., Zorlu Y., Balci M.  
BEILSTEIN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY, cilt.19, ss.764-770, 2023 (SCI-Expanded)
- VII. **The Synthesis of Schiff bases and new secondary amine derivatives of p-vanillin and evaluation of their neuroprotective, antidiabetic, antidepressant and antioxidant potentials**  
Yuldasheva N., Acikyildiz N., Akyuz M., Yabo-Dambagi L., Aydin T., Cakir A., Kazaz C.  
JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE, cilt.1270, 2022 (SCI-Expanded)
- VIII. **Synthesis, cytotoxicities, and carbonic anhydrase inhibition activities of pyrazoline-benzenesulfonamide derivatives harboring phenol/polyphenol moieties**  
BİLGİNER S., Bardaweel S. K., Demir Y., GÜLÇİN İ., KAZAZ C.  
MEDICINAL CHEMISTRY RESEARCH, cilt.31, sa.6, ss.925-935, 2022 (SCI-Expanded)
- IX. **Bay- and peri-functionalized donor-acceptor perylene monoimides via nitration and nucleophilic substitution/reduction pathway**  
Altaş A., Gültekin D., Acar M., Cücü E., Karatay A., Elmalı A., Atalay A., Demircan Ç., Bozkaya U., Kazaz C., et al.  
MATERIALS TODAY CHEMISTRY, cilt.24, 2022 (SCI-Expanded)
- X. **alpha-Glucosidase and alpha-amylase inhibitory potential of main compounds and drug candidates from *Elaeagnus rhamnoides* (L.) A. Nelson**  
YUCA H., ÖZBEK H., DEMİREZER L. Ö., SEVİNDİK H. G., KAZAZ C., GÜVENALP Z.  
CHEMICAL PAPERS, cilt.76, sa.2, ss.913-922, 2022 (SCI-Expanded)
- XI. **Anticancer Agents from *Xanthium strumarium* Fruits Against C6 Glioma Cells**  
Kara I. D., ÇAKIR A., ÖZASLAN M., Kili I. H., TEPE B., Akdogan E., KAZAZ C.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACOLOGY, cilt.18, sa.3, ss.437-454, 2022 (SCI-Expanded)
- XII. **Matrix metalloproteinase inhibitor and sunscreen effective compounds from *Rumex crispus* L.: isolation, identification, bioactivity and molecular docking study**  
UZUN M., GÜVENALP Z., KAZAZ C., DEMİREZER L. Ö.  
PHYTOCHEMICAL ANALYSIS, cilt.31, sa.6, ss.818-834, 2020 (SCI-Expanded)
- XIII. **Human monoamine oxidase (hMAO) A and hMAO B inhibitors from *Artemisia dracunculus* L. herniarin and skimmin: human monoamine oxidase A and B inhibitors from *A. dracunculus* L.**  
Aydin T., Akincioglu H., Gumustas M., Gulcin İ., Kazaz C., Cakir A.  
ZEITSCHRIFT FÜR NATURFORSCHUNG SECTION C-A JOURNAL OF BIOSCIENCES, cilt.75, sa.11-12, ss.459-466, 2020 (SCI-Expanded)
- XIV. **Synthesis and antioxidant activities of phenol derivatives from 1,6-bis (dimethoxyphenyl)hexane-1,6-dione**  
Artunc T., Menzek A., Taslimi P., Gulcin İ., Kazaz C., Sahin E.  
BIOORGANIC CHEMISTRY, cilt.100, 2020 (SCI-Expanded)
- XV. **Cytotoxic naphthoquinones from *Arnebia densiflora* (Nordm.) Ledeb and determining new apoptosis inducers**  
Baran M. Y., GÜVENALP Z., SARAÇOĞLU İ., KAZAZ C., SALİH B., DEMİREZER L. Ö., Kuruuzum-Uz A.  
NATURAL PRODUCT RESEARCH, cilt.34, sa.12, ss.1669-1677, 2020 (SCI-Expanded)
- XVI. **Synthesis, structure elucidation, and in vitro pharmacological evaluation of novel polyfluoro substituted pyrazoline type sulfonamides as multi-target agents for inhibition of acetylcholinesterase and carbonic anhydrase I and II enzymes**  
YAMALI C., GÜL H. İ., KAZAZ C., Levent S., GÜLÇİN İ.

Bioorganic Chemistry, cilt.96, 2020 (SCI-Expanded)

- XVII. **Synthesis and bioactivities of 1-(4-hydroxyphenyl)-2-((heteroaryl)thio)ethanones as carbonic anhydrase I, II and acetylcholinesterase inhibitors**  
Yamali C., GÜL H. İ., Demir Y., KAZAZ C., GÜLÇİN İ.  
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.44, sa.4, ss.1058-1067, 2020 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Inhibitory Effects and Kinetic-Docking Studies of Xanthohumol From Humulus lupulus Cones Against Carbonic Anhydrase, Acetylcholinesterase, and Butyrylcholinesterase**  
AYDIN T., ŞENTÜRK M., KAZAZ C., ÇAKIR A.  
NATURAL PRODUCT COMMUNICATIONS, cilt.14, sa.10, 2019 (SCI-Expanded)
- XIX. **Antimicrobial activities of extracts and isolated coumarins from the roots of four ferulago species growing in Turkey**  
KARAKAYA S., ŞİMŞEK D., ÖZBEK H., GÜVENALP Z., ALTANLAR N., KAZAZ C., KILIÇ C. S.  
Iranian Journal of Pharmaceutical Research, cilt.18, sa.3, ss.1516-1529, 2019 (SCI-Expanded)
- XX. **Inhibitory Effects of Metabolites Isolated from Artemisia dracunculus L. Against the Human Carbonic Anhydrase I (hCA I) and II (hCA II)**  
Aydin T., Yurtvermez B., Senturk M., KAZAZ C., Cakir A.  
RECORDS OF NATURAL PRODUCTS, cilt.13, sa.3, ss.216-225, 2019 (SCI-Expanded)
- XXI.  **$\alpha$ -amylase and  $\alpha$ -glucosidase inhibitory activities of the extracts and constituents of ferulago blanchiana, F. Pachyloba and F. Trachycarpa roots**  
KARAKAYA S., ÖZBEK H., GÖZCÜ S., GÜVENALP Z., YUCA H., Duman H., KAZAZ C., Kilic C. S.  
Bangladesh Journal of Pharmacology, cilt.13, sa.1, ss.35-40, 2018 (SCI-Expanded)
- XXII. **In vitro anticholinesterase activity and molecular docking studies of coumarin derivatives isolated from roots of Heptaptera cilicica**  
ÖZBEK H., GÜVENALP Z., Yilmaz G., YERDELEN K. Ö., KAZAZ C., Demirezer O. L.  
MEDICINAL CHEMISTRY RESEARCH, cilt.27, sa.2, ss.538-545, 2018 (SCI-Expanded)
- XXIII. **The  $\alpha$ -amylase and  $\alpha$ -glucosidase inhibitory activities of the dichloromethane extracts and constituents of Ferulago bracteata roots**  
Karakaya S., Gözcü S., Güvenalp Z., Özbek H., Yuca H., Dursunoğlu B., Kazaz C., Kilic C. S.  
Pharmaceutical Biology, cilt.56, ss.18-24, 2018 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Anticholinesterase activity of extracts and isolated coumarins from roots of Ferulago blanchiana, F. Pachyloba, F. trachycarpa and F. bracteata**  
KARAKAYA S., KOCA M., OKUYUCU M. B., KILIÇ C. S., ÖZBEK H., GÜVENALP Z., DUMAN H., KAZAZ C.  
Latin American Journal of Pharmacy, cilt.37, sa.7, ss.1457-1462, 2018 (SCI-Expanded)
- XXV. **alpha-Amylase and alpha-glucosidase inhibitory activities of the herbs of Artemisia dracunculus L. and its active constituents**  
Güvenalp Z., Özbek H., Dursunoğlu B., Yuca H., Gözcü S., Çil Y. M., Kazaz C., Kara K., Demirezer O. L.  
MEDICINAL CHEMISTRY RESEARCH, cilt.26, ss.3209-3215, 2017 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Synthesis and structure elucidation of 1-(2,5/3,5-difluorophenyl)-3-(2,3/2,4/2,5/3,4-dimethoxyphenyl)-2-propen-1-ones as anticancer agents**  
YAMALI C., Ozgun D. O., GÜL H. İ., SAKAGAMI H., KAZAZ C., OKUDAIRA N.  
MEDICINAL CHEMISTRY RESEARCH, cilt.26, sa.9, ss.2015-2023, 2017 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Cholinesterase Inhibition and Molecular Docking Studies of Sesquiterpene Coumarin Ethers from Heptaptera cilicica**  
GÜVENALP Z., ÖZBEK H., Yerdelen K. Ö., Yilmaz G., KAZAZ C., DEMİREZER L. Ö.  
RECORDS OF NATURAL PRODUCTS, cilt.11, sa.5, ss.462-467, 2017 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Synthesis and Cytotoxic Activities of Difluoro-Dimethoxy Chalcones.**  
YAMALI C., GUL H. İ., OZGUN D., Sakagam H., Umemura N., KAZAZ C., Gul M.  
Anti-cancer agents in medicinal chemistry, cilt.17, ss.1426-1433, 2017 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Phytochemical studies on Origanum rotundifolium**  
SEZEN KARAOĞLAN E., ÖZGEN U., KAZAZ C.  
Bangladesh Journal Of Pharmacology, 2017 (SCI-Expanded)

- XXX. **Synthesis and bioactivity studies of 1-aryl-3-(2-hydroxyethylthio)-1-propanones**  
UNLUER E., GÜL H. İ., DEMİRTAS A., SAKAGAMI H., UMEMURA N., TANC M., KAZAZ C., SUPURAN C. T.  
JOURNAL OF ENZYME INHIBITION AND MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.31, ss.105-109, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXI. **beta-Hydroxydihydrochalcone and flavonoid glycosides along with triterpene saponin and sesquiterpene from the herbs of Pimpinella rhodantha Boiss**  
ÖZBEK H., GÜVENALP Z., Kuruuzum-Uz A., KAZAZ C., DEMİREZER L. Ö.  
NATURAL PRODUCT RESEARCH, cilt.30, sa.7, ss.750-754, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Synthesis and spectral investigation of some new hetaryl-substituted hydroquinolinone derivatives**  
ANIL B., Ozokan K. G., KABAN Ş., ŞAHİN E., Kazaza C.  
MAGNETIC RESONANCE IN CHEMISTRY, cilt.54, sa.2, ss.184-189, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Phenylpropanoids, Sesquiterpenoids and Flavonoids from Pimpinella tragium Vill. subsp lithophila (Schischkin) Tutin**  
ÖZBEK H., GÜVENALP Z., Kuruuzum-Uz A., KAZAZ C., DEMİREZER L. Ö.  
RECORDS OF NATURAL PRODUCTS, cilt.10, sa.2, ss.207-213, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Gastroprotective and Antioxidant Effects of Lobaria pulmonaria and Its Metabolite Rhizonyl Alcohol on Indomethacin-Induced Gastric Ulcer**  
Atalay F., Odabasoglu F., HALICI M. B., ÇAKIR A., ÇADIRCI E., Aslan A., BERKTAS O. A., KAZAZ C.  
CHEMISTRY & BIODIVERSITY, cilt.12, sa.11, ss.1756-1767, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Phytochemical Studies and Quantitative HPLC Analysis of Rosmarinic Acid and Luteolin 5-O-beta-D-Glucopyranoside on Thymus praecox subsp grossheimii var. grossheimii**  
Sevindik H. G., Özgen U., Atila A., Er H. O., Kazaz C., Duman H.  
CHEMICAL & PHARMACEUTICAL BULLETIN, cilt.63, sa.9, ss.720-725, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Cytotoxic Compounds from Endemic Arnebia purpurea**  
Yuzbasioglu M., Kuruuzum-Uz A., GÜVENALP Z., SIMON A., TOTH G., Harput U. S., KAZAZ C., Bilgili B., Duman H., SARAÇOĞLU İ., et al.  
NATURAL PRODUCT COMMUNICATIONS, cilt.10, sa.4, ss.595-596, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **Trinorguaian and germacradiene type sesquiterpenes along with flavonoids from the herbs of Pimpinella cappadocica Boiss. & Bal.**  
ÖZBEK H., GÜVENALP Z., Kuruuzum-Uz A., KAZAZ C., DEMİREZER L. Ö.  
PHYTOCHEMISTRY LETTERS, cilt.11, ss.74-79, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **Isolation and Structure Elucidation of Uncommon Secondary Metabolites from Cistus salviifolius L.**  
Gurbuz P., DEMİREZER L. Ö., GÜVENALP Z., Kuruuzum-Uz A., KAZAZ C.  
RECORDS OF NATURAL PRODUCTS, cilt.9, sa.2, ss.175-183, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **Insecticidal Metabolites from the Rhizomes of Veratrum album against Adults of Colorado Potato Beetle, Leptinotarsa decemlineata**  
Aydin T., Cakir A., Kazaz C., Bayrak N., Bayır Y., Taşkesenligil Y.  
CHEMISTRY & BIODIVERSITY, cilt.11, sa.8, ss.1192-1204, 2014 (SCI-Expanded)
- XL. **Antibacterial effects of Origanum onites against phytopathogenic bacteria: Possible use of the extracts from protection of disease caused by some phytopathogenic bacteria**  
KOTAN R., Cakir A., ÖZER H., Kordali S., Cakmakci R., Dadasoglu F., DİKBAŞ N., Aydin T., KAZAZ C.  
SCIENTIA HORTICULTURAE, cilt.172, ss.210-220, 2014 (SCI-Expanded)
- XLI. **Generation of singlet oxygen (O-1(2)) from hydrogen peroxide decomposition by in situ generated hypervalent iodoarene reagents**  
KALAY E., KILIÇ H., Catir M., ÇAKICI M., KAZAZ C.  
PURE AND APPLIED CHEMISTRY, cilt.86, sa.6, ss.945-952, 2014 (SCI-Expanded)
- XLII. **Synthesis of some bisnitrosaccharins**  
TAGIEV B. A., KAZAZ G., Anyl B.  
RUSSIAN JOURNAL OF APPLIED CHEMISTRY, cilt.85, sa.10, ss.1581-1585, 2012 (SCI-Expanded)
- XLIII. **Chemical constituents of Lonicera etrusca**  
GÜVENALP Z., ÖZBEK H., Kuruuzum-Uz A., KAZAZ C., DEMİREZER L. Ö.  
CHEMISTRY OF NATURAL COMPOUNDS, cilt.48, sa.4, ss.693-695, 2012 (SCI-Expanded)

- XLIV. **Labdane-type diterpenes from *Cistus creticus***  
DEMİREZER L. Ö., GÜVENALP Z., Kuruuzum-Uz A., KAZAZ C.  
CHEMISTRY OF NATURAL COMPOUNDS, cilt.48, sa.2, ss.337-338, 2012 (SCI-Expanded)
- XLV. **Chemical Constituents of two Sages with Free Radical Scavenging Activity**  
Demirezer O. L., Gurbuz P., Kuruuzum-Uz A., GÜVENALP Z., KAZAZ C., DÖNMEZ A.  
NATURAL PRODUCT COMMUNICATIONS, cilt.7, sa.2, ss.187-190, 2012 (SCI-Expanded)
- XLVI. **Synthesis and Antifungal Evaluation of 1-Aryl-2-dimethylaminomethyl-2-propen-1-one Hydrochlorides**  
Mete E., Gül H. İ., Bilginer S., Algul O., Topaloglu M. E., Güllüce M., Kazaz C.  
MOLECULES, cilt.16, sa.6, ss.4660-4671, 2011 (SCI-Expanded)
- XLVII. **The Design and Cytotoxic Evaluation of Some 1-Aryl-3-isopropylamino-1-propanone Hydrochlorides towards Human Huh-7 Hepatoma Cells**  
METE E., GÜL H. İ., Cetin-Atalay R., Das U., ŞAHİN E., GÜL M., KAZAZ C., Dimmock J. R.  
ARCHIV DER PHARMAZIE, cilt.344, sa.5, ss.333-339, 2011 (SCI-Expanded)
- XLVIII. **Synthesis of chiral sulfoximines derived from 3-aminoquinazolinones and their catalysis of enantioselective diethylzinc addition to aldehydes**  
Karabuga S., ÇAKICI M., KAZAZ C., ŞAHİN E., KILIÇ H., Ulukanli S.  
ORGANIC & BIOMOLECULAR CHEMISTRY, cilt.9, sa.22, ss.7887-7896, 2011 (SCI-Expanded)
- XLIX. **Relationship Between Chemical Structure and Antioxidant Activity of Luteolin and Its Glycosides Isolated from *Thymus sipyleus* subsp *sipyleus* var. *sipyleus***  
Ozgen U., MAVİ A., TERZİ Z., KAZAZ C., AŞCI A., KAYA Y., SEÇEN H.  
RECORDS OF NATURAL PRODUCTS, cilt.5, sa.1, ss.12-21, 2011 (SCI-Expanded)
- L. **HPLC Fingerprinting of Sennosides in Laxative Drugs with Isolation of Standard Substances from Some Senna Leaves**  
DEMİREZER L. Ö., Karahan N., UÇAKTÜRK E., Kuruuzum-Uz A., GÜVENALP Z., KAZAZ C.  
RECORDS OF NATURAL PRODUCTS, cilt.5, sa.4, ss.261-270, 2011 (SCI-Expanded)
- LI. **Relationship Between Chemical Structure and Antioxidant Activity of Luteolin and Its Glycosides Isolated from *Thymus sipyleus* subsp**  
ÖZGEN U., MAVİ A., TERZİ Z., KAZAZ C., AŞCI A., KAYA Y., SEÇEN H.  
Records Of Natural Products, cilt.5, ss.12-21, 2011 (SCI-Expanded)
- LII. **Antioxidant phenolics from *Lobaria pulmonaria* (L.) Hoffm. and *Usnea longissima* Ach. lichen species**  
ATALAY F., HALICI M. B., MAVİ A., Cakir A., Odabasoglu F., KAZAZ C., Aslan A., KÜFREVİOĞLU Ö. İ.  
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.35, sa.4, ss.647-661, 2011 (SCI-Expanded)
- LIII. **Synthesis of some Mannich bases with dimethylamine and their hydrazones and evaluation of their cytotoxicity against Jurkat cells**  
Kucukoglu K., GÜL M., ATALAY M., METE E., KAZAZ C., HANNINEN O., GÜL H. İ.  
ARZNEIMITTEL-FORSCHUNG-DRUG RESEARCH, cilt.61, sa.6, ss.366-371, 2011 (SCI-Expanded)
- LIV. **Synthesis and spectral investigation of some methyl-substituted 3-(2-pyridyl)-2-(2-thienyl)thiazolidin-4-one derivatives**  
Fidan I., KAZAZ C., ŞAHİN E., KABAN Ş.  
JOURNAL OF CHEMICAL RESEARCH, sa.5, ss.296-300, 2010 (SCI-Expanded)
- LV. **Synthesis and Antifungal Activity of 1-Aryl-3-phenethylamino-1-propanone Hydrochlorides and 3-Aroyl-4-aryl-1-phenethyl-4-piperidinols**  
METE E., OZELGUL C., KAZAZ C., Yurdakul D., Sahin F., GÜL H. İ.  
ARCHIV DER PHARMAZIE, cilt.343, sa.5, ss.291-300, 2010 (SCI-Expanded)
- LVI. **A new sulfated a-ionone glycoside from *sonchus erzincanicus matthews***  
Ozgen U., SEVINDIK H. G., KAZAZ C., YİĞİT D., KANDEMİR A., SEÇEN H., Calis I.  
Molecules, cilt.15, sa.4, ss.2593-2599, 2010 (SCI-Expanded)
- LVII. **Synthesis and structure elucidation of 25,26,27,28-tetramethylcalix[4]arene tetraketone using 1D and 2D NMR spectroscopies**  
Karakus O. O., KAZAZ C., Deligoz H.

SPECTROCHIMICA ACTA PART A-MOLECULAR AND BIOMOLECULAR SPECTROSCOPY, cilt.75, sa.3, ss.1018-1023, 2010 (SCI-Expanded)

- LVIII. **Synthesis of new derivatives of 1-(3-aminophenyl)-4-benzoyl-5-phenyl-1H-pyrazole-3-carboxylic acid**  
Kasimogullari R, Zengin B, Maden M, Mert S, KAZAZ C.  
JOURNAL OF THE SERBIAN CHEMICAL SOCIETY, cilt.75, sa.12, ss.1625-1635, 2010 (SCI-Expanded)
- LIX. **Four New Triterpenes from Anchusa azurea var. azurea**  
Kuruuzum-Uz A, GÜVENALP Z, KAZAZ C, SALİH B, DEMİREZER L. Ö.  
HELVETICA CHIMICA ACTA, cilt.93, sa.3, ss.457-465, 2010 (SCI-Expanded)
- LX. **Addition of hypobromous acid to 1-phenylcycloalkenes**  
Ceylan M, Findik E, ŞAHİN E, KAZAZ C.  
RUSSIAN CHEMICAL BULLETIN, cilt.58, sa.11, ss.2299-2303, 2009 (SCI-Expanded)
- LXI. **Singlet oxygen generation from [bis(trifluoroacetoxy)iodo]benzene and hydrogen peroxide**  
CATIR M, KILIÇ H, NARDELLO-RATAJ V, Aubry J, KAZAZ C.  
Journal of Organic Chemistry, cilt.74, sa.12, ss.4560-4564, 2009 (SCI-Expanded)
- LXII. **Structural Analysis of endo- and exo-Benzocyclobutenonorborene-Dibromides by Using H-1, C-13 NMR and X-Ray Diffraction Techniques.**  
ŞAHİN E, ANIL B, DAŞTAN A, KAZAZ C.  
ACTA CRYSTALLOGRAPHICA A-FOUNDATION AND ADVANCES, cilt.65, 2009 (SCI-Expanded)
- LXIII. **Secondary metabolites from Nepeta heliotropifolia**  
GUVENALP Z, ÖZBEK H, Kuruuzum-Uz A, KAZAZ C, DEMİREZER L. Ö.  
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.33, sa.5, ss.667-675, 2009 (SCI-Expanded)
- LXIV. **A novel naphthoquinone glycoside from Rubia peregrina L.**  
Ozgen U, KAZAZ C, SEÇEN H, Calis I, Coskun M, Houghton P. J.  
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.33, sa.4, ss.561-568, 2009 (SCI-Expanded)
- LXV. **FUMIGANT TOXICITY OF NORBORNANETETRAACETATE, CYCLOOCTANETETRAACETATE AND 7-OXANORBORNENE DERIVATIVE AGAINST THE STORED PRODUCT INSECT PEST Sitophilus granarius (L.)**  
SALAMCI E, Aslan I, Calmasur O, KAZAZ C.  
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.18, sa.5, ss.642-646, 2009 (SCI-Expanded)
- LXVI. **Synthesis, Crystal Structure and Characterisation of a Novel Mononuclear Boron-Schiff Base Complex**  
Bilgic R, ŞAHİN E, Kenar A, Atakol O, KAZAZ C.  
MAIN GROUP METAL CHEMISTRY, cilt.32, sa.2, ss.85-92, 2009 (SCI-Expanded)
- LXVII. **Some oxidation reactions with molecular oxygen in subcritical water**  
Kus N. S., Kazaz C.  
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.20, sa.2, ss.1226-1230, 2008 (SCI-Expanded)
- LXVIII. **Synthesis and antimicrobial activity of some novel derivatives of benzofuran: Part 2. The synthesis and antimicrobial activity of some novel 1-(1-benzofuran-2-yl)-2-mesitylethanone derivatives**  
Kirilmis C., Ahmedzade M., Servi S., Koca M., Kizirgil A., KAZAZ C.  
EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.43, sa.2, ss.300-308, 2008 (SCI-Expanded)
- LXIX. **Synthesis of 1-aryl-3-phenethylamino-1-propanone hydrochlorides as possible potent cytotoxic agents**  
METE E, GÜL H. İ., KAZAZ C.  
MOLECULES, cilt.12, sa.12, ss.2579-2588, 2007 (SCI-Expanded)
- LXX. **Iridoid glucosides from Lamium garganicum subsp laevigatum**  
ERSOZ T, KAYA D, YALCIN F. N., Kazaz C., PALASKA E, GOTFREDSEN C. H., JENSEN S. R., CALIS I.  
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.31, sa.2, ss.155-162, 2007 (SCI-Expanded)
- LXXI. **Phytochemical investigation on Galium humifusum growing in Turkey**  
Guvenalp Z, Kazaz C, Kaya Y, DEMİREZER L. O.  
BIOCHEMICAL SYSTEMATICS AND ECOLOGY, cilt.34, sa.12, ss.894-896, 2006 (SCI-Expanded)

- LXXII. **The inhibition of gastric mucosal lesion, oxidative stress and neutrophil-infiltration in rats by the lichen constituent diffractaic acid**  
BAYIR Y., ODABASOGLU F., CAKIR A., ASLAN A., SULEYMAN H., HALICI M. B., Kazaz C.  
PHYTOMEDICINE, cilt.13, sa.8, ss.584-590, 2006 (SCI-Expanded)
- LXXIII. **6-Chloro-8-thia-1,4-epoxybicyclo[4.3.0]non-2-ene**  
KOSAR B., GOKTURK E., Kazaz C., BUYUKGUNGOR O., DEMIRCAN A.  
ACTA CRYSTALLOGRAPHICA SECTION E-STRUCTURE REPORTS ONLINE, cilt.62, 2006 (SCI-Expanded)
- LXXIV. **Synthesis, antibacterial and antifungal activity of some new thiazolyhydrazone derivatives containing 3-substituted cyclobutane ring**  
Cukurovali A., Yilmaz I., Gur S., Kazaz C.  
EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.41, sa.2, ss.201-207, 2006 (SCI-Expanded)
- LXXV. **Gastroprotective and antioxidant effects of usnic acid on indomethacin-induced gastric ulcer in rats**  
ODABASOGLU F., CAKIR A., SULEYMAN H., ASLAN A., BAYIR Y., HALICI M. B., Kazaz C.  
JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY, cilt.103, sa.1, ss.59-65, 2006 (SCI-Expanded)
- LXXVI. **Antioxidant activities of the extracts and components of *Teucrium orientale* L. var. *orientale***  
CAKIR A., Mavi A., Kazaz C., Yildirim A., Kufrevioglu Ö. İ.  
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.30, sa.4, ss.483-494, 2006 (SCI-Expanded)
- LXXVII. **Phytochemical studies on the underground parts of *Asperula taurina* subsp *caucasica***  
OZGEN U., Kazaz C., Secen H., COSKUN M. V.  
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.30, sa.1, ss.15-20, 2006 (SCI-Expanded)
- LXXVIII. **Iridoid, flavonoid, and phenylethanoid glycosides from *Wiedemannia orientalis***  
Guvenalp Z., Ozbek H., UNSALAR T., Kazaz C., DEMIREZER L. O.  
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.30, sa.3, ss.391-400, 2006 (SCI-Expanded)
- LXXIX. **Chemical constituents of *Galium tortumense***  
Guvenalp Z., KILIC N., Kazaz C., Kaya Y., DEMIREZER L. O.  
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.30, sa.4, ss.515-523, 2006 (SCI-Expanded)
- LXXX. **Synthesis and antimicrobial activity of some novel derivatives of benzofuran: part 1. Synthesis and antimicrobial activity of (benzofuran-2-yl)(3-phenyl-3-methylcyclobutyl) ketoxime derivatives**  
KOCA M., SERVI S., KIRILMIS C., AHMEDZADE M., Kazaz C., OZBEK B., OTUK G.  
EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.40, sa.12, ss.1351-1358, 2005 (SCI-Expanded)
- LXXXI. **Synthesis, reactivity and biological activity of novel bisbenzofuran-2-yl-methanone derivatives**  
KIRILMIS C., KOCA M., CUKUROVALI A., AHMEDZADE M., Kazaz C.  
MOLECULES, cilt.10, sa.11, ss.1399-1408, 2005 (SCI-Expanded)
- LXXXII. **Synthesis of (1R,2R)-1,2-bis-(5-(4-hydroxynaphthalen-1-ylazo)[1,3,4]thiadiazol-2-yl)-ethane-1,2-diol**  
KOPARIR M., CANSIZ A., CETIN A., Kazaz C.  
CHEMISTRY OF NATURAL COMPOUNDS, cilt.41, sa.5, ss.569-571, 2005 (SCI-Expanded)
- LXXXIII. **Imination of sulfoxides using 3-acetoxyminoquinazolinone as nitrogen source in the presence of hexamethyldisilazane**  
Karabuga S., KAZAZ C., KILIÇ H., Ulukanli S., Celik A.  
Tetrahedron Letters, cilt.46, sa.31, ss.5225-5227, 2005 (SCI-Expanded)
- LXXXIV. **1-[3-Methyl-3-(2,4,6-trimethylphenyl)cyclobutyl]2-(thiomorpholin-4-yl) ethanone**  
Saracoglu H., Soylu S., Caliskan N., Cukurovali A., Yilmaz I., Kazaz C.  
ACTA CRYSTALLOGRAPHICA SECTION E-CRYSTALLOGRAPHIC COMMUNICATIONS, cilt.61, 2005 (SCI-Expanded)
- LXXXV. **1,4-Bis[(Z)-2-(3-mesityl-3-methylcyclobutyl)-2-(thiosemicarbazono)ethyl] piperazine dimethyl sulfoxide disolvate**  
Yuksektepe C., Soylu S., Saracoglu H., Caliskan N., Cukurovali A., Yilmaz I., Kazaz C.  
ACTA CRYSTALLOGRAPHICA SECTION E-CRYSTALLOGRAPHIC COMMUNICATIONS, cilt.61, 2005 (SCI-Expanded)
- LXXXVI. **Studies on the synthesis and reactivity of novel benzofuran-2-yl-[3-methyl-3-phenylcyclobutyl] methanones and their antimicrobial activity**  
KOCA M., AHMEDZADE M., CUKUROVALI A., Kazaz C.

MOLECULES, cilt.10, sa.7, ss.747-754, 2005 (SCI-Expanded)

- LXXXVII. **Biotransformation of racemic diisophorone by *Cephalosporium aphidicola* and *Neurospora crassa***  
Kiran I, Akar T, Gorgulu A, Kazaz C.  
BIOTECHNOLOGY LETTERS, cilt.27, sa.14, ss.1007-1010, 2005 (SCI-Expanded)
- LXXXVIII. **Substrate-controlled diastereoselective aziridination of alkenes using 3-acetoxyaminoquinazolinone in the presence of hexamethyldisilazane**  
ULUKANLI S, KARABUGA S, CELIK A, Kazaz C.  
TETRAHEDRON LETTERS, cilt.46, sa.2, ss.197-199, 2005 (SCI-Expanded)
- LXXXIX. **Reactions of alkenes with sodium perborate and sodium chloride**  
SENOCAK E, TASKESENLIGIL Y, TUMER F, Kazaz C.  
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.29, sa.6, ss.679-685, 2005 (SCI-Expanded)
- XC. **Synthesis and structure elucidation of bromination products from dibromohomobenzonorbomadienes: high temperature bromination - Part 17**  
Kazaz C, DASTAN A, BALCI M.  
MAGNETIC RESONANCE IN CHEMISTRY, cilt.43, sa.1, ss.75-81, 2005 (SCI-Expanded)
- XC.I. **4-Benzyl-3-(2-hydroxyphenyl)-1H-1,2,4-triazole-5(4H)-thione**  
DEGE N, CETIN A, CANSIZ A, SEKERCİ M, Kazaz C, DINCER M, BUYUKGUNGOR O.  
ACTA CRYSTALLOGRAPHICA SECTION E-STRUCTURE REPORTS ONLINE, cilt.60, 2004 (SCI-Expanded)
- XCII. **One-step preparation of symmetrical 1,4-diketones from alpha-halo ketones in the presence of Zn-I-2 as a condensation agent**  
CEYLAN M, GURDERE M. B, BUDAK Y, Kazaz C, Secen H.  
SYNTHESIS-STUTTGART, sa.11, ss.1750-1754, 2004 (SCI-Expanded)
- XCIII. **Synthesis of new anthraquinone and naphthohomobarrelene derivatives**  
Menzek A, Kazaz C, ERYIGIT F, CENGİZ M.  
JOURNAL OF CHEMICAL RESEARCH-S, sa.3, ss.210-212, 2004 (SCI-Expanded)
- XCIV. **exo-(1RS,8SR,9RS,11SR)-10-chloromethyltetracydo[6.3.2.0(2,7)0(9,11)]undecane-2,4,6,12-tetraene**  
CORUH U, HOKELEK T, VAZQUEZ-LOPEZ E, Menzek A, Kazaz C, SENGUL M.  
ACTA CRYSTALLOGRAPHICA SECTION E-CRYSTALLOGRAPHIC COMMUNICATIONS, cilt.60, 2004 (SCI-Expanded)
- XC.V. **Stereoselective ring-opening reactions with AcBr and AcCl. A new method for preparation of some haloconduritols**  
BARAN A, Kazaz C, Secen H.  
TETRAHEDRON, cilt.60, sa.4, ss.861-866, 2004 (SCI-Expanded)
- XC.VI. **Naphthoquinones from the roots of *Onosma argentatum* Hub.-Mor. (Boraginaceae)**  
ÖZGEN U, COŞKUN M, Kazaz C, Secen H.  
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.28, sa.4, ss.451-454, 2004 (SCI-Expanded)
- XC.VII. **Synthesis and antibacterial activities of new bis-benzimidazoles**  
KUCUKBAY H, DURMAZ R, OKUYUCU N, GUNAL S, Kazaz C.  
ARZNEIMITTEL-FORSCHUNG-DRUG RESEARCH, cilt.54, sa.1, ss.64-68, 2004 (SCI-Expanded)
- XC.VIII. **Isolation and characterization of antioxidant phenolic compounds from the aerial parts of *Hypericum hyssopifolium* L. by activity-guided fractionation**  
CAKIR A, MAVI A, YILDIRIM A, DURU M, HARMANDAR H, Kazaz C.  
JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY, cilt.87, sa.1, ss.73-83, 2003 (SCI-Expanded)
- XC.IX. **Synthesis of haloconduritols from an endo-cycloadduct of furan and vinylene carbonate**  
BARAN A, Kazaz C, Secen H, SUTBEYAZ Y.  
TETRAHEDRON, cilt.59, sa.20, ss.3643-3648, 2003 (SCI-Expanded)
- C. **A concise synthesis of 2-amino-1,2,3,4-tetrahydronaphthalene-6,7-diol ('6,7-ADTN') from naphthalene-2,3-diol**  
Goksu S, Kazaz C, SUTBEYAZ Y, Secen H.  
HELVETICA CHIMICA ACTA, cilt.86, sa.10, ss.3310-3313, 2003 (SCI-Expanded)
- CI. **A new synthesis of bromobenzotropones: Oxidation of 8-bromo-5H-benzo[a]cycloheptene**  
DASTAN A, YILDIZ Y, Kazaz C, BALCI M.

- TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.26, sa.2, ss.143-151, 2002 (SCI-Expanded)
- CII. **An investigation of the formation mechanism of allene or alkyne in the 6,7-benzobicyclo[3,2.1]octane system by deuterium labeling experiments**  
TASKESENLIGIL Y., TUMER F., Kazaz C., BALCI M.  
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.23, sa.2, ss.115-122, 1999 (SCI-Expanded)
- CIII. **Nuclear Magnetic Resonance Spectral Analysis of Some Benzhomobarralene Derivatives**  
BALCI M., MENZEK A., KAZAZ C.  
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.18, sa.3, ss.205-214, 1994 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Isolation of Major Compounds and Gastroprotective Activity of Alchemilla Caucasica on Indomethacin Induced Gastric Ulcers in Rats**  
SEZEN KARAOĞLAN E., BAYIR Y., ALBAYRAK A., TOKTAY E., ÖZGEN U., KAZAZ C., Kahramanlar A., ÇADIRCI E.  
EURASIAN JOURNAL OF MEDICINE, cilt.52, sa.3, ss.249-253, 2020 (ESCI)
- II. **Isolation of major compounds of origanum micranthum and origanum minutiflorum**  
SEZEN KARAOĞLAN E., ÖZGEN U., Calis I., KAZAZ C.  
Fabad Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.45, sa.2, ss.135-143, 2020 (Scopus)
- III. **Phenolic Compounds from Cotinus Coggygria Scop.with Alpha Glucosidase Inhibition**  
ÖZBEK H., YUCA H., Gözcü S., DURSUNOĞLU B., Özenver N., GÜVENALP Z., KAZAZ C., Önal M., Demirezer L. Ö.  
FABAD Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.44, sa.2, ss.127-132, 2019 (Scopus)
- IV. **Evaluation of HPLC, phytochemical, anticholinesterase and antioxidant profiles of the aerial parts of Asperula taurina subsp. Caucasica**  
ÖZGEN U., ŞENER S. Ö., BADEM M., SEÇİNTİ H., HATİPOĞLU S. D., GÖREN A. C., KAZAZ C., PALASKA E.  
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.42, sa.1, ss.1-13, 2018 (Scopus)
- V. **Phytochemical Studies on Origanum acutidens**  
SEZEN KARAOĞLAN E., ÖZGEN U., KAZAZ C.  
International Journal of Medicine and Pharmacy, 2017 (Hakemli Dergi)
- VI. **Identification and quantification of coumarins in four Ferulago species (Apiaceae) growing in Turkey by HPLC-DAD**  
KARAKAYA S., ÖZBEK H., GÜVENALP Z., DUMAN H., KAZAZ C., KILIÇ C. S.  
Journal of Allied Pharmaceutical Sciences, cilt.1, sa.1, ss.35-42, 2017 (Hakemli Dergi)
- VII. **Phenolic Compounds from the Roots of Anchusa azurea var azurea**  
UZ A., GÜVENALP Z., KAZAZ C., DEMİREZER L. Ö.  
Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences, 2013 (Scopus)
- VIII. **Nuclear Magnetic Resonance Spectral Analysis of Some Benzhomobarrelenes Derivatives.**  
Balci M., Menzek A., KAZAZ C.  
Doğa, Turk. J. Chem, cilt.18, sa.2, ss.205-214, 1994 (Hakemli Dergi)

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

- I. **DETERMINATION OF IN VITRO INHIBITION EFFECTS OF LAVANDULA STOECHAS ON SOME ENZYMES**  
AYDIN T., SAĞLAMTAŞ R., GÜMÜŞTAŞ M., GENİŞEL M., KAZAZ C., ÇAKIR A.  
International Scientific Symposium, Current Trends in Natural Sciences, Pitesti, Romanya, 28 - 30 Mayıs 2021
- II. **Elaeagnus rhamnoides supsp. caucasica and its Active Compounds: Screening for Alpha-Glucosidase Inhibitory Activity**  
YUCA H., ÖZBEK H., KAZAZ C., GÜVENALP Z.  
6th World Congress on Medicinal and Aromatic Plants (WOCMAP VI), Famagusta, Kıbrıs (Kktc), 13 - 17 Kasım 2019

- III. **Determination of Antioxidant Activity and Antioxidant Compounds of *Elaeagnus rhamnoides* supsp. caucasica**  
YUCA H., KASİL H. G., ÖZBEK H., KAZAZ C., GÜVENALP Z.  
6th World Congress on Medicinal and Aromatic Plants (WOCMAP VI), Famagusta, Kıbrıs (Kktc), 13 - 17 Kasım 2019
- IV. **Inhibitory Effects of Tarragon (*Artemisia dracunculus* L.) on Monoamine Oxidase A and B Enzymes**  
AYDIN T., AKINCIOĞLU H., GUMUSTAS M., GÜLÇİN İ., KAZAZ C., ÇAKIR A.  
IUPAC PARIS 2019, 7 - 12 Temmuz 2019
- V. **SYNTHESIS OF NEW 2(3H)-BENZOXAZOLONE,6-[1-OXO-3-(2-FURANYL)-2-PROPENYL] AND SPECTRAL INVESTIGATION WITH ADVANCED NMR TECHNIQUES AND THE NMR SHIFT REAGENT [Eu(fod)<sub>3</sub>]**  
KAZAZ C., BİLGİNER S., GÜL H. İ., Engin F. S.  
TRAMECH IX, 22 - 25 Kasım 2017
- VI. **Illumination of Chemical Structures of Novel indeno Pyridine Compounds Targeting DNA Topoisomerase by 1D and 2D NMR techniques**  
ANIL B., KAZAZ C., TUĞRAK M., GÜL H. İ.  
International Workshop on Application of NMR in Pharmaceutics, Phytotherapeutics and Medicine", 15 - 17 Kasım 2017
- VII. **SYNTHESIS AND STRUCTURE ELUCIDATION OF NEW 1-(2,5/3,5-DIFLUOROPHENYL)-3-(2,3/2,4/2,5/3,4-DIMETHOXYPHENYL)-2-PROPEN-1-ONES AS ANTICANCER AGENTS**  
KAZAZ C., ANIL B., YAMALI C., ÖZMEN ÖZGÜN D., GÜL H. İ., Sakagami H., Okudaira N.  
International Workshop on Application of NMR in Pharmaceutics, Phytotherapeutics and Medicine", 15 - 17 Kasım 2017
- VIII. **Illumination of chemical structures of novel indeno pyridine compounds targeting DNA topoisomerase inhibition by 1D and 2D NMR techniques**  
Anıl B., Kazaz C., Tuğrak M., Gül H. İ.  
The International Workshop on the Application of NMR in Pharmaceutics, Phytotherapeutics and Medicine, İstanbul, Türkiye, 15 - 17 Kasım 2017
- IX. **Structure elucidation of 1-(2,5/3,5-difluorophenyl)-3 (2,3/2,4/2,5/3,4-dimethoxyphenyl)-2-propen-1-ones**  
KAZAZ C., GÜL H. İ., YAMALI C.  
The International Workshop on the Application of NMR in Pharmaceutics, Phytotherapeutics and Medicine, Bezmialem Vakfı Üniversitesi, İstanbul, Turkey, İstanbul, Türkiye, 15 - 17 Kasım 2017
- X. **ILLUMINATION OF CHEMICAL STRUCTURES OF NOVEL INDENO PYRIDINE COMPOUNDS TARGETING DNA TOPOISOMERASE INHIBITION BY 1D AND 2D NMR TECHNIQUE**  
KAZAZ C., ANIL B., TUĞRAK SAKARYA M., GÜL H. İ.  
International Workshop on Application of NMR in Pharmaceutics, Phytotherapeutics and Medicine, İstanbul, Türkiye, 15 - 17 Kasım 2017
- XI. **Structure Elucidation Of 1-(2,5/3,5-difluorophenyl)-3 (2,3/2,4/2,5/3,4-dimethoxyphenyl)-2-propen-1-ones**  
KAZAZ C., GÜL H. İ., YAMALI C.  
The International Workshop on the Application of NMR in Pharmaceutics, Phytotherapeutics and Medicine, İstanbul, Türkiye, 15 - 17 Kasım 2017, ss.26
- XII. **Phenolic Compounds from *Pedicularis atropurpurea* Nordm.**  
ÖZBEK H., AKCIL B., KAZAZ C., GÜVENALP Z.  
DRD International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development, 5 - 07 Ekim 2017
- XIII. **Phenolic compounds from the leaves of *Cotinus coggygria* Scop. with alpha glucosidase inhibition**  
ÖZBEK H., YUCA H., Gözcü S., DURSUNOĞLU B., ÖZENVER N., KAZAZ C., ÖNAL M., DEMIREZER L. O., GÜVENALP Z.  
3 rd International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development, Erzurum, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2017, ss.36
- XIV. **In vitro Antidiabetic Activity of *Elaeagnus angustifolia* L. and Its Active Compounds**

YUCA H., ÖZBEK H., KAZAZ C., GÜVENALP Z.

3 rd International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development, Erzurum, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2017, ss.186

- XV. **a-Amylase and a-glucosidase inhibitory and antimicrobial activities of *Ferulago blanchena* and *F. trachycarpa***  
KARAKAYA S., ÖZBEK H., ŞİMŞEK D., GÖZCÜ S., GÜVENALP Z., YUCA H., ALTANLAR N., KAZAZ C., DUMAN H., KILIÇ C. S.  
3rd International Turkic World Conference on Chemical Sciences and Technologies (ITWCCST 2017), 10 - 13 Eylül 2017
- XVI.  **$\alpha$ -Amylase and  $\alpha$ -glucosidase inhibitory and antimicrobial activities of *Ferulago blanchena* and *F. trachycarpa***  
KARAKAYA S., ÖZBEK H., ŞİMŞEK D., GÖZCÜ S., GÜVENALP Z., YUCA H., ALTANLAR N., KAZAZ C., DUMAN H., KILIÇ C. S.  
3rd International Turkic World Conference on Chemical Sciences Technologies, 10 - 13 Eylül 2017
- XVII. **A-AMYLASE AND A-GLUCOSIDASE INHIBITORY ACTIVITIES OF THE EXTRACTS AND CONSTITUENTS OF *FERULAGO PACHYLOBA* ROOTS**  
KARAKAYA S., GÖZCÜ S., GÜVENALP Z., ÖZBEK H., YUCA H., KAZAZ C., KILIÇ C. S.  
TABKON'xx2017, 9 - 12 Mayıs 2017
- XVIII.  **$\alpha$ -Amylase and  $\alpha$ -glucosidase inhibitory activities of the extracts and constituents of *Ferulago bracteata* roots.**  
KARAKAYA S., GÖZCÜ S., GÜVENALP Z., ÖZBEK H., YUCA H., DURSUNOĞLU B., KAZAZ C., KILIÇ C. S.  
Uluslararası Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Kongresi, 9 - 12 Mayıs 2017
- XIX. **A-amylase and a-glucosidase inhibitory activities of the extracts and constituents of *Ferulago pachyloba* roots**  
KARAKAYA S., GÖZCÜ S., GÜVENALP Z., ÖZBEK H., YUCA H., KAZAZ C., KILIÇ C. S.  
I. International Congress on Medicinal and Aromatic Plants "Natural and Healthy Life", 9 - 12 Mayıs 2017
- XX. **Secondary metabolites from *Cotinus coggyria* Scop.**  
ÖZBEK H., YUCA H., DURSUNOĞLU B., GÖZCÜ S., KAZAZ C., GÜVENALP Z.  
9th Joint Meeting of AFERP, ASP, GA, JSP, PSE and SIF, Copenhagen, Danimarka, 24 - 27 Temmuz 2016, cilt.82
- XXI. **SYNTHESIS OF A NEW CYCLOOCTANE DERIVATIVE AND SPECTRAL INVESTIGATION WITH ADVANCED NMR TECHNIQUES**  
KAZAZ C., ARÇELİK N., ALTUNDAŞ R., SADRI M.  
The 2nd International Turkic World Conference on Chemical Sciences and Technologies, 26 - 30 Ekim 2016
- XXII. ***Rosa pimpinellifolia* Köklerinden Sekonder Metabolitlerin İzolasyonu**  
GÜVEN L., ÖZGEN U., SEÇEN H., KAZAZ C.  
22. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, Trabzon, Türkiye, 31 Ağustos - 05 Eylül 2016
- XXIII. ***Helichrysum plicatum* DC. subsp. *plicatum* Bitkisinin Metanol Ekstresi ve Saf Metabolitleri *Helichrysin A* ve *Astragalinin* İmmün Sistemdeki Rolü.**  
KAZAZ C., ÇAKIR A., MAVİ A., AYDIN T.  
XXII. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, Trabzon, Türkiye, 31 Ağustos - 05 Eylül 2016
- XXIV. **Enzyme inhibitory activities of principal component xanthohumol of *Hop Humulus lupulus L* Cones against carbonic anhydrase isoenzymes I II and acetylcholinesterase**  
AYDIN T., ŞENTÜRK M., ÇAKIR A., KAZAZ C.  
International Conference on Advances in Natural and Applied Sciences (ICANAS), Antalya, 21 - 23 Nisan 2016
- XXV. **Enzymes inhibitory activities of principal component Xanthohumol of *Hop Humulus lupulus L* cones against Carbonic Anhydrase Isoenzyme I II and Acetylcholinesterase**  
AYDIN T., ŞENTÜRK M., ÇAKIR A., KAZAZ C.  
INTERNATIONAL CONFERENCE on ADVANCES in NATURAL and APPLIED SCIENCES, 21 - 23 Nisan 2016
- XXVI. **Molecular Dynamics Studies of The Carboxy Indanone and Tetraline Compounds by NMR Spectroscopy**  
KAZAZ C., GÖKSU S., ERTÜRK A., ANIL B., AKINCIOĞLU A.

1st International Turkic World Conference on Chemical Sciences and Technologies, SARAYBOSNA, Bosna-Hersek,  
27 Ekim - 01 Kasım 2015

- XXVII. **Secondary Metabolites of Cultivated *Artemisa dracunculus* L**  
ÖZBEK H., Benan D., ÇİL Y. M., KAZAZ C., Kara K., GÜVENALP Z.  
INTERNATIONAL EURASIA PHARMACY CONGRESS, Erzincan, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2015
- XXVIII. **3 4 Dimetoksifenil 2 3 4 dimetoksifenil siklolopent 1 en 1 il metanonun AlCl<sub>3</sub> ile tepkimesi ve ürünlerin NMR ile belirlenmesi**  
MENZEK A., Tekin A., KAZAZ C.  
5. Fiziksel Kimya Kongresi, KONYA (Rixos), Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2015
- XXIX. **Anticholinesterase inhibitory activity of sesquiterpene coumarin ethers from *Heptaptera cilicica***  
ÖZBEK H., YILMAZ G., YERDELEN K. Ö., KAZAZ C., GÜVENALP Z.  
VIII. International Apiales Symposium, 1 - 03 Ağustos 2014
- XXX. **Sesquiterpenoids from *Pimpinella tragiun* Vill subsp *lithophila* Schischkin Tutuin**  
ÖZBEK H., GÜVENALP Z., UZ A., KAZAZ C., DEMİREZER L. Ö.  
VIII. International Apiales Symposium, 1 - 03 Ağustos 2014
- XXXI. ***Alkanna orientalis* L Boiss bitkisinden izole edilen naftokinonlar**  
ÖZBEK H., GÜVENALP Z., UZ A., KAZAZ C., DEMİREZER L. Ö.  
21. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, Türkiye, 28 Mayıs - 01 Haziran 2014
- XXXII. ***Pimpinella cappadocica* Boiss Bal türünden izole edilen seskiterpenler**  
ÖZBEK H., GÜVENALP Z., UZ A., KAZAZ C., DEMİREZER L. Ö.  
21. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, Türkiye, 28 Mayıs - 01 Haziran 2014
- XXXIII. ***Veratrum album* Rizomlarından Sekonder Metabolitlerin İzolasyonu, Kimyasal Yapılarının Belirlenmesi ve Ekstre ve Bazı Metabolitlerin Patates Böceğine Karşı Toksik Etkilerinin Belirlenmesi**  
AYDIN T., ÇAKIR A., KAZAZ C., BAYRAK N., TAŞKESENLİĞİL Y., BAYIR Y.  
XXVI. Ulusal Kimya Kongresi, Muğla, Türkiye, 1 - 06 Ekim 2012, ss.63-64
- XXXIV. **Synthesis of 1-Aryl-2-dimethylaminomethyl-2-propen-1-one Hydrochlorides by Conventional Heating and Microwave Irradiation and Evaluation of Their Antifungal Activities**  
Mete E., Bilginer S., Algül Ö., Gül H. İ., Topaloğlu M. E., Güllüce M., Kazaz C.  
26. Ulusal Kimya Kongresi, Muğla, Türkiye, 1 - 06 Ekim 2012
- XXXV. ***Veratrum album* Rizomlarından Sekonder Metabolitlerin İzolasyonu, Kimyasal Yapılarının Belirlenmesi ve Ekstre ve Bazı Metabolitlerin Patates Böceğine Karşı Toksik Etkilerinin Belirlenmesi**  
Aydın T., KAZAZ C., TAŞKESENLİĞİL Y., BAYIR Y., ÇAKIR A.  
XXVI. Ulusal Kimya Kongresi, Muğla, Türkiye, 1 - 06 Ekim 2012
- XXXVI. ***Veratrum album* Rizomlarından Sekonder Metabolitlerin İzolasyonu, Kimyasal Yapılarının Belirlenmesi ve Ekstre ve Bazı Metabolitlerin Patates Böceğine Karşı Toksik Etkilerinin Belirlenmesi**  
AYDIN T., ÇAKIR A., KAZAZ C., BAYRAK N., TAŞKESENLİĞİL Y., BAYIR Y.  
XXVI. Ulusal Kimya Kongresi, Muğla, Türkiye, 1 - 06 Ekim 2012, ss.63-64
- XXXVII. **LOBARİA PULMONARİA L HOFFM VE USNEA LONGİSSİMA ACH LİKEN TÜRLERİNDEN ELDE EDİLEN ANTİOKSİDAN BİLEŞİKLER**  
DURLU F., HALICI M. B., MAVİ A., ÇAKIR A., ODABAŞOĞLU F., KAZAZ C., ASLAN A., KÜFREVİOĞLU Ö. İ.  
23. ULUSAL BİYOKİMYA KONGRESİ, Türkiye, 29 Kasım - 02 Aralık 2011
- XXXVIII. **Free Radical Scavenging Activities of Flavonoids from *Cistus salviifolius* L**  
Gurbuz P., Kuruuzum U. A., GÜVENALP Z., KAZAZ C., DEMİREZER L. Ö.  
59th International Congress and Annual Meeting of the Society-for-Medicinal-Plant-and-Natural-Product-Research, Antalya, Türkiye, 4 - 09 Eylül 2011, cilt.77, ss.1385
- XXXIX. **Amidoazokaliks[4]arenlerin Sentezi ve 1D - 2D NMR Teknikleri ile Yapılarının Aydınlatılması.”**  
Özen Ö., KAZAZ C., DELİGÖZ H.  
25 Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 27 Haziran - 02 Temmuz 2011
- XL. **Heteroaril-substitue Hidrokinolinon Türevlerinin Spektral Analizleri.**  
ANIL B., ÖZOKAN K. G., KAZAZ C., ŞAHİN E., KABAN Ş.  
25 Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 27 Haziran - 02 Temmuz 2011

- XLII. Lobaria pulmonaria (L.), Hoffm. ve Usnea longissima liken türlerinden izole edilen antioksidan fenolik bileşikler**  
ATALAY F., HALICI M. B., MAVİ A., ÇAKIR A., ODABAŞOĞLU F., KAZAZ C., ASLAN A., KÜFREVIÖĞLU Ö. İ.  
25.Uluslararası Katılımlı Ulusal Kimya Kongresi, Erzurum, Türkiye, 27 Haziran - 02 Temmuz 2011, ss.110
- XLIII. Synthesis and Antifungal Evaluation of 1-Aryl-2-dimethylaminomethyl-2-propen-1-one Hydrochlorides**  
Mete E., Bilginer S., Topaloğlu M. E., Güllüce M., Kazaz C., Gül H. İ.  
25. Ulusal Kimya Kongresi, Erzurum, Türkiye, 27 Haziran - 02 Temmuz 2011
- XLIV. [Bis(trifloroasetoksi)iyot]benzen ve Hidrojen Peroksit ile Singlet Oksijen Oluşumu.**  
KAZAZ C., KILIÇ H., ÇATIR M., Rataj N.  
Uluslararası Katılımlı 25. Ulusal Kimya Kongresi, Erzurum, Türkiye, 27 Haziran - 02 Temmuz 2011
- XLV. [Bis(trifloroasetoksi)iyot]benzen ve Hidrojen Peroksit ile Singlet Oksijen Oluşumu.**  
KILIÇ H., KAZAZ C., Çatır M., Nardello-Rataj V., Aubry J.  
Uluslararası Katılımlı 25. Ulusal Kimya Kongresi, Erzurum, Türkiye, 27 Haziran - 02 Temmuz 2011
- XLVI. Hidroksil İçeren Diaril Metan Türevi Bileşiklerin NMR ve X-ray Spektroskopisi ile İncelenmesi**  
KAZAZ C., ÇETİNKAYA Y., MENZEK A., ŞAHİN E.  
25 Ulusal Spektroskopi Kongresi, Türkiye, 18 - 22 Mayıs 2011
- XLVII. Bazı Metil-substitue 3-(2-piridil)-2-(2-tiyenil)tiyazolidin-4-on Türevlerinin Sentezi ve Spektral Yöntemlerle Yapı Analiz**  
ANIL B., FİDAN İ., KAZAZ C., ŞAHİN E., KABAN Ş.  
25 Ulusal Spektroskopi Kongresi, Türkiye, 18 - 22 Mayıs 2011
- XLVIII. Hidroksil içeren Diaril Metan Türevi Bileşiklerin NMR ve X-ray Spektroskopisi ile İncelenmesi**  
KAZAZ C., ÇETİNKAYA Y., MENZEK A., ŞAHİN E.  
Uluslararası Katılımlı XII Ulusal Spektroskopi Kongresi, Türkiye, 18 - 22 Mayıs 2011
- XLVIII. Relationship between chemical structure and antioxidant activity of luteolin and its glycosides isolated from Thymus sipyleus subsp sipyleusvar sipyleus**  
Özgen U., Mavi A., Terzi Z., Kazaz C., Aşçı A., Kaya Y., Seçen H.  
PLANTA MEDICA, Berlin, Almanya, 29 Ağustos - 02 Eylül 2010, cilt.76, ss.1182
- XLIX. Relationship between chemical structure and antioxidant activity of luteolin and its glycosides isolated from Thymus sipyleus subsp sipyleusvar sipyleus**  
KAZAZ C., ÖZGEN U., MAVİ A., KAYA Y.  
PLANTA MEDICA, Berlin, Almanya, 29 Ağustos - 02 Eylül 2010
- L. Shikonin derivatives from the roots of Onosma nigricaula (Boraginaceae)**  
OZGEN U., BULUT G., KAZAZ C., SEÇEN H.  
7th Tannin Conference/58th International Congress and Annual Meeting of the Society-for-Medical-Plant-and-Natural-Product-Research, Berlin, Almanya, 29 Ağustos - 02 Eylül 2010, cilt.76, ss.1232
- LI. Phytochemical studies on the aerial parts of Origanum minutiflorum (Lamiaceae)**  
OZGEN U., SEZEN K. E., KAZAZ C.  
7th Tannin Conference/58th International Congress and Annual Meeting of the Society-for-Medical-Plant-and-Natural-Product-Research, Berlin, Almanya, 29 Ağustos - 02 Eylül 2010, cilt.76, ss.1267
- LII. Flavonoids from Pimpinella kotschyana**  
Kuruuzum-Uz A., GÜVENALP Z., Yuzbasioglu M., ÖZBEK H., KAZAZ C., DEMİREZER L. Ö.  
7th Tannin Conference/58th International Congress and Annual Meeting of the Society-for-Medical-Plant-and-Natural-Product-Research, Berlin, Almanya, 29 Ağustos - 02 Eylül 2010, cilt.76, ss.1261
- LIII. 1D, 2D-NMR Teknikleri ile Endo ve Exo Benzosiklobutenonbornen Tirbromürlerin Yapı Karakterizasyonu ve X-Ray analizleri ile Korelasyonları**  
ŞAHİN E., ANIL B., DAŞTAN A., KAZAZ C.  
24 Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 29 Haziran - 02 Temmuz 2010
- LIV. Tetrahidroinden'in Türevlendirilmesi ve Tetrahidroinden Diepoksitin Etkili Sentezi."**  
TUTAR A., YAZICI G., KAZAZ C.  
24 Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 29 Haziran - 02 Temmuz 2010

- LV. Cytotoxicity of 1-Aryl-3-Dimethylamino-1-Propanone Hydrochlorides and Corresponding Azine Derivatives Against Jurkat Cell**  
GÜL H. İ., GÜL M., Atalay M., KÜÇÜKOĞLU K., METE E., KAZAZ C.  
14th Hellenic Symposium on Medicinal Chemistry, 23 - 25 Nisan 2010
- LVI. Cytotoxicity of 1-Aryl-3-dimethylamino-1-propanone Hydrochlorides and Corresponding Azine Derivatives against Jurkat Cells**  
Gül H. İ., Gül M., Atalay M., Küçükoğlu K., Mete E., Kazaz C.  
14th Hellenic Symposium on Medicinal Chemistry (14th HSMC), Thessaloniki, Yunanistan, 23 - 25 Nisan 2010
- LVII. Structural Analysis of endo- and exo- Benzocyclobutenonorborene-Dibromides by Using <sup>1</sup>H, <sup>13</sup>C NMR and X-Ray Diffraction Techniques**  
ŞAHİN E., ANIL B., DAŞTAN A., KAZAZ C.  
25th European Crystallographic Meeting, 16 - 21 Ağustos 2009
- LVIII. Synthesis of 4,4'-Biquinazoline alcohols as Chiral catalysts in Enantioselective Alkylation of Aldehydes with Phenylacetylene**  
KILIÇ H., ÇATIR M., ÇAKICI M., KARABUĞA Ş., ULUKANLI S., KAZAZ C.  
16th European Symposium on Organic Chemistry, 12 - 16 Temmuz 2009
- LIX. Anthraquinones from Rhamnus imeretinus**  
ÖZGEN U., GÜVEN L., KAZAZ C., COŞKUN M.  
8th International Symposium on the Chemistry of Natural Compounds (SCNC), Eskişehir, Türkiye, 15 - 17 Temmuz 2009
- LX. Cytotoxic activity of 1-aryl-3-isopropylamino-1-propanone Hydrochlorides against hUH-7**  
METE E., GÜL H. İ., ATALAY R., KAZAZ C.  
International Symposium on Drug Research/Development, 4 - 07 Mayıs 2009
- LXI. Cytotoxic Activity of 1-Aryl-3-Isopropylamino-1-Propanone Hydrochlorides Against HUH-7 Cells**  
Mete E., Gül H. İ., Kazaz C.  
International Symposium on Drug Research and Development "From Chemistry to Medicine" & Educational Fair on "GLP and Laboratory Safety: New Approaches", Ankara, Türkiye, 4 - 07 Mayıs 2009
- LXII. Origanum vulgare subsp. vulgare Üzerinde İzolasyon ve Antimutajenik Aktivite Çalışmaları**  
GÜVENALP Z., ÖZBEK H., ÖZBEK T., GÜLLÜCE M., ORHAN F., KAZAZ C., KURUUZUM-UZ A., DERMIREZER L. O.  
18. BİHAT, İstanbul, Türkiye, 16 - 18 Ekim 2008, ss.1
- LXIII. Etkileşimli NMR Spektrum Veritabanının Kurulması**  
KABAN A., DEMİR Y., KAZAZ C., SEÇEN H.  
XXIII. Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 6 - 10 Ekim 2008
- LXIV. 1- ve 2-Fenilsikloheptatrien'in Bisiklo[3.2.0]hept-2-en-6-on'dan Sentezi, Yükseltgenme ve Maleik anhidrit ile Katılma Reaksiyonları**  
FINDIK E., CEYLAN M., GÜRDERE M. B., KAZAZ C.  
21. Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 23 - 27 Ağustos 2007
- LXV. Flavonoids from Sonchus erzinconicus Matthews**  
OZGEN U., Sevindik H. G., Kazaz C., YIGIT D., KANDEMİR A., Secen H.  
55th Annual Congress of the Society-for-Medicinal-Plant-Research, Graz, Avusturya, 2 - 06 Eylül 2007, cilt.73, ss.951
- LXVI. Hypervalent Iodine-Induced Generation of Hydrogen Tetraoxide as Singlet Oxygen Source**  
KILIÇ H., KAZAZ C., Çatır M., Ratj V. N.  
ICP-XXIII International Conference on Photochemistry, Köln, Almanya, 29 Temmuz - 03 Ağustos 2007, ss.533
- LXVII. Structure Elucidation of mono Mannich base 1-(p-Fluorophenyl)-3-phenethylamino-1-propanone hydrochloride and semicyclic mono Mannich base 3-(p-Fluorobenzoyl)-4-(p-fluorophenyl)-1-phenethyl-4-piperidinol using 1D and 2D NMR Spectroscopy**  
METE E., KAZAZ C., GÜL H. İ.  
ICOC, International Conference on Organic Chemistry, 5 - 09 Haziran 2007
- LXVIII. 3-Aminoquinazolinones as chiral ligands in asymmetric C-C-bond formation**  
KARABUĞA Ş., Gençler S., KAZAZ C., ULUKANLI S.

- ICOC, International Conference on Organic Chemistry, 5 - 09 Haziran 2007
- LXIX. **"Synthesis of chiral sulfoximides and application in organozinc addition to aromatic aldehydes**  
KARABUĞA Ş., Gençler S., KAZAZ C., ULUKANLI S.  
ICOC, International Conference on Organic Chemistry, 5 - 09 Haziran 2007
- LXX. **Aziridine alcohols derived from 3-Aminoquinazolinones as ligands in C-C-bond formation."**  
Gençler S., KARABUĞA Ş., KAZAZ C., ULUKANLI S.  
International Conference on Organic Chemistry, 5 - 09 Haziran 2007
- LXXI. **Synthesis and Structure Elucidation of 25,26,27,28 tetramethylcalix [4] arenetetraketone Using 1D and 2D NMR Spectroscopy**  
KARAKUŞ Ö., KAZAZ C., Deligöz H.  
ICOC, International Conference on Organic Chemistry, 5 - 09 Haziran 2007
- LXXII. **Synthesis of 1-Phenethyl-3-Aroyl-4-Aryl-4-Piperidinols**  
METE E., GÜL H. İ., KAZAZ C.  
International Symposium on Drug Research and Development, 17 - 20 Mayıs 2007
- LXXIII. **Synthesis of 3-Phenethylamino-1-Phenyl/Substituted Phenyl-1-PropanoneHydrochlorides**  
METE E., GÜL H. İ., KAZAZ C.  
International Symposium on Drug Research and Development, 17 - 20 Mayıs 2007
- LXXIV. **Crystal Structure of 3-(p-ChloroBenzoyl)-4-(p-Chlorophenyl)-1-Phenethyl-4-Piperidinol**  
ŞAHİN E., KAZAZ C., METE E., GÜL H. İ.  
International Symposium on Drug Research and Development, 17 - 20 Mayıs 2007
- LXXV. **Effect of usnic acid on tissue nitric oxide synthase activity and glutathione level in titanium-implanted subjects**  
ODABAŞOĞLU F., AYGÜN H., Yıldırım O. S., HALICI Z., OKUMUŞ Z., ASLAN A., ÇAKIR A., KAZAZ C.  
International Symposium on Drug Research and Development, 17 - 20 Mayıs 2007
- LXXVI. **Structure Elucidation of Mono Mannich Base 1-(p-Methoxyphenyl)-3-Phenethylamino-1-Propanone Hydrochloride and Semicyclic Mono Mannich Base 3-(p-Methoxybenzoyl)-4-(p-Methoxyphenyl)-1-Phenethyl-4-Piperidinol Using 1D and 2D NMR Spectroscopy**  
Kazaz C., Mete E., Gül H. İ.  
International Symposium on Drug Research and Development "From Chemistry to Medicine" DRD 2007, Antalya, Türkiye, 17 - 20 Mayıs 2007
- LXXVII. **Crystal Structure of 3 p Chlorobenzoyl 4 p Chlorophenyl 1 Phenethyl 4 Piperidinol**  
ŞAHİN E., KAZAZ C., METE E., GÜL H. İ.  
International Symposium on Drug Research and Development "From Chemistry to Medicine" DRD 2007, Antalya, Türkiye, 17 - 20 Mayıs 2007
- LXXVIII. **Synthesis of 3-Phenethylamino-1-Phenyl/Substituted Phenyl-1-Propanone Hydrochlorides**  
Mete E., Gül H. İ., Kazaz C.  
International Symposium on Drug Research and Development "From Chemistry to Medicine" DRD 2007, Antalya, Türkiye, 17 - 20 Mayıs 2007
- LXXIX. **Sübstütie İndan'ların Fotokimyasal Brominasyon Reaksiyonları**  
ŞİMŞEK KUŞ N., KAZAZ C.  
XX. Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 4 - 08 Eylül 2006
- LXXX. **Biyolojik Aktif Yeni Benzofuran Türevleri**  
AHMETZADE M., KIRILMIŞ C., KOCA M., KAZAZ C.  
XX. Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 4 - 08 Eylül 2006
- LXXXI. **Phytochemical Studies on Aerial Parts of Rubia peregrina L**  
ÖZGEN U., TOPER S., SEÇEN H., KAZAZ C., ÇOŞKUN M.  
Proceedings t8th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, ISOPS-8, 13 - 16 Haziran 2006
- LXXXII. **Usnik Asit ve Difraktaik Asitin Titanyum Alaşımılı İmplantların Konak Dokulardaki Kaspaz Enzim Aktiviteleri Üzerine Etkilerinin Araştırılması**  
ODABAŞOĞLU F., YILDIRIM Ö. S., BAYIR Y., HALICI Z., OKUMUŞ Z., AKSAKAL B., ASLAN A., ÇAKIR A., HALICI M. B., SÜLEYMAN H., et al.

2. Ulusal Afinite Teknikleri Kongresi, Türkiye, 7 - 10 Haziran 2006
- LXXXIII. **Usnic asit ve difraktaik asidin titanyum alaşımlı implantların konak dokulardaki kaspaz enzim aktiviteleri üzerine etkilerinin araştırılması**  
KAZAZ C., ÇAKIR A., ODABAŞOĞLU F., HALICI Z., ASLAN A., HALICI M. B., BAYIR Y.  
II. Ulusal Afinite Teknikleri Kongresi, Zonguldak, Türkiye, 7 - 10 Haziran 2006
- LXXXIV. **Ratlarda İndometazin ile uyarılan Ülser Modelinde Lipid Peroksidasyonu ve Glutatyon Seviyeleri Üzerine Difraktaik Asitin Etkisi**  
ODABAŞOĞLU F., ASLAN A., ÇAKIR A., SÜLEYMAN H., ÇALIK Z. Z., BAYIR Y., HALICI M. B., KAZAZ C., KARAKUŞ B.  
19. Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 30 Eylül - 04 Ekim 2005
- LXXXV. **3-Asetoksiaminokuinazolinon Kullanılarak Arilalkilsülfoksitlerin Hezametildisilazan Ortamında Sülfoksiimittlere Dönüştürülmesi**  
KILIÇ H., KAZAZ C., Ulukanlı S., Karabuga Ş.  
XIX. Ulusal Kimya Kongresi, Aydın, Türkiye, 30 Eylül - 04 Ekim 2005, ss.742
- LXXXVI. **Dopamin Analogu Bazı Bileşiklerin Yeni Yöntemlerle Sentez**  
GÖKSU S., KAZAZ C., SEÇEN H., SÜTBETAZ Y.  
XIX. Ulusal Kimya Kongresi, Aydın, Türkiye, 30 Eylül 2005
- LXXXVII. **Anthraquinones and Iridoids from Rubia peregrina L**  
ÖZGEN U., SEÇEN H., KAZAZ C., ÇOŞKUN M., Houghton P.  
53rd Annual Congress of GA, 21 - 25 Ağustos 2005
- LXXXVIII. **Chemical constituents of Galium humifusum**  
Güvenalp Z., Demirezer L. Ö., Kazaz C., Kaya Y., Seçen H.  
53rd Annual Congress of the Society For Medicinal Plant Research, Florence, İtalya, 21 - 25 Ağustos 2005
- LXXXIX. **Iridoid glucosides from Galium tortumense**  
Güvenalp Z., Kılıç H., Demirezer L. Ö., Kazaz C., Kaya Y., Seçen H.  
53rd Annual Congress of the Society for Medicinal Plant Research (GA), Florence, Florence, İtalya, 21 - 25 Ağustos 2005, ss.262
- XC. **Phytochemical Studies on Thymus pseudopulegioides Klokov Des.-Shost**  
ÖZGEN U., ÇİL Y. M., ÇALIŞ İ., SEÇEN H., KAZAZ C., ÇOŞKUN M., AYTAÇ Z.  
6 th International Symposium on The Chemistry of Natural Compounds, 28 - 29 Haziran 2005
- XCI. **Benzo Bisikliklik Sistemlerde Gamma-gauch Etkisinin spektroskopik Yapı Tayininde Kullanılması**  
KAZAZ C., DAŞTAN A., BALCI M.  
IX Ulusal Spektroskopi Kongresi, Türkiye, 9 - 11 Haziran 2005
- XCII. **The Effects Of Usnic acid on some enzymes activities in indomethacine-induced ulcer in Rats.**  
ODABAŞOĞLU F., SÜLEYMAN H., ASLAN A., HALICI M. B., ÇAKIR A., KAZAZ C., BAYIR Y.  
2TH International Meeting on Medicinal and Pharmaceutical Chemistry, 10 - 14 Ekim 2004
- XCIII. **The effects of diffractaic acid on some antioxidant enzymes activities in indomethacine-induced ulcer in rats**  
BAYIR Y., ODABAŞOĞLU F., ÇAKIR A., HALICI M. B., SÜLEYMAN H., ASLAN A., KAZAZ C., YÜCEL O.  
2th International Meeting on Medicinal and Pharmaceutical Chemistry, 10 - 14 Ekim 2004
- XCIV. **Asperula taurina subsp. caucasica (Rubiaceae)'nın Toprakaltı Kısımlarından Antrakinonlar**  
ÖZGEN U., SEÇEN H., KAZAZ C., ÇOŞKUN M.  
XV. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, Türkiye, 6 - 09 Ekim 2004
- XCv. **Galium humifusum Bitkisinin Kökleri Üzerinde Fitokimyasal Araştırmalar**  
GÜVENALP Z., DEMİREZER L. Ö., KAZAZ C., SEÇEN H.  
XV.Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, Türkiye, 6 - 09 Ekim 2004
- XCVI. **The effects of olive oil, usnic acid and diffractaic acid on both indomethacine-induced ulcer and some antioxidant enzymes activities in rats**  
ODABAŞOĞLU F., HALICI M. B., SÜLEYMAN H., ASLAN A., BAYIR Y., ÇAKIR A., KAZAZ C.  
19th European Workshop on Drug Metabolism (DMW-2004), 3 - 08 Ekim 2004
- XCvII. **The effect of usnic acid on the activities of some antioxidant enzymes and indomethacine-induced ulcer in rats**

ODABAŞOĞLU F., SÜLEYMAN H., BAYIR Y., ASLAN A., KAZAZ C.

The 4th International Postgraduate Research Symposium on Pharmaceutics. Acta Pharmaceutica Turcica, 20 - 22 Eylül 2004

**XCVIII. The effects of olive oil, usnic acid and diffractaic acid on activities of some enzymes and the indomethacine induced ulcer in rats.**

ODABAŞOĞLU F., ASLAN A., BAYIR Y., SÜLEYMAN H., HALICI M. B., ÇAKIR A., KAZAZ C., YÜCEL O.

The 4th International Postgraduate Research Symposium on Pharmaceutics. Acta Pharmaceutica Turcica, 20 - 22 Eylül 2004

**XCIX. NMR Kaydırma Reaktiflerinin Organik Bileşiklerin Yapı Tayinindeki Rolü**

KAZAZ C., BALCI M.

XVI Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2004

**C. Bis-(Benzofuran-2-İl)Metan, Siklobütan ve Tiyazol Halkalarını Birlikte İçeren Heterosiklik Bileşiklerin Sentezi."**

AHMETZADE M., KIRILMIŞ C., KOCA M., KAZAZ C.

XVIII. Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 5 - 09 Temmuz 2004

**CI. Pirmitleşmiş Çift Bağ İçeren Homosesquinorbornen Türevlerinin Sentezi**

SARAÇOĞLU N., TALAZ O., KAZAZ C., BALCI M., Watson W. H.

XVIII. Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 5 - 09 Temmuz 2004

**CII. Kiral Yardımcı Reaktif Olarak 3-Aminoquinazolinonların Kullanım Alanları**

ULUKANLI S., KARABUĞA Ş., KILIÇ H., KAZAZ C.

XVIII. Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 5 - 09 Temmuz 2004

**CIII. 3-Amino Sübstitüe Benzofuran-2-İl Ketonlar ve Türevlerinin Sentezi**

KIRILMIŞ C., KOCA M., AHMETZADE M., GAFUROĞLU Ş., KAZAZ C.

XVIII. Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 5 - 09 Temmuz 2004

**CIV. 3-Aminoquinazolinon ile Alkenlerin Substrat-Kontrollü Diastereoseçici Azidirinleştirilmesi**

KARABUĞA Ş., ULUKANLI S., KAZAZ C., KILIÇ H.

XVIII. Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 5 - 09 Temmuz 2004

**CV. 4-(Benzofuran-2-İl)Aminotiyazol Schiff Bazlarının Çeşitli Açıklorürlerle Siklikleştirme Reaksiyonlarının İncelenmesi**

KOCA M., KIRILMIŞ C., AHMETZADE M., GAFUROĞLU Ş., KAZAZ C.

XVIII. Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 5 - 09 Temmuz 2004

**CVI. Kiral Yardımcı Reaktif Olarak 3-Aminokuinazolinonların Kullanım Alanları**

KILIÇ H., KAZAZ C., Ulukanlı S., Karabuga Ş.

XVIII. Ulusal Kimya Kongresi, Kars, Türkiye, 5 - 09 Temmuz 2004, ss.1048

**CVII. Kiral Yardımcı Reaktif Olarak 3-Aminokuinazolinonların Kullanım Alanları**

KILIÇ H., KAZAZ C., Ulukanlı S., Karabuga Ş.

XVIII. Ulusal Kimya Kongresi, Kars, Türkiye, 5 - 09 Temmuz 2004, ss.1048

**CVIII. 3-Aminoquinazolinon İle Alkenlerin Substrat-Kontrollü Diastereoseçici Azidirinleştirilmesi**

KILIÇ H., KAZAZ C., Ulukanlı S., Karabuga Ş.

XVIII. Ulusal Kimya Kongresi, Kars, Türkiye, 5 - 09 Temmuz 2004, ss.1049

**CIX. Teucrium orientale bitkisinin antioksidant bileşenlerinin araştırılması**

ÇAKIR A., MAVİ A., KAZAZ C., YILDIRIM A., KÜFREVOĞLU Ö. İ.

18.Ulusal Biyokimya Kongresi, Trabzon, Türkiye, 15 - 19 Mayıs 2004, ss.151

**CX. The antiulcerogenic effect of usnic acid isolated from Usnea longissima on indomethacine induced gastric ulcer in rats**

Odabaşoğlu F., Süleyman H., Çakır A., Aslan A., Bayır Y., Halıcı M. B., Yücel O., Kazaz C., Demirceylan E.

13th Balkan Biochemical Biophysical Days&Meeting on Metabolic Disorders, Aydın, Türkiye, 12 - 15 Ekim 2003

**CXI. Benzofuran-2-İl Halkalı Ketoksim Eterleri ve Esterlerinin Sentezi**

KIRILMIŞ C., KOCA M., AHMETZADE M., KAZAZ C.

XVII Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 8 - 11 Eylül 2003

**CXII. Siklobütan ve Benzofuran Halkaları İçeren Çeşitli Aminoalkollerin Sentezi**

- KOCA M., KIRILMIŞ C., AHMETZADE M., KAZAZ C.  
XVII Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 8 - 11 Eylül 2003
- CXIII. **Mesitil ve Benzen Sübstitüe Benzofuran Keton ve Türevlerinin Sentezi**  
KIRILMIŞ C., KOCA M., AHMETZADE M., KAZAZ C.  
XVII Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 8 - 11 Eylül 2003
- CXIV. **1,1,3-Trisübstitüe Siklobütan Halkası İçeren Klormetil Ketonların 2-Hidroksi Arilaldehitlerle Reaksiyonlarının İncelenmesi**  
KOCA M., KIRILMIŞ C., AHMETZADE M., KAZAZ C.  
XVII Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 8 - 11 Eylül 2003
- CXV. **Siklobütan ve Benzofuran Halkası İçeren Oksim ve Oksim Türevlerinin Sentezi**  
KOCA M., KIRILMIŞ C., AHMETZADE M., KAZAZ C.  
XVII Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 8 - 11 Eylül 2003
- CXVI. **Nafto[2,1-b]Furan-2-İl Halkalı Keton ve Türevlerinin Sentezi**  
KIRILMIŞ C., KOCA M., AHMETZADE M., KAZAZ C.  
XVII Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 8 - 11 Eylül 2003
- CXVII. **Sulu Ortamda Yüksek Basınç ve Yüksek Sıcaklıkta Organik Sentezler**  
ŞİMŞEK KUŞ N., ÖZEN R., KAZAZ C., KÖLELİ F., BALCI M.  
XVII Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 8 - 11 Eylül 2003
- CXVIII. **Naphtoquinones from Roots of Onosma argentatum Hub.-Mor. (Boraginaceae)**  
ÖZGEN U., KAZAZ C., SEÇEN H., Çoşkun M.  
7th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, 24 - 27 Haziran 2003
- CXIX. **Maleimid ve Türevlerinin Elektrokimyasal Yükseltgenmesi**  
Cengiz K., ÖZEN R., KAZAZ C., ŞİMŞEK KUŞ N.  
IV. Elektrokimya Günleri, 11-13 Haziran 2003, Adana, Türkiye, 11 - 13 Haziran 2003
- CXX. **Preparation of new bromoconduritol and chloroconduritol isomers**  
BARAN A., KAZAZ C., SEÇEN H.  
1st International Meeting on Medicinal and Pharmaceutical Chemistry, 25 - 28 Eylül 2002
- CXXI. **The Investigation Using Spectral Methods of Conformationally Selectives of Diastereomeric Stereoisomers of 5-methyl-3-(2-methylphenly)-1,3-oxazolidine-2,4-dione Compound."**  
KAZAZ C.  
International Organic Chemistry Meeting, Hatay, Türkiye, 25 - 28 Mart 2002, ss.43-44
- CXXII. **Heterosiklik Tuz Bileşiklerinde Proton Çekirdeğinin NMR Spektroskopisi ile Asidikliğinin Belirlenmesi**  
KAZAZ C., ALICI B., ÇETİNKAYA E.  
XV Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2001
- CXXIII. **Lantanit NMR Kaydırma Reaktiflerinin, Nükleofillerle Etkileşmesinin Spektral Olarak İncelenmesi ve Molekülün Yapısı ile Korrelasyonu**  
KAZAZ C., ÇELİK M., BALCI M.  
XIII. Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 31 Ağustos - 04 Eylül 1999
- CXXIV. **Lantanit kaydırma reaktiflerinin nükleofillerle etkileşmesinin spektral olarak incelenmesi ve molekülün yapısıyla korelasyonu**  
Kazaz C., Çelik M.  
XIII: Ulusal Kimya Kongresi, Samsun, Türkiye, 31 Ağustos - 04 Eylül 1999, ss.1217-1218
- CXXV. **Kumarin ve Metilsinamat Taç Eter Türevlerinin Sentezi**  
BULUT M., İÇEREN M., BALCI M., KAZAZ C.  
12. Ulusal Kimya Kongresi, Trakya Üniversitesi, Türkiye, 7 - 11 Eylül 1998
- CXXVI. **Bisiklik Endoperoksitlerde Proton ve Karbon Çekirdeklerinin Rölaksasyon Zamanları ile 13C-1H Etkileşme Sabitlerinin Ölçümü ve Molekülün Yapısı ile Korrelasyonu**  
KAZAZ C., BALCI M.  
12. Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 7 - 11 Eylül 1998
- CXXVII. **Benzofuran ve Kümestan Türevi Makrosiklik Polieter Sentezi**

- Bulut M., BALCI M., KAZAZ C.  
XI. Kimya Kongresi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Van, Türkiye, 16 - 20 Haziran 1997
- CXXVIII. “[2.2.2] ve [3.2.1] Benzobisiklookten Sistemlerinde  $\gamma$ -Gauch Etkisinin Spektral Olarak İncelenmesi  
KAZAZ C., DAŞTAN A., BALCI M.  
XI. Kimya Kongresi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Van, Türkiye, 16 - 20 Haziran 1997
- CXXIX. **Benzofuran ve Kümestan Türevi Makrosiklik Polieter Sentez**  
BULUT M., BALCI M., KAZAZ C.  
XI. Kimya Kongresi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Van, Türkiye, 16 Haziran 1997
- CXXX. **Bisiklooktan Sistemlerinde Proton ve Karbon Çekirdeklerinin Rölaksasyon Zamanlarının Belirlenmesi ve Bu Değerlerin Konfigürasyon ile Korrelasyonu**  
BALCI M., KAZAZ C.  
1. Organik Kimya Lisans Üstü Öğrenci Sempozyumu, Türkiye, 6 - 09 Haziran 1996
- CXXXI. **Homobenzobarralen Türevlerinin Elektronik Yapılarının Nükleer Manyetik Rezonans Spektroskopisi ile İncelenmesi**  
BALCI M., MENZEK A., KAZAZ C.  
.” X . Ulusal Kimya Kongresi, Uludağ Üniversitesi, Türkiye, 19 - 21 Eylül 1994

## Desteklenen Projeler

- KÜFREVİOĞLU Ö. İ., KAZAZ C., KILIÇ D., EKİNCİ D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kimya Bölümü Cihazları Bakımı Onarımı ve Parça Değişimleri, 2022 - 2023
- HACIMÜFTÜOĞLU A., LAFZİ F., ERTUĞRUL B., ÖZKURT Z., YEŞİLYURT F., KAZAZ C., KILIÇ H., YILMAZ A., AKPINAR E., NİŞANCI B., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, COVID19 TEDAVİSİNDE KULLANILAN VE ACİL İHTİYAÇ DUYULAN ANTİVİRAL İLAÇ ETKEN MADDELERİNİN ÜLKEMİZDE SENTEZİ VE SİTOTOKSİSİTE TESTLERİNİN YAPILMASI, 2020 - 2023
- AKBULUT N., MENZEK A., DAŞTAN A., EKİNCİ D., KILIÇ H., ÖZDEMİR H., KAZAZ C., SARAÇOĞLU N., ONGANER Y., ŞAHİN E., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kimya Bölümünün Akademik Araştırma Potansiyelinin Geliştirilmesi, 2019 - 2021
- YILDIRIM İ., ÇELİK E., CENGİZ N., KADIOĞLU E., ÖZDEMİR M., KOPUZLU A., UĞUR T., KÜÇÜK A., GÜLTEKİN İ., KAZAZ C., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Workshop on Pure and Applied Mathematics 2019, (WOPAM 2019), 2019 - 2020
- Kazaz C., Kılıç H., TÜBİTAK Projesi, Hidroksiperoksidin Metiltrioksorenyum İyodoaren Katalizli Bozunması Singlet Oksijenin organik Ortanda üretimi ve Alkenlerin Peroksidasyonu, 2010 - 2011
- Kazaz C., Anıl B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 1D, 2D NMR TEKNİKLERİ KULLANILARAK ENDO VE EXO BENZOSİKLO BUTENONORBORNEN BROMÜRLERİN YAPILARININ AYDINLATILMASI VE X-RAY ANALİZLERİYLE KORRELASYONLARI, 2009 - 2011
- Kazaz C., Anıl B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Diarilheptanoid ve Benzer Moleküllerde Proton ve Karbon Çekirdeklerinin Rölaksasyon Zamanlarının Ölçülmesi ve Moleküllerin Yapıları ile Korrelasyonları, 2002 - 2003
- Kazaz C., Balci M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, NMR-Tekniği ile Benzonornadien Sistemlerinde 1H-Çekirdeklerinin Relaxation Sürelerinin Hesaplanması,, 1995 - 1996

## Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Journal of Nature, Science & Technology, Bilim Kurulu Üyeliği, 2020 - Devam Ediyor

## Bilimsel Hakemlikler

Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Atatürk Üniversitesi, Türkiye, Ekim 2021

## **Bilimsel Danışmanlıklar**

İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya, Türkiye, 2021 - Devam Ediyor

## **Metrikler**

Yayın: 244

Atıf (WoS): 2117

Atıf (Scopus): 2393

H-İndeks (WoS): 23

H-İndeks (Scopus): 24

## **Tanıtım ve Temsil Faaliyetleri**

Kurumsal Tanıtım, Atatürk Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü, Türkiye, Erzurum, 2005 - 2005