

Prof.Dr. Esvet Akbaş

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 444 5 065](tel:+904445065) Dahili: 90

İş Telefonu: [+90 432 444 5065](tel:+904324445065) Dahili: 22290

E-posta: esvetakbas@yyu.edu.tr

Diğer E-posta: esvakbas@hotmail.com

Web: <http://aves.yyu.edu.tr/esvetakbas/>

Posta Adresi: Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bölümü-VAN

Eğitim Bilgileri

Doktora, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri , Kimya/Organik, Türkiye 1998 - 2002

Yüksek Lisans, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri , Kimya/Organik, Türkiye 1996 - 1998

Lisans, Ankara Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye 1986 - 1990

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

İş Sağlığı ve Güvenliği, İş sağlığı ve güvenliği C sınıfı uzman, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı, 2018

Yaptığı Tezler

Doktora, 4-benzoil-5-fenil-2,3-furandion esasında yeni karboksilik asit türevlerinin sentezi ve reaksiyonlarının araştırılması. Danışman: , Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya/Organik, 2002

Yüksek Lisans, 4-Benzoil-5-Fenil-1-Piridin-2-İl-1h-Pirazol-3-Karboksilik Asidin sentezi ve reaksiyonları, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya/Organik, 1998

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Eczacılık, Meslek Bilimleri, Farmasötik Kimya, Kimya, Organik Kimya, Boya ve Boyarmaddeler Kimyası, Heterosiklik Bileşikler Kimyası, Organik Reaksiyon Mekanizmaları, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, 2015 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, 2010 - 2015

Yrd.Doç.Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, 2003 - 2010

Araştırma Görevlisi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, 1998 - 2003

Akademik İdari Deneyim

Dekan, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Fakültesi, 2021 - Devam Ediyor

YÖKAK Kurumsal Dış Değerlendirme Komisyonu Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Rektörlük, Rektörlük, 2020 - Devam Ediyor

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Sosyal Güvenlik Programı, 2017 - Devam Ediyor

Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Rektörlük, Rektörlük, 2016 - Devam Ediyor

Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Rektörlük, Rektörlük, 2016 - Devam Ediyor

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Van Güvenlik Meslek Yüksekokulu Mülkiyet Koruma Ve Güvenlik, Van Güvenlik Meslek Yüksekokulu Mülkiyet Koruma Ve Güvenlik, 2016 - Devam Ediyor

Rektörlük Kalite Komisyonu Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Rektörlük, Rektörlük, 2015 - Devam Ediyor

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, 2015 - Devam Ediyor

Senato Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Van Güvenlik Meslek Yüksekokulu, 2013 - Devam Ediyor

Meslek Yüksekokulu Akademik Kurul Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Van Güvenlik Meslek Yüksekokulu, Mülkiyet Koruma Ve Güvenlik, 2013 - Devam Ediyor

Meslek Yüksekokulu Kurulu Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Van Güvenlik Meslek Yüksekokulu, 2013 - Devam Ediyor

Meslek Yüksekokulu Akademik Kurul Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Van Güvenlik Meslek Yüksekokulu, Mülkiyet Koruma Ve Güvenlik, 2013 - Devam Ediyor

MYO Müdürü, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Van Güvenlik Meslek Yüksekokulu, 2013 - Devam Ediyor

Meslek Yüksekokulu Yönetim Kurulu Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Van Güvenlik Meslek Yüksekokulu, 2013 - Devam Ediyor

Anabilim Dalı Akademik Kurul Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, 2003 - Devam Ediyor

MYO Müdürü, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Van Meslek Yüksekokulu, 2020 - 2021

Yönetilen Tezler

Akbaş E., Van Kalesi Höyüğü Toplumunda Eser Element Analizi İle Paleodiyetin Belirlenmesi, Yüksek Lisans, T.Tüfekcioğlu(Öğrenci), 2020

Akbaş E., YENİ 1,2,3,4-TETRAHİDRO PİRİMİDİN TÜREVİ BİLEŞİKLERİN SENTEZİ VE KARAKTERİZASYONU, Doktora, A.Rüzgar(Öğrenci), 2019

Akbaş E., Pirimidin Türevi Bileşiklerin Sodyum Azit İle Reaksiyonlarının Araştırılması ve Teorik Hesaplamalarının İncelenmesi,, Yüksek Lisans, N.Şeker(Öğrenci), 2018

Akbaş E., Aminotetrazol Bileşiğinin Üçbileşenli Reaksiyonlarının Araştırılması ve Nihai Ürünlerin Teorik Hesaplamaları, Yüksek Lisans, s.çelik(Öğrenci), 2018

Akbaş E., Stereomerkeze Sahip Çeşitli Pirimidin Bileşiklerinin Multikomponent Reaksiyon Yöntemi İle Sentezi Ve İleri Kademe Reaksiyonlarının Araştırılması, Doktora, E.Ergan(Öğrenci), 2016

Akbaş E., Çalışkan Kılıç N., Endüstriyel Hammadde Olan Perlitin Organosilanlanması, Yüksek Lisans, H.Dönmez(Öğrenci), 2016

Akbaş E., MULTİKOMPONENT HALKALANMA REAKSİYONU YÖNTEMİ İLE HETEROHALKALI BİLEŞİKLERİN SENTEZİ, Yüksek Lisans, M.Çakır(Öğrenci), 2016

Akbaş E., Su ve Sentetik Bazlı Boya İmalatında Kullanılmak Amacıyla Mikronize Malzemelerin Hazırlanması,, Yüksek Lisans, A.SÖKMEN(Öğrenci), 2015

Akbaş E., Farklı Kimyasal Katkılar Kullanarak Soğuk Havada Donmayan Beton Üretimi,, Yüksek Lisans, A.ALPAŞLAN(Öğrenci), 2014

Akbaş E., Çeşitli dihidropirimidin türevlerinin sentezi,, Yüksek Lisans, A.ERDOĞAN(Öğrenci), 2013

Akbaş E., Çeşitli pirimidin türevlerinin sentezi,, Yüksek Lisans, E.YILDIZ(Öğrenci), 2011

Akbaş E., Üç komponentli siklokondenzasyon reaksiyonu ile aminopirimidin bileşiklerinin sentezi,, Yüksek Lisans, M.Rauf(Öğrenci), 2010

Akbaş E., Biginelli reaksiyonu ile çeşitli pirimidin türevlerinin sentezi ve ileri kademe reaksiyonlarının araştırılması,, Yüksek Lisans, İ.AKYAZI(Öğrenci), 2010

Akbaş E., Kondenzasyon reaksiyonları ile 4-arildihidropirimidin türevinin sentezi ve ileri kademe reaksiyonlarının araştırılması, Yüksek Lisans, F.Aslandoğlu(Öğrenci), 2007

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Methylene blue adsorption from aqueous solution by functionalized perlites: an experimental and computational chemistry study**
Gökırmak Söğüt E., Ergan E., Çalışkan Kılıç N., Dönmez H., Akbaş E.
Desalination And Water Treatment, cilt.217, ss.391-410, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Synthesis, characterization and theoretical studies of novel pyrimidine derivatives as potential corrosion inhibitors**
Akbaş E., Yıldız E., Erdoğan A.
Journal Of The Serbian Chemical Society, cilt.4, sa.85, ss.481-491, 2020 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Nephroprotective effect of Ferulago angulata flowers on N-nitrosodimethylamine-induced nephrotoxicity in rats and its phytochemical profile**
Ekin S., Kiziltas H., Akkoyun M. B. , Ekin H. N. , YILDIRIM S., Oto G., Akbaş E., Orhan D. D. , ÖZGÖKÇE F.
JOURNAL OF FOOD BIOCHEMISTRY, cilt.43, sa.11, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Synthesis, characterization, antioxidant properties and DFT calculation of some new pyrimidine derivatives**
Akbas E., Ergan E., şAHİN E., Ekin S., Çakır M., Karakuş Y.
PHOSPHORUS SULFUR AND SILICON AND THE RELATED ELEMENTS, cilt.194, sa.8, ss.796-802, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **A Green Protocol for Simple One-pot Synthesis of New Pyrimidine Derivatives Both Microwave Irradiation and Conventional Heating: Reactions, Characterization, and Theoretical Calculations**
Akbaş E., Rüzgar A., şAHİN E., Ergan E.
JOURNAL OF HETEROCYCLIC CHEMISTRY, cilt.56, sa.3, ss.1003-1011, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Synthesis, DFT calculations, spectroscopy and in vitro antioxidant activity studies on 4-hydroxyphenyl substituted thiopyrimidine derivatives**
Akbaş E., Ekin S., Ergan E., Karakuş Y.
JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE, cilt.1174, ss.177-183, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **STUDIES ON THEORETICAL CALCULATIONS OF CORROSION INHIBITION BEHAVIOR OF PYRIDAZINE AND PYRAZOLE DERIVATIVES**
Ergan E., Akbaş E.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.27, ss.9549-9556, 2018 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Synthesis, theoretical calculation, electrochemistry and total antioxidant capacity of 5-benzoyl-6-phenyl-4-(4-methoxyphenyl)-1,2,3,4-tetrahydro-2-thioxopyrimidine and derivatives**
Ergan E., Akbaş E., Levent A., şahin E., Konuş M., Seferoglu N.
JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE, cilt.1136, ss.231-243, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **Synthesis, DFT Study and the Eschenmoser Sulfide Contraction of 1,2,3,4-tetrahydropyrimidine Derivatives**
Akbaş E., ERDOĞAN A., Ergan E., Gülcan M., Rüzgar A.
JOURNAL OF THE CHEMICAL SOCIETY OF PAKISTAN, cilt.39, sa.2, ss.269-277, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **Antioxidant properties of Ferulago angulata and its hepatoprotective effect against N-nitrosodimethylamine-induced oxidative stress in rats**
Kiziltas H., Ekin S., Bayramoglu M., Akbaş E., Oto G., YILDIRIM S., Özgökçe F.
PHARMACEUTICAL BIOLOGY, cilt.55, sa.1, ss.888-897, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **Transition Metal(II) Complexes of a Novel Symmetrical Benzothiazole-Based Ligand: Synthesis, Spectral/Structural Characterization and Fluorescence Properties**
Gülcan M., Karataş Y., Isik S., Ozturk G., Akbaş E., şAHİN E.
JOURNAL OF FLUORESCENCE, cilt.24, sa.6, ss.1679-1686, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- XII. **Fluorescence Properties and Electrochemical Behavior of Some Schiff Bases Derived from N-Aminopyrimidine**
Gülcan M., Dogru U., Ozturk G., Levent A., Akbaş E.
JOURNAL OF FLUORESCENCE, cilt.24, sa.2, ss.389-396, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **Microwave-Assisted Synthesis of New Dihydropyrimidine Derivatives and Mechanism of the Reactions**
Akbaş E., ŞAHİN E., YILDIZ E., ANIL B., AKYAZI I.
LETTERS IN ORGANIC CHEMISTRY, cilt.10, sa.9, ss.651-656, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Corrosion inhibition of austenitic stainless steel by some pyrimidine compounds in hydrochloric acid**
Caliskan N., Akbaş E.
MATERIALS AND CORROSION-WERKSTOFFE UND KORROSION, cilt.63, sa.3, ss.231-237, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **Microwave-Assisted Synthesis of Tetrahydropyrimidines via Multicomponent Reactions and Evaluation of Biological Activities**
Akbaş E., Berber I., AKYAZI I., ANIL B., YILDIZ E.
LETTERS IN ORGANIC CHEMISTRY, cilt.8, sa.9, ss.663-667, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **The inhibition effect of some pyrimidine derivatives on austenitic stainless steel in acidic media**
Caliskan N., Akbaş E.
MATERIALS CHEMISTRY AND PHYSICS, cilt.126, sa.3, ss.983-988, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVII. **Synthesis of Some Novel Pyrimidine Derivatives and Investigation of their Electrochemical Behavior**
Akbaş E., Levent A., Gümüş S., SUMER M. R., AKYAZI I.
BULLETIN OF THE KOREAN CHEMICAL SOCIETY, cilt.31, sa.12, ss.3632-3638, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVIII. **Microwave-Assisted Studies on the Reactions of the 4-Benzoyl-5-Phenyl-2,3-Dihydro-2,3-Furandione and Derivatives**
Akbaş E., SENER A.
LETTERS IN ORGANIC CHEMISTRY, cilt.7, sa.2, ss.103-105, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIX. **A simple one-pot synthesis of 1,2,3,4-tetrahydro-2-thioxopyrimidine derivatives**
Akbaş E., ASLANOĞLU F., ANIL B., SENER A.
JOURNAL OF HETEROCYCLIC CHEMISTRY, cilt.45, sa.5, ss.1457-1460, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XX. **Synthesis and spectral studies of pyranone derivative and its Cu(II), Co(II), Ni(II) and Zn(II) complexes**
Akbaş E., SONMEZ M., ANIL B., Aslanoğlu F.
RUSSIAN JOURNAL OF GENERAL CHEMISTRY, cilt.78, sa.6, ss.1277-1282, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXI. **Synthesis of some transition metal complexes of ligands derived from 5-phenyl-2,3-dihydro-2,3-furandione**
Akbaş E., SÖNMEZ M., Çelebi M., Aslanoğlu F.
JOURNAL OF CHEMICAL RESEARCH, sa.5, ss.256-259, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXII. **Studies on reactions of pyrimidine compounds. 2. Microwave-assisted synthesis of 1,2,3,4-tetrahydro-2-thioxopyrimidine derivatives**
Akbaş E., ASLANOĞLU F.
PHOSPHORUS SULFUR AND SILICON AND THE RELATED ELEMENTS, cilt.183, sa.1, ss.82-89, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIII. **Studies on reactions of pyrimidine compounds: Synthesis and reactions of 5-benzoyl-4,6-diphenyl-1,2,3,4-tetrahydro-2-thioxopyrimidine**
Aslanoglu F., Akbas E., SOENMEZ M., ANIL B.
PHOSPHORUS SULFUR AND SILICON AND THE RELATED ELEMENTS, cilt.182, sa.7, ss.1589-1597, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIV. **Reactions of substituted furan-2,3-diones with C- and N-nucleophiles**
Akbas E., DASKAPAN T., SENER A.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.19, sa.3, ss.1913-1918, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- XXV. **Synthesis, antibacterial and antifungal activity of some new pyridazinone metal complexes**
SONMEZ M., BERBER İ., Akbas E.
EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.41, sa.1, ss.101-105, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVI. **Syntheses of some new 1H-pyrazole, pyridazin-3(2H)-one, and oxazin-4-one derivatives**
Akbas E., Aslanoglu F.
HETEROATOM CHEMISTRY, cilt.17, sa.1, ss.8-12, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVII. **Synthesis and antibacterial activity of 4-benzoyl-1-methyl-5-phenyl-1H- pyrazole-3-carboxylic acid and derivatives**
Akbaş E., Berber I., Şener A., HASANOV B.
Farmaco, cilt.60, sa.1, ss.23-26, 2005 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XXVIII. **Synthesis and some reactions of 4-benzoyl-5-phenyl-1-pyridin-2-yl-1H-pyrazole-3-carboxylic acid**
SENER A., Akbas E., SENER M.
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.28, sa.3, ss.271-277, 2004 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Determination of electronic characteristics of tetrahydro pyrimidine derivatives and investigation of usability as anti-corrosion**
Okay M., Ergan E., Akbaş B. Ç., Akbaş E.
International Journal of Chemistry and Technology, cilt.5, sa.1, ss.59-66, 2021 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Protective Effect of Ferulago angulata (Schlecht.) Boiss on N-nitrosodimethylamine induced oxidative stress in rats**
Kızıldaş H., Ekin S., Bayramoglu Akkoyun M., Oto G., Akbaş E.
Van Tıp Dergisi, cilt.24, sa.2, ss.117-122, 2019 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- III. **Synthesis of the 3,5-diphenyl-1H-pyrazole and cytogenetic and oxidative alterations after exposure of cultured human whole blood cells**
Akbaş E., Celikezen F. C., Turkez H., Ozdemir O., Rüzgar A., Ergan E., ŞAHİN E.
COGENT CHEMISTRY, cilt.3, sa.1, 2017 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Kozmetik Mikrobiyoloji**
Ekin S., Akbaş E.
Cosming, İzmir, 2016
- II. **Küçük Ölçekli ve Büyük Ölçekli Organik Kimya Deneyleri**
Akbaş E.
Palme Yayın Dağıtım, Ankara, 2013

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **5-BENZOİL-4-(3,5-DİMETOKSİFENİL)-6-FENİL-3,4-DİHİDROPİRİMİDİN-2(1H)- ON VE 3-ASETİL-5-BENZOİL-6-FENİL-4-(4-HİDROKSİFENİL)-1,2,3,4- TETRAHİDRO-2-TİYOKSOPİRİMİDİN BİLEŞİKLERİNİN SENTEZİ**
Rüzgar A., Akbaş E., Şahin E.
KARADENİZ 3. ULUSLARARASI UYGULAMALI BİLİMLER KONGRESİ, Ordu, Türkiye, 25 - 26 Nisan 2020, ss.7-9
- II. **5-BENZOİL-6-FENİL-4-(4-TRİFLOROMETOKSİFENİL)-2-TİYOKSO-3,4-DİHİDRO-1H-PİRİMİDİN BİLEŞİĞİNİN SENTEZLENMESİ VE TÜREVLENDİRİLMESİ**
Rüzgar A., Akbaş E.

Karadeniz 3. Uluslararası Uygulamalı Bilimler Kongresi, Ordu, Türkiye, 25 - 26 Nisan 2020, ss.5-6

- III. **TİYAZOLO[3,2-a]PİRİMİDİN TÜREVLERİNİN KOROZYON ÖNLEME ÖZELLİKLERİNİN TEORİK OLARAK İNCELENMESİ**
Ergan E., Akbaş E.
3. ULUSLARARASI UYGULAMALI BİLİMLER KONGRESİ, Diyarbakır, Türkiye, 28 - 29 Aralık 2019, cilt.3, ss.746-750
- IV. **Risk Analysis Study with Fine Kinney Method in Beauty Centre Managment**
Akbaş A., Kaval N. Ü. , Akbaş E.
3. International Cosmetic Congressi, Antalya, Türkiye, 7 - 09 Kasım 2019, ss.25-31
- V. **Computational Chemical Study of Experimental and Theoretical Investigation of Spectroscopic Properties of 5-benzoyl-6-phenyl-4-(4-methoxyphenyl)-1,2,3,4-tetrahydro-2-thioxopyrimidine**
Ergan E., Akbaş E.
INTERNATIONAL CHEMISTRY & BIOLOGY CONFERENCE'19, Kafr-Ash-Shaykh, Mısır, 1 - 05 Ağustos 2019, ss.44
- VI. **Experimental and Theoretical Investigation of Spectroscopic Properties of (4-(2,4-dimethoxyphenyl)-6-phenyl-2-thioxo-1,2,3,4-tetrahydropyrimidin-5-yl)(phenyl)methanone**
Ergan E., Tozlu D., Akbaş E.
INTERNATIONAL CHEMISTRY & BIOLOGY CONFERENCE'19, Kafr-Ash-Shaykh, Mısır, 1 - 05 Ağustos 2019, ss.39
- VII. **Studies on Theoretical Calculations of Corrosion Inhibition Behavior of Pyrazole Derivatives**
Akbaş E., Ergan E.
INTERNATIONAL ENGINEERING AND SCIENCE SYMPOSIUM'19, Siirt, Türkiye, 20 - 22 Haziran 2019, ss.974-981
- VIII. **Investigation of Electronic Properties of Pyrimidine Compounds Obtained by Multicomponent Reaction Method**
Ergan E., Akbaş E.
INTERNATIONAL ENGINEERING AND SCIENCE SYMPOSIUM'19, Siirt, Türkiye, 20 - 22 Haziran 2019, ss.880-887
- IX. **Oksazol Türevlerinin Elektronik Özelliklerine İlişkin Çalışmalar**
Akbaş E., Ergan E., Okay M.
International Engineering and Science Symposium, Siirt, Türkiye, 20 - 22 Haziran 2019, ss.917-921
- X. **Piridin Türevlerinin Kapsamlı Kimyasal Hesaplamaları**
Akbaş E., Ergan E., Okay M., Şeker N.
Uluslararası Bilim ve Mühendislik Sempozyumu, Siirt, Türkiye, 20 - 22 Haziran 2019, ss.982-986
- XI. **Oksazol Türevlerinin Elektronik Özelliklerine İlişkin Çalışmalar**
Akbaş E., Ergan E., Okay M.
Uluslararası Bilim ve Mühendislik Sempozyumu, Siirt, Türkiye, 20 - 15 Haziran 2019, sa.19, ss.917-921
- XII. **Pirazol Türevlerinin Korozyon Önleme Özelliklerinin Teorik Olarak Hesaplanması**
Akbaş E., Ergan E.
Uluslararası Bilim ve Mühendislik Sempozyumu, Siirt, Türkiye, 20 - 22 Haziran 2019, sa.19, ss.974-981
- XIII. **Comprehensive Chemical Calculation of Pyridine Derivatives**
Akbaş E., Ergan E., Okay M., Şeker N.
INTERNATIONAL ENGINEERING AND SCIENCE SYMPOSIUM'19, Siirt, Türkiye, 20 - 22 Haziran 2019, ss.982-986
- XIV. **Piridin Türevlerinin Kapsamlı Kimyasal Hesaplamaları**
Akbaş E., Ergan E., Okay M., Şeker N.
International Engineering and Science Symposium'19, Siirt, Türkiye, 20 - 22 Haziran 2019, sa.19, ss.982-986
- XV. **Multikomponent Reaksiyon Yöntemiyle Elde Edilen Pirimidin Bileşiklerinin Elektronik Özelliklerinin İncelenmesi**
Ergan E., Akbaş E.
International Engineering and Science Symposium'19, Siirt, Türkiye, 20 - 22 Haziran 2019, sa.19, ss.880-887
- XVI. **Studies on the Electronic Properties of Oxazole Derivatives**
Akbaş E., Ergan E., Okay M.
INTERNATIONAL ENGINEERING AND SCIENCE SYMPOSIUM'19, Siirt, Türkiye, 20 - 22 Haziran 2019, ss.917-921
- XVII. **OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY IN CHEMISTRY LABORATORY**
Akbaş E., Ergan E.
International Conference on Research in Education and Science (ICRES), İzmir, Türkiye, 28 Nisan - 01 Mayıs 2019,

- XVIII. Quantum Chemical Calculations for Corrosion Inhibition of Pyrimidine Derivatives**
Akbaş E., Ergan E., Dönmez H.
International Conference on Research in Education and Science (ICRES), İzmir, Türkiye, 28 Nisan - 01 Mayıs 2019, cilt.3, ss.142-147
- XIX. Investigation of Electronic Properties of Substituted Pyrimidine Derivatives with Density Functional Theory**
Ergan E., Akbaş E.
International Conference on Research in Education and Science (ICRES), İzmir, Türkiye, 28 Nisan - 01 Mayıs 2019, cilt.1, ss.68-73
- XX. SYNTHESIS OF PYRIMIDINE DERIVATIVES**
Ergan E., Tozlu D., Akbaş E.
International Conference on Research in Education and Science (ICRES), İzmir, Türkiye, 28 Nisan - 01 Mayıs 2019, ss.1
- XXI. OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY EDUCATION IN HIGHER EDUCATION**
Akbaş E.
IOHS EXPO Uluslararası İş Sağlığı ve Güvenliği Kongresi ve Fuarı, İstanbul, Türkiye, 13 - 15 Aralık 2018, ss.337-338
- XXII. CHEMISTRY DEPARTMENT OF ORGANIC CHEMISTRY UNDERGRADUATE RESEARCH LABORATORY USED FOR CHEMICAL SUBSTANCES; PROBLEMS AND SOLUTION RECOMMENDATIONS FOR OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY**
Akbaş E.
IOHS EXPO Uluslararası İş Sağlığı ve Güvenliği Kongresi ve Fuarı, İstanbul, Türkiye, 13 - 15 Aralık 2018, ss.107-108
- XXIII. Computational Chemical Study of the Mechanism of the Pyrimidine Derivatives**
Tozlu D., Ergan E., Akbaş E.
CHEM.BIO.CON'18 INTERNATIONAL CHEMISTRY & BIOLOGY CONFERENCE'18, Sharm El Sheikh, Mısır, 11 - 14 Temmuz 2018, ss.14
- XXIV. Computational Chemical Study of Pyrimidine Derivatives as Anticorrosion Agents**
Tozlu D., Ergan E., Akbaş E.
CHEM.BIO.CON'18 INTERNATIONAL CHEMISTRY & BIOLOGY CONFERENCE'18, Sharm El Sheikh, Mısır, 11 - 14 Temmuz 2018, ss.13
- XXV. Synthesis of Newly Pyrimidine Derivatives**
Akbaş E., Ergan E.
International Conference on Research in Education and Science (ICRES), Muğla, Türkiye, 28 Nisan - 01 Mayıs 2018, ss.28
- XXVI. , A Study of The Mechanism of the Hantzsch Pyrrole Synthesis**
Akbaş E., Ekin S.
International Conference on Research in Education and Science (ICRES), Muğla, Türkiye, 28 Nisan - 01 Mayıs 2018, ss.251
- XXVII. Investigation of Pyrimidine Derivatives With Sodium Azide**
Ergan E., Akbaş E.
International Conference on Research in Education and Science (ICRES), Muğla, Türkiye, 28 Nisan - 01 Mayıs 2018, ss.30
- XXVIII. Chemical Calculations of Pyrimidine and Derivatives**
Akbaş E., Ergan E.
International Conference on Research in Education and Science (ICRES), Muğla, Türkiye, 28 Nisan - 01 Mayıs 2018, ss.31
- XXIX. Corrosion Inhibition of Pyrimidine Derivatives From Computational Chemical Analysis**
Akbaş E., Ergan E.
International Conference on Research in Education and Science (ICRES), Muğla, Türkiye, 28 Nisan - 01 Mayıs 2018, ss.29
- XXX. Determination of Radical Scavenging Activities of Novel Pyrimidine Analogues**

Konuş M., Akbaş E., Ergan E., Yılmaz C., ÇETİN D., Kızılkın N. D.

EurasianBioChem 2018, Ankara, Türkiye, 26 - 27 Nisan 2018, ss.896

XXXI. Reducing Power Properties of Newly Synthesized Pyrimidine Derivatives

Konuş M., Akbaş E., Ergan E., Yılmaz C., Kızılkın N. D. , ÇETİN D.

EurasianBioChem 2018, Ankara, Türkiye, 26 - 27 Nisan 2018, ss.212

XXXII. Synthesis and Evaluation of Antioxidant Activity of Some Pyrimidine compounds

Akbaş E., Ekin S., Ergan E., Karakuş y., Şahin E.

III. International Turkish Congress on Molecular Spectroscopy (TURCMOS2017), Muğla, Türkiye, 26 - 29 Ağustos 2017, ss.319

XXXIII. Multicomponent cyclocondensation reaction of β -diketone, arylaldehyde and urea

Akbaş E., Ergan E., Çakır M.

III. International Turkish Congress on Molecular Spectroscopy (TURCMOS2017), Muğla, Türkiye, 26 - 29 Ağustos 2017, ss.98

XXXIV. Synthesis, spectroscopic studies and calculation of 5-benzoyl-6-phenyl-4-(4-methylthiophenyl)-1,2,3,4-tetrahydro-2-thioxopyrimidine

Akbaş E., Ergan E., Çakır m.

III. International Turkish Congress on Molecular Spectroscopy (TURCMOS2017), Muğla, Türkiye, 26 - 29 Ağustos 2017, ss.245

XXXV. Synthesis, molecular structure and theoretical calculation of (2-imino-4-(4-(methylthio)phenyl)-6-phenyl-1,2,3,4-tetrahydropyrimidin-5-yl) (phenyl) methanone

Akbaş E., Ergan E., Çakır m.

III. International Turkish Congress on Molecular Spectroscopy (TURCMOS2017), Muğla, Türkiye, 26 - 29 Ağustos 2017, ss.247

XXXVI. Novel one pot synthesis of thiazolo[3,2-a]pyrimidin and pyrimido [2,1-b][1,3]thiazin compounds

Akbaş E., Ergan E., Çakır M.

III. International Turkish Congress on Molecular Spectroscopy (TURCMOS2017), Muğla, Türkiye, 26 - 29 Ağustos 2017, ss.57

XXXVII. 5-Benzoil-6-Fenil-4-(4-Triflorometoksifenil)-2-Okso-3,4-Dihidro-1HPirimidin Bileşiğinin Sentezi ve DFT Hesaplamaları

Akbaş E., Rüzgar A.

3. Ulusal Organik Kimya Kongresi, Trabzon, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.31

XXXVIII. Theoretical study and comparison on mechanisms of the Biginelli reaction using density functional theory (DFT)

Akbaş E.

Third International Conference on New Trends in Chemometrics and Applications, Antalya, Türkiye, 25 - 28 Mayıs 2016, ss.45

XXXIX. Synthesis of Some Novel Pyrimidine Derivatives, Investigation of Their Electrochemical Behavior and Study Some Structural Data for The Compounds Using Density Functional Theory (DFT).

Akbaş E., Ergan E.

Third International Conference on New Trends in Chemometrics and Applications, Antalya, Türkiye, 25 - 28 Mayıs 2016, ss.34

XL. Tek Basamakta 3,5-Difenil-1H-Pirazol Bileşiğinin Sentezi ve In vitro Sitotoksik ve Oksidatif Etkilerinin Belirlenmesi

Akbaş E., Çelikezen f. ç. , türkez h., özdemir ö., Şahin e., Rüzgar A., Ergan E.

4. İlaç Kimyası: İlaç Etkin Maddesi Tasarımı, Sentezi, Üretimi ve Standardizasyonu Kongresi, Aydın, Türkiye, 17 - 20 Mart 2016, ss.94

XLI. Study of the Eschenmoser Coupling Reaction With Dihydropyrimidine Compounds

Akbaş E., Ergan E.

Trans Mediterranean Colloquium on Heterocyclic Chemistry, Antalya, Türkiye, 12 - 15 Kasım 2015, ss.78

XLII. Preparation of the Micronize Materials for the Water-Based Paint.

Akbaş E.

International Turkic World Conference on Chemical Sciences and Technologies, Saraybosna, Bosna-Hersek, 27 Ekim - 01 Kasım 2015, ss.45

XLIII. Synthesis of Dihydropyrimidine Compounds by Biginelli Reaction and Performing the Eschenmoser Coupling Reaction

Akbaş E., Ergan E.

1st International Turkic World Conference on Chemical Sciences and Technologies, Saraybosna, Bosna-Hersek, 27 Ekim - 01 Kasım 2015, ss.121

XLIV. Karışık Ligand Eu(III) ve Tb(III) Komplekslerinin Sentezi ve Karakterizasyonu

Sarioğlu A. O. , SÖNMEZ M., Akbaş E., Gülcan M.

V. Ulusal Anorganik Kimya Kongresi, Mersin, Türkiye, 22 - 25 Nisan 2015, ss.108

XLV. Esvet Akbas, Adem Rüzgar, Erdem Ergan and Ertan Sahin. Structural analysis of 3,5-diphenyl-1H-pyrazole obtained by acid catalyze reaction.

Akbaş E.

International Symposium on Molecular Chemistr, İstanbul, Türkiye, 18 - 19 Aralık 2014, ss.51

XLVI. Structural analysis of 3,5-diphenyl-1H-pyrazole obtained by acid catalyze reaction

Akbaş E., Rüzgar A., Ergan E., şahin e.

INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON MOLECULAR CHEMISTRY, İstanbul, Türkiye, 18 - 19 Aralık 2014, ss.55

XLVII. Structural analysis of the pyrimidine derivatives obtained by the Biginelli reaction

Akbaş E., Tunç T., Gülcan M.

2nd joint AIC-SILS Conference, Floransa, İtalya, 15 - 18 Eylül 2014, ss.163

XLVIII. Esvet AKBAŞ, Tuncay TUNÇ, Mehmet GÜLCAN, Structural analysis of the pyrimidine derivatives obtained by the Biginelli reaction,

Akbaş E.

2nd Joint AIC-SILS conference, Firenze, İtalya, 15 - 18 Eylül 2014, ss.163

XLIX. Transition metal(II) complexes of a novel symmetrical benzothiazole-based ligand: Synthesis, spectral/structural characterization and fluorescence properties

Gülcan M., Karataş Y., Akbaş E., ÖZTÜRK G., ŞAHİN E.

International Symposium on Metal Complexes, Pavia, İtalya, 8 - 12 Haziran 2014, ss.119-120

L. Mehmet GÜLCAN, Yaşar KARATAŞ, Esvet AKBAŞ, Gülsiye ÖZTÜRK, Ertan ŞAHİN, Transition metal(II) complexes of a novel symmetrical benzothiazole-based ligand: Synthesis, spectral/structural characterization and fluorescence properties

Akbaş E.

International Symposium on Metal Complexes, Pavya, İtalya, 8 - 12 Haziran 2014, ss.23

LI. Biginelli reaksiyonu ile çeşitli pirimidin türevlerinin sentezi ve bitkisel gliserin içerisinde çözünürlüğünün araştırılarak bir kozmetik katkı maddesi haline dönüştürülmesi

Akbaş E.

4.Kozmetik kimyası, üretimi ve standardizasyonu kongresi,, Antalya, Türkiye, 14 - 18 Şubat 2014, ss.45

LII. Synthesis of new Biginelli Compounds

Akbaş E.

10^o Encontro Nacional De Química Orgânica, Lizbon, Portekiz, 11 - 13 Eylül 2013, ss.112

LIII. Çeşitli Pirimidin Türevlerinin Sentezi ve İleri Kademe Reaksiyonlarının Araştırılması.

Akbaş E.

1. İlaç Kimyası, Üretimi, Teknolojisi ve Standardizasyonu Kongresi, Antalya, Türkiye, 29 - 31 Mart 2013, ss.23

LIV. Synthesis of new Dihydropyrimidin Derivatives and Mechanism of the Reactions

Akbaş E.

WLI Congresso Associazione Italiana di Cristallografia (AIC), MS1, Verona, İtalya, 13 - 17 Eylül 2012, ss.112

LV. Kozmetikte Hammadde Olarak Kullanılabileceği Düşünülen Çeşitli Pirimidin Türevlerinin Sentezi

Akbaş E.

1.Kozmetik kimyası, üretimi ve standardizasyonu kongresi, Antalya, Türkiye, 18 - 20 Şubat 2011, ss.10

LVI. Üç Komponentli Siklocondenzasyon Reaksiyonu ile Aminopirimidin Bileşiklerinin Sentezi

Akbaş E.

24. Ulusal Kimya Kongresi, Zonguldak, Türkiye, 29 Haziran - 02 Temmuz 2010, ss.273
- LVII. **5-Benzoil-6-Fenil-4-(4-formil)fenil-1,2,3,4-Tetrahidro-2-tiyoksopirimidin ve 5-Benzoil-4,6-Difenil-1,2,3,4-Tetrahidro-2-Aminopirimidin Bileşiklerinin Sentezi ve Çeşitli Reaksiyonlarının Araştırılması.**
Akbaş E.
23. Ulusal Kimya Kongresi, Sivas, Türkiye, 16 - 20 Haziran 2010, ss.153
- LVIII. **Paraziter Hastalıklar Sürveyansında Güncel Durum**
Esen B., Akbaş E., Özkan A., Torunoğlu M., Uyar A.
6. Ulusal Parazitoloji Kongresi, Adana, Türkiye, 1 - 07 Kasım 2009, ss.36-41
- LIX. **5-Benzoil-4-(süstitüe fenil)-6-Fenil-3,4-Dihidropirimidin-2(1H)-(tiyo)on Bileşiklerinin Hazırlanması ve Bu Bileşiklerin Sülfürik Asit Ortamında Çeliğin Korozyonunun Önlenmesi Üzerine İnhibisyon Özelliklerinin İncelenmesi**
Akbaş E., Kılıç N. Ç.
XXII. Ulusal Kimya Kongresi, Magosa, Kıbrıs (Kktc), 5 - 10 Ekim 2008, ss.65
- LX. **Bazı Yeni Enamid Ligandlar ile Ni(II) Ve Co(II) Komplekslerinin Sentezi**
Aslanoğlu F., Akbaş E., Çelebi M.
I. Ulusal Anorganik Kimya Günleri, Adana, Türkiye, 20 - 23 Temmuz 2007, ss.23
- LXI. **Bazı 5-benzoil-1,2,3,4-tetrahidro-2-tiyoksopirimidin Türevlerinin Sentezi**
Aslanoğlu F., Akbaş E.
XX. Ulusal Kimya Kongresi, Kayseri, Türkiye, 4 - 08 Eylül 2006, ss.61
- LXII. **Tek basamakta 3-benzoil-4-hidroksi-6-fenil-2H-piran-2-on'un sentezi ve metal komplekslerinin hazırlanması**
Akbaş E.
XX. Ulusal Kimya Kongresi, Kayseri, Türkiye, 4 - 08 Eylül 2006, ss.111
- LXIII. **5-Benzoil-4-hidroksi-2-metil-6-fenil-2H-piridazin-3-on komplekslerinin sentezi,**
Akbaş E.
XVIII. Ulusal Kimya Kongresi, Kars, Türkiye, 5 - 07 Temmuz 2004, ss.279
- LXIV. **Yeni sentezlenen 4-benzoil-1-metil-5-fenil-1H-pirazol-3-karboksilik asit ve türevlerinin antibakterial aktivitelerinin belirlenmesi**
Akbaş E.
XVII. Ulusal Biyoloji Kongresi, Adana, Türkiye, 21 Haziran 2004, ss.73
- LXV. **4-Benzoil-1-metil-5-fenil-1H-pirazol-3-karboksilik asit'in halkalanma reaksiyonları**
Akbaş E.
XVI. Ulusal Kimya Kongresi, Konya, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2002, ss.28
- LXVI. **4-Benzoil-1-metil-5-fenil-1H-pirazol-3-karboksilik asit bileşiğinin çeşitli ester, amid ve üreid türevleri**
Akbaş E.
XVI. Ulusal Kimya Kongresi, Konya, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2002, ss.63
- LXVII. **Kolemanit mineralinin amonyum sülfat çözeltisindeki çözünürlüğü**
Akbaş E.
XVI. Ulusal Kimya Kongresi, Konya, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2002, ss.64
- LXVIII. **4-Benzoil-1-metil-5-fenil-1H-pirazol-3-karboksilik asit ve 5-benzoil-4-hidroksi-2-metil-6-fenil-2H-piridazin-3-on bileşiklerinin sentezi.**
Akbaş E.
XVI. Ulusal Kimya Kongresi, Konya, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2002, ss.62
- LXIX. **3-Fenil pirazolo 3, 4-d?pridazin-4,7-dion' un tek basamaklı sentezi.**
Akbaş E.
XV. Ulusal Kimya Kongresi, İstanbul, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2001, ss.4
- LXX. **5-Fenil-1-(3-ve 4-nitrofenil)-4-{fenil?2-piridin-2-il-hidrazono metil}-1H-pirazol-3-karboksilik asitlerin sentezi ve dekarboksilasyonu.**
Akbaş E.
XV. Ulusal Kimya Kongresi, İstanbul, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2001, ss.5

LXXI. **4-Benzoil-5-fenil-1-piridilpirazol-3-karboksilik asidin sentezi ve reaksiyonları.**

Akbaş E.

XI. Ulusal Kimya Kongresi, Van, Türkiye, 2 - 04 Eylül 1997, ss.10

Diğer Yayınlar

- I. **Van Şehrinin Tanıtımı...Van Kahvaltısı**
Akbaş E.
Diğer, ss.1, 2020
- II. **Ermeni meselesi**
Akbaş E.
Diğer, ss.1, 2020
- III. **Van Şehri ve Van Gölü**
Akbaş E.
Diğer, ss.1, 2020
- IV. **Dünya iş sağlığı ve güvenliği günü**
Akbaş E.
Diğer, ss.1, 2020
- V. **COVID19**
Akbaş E.
Diğer, ss.1, 2020
- VI. **Önlisans düzeyinde eğitim veren özel güvenlik ve koruma programının önemi**
Akbaş E., Çiçek Ç.
Diğer, ss.1, 2020
- VII. **VanYYÜ'de "Doğal Afetler ve Afet Yönetimi" paneli**
Akbaş E.
Diğer, ss.1, 2020
- VIII. **13-22 Aralık Van kitap fuarı**
Akbaş E.
Diğer, ss.1, 2019
- IX. **Milletvekili Gülaçar, Van Postası Gazetesi yazarları ile bir araya geldi**
Akbaş E.
Diğer, ss.1, 2019
- X. **Yerli otomobilimiz**
Akbaş E.
Diğer, ss.1, 2019
- XI. **GENÇ İSG SEMPOZYUMU" VAN YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİNDE GERÇEKLEŞTİRİLDİ**
Akbaş E.
Diğer, ss.1, 2019
- XII. **İş Sağlığı ve Güvenliği**
Akbaş E.
Diğer, ss.1, 2019
- XIII. **Vali Bilmez, Van Postası Gazetesi yazarları ile bir araya geldi**
Akbaş E.
Diğer, ss.1, 2019
- XIV. **Fen Liselerinin Durumu**
Akbaş E.
Diğer, ss.1, 2019
- XV. **Yükseköğretime geçişle ilgili tespitler**
Akbaş E.

- Diğer, ss.1, 2019
- XVI. **Gülbey, Prof. Dr. Akbaş'ı ziyaret etti**
Akbaş E.
Diğer, ss.1, 2018
- XVII. **Sanayici ve Sivil Toplum Kuruluşları Temsilcilerinden Yü Rektörü Battal'a Ziyaret**
Akbaş E.
Diğer, ss.1, 2016
- XVIII. **VALİ İBRAHİM TAŞYAPAN, VERİMLİLİK HAFTASI DOLAYISIYLA DÜZENLENEN 'VERİMLİLİK SEMPOZYUMU'NA KATILDI**
Akbaş E.
Diğer, ss.1, 2016
- XIX. **Sürdürülebilir büyüme için risk unsuru olan ara mal üretimi**
Akbaş E.
Diğer, ss.1, 2016
- XX. **AR-GE reform paketi**
Akbaş E.
Diğer, ss.1, 2016
- XXI. **Van'da değeri yeterince anlaşılmamış maden; Pomza**
Akbaş E.
Diğer, ss.1, 2016
- XXII. **AR-GE ve İnovasyon**
Akbaş E.
Diğer, ss.1, 2016
- XXIII. **Küsi Üyelerinden Sanayicilere Destek Ziyareti OKU, YORUMLA ve PAYLAŞ ==>**
<http://www.haberercis1.com/van/kusi-uyelerinden-sanayicilere-destek-ziyareti-h278278.html> Erciş Haber
Akbaş E.
Diğer, ss.1, 2016
- XXIV. **Van'da düzenlenecek olan Doğu Anadolu Tarım Hayvancılık ve Gıda Fuarı (DATAF) istişare toplantısı yapıldı**
Akbaş E.
Diğer, ss.1, 2015
- XXV. **Van OSB'de İstişare Heyeti Toplantısı**
Akbaş E.
Diğer, ss.1, 2015
- XXVI. **Pomza taşından boya ürettiler**
Akbaş E.
Diğer, ss.1, 2014
- XXVII. **Üniversite-sanayi İşbirliği Toplantıları Devam Ediyor**
Akbaş E.
Diğer, ss.1, 2014

Desteklenen Projeler

Akbaş E., OKAY M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tetrahidro Pirimidin Türevi Bileşiklerin Elektronik Özelliklerinin Belirlenmesi ve Korozyon Önleyici Olarak Kullanılabilirliğinin Araştırılması, 2019 - 2020

Özbulut Z., TÜFEKÇİOĞLU T., Akbaş E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van Kalesi Höyüğü Toplumunda Eser Element Analizi İle Paleodiyetin Belirlenmesi, 2018 - 2020

Akbaş E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, DFT Yöntemi Kullanılarak Pirimidin Bileşiklerinin Yumuşak Çeliğin Korozyonuna Sistemik Etkilerinin İncelenmesi, 2019 - 2019

Akbaş E., Ergan E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 1 2 3 4Tetrahidropirimidin Türevi Bileşiklerin Sentezi Spektroskopik Yöntemlerle Moleküler Yapılarının Aydınlatılması ve Teorik Hesaplamalarla Korozyon nleyici Olarak Kullanılabilirliklerinin Araştırılması, 2018 - 2019

Akbaş E., Rüzgar A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yeni 1,2,3,4-tetrahidro pirimidin türevi bileşiklerin sentezi ve karakterizasyonu, 2016 - 2019

Akbaş E., ŞEKER N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Pirimidin Türevi Bileşiklerin Sodyum Azit İle Reaksiyonlarının Araştırılması ve Teorik Hesaplamalarının İncelenmesi, 2018 - 2018

Akbaş E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hesaplamalı Kimyasal Analiz Yöntemi ile Pirimidin Türevi Bileşiklerin Korozyon İnhibisyonunun Araştırılması, 2018 - 2018

Akbaş E., Kıvrak A., Ergan E., TÜBİTAK Projesi, Temel ve Uygulamalı Bilimlerde Araştırma Projesi Hazırlama ve Yürütme Srecleri Eğitimi, 2018 - 2018

Akbaş E., ÇELİK S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Aminotetrazol Bileşiğinin bileşenli Reaksiyonlarının Araştırılması ve Nihai rnlerin Teorik Hesaplamaları, 2018 - 2018

Akbaş E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, DFT (Density Functional Theory) kimyasal hesaplama yöntemi kullanılarak amin türevi bileşiklerin furandion ile reaksiyonu sonucu oluşan organik yapıların 3D geometrileri ve elektronik yapıları hakkında bilgi elde edilmesi, 2017 - 2017

Akbaş E., ÇAKIR M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Multikomponent Halkalanma Reaksiyonu Yöntemi İle Heterohalkalı Bileşiklerin Sentezi, 2017 - 2017

Akbaş E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kimyasal hesaplama yöntemi ile kuantum teorisi üzerinden organik yapılı bileşiklerin 3D geometrileri ve elektronik yapıları hakkında bilgi elde edilmesi ve bu verilerin ilaç etken madde sentez yöntemlerine uygulanması, 2016 - 2017

Akbaş E., DÖNMEZ H., Kılıç N. Ő. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Endüstriyel Hammadde Olan Perlitin Organosilanlanması, 2016 - 2017

Akbaş E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Seramik Tozu Olarak Nano Boyutta Hekzagonal Bor Nitrür (nano-h-BN) Sentezi ve Tanımlanması, 2014 - 2016

Akbaş E., Ergan E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Stereomerkeze Sahip Őeřitli Pirimidin Bileşiklerinin Multikomponent Reaksiyon Yöntemi İle Sentezi Ve İleri Kademe Reaksiyonlarının Araştırılması, 2014 - 2016

Akbaş E., TÜBİTAK Projesi, Proje Eğitimi Etkinliklerini Destekleme Programı, 2015 - 2015

Akbaş E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Su Ve Sentetik Bazlı Boya İmalatında Kullanılmak Amacıyla Mikronize Malzemelerin Hazırlanması, 2013 - 2014

Akbaş E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Kimyasal Katkılar Kullanarak Soğuk Havada Donmayan Beton retimi, 2013 - 2014

Akbaş E., TÜBİTAK Projesi, Su bazlı dış cephe boyalarında, poliakrilat sodyum tuzu dispersantların formülasyon konsantrasyonlarının optimizasyonu., 2013 - 2014

Akbaş E., TÜBİTAK Projesi, İ cephe boyalarında, yüksek moleküler poliakrilat amonyum tuzu tipli ıslatıcıların formülasyon konsantrasyonlarının belirlenmesi., 2013 - 2014

Akbaş E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Multikomponent Siklocondenzasyon Reaksiyon Yöntemi ile Pirimidin Türevlerinin Sentezi, 2011 - 2014

Akbaş E., TÜBİTAK Projesi, Güneş kremleri için yeni etken madde sentezi, 2012 - 2013

Akbaş E., TÜBİTAK Projesi, Kimya Lisans ğrencileri-Kimyagerlik, Kimya ğretmenliği, Kimya Mühendisliği-Biyomühendislik- Araştırma Projesi Eğitimi, 2012 - 2012

Akbaş E., TÜBİTAK Projesi, Pirimidin türevi bileşiklerin sentezi, 2011 - 2012

Akbaş E., TÜBİTAK Projesi, Asırların Mucizesi Siir'in Pisdacia Terebinthus'u Bıttım "Menengiç", 2009 - 2010

Akbaş E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mikrodalga Yardımı ile 4-benzoil-5-fenil-2,3-dihidro-2-3,-furandion Őeřitli Reaksiyonlarının Araştırılması, 2008 - 2010

Akbaş E., TÜBİTAK Projesi, Eğitimde Proje Tasarımı, 2007 - 2007

Akbaş E., TÜBİTAK Projesi, Eğitimde Bilim Danışmanlığı Projesi II, 2007 - 2007

Akbaş E., Aslanoğlu F., TÜBİTAK Projesi, Biyolojik aktiviteye sahip olacağı düşünülen yeni pirazol, piridazin ve pirimidin türevlerinin sentezi ve ileri kademe reaksiyonlarının araştırılması., 2004 - 2006

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Bitlis Eren Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, Danışma Kurul Üyesi, 2017 - Devam Ediyor

SM Journal of Food and Nutritional Disorders (SMJFND), Editörler Kurulu Üyesi, 2015 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Kozmetik Üreticileri ve Araştırmacıları, Üye, 2015 - Devam Ediyor

Kimyagerler Derneği, Üye, 2010 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Erciyes Üniversitesi, Türkiye, Eylül 2021

Iğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Nisan 2021

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Nisan 2021

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Y.Lisans, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Nisan 2021

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Doktora, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Mart 2021

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Muş Alparslan Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2021

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Ocak 2021

BIOORGANIC CHEMISTRY, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2020

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Ağustos 2019

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Haziran 2019

ChemistrySelect., SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2019

ChemistrySelect., SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2019

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Mart 2019

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2019

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2019

Organic Communications, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2019

chirality, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2018

TÜRK KİMYA DERGİSİ, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2018

MEDICINAL CHEMISTRY RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2018

heterocyclic, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2018

COLLOID AND POLYMER-tamamlandı, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2018

journal of pakistan, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2018

TÜRK KİMYA DERGİSİ, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2018

Organic Communications, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2018

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2018

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Ekim 2017

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Ekim 2017

Turkish Journal of Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2015

Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Haziran 2015

Bitlis Eren Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2015

Bilim,Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, Diğer Dergiler, Mart 2015

TÜBİTAK/TEYDEB , Diğer Dergiler, Şubat 2015

Bilim,Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, Ar-Ge Merkezi Kurulumu , Diğer Dergiler, Şubat 2015

Synthetic Communications, Hakemli Bilimsel Dergi, Ağustos 2014

Letters in Organic Chemistry, Hakemli Bilimsel Dergi, Nisan 2014

Chemical Communications , SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2014

Applied Electrochemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2013

Monatshefte fur Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2013
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2011
Molbank, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2011

Bilimsel Danışmanlıklar

TÜBİTAK, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye, 2013 - 2014
TÜBİTAK, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye, 2013 - 2014
TÜBİTAK, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye, 2012 - 2013
TÜBİTAK, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye, 2012 - 2013
TÜBİTAK, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye, 2011 - 2012
TÜBİTAK, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye, 2011 - 2012
TÜBİTAK, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye, 2009 - 2010

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

2. Uluslararası Kozmetik Kongresi, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2018
CHEM.BIO.CON'18 INTERNATIONAL CHEMISTRY & BIOLOGY CONFERENCE'18, Katılımcı, Shubra-Al-Khaymah, Mısır, 2018
International Conference on Research in Education and Science (ICRES), Katılımcı, Muğla, Türkiye, 2018
Biological and chemical sciences, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2018

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):289
h-indeksi (WOS):8