

## KİŞİSEL BİLGİLER

**Doç. Dr. Ertuğrul Gazi SAĞLAM**

Birim: Fen-Edebiyat Fakültesi

Altbirim: Kimya Bölümü

Personel Tipi: Akademik

Kurumsal E-posta: ertugrulgazi.saglam@bozok.edu.tr

Kişisel E-posta: saglameg@gmail.com

Telefon: +90 0354 242 10 21 / 2534 (Dahili)

Doğum Yeri ve Tarihi: Kayseri / 1971

Kişisel Web Sayfa: <https://pbs.bozok.edu.tr/goster.php?lookup=797>

Uzmanlık Alanları: Inorganic Chemistry; Coordination Chemistry; Organophosphorus Chemistry; Organodithiophosphorus Compounds

## EĞİTİM BİLGİLERİ

Derece	Üniversite/Okul	Bölüm	A.B.D	Mezuniyet Yılı
Doktora	Ankara Üniversitesi / Fen Bilimleri Enst.	Kimya	Anorganik Kimya	2004
Yüksek Lisans	Erciyes Üniversitesi / Fen Bilimleri Enst.	Kimya	Anorganik Kimya	1998
Lisans	Erciyes Üniversitesi / Fen-Edeb. Fak.	Kimya	Kimya	1994

## AKADEMİK GÖREVLER

1. 2011 - Devam Ediyor : Anorganik Kimya Anabilim Dalı Başkanlığı

## İDARİ GÖREVLER

- 2015 - Devam Ediyor : Yozgat B.Ü. Bilim Teknoloji Uyg. Ars. Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi
- 2017 - Devam Ediyor : UNİKOP (KOP Bölgesi Üniversiteler Birliği)
- 2018 - Devam Ediyor : Yozgat B.Ü. Fen Bilimleri, Proje İzleme ve Değerlendirme Grubu üyesi

## YAYINLAR

## MAKALE

&gt; Uluslararası

&gt; SCI, SSCI, AHCI Kapsamında Makale

- 2005 - Emin Sarınar\*, Ertugrul Gazi Sağlam, İbrahim Öncel, İlhan Özer İlhan, Lale Göktaş, Tevfik Rıza Kök, Yunus Akçamur, "Reaction of Some Furan-2,3-diones with Various 1,2-Phenylenediamines", Heterocycles, 65, 9, 2161-2167, 2005. <https://doi.org/10.3987/COM-05-10411>
- 2010 - Ertuğrul Gazi Sağlam, Ömer Çelik, Hamza Yılmaz\*, Semra İde, "Synthesis, spectroscopic characterization and X-ray single crystal structures of trans-bis [4-methoxyphenyl (3-methylbutyl) dithiophosphinato ] nickel(II) and bis [4-methoxyphenyl (3-methylbutyl)dithiophosphinato] cobalt(II) complexes", Transition Met. Chem., 35, 399-405, 2010. <https://doi.org/10.1007/s11243-010-9341-6>
- 2010 - Tuncer Hökelek\*, Ertuğrul Gazi Sağlam, Barış Tercan, Özgür Aybırdı, Hacı Necefoğlu, "Bis [  $\mu$  - 4 - (methylamino) benzoato-  $\kappa$ 3O,O': $\kappa$ 3O:O,O' ] bis[ aqua [4-(methylamino) benzoato-  $\kappa$ 2O,O'] (nicotinamide -  $\kappa$ N ) cadmium(II) ]", Acta Crystallogr., Sect. E, E66, m1559-m1560, 2010. <https://doi.org/10.1107/S1600536810046258>
- 2010 - Tuncer Hökelek\*, Ertuğrul Gazi Sağlam, Barış Tercan, Özgür Aybırdı, Hacı Necefoğlu, "Diaquabis[4-(dimethylamino)benzoato- $\kappa$ O] bis(nicotinamide- $\kappa$ N1) zinc(II)dihydrate", Acta Crystallogr., Sect. E, E66, m1636-m1637, 2010. <https://doi.org/10.1107/S1600536810046854>
- 2011 - Tuncer Hökelek\*, Ertuğrul Gazi Sağlam, Barış Tercan, Özgür Aybırdı, Hacı Necefoğlu, "Tetrakis [  $\mu$  - 4 - (diethylamino) benzoato-  $\kappa$  2O:O' ] bis [ (N,N-diethylnicotinamide-  $\kappa$ N1) cobalt(II)]", Acta Crystallogr., Sect. E, E67, m28-m29, 2011. <https://doi.org/10.1107/S160053681005004X>
- 2012 - Ertuğrul Gazi Sağlam, Hamza Yılmaz\*, Hakan Dal, Tuncer Hökelek, "Synthesis and Spectroscopic Characterizations of Novel Ni(II) and Co(II) Dithiophosphinato Complexes, and X-Ray Studies on The Ni(II) Complex", Phosphorus, Sulfur Silicon Relat. Elem., 187, 213-224, 2012. <http://dx.doi.org/10.1080/10426507.2011.601239>
- 2012 - Ertuğrul Gazi Sağlam, Ömer Çelik, Hamza Yılmaz\*, Nurcan Acar, "Synthesis and Spectroscopic Characterization of Novel Aryl-Dithiofluorophosphonate Derivatives and X-ray Studies of [(4-CH3OC6H4)(F)P(S)S-][PH4P+]", Phosphorus, Sulfur Silicon Relat. Elem., 187, 1339-1346, 2012. <http://dx.doi.org/10.1080/10426507.2012.685667>
- 2015 - Ertuğrul Gazi Sağlam\*, "Syntheses and structural studies on some new dithiophosphinato complexes of nickel(II), cobalt(II) and mixed pyridino complexes thereof", Inorg. Chim. Acta, 434, 188-197, 2015. <http://dx.doi.org/10.1016/j.ica.2015.05.028>
- 2015 - Ertuğrul Gazi Sağlam\*, Ahmet Ebinç, Celal Tuğrul Zeyrek, Hüseyin Ünver, Tuncer Hökelek "Structural studies on some dithiophosphonato complexes of Ni(II), Cd(II), Hg(II) and theoretical studies on a dithiophosphonato Ni(II) complex using density functional theory", J. Mol. Struct., 1099, 490-501, 2015. <http://dx.doi.org/10.1016/j.molstruc.2015.06.087>
- 2016 - Ertuğrul Gazi Sağlam\*, Nurcan Acar, Berline Mougang-Soumé, Hakan Dal, and Tuncer Hökelek, "Syntheses and Structural Characterizations of a New Benzyl(4-methoxyphenyl)dithiophosphonic Acid and its Ni(II), Co(II), Zn(II), Cd(II) and Ni-pyridino Complexes", Phosphorus, Sulfur Silicon Relat. Elem., 191, 1, 22-29, 2016. <http://dx.doi.org/10.1080/10426507.2015.1067206>
- 2015 - Ertuğrul Gazi Sağlam, Nurcan Acar\*, Yasemin Süzen, Berline Mougang-Soume and Tuncer Hökelek, "Syntheses and structural characterization of new dithiophosphinato cadmium complexes", Journal of Chemical Sciences, 127, 9, 1653-1663, 2015. <http://dx.doi.org/10.1007/s12039-015-0930-y>
- 2017 - Ertuğrul Gazi Sağlam\*, Sevcan Erden, Özgür Tutsak, Dilek Eskiöykü Bayraktepe, Zehra Durmuş, Hakan Dal and Ahmet Ebinç, "Syntheses, characterization of and studies on the electrochemical behaviour of ferrocenyl dithiophosphonates and 4-methoxyphenyl dithiophosphonates.", Phosphorus, Sulfur Silicon Relat. Elem., 192, 3, 322-329, 2017. <http://dx.doi.org/10.1080/10426507.2016.1238368>
- 2019 - Ertuğrul Gazi Sağlam\*, Elif Bulat, Celal Tuğrul Zeyrek, Hakan Dal, and Tuncer Hökelek, "Syntheses of and structural studies on some square planar dithiophosphonato Ni(II) complexes, octahedral pyridine derivatives thereof and X-ray crystallography, DFT and molecular docking studies of the latter", J. Mol. Struct., 1178, 112-125, 2019. <https://doi.org/10.1016/j.molstruc.2018.09.084>
- 2019 - Ertuğrul Gazi Sağlam\*, Celal Tuğrul Zeyrek, Hakan Dal, Hüseyin Ünver, Ahmet Ebinç, New [bis- pyridine-bis-[3-methyl-1-butoxy- (p-methoxyphenyl) phosphonodithioato ] nickel (II) complex: Synthesis, characterization, single crystal structure and theoretical studies, J. Mol. Struct., 1201,127185, 1-9, 2020. <https://doi.org/10.1016/j.molstruc.2019.127185>.
- 2019 - Ertuğrul Gazi Sağlam\*, Hakan Dal, Berline Mougang-Soumé, Tuncer Hökelek, "Syntheses and structural characterization of new trans-bis-[n-butyl- (p-methoxyphenyl) dithiophosphinato] nickel(II), the pyridine derivative thereof, and bis-bis-[n-butyl- (p-methoxyphenyl) dithiophosphinato]cobalt(II)] complexes", J. Mol. Struct., 1202, 127222, 1-6, 2020. <https://doi.org/10.1016/j.molstruc.2019.127222>. ::: 0 ::: \* Corresponding Author

&gt; Diğer Hakemli Dergilerde Makale

- 2011 - Ertuğrul Gazi Sağlam\*, Ömer Çelik, Semra İde, Hamza Yılmaz, "Synthesis and Determination of Crystal and Molecular Structure of [Bispyridine-bis[4 methoxyphenyl (3methylbutyl) dithiophosphinato]] nickel(II)", The Japan Soc. for Anal. Chem., Anal. Sci.: X-Ray Struct. Anal. Online, 27, 23-24, 2011. <https://doi.org/10.2116/xraystruct.27.23>
- 2018 - Ertuğrul Gazi Sağlam, Nurcan Acar\*, "Syntheses and characterization of new dithiophosphinato zinc complexes." Journal of the Turkish Chemical Society, Section A: Chemistry (JOTCSA), 5, 2, 931-940 2018. <http://dx.doi.org/10.18596/jotcsa.427192>
- 2019 - Ertuğrul Gazi Sağlam\*, Ahmet Ebinç, "Syntheses and Spectroscopic Characterization on New [O=3-phenyl-1-propyl-(4-methoxyphenyl)dithiophosphonato] Ni(II), Cd(II) and Hg(II) Complexes." Journal of the Turkish Chemical Society, Section A: Chemistry (JOTCSA), 5(3): 1239-1248, 2019. <http://dx.doi.org/10.18596/jotcsa.468027>.
- 2019 - Ertuğrul Gazi Sağlam\*, Elif Bulat, Nurcan Acar and İbrahim Demirel, "New Homodinuclear Alkyl- and Aryl- Dithiophosphonato Cd(II) and Hg(II) complexes: Syntheses and Characterizations." Journal of the Turkish Chemical Society, Section A: Chemistry (JOTCSA), 7(1), 49-64, 2020. <https://doi.org/10.18596/jotcsa.565642>. ::: 0 ::: \* Corresponding Author

## BİLDİRİ

&gt; Uluslararası

1. 2004 - Ömer Çelik, Semra İde, E. Gazi Sağlam, Hamza Yılmaz. "Crystal and molecular structure of organometallic nickel(II) and cobalt(II) complexes with dithiophosphinato" 35th Course: A Multidisciplinary Approach to Polymorphs, Solvates and Phase Relationships, 9-20 June 2004, Erice-Sicilya, ITALY.
2. 2004 - Ömer Çelik, Yusuf Özcan, Semra İde, M. Karakuş, E.G. Sağlam, H. Yılmaz. "Crystallographic studies on dithiophosphonato complexes of different coordinated Ni(II): experimental difficulties and SR advantages on small molecule crystallography", SESAME 3rd User Meeting, 11-13 Ekim 2004, Sabancı Univ., Kemer/Antalya, TÜRKİYE.
3. 2009 - Ömer Çelik, Ertuğrul Gazi Sağlam, Hamza Yılmaz, Semra İde, Nurcan Acar. "Studies of Synthesis, spectroscopic characterization and X-ray single crystal structures of trans-Bis [4-methoxyphenyl (3-methylbutyl) dithiophosphinato] nickel(II) and cobalt(II) complexes", SESAME 8th User Meeting 19-21 Nov. 2009, Amman (Petra), JORDAN.
4. 2011 - Ömer Çelik, Ertuğrul Gazi Sağlam, Nurcan Acar, Hamza Yılmaz. "Synthesis and Spectroscopic Characterization of Novel Aryl-Dithiofluorophosphonate Derivatives and X-Ray Studies of [(4-CH<sub>3</sub>O<sub>2</sub>C<sub>6</sub>H<sub>4</sub>)(F)P(S)S<sub>2</sub>][+PH<sub>4</sub>P]<sup>+</sup>", SESAME 9th User Meeting, SESAME 9th User Meeting 12-14 Nov. 2011, Amman, JORDAN.
5. 2014 - Hakan Dal, Ertuğrul Gazi Sağlam, Hamza Yılmaz, Tuncer Hökelek, "Investigation On New Ni(II) and Co(II) Dithiophosphinate Complexes" 32th European Congress on Molecular Spectroscopy, 24.08.2014-29.08.2014, Heinrich-Heine-Universität, Düsseldorf, GERMANY.
6. 2016 - Hakan Dal, Ertuğrul Gazi Sağlam, Berline Mougang-Soume, Tuncer Hökelek, "The Synthesis and Structural Characterization of The New Dithiophosphinic Acid Ni(II) Complex" IV Meeting of The Italian and Spanish Crystallographic Associations, 21-25.06.2016, University of Padova and Universidad of Zaragoza, Tenerife, SPAIN.
7. 2017 - Ertuğrul Gazi Sağlam, Özgür Tutsak, Hakan Dal, "Syntheses and Spectroscopic Investigation of New Cd(II) and Hg(II) Complexes of Ferrocenyldithiophosphonates" International Congress on Chemistry and Materials Science, ANCON, 05-07.10.2017, Sözlü Sunum, Ankara University, Ankara, TÜRKİYE.
8. 2017 - Hakan Dal, Ertuğrul Gazi Sağlam, Nurcan Acar, Berline Mougang-Soume, Berline Mougang-Soume, "A Modified Route for The Syntheses of Dithiophosphinic Acid Ni(II) Complex and Identification of The Product" International Congress on Chemistry and Materials Science, ANCON, 05-07.10.2017, "Davetli Konuşmacı, 2th International Conference on Chemical Pharmaceutical Sciences & Application ICCPSA'18, 8-11 August 2017, Sharm El-Sheikh, MISIR.
9. 2018 - Bulat Elif, Ertuğrul Gazi Sağlam, Hakan Dal, "Syntheses of and Structural Studies on Some Four Coordinated Dithiophosphonato Ni(II) Complexes" International Chemistry Biology Conference'18 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) 11-14.07.2018, Sharm El-Sheikh, MISIR.
10. 2018 - Bulat Elif, Ertuğrul Gazi Sağlam, Hakan Dal, Tuncer Hökelek, "Syntheses of and Structural Characterization on Octahedral Pyridino Dithiophosphonato Complexes and X ray Study on a Ni(II) Pyridino complex." International Chemistry Biology Conference'18 (Özet Bildiri/Poster), 11-14.07.2018, Sharm El-Sheikh, MISIR.
11. 2020 - Ertuğrul Gazi Sağlam, Senem Akkoç, Yunus Zorlu, Elif Bulat, Aziz Akgün, "New phenanthroline nickel(II) organodithio-phosphorus complexes: Syntheses, structural characterizations and in vitro cytotoxic activity studies." 3rd International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2020) (Özet Bildiri/Poster), 19-20.03.2020, Ankara, TÜRKİYE.
12. 2020 - Ertuğrul Gazi Sağlam, Senem Akkoç, Celal Tuğrul Zeyrek, Hakan Dal, Özgür Tutsak, "New heterobimetallic nickel(II) ferrocenyldithiophosphonato complexes: syntheses, structural characterization, X-ray, DFT and molecular docking studies on trans-bis-[O-3-methyl-1-butyl- (ferrocenyl)dithiophosphonato]nickel(II) and antiproliferative activity studies." 3rd International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2020), (Özet Bildiri/Poster), 19-20.03.2020, Ankara, TÜRKİYE.

#### > Ulusal

1. 2004 - Ömer Çelik, Yusuf Özcan, Ertuğrul Gazi Sağlam, Hamza Yılmaz, Semra İde, "Bis [3-metilbütül(4-metaksofenil)ditiyofosfonato]Ni(II) (C<sub>24</sub>H<sub>36</sub>NiO<sub>2</sub>P<sub>2</sub>S<sub>4</sub>) ve [Bispiridin-bis[3-metilbütül(4-metaksofenil)ditiyofosfonato]Ni(II) bileşiklerinin sentezi ve X-ışını kırınımı yöntemi ile molekül ve kristal yapıların belirlenmesi", I. Ulusal Kristallografi Toplantısı, 22-24 Nisan 2004, 19 Mayıs Üniv., Samsun.
2. 2005 - Nurdane Yılmaz, Aybüke A.İsbir, Zafer Üstündağ, Ertuğrul Gazi Sağlam, Hamza Yılmaz, Ali Osman SOLAK. "Bazı Ditiyofosfinatların Platin Elektrot ile Elektrokimyasal Davranışlarının İncelenmesi", XIX. Ulusal Kimya Kongresi, 30 Eylül-4 Ekim 2005, Kuşadası, Ege Üniversitesi, İzmir.
3. 2005 - Ertuğrul Gazi Sağlam, Hamza Yılmaz, Nurcan Acar. "Bazı Ditiyofosfinik Asitlerin ve Ni(II) Komplekslerinin Hazırlanması, Spektroskopik Metotlarla Yapılarının Aydınlatılması", XIX. Ulusal Kimya Kongresi, 30 Eylül-4 Ekim 2005, Kuşadası, Ege Üniversitesi, İzmir.
4. 2006 - Ömer Çelik, Semra İde, Ertuğrul Gazi Sağlam, Hamza Yılmaz. "Structure Investigations of same of Ni(II) complexes with dithiophosphonato ligands", 2. Ulusal Kristallografi Toplantısı, 17-19 Mayıs 2006, Erciyes Üniversitesi, Kayseri.
5. 2009 - Ertuğrul G. Sağlam, Ömer Çelik, Hamza Yılmaz, Semra İde, Nurcan Acar. "Amonyum 3-metilbutil(4-metaksofenil)ditiyofosfinat nikel ve kobalt komplekslerinin sentezi, molekül yapılarının incelenmesi", II. Ulusal Anorganik Kimya Kongresi 16-19 Mayıs 2009, Fırat Üniversitesi, Elazığ.
6. 2011 - Ertuğrul Gazi Sağlam, Hamza Yılmaz, Nurcan Acar. "Ariditiyoflorofosfinat Türevlerinin Sentezi", III. Ulusal Anorganik Kimya Kongresi, 10-22 Mayıs 2011, 18 Mart Üniversitesi, Çanakkale.
7. 2013 - Ertuğrul Gazi Sağlam, Hamza Yılmaz, Hakan Dal. "Asimetrik Ditiyofosfinik Asit Komplekslerinin Sentezi", IV. Ulusal Anorganik Kimya Kongresi, 30 Mayıs- 2 Haz. 2013, Gaziosmanpaşa Üniversitesi, Tokat.
8. 2015 - Ertuğrul Gazi Sağlam, "Piridino-Ditiyofosfinik Asit Kobalt Komplekslerinin Sentezi", V. Ulusal Anorganik Kimya Kongresi, 22-25 Nisan 2015, Mersin Üniversitesi, Mersin.
9. 2015 - Ertuğrul Gazi Sağlam, Özgür Tutsak, Hakan Dal, "Ferrosen Türevli Ditiyofosfonat Tuzlarının Sentezi ve Yapılarının Aydınlatılması", XIV. Ulusal Spektroskopi Kongresi, 29-31 Mayıs 2015, Fırat Üniversitesi, Elazığ.
10. 2015 - Ertuğrul Gazi Sağlam, Nurcan Acar, Yasemin Süzen, Berline Mougang-Soumé, Tuncer Hökelek, "Yeni Kadmiyum Ditiyofosfinato Komplekslerinin Sentezi ve Yapılarının Aydınlatılması", XIV. Ulusal Spektroskopi Kongresi, 29-31 Mayıs 2015, Fırat Üniversitesi, Elazığ.
11. 2015 - Ertuğrul Gazi Sağlam. "Bazı Ditiyofosfinik Asitlerin Yeni Çinko Komplekslerinin Sentezi ve Yapılarının Aydınlatılması", 27. Ulusal Kimya Kongresi, 23-28 Ağustos 2015, Onsekiz Mart Üniversitesi, Çanakkale.
12. 2016 - Ertuğrul Gazi Sağlam, Ahmet Ebiç, "Syntheses and Spectroscopic Characterizations on New Dithiophosphonato Complexes of Ni(II) Cd(II) Hg(II) and Ni Pyridine Complexes.", Sözlü Sunum, 28. Ulusal Kimya Kongresi, 15-21 Ağustos 2016, Mersin Üniversitesi, Mersin.
13. 2017 - Ertuğrul Gazi Sağlam, Özgür Tutsak, Hakan Dal, "Yeni Cd(II) ve Hg(II) Ferrocenylditiyofosfonat Komplekslerinin Sentezi ve Yapısal Karakterizasyonu.", Sözlü Sunum, VI. Ulusal Anorganik Kimya Kongresi (Uluslararası Katılımlı), 18-21 Mayıs 2017, Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi, Burdur.
14. 2019 - Ertuğrul Gazi Sağlam, Hakan Dal, Berline Mougang-Soumé, Tuncer Hökelek, "Syntheses and Structural Characterization of New trans-bis-[n-butyl-(p-methoxyphenyl) dithiophosphinato]nickel(II), the Pyridine Derivative Thereof, And bis-[bis-[n-butyl-(p-methoxyphenyl) dithiophosphinato]Cobalt(II)] Complexes.", (Özet Bildiri/Poster), VII. Ulusal Anorganik Kimya Kongresi, 19-22 Haziran 2019, Çorum Hitit Üniversitesi, Çorum.
15. 2019 - Ertuğrul Gazi Sağlam, Celal Tuğrul Zeyrek, Hakan Dal, Hüseyin Ünver, Ahmet Ebiç, "New {bis-pyridine-bis-[3-methyl-1-butoxy-(p-methoxyphenyl)phosphonodithioato]}nickel(II) Complex: Synthesis, Characterization, Single Crystal Structure and Theoretical Studies.", (Özet Bildiri/Poster), VII. Ulusal Anorganik Kimya Kongresi (Uluslararası katılımlı), 19-22 Haziran 2019, Çorum Hitit Üniversitesi, Çorum.

#### DİĞER

#### ATIFLAR



## EDITÖRLÜKLER

1. 2019 - Dergi Editörlükleri (SCI) & Journal of Molecular Structure (Special Issue Guest Editor; Elsevier)

## HAKEMLİKLER

- 2020 - Hittite Journal of Science & Engineering, Hiti Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü
- 2019 - Ulusal (TÜBİTAK, ULAKBİM Dergi Sistemleri) Dergiler & Düzce Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Dergisi-DÜBİTED Düzce Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü
- 2019 - Ulusal (TÜBİTAK, ULAKBİM Dergi Sistemleri) ve Uluslararası (Scopus) Dergiler & Journal of the Turkish Chemical Society, Section A: Chemistry
- 2018 - Ulusal (TÜBİTAK, ULAKBİM Dergi Sistemleri) ve Uluslararası (Scopus) Dergiler & Journal of the Turkish Chemical Society, Section A: Chemistry
- 2018 - Ulusal (TÜBİTAK, ULAKBİM Dergi Sistemleri) ve Uluslararası (Scopus) Dergiler & Journal of the Turkish Chemical Society, Section A: Chemistry
- 2017 - SCI Kapsamında Uluslararası Dergiler & Acta Chimica Slovenica (Slovenian Chemical Society)
- 2019 - SCI Kapsamında Uluslararası Dergiler & Letters in Organic Chemistry (Bentham)
- 2019 - SCI Kapsamında Uluslararası Dergiler & Letters in Organic Chemistry (Bentham)
- 2018 - SCI Kapsamında Uluslararası Dergiler & Letters in Organic Chemistry (Bentham)
- 2018 - SCI Kapsamında Uluslararası Dergiler & Letters in Organic Chemistry (Bentham)
- 2017 - Ulusal (TÜBİTAK, ULAKBİM Dergi Sistemleri) ve Uluslararası (Scopus) Dergiler & Journal of the Turkish Chemical Society, Section A: Chemistry
- 2018 - SCI Kapsamında Uluslararası Dergiler & Molecular Physics (Taylor & Francis)
- 2018 - SCI Kapsamında Uluslararası Dergiler & Phosphorus, Sulfur, and Silicon and the Related Elements (Taylor & Francis)
- 2017 - SCI Kapsamında Uluslararası Dergiler & Phosphorus, Sulfur, and Silicon and the Related Elements (Taylor & Francis)
- 2017 - SCI Kapsamında Uluslararası Dergiler & Phosphorus, Sulfur, and Silicon and the Related Elements (Taylor & Francis)
- 2019 - SCI Kapsamında Uluslararası Dergiler & Phosphorus, Sulfur, and Silicon and the Related Elements (Taylor & Francis)
- 2017 - SCI Kapsamında Uluslararası Dergiler & Molecular Physics (Taylor & Francis)
- 2020 - SCI Kapsamında Uluslararası Dergiler & Journal of Molecular Structure (Elsevier)

## YÖNETİLEN TEZLER

- 2014 - YÜKSEK LİSANS, Ahmet EBİNÇ "Tiyo-Fosfor Grubu Komplekslerinin Sentezi ve Yapılarının Aydınlatılması Özelliklerinin Araştırılması." 2014. TAMAMLANDI. Danışman: Yrd. Doç. Dr. Ertuğrul Gazi Sağlık Teze Ait Yayınlar: A9, A14 ve G3 kodlu yayınlar.
- 2017 - YÜKSEK LİSANS, Özgür TUTSAK "1,3,2,4 Ditiyafosfetan 2-4 Disülfürler'in Katılma Reaksiyonları Ürünlerinin Sentezi ve Yapılarının Aydınlatılması" 2017. TAMAMLANDI. Danışman: Doç. Dr. Ertuğrul Gazi Sağlık Teze Ait Yayın: A12 kodlu yayını.
- 2018 - YÜKSEK LİSANS, Elif BULAT "Dört ve Altı Koordinasyolu Nikel Ditiyofosfonat Komplekslerinin Sentezi ve Yapısal Karakterizasyonu" 2018. TAMAMLANDI. Danışman: Doç. Dr. Ertuğrul Gazi Sağlık
- 2015 - DOKTORA, Arş. Gör. Dr. Esra KORKMAZ (Yozgat Bozok Üniv. Kimya Böl.) "Sol-Jel Yöntemiyle ZrO2 Tabanlı Katı Elektrolit Sistemlerinin Sentezi, Karakterizasyonu ve Katı Oksit Yakıt Hücreleri Uygulaması." 2015. TAMAMLANDI. 1. Danışman: Prof. Dr. Orhan TÜRKÖĞLU (Erciyes Üniv.) 2. Danışman: Yrd. Doç. Dr. Ertuğrul Gazi Sağlık
- 2019 - YÜKSEK LİSANS, İbrahim DEMİREL "Kadmiyum ve Civa Ditiyofosfonat Komplekslerinin Sentezi ve Yapılarının Aydınlatılması". 2019. TAMAMLANDI. Danışman: Doç. Dr. Ertuğrul Gazi Sağlık
- 2019 - YÜKSEK LİSANS, Aziz AKGÜN "Fenantrolin İçerikli Organoditiyo-fosfor grubu Nikel Komplekslerinin Sentezi ve Yapılarının Aydınlatılması". 2019. TAMAMLANDI. Danışman: Doç. Dr. Ertuğrul Gazi Sağlık
- 2017 - YÜKSEK LİSANS, Rahman ŞAHİNER "2,4-Diorganil-1,3,2,4-ditiyadifosfetan-2,4-disülfürlerin Nükleofilik Reaksiyon Ürünlerinin Sentezi Yapılarının Karakterizasyonu" Danışman: Doç. Dr. Ertuğrul Gazi Sağlık (DEVAM EDİYOR)
- 2018 - YÜKSEK LİSANS, Ayşe YILDIRIM "Aromatik-Alifatik Ditiyofosfonik Asit ve Türevlerinin Sentezi, Yapılarının Aydınlatılması" Danışman: Doç. Dr. Ertuğrul Gazi Sağlık (DEVAM EDİYOR)
- 2019 - DOKTORA, Elif BULAT, Ders Dönemi, Danışman: Doç. Dr. Ertuğrul Gazi Sağlık (DEVAM EDİYOR)

## PROJELER

- 2010 - TÜBİTAK 110T016 "Ditiyofosfonik asit türevlerinin sentezlenmesi ve yapılarının araştırılması" 2010-2011. TAMAMLANDI.
- 2015 - TÜBİTAK 114Z091 "Bazı pertiyofosfonik asit anhidritlerinin katılma reaksiyonu ürünlerinin sentezi ve yapılarının aydınlatılması" 2014-2015. TAMAMLANDI.
- 2013 - Yozgat Bozok Üniversitesi, Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi (B.Ü., BAP), 2013FBE/A49 "Bazı Ditiyofosfonik Asitlerin Sentezi ve Yapılarının Aydınlatılması" 2013-2015. TAMAMLANDI.
- 2013 - Yozgat B.Ü., BAP, 2013FBE/T51, (Proje-Yüksek Lisans Tez Projesi) "Tiyo-Fosfor Grubu Komplekslerinin Sentezi ve Yapılarının Aydınlatılması" 2013-2014. TAMAMLANDI.
- 2013 - Erciyes Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi, FDK-2013-4433, (Doktora Tez Projesi) "Sol-Jel Yöntemiyle ZrO2 Tabanlı Katı Elektrolit Sistemlerinin Sentezi, Karakterizasyonu ve Katı Oksit Yakıt Hücreleri Uygulamaları" 2013-2015. TAMAMLANDI.
- 2015 - Yozgat B.Ü., BAP., FEF/A153, "Kadmiyum Ditiyofosfinat Komplekslerinin Sentezi ve Yapılarının Aydınlatılması" 2015. TAMAMLANDI.
- 2017 - Yozgat B.Ü., BAP, 6602c FEF/17-120 Proje-Yüksek Lisans Tez Projesi) "Kükürt-Fosfor Grubu Komplekslerinin Sentezi ve Yapısal Karakterizasyonu" 2017-2019. TAMAMLANDI.
- 2018 - Yozgat B.Ü. BAP, 6602b FEF/18-221 "Kadmiyum ve Civa Ditiyofosfonat Komplekslerinin Sentezi ve Yapılarının Aydınlatılması" 2018-2019. TAMAMLANDI.
- 2019 - Yozgat B.Ü. BAP, 6602c-FEN/19-271 "Fenantrolin İçerikli Organoditiyo-fosfor grubu Nikel Komplekslerinin Sentezi ve Yapılarının Aydınlatılması" 2019-2020. ( Devam Ediyor.)

## PANEL,SEMPOZYUM GİBİ ETKİNLİKLER

- 2018 - TÜBİTAK, 2018 yılı 2. dönem, ARDEB Gözlemci Panelist

## DERSLER

Ders Yılı	Ders Adı	Eğitim Tipi	Saat
2018	Genel Kimya	Lisans	3
2019	Anorganik Kimya I	Yüksek Lisans	3
2018	Organometalik Kimya	Yüksek Lisans	3
2019	Anorganik Kimya II	Yüksek Lisans	3
2019	Anorganik Kimya Lab	Yüksek Lisans	3
2019	Koordinasyon Kimyası	Yüksek Lisans	3
2019	Laboratuvar Güvenliği	Yüksek Lisans	3
2018	Seminer (Yüksek Lisans)	Yüksek Lisans	2
2019	Uzmanlık Alan Dersi	Yüksek Lisans	8
2017	Kimyasal Bağlar	Yüksek Lisans	3
2019	Seminer (Doktora)	Doktora	2
2019	Tez Çalışması	Yüksek Lisans	5
2019	Tez Çalışması	Doktora	1
2019	Anorg. Bileşiklerin Yapı Yönt.	Doktora	3
2019	Anorganik Reaksiyon Mek.	Doktora	3
2019	Uzmanlık Alan Dersi	Doktora	8