

Prof. GÜLSEV DİLBER

Personal Information

Office Phone: [+90 462 377 7660](tel:+904623777660)

Email: gdilber@ktu.edu.tr

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

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0001-7114-4421

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAJ-5685-2021

Yoksis Researcher ID: 23737

Education Information

Doctorate, Karadeniz Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya / Anorganik Kimya, Turkey 2001 - 2009

Postgraduate, Karadeniz Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya /Anorganik Kimya, Turkey 1998 - 2001

Undergraduate, Karadeniz Technical University, Fen Edebiyat Fakültesi, Kimya, Turkey 1998 - 1998

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Dissertations

Doctorate, Makrobisiklik Grup İçeren Yeni Bir (E,E)-Dioksim, Kompleks Bileşimlerinin Sentezi ve Karakterizasyonu, Karadeniz Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya /Anorganik Kimya, 2009

Postgraduate, Azot, Kükürt Karışık Donörlü Yeni Bir Makrosiklik Vic-dioksim ve komplekslerinin Sentezi ve Karakterizasyonu., Karadeniz Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya /Anorganik Kimya, 2001

Research Areas

Chemistry, Inorganic Chemistry, Coordination Chemistry, Natural Sciences

Academic Titles / Tasks

Associate Professor, Karadeniz Technical University, Ktü Maçka Myo , Kimya Ve Kim.İş.T., 2014 - Continues

Associate Professor, Karadeniz Technical University, Fen Edebiyat Fakültesi, Kimya, 2013 - 2014

Expert, Karadeniz Technical University, Fen Edebiyat Fakültesi, Kimya , 2005 - 2013

Research Assistant, Karadeniz Technical University, Fen Bilimleri Enstitusu Teknik Üniversitesi , Kimya, 2001 - 2002

Academic and Administrative Experience

Karadeniz Technical University, Maçka Meslek Yüksekokulu, Kimya Ve Kimyasal İşleme Tek., 2018 - Continues

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Chloromanganese and oxo-Titanium (IV) phthalocyanines: Synthesis, electrochemistry and Spectroelectrochemistry**
DİLBER G., NAS A., BUDAK Ö., KOCA A.
POLYHEDRON, vol.242, 2023 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Electroanalytical characterization of chloroquinoline substituted redox-active phthalocyanines**
Nas A., Dilber G., Biyikhoğlu Z.
Turkish Journal of Analytical Chemistry (Online), vol.5, no.1, pp.25-31, 2023 (Peer-Reviewed Journal)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Makrobisiklik Grup İçeren Yeni Bileşiklerin Kromatografik Yöntemler Kullanılarak Saflaştırılmaları**
DİLBER G., KAHRİMAN N., KANTEKİN H.
Kromatografi 2010, Erzurum, Turkey, pp.35
- II. **Makrobisiklik grup içeren yeni bir (E,E)-Dioksim, kompleks bileşimlerinin sentezi, karakterizasyonu ve ligandların konformasyonel analizlerinin incelenmesi.**
ABBASOĞLU R., DİLBER G., KANTEKİN H., NAS A.
24. Ulusal Kimya Kongresi, Zonguldak, Turkey
- III. **An environmentally friendly synthesis method of 5-chloroquinolin-8-yloxy substituted phthalocyanines**
NAS A., DİLBER G.
2. ENVİROCHEM, Antalya, Turkey, 31 October - 03 November 2019
- IV. **A Potential Method for Green Chemistry - Microwave Synthesis for the Phthalocyanines Compounds**
DİLBER G., NAS A.
2. ENVİROCHEM, Antalya, Turkey, 31 October - 03 November 2019
- V. **Comparison of Microwave Method with Conventional Method in the Synthesis of 4-(2-(benzo[d]thiazol-2-yl)phenoxy Substituted Metallated and Unmetallated Phthalocyanines**
NAS A., DİLBER G.
2. ENVİROCHEM, Antalya, Turkey, 31 October - 03 November 2019
- VI. **A Green Chemistry Approach with Microwave Synthesis for the Phthalocyanines Compounds**
DİLBER G., NAS A.
2. ENVİROCHEM, Antalya, Turkey, 31 October - 03 November 2019
- VII. **Production of Dye-Sensitized TiO₂ Nanocomposites Using Novel Zinc Phthalocyanines Molecules Via Sol-Gel Method**
KOÇ M., DİLBER G., SÖKMEN M.
1st Eurasia Environmental Chemistry Congress, 1 - 04 November 2018
- VIII. **Assessing Photocatalytic Performance of ZnPc/TiO₂ Nanocomposite Photocatalyst Combined with Sensitizer Zwitterionic and Quaternernized Phthalocyanine**
KOÇ M., DİLBER G., SÖKMEN M.
1st Eurasia Environmental Chemistry Congress, 1 - 04 November 2018
- IX. **Synthesis of Tetra(3-(1,5-diphenyl-4,5-dihydro-1H-pyrazol-3-yl)phenoxy) Substituted Metallated phthalocyanines by Conventional and Microwave Irradiation Method**
NAS A., FANDAKLI S., DİLBER G., KANTEKİN H.
1st Eurasia Environmental Chemistry Congress, Antalya, Turkey, 1 - 04 November 2018, pp.1
- X. **Synthesis non-Peripheral Substituted Gallium Phthalocyanines with Its Water-Soluble Derivatives**

- and Investigation of Their Photophysical, Photochemical Behavior**
DİLBER G.
3rd International Turkic World Conferenceon Chemical Sciences Technologies, Baku, Azerbaijan, 10 - 13 October 2017
- XI. Synthesis Novel Water-Soluble Zwitterionic Zinc Phthalocyanine Complexes and Investigation of Their Photophysical, Photochemical Behavior**
DİLBER G., DURMUS M.
3 rd International Turcic World Conferecne on Chemical Science and Technologies, Baku, Azerbaijan, 10 - 13 October 2017, pp.214
- XII. Periferal Pozisyonda Bağlanmış Fталosиyanın Kompleksi ve Kuaternerize Türevinin Sentezi, Fotofiziksel ve Fotokimyasal Özelliklerinin İncelenmesi**
DİLBER G., DURMUŞ M., KANTEKİN H.
III. Ulusal Organik Kimya Kongresi, Turkey, 5 - 08 September 2016
- XIII. Non-Periferal Pozisyonda Bağlanmış Çinko Fталosиyanın Kompleksi, Bu Kompleksin Kuaternerize Türevinin Sentezi , Fotofiziksel ve Fotokimyasal Özelliklerinin İncelenmesi**
DİLBER G., DURMUŞ M., KANTEKİN H.
V. Ulusal Anorganik Kimya Kongresi, Turkey, 22 - 25 April 2015
- XIV. 1,2,3-Triazol Sübstidue Grup İçeren Periferal ve Non Periferal Çinko Fталosиyanın Fotofiziksel ve Fotokimyasal Davranışlarının İncelenmesi**
NAS A., DİLBER G., DURMUS M., KANTEKİN H.
V. Ulusal Anorganik Kimya Kongresi, Mersin, Turkey, 22 - 25 April 2015, pp.78
- XV. Fotodinamik Terapide Fotoduyarlaştırcı Olarak Kullanılabilecek Biyoaktif Benzotiyazol Sübstidue Grubu İçeren Fталosиyanın Türevlerinin Fotofiziksel ve Fotokimyasal Özelliklerinin İncelenmesi**
NAS A., DİLBER G., DURMUS M., KANTEKİN H.
. 3.İlaç Kimyası: İlaç Etkin Maddesi Tasarımı, Sentezi, Üretime ve Standardizasyonu Kongresi, Antalya, Turkey, 20 - 22 March 2015, pp.806
- XVI. Synthesis Peripheral Substituted Zinc Phthalocyanine With Its Water-Soluble Derivatives and Investigation of Their Photophysical, Photochemical Behavior**
DİLBER G., DURMUŞ M., KANTEKİN H.
Synthesis Peripheral Substituted Zinc Phthalocyanine With Its Water-Soluble Derivatives and Investigation of Their Photophysical, Photochemical Behavior, 16 - 19 March 2015
- XVII. Periferal ve non Periferal Pozisyonlarda Bağlanmış Çinko Fталosиyanın Kompleksleri Bu Komplekslerin Kuaternerize Türevi Sentezi Fotofiziksel ve Fotokimyasal Özelliklerinin İncelenmesi**
DİLBER G., DURMUŞ M., KANTEKİN H.
26. Ulusal Kimya Kongresi,Sıtkı Kocaman Üniversitesi, Turkey, 1 October - 06 January 2012
- XVIII. Makrobisiklik Grup İçeren Yeni Bir E E Dioksim Kompleks Bileşimlerinin Sentezi Karakterizasyonu ve Ligandların Konformasyonel Analizlerinin İncelenmesi**
DİLBER G., NAS A., KANTEKİN H., YAYLI N.
24. Ulusal Kimya Kongresi, Zonguldak Karaelmas Üniversitesi, Turkey, 29 June - 02 July 2010
- XIX. Yeni Bir Fталosиyanın ve Metal Komplekslerinin Sentezi ve Karakterizasyonu**
NAS A., DİLBER G., KANTEKİN H.
24. Ulusal Kimya Kongresi, Zonguldak, Turkey, 29 June - 02 July 2010, pp.89
- XX. Makrobisiklik Grup İçeren Yeni Bir (E,E)-Dioksim, Kompleks Bileşimlerinin Sentezi, Karakterizasyonu ve Ligandların Konformasyonel Analizlerinin İncelenmesi**
DİLBER G., NAS A., YAYLI N., ABBASOĞLU R., KANTEKİN H.
24. Ulusal Kimya Kongresi, Zonguldak, Turkey, 29 June - 02 July 2010, pp.5
- XXI. Yeni Çözünebilir Bir Fталosиyanının Sentezi, Saflaştırılmaları ve Karakterizasyonu**
DİLBER G., CAKIR V., KANTEKİN H.
Kromatografi 2010, Erzurum, Turkey, 16 - 17 May 2010, pp.34
- XXII. Makrobisiklik Grup İçeren Yeni Bileşiklerin Kromatografik Yöntemler Kullanılarak Saflaştırılmaları**
DİLBER G., KANTEKİN H., KAHRİMAN N.

- Kromatografi 2010, Erzurum, Turkey, 16 - 17 May 2010, pp.35
- XXIII. **Yeni Metalsiz ve Metalli Ftalosiyinlerin Sentezi ve Karakterizasyonu**
ÇELENK KAYA E., DİLBER G., KANTEKİN H., KAYA A. A.
II. Ulusal Anorganik Kimya Kongresi, Fırat Üniversitesi, Turkey, 16 - 19 May 2009
- XXIV. **N2S4 Karışık Donörlü Grup Taşıyan Yeni Metalsiz ve Metalli Ftalosiyinlerin Sentezi ve Karakterizasyonu**
DİLBER G., KANTEKİN H., ÇAKIR V.
II. Ulusal Anorganik Kimya Kongresi, Fırat Üniversitesi, Turkey, 16 - 19 May 2009
- XXV. **Azokalkon Grubu Taşıyan Yeni Bir Metalli Ftalosiyin Sentezi ve Karakterizasyonu**
DİLBER G., KANTEKİN H., YAYLI N.
XXII. Ulusal Kimya Kongresi, Gazimagusa, Turkey, 6 - 10 October 2008, pp.53
- XXVI. **Yeni Çözünebilir Bir Ftalosiyin Sentezi ve Karakterizasyonu**
DİLBER G., NAS A., KANTEKİN H.
XXII. Ulusal Kimya Kongresi, Gazimagusa, Turkey, 6 - 10 October 2008, pp.54
- XXVII. **16 Üyeli Tetratiya Makrosiklik Grup İçeren Yeni Bir Polimerik Ftalosiyin Sentezi ve Karakterizasyonu**
DİLBER G., KANTEKİN H., BIYIKLIOĞLU Z.
XXI. Ulusal Kimya Kongresi, Malatya, Turkey, 23 - 27 August 2007, pp.30
- XXVIII. **N2S4O2 Türü Karışık Donörlü Makrobisiklik Grup İçeren (E,E)-Dioksim Sentezi ve Kompleks Bileşiminin İncelenmesi**
DİLBER G., KANTEKİN H.
1. Ulusal Anorganik Kimya Günleri, Adana, Turkey, 20 - 23 April 2007, pp.86
- XXIX. **Yeni N2S5 Donörlü 23 Üyeli Üyeli Makrosiklik Ligandların Sentezi, Karakterizasyonu ve Ekstraksiyon Özelliklerinin İncelenmesi**
ALP H., BIYIKLIOĞLU Z., DİLBER G., MARAP A., OCAK M.
XX. Ulusal Kimya Kongresi, Turkey, 4 - 08 September 2006
- XXX. **Yeni N2S4 Donörlü 20 Üyeli Üyeli Makrosiklik Ligandların Sentezi Karakterizasyonu Ve Ekstraksiyon Özelliklerinin İncelenmesi**
DİLBER G., BIYIKLIOĞLU Z., ALP H., OCAK Ü.
XX. Ulusal Kimya Kongresi, Turkey, 4 - 08 September 2006
- XXXI. **Yeni Bir 18-Üyeli DitiyatetraazaMakrosiklik Grup İçeren (E,E)-Dioksim Sentezi ve Mono, Heteronükleer Komplekslerinin İncelenmesi**
DİLBER G., BIYIKLIOĞLU Z., KANTEKİN H.
XX. Ulusal Kimya Kongresi, Kayseri, Turkey, 4 - 08 September 2006, pp.72
- XXXII. **Makrobisiklik Grup Taşıyan Yeni (E,E)-dioksim ve Metal Komplekslerinin Sentezi, Karakterizasyonu ve Ekstraksiyon Özelliklerinin İncelenmesi**
BIYIKLIOĞLU Z., DİLBER G., KANTEKİN H.
XX. Ulusal Kimya Kongresi, Kayseri, Turkey, 4 - 08 September 2006, pp.156
- XXXIII. **12 Üyeli Makrosiklik Diaza Dioksa Grubu Taşıyan Yeni Ftalosiyinlerin Sentezi ve Karakterizasyonu**
BİLGİN A., ERTEM B., DİLBER G., KILIÇARSLAN M., GÖK Y.
XVI. Ulusal Kimya Kongresi, Selçuk Üniversitesi, Turkey, 10 - 13 September 2002
- XXXIV. **16 üyeli makrosiklik monoaza tetratiya grubu taşıyan yeni ftalosiyinlerin sentezi ve karekterizasyonu**
Bilgin A., Ertem B., Dilber G., Sağlam M. B., Gök Y.
XVI. Ulusal Kimya Kongresi, Konya, Turkey, 10 - 13 September 2002, pp.362
- XXXV. **14 Üyeli Makrosiklik Grup Taşıyan Yeni E E Dioksim ve Metal Komplekslerinin Sentezi ve Karakterizasyonu**
BİLGİN A., ERTEM B., KILIÇARSLAN M., DİLBER G., GÖK Y.
XVI. Ulusal Kimya Kongresi, Turkey, 10 - 13 September 2002
- XXXVI. **16 Üyeli Makrosiklik Monoaza teratiya Grubu Taşıyan Yeni Ftalosiyinlerin Sentezi ve Karakterizasyonu**

BİLGİN A., ERTEM B., DİLBER G., KILIÇARSLAN M., GÖK Y.

XVI. Ulusal Kimya Kongresi, Selçuk Üniversitesi, Turkey, 10 - 13 September 2002

**XXXVII. 14-ÜYELİ MAKROSİKLİK GRUP TAŞIYAN YENİ (E, E)-DİOKSİM VE METAL KOMPLEKSLERİNİN
SENTEZİ VE KAREKTERİZASYONU**

BİLGİN A., ERTEM B., KILIÇARSLAN M., DİLBER G., GÖK Y.

XVI. Ulusal Kimya Kongresi, Konya, Turkey, 10 - 13 September 2002, pp.363

Supported Projects

NAS A., DİLBER G., BIYIKLIOĞLU Z., Project Supported by Higher Education Institutions, Klorokinolin Sübstidue Grupları
İçeren Redoks Aktif ve İnaktif Merkezli Ftalosiyanyinlerin Elektrokimyasal Özelliklerinin İncelenmesi, 2018 - 2019

Metrics

Publication: 62

Citation (WoS): 136

Citation (Scopus): 142

H-Index (WoS): 8

H-Index (Scopus): 7

Congress and Symposium Activities

Synthesis non-Peripheral Substituted Gallium Phthalocyanines with Its Water-Soluble Derivatives and Investigation of
Their Photophysical, Photochemical Behavior, Attendee, Baku, Azerbaijan, 2017

Non Academic Experience

Açı Dershaneleri