

Prof. Dr. Mustafa Macit

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 362 312 1919](tel:+903623121919) Dahili: 5173

Fax Telefonu: [+90 362 457 6081](tel:+903624576081)

E-posta: mmacit@omu.edu.tr

Web: <https://avesis.omu.edu.tr/mmacit>

Posta Adresi: Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bl. Kurupelit/ SAMSUN

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-6593-4291

ScopusID: 7004226302

Yoksis Araştırmacı ID: 45093

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (Dr), Türkiye 1992 - 1996

Yüksek Lisans, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (Yl) (Tezli), Türkiye 1989 - 1991

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye 1982 - 1986

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Yaptığı Tezler

Doktora, Bazı yeni sustit ve glioksim bileşikleri ve kompleksleri ve komplekslerinin sentezi ve N-(2,6-dimetilfenil) aminoglioksim ile nikel ve bakırın spektrofotometrik tayini, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (Dr), 1996

Yüksek Lisans, 1,3-difenil-4,5-bis (hidroksiimino)-imidazolidin (LH2) ve Cu(LH)2 kompleksinin sentezi ve analitik özelliklerinin incelenmesi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (Yl) (Tezli), 1991

Araştırma Alanları

Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, 2011 - 2018

Yrd. Doç. Dr., Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, 1998 - 2011

Yrd. Doç. Dr., Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Ortaöğretim Fen Ve Matematik Alanlar Eğitimi Bölümü, 1998 - 1998

Araştırma Görevlisi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, 1989 - 1996

Akademik İdari Deneyim

Ondokuz Mayıs Üniversitesi, 2017 - 2020

Verdiği Dersler

Biyokimya Lab., Lisans, 2013 - 2014
Araştırma Teknikleri , Lisans, 2013 - 2014
IR Spektroskopisi, Doktora, 2013 - 2014
KİMYACILAR İÇİN MAT, Lisans, 2013 - 2014
Boyar Maddeler, Lisans, 2013 - 2014
Enstrumental Analiz Lab, Lisans, 2013 - 2014, 2011 - 2012
Organik Kimya, Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012
Kımyacılar İçin Matematik, Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012
Korozyon Kim, Lisans, 2012 - 2013
Heterosiklik Bileşikler, Lisans, 2012 - 2013
Enstrumental Analiz II, Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012
Bilim Tarihi , Lisans, 2012 - 2013
Moleküler Spektroskopi, Yüksek Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012
Genel Kimya, Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012
Genel Kimya Lab.II , Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012
Anorganik Kimya Lab., Lisans, 2012 - 2013
End. Kimya Lab I, Lisans, 2012 - 2013
End. Kimya Lab II , Lisans, 2012 - 2013
Organometalik Kimya, Lisans, 2012 - 2013
Reaktif Araürünler Kimyası, Lisans, 2012 - 2013
Analitik Kimya Lab I , Lisans, 2011 - 2012
KİM İÇİN Mat, Lisans, 2011 - 2012
Organo Sülfür Bileşikleri, Doktora, 2011 - 2012
Yüzey Kim., Lisans, 2011 - 2012
Anorganik Reak. Mekanizması, Yüksek Lisans, 2011 - 2012
Enstrumental Analiz Lab., Lisans, 2011 - 2012
Kımyacılar İçin Mat, Lisans, 2011 - 2012
Kımyada Son Gelişmeler, Lisans, 2011 - 2012
Temel Kimya , Lisans, 2011 - 2012
Analitik Kim. Lab.I , Lisans, 2010 - 2011

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. X-ray and Molecular Modeling Studies on New Schiff base Cu(II) Complex
ALPASLAN G., MACİT M., BİNGÖL ALPASLAN Y., ÖZDEMİR N., GÖKCE H.
1. International Technological Sciences and Design Symposium, Giresun, Türkiye, 27 - 29 Haziran 2018, ss.234
- II. Synthesis and spectroscopic characterisation of (1Z,2E)-N'xx-hydroxy-2-(hydroxyimino)-N-(4-phenoxyphenyl)acetimidamide and (1Z,2Z)-N'xx1,N'xx2-dihydroxy-N1,N2-bis(4-phenoxyphenyl)oxalamidamide and their complexes with some transition metals
BASILI T., MACİT M.
1st INTERNATIONAL BALKAN CHEMISTRY CONGRESS, Edirne, Türkiye, 17 - 20 Eylül 2018
- III. Two New Potential Nonlinear Optical Materials: Synthesis, Molecular and Spectral Characterizations
YILDIRIM M. H., ÖZEK YILDIRIM A., MACİT M., PAŞAOĞLU H.

1. INTERNATIONAL TECHNOLOGICAL SCIENCES AND DESIGN SYMPOSIUM, Giresun, Türkiye, 27 - 29 Haziran 2018, ss.258
- IV. **Experimental and Computational Studies on 5-nitroisophthalic acid and Its Monoethyl Ester**
YILDIRIM M. H., ÖZEK YILDIRIM A., MACİT M.
1. International Technological Sciences and Design Symposium, Giresun, Türkiye, 27 - 29 Haziran 2018, ss.229
- V. **Crystal Structure, Spectroscopy, SEM Analysis, and Computational Studies of C17H12N2O3**
BÜLBÜL H., KÖYSAL Y., MACİT M., YAMAN R., DEGE N.
1. INTERNATIONAL TECHNOLOGICAL SCIENCES AND DESIGN SYMPOSIUM, 27 - 29 Haziran 2018
- VI. **DFT Computational Studies of (E)-1-((3-chloro-4-methylphenylimino)methyl) naphthalen-2-ol**
TOPRAK Ş., ORBAY M., TANAK H., MACİT M., DEGE N.
ISMSIT 2017 1st International Symposium on Multidisciplinary Studies and Innovative Technologies, 2 - 04 Kasım 2017
- VII. **Computational studies of Bis {1 - [[p-fenoksifenilimino] methilenil] -2-naftalenolato-N, O} Copper**
TOPRAK Ş., ORBAY M., TANAK H., MACİT M., DEGE N.
ISMSIT 2017 1st International Symposium on Multidisciplinary Studies and Innovative Technologies, 2 - 04 Kasım 2017
- VIII. **Experimental and Theoretical Studies of bis1-[[p-phenxyphenylimino]methylenyl]-2-naphthalenolato-N,O Copper Complex**
TOPRAK Ş., TANAK H., MACİT M., ÖZDEMİR N.
III. International Turkish Congress on Molecular Spectroscopy, Bodrum, Türkiye, 26 - 29 Ağustos 2017, ss.52
- IX. **synthesis, crystal structures, spectroscopic analysis and computational studies of (E)-N-((2-ethoxynaphthalen-1-yl)methylene)-3-iodo-4-methylaniline and (E)-3-chloro-N-((2-ethoxynaphthalen-1-yl)methylene)-4-methylaniline**
YILDIRIM M. H., ÖZEK YILDIRIM A., MACİT M.
Turkish Physical Society 33. rd International Physics Congress, 6 - 11 Eylül 2017
- X. **THE THEORETICAL AND CRYSTALLOGRAPHIC STUDIES ON (E)-2-(((4-BROMO-2-(TRIFLUOROMETHOXY)PHENYL)IMINO)METHYL)-4-NITROPHENOL**
DEMİRTAŞ G., TAMER Ö., DEGE N., AVCI D., ATALAY Y., MACİT M., ŞAHİN S.
TURKISH PHYSICAL SOCIETY 33RD INTERNATIONAL PHYSICS CONGRESS, 6 - 10 Eylül 2017
- XI. **Experimental and Computational study of E 2 4 iodophenyl iminomethyl 6 methylphenol**
ÖZDEMİR TARI G., CEYLAN Ü., MACİT M.
XII Congress and General Assembly of the International Union of Crystallography, Madrid, İspanya, 22 - 30 Ağustos 2011

Desteklenen Projeler

Macit M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Synthesis, crystal structure, spectroscopic characterization and DFT studies of bis[(1Z,2E)-N-(2,6-diethylphenyl)-N0 -hydroxy-2- (hydroxyimino)acetimidamido]nickel(II), 2018 - 2019