

Res. Asst. PhD Taşkın BASILI

Personal Information

Office Phone: [+90 362 312 1919](tel:+903623121919) Extension: 5113

Email: taskin.basili@omu.edu.tr

Web: <https://avesis.omu.edu.tr/taskin.basili>

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0003-2639-9278

Publons / Web Of Science ResearcherID: HJY-6935-2023

Yoksis Researcher ID: 157049

Education Information

Doctorate, Ondokuz Mayıs University, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, Kimya (Dr), Turkey 2014 - 2022

Postgraduate, Ondokuz Mayıs University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (YI) (Tezli), Turkey 2011 - 2014

Undergraduate, Anadolu University, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, Turkey 2005 - 2010

Dissertations

Doctorate, SUBSTITUE ANİLİN TÜREVLERİ İÇEREN OKSİM BİLEŞİKLERİ VE BAZI METAL KOMPLEKSLERİNİN SENTEZİ VE SPEKTROSKOPİK ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ, Ondokuz Mayıs University, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, Kimya (Dr), 2022

Postgraduate, Yapısında schiff bazı bulunduran oksim ligand ve metal komplekslerinin sentezi ve spektroskopik karakterizasyonları, Ondokuz Mayıs University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (YI) (Tezli), 2014

Academic Titles / Tasks

Research Assistant PhD, Ondokuz Mayıs University, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, 2011 - 2021

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. High performance supercapacitive behaviors of oximes in a poly(aniline-co-pyrrole) based conducting polymer structure

BASILI T., Yıldırım Kalyon H., GENÇTEN M., Macit M., ŞAHİN Y.

NEW JOURNAL OF CHEMISTRY, vol.47, no.2, pp.691-707, 2023 (SCI-Expanded)

- II. Synthesis, structural studies, Hirshfeld surface analysis, and molecular docking studies of a thiophene-based Schiff base compound

Kansız S., Azam M., Basılı T., Meral S., Aktas F. A., Yesilbag S., Min K., Alaman Ağar A., Dege N.

JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE, vol.1265, 2022 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. THE EFFECT OF LABORATORY PRACTICE ON 8TH GRADESTUDENTS' RELATING SCIENCE TO DAILY

LIFE AND ATTITUDESTO SCIENCE

TOPAN B., tarakçı d., AYCAN T., YÜKSEL Z., ÖZPİÇAK M., BASILI T.

The Journal of Academic Social Science, vol.85, pp.505-519, 2018 (Peer-Reviewed Journal)

- II. **LABORATUVAR UYGULAMALARININ ORTAOKUL 8. SINIF ÖĞRENCİLERİNİN BİLİMİ GÜNLÜK YAŞAMLA İLİŞKİLENDİRMELERİNÉ ve BİLIME KARŞI TUTUMLARINA ETKİSİ**

TOPAN B., TARAKÇI D., AYCAN T., YÜKSEL Z., ÖZPİÇAK M., BASILI T.

Uluslararası Sosyal Bilimler Dergisi, no.85, pp.505-519, 2018 (Peer-Reviewed Journal)

- III. **2-Amino-4-nitrophenol-1-(2,4,6-trihydroxyphenyl)ethanone (1/1)**

Kocabiyik C., Pasaoglu H., BASILI T., Ağar E.

ACTA CRYSTALLOGRAPHICA SECTION E-CRYSTALLOGRAPHIC COMMUNICATIONS, vol.68, 2012 (ESCI)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Ortaokul Öğrencilerinin Gözünden Günlük Yaşamda Bilim**

BAYRAKTAR D., TOPAN B., ÖZPİÇAK M., AYCAN T., BASILI T.

ONDOKUZ MAYIS UNIVERSITY 100th YEAR EDUCATION SYMPOSIUM, Samsun, Turkey, 26 - 28 October 2019

- II. **'Sağım Solum Bilim' Projesi Kapsamında Ortaokul 8. Sınıf Öğrencilerinin Bilimi Günlük Yaşamla İlişkilendirmelerinin Değerlendirilmesi**

TOPAN B., AYCAN T., YÜKSEL Z., ÖZPİÇAK M., BASILI T.

V. ULUSLARARASI EĞİTİM BİLİMLERİ SEMPOZYUMU, İstanbul, Turkey, 25 - 27 October 2018

- III. **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)oxalimidamide and their complexes with some transition metals**

BASILI T., MACİT M.

1st INTERNATIONAL BALKAN CHEMISTRY CONGRESS, Edirne, Turkey, 17 - 20 September 2018

- IV. **'Sağım Solum Bilim' Projesinin Öğrencilerin Bilimsel Bakış Açısına Katkısının Öğrenci Günlükleri Yardımıyla Belirlenmesi**

Tarakçı D., TOPAN B., AYCAN T., YÜKSEL Z., ÖZPİÇAK M., BASILI T.

II. ULUSLARARASI EĞİTİM ARAŞTIRMALARI VE ÖĞRETMEN EĞİTİMİ KONGRESİ-ERTE 2018, Aydın, Turkey, 13 - 15 September 2018