

Öğr.Gör. RUHİYE NİLAY TEZEL

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: +90 286 218 0018 Dahili: 24020

E-posta: nilaytezel@comu.edu.tr

Web: <https://avesis.comu.edu.tr/nilaytezel>

Posta Adresi: Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi Terzioğlu Yerleşkesi
17020 - ÇANAKKALE-TÜRKİYE

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya, Türkiye 2014 - 2016

Lisans, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Kimya, Türkiye 2009 - 2013

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Fenotiyazın Birimi İçeren Polimerlerin Sentezi ve Karakterizasyonu, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya, 2016

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Thiophene substituted phenothiazine polymers: Design, synthesis and characterization**
TEZEL R. N. , KAYA İ.
ARABIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.13, sa.1, ss.3123-3136, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Peroxidase/H₂O₂ catalyzed oxidative oligomerization of 1-aminopyrene**
KAYA İ., BİLİCİ A., TEZEL R. N. , TEMİZKAN K., DOĞAN F.
JOURNAL OF MACROMOLECULAR SCIENCE PART A-PURE AND APPLIED CHEMISTRY, cilt.54, sa.4, ss.243-248, 2017
(SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Facile chemical route to copper/polymer composite: Simultaneous reduction and polymerization**
BİLİCİ A., TEZEL R. N. , KAYA İ.
COLLOIDS AND SURFACES A-PHYSCOCHEMICAL AND ENGINEERING ASPECTS, cilt.459, ss.254-260, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Synthesis and Characterization and Thermal Decomposition Kinetics of Poly(quinoline)-Copper Composite**
BİLİCİ A., TEZEL R. N. , KAYA İ., DOĞAN F.
Celal Bayar University Journal of Science, cilt.14, sa.2, ss.187-193, 2018 (Hakemli Üniversite Dergisi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Synthesis and Characterization of Polymers Containing Phenothiazine Unit**
TEZEL R. N. , KAYA İ.
2nd International Conference on Organic Electronic Material Technologies, Çanakkale, Türkiye, 17 - 19 Mayıs 2016, ss.208
- II. **Ana Zincirinde Aromatik Gruplar ve Eter Köprüleri İçeren Poli(Azometin-eter)'lerin Sentezi ve Karakterizasyonu**
TEZEL R. N. , KAYA İ.
5. Fiziksel Kimya Kongresi, Konya, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2015, ss.72
- III. **One step synthesis of blue light emitter palladium /polyquinoline hybride and its potantial usage in the 4-nitrophenol removal**
BİLİCİ A., KAYA İ., Tezel R. N.
1st International Conference on Organic Electronic Material Technologies (OEMT 2015, Elazığ, Türkiye, 25 - 28 Mart 2015, cilt.1, ss.190
- IV. **Optik ve Elektronik Aktif Poliaminopiren Partiküllerinin Biyosentezi**
TEZEL R. N. , BİLİCİ A., DOĞAN F., KAYA İ., TEMİZKAN K.
IV. Fiziksel Kimya Kongresi, Denizli, Türkiye, 5 - 08 Haziran 2014, ss.98

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):4

h-indeksi (WOS):1