

Öğr. Gör. MURAT YILDIZ

Kişisel Bilgiler

E-posta: muratyildiz@usak.edu.tr

Web: <https://avesis.usak.edu.tr/murat.yildiz>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-9577-9840

Yoksis Araştırmacı ID: 36780

Eğitim Bilgileri

Doktora, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (Dr), Türkiye 2010 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye 2008 - 2010

Lisans, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye 2003 - 2008

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, FLORESANS GRUP İÇEREN İYONİK SIVILARIN SENTEZLERİ , Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, 2014

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Uşak Üniversitesi, ULUBEY MESLEK YÜKSEKOKULU, Tasarım Bölümü, 2014 - Devam Ediyor

Öğretim Görevlisi, Uşak Üniversitesi, EŞME MESLEK YÜKSEKOKULU, Veterinerlik Bölümü, 2013 - 2014

Öğretim Görevlisi, Uşak Üniversitesi, ULUBEY MESLEK YÜKSEKOKULU, Tasarım Bölümü, 2011 - 2013

Öğretim Görevlisi, Uşak Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Kimya Mühendisliği Bölümü, 2010 - 2011

Verdiği Dersler

ARAŞTIRMA YÖNTEM VE TEKNİKLERİ, Ön Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2012 - 2013

Mesleki Yabancı Dil, Ön Lisans, 2018 - 2019, 2016 - 2017

Toplumsal İletişim ve Medya, Ön Lisans, 2018 - 2019

Çocukta Bilim Teknoloji, Ön Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015

İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği, Ön Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017

Okul Öncesi Eğitim Kurumlarında Güvenlik, Ön Lisans, 2017 - 2018

İstatistik, Ön Lisans, 2016 - 2017, 2012 - 2013

Farmakoloji, Ön Lisans, 2015 - 2016

Biyokimya, Ön Lisans, 2015 - 2016

ANALİTİK KİMYA LABORATUARI, Lisans, 2014 - 2015, 2012 - 2013, 2011 - 2012
GENEL KİMYA LABORATUARI I, Lisans, 2014 - 2015, 2012 - 2013, 2011 - 2012
GENEL KİMYA LABORATUARI II, Lisans, 2014 - 2015, 2012 - 2013, 2011 - 2012
ANALİTİK KİMYA, Ön Lisans, 2014 - 2015, 2012 - 2013
İlkyardım, Ön Lisans, 2014 - 2015
İstatistik, Ön Lisans, 2013 - 2014
ANALİTİK KİMYA, Ön Lisans, 2013 - 2014
GENEL KİMYA LABORATUARI II, Lisans, 2013 - 2014
ANALİTİK KİMYA LABORATUARI, Lisans, 2013 - 2014
GENEL KİMYA LABORATUARI I, Lisans, 2013 - 2014
Biyokimya, Ön Lisans, 2013 - 2014
ANORGANİK KİMYA, Lisans, 2011 - 2012
ANALİTİK KİMYA, Lisans, 2011 - 2012

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. A novel triple-responsive hydrogels based on 2-(dimethylamino) ethyl methacrylate by copolymerization with 2-(N-morpholino) ethyl methacrylate
Taktak F., YILDIZ M., Sert H., SOYKAN C.
Journal of Macromolecular Science, Part A: Pure and Applied Chemistry, cilt.52, sa.1, ss.39-46, 2015 (SCI-Expanded)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. İmidazol Bazlı Monomerler ile Kopolimer Sentezi ve Karakterizasyonları
YILDIZ M., ALP S., SALTAN F., AKAT H.
Uluslararası Katılımlı VII. Polimer Bilim ve Teknoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 9 - 12 Eylül 2018
- II. Yeni İmidazol Bazlı Polimer Sentezi ve Metilmetakrilat ile Kopolimerizasyonu
YILDIZ M., ALP S., SALTAN F., AKAT H.
Uluslararası Katılımlı VII. Polimer Bilim ve Teknoloji Kongresi, 9 - 12 Eylül 2018
- III. Evaluation of Triple Responsive Copolymeric Gel as Drug Delivery Device
TAKTAK F. F., YILDIZ M., ŞAHİN R.
ISOPS, 9 - 12 Haziran 2015
- IV. Synthesized of Poly electrolyte Hydrogel for Drug Delivery System
TAKTAK F. F., YILDIZ M., ŞAHİN R.
ISOPS, 9 - 12 Haziran 2015
- V. A Novel Hydrogel Containing Zwitterionic Sulfolactone for Controlled Release of Naproxen
TAKTAK F. F., YILDIZ M., ŞAHİN R.
ISOPS, 9 - 12 Haziran 2015
- VI. Novel Triple Responsive Hydrogels Based On 2 Dimethylamino Ethyl Methacrylate By Copolymerization With 2 N Morpholino Ethyl Methacrylate
TAKTAK F. F., YILDIZ M., SOYKAN C., SERT H.
13MCCE, 13th Mediterranean Congress of Chemical Engineering, Spain, Barcelona, 30 Eylül - 03 Ekim 2014

Metrikler

Yayın: 7

Atıf (Scopus): 27

H-İndeks (Scopus): 1