

## Lect. MURAT YAZAR

### Personal Information

**Email:** muratyazar@ktu.edu.tr

**Web:** <https://avesis.ktu.edu.tr/muratyazar>

### Education Information

Undergraduate, Trabzon University, Faculty Of Law, Turkey 2021 - Continues

Doctorate, Karadeniz Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya, Turkey 2012 - Continues

Postgraduate, Karadeniz Technical University, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık, Turkey 2013 - 2019

Undergraduate, Karadeniz Technical University, Fen Fakültesi, Kimya, Turkey 2011 - 2012

Undergraduate, Karadeniz Technical University, Fatih Eğitim Fakültesi, Orta Öğretim Fen-Matematik Alanları Eğitimi, Turkey 2005 - 2010

### Research Areas

Chemistry, Natural Sciences

### Courses

Beslenme İlkeleri, Associate Degree, 2021 - 2022

Laboratory Techniques-I, Associate Degree, 2021 - 2022

### Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Karayemiş (*Prunus laurocerasus*) Çekirdeklerinden Üretilen Aktif Karbon Üzerinde Fenolün Adsorpsiyonu**  
YAZAR M., ÖZTÜRK N., KAHYAOĞLU B., DURAN C.  
XIV. Ulusal Spektroskopi Kongresi, Elazığ, Turkey, 29 - 31 May 2015, pp.159
- II. **Cd(II), Cu(II) ve Ni(II)'nin Triazol Kompleksleri Halinde Bulutlama Noktası Ekstraksiyonu ile Zenginleştirilmesi ve FAAS ile Tayinleri**  
ÖZDEMİR O., ÖZTÜRK N., YAZAR M., ÖZDEŞ D., ŞAHİN D., DEMİRBAŞ A., DURAN C.  
7. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Kahramanmaraş, Turkey, 1 - 05 September 2014, pp.237
- III. **Cd(II) ve Ni(II) İyonlarının Karayosunu (*Homalothecium sericeum*) Üzerine Adsorpsiyonu**  
İPEK B., DURAN C., ÖZDEŞ D., ÖZTÜRK N., YAZAR M.  
7. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Kahramanmaraş, Turkey, 1 - 05 September 2014, pp.210
- IV. **Cd(II) ve Ni(II) İyonlarının Bulutlama Noktası Ekstraksiyonu ile Zenginleştirilmesi, Su ve Gıda Örneklerinde FAAS ile Tayinleri**  
ÖZTÜRK N., DURAN C., YAZAR M., ÖZDEMİR O.  
7. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Kahramanmaraş, Turkey, 1 - 05 September 2014, pp.170
- V. **Pb (II) Ve Cd(II) İyonlarının Bulutlanma Noktası Ekstraksiyonu Metodu İle Zenginleştirilmesi Ve Tayini**  
Yazar M., Tümay S. O., Özdemir O., Bektaş H., Ozdes D., DURAN C.

III.Eser Analiz Çalıştayı, Tokat, Turkey, 15 - 18 May 2014, pp.73

**VI. Karayemiş (Prunus laurocerasus) Çekirdeklerinden Aktif Karbon Eldesi, Karakterizasyonu ve Sulardan Cr(VI) Gideriminde Kullanımı**

ÖZTÜRK N., YAZAR M., GÜNDOĞDU A., DURAN C., Soylak M., ŞENTÜRK H. B.

III. Eser Analiz Çalıştayı, Tokat, Turkey, 15 - 18 May 2014, pp.16

**VII. Karayemiş (Prunus laurocerasus) Çekirdeklerinden Üretilen Aktif Karbon ile Atık Sulardan Metilen Mavisinin Giderimi: Denge, Kinetik ve Termodinamik Çalışma**

YAZAR M., ÖZTÜRK N., DURAN C., ŞENTÜRK H. B.

III. Eser Analiz Çalıştayı, Tokat, Turkey, 15 - 18 May 2014, pp.102

**VIII. Seyreltik Sulu Çözeltilerden Bulk Tipi Sıvı Membran Prosesi İle Kobaltın Ekstraksiyonu**

Yazar M., Tümay S. O., DURAN C.

III.Eser Analiz Çalıştayı, Tokat, Turkey, 15 - 18 May 2014, pp.11

**IX. Karayemiş (Prunus LAUROCERASUS) Çekirdeklerinden Aktif Karbon Eldesi, Karakterizasyonu Ve Sulardan Cr(VI) Gideriminde Kullanımı**

Öztürk N., Yazar M., Gündoğdu A., DURAN C., Soylak M., Şentürk H. B.

III.Eser Analiz Çalıştayı, Tokat, Turkey, 15 - 18 May 2014, pp.16

## **Metrics**

Publication: 15

Citation (WoS): 30

Citation (Scopus): 27

H-Index (WoS): 4

H-Index (Scopus): 4

## **Non Academic Experience**

MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞI