

# Dr.Öğr.Üyesi ŞULE TAŞKIRAN ÇANKAYA

## Kişisel Bilgiler

**E-posta:** [sule.taskiran@medeniyet.edu.tr](mailto:sule.taskiran@medeniyet.edu.tr)

**Web:** <https://avesis.medeniyet.edu.tr/sule.taskiran>

## Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya Bölümü /Organik Kimya, Türkiye 2005 - 2013

Yüksek Lisans, İstanbul Üniversitesi, Eğitim Bilimleri, Ortaöğretim Alan Öğretmenliği, Türkiye 2003 - 2005

Yüksek Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya Bölümü/Organik Kimya, Türkiye 2003 - 2005

Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye 1998 - 2003

## Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

## Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Diğer, Nanoteknolojinin Sağlık Alanındaki Uygulamalarında Sorumlu Araştırma ve İnovasyon, Boğaziçi Üniversitesi, 2015

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Ölçme Değerlendirme Ulusal ve Uluslararası Sınavlar Konferansı, Türkiye Özel Okullar

Birliği, 2014

Eğitim Yönetimi ve Planlama, IBDP Courses Collegial Sharing Workshop, Beykent Üniversitesi, 2014

## Yaptığı Tezler

Doktora, Ditiyeno[2,3-b;3',2'-d]tiyofen ve tiyeno[2,3-b]tiyofen temelli organik elektronik ve optoelektronik malzemelerin

sentezleri ve özelliklerinin incelenmesi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Kimya Bölümü /Organik Kimya, 2013

Yüksek Lisans, 3-Hidroksiflavon türevleri sentezi ve floresans özelliklerinin incelenmesi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen

Bilimleri Enstitüsü, Kimya Bölümü /Organik Kimya, 2005

## Araştırma Alanları

Sosyal ve Beşeri Bilimler, Felsefe, Bilim Tarihi, Bilim Felsefesi, Bilim, Teknoloji ve Toplum

## Akademik Unvanlar / Görevler

Dr.Öğr.Üyesi, İstanbul Medeniyet Üniversitesi, Edebiyat Fakültesi, Bilim Tarihi Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

## Mesleki Deneyim

## Verdiği Dersler

Kimya Tarihi, Yüksek Lisans, 2016 - 2017

Bilim Felsefesi, Lisans, 2015 - 2016

Bilim Tarihine Giriş, Lisans, 2015 - 2016

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **Thieno[2,3-b]thiophene based polymers: Synthesis and optoelectronic properties**  
Çınar M., Cankaya Ş., Capan A., EROĞLU M. S. , Öztürk T.  
EUROPEAN POLYMER JOURNAL, cilt.104, ss.72-80, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Syntheses and properties of 3,4-diaryldithieno [2,3-b;3',2'-d]thiophenes**  
Cankaya Ş., Capan A., Cinar M. E. , Akin E., Topal S., Öztürk T.  
JOURNAL OF SULFUR CHEMISTRY, cilt.34, ss.638-645, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **New 3-hydroxyflavone derivatives for probing hydrophobic sites in microheterogeneous systems**  
Öztürk T., KLYMCHENKO A. S. , Capan A., Oncul S., Cikrikci S., Taskiran Ş., Tasan B., KAYNAK F. B. , ÖZBEY S., DEMCHENKO A. P.  
TETRAHEDRON, cilt.63, ss.10290-10299, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **Kimya Tarihinde Bir Kırılma Noktası: Robert Boyle ile Dönüşen “Deney” Kavramı**  
TAŞKIRAN ÇANKAYA Ş.  
Kutadgubilig Felsefe-Bilim Araştırmaları, ss.293-309, 2015 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- **Osmanlı’da Sağlıklı Yaşam Sanatı Üzerine Bir Risale: Muhammed b. Mahmud Şirvâni’nin Ya’kûbiyye Adlı Eseri**  
Taşkiran Çankaya Ş.  
Osmanlı Bilimi Araştırmaları, Sakarya, Türkiye, 4 - 05 Aralık 2019, ss.16
- **Preparation of electro and optoelectro active materials based on dithieno[2,3-b;3',2'-d]thiophene**  
TAŞKIRAN ÇANKAYA Ş.  
24th International Symposium on the Organic Chemistry of Sulfur, Florence, İtalya, 25 Temmuz 2010, ss.141
- **4-Dialkilamino-3-Hidroksiflavon Temelli Floresan Problemlerin Sentezleri ve Özelliklerinin İncelenmesi,**  
TAŞKIRAN ÇANKAYA Ş.  
XIX. Ulusal Kimya Kongresi, İzmir, Türkiye, 30 Eylül 2005, ss.923
- **Synthesis Of Novel B-Lactam Containing N-Thiocarbamate Groups**  
TAŞKIRAN ÇANKAYA Ş.  
10th Blue Danube Symposium on Heterocyclic Chemistry, Vienna, Avusturya, 17 Temmuz 2003, ss.90

## Desteklenen Projeler

FAZLIOĞLU İ., ARIKAN M., ARSLAN T. Y. , YAVUZ M., güneş O., TAŞKIRAN ÇANKAYA Ş., BAGA E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Modern Öncesi ve Modern İslam Toplularında Bilim Eğitimi Dini Kurumsal ve Coğrafi Bağlımlarda Pedagojik Yaklaşımlar, 2017 - 2018

## Bilimsel Hakemlikler

Mayıs 2017

## Bilimsel Danışmanlıklar

Brightwell Holding, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, 2008 - 2009

## **Davetli Kongre ve Sempozyum Faaliyetleri**

İstanbul Öğretmen Akademileri, Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2017

İSTEV Hikmet Okulu, Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2016

Üsküdar Fikir Sanat Merkezi İhtisas Seminerleri, Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2015

Boğaziçi Üniversitesi, Nanoteknolojinin Sağlık Alanındaki Uygulamalarında Sorumlu Araştırma ve İnovasyon Çalıştayı, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2015

Ölçme Değerlendirme Ulusal ve Uluslararası Sınavlar Konferansı, 2014, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2014

IBDP Courses Collegial Sharing Workshop, Katılımcı, Türkiye, 2014

IUPAC 44th World Chemistry Congress, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2013

Uluslararası Sülfür Sempozyumu, İtalya, Katılımcı, İtalya, 2010

İTÜ Enerji Enstitüsü Ulusal Temiz Enerji Sempozyumu, Katılımcı, Türkiye, 2008

## **Atıflar**

Toplam Atf Sayısı (WOS):39

h-indeksi (WOS):3