

## Dr. Öğr. Üyesi Zekiye Şeyma Sevinçli

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 432 444 5065](tel:+904324445065) Dahili: 21154

E-posta: [seymasevincli@yyu.edu.tr](mailto:seymasevincli@yyu.edu.tr)

Web: <https://avesis.yyu.edu.tr/seymasevincli>

Posta Adresi: YYÜ Eczacılık Fak. Farmasötik Kimya ABD 1. Kat Tuşba/VAN

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-7821-6854

Yoksis Araştırmacı ID: 34192

### Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Eczacılık Fakültesi Bölümü, Türkiye 2014 - 2018

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Türkiye 2008 - 2013

### Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, NMR Yaz Okulu, Van YYÜ, Sürekli Eğitim Merkezi Müdürlüğü, 2018

Sağlık ve Tıp, Computer Aided Drug Design Workshop, Bahçeşehir Üniversitesi, Tıp Fakültesi, 2015

### Yaptığı Tezler

Doktora, 1-SÜBSTİTÜE 5-FLORO-1H-2-İNDOLİNON TÜREVLERİNİN SENTEZİ VE BİYOLOJİK ETKİLERİNİN İNCELENMESİ, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmasötik Kimya Anabilim Dalı, 2018

### Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Eczacılık, Meslek Bilimleri, Farmasötik Kimya

### Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2019 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2013 - 2019

### Verdiği Dersler

Farmasötik Kimya III, Lisans, 2021 - 2022

Heterohalkalı Bileşiklerin İsimlendirilmesi, Lisans, 2021 - 2022

Farmasötik Kimya IV, Lisans, 2018 - 2019

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

- I. **5-Fluoro/(trifluoromethoxy)-2-indolinone derivatives with anti-interleukin-1 activity**  
SOYLU ETER Ö., Sevinçli Z. Ş., Ersoy B., Hasanusta B., Gatfar U., Lack N. A., Erman B., GÜL A., Orer H. S., KARALI N. L.  
Archiv der Pharmazie, cilt.356, sa.12, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Synthesis, molecular modeling and antiviral activity of novel 5-fluoro-1H-indole-2,3-dione 3-thiosemicarbazones**  
Sevinçli Z. S., Duran G. N., Ozbil M., Karali N.  
BIOORGANIC CHEMISTRY, cilt.104, 2020 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Anticancer and antituberculosis effects of 5-fluoro-1H-indole-2,3-dione 3-thiosemicarbazones**  
Sevinçli Z. Ş., Canturk Z., Dikmen M., KARALI N. L.  
ISTANBUL JOURNAL OF PHARMACY, cilt.50, sa.3, ss.176-180, 2020 (ESCI)
- II. **(2Z)-2-(5-Fluoro-1-methyl-2-oxindolin-3-ylidene)- N-(3-fluorophenyl)hydrazine-1-carbothioamide**  
Sevinçli Z. Ş.  
IUCrData, cilt.2, ss.1-3, 2017 (Hakemli Dergi)
- III. **2-(5-Fluoro-1-methyl-2-oxindolin-3-ylidene)-N-[4-(methylsulfanyl)phenyl]hydrazine-1-carbothioamide**  
Sevinçli Z. Ş.  
IUCrData, cilt.2, ss.1-3, 2017 (Hakemli Dergi)

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Design, Synthesis And In Vitro Applications Of New Types Of Cell Imaging Agents: Imidazopyridine Skeleton**  
Sevinçli Z. Ş., Kuzu B., YURTÇU E., Mengeş N.  
8th International Congress of Drug Chemistry: Design, Synthesis, Production and Standardization of Pharmaceutical Active Substances, Antalya, Türkiye, 27 Şubat - 01 Mart 2020
- II. **Antiviral Bileşiklerin Herpes simpleks Virüslerine Bağlanmalarının in silico Analizi**  
Özbil M., Duran G. N., Sevinçli Z. Ş., Karali N.  
31. Ulusal Kimya Kongresi, İstanbul, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2019, ss.87
- III. **Chemical Behaviors of 4-Carbonyl-Furan-2,3-Diones Towards N-Substituted Hydrazinhydrochlorides**  
Bildirici İ., Buldurun K., Sevinçli Z. Ş.  
3rd International Turkic World Conference on Chemical Sciences & Technologies, Baku, Azerbaycan, 10 - 13 Eylül 2017, ss.58
- IV. **Synthesis and crystal structure of (3Z)5-fluoro-1-methyl-1Hindole- 2,3-dione 3-[4-(methylthio)phenyl] thiosemicarbazone**  
Atioğlu Z., Akkurt M., Sevinçli Z. Ş., Karali N. L., Ersanlı C. C.  
IVEK 3rd International Convention of Pharmaceuticals and Pharmacies, İstanbul, Türkiye, 26 - 29 Nisan 2017, ss.866

## Desteklenen Projeler

Bildirici İ., Dalar A., Tan M., Mengeş N., Sevinçli Z. Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı Arilaçil-Pirazol ve Pirazolo-İzokinolin Türevlerinin Sentezi ve İn Vitro Antiepileptik Aktivitelerinin İncelenmesi, 2017 - 2020  
Tan Uygun M., Sevinçli Z. Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İlaçlarda Koruyucu Yardımcı Maddeler Olarak

Kullanılabilecek Sentetik Bileşikler, 2018 - 2019

## **Bilimsel Hakemlikler**

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Türkiye, Eylül 2021

ARCHIV DER PHARMAZIE, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2020

## **Metrikler**

Yayın: 11

Atf (WoS): 1

H-İndeks (WoS): 1

## **Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri**

31. Ulusal Kimya Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2019

6th International Congress of the Molecular Biology Association of Turkey, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2018

3rd INTERNATIONAL TURKIC WORLD CONFERENCE ON CHEMICAL SCIENCES AND TECHNOLOGIES, Katılımcı, Baku, Azerbaycan, 2017

IVEK 3rd International Convention of Pharmaceuticals and Pharmacies, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2017