

## Dr. Öğr. Üyesi YAMAN GÖKÇEK

### Kişisel Bilgiler

E-posta: yaman.gokcek@yeniuyuzyl.edu.tr

Web: <https://avesis.yeniuyuzyl.edu.tr/yaman.gokcek>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: PD7HhoAAAAJ

ORCID: 0000-0002-4113-2523

Publons / Web Of Science ResearcherID: JFA-9806-2023

ScopusID: 8536617200

Yoksis Araştırmacı ID: 49296

### Eğitim Bilgileri

Doktora, University of Bradford, Eczacılık, İngiltere 1998 - 2003

Lisans, Marmara Üniversitesi, Fen - Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye 1992 - 1997

### Yabancı Diller

İngilizce

### Yaptığı Tezler

Doktora, Kriptolepin ve yeni nitro ve halojenürlü türevlerinin in vitro antikanser aktiviteleri üzerine biyolojik çalışmalar, University of Bradford, 2003

### Araştırma Alanları

Biyokimya

### Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, İstanbul Yeni Yüzyıl Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2019 - Devam Ediyor

Öğretim Görevlisi, İstanbul Yeni Yüzyıl Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Beslenme Ve Diyetetik Bölümü, 2019 - 2021  
2011 - 2014

### Akademik İdari Deneyim

İntibak/Muafiyet Komisyonu Üyesi, İstanbul Yeni Yüzyıl Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

Birim Akreditasyon Kurulu Üyesi, İstanbul Yeni Yüzyıl Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü,

2022 - Devam Ediyor

Eğitim ve Müfredat Kurulu üyesi, İstanbul Yeni Yüzyıl Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü,

2022 - Devam Ediyor

Birim Tanıtım ve Mezunlarla İlişkiler Komisyonu Üyesi, İstanbul Yeni Yüzyıl Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

## Verdiği Dersler

ORGANIC CHEMISTRY, Lisans, 2022-2023, 2021-2022, 2020-2021, 2019-2020

GENERAL CHEMISTRY, Lisans, 2022-2023, 2021-2022, 2020-2021, 2019-2020

NUTRITIONAL BIOCHEMISTRY II, Lisans, 2022-2023, 2021-2022

BİYOKİMYA, Lisans, 2022-2023

INTRODUCTION TO BIOCHEMISTRY, Lisans, 2022-2023, 2021-2022

FARMASÖTİK KİMYA I, Lisans, 2022-2023, 2021-2022

FARMASÖTİK KİMYA IV, Lisans, 2022-2023, 2021-2022

BİYOKİMYA I, Lisans, 2022-2023

NUTRITIONAL BIOCHEMISTRY I, Lisans, 2022-2023, 2021-2022

FARMASÖTİK KİMYA III, Lisans, 2022-2023, 2021-2022

BİYOKİMYA II, Lisans, 2022-2023, 2021-2022

İLAÇ ETKİN MADDE TASARIMI, Lisans, 2022-2023, 2021-2022

FARMASÖTİK KİMYA II, Lisans, 2022-2023, 2021-2022

KLİNİK BİYOKİMYA, Lisans, 2022-2023

ORGANIC CHEMISTRY, Lisans, 2018-2019, 2017-2018

GENERAL CHEMISTRY, Lisans, 2018-2019, 2017-2018

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

- I. **Synthesis and evaluation of cryptolepine analogues for their potential as new antimalarial agents**  
Gökçek Y.  
JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.44, ss.3187-3194, 2001 (SCI-Expanded)
- II. **Synthesis and antiplasmodial activities of some halogenated cryptolepine derivatives**  
Gökçek Y.  
JOURNAL OF PHARMACY AND PHARMACOLOGY, cilt.52, ss.296, 2000 (SCI-Expanded)
- III. **In-vitro cytotoxicity and thermodenaturation studies for cryptolepine and analogues**  
Gokcek Y., Pollet P., Wright C., Brown J.  
JOURNAL OF PHARMACY AND PHARMACOLOGY, cilt.52, ss.109, 2000 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Assessment of in vitro genotoxicity effect of homosalate in cosmetics**  
Yazar S., Gökçek Y.  
Marmara Pharmaceutical Journal, cilt.22, sa.3, ss.436-442, 2018 (Hakemli Dergi)

## Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Gıda Katkıları Üretimi**  
GÖKÇEK Y.  
Gıda Felsefesi, Doğan Murat, Editör, Nobel Akademik Yayıncılık Eğitim Danışmanlık Tic. Ltd. Şti., Ankara, ss.257-277,

2021

## II. Etik Dışı Davranışlar ve Tağşişler

GÖKÇEK Y.

Gıda Mühendisliği'ne Giriş, Doğan Murat, Editör, Nobel Akademik Yayıncılık Eğitim Danışmanlık Tic. Ltd. Şti., Ankara, ss.355-404, 2020

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

### I. Gıdalarda Katkı Maddeleri ve Etik Dışı Davranışlar

Gökçek Y.

26. Ulusal 1. Uluslararası Farmakoloji Kongresi, İstanbul, Türkiye, 05 Kasım 2021, ss.116

## Desteklenen Projeler

Şahin E., Biçer S., Gökçek Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sükralozun DNA'ya Afinitesinin In Vitro İncelenmesi, 2023 - 2024

## Metrikler

Yayın: 7

Atıf (Scopus): 199

H-İndeks (Scopus): 2

## Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

26. ULUSAL ve 1. ULUSLARARASI FARMAKOLOJİ KONGRESİ, 10. Klinik Farmakoloji Sempozyumu, 9. Klinik Toksikoloji Sempozyumu, ONLINE, Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2021

26. ULUSAL ve 1. ULUSLARARASI FARMAKOLOJİ KONGRESİ, 10. Klinik Farmakoloji Sempozyumu, 9. Klinik Toksikoloji Sempozyumu, ONLINE, Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2021

## Akademi Dışı Deneyim

SAKO PLASTİK A.Ş.

HUMANİS SAĞLIK ANONİM ŞİRKETİ (PHARMACTİVE İLAÇ SAN. VE TİC. A.Ş.)

Abdi İbrahim İlaç Sanayi ve Tic A.Ş.

KINGSTON UNIVERSITY