

## Prof.Dr. Nezhun GÖREN

### Kişisel Bilgiler

E-posta: goren@yildiz.edu.tr

Web: <https://avesis.yildiz.edu.tr/goren>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-7207-3167

Yoksis Araştırmacı ID: 174881

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

- I. **A new eudesmanolide from *Tanacetum balsamita* L. and biological activities of extracts**  
Servi H., Goren N., ŞEN A., Servi E. Y.  
NATURAL PRODUCT RESEARCH, cilt.37, sa.8, ss.1338-1348, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Anti-glycating and anti-oxidant compounds from traditionally used anti-diabetic plant *Geigeria alata* (DC) Oliv. & Hiern.**  
Fadul E., Nizamani A., Rasheed S., Adhikari A., Yousuf S., Parveen S., Goren N., Alhazmi H. A., Choudhary M. I., Khalid A.  
NATURAL PRODUCT RESEARCH, cilt.34, sa.17, ss.2456-2464, 2020 (SCI-Expanded)
- III. **Bioassay-guided isolation of cytotoxic compounds from *Chrysophthalmum montanum* (DC.) Boiss**  
Ayaz F., KÜÇÜKBOYACI N., GÖREN N., ÇALIŞ İ., Aydinlik S., Ulukaya E., DUMAN H., Choudhary M. I.  
FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.125, ss.10-20, 2019 (SCI-Expanded)
- IV. **Chemistry of endemic *Tanacetum mucroniferum* Hub.-Mor. & Grierson extracts and three new sesquiterpene lactones**  
SERVİ H., GÖREN N.  
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.43, sa.1, ss.352-358, 2019 (SCI-Expanded)
- V. **Fatty Acid Composition and Biological Activities of *Tanacetum zahlbruckneri* (Náb.) Grierson Growing in Turkey**  
ÇAĞLAR EYOL F. P., Boke Sarıkahya N., Karakoç Ö. C., Gokce A., Demirci F., Kırmızıgül S., GÖREN N.  
RECORDS OF NATURAL PRODUCTS, cilt.11, sa.4, ss.401-405, 2017 (SCI-Expanded)
- VI. **A Novel Isopimarane Diterpenoid with Acetylcholinesterase Inhibitory Activity from *Nepeta sorgerae*, an Endemic Species to the Nemrut Mountain**  
Yılmaz A., Çağlar P., Dirmenci T., Goren N., Topcu G.  
NATURAL PRODUCT COMMUNICATIONS, cilt.7, sa.6, ss.693-696, 2012 (SCI-Expanded)
- VII. **Isolation and structures of eudesmanolides from *Tanacetum cadmeum* ssp *cadmeum***  
Caliskan Z., Goren N., Watson W. H.  
JOURNAL OF CHEMICAL CRYSTALLOGRAPHY, cilt.34, sa.5, ss.307-310, 2004 (SCI-Expanded)

### Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Sesquiterpene Lactones and Other Constituents from The Aerial Parts of *Tanacetum Abrotonifolium* Druce, Collected in East Turkey**  
Çalışkan Z., Gören N.  
Annales De Chimie-Science Des Materiaux, cilt.5, sa.2, ss.511-520, 2018 (Scopus)

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Bioassay directed structure elucidation of secondary metabolites in Tanacetum abratonifolium (Compositae)**  
ÇALIŞKAN Z., Goren N.  
European Biotechnology Congress, 01 Ekim 2011, ss.143
- II. **Bioassay directed structure elucidation of secondary metabolites in Tanacetum abratonifolium (Compositae)**  
Caliskan Z., Goren N.  
European Biotechnology Congress, İstanbul, Türkiye, 28 Eylül - 01 Ekim 2011, cilt.22
- III. **Fatty Acids Profile of Tanacetum zahlbruckneri (Nab.) Grierson**  
ÇAĞLAR EYOL F. P., Servi H., GÖREN N.  
New Challenges in Natural Products Chemistry, İstanbul, Türkiye, 12 Eylül 2009, cilt.1, sa.1, ss.20-21
- IV. **Tanacetum cadmeum ssp. cadmeum Bitkisinin Sekonder Metabolitlerinin Tayini ve Aktivitelerinin Saptanması**  
ÇALIŞKAN Z., Aydın H., Kırmızıgül S., Gürkan O., Gören N.  
XVIII. Ulusal Kimya Kongresi, Kafkas Üniversitesi, 01 Temmuz 2004, ss.892

## Desteklenen Projeler

GÖREN N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tanacetum zahlbruckneri (Náb.) Grierson bitkisi yağ asitleri profilinin ve biyoaktivitelerinin araştırılması, 2011 - 2012

GÖREN N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bitkisel Orjinli Pestisitler Araştırma ve Uygulama Merkezi (BOPAM) ve Ünitelerinin Kurulması, 2007 - 2012

GÖREN N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yıldız Teknik Üniversitesinde toplumun ekonomik gelişimi ve eğitimi, çevrenin korunması ve biyo çeşitliliğin sürdürülebilir kullanımı için bir "Doğa Bilimleri Parkı"nın kurulması, 2005 - 2008

GÖREN N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tanacetum (Compositae) Türlerinden Çevre Dostu, Doğal İnsektisitlerin İzalasyonu, Yapılarının Tayini ve Aktivitelerinin Saptanması, 2000 - 2003

## Metrikler

Yayın: 12

Atf (WoS): 32

Atf (Scopus): 25

H-İndeks (WoS): 3

H-İndeks (Scopus): 2