

## Arş. Gör. Şule Nur KARAVUŞ

### Kişisel Bilgiler

E-posta: sule.karavus@medipol.edu.tr

Web: <https://avesis.medipol.edu.tr/sule.karavus>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-9265-8042

Yoksis Araştırmacı ID: 336570

### Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Farmakognozi (Dr), Türkiye 2018 - Devam Ediyor  
Lisans, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Pr., Türkiye 2013 - 2018

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

- I. Sesquiterpene Coumarin Ethers with Selective Cytotoxic Activities from the Roots of *Ferula huber-morathii* Peşmen (Apiaceae) and Unequivocal Determination of the Absolute Stereochemistry of Samarcandin  
ERUÇAR F. M., KURAN F. K., ALТИPARMAK ÜLBEGİ G., ÖZBEY S., KARAVUŞ Ş. N., ARCAN G. G., YAZICI TÜTÜNİŞ S., TAN N., AKSOY SAĞIRLI P., MİSKİ M.  
Pharmaceuticals, cilt.16, sa.6, 2023 (SCI-Expanded)

### Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. In vitro cytotoxicity evaluation and phytochemical analysis of *Ajuga reptans* L. extracts  
ÇAŞKURLU A., KARAVUŞ Ş. N., BİLTEKİN KALELİ S. N., Helvacı E. Z., KARADAĞ A. E.  
Journal of Research in Pharmacy, cilt.27, sa.5, ss.2115-2123, 2023 (ESCI)
- II. Bioautography for evaluation of several *Lavandula* L. and *Origanum* species antimicrobial and antioxidant activity  
KARAVUŞ Ş. N., ÇAŞKURLU A., KARADAĞ A. E., DEMİRCİ F.  
Acta Pharmaceutica Sciencia, cilt.61, sa.2, ss.141-151, 2023 (Scopus)

### Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. Cytotoxic Daucane Esters from the Dichloromethane Extract of the Roots of Endemic *Ferula pisidica* Akalın & Miski (Apiaceae)  
Karavuş Ş. N., Arcan G. G., Aksoy Sağırkı P., Miski M.  
2023 American Society of Pharmacognosy Annual Meeting , Maryland, Amerika Birleşik Devletleri, 22 - 26 Temmuz 2023, ss.54
- II. Antioxidant and Antimicrobial Activities of Four *Origanum* Species with Bioautography Assay  
ÇAŞKURLU A., KARADAĞ A. E., KARAVUŞ Ş. N., DEMİRCİ F.  
52nd International Symposium on Essential Oils (ISEO), Wroclaw, Polonya, 04 Eylül 2022
- III. Antagonistic Potential of Lavender Essential Oils In Combination with Antibiotics.

- KARAVUŞ Ş. N., ÇAŞKURLU H., KARADAĞ A. E., ÇAŞKURLU A., KOÇOĞLU M. E., DEMİRCİ F.  
The 8th International Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants, İzmir, Türkiye, 20 Ekim 2022
- IV. **Synergistic Combinations of Four Different Origanum Essential Oils and Carvacrol with Amoxicillin and Tetracycline**  
ÇAŞKURLU H., ÇAŞKURLU A., KARADAĞ A. E., KARAVUŞ Ş. N., KOÇOĞLU M. E., DEMİRCİ F.  
The 8th International Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants, İzmir, Türkiye, 20 Ekim 2022
- V. **Evaluation of Several Lavandula species for Antimicrobial and Antioxidant Activity with TLC Bioautography method.**  
KARAVUŞ Ş. N., KARADAĞ A. E., ÇAŞKURLU A., DEMİRCİ F.  
52nd International Symposium on Essential Oils (ISEO, Wrocław, Polonya, 04 Eylül 2022
- VI. **Cachrys cristata DC. Isolation of Furanocoumarin Derived Compounds from Root Dichloromethane Extract.**  
KURAN F. K., KARAVUŞ Ş. N., MİSKİ M.  
24. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, Ankara, Türkiye, 24 Haziran 2022
- VII. **Biological Activity and LC-MS Studies on Two Endemic Species (G. Komagenensis and G. Munzuriensis) Belonging to Gundelia L. Genus.**  
TANIR ÖZKANLI N., ARMAĞAN M., KURAN F. K., KARAVUŞ Ş. N., TAN N., MİSKİ M.  
24. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, Ankara, Türkiye, 24 Haziran 2022
- VIII. **RECENT APPLICATION OF  $^{13}\text{C}$  NMR AND FEATURE-BASED MOLECULAR NETWORK-GUIDED DEREPLICATION OF NATURAL PRODUCTS**  
KARAVUŞ Ş. N., MİSKİ M.  
XIV International Symposium Actual Problems of Chemistry, Biology and Technology of Natural Compounds, Taşkent, Özbekistan, 07 Ekim 2021