

## Öğr. Gör. GİZEM ŞAHİN

### Kişisel Bilgiler

E-posta: gizem.sahin@hacettepe.edu.tr

Web: <https://avesis.hacettepe.edu.tr/gizem.sahin>

Posta Adresi: Yaşamkent Mahallesi, 3263. Cadde, Gölpark Evleri B Blok 11 Numara, Çankaya, ANKARA

### Eğitim Bilgileri

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Devlet Konservatuvarı, Yaylı Çalgılar Ana Sanat Dalı, Türkiye 1998 - 2002

### Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

### Araştırma Alanları

Sosyal ve Beşeri Bilimler, Sanat, Müzik, Yaylı Sazlar

### Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Ankara Devlet Konservatuvarı, Müzik Bölümü, 1998 - 2002

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

- I. **Ochratoxin A causes oxidative stress and cell death in rat liver**  
Palabiyik S. S., Erkekoglu P., ZEYBEK N. D., Kizilgun M., ŞAHİN G., Giray B. K.  
WORLD MYCOTOXIN JOURNAL, cilt.5, sa.4, ss.377-384, 2012 (SCI-Expanded)
- II. **Aflatoxin M1 levels in breast milk samples from Ankara, Turkey**  
GÜRBAY A., SABUNCUOĞLU S., GİRGİN G., ŞAHİN G., YİĞİT Ş., YURDAKÖK M., Tekinalp G.  
TOXICOLOGY LETTERS, cilt.196, 2010 (SCI-Expanded)
- III. **Ochratoxin A: is it present in breast milk samples obtained from mothers from Ankara, Turkey?**  
GÜRBAY A., GİRGİN G., SABUNCUOĞLU S., ŞAHİN G., YURDAKÖK M., YİĞİT Ş., Tekinalp G.  
JOURNAL OF APPLIED TOXICOLOGY, cilt.30, sa.4, ss.329-333, 2010 (SCI-Expanded)
- IV. **Exposure of newborns to aflatoxin M-1 and B-1 from mothers' breast milk in Ankara, Turkey**  
GÜRBAY A., SABUNCUOĞLU S., GİRGİN G., ŞAHİN G., YİĞİT Ş., YURDAKÖK M., Tekinalp G.  
FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.48, sa.1, ss.314-319, 2010 (SCI-Expanded)
- V. **Synthesis of some new 1-acylthiosemicarbazides, 1,3,4-oxadiazoles, 1,3,4-thiadiazoles and 1,2,4-triazole-3-thiones and their anti-inflammatory activities**  
ŞAHİN G., PALASKA E., KELİCEN UĞUR E. P., Demirdamar R., Altınok G.  
Arzneimittel-Forschung/Drug Research, cilt.51, sa.6, ss.478-484, 2001 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. Serum 1,25 (OH)<sub>2</sub> vitamin D levels in postmenopausal osteoporosis and it's effect on the efficacy of treatment Postmenopozal osteoporozda serum 1,25 (OH)<sub>2</sub> vitamin D duzeyleri ve tedavi etkinligi uzerindeki etkileri**

Inanici F., Hascelik Z., Sivri A., BAYDAR T., ŞAHİN G.

Journal of Rheumatology and Medical Rehabilitation, cilt.9, sa.3, ss.204-210, 1998 (Scopus)

## **Metrikler**

Yayın: 6

Atf (WoS): 128

Atf (Scopus): 240

H-İndeks (WoS): 4

H-İndeks (Scopus): 4