

## Arş. Gör. VİLDAN YILMAZ

### Kişisel Bilgiler

E-posta: vyilmaz@yildiz.edu.tr

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

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-3989-7719

Yoksis Araştırmacı ID: 331976

### Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Fizik Bölümü, Türkiye 2020 - Devam Ediyor

Lisans Çift Anadal, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Fizik Bölümü, Türkiye 2015 - 2020

Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Kimya-Metalurji Fakültesi, Kimya Müh.Bölümü, Türkiye 2013 - 2018

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

- Adsorption of VOC vapors on ZnPc: sensing and kinetic studies**  
YILMAZ V., CAN N., Altındal A.  
Environmental Science and Pollution Research, cilt.31, sa.57, ss.65302-65314, 2024 (SCI-Expanded)

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

- USING SILVER (Ag) POROUS SILICON/nSi BASED STRUCTURESAS DIFFERENT ALCOHOL VAPOR SENSORS**  
Düzgün P., Şahin A. N., Yılmaz V., Nuhoglu Ç., Altındal A., Aydın Yüksel S.  
EGE 9TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON APPLIED SCIENCES, İzmir, Türkiye, 22 - 24 Eylül 2023, ss.46-47
- Etanol Buharını Algılamaya Yönelik Karbon Nanotüp Modifiye Edilmiş Kuvartz Kristal**  
Yılmaz V., Altındal A.  
International Marmara Sciences Congress (IMASCON Autumn 2021), Kocaeli, Türkiye, 10 - 11 Aralık 2021, ss.488-495

### Metrikler

Yayın: 3