

## Prof.Dr. FİRÜZE SEMA BEKTAŞ

### Kişisel Bilgiler

E-posta: fsbektas@hacettepe.edu.tr

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi/Kimya Bölümü, Analitik Kimya , Türkiye 1982 - 1985

### Araştırma Alanları

Kimya, Analitik Kimya, Spektroskopik Yöntemler, Temel Bilimler

### Diğer Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- Poly acrylamide allyl glycidyl ether Cryogel as a Novel Stationary Phase for Chlorophenol Adsorption**  
ENGİN B., UZUN L., TÜRKMEN D., YILMAZ E., IGOR YU G., DENİZLİ A., BEKTAŞ F. S.  
Hacettepe Journal of Biology and Chemistry, cilt.35, ss.219-231, 2007 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

### Desteklenen Projeler

- BEKTAŞ F. S. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hidrür Oluşturmalı AAS ve Elektrokimyasal Yöntemler ile PET şişelerden içme suyuna geçen antimon miktarının belirlenmesi, 2012 - Devam Ediyor
- BEKTAŞ F. S. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gıda Örneklerindeki Nikel ve Kobaltın Ultrason Destekli Katılaştırılmış Yüzen Organik Damla Mikroekstraksiyonunun Ardından Alevli Atomik Absorpsiyon Spektrometrisiyle Tayini, 2017 - 2017
- BOLAT G., BEKTAŞ F. S. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Deniz Ürünlerinde Bulunan Arseniğin Elektrokimyasal ve Atomik Absorpsiyon ile Tayini, 2016 - 2017
- BEKTAŞ F. S. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Analitik kimyadaki gelişmeler ve yeni yaklaşımlar, 2016 - 2017
- BEKTAŞ F. S. , ABACI S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Doğal Sulardaki Bakır Tayini için Duyarlı ve Yeni Nesil Analitik Yöntemlerin Geliştirilmesi, 2016 - 2017
- BEKTAŞ F. S. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Su örneklerindeki Pb2 nın ultrason destekli katılaştırılmış yüzen organik damla dispersif sıvı ekstraksiyonu ve alevli atomik absorpsiyon spektrometrisi ile tayini, 2015 - 2016
- BEKTAŞ F. S. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kadmiyum Tayini İçin Yeni Analitik Yöntemlerin Geliştirilmesi, 2015 - 2015