

Öğr.Gör. BARIŞ GÜMÜŞTAŞ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 232 390 4171](tel:+902323904171) Dahili: 4171

Fax Telefonu: [+90 232 339 0988](tel:+902323390988)

E-posta: baris.gumustas@ege.edu.tr

Web: <https://argefar.ege.edu.tr/>

Posta Adresi: Ege Üniversitesi Tıp Fak. Kampüsü İlaç Geliştirme Ve Farmakokinetik Araştırma Uygulama Merkezi 35100 Bornova /İZMİR

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ege Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya / Analitik Kimya, Türkiye 2017 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Ege Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya / Analitik Kimya, Türkiye 2007 - 2009

Lisans, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya, Türkiye 2001 - 2006

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Fransızca, A1 Başlangıç

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Kalite Yönetimi, TS EN ISO/IEC 17025:2017 Deney Laboratuvarlarının Yeterliliği İçin Genel Şartlar Revizyon Eğitimi, Türk Standardları Enstitüsü, 2018

Diğer, Analiz Hayatın Her Anında / Günlük Yaşam ve İleri Analitik Teknikler Semineri, Ant Teknik, 2018

Güvenlik, ISO 27001 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi "İç Denetçi", Hakan GENEL, 2018

Güvenlik, ISO 27001 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi Standardı, Hakan GENEL, 2018

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Etken Madde & İmpürite Validasyonu, Nihat TOSLU, 2018

Kalite Yönetimi, TS-EN ISO 9001 Kalite Yönetim Sistemi, Elginkan Vakfı, 2018

Güvenlik, Bilgi Güvenliği Envanter & Risk Analizi, Hakan GENEL, 2016

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Uygulamalı MALDI Eğitimi, Dr. Tom ABBAN, 2016

Güvenlik, TS ISO/IEC 27001 Bilgi Teknolojisi - Güvenlik Teknikleri - Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemleri, Neutec İlaç, 2016

İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Güvenliği Eğitimi - 2, Prof. Dr. Seray TÖZ, 2015

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Nanoparticle Tracking Analysis (NTA), Roberto GHIANDONI, 2015

Eğitim Yönetimi ve Planlama, X-Ray Diffractometer (XRD) Cihaz Eğitimi, Ant Teknik, 2015

Diğer, Merck Millipore BioProcess Solutions, Gerd WALTER / Guillaume PLANE / Jonas ANDERS / Frédéric SENGLER / Serge OHRESSER, 2015

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Biyobenzer Ürünlerin Karakterizasyonu - 2, Dr. Takayuki YOSHIMORI, 2015

Eğitim Yönetimi ve Planlama, LC-MS/MS Teknolojisi Ve Uygulamaları, Gerhard STADLMAN / Martin HORNSHAW / Laszlo HOLLASI, 2015

Kalite Yönetimi, TS EN ISO/IEC 17025:2017 Deney Laboratuvarlarının Yeterliliği İçin Genel Şartlar, Halil İbrahim KIRMACI, 2015

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Ar-Ge ve İnovasyon Projeleri Hazırlama Eğitimi, EBİLTEM, 2015

Kalite Yönetimi, TS EN ISO 19011 İç Denetçi, Halil İbrahim KIRMACI, 2014

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Proteon XPR36 System Training, Gylua CSANADI, 2014
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Biyobenzer Ürünlerin Karakterizasyonu - 1, Dr. Takayuki YOSHIMORI, 2014
Eğitim Yönetimi ve Planlama, V3WW PDQuest Advanced Analysis Software, i1 2 IEF System, Ali HOURY, 2014
Eğitim Yönetimi ve Planlama, MS/MS Teknolojileri, Ant Teknik, 2014
Eğitim Yönetimi ve Planlama, EMA Validasyon Parametreleri, Argefar, 2013
İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Sağlığı Ve Güvenliği Eğitimi - 1, Doç. Dr. Meral TÜRK, 2013
Eğitim Yönetimi ve Planlama, İyi Laboratuvar Uygulamaları (İLU), Argefar, 2012
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Basınçlı Tüpler ve Gazlar, Linde Gaz, 2010
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Analitik Test Yöntemlerinin Validasyonu, Argefar, 2009
Eğitim Yönetimi ve Planlama, LC-MS/MS Cihazı Çalışma Prensipleri, Dr. Haussain El Aribi, 2009
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Temel LC-MS/MS, Waters, 2007
Diğer, Agilent Technologies ICP-MS Kullanıcı Toplantısı, SEM, 2007
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Sıvı Kromatografisi Sistemleri (HPLC), Mehmet Demetçi, 2007
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Gaz Kromatografisi Sistemleri (GC-MS), Mehmet Demetçi, 2006
Eğitim Yönetimi ve Planlama, ISO 17025 Deney ve Kalibrasyon Laboratuvarlarının Yeterliliği İçin Genel Şartlar, Argefar, 2006
Kalite Yönetimi, Toplam Kalite Yönetimi, Işık Danışmanlık, 2006
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Metot Validasyonları, Argefar, 2006
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Temel Laboratuvar Uygulamaları: HPLC Cihazı Kullanımı ve Bakımı, Argefar, 2006

Araştırma Alanları

Kimya, Analitik Kimya, Ayırma Teknikleri, Farmasötik Analizler, Gıda Analizleri, Kromatografi, Kütle Spektroskopisi, Örnek hazırlama, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya, 2014 - Devam Ediyor

Mesleki Deneyim

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Momordica Charantia L. Meyveleri Kullanılarak Krem Hazırlanması, Kalite Kontrolü ve In Vitro Yara İyi Edici Etkisinin Araştırılması**
İNCE İ., ÇIĞIRGİL N., GÜMÜŞTAŞ B., KOZGUŞ GÜLDÜ Ö., KARAMAN D., MEDİNE E. İ., GÜLER G., KARASULU E.
Erzincan Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.12, ss.38-48, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- Chromatographic Determination Methods for Haloacetic Acids in Water Samples**
KARADOĞAN M. Ş., AYDIN İ., GÜMÜŞTAŞ B., ÖZDOKUR K. V., ERTAŞ F. N.
8th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry, 9 - 11 Mayıs 2018
- Development and Validation of a Simple and Sensitive HPLC Assay Method for Determination of Cisplatin**
2nd International Gazi Pharma Symposium Series (GPSS-2017)
AKARTAŞ İ., YILDIZ TÜRKYILMAZ G., KARASULU E., GÜMÜŞTAŞ B., KARASULU H. Y.
2nd International Gazi Pharma Symposium Series (GPSS-2017), 11 - 13 Ekim 2017

- III. **Biyosidal ürünlerin fiziksel, kimyasal ve biyolojik analizleri**
Gümüştas B., Yurdakul O., Köksal Karayıldırım Ç.
Uluslararası Temizlik ve Kişisel Bakım Ürünleri ve Üretim Teknolojileri Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 7 - 09 Kasım 2013, ss.1
- IV. **Determination of Metal Contents of Honey, Grape Syrup, Vinegar and Fruit Juices Produced in Turkey by ICP-MS Method**
GÜMÜŞTAŞ B., ELİBOL L., ÖZTÜRK B., ERTAŞ H., ERTAŞ F. N.
8th Aegean Analytical Chemistry Days, İzmir, Türkiye, 16 Eylül 2012, cilt.1, ss.150
- V. **Identification Studies for Honey, Grape Syrup and Fruit Juices Produced in Turkey by Using HPLC and 13C/12C Isotope Ratio Mass Spectrometry**
GÜMÜŞTAŞ B., ELİBOL L., ÖZTÜRK B., ERTAŞ H., ERTAŞ F. N.
8th Aegean Analytical Chemistry Days, İzmir, Türkiye, 16 Eylül 2012, cilt.1, ss.224
- VI. **13C/12C İzotop Oranları Kütle Spektroskopisi Yöntemiyle Bal, Şeker, Pekmez ve Sirke Örneklerinin Kimlik Analizi**
GÜMÜŞTAŞ B., ELİBOL L., ERTAŞ H.
X. Ulusal Spektroskopi Kongresi, İzmir, Türkiye, 04 Temmuz 2007, cilt.1, ss.9
- VII. **Kuru Üzümlerin Kurşun İçeriğinin Tayini**
GÜMÜŞTAŞ B., ELİBOL L., ERTAŞ H.
X. Ulusal Spektroskopi Kongresi, İzmir, Türkiye, 04 Temmuz 2007, cilt.1, ss.85

Desteklenen Projeler

ŞANLIER Ş., TURGAY T., GÖRÜCÜ GÜLER G., KARASULU H. Y. , SELVİ GÜNEL N., KARADAĞ B., KOLCUOĞLU Y., SARI TURGUT Ö., AHESTE A., ÖZEL B., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Glioblastoma Tedavisinde Kan Beyin Bariyerini geçebilecek Kurkumin Takviyeli Hedefli Dual Terapi, 2020 - Devam Ediyor

ÇAVUŞOĞLU C., KARASULU E., GÜMÜŞTAŞ B., YILMAZ H., TURGAY ANAKÖK T., ÖZMEN G., Şancı E., POLAT F., SUDAĞIDAN M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Stafilokok Türlerinin İn Vitro Antimikrobiyal Etkinlik Gösteren Fraksiyonun Saptanması ve İzole Edilmesi, 2020 - Devam Ediyor

İNCE İ., GÜMÜŞTAŞ B., KARASULU E., MEDİNE E. İ. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, GELENEKSEL OLARAK KULLANILAN KUDRET NARI(MOMORDICA CHARANTIA L.) ZEYTİNYAĞI KARIŞIMININ STANDARDİZASYONU, DERMATOLOJİK ÜRÜN GELİŞTİRİLMESİ VE IN VİTRO YARAR İYİ EDİCİ ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI, 2018 - 2019

Gümüştas B., Ertas F. N. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiye' de Üretilen Bal Ve Şekerlerinin 13C/12 İzotop Oranları Kütle Spektroskopisi Yöntemiyle Kimlik Analizi, 2009 - 2009