

Prof. Dr. Yücel KADIOĞLU

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 442 231 5212](tel:+904422315212)

Fax Telefonu: [+90 442 231 5201](tel:+904422315201)

Diğer E-posta: yucelkadi@yahoo.com

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/yucel>

Posta Adresi: Atatürk Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Analitik Kimya Anabilim Dalı 25240 Erzurum-TÜRKİYE

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 1-P0JacAAAAJ

ORCID: 0000-0001-6590-7306

Publons / Web Of Science ResearcherID: X-3914-2018

Yoksis Araştırmacı ID: 3119

Biyografi

13.02.1962 tarihinde Erzurum'da doğdum.

Eğitim Bilgileri

Doktora, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya Anabilim Dalı, Türkiye 1984 - 1989

Yüksek Lisans, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya Anabilim Dalı, Türkiye 1983 - 1984

Lisans, Atatürk Üniversitesi, Fen-Ed. Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye 1979 - 1983

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Eğitim, Program Akran Değerlendirme Çalıştayı-II, Atatürk Üniversitesi, 2023

Mesleki Eğitim, Güncel Kozmetik Mevzuatları, Kozmetik Üreticileri ve Araştırmacıları Derneği, 2023

Mesleki Eğitim, Afet ve Acil Durum Eczacılığı Eğitimi, Atatürk Üniversitesi, 13. Bölge Erzurum Eczacı Odası ve Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, 2023

Yenilikçilik Yönetimi, Yeni Nesil İhracat Destekleri ve Dış Ticaret, Kozmetik Üreticileri ve Araştırmacıları Derneği, 2023

Kişisel Gelişim, Yeşil Mutabakat ve Kimyasalların Yönetimi, Kozmetik Üreticileri ve Araştırmacıları Deneği (KÜAD), 2022

Sağlık ve Tıp, Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, Atatürk Üniversitesi Sürekli Eğitim ve Araştırma Merkezi, 2021

Sağlık ve Tıp, Orpheus Danışmanlık Çalıştayı, Atatürk Üniversitesi, 2021

Yaptığı Tezler

Doktora, Değişik Ortamlarda Klor Gazı ile Pirit ve Demir Sülfürün Reaksiyonlarının İncelenmesi, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya Anabilim Dalı, 1989

Yüksek Lisans, Sigara Dumanında Azot Oksit ve Nitrozamin Tayini, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya Anabilim Dalı, 1984

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Eczacılık, Temel Eczacılık Bilimleri, Analitik Kimya, Kimya, Analitik Kimya, Ayırma Teknikleri, Biyoanalitik Yöntemler, Farmasötik Analizler, Kromatografi, Spektroskopik Yöntemler, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2003 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2000 - 2003

Doç. Dr., Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya, 1998 - 2000

Yrd. Doç. Dr., Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya, 1990 - 1997

Uzman, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya, 1984 - 1990

Akademik İdari Deneyim

Program Akreditasyonu-Özdeğerlendirme Komisyonu Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2022 - Devam Ediyor

Etik Kurul Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2021 - Devam Ediyor

Etik Kurul Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2021 - Devam Ediyor

Birim Stratejik Plan Komisyonu Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2021 - Devam Ediyor

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2020 - Devam Ediyor

Birim Kalite Komisyonu Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2020 - Devam Ediyor

Eğitim ve Müfredat Kurulu üyesi, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2019 - Devam Ediyor

Fakülte Kurulu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2016 - 2024

Senato Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2016 - 2024

Dekan, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, 2016 - 2024

Üniversite Yönetim Kurulu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2016 - 2024

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2016 - 2024

Etik Kurul Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2020 - 2021

BAP Bilimsel Komisyon Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2017 - 2020

Erzincan Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, 2012 - 2016

Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Temel Bilimler Bölümü, 2003 - 2012

Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Temel Bilimler Bölümü, 2001 - 2012

Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Temel Bilimler Bölümü, 2000 - 2012

Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, 2001 - 2009

Dekan Yardımcısı, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2002 - 2008

Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, 2001 - 2008

Verdiği Dersler

Kimya, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Eczacılık Analitik Kimya 2, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021

Başarılı Olma Sanatı, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Analitik Yöntem Validasyonu, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Eczacılık Analitik Kimya Lab II, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022
Eczacılık Analitik Kimya 1, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022
Temel Analitik Kimya II, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020
Mezuniyet Projesi Dersi 2, Lisans, 2023 - 2024
Temel Analitik Kimya 1, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020
HPLC ve Uygulamaları, Doktora, 2023 - 2024, 2021 - 2022, 2020 - 2021
Genel Kimya, Yüksek Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021
Mezuniyet Projesi Dersi 1, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022
Ekstraksiyon Yöntemleri, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2021 - 2022
Eczacılık Analitik Kimya Lab I, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022
Başarılı Olma Sanatı, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021
İyi Laboratuvar Uygulamaları (GLP), Lisans, 2022 - 2023
Farmasötik Analiz ve Yöntem Geçerlilik Testleri (Validasyon), Lisans, 2022 - 2023

Yönetilen Tezler

Kadioğlu Y., Antidepresan İlaç Sitalopram'ın Farmasötik Formülasyonlarda Miktar Tayini İçin HPLC Yönteminin Geliştirilmesi ve Validasyonu, Yüksek Lisans, L.ŞİT(Öğrenci), 2023
Kadioğlu Y., Nöropatik Ağrıda Kullanılan Pregabalin Etkin Maddesinin Farklı Ortamlarda Miktar Tayini İçin Analitik Yöntemlerinin Geliştirilip Valide Edilmesi ve Kronik Kullanımında Metabolom Profilinin Belirlenmesi, Doktora, B.BAYRAK(Öğrenci), 2021
Kadioğlu Y., LEVOSETİRİZİN DİHİDROKLORÜR VE MONTELUKAST SODYUM ETKEN MADDELERİNİN FARMASÖTİK FORMÜLASYONLARDA MİKTAR TAYİNLERİ İÇİN LC-MS VE GC-MS YÖNTEMLERİNİN GELİŞTİRİLİP VALİDASYONLARININ YAPILMASI, Yüksek Lisans, H.ASSI(Öğrenci), 2021
Kadioğlu Y., Tamsulosin, Silodosin Ve Solifenasin Süksinatın Tekli Ve Kombine Kullanımında Farklı Ortamlarda Miktar Tayin Yöntemlerinin Geliştirilip, Valide Edilmesi Ve Metabolom Analizlerinin Yapılması, Doktora, T.ÇAĞRI(Öğrenci), 2020
KADIOĞLU Y., Etofenamate Etkin Maddesinin Biyoanalitik Yöntem Validasyonu, Yüksek Lisans, M.YILDIZ(Öğrenci), 2019
KADIOĞLU Y., Tiroid Kanserinin Bazı Glikanlar Ve Bazı Eser Elementler İle İlişkinin Spektroskopik Yöntemler Kullanılarak Belirlenmesi SPEKTROSKOPİK YÖNTEMLER KULLANILARAK BELİRLENMESİ, Doktora, Ö.Faruk(Öğrenci), 2019
KADIOĞLU Y., Mide Kanseri Dokularında Hedeflenmemiş Metabolomiks Teknolojileri Yardımıyla Alternatif Tanı ve Yöntemlerin Geliştirilmesi, Yüksek Lisans, N.KIZILTAŞ(Öğrenci), 2019
KADIOĞLU Y., Setrizin Etkin Maddesine Sahip Farmasötik Preparatlarda Biyoanalitik Yöntem Validasyonu, Yüksek Lisans, O.SAVAŞ(Öğrenci), 2019
KADIOĞLU Y., Silodosin Etkin Maddesinin Farklı Ortamlarda Miktar Tayini İçin Yeni Analitik Yöntemlerin Geliştirilmesi ve Validasyonlarının Yapılması, Doktora, S.YERLİ(Öğrenci), 2018
KADIOĞLU Y., İnvaziv Duktal Karsinom Tanısı Almış Meme Dokusu Örneklerine Ait N-Bağlı Glikolizasyon Yapılarının Glikomiks Yaklaşımı İle Analizi ve Biyobelirteç Potansiyellerinin Araştırılması, Doktora, M.Emrah(Öğrenci), 2018
KADIOĞLU Y., Albendazol'un Biyolojik Ortamlarda Miktar Tayini İçin Farklı Analitik Yöntemlerin Geliştirilmesi ve Geçerlilik Testlerinin Yapılması: Tavşanlara Uygulanması ve Farmakokinetik Parametrelerin Belirlenmesi, Doktora, E.KESMEN(Öğrenci), 2017
KADIOĞLU Y., Hippophae Rhamnoides (Çalı Gagası) ve Juniperus Drupacea (Andız) Bitkilerinin Çeşitli Ekstrelerinin Antioksidan Aktivitelerinin Araştırılması, Doktora, M.ÇAPA(Öğrenci), 2017
KADIOĞLU Y., Mirtazapin Etkin Maddesinin Farmasötik Preparatlarda Analitik Yöntemlerle Miktar Tayini, Yüksek Lisans, E.Nilay(Öğrenci), 2016
KADIOĞLU Y., İrbesartan Etkin Maddesinin Plazma ve Farmasötik Preparatlarda Miktar Tayini, Yüksek Lisans, İ.TURGUT(Öğrenci), 2015
KADIOĞLU Y., Bazı İlaç Etkin Maddelerinin Antioksidan Aktivite Kapasitelerinin Çeşitli Yöntemlerle Belirlenmesi ve Kemometrik Hesaplamalarla Sınıflandırılması, Doktora, O.ŞENOL(Öğrenci), 2015
KADIOĞLU Y., Atipik Antipsikotik Bir İlaç Olan Olanzapin'nin Farmasötik Preparatlarda ve Biyolojik Ortamlarda

Biyoanalitik Yöntem Validasyonu, Doktora, M.AL BAYRAK(Öğrenci), 2014
KADIOĞLU Y., ATİLA A., SEFUROKSİM AKSETİL'İN BİYOANALİTİK YÖNTEM VALİDASYONU, Yüksek Lisans, A.Turan(Öğrenci), 2013
KADIOĞLU Y., Parasetamol İçeren Kombine Farmasötik Preparatların UPLC Yöntemi ile Kantitatif Analizi, Doktora, F.SELİMOĞLU(Öğrenci), 2013
KADIOĞLU Y., Clopidogrel'in Biyoanalitik Yöntem Validasyonu, Yüksek Lisans, Ö.Faruk(Öğrenci), 2012
KADIOĞLU Y., Bazı Non-Steroidall Antiinflatuvar İlaçların Ratlarda Oral Uygulama Sonrası Kan Adrenalin Düzeyleri Üzerine Etkisi, Doktora, A.ATİLA(Öğrenci), 2011
KADIOĞLU Y., Tiya min ve Piridoksin Etkin Maddelerinin Farmasötik Preparatlarda HPLC Yöntemi ile Analizi, Yüksek Lisans, O.ŞENOL(Öğrenci), 2010
KADIOĞLU Y., Progesteronun Biyoanalitik Yöntem Validasyonu, Yüksek Lisans, M.AL BAYRAK(Öğrenci), 2009
KADIOĞLU Y., A, E ve K Vitaminlerinin Farmasötik Preparatlarda, İnsan Plazmasında ve Tavşan Plazmasında Farklı Analitik Yöntemlerle Miktar Analizi, Doktora, F.DEMİR KAYA(Öğrenci), 2009
KADIOĞLU Y., Farmasötik Preparatlarda ve Plazmada Etodolak Miktar Analizi, Yüksek Lisans, P.Demirci(Öğrenci), 2008
KADIOĞLU Y., Biyoteknoloji Ürünü Olan Büyüme Hormonu, İnsülin, ve Estradiollün Farmasötik Preparatlarda, İnsan ve Tavşan Plazmalarında Farklı Analitik Yöntemler ile Miktar Analizi, Doktora, B.YILMAZ(Öğrenci), 2008
KADIOĞLU Y., Prilocaine HCl'nin Biyoanalitik Yöntem Validasyonu, Yüksek Lisans, A.ATİLA(Öğrenci), 2006
KADIOĞLU Y., Antitiroid Bir İlaç Olan Metimazol'ün Farmasötik Preparatlarda ve Plazmada Miktar Analizi, Yüksek Lisans, F.KATANALP(Öğrenci), 2006
KADIOĞLU Y., Farmasötik Preparatlarda ve Biyolojik Sıvılarda Amlodipine Besylate'nin UV-Görünür Bölge Spektrofotometri ve HPLC-DAD Yöntemleriyle Miktar Analizi, Yüksek Lisans, M.ÖZTÜRK(Öğrenci), 2005
KADIOĞLU Y., HPLC, Voltametri ve Spektroskopik Yöntemleri Kullanarak Tramadol İlacının ve Metabolitinin Miktar Analizi İçin Bir Yöntem Geliştirmek, Doktora, A.KÜÇÜK(Öğrenci), 2004
KADIOĞLU Y., Fenitoinin UV-VİS. Spektrofotometri ve HPLC Yöntemleriyle Miktar Analizi, Yüksek Lisans, A.ŞENTÜRK(Öğrenci), 2004
KADIOĞLU Y., Karbamazepinin UV-Visible Spektrofotometri ve HPLC yöntemleriyle Miktar Analizi, Yüksek Lisans, F.DEMİR KAYA(Öğrenci), 2003
KADIOĞLU Y., Gemcitabin İlacı ve Metabolitinin HPLC ve Spektroskopik Olarak Analizinin Yapılması, Yüksek Lisans, B.YILMAZ(Öğrenci), 2002
KADIOĞLU Y., Aşkale ve Balkaya Linyitlerinin Kendiliğinden Yanma Eğilimlerine Kömür Neminin Etkisinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, M.VARAMAZ(Öğrenci), 1998
KADIOĞLU Y., Aşkale Linyitinde Karboksil ve Hidroksil Oksijeni Konsantrasyonu Üzerine Hava Oksidasyonunun Etkisi, Yüksek Lisans, A.KÜÇÜK(Öğrenci), 1998

Jüri Üyelikleri

Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Atatürk Üniversitesi, Ocak, 2024
Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Atatürk Üniversitesi, Aralık, 2023
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Atatürk Üniversitesi, Aralık, 2023
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Atatürk Üniversitesi, Aralık, 2023
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Aralık, 2023
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Atatürk Üniversitesi, Aralık, 2023
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Atatürk Üniversitesi, Kasım, 2023
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Atatürk Üniversitesi, Haziran, 2023
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Atatürk Üniversitesi, Haziran, 2023
Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Atatürk Üniversitesi, Haziran, 2023
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Ocak, 2023
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Atatürk Üniversitesi, Ocak, 2023
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Acıbadem Mehmet Ali Aydınlar Üniversitesi, Ocak, 2023

Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Atatürk Üniversitesi, Aralık, 2022
Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Atatürk Üniversitesi, Kasım, 2022
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Eylül, 2022
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Fırat Üniversitesi, Ağustos, 2022
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Sakarya Üniversitesi, Ağustos, 2022
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Atatürk Üniversitesi, Haziran, 2022
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Ocak, 2022
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Aralık, 2021
Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Atatürk Üniversitesi, Aralık, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Aralık, 2021
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Aralık, 2021
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Atatürk Üniversitesi, Ekim, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Temmuz, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Haziran, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Haziran, 2021
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Mayıs, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Şubat, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Ocak, 2021
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Ocak, 2021

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Plasma metabolomic signatures after oral administration of ritonavir in COVID-19 treatment via chemometrics-assisted UPLC/Q-TOF/MS/MS**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., BAYRAK B., YÜKSEL B., Demir S. N., Gundogdu G., KADIOĞLU Y., HASSIBELNABY A. M. A.
Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis, cilt.255, 2025 (SCI-Expanded)
- II. **Determination and pharmacokinetic study of riociguat by UPLC-MS/MS in human plasma**
Koçak Ö. F., Albayrak M., Yaman M. E., Atila A., Kadioğlu Y., Araz Ö.
Journal of Chromatography B: Analytical Technologies in the Biomedical and Life Sciences, cilt.1210, 2022 (SCI-Expanded)
- III. **A NEW TRIPLE COMBINATION FOR UPPER RESPIRATORY TRACT INFECTIONS: PREPARATION AND EVALUATION OF SUSTAINED RELEASE PELLET FORMULATIONS CONTAINING ERDOSTEINE, IBUPROFEN AND PSEUDOEPHEDRINE HCL**
Sevinç Özakar R., Yaman M. E., Özakar E., Atila A., Efe Atila N., Kadioğlu Y.
FARMACIA, cilt.70, sa.5, ss.816-830, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **A NEW TRIPLE COMBINATION FOR UPPER RESPIRATORY TRACT INFECTIONS: PREPARATION AND EVALUATION OF SUSTAINED- RELEASE PELLET FORMULATIONS CONTAINING ERDOSTEINE, IBUPROFEN AND PSEUDOEPHEDRINE HCL**
Ozakar R. S., YAMAN M. E., ÖZAKAR E., ATILA A., Atila N. E., KADIOĞLU Y.
FARMACIA, cilt.70, sa.5, ss.816-830, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **Evaluation of Serum Trace Element Levels and Biochemical Parameters of COVID-19 Patients According to Disease Severity**
KOÇAK Ö. F., ÖZGERİŞ F. B., PARLAK E., KADIOĞLU Y., YÜCE N., YAMAN M. E., BAKAN E.
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, cilt.200, sa.7, ss.3138-3146, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **Determination of neopterin in urine of industrial workers by HPLC**

YILMAZ B., Yasar H., Asci A., KADIOĞLU Y.

Anais da Academia Brasileira de Ciencias, cilt.94, 2022 (SCI-Expanded)

- VII. **Evaluation of anticholinesterase effect of some Epilobium species and quantification of hyperoside by HPLC**
KARAKAYA S., SÜNTAR İ., AYDIN B., Dursunoglu B., GÖZCÜ S., ŞENOL O., BAYRAK B., ÖZBEK H., KOCA M., Ceribasi S., et al.
NATURAL PRODUCT RESEARCH, cilt.36, sa.5, ss.1296-1299, 2022 (SCI-Expanded)
- VIII. **Metabolomics approach: Interpretation of changes in rat plasma metabolites after solifenacin treatment**
AKMAN T. Ç., KADIOĞLU Y., ŞENOL O., ERKAYMAN B.
Brazilian Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.58, 2022 (SCI-Expanded)
- IX. **The serum amino acid profile in COVID-19**
ATİLA A., ALAY H., YAMAN M. E., Akman T. C., ÇADIRCI E., BAYRAK B., Celik S., Atila N. E., YAĞANOĞLU A. M., KADIOĞLU Y., et al.
AMINO ACIDS, cilt.53, sa.10, ss.1569-1588, 2021 (SCI-Expanded)
- X. **A Sensitive UPLC-MS/MS Method for the Determination of Flurbiprofen in Rat Plasma: Application to Real Sample**
Yaman M. E., Atila A., Akman T. C., Albayrak M., Kadioglu Y., Halici Z.
JOURNAL OF CHROMATOGRAPHIC SCIENCE, cilt.59, sa.6, ss.502-509, 2021 (SCI-Expanded)
- XI. **Differential N-glycosylation profiling of formalin-fixed paraffin-embedded (FFPE) invasive ductal carcinoma tissues using MALDI-TOF-MS**
YAMAN M. E., Kayili H. M., ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y., SALİH B.
MOLECULAR OMICS, cilt.17, sa.3, ss.394-404, 2021 (SCI-Expanded)
- XII. **Metabolomic profiling of liver tissues after acute administration of vardenafil in rats.**
ŞENOL O., Palabiyik Ş. S., Polat B., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E.
Veterinary research forum : an international quarterly journal, cilt.11, sa.3, ss.213-217, 2020 (SCI-Expanded)
- XIII. **Determination of Serum Irisin Levels in Patients with Knee Osteoarthritis and Comparison with Healthy Individuals**
Gundogdu G., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., Gundogdu K., Tasci S. Y., Yaman M. E., Kadioglu Y.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.227, ss.63, 2019 (SCI-Expanded)
- XIV. **N-glycan profiling of papillary thyroid carcinoma tissues by MALDI-TOF-MS**
Koçak Ö. F., Kayılı H. M., Albayrak M., Yaman M. E., Kadioğlu Y., Salih B.
ANALYTICAL BIOCHEMISTRY, cilt.584, 2019 (SCI-Expanded)
- XV. **Rediscovery of penicillin of psychiatry: haloperidol decanoate**
Aydin N., AYTAÇ H. M., Yazici E., YILMAZ D., Aydın P. C., Yalcin G. Y., KADIOĞLU Y., CANBAY C., Terzioglu M., ŞENOL O., et al.
PSYCHIATRY AND CLINICAL PSYCHOPHARMACOLOGY, cilt.29, sa.3, ss.264-275, 2019 (SCI-Expanded)
- XVI. **A novel, rapid and sensitive UPLC-MS/MS method for the determination of macitentan in patients with pulmonary arterial hypertension**
ALBAYRAK M., ATİLA A., Ucar E. Y., ARAZ Ö., KADIOĞLU Y.
BIOMEDICAL CHROMATOGRAPHY, cilt.33, sa.5, 2019 (SCI-Expanded)
- XVII. **Determination of olanzapine for therapeutic drug monitoring in schizophrenia patients by LC/MS method**
ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E., ŞENOL O., Oral E.
BIOMEDICAL CHROMATOGRAPHY, cilt.33, sa.4, 2019 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Novel chemometrics-assisted spectroscopic methods for diagnosis and monitoring of invasive ductal carcinoma in breast tissue**
Albayrak M., Şenol O., Demirkaya-Miloglu F., Calik M., Kadioğlu Y.
Bratislava Medical Journal, cilt.120, ss.184-187, 2019 (SCI-Expanded)
- XIX. **Chromatographic multivariate calibration approaches to the simultaneous quantification of three different drugs in effervescent tablets**

Selimoğlu F., KADIOĞLU Y., Dinç E.

Latin American Journal of Pharmacy, cilt.38, sa.6, ss.1091-1101, 2019 (SCI-Expanded)

- XX. **The effect of thiamine and its metabolites on peripheral neuropathic pain induced by cisplatin in rats**
ONK D., MAMMADOV R., SÜLEYMAN B., Cimen F. K., ÇANKAYA M., Gul V., ALTUNER D., ŞENOL O., KADIOĞLU Y., MALKOÇ İ., et al.
EXPERIMENTAL ANIMALS, cilt.67, sa.2, ss.259-269, 2018 (SCI-Expanded)
- XXI. **Rapid and sensitive UPLC-MS/MS method for the determination of etodolac in small-volume rat plasma: Application to rat real samples**
YAMAN M. E., KOÇAK Ö. F., ATİLA A., KADIOĞLU Y., DIYARBAKIR B., HALICI Z.
JOURNAL OF LIQUID CHROMATOGRAPHY & RELATED TECHNOLOGIES, cilt.41, sa.9, ss.474-480, 2018 (SCI-Expanded)
- XXII. **Application of Photonics in Diagnosis of Papillary Thyroid Carcinoma Tissues through Raman Spectroscopy-Assisted with Chemometrics**
ŞENOL O., ALBAYRAK M., Miloglu F. D., KADIOĞLU Y., Calik M.
ANALYTICAL LETTERS, cilt.51, ss.229-235, 2018 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Determination of 17 beta-estradiol in pharmaceutical preparation by UV spectrophotometry and high performance liquid chromatography methods**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
ARABIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.10, 2017 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Determination of Retinol and Beta-Carotene after Beta-Carotene Administration in Patients with Stomach Cancer via HPLC-DAD Method in Human Plasma**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., ŞENOL O., KADIOĞLU Y., BİLİCİ M.
LATIN AMERICAN JOURNAL OF PHARMACY, cilt.36, sa.4, ss.740-749, 2017 (SCI-Expanded)
- XXV. **Design and Optimization of a Novel Spectrophotometric Method using Response Surface Methodology for the Determination of Losartan Potassium in Pharmaceuticals**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., POLATDEMİR E., ŞENOL O., KADIOĞLU Y.
CURRENT PHARMACEUTICAL ANALYSIS, cilt.13, sa.6, ss.552-558, 2017 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Stability Indicating HPLC Method for the Determination of Fulvestrant in Pharmaceutical Formulation in Comparison with Linear Sweep Voltammetric Method**
ATİLA A., YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
IRANIAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL RESEARCH, cilt.15, sa.3, ss.369-378, 2016 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Quantification and identification of components released from dental composites using different chromatographic techniques**
GÜL P., ŞENOL O., YAMAN M. E., KADIOĞLU Y.
JOURNAL OF LIQUID CHROMATOGRAPHY & RELATED TECHNOLOGIES, cilt.39, sa.13, ss.581-586, 2016 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **A new spectrofluorimetric method for determination of losartan potassium in rabbit plasma and its application to pharmacokinetic study**
DEMİRKAYA-MİLOĞLU F., YAMAN M. E., KADIOĞLU Y.
LUMINESCENCE, cilt.30, sa.1, ss.53-59, 2015 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Determination of Fluoride by Using Ion Selective Electrode (ISE) Method in Urine of Healthy Volunteer and Patients Before-After Sevoflurane Anesthesia**
KADIOĞLU Y., GÜLABOĞLU M., ÖZTÜRK M., DOĞAN N.
LATIN AMERICAN JOURNAL OF PHARMACY, cilt.34, sa.8, ss.1658-1663, 2015 (SCI-Expanded)
- XXX. **Effects of paracetamol and etodolac on plasma adrenaline levels of rats**
ATİLA A., KADIOĞLU Y., Suleyman H.
MEDICINAL CHEMISTRY RESEARCH, cilt.23, sa.11, ss.4901-4906, 2014 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Development and validation of UFLC-MS/MS method for determination of bosentan in rat plasma**
Atila A., Ozturk M., Kadioğlu Y., Halıcı Z., Turkan D., Yayla M., Un H.
JOURNAL OF PHARMACEUTICAL AND BIOMEDICAL ANALYSIS, cilt.97, ss.33-38, 2014 (SCI-Expanded)

- XXXII. **Optimization of a spectrofluorimetric method based on a central composite design for the determination of potassium losartan in pharmaceutical products**
DEMIRKAYA-MILOGLU F., YAMAN M. E., KADIOĞLU Y.
BRAZILIAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.50, sa.3, ss.611-619, 2014 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **GC-FID and HPLC-DAD methods for the determination of menadione sodium bisulphite directly and by converting menadione sodium bisulphite to menadione in pharmaceutical preparation**
Demirkaya-Miloglu F., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
Iranian Journal of Pharmaceutical Research, cilt.13, sa.2, ss.353-364, 2014 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Determination of prilocaine HCl in pharmaceutical preparations by GC-MS method**
ATİLA A., KADIOĞLU Y.
Asian Journal of Chemistry, cilt.26, sa.19, ss.6650-6654, 2014 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Development of a New Chitosan Based Nanomaterial for Controlled Delivery of Prilocaine**
AKTAS Y., ATİLA A., KADIOĞLU Y.
LATIN AMERICAN JOURNAL OF PHARMACY, cilt.32, sa.7, ss.1048-1052, 2013 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Spectrofluorimetric Determination of alpha-Tocopherol in Capsules and Human Plasma**
DEMIRKAYA-MILOGLU F., KADIOĞLU Y., ŞENOL O., YAMAN M.
INDIAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.75, sa.5, ss.563-568, 2013 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **Investigation of Behavior of Forced Degradation of Lidocaine HCl by NMR Spectroscopy and GC-FID Methods: Validation of GC-FID Method for Determination of Related Substance in Pharmaceutical Formulations**
Kadioğlu Y., Atila A., Gültekin M. S., Alp N. A.
IRANIAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL RESEARCH, cilt.12, sa.4, ss.659-669, 2013 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **Simultaneous Determination of Thiamine and Pyridoxine in Bulk Drug and Vitamin Tablet by HPLC UV Method**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y.
Asian Journal Of Chemistry, cilt.25, ss.3157-3160, 2013 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **Simultaneous Determination of Thiamine and Pyridoxine in Bulk Drug and Vitamin Tablet by HPLC-UV Method**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y.
Asian Journal Of Chemistry, cilt.25, ss.3157-3160, 2013 (SCI-Expanded)
- XL. **Effect of Different Extraction Media on Quantification of the Released Monomers from Dental Composite**
GÜL P., Miloglu F. D., Akgul N., KADIOĞLU Y.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.25, sa.6, ss.2994-3000, 2013 (SCI-Expanded)
- XLI. **DETERMINATION OF PRILOCAINE HCl IN BULK DRUG AND PHARMACEUTICAL FORMULATION BY GC-NPD METHOD**
ATİLA A., KADIOĞLU Y.
CHEMICAL INDUSTRY & CHEMICAL ENGINEERING QUARTERLY, cilt.19, sa.2, ss.313-319, 2013 (SCI-Expanded)
- XLII. **Levels of vitamin K3 in healthy volunteers and in patients with different types of stomach cancer after a single vitamin K3 administration**
Demirkaya-Miloglu F., KADIOĞLU Y., BİLİCİ M., TEKİN S. B., ÖZTÜRK M.
Journal of Liquid Chromatography and Related Technologies, cilt.36, sa.11, ss.1467-1477, 2013 (SCI-Expanded)
- XLIII. **QUANTITATION OF 17-ESTRADIOL IN RABBIT PLASMA BY HIGH-PERFORMANCE LIQUID CHROMATOGRAPHY WITH FLUORESCENCE DETECTION**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
JOURNAL OF LIQUID CHROMATOGRAPHY & RELATED TECHNOLOGIES, cilt.36, sa.8, ss.1126-1137, 2013 (SCI-Expanded)
- XLIV. **Spectrofluorimetric determination of amlodipine in human plasma without derivatization**
KADIOĞLU Y., ÖZTÜRK M.
BRAZILIAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.48, sa.4, ss.719-725, 2012 (SCI-Expanded)
- XLV. **Determination of Insulin in Humans with Insulin-Dependent Diabetes Mellitus Patients by HPLC with**

Diode Array Detection

YILMAZ B., KADIOĞLU Y., ÇAPOĞLU İ.

JOURNAL OF CHROMATOGRAPHIC SCIENCE, cilt.50, sa.7, ss.586-590, 2012 (SCI-Expanded)

- XLVI. **Determination and Pharmacokinetics of Recombinant Human Growth Hormone in Rabbit Plasma by Spectrofluorometry Method**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y., Meral K., ÇELEBİ F., ONGANER Y.
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.18, sa.4, ss.589-594, 2012 (SCI-Expanded)
- XLVII. **DETERMINATION OF HUMAN GROWTH HORMONE IN PURE AND PHARMACEUTICAL DOSAGE FORM BY SPECTROFLUOROMETRY AND HIGH PERFORMANCE LIQUID CHROMATOGRAPHY**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y., Meral K., ONGANER Y.
CHEMICAL INDUSTRY & CHEMICAL ENGINEERING QUARTERLY, cilt.18, sa.3, ss.399-405, 2012 (SCI-Expanded)
- XLVIII. **Determination of 17 beta-Estradiol in Rabbit Plasma by Gas Chromatography with Flame Ionization Detection**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
INDIAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.74, sa.3, ss.248-253, 2012 (SCI-Expanded)
- XLIX. **Determination of Insulin in Rabbit Plasma Using High-Performance Liquid Chromatography**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.18, sa.1, ss.31-36, 2012 (SCI-Expanded)
- L. **Vitamin e treatment enhances erythrocyte deformability in aged rats**
Kucukatay V., Bor-Kucukatay M., Gundogdu G., Erken G., Ozcan T., Miloglu F., KADIOĞLU Y.
Folia Biologica (Czech Republic), cilt.58, sa.4, ss.157-165, 2012 (SCI-Expanded)
- LI. **Continuous Wavelet Transforms for Simultaneous Spectral Determination of Trimethoprim and Sulphamethoxazole in Tablets**
DİNÇ E., KADIOĞLU Y., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., DİMİTRU B.
Journal Of The Iranian Chemical Society, cilt.8, ss.90-99, 2011 (SCI-Expanded)
- LII. **Determination of Tramadol Hydrochloride by Using UV and Derivative Spectrophotometric Methods in Human Plasma**
Kucuk A., KADIOĞLU Y.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.23, sa.2, ss.663-667, 2011 (SCI-Expanded)
- LIII. **Formulation and In vitro Characterization of Eudragit (R) L100 and Eudragit (R) L100-PLGA Nanoparticles Containing Diclofenac Sodium**
Çetin M., Atila A., Kadioğlu Y.
AAPS PHARMSCITECH, cilt.11, sa.3, ss.1250-1256, 2010 (SCI-Expanded)
- LIV. **Development and Validation of A Reversed Phase-HPLC-DAD Method for Determination of Bisphenol-A in Artificial Saliva**
Demirkaya F., KADIOĞLU Y.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.22, sa.1, ss.153-158, 2010 (SCI-Expanded)
- LV. **A Simple UV and Derivative Spectrophotometric Methods for Determination of Antioksidant Vitamin Beta Carotene in Spiked Human Plasma and Vitamin Drug**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
Reviews In Analytical Chemistry, cilt.29, ss.149-168, 2010 (SCI-Expanded)
- LVI. **A SIMPLE UV AND DERIVATIVE SPECTROPHOTOMETRIC METHODS FOR DETERMINATION OF ANTIOXIDANT VITAMIN beta-CAROTENE IN SPIKED HUMAN PLASMA AND VITAMIN DRUG**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
REVIEWS IN ANALYTICAL CHEMISTRY, cilt.29, ss.149-168, 2010 (SCI-Expanded)
- LVII. **Electrochemical Determination of Tramadol in Ampoule Dosage Forms by Cyclic Voltammetry**
KUCUK A., KADIOĞLU Y., EKİNCİ D.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.22, sa.1, ss.159-167, 2010 (SCI-Expanded)
- LVIII. **DEVELOPMENT AND VALIDATION OF RP-HPLC-DAD METHOD FOR DETERMINATION OF PROGESTERONE IN CAPSULE**
KADIOĞLU Y., ALBAYRAK M., Demirkaya F.

- REVIEWS IN ANALYTICAL CHEMISTRY, cilt.29, ss.197-210, 2010 (SCI-Expanded)
- LIX. **FORMULATION AND IN VITRO EVALUATION OF EUDRAGIT-L100/PLGA NANOPARTICLES CONTAINING SALMON CALCITONIN**
ÇETİN M., VURAL İ., ATİLA A., Sarisozen C., KADIOĞLU Y.
EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.38, sa.1, ss.85-86, 2009 (SCI-Expanded)
- LX. **Pharmacokinetics of florfenicol after intravenous and intramuscular administration in New Zealand White rabbits**
Koc F., Öztürk M., Kadioğlu Y., Doğan E., Yanmaz L. E., Okumus Z.
Research in Veterinary Science, cilt.87, ss.102-105, 2009 (SCI-Expanded)
- LXI. **Quantitative Determination of Underivatized alpha-Tocopherol in Cow Milk, Vitamin and Multivitamin Drugs by GC-FID**
KADIOĞLU Y., Demirkaya F., Demirkaya A. K.
CHROMATOGRAPHIA, cilt.70, ss.665-670, 2009 (SCI-Expanded)
- LXII. **Plasma Alpha Tocopherol Levels in Patients with Vitamin D Deficiency**
ORBAK Z., KADIOĞLU Y., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KERTMEN B.
Hormone Research, cilt.72, ss.488, 2009 (SCI-Expanded)
- LXIII. **Pharmacokinetics of florfenicol in the plasma of Japanese quail**
KOC F., Uney K., ÖZTÜRK M., KADIOĞLU Y., ATİLA A.
NEW ZEALAND VETERINARY JOURNAL, cilt.57, sa.6, ss.388-391, 2009 (SCI-Expanded)
- LXIV. **Plasma alpha-tocopherol levels in patients with vitamin D deficiency**
ORBAK Z., KADIOĞLU Y., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., Kertmen B.
HORMONE RESEARCH, cilt.72, ss.488, 2009 (SCI-Expanded)
- LXV. **GC determination of prilocaine HCl in human plasma: Analytical application to real samples**
Kadioğlu Y., Atila A.
CHROMATOGRAPHIA, cilt.67, ss.754-759, 2008 (SCI-Expanded)
- LXVI. **Development and validation of gas chromatography-mass spectroscopy method for determination of prilocaine HCl in human plasma using internal standard methodology**
Kadioglu Y., Atila A.
BIOMEDICAL CHROMATOGRAPHY, cilt.21, sa.10, ss.1077-1082, 2007 (SCI-Expanded)
- LXVII. **Simple GC-FID method development and validation for determination of alpha-tocopherol (vitamin E) in human plasma**
Demirkaya F., Kadioglu Y.
JOURNAL OF BIOCHEMICAL AND BIOPHYSICAL METHODS, cilt.70, sa.3, ss.363-368, 2007 (SCI-Expanded)
- LXVIII. **Determination of carbamazepine in pharmaceutical dosage form using GC-FID**
Kadioglu Y., Demirkaya F.
CHROMATOGRAPHIA, cilt.66, 2007 (SCI-Expanded)
- LXIX. **Investigation of the pharmacokinetics and determination of tramadol in rabbit plasma by a high-performance liquid chromatography-diode array detector method using liquid-liquid extraction.**
KÜÇÜK A., KADIOĞLU Y., Celebi F.
Journal of chromatography, B, Analytical technologies in the biomedical and life sciences, cilt.816, ss.203-8, 2005 (SCI-Expanded)
- LXX. **Determination of carbamazepine using RP HPLC method in pharmaceutical preparations**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
Chromatographia, cilt.30, ss.78-82, 2005 (SCI-Expanded)
- LXXI. **Comparison of two derivative spectrophotometric methods for the determination of α -tocopherol in pharmaceutical preparations**
YILMAZ B., Öztürk M., KADIOĞLU Y.
Farmaco, cilt.59, sa.9, ss.723-727, 2004 (SCI-Expanded)
- LXXII. **Investigation of the pharmacokinetics of gemcitabine and 2',2'-difluorodeoxyuridine in human plasma by liquid chromatography**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y., AKSOY Y.

- ANALYTICAL BIOCHEMISTRY, cilt.332, sa.2, ss.234-237, 2004 (SCI-Expanded)
- LXXIII. **Comparison of zero- and second-order derivative spectrophotometric and HPLC methods for the determination of gemcitabine in human plasma**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
Farmaco, cilt.59, sa.5, ss.425-429, 2004 (SCI-Expanded)
- LXXIV. **The effect of moisture content and air-drying on spontaneous combustion characteristics of two Turkish lignites**
KADIOĞLU Y., VARAMAZ M.
FUEL, cilt.82, sa.13, ss.1685-1693, 2003 (SCI-Expanded)
- LXXV. **Simultaneous determination of gemcitabine and its metabolite in human plasma by high-performance liquid chromatography**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y., AKSOY Y.
Journal of Chromatography B: Analytical Technologies in the Biomedical and Life Sciences, cilt.791, ss.103-109, 2003 (SCI-Expanded)
- LXXVI. **A study of spontaneous combustion characteristics of a Turkish lignite particle size moisture of coal humidity of air**
KÜÇÜK A., KADIOĞLU Y., GÜLABOĞLU M. Ş.
Combustion And Flame, cilt.133, ss.255-261, 2003 (SCI-Expanded)
- LXXVII. **A study of spontaneous combustion characteristics of a Turkish lignite: Particle size, moisture of coal, humidity of air**
KÜÇÜK A., KADIOĞLU Y., GÜLABOĞLU M. Ş.
Combustion and Flame, cilt.133, sa.3, ss.255-261, 2003 (SCI-Expanded)
- LXXVIII. **Chlorination of two Turkish lignites in water and water-carbon tetrachloride media**
Karaca S., Kadioglu Y., Bayrakceken S., Gulaboglu M. Ş.
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.23, sa.2, ss.231-241, 1999 (SCI-Expanded)
- LXXIX. **The removal of organic sulfur from two Turkish lignites by chlorinolysis**
Kadioglu Y., Karaca S., Bayrakceken S., Gulaboglu M. Ş.
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.22, sa.2, ss.129-136, 1998 (SCI-Expanded)
- LXXX. **Chlorination kinetics of pyrite mineral in two Turkish lignites**
Karaca S., Kadioglu Y., Bayrakceken S., Gulaboglu M. Ş.
FUEL PROCESSING TECHNOLOGY, cilt.50, ss.225-234, 1997 (SCI-Expanded)
- LXXXI. **Dissolution kinetics of natural FeS₂ in carbon tetrachloride and water-carbon tetrachloride media saturated by chlorine**
KADIOĞLU Y., BAYRAKÇEKEN S., ÇOLAK S.
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERAL PROCESSING, cilt.47, ss.219-229, 1996 (SCI-Expanded)
- LXXXII. **KINETICS OF PYRITE OXIDATION IN AQUEOUS SUSPENSION BY NITRIC-ACID**
KADIOGLU Y., KARACA S., BAYRAKCEKEN S.
FUEL PROCESSING TECHNOLOGY, cilt.41, sa.3, ss.273-287, 1995 (SCI-Expanded)
- LXXXIII. **KINETICS OF THE CHLORINATION OF PYRITE IN AQUEOUS SUSPENSION**
BAYRAKÇEKEN S., KADIOĞLU Y., ÇOLAK S.
Hydrometallurgy, cilt.25, ss.27-36, 1990 (SCI-Expanded)
- LXXXIV. **LEACHING OF FES IN AQUEOUS CHLORINE SOLUTION**
BAYRAKÇEKEN S., KADIOĞLU Y., ÇOLAK S.
Hydrometallurgy, cilt.25, ss.357-365, 1990 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Understanding the side effects of chronic silodosin administration via untargeted metabolomics approach**
Comprendre les effets secondaires de l'administration chronique de silodosine via une approche métabolomique non ciblée

AKMAN T. Ç., KADIOĞLU Y., ŞENOL O., ERKAYMAN B., AYDIN İ. Ç.

Annales Pharmaceutiques Francaises, cilt.82, sa.6, ss.1150-1162, 2024 (ESCI)

- II. **Quantification and evaluation of plasma free amino acid concentrations by LC-MS/MS after total gastrectomy**
AKMAN T. Ç., KADIOĞLU Y., BAYRAK B., YILDIRGAN M. İ., DİŞÇİ E.
Journal of the Turkish Chemical Society, Section A: Chemistry, cilt.11, sa.4, ss.1605-1622, 2024 (Hakemli Dergi)
- III. **Determination of Irbesartan in Pharmaceutical Preparations by Polarographic Methods**
Yılmaz B., Korkmaz A., Yılmaz S., Kadioğlu Y.
Journal of the Turkish Chemical Society, Section A: Chemistry, cilt.11, sa.3, ss.1081-1090, 2024 (Scopus)
- IV. **Chlorogenic Acid: HPLC Quantification and In Vitro Assessment of Proliferative and Migration Effects on Human Dermal Fibroblast Cells**
ABDULBAKİ A., DEMIRKAYA MILOĞLU F., GÜNDOĞDU G., GÜVEN L., Bayrak B., KADIOĞLU Y.
Cumhuriyet Science Journal, cilt.45, sa.2, ss.299-308, 2024 (Hakemli Dergi)
- V. **DETERMINATION OF ANTIOXIDANT ACTIVITY OF HIPPOPHAERHAMNOIDES L. GROWING IN TURKEY AND INVESTIGATION OF ITS EFFECTS ON THE LIVER TOXICITY IN RATS**
Çapa M., Kadioğlu Y., Çadırcı E., Albayrak M.
ANKARA UNIVERSİTESİ ECZACILIK FAKULTESİ DERGİSİ, cilt.48, sa.3, ss.1-12, 2024 (Scopus)
- VI. **Determination of Naproxen using derivatization with MSTFA in pharmaceutical preparations by GC-MS method**
Yılmaz B., Turan Ö., Yılmaz S., Kadioğlu Y.
NanoEra, cilt.4, sa.1, ss.1-5, 2024 (Hakemli Dergi)
- VII. **Determination of Irbesartan in Pharmaceutical Preparations by Polagraphic Methods**
YILMAZ B., Korkmaz A., Yılmaz S., KADIOĞLU Y.
Journal of the Turkish Chemical Society, Section A: Chemistry, cilt.11, sa.3, ss.1081-1090, 2024 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Determination of Isoniazid Gained Fluorescent with 9-Anthraldehyde by HPLC-FL Method in Dosage Forms**
Demirkaya Miloğlu F., Bayrak B., Kadioğlu Y.
Chemistry Africa, cilt.6, sa.5, ss.2561-2568, 2023 (ESCI)
- IX. **Determination of Progesterone in Pharmaceutical Preparations by UV, First-order Derivative Spectrophotometry and Gas Chromatography**
Yılmaz B., Albayrak M., Kadioğlu Y.
CUMHURİYET SCIENCE JOURNAL, cilt.44, sa.3, ss.456-463, 2023 (Hakemli Dergi)
- X. **Development and Validation of HPLC-UV Method for Determination of Meloxicam in Tablet Dosage Formulation**
Çelik R. S., Bayrak B., Kadioğlu Y.
Pharmata, cilt.3, sa.3, ss.59-63, 2023 (Hakemli Dergi)
- XI. **Electrochemical Study of 17 β -estradiol and its Determination in Pharmaceutical Preparations using Square Wave Voltammetry**
Yılmaz B., Kadioğlu Y.
Journal of the Turkish Chemical Society, Section A: Chemistry, cilt.10, sa.3, ss.589-598, 2023 (Hakemli Dergi)
- XII. **Determination of Lead in Deciduous Teeth Using Graphite Furnace Atomic Absorption Spectrometry**
Turgut H., Yılmaz B., Aladağ H., Kadioğlu Y., Seven N.
Journal of Biomedical Research and Environmental Sciences, cilt.4, sa.5, ss.864-872, 2023 (Hakemli Dergi)
- XIII. **A metabolomics study: Could plasma metabolites be a guide for the prevention of tamsulosin side effects? Une étude métabolomique: les métabolites plasmatiques pourraient-ils être un guide pour la prévention des effets secondaires de la tamsulosine ?**
Akman T. Ç., Kadioğlu Y., Şenol O., Erkayman B.
Annales Pharmaceutiques Francaises, cilt.81, sa.2, ss.220-232, 2023 (ESCI)
- XIV. **Development and Validation of UV Spectroscopy, First-Order Derivative Spectroscopy and HPLC Methods for Determination of Cefuroxime Axetil in Tablet & UV Spectroscopy Method in Plasma**
Turan A., Kadioğlu Y.

- Journal of the Turkish Chemical Society, Section A: Chemistry, cilt.10, sa.2, ss.541-548, 2023 (Scopus)
- XV. **Chemometric Determination of Valsartan in The Presence of Its Carboxylic Acid-Induced Triiodide Ion Product by Spectrophotometric Method**
Demirkaya Miloğlu F., Polat Demir E., Kadioğlu Y.
International Journal of Pharmata, cilt.2, sa.4, ss.82-90, 2022 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Development and Validation of HPLC Method for the Determination of Flurbiprofen in Pharmaceutical Preparations**
Yılmaz B., Bayrak B., Kadioğlu Y.
International Journal of Pharmata, cilt.2, sa.3, ss.1-10, 2022 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Stability Indicating RP-HPLC Method Development and Validation for Bosentan in Pharmaceutical Formulations**
Yaman M. E., Atila A., Kadioğlu Y.
Journal of the Turkish Chemical Society Section A: Chemistry, cilt.9, sa.2, ss.505-512, 2022 (Scopus)
- XVIII. **Determination of Lidocaine HCl in commercially cream and injection forms by GC-FID method**
Atila A., Kadioğlu Y.
Bioorganic and Medicinal Chemistry Reports, cilt.5, sa.1, ss.9-19, 2022 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Roadmap in Metabolomics Studies -A Mini Review**
Bayrak B., Kadioğlu Y.
International Journal of PharmATA, cilt.2, sa.1, ss.30-35, 2022 (Hakemli Dergi)
- XX. **Determination Of Ciprofloxacin With Zero-, First-And Second-Order Derivative Spectrophotometric Method In Water And Methanol Media**
Demirkaya Miloğlu F., Kadioğlu Y.
International Journal of PharmATA, cilt.2, sa.1, ss.16-24, 2022 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Covid-19 and Antiviral Drugs Used In Its Treatment**
Yüksel B., Kadioğlu Y.
International Journal of PharmATA, cilt.2, sa.1, ss.25-29, 2022 (Hakemli Dergi)
- XXII. **QUALITATIVE ASSAY OF ESSENTIAL OILS IN COMMERCIAL LAVENDER OIL BY GC-MS METHOD**
YILMAZ B., BAYRAK B., KADIOĞLU Y.
International Journal of Pharmacognosy, cilt.8, sa.12, ss.502-505, 2021 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **Quantitative Determination of Amlodipine Besylate without Derivatized in Pure Form and Tablet Dosage Forms with UV Spectrophotometric Method**
Öztürk M., Kadioğlu Y.
International Journal of PaharmATA, cilt.1, sa.1, ss.1-10, 2021 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **A Review on Epilepsy and Planned Pregnancy in Patients with Epilepsy**
BAYRAK B., YÜKSEL B., KADIOĞLU Y.
International Journal of PharmATA, cilt.1, sa.1, ss.33-37, 2021 (Hakemli Dergi)
- XXV. **ERZİNCAN YÖRESİNE AİT ALLIUM ERZINCANICUM (N. ÖZHATAY & KANDEMİR) BİTKİSİNİNANTİOKSİDAN KAPASİTESİNİN TAYİN EDİLMESİ**
Tuna Yıldırım S., Akman T. Ç., Yaman M. E., Kadioğlu Y., Kandemir A.
Türk Farmakope Dergisi, cilt.6, sa.1, ss.16-29, 2021 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **N-Glycosylation Profiles of the Green Microalgae Chlorella Zofingiensis**
Yaman M. E., Aladağ E., Kayılı H. M., Kadioğlu Y., Salih B.
Hacettepe Journal of Biology and Chemistry, cilt.49, sa.2, ss.147-155, 2021 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **Determination of Clopidogrel in Pharmaceutical Preparation by UV Spectrophotometry and High Performance Liquid Chromatography Methods**
Koçak Ö. F., Kadioğlu Y., Şenol O.
International Journal of Innovative Research and Reviews, cilt.4, sa.1, ss.14-19, 2020 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **Determination of solifenacin succinate in human plasma and pharmaceutical formulations using HPLC-UV**
Akman T. Ç., Kadioğlu Y.
Biorganic and Medicinal Chemistry Reports, cilt.2, ss.15-23, 2019 (Hakemli Dergi)

- XXIX. **Determination of Etodolac in Commercial Formulations by HPLC-UV Method**
Akman T. Ç., Kadioğlu Y.
International Journal of Trend in Scientific Research and Development, cilt.4, sa.1, ss.128-132, 2019 (Hakemli Dergi)
- XXX. **Determination of Olanzapine in Five Different Pharmaceutical Formulations by LC-MS Method**
ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E., ŞENOL O.
journal of chromatography and separation techniques, cilt.9, ss.1-4, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXXI. **Determination of Olanzapine in Pharmaceutical Preparations by Linear Sweep Voltammetry Method**
YILMAZ B., ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y.
Celal Bayar Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, cilt.13, sa.1, ss.99-104, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXXII. **Does Intramuscular Injection into Paralyzed Tissue in Rats Alter the Absorption of Drugs An Experimental Multidisciplinary Study**
İPEK ÇOBAN G., BALCI AKPINAR R., ÇOBAN M. K., AKPINAR E., ATİLA A., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E.
International Journal of Caring Science, cilt.9, ss.1084-1089, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXXIII. **DOES INTRAMUSCULAR INJECTION INTO PARALYZED TISSUE IN RATS ALTER THE ABSORPTION OF DRUGS AN EXPERIMENTAL MULTIDISCIPLINARY STUDY**
İPEK ÇOBAN G., BALCI AKPINAR R., ÇOBAN M. K., AKPINAR E., ATİLLA A., KADIOĞLU Y.
INTERNATIONAL JOURNAL OF CARING SCIENCES, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXXIV. **Does Intramuscular Injection into Paralyzed Tissue in Rats Alter the Absorption of Drugs An Experimental Multidisciplinary Study**
Çoban G. İ., BALCI AKPINAR R., ÇOBAN M. K., AKPINAR E., ATİLA A., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E.
International Journal of Caring Sciences, cilt.9, sa.3, ss.1084-1089, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXXV. **Determination by Converting Menadione Sodium Bisulphite to Menadione in Pharmaceutical Preparation by Two Derivative Spectrophotometric Methods**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
European International Journal of Science and Technology, cilt.2, ss.89-96, 2014 (Hakemli Dergi)
- XXXVI. **Quantitative Determination Of Etodolac By Uv Spectrophotometric Method In Bulk Drug And Commercial Formulations**
Demirci İnsuyu P., ATİLA A., KADIOĞLU Y., Atakan T.
International Journal Of Pharmaceutical Sciences And Research, cilt.4, sa.8, ss.2927-2932, 2013 (Hakemli Dergi)
- XXXVII. **HPLC Method for Determination of Antioxidant Vitamin B-Carotene in Pure Samples and Vitamin Drug**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
International Journal of Advances in Science and Technology, cilt.6, sa.5, 2013 (Hakemli Dergi)
- XXXVIII. **HPLC Method for Determination of Antioxidant Vitamin Carotene in Pure Samples and Vitamin Drug**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
International Journal of Advances in Science and Technology, cilt.6, ss.47-56, 2013 (Hakemli Dergi)
- XXXIX. **Determination Of Prilocaine HCl In Pharmaceutical Preparation And Human Plasma With Spectrophotometry**
ATİLA A., KADIOĞLU Y.
International Journal Of Pharmaceutical Sciences And Research, cilt.3, sa.4, ss.1018-1021, 2012 (Hakemli Dergi)
- XL. **DETERMINATION OF PRILOCAINE HCl IN PHARMACEUTICAL PREPARATION AND HUMAN PLASMA WITH SPECTROPHOTOMETRY**
ATİLA A., KADIOĞLU Y.
INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES AND RESEARCH, cilt.3, sa.4, ss.1018-1021, 2012 (Hakemli Dergi)
- XLI. **Development and Validation of HPLC DAD UV First and Second Order Derivative Spectrophotometric Methods for Determination of Tocopherol Its Application to a Pharmaceutical Preparation**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
Global Journal of Analytical Chemistry, cilt.6, ss.300-310, 2011 (Hakemli Dergi)
- XLII. **Determination of Carbamazepine with a RP HPLC Method in Human Plasma Using Liquid Liquid Extraction**

DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.

International Journal of Pure and Applied Chemistry, cilt.5, ss.73-78, 2010 (Hakemli Dergi)

- XLIII. **Method development and validation for the GC FID assay of 17 estradiol in pharmaceutical preparation**

YILMAZ B., KADIOĞLU Y.

International Journal of Pharmaceutical Sciences Review and Research, cilt.2, ss.44-47, 2010 (Scopus)

- XLIV. **Validation of Zero-, First- and Second- Order Derivative Spectrophotometric Methods for Determination of Ciprofloxacin-HCl in Tablets and Ophthalmic solution**

DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.

International Journal of Pure Applied Chemistry, cilt.4, ss.56-68, 2009 (Hakemli Dergi)

- XLV. **Validation of Zero First and Second Order Derivative Spectrophotometric Determination of Ciprofloxacin HCl in Tablets and Ophthalmic Solution**

DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.

International Journal of Pure and Applied Chemistry, cilt.4, ss.59-68, 2009 (Hakemli Dergi)

- XLVI. **Development and validation of UV spectroscopy method for determination of amlodipine besylate in spiked plasma without derivatization**

ÖZTÜRK M., KADIOĞLU Y.

Fabad Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.32, ss.1-6, 2007 (Scopus)

- XLVII. **Method development and validation of a HPLC DAD method for determination of tramadol in human plasma in two different solvent media**

KÜÇÜK TUNCA A., KADIOĞLU Y.

Fabad Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.30, ss.196-203, 2005 (Scopus)

- XLVIII. **Determination of tramadol hydrochloride in ampule dosage forms by using UV spectrophotometric and HPLC DAD methods in methanol and water media**

KÜÇÜK TUNCA A., KADIOĞLU Y.

II FARMACO, cilt.60, ss.163-169, 2005 (Hakemli Dergi)

- XLIX. **Determination of Carbamazepine using RP HPLC Method in Pharmaceuticals Preparations**

DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.

Fabad Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.30, sa.2, ss.78-82, 2005 (Scopus)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **INTERNATIONAL CONGRESS OF MULTIDISCIPLINARY STUDIES IN HEALTH SCIENCES Congress Book**
KADIOĞLU Y., KILIÇ BAYGUTALP N.
Atatürk Üniversitesi Yayınevi, Erzurum, 2023
- II. **CUMHURİYETTEN GÜNÜMÜZE ECZACILIK UYGULAMALARI VE EĞİTİMİ**
Ulutaş Deniz E., Kadioğlu Y., Demirkaya Miloğlu F.
SAĞLIKTA CUMHURİYET'İN 100 YILİ Armağan Kitabı, Ahmet Nezihi KÖK, Zeynep KARAMAN, ÖZLÜ, Editör, Atatürk Üniversitesi Yayınevi Koordinatörlüğü, Erzurum, ss.169-190, 2023
- III. **RAT KARACİĞER DOKUSUNDAN RETİNOL (VİTAMİN A) ve α-TOKOFEROLÜN (VİTAMİN E) FLORESANS DEDEKTÖRLÜ ULTRA PERFORMANSLI SIVI KROMATOĞRAFİSİ (UPLC-FD) İLE EŞ ZAMANLI MİKTAR ANALİZİ**
ÇAPA M., KADIOĞLU Y., ÇADIRCI E.
ECZALIKTA GÜNCEL ARAŞTIRMALAR II, YAMALI CEM, Editör, Akademisyen Kitapevi, Ankara, ss.55-66, 2023
- IV. **ASSOCIATION BETWEEN SERUM PREPTIN AND IRISIN LEVELS AND KNEE OSTEOARTHRITIS**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., GÜNDOĞDU G., GÜNDOĞDU K., YILMAZ TAŞCI Ş., YAMAN M. E., KADIOĞLU Y.
Current Research in Health Sciences, Prof. Dr. Cem Evereklioğlu, Dr. Mehmet Erten, Editör, Gece Kitaplığı, Ankara, ss.63-79, 2022
- V. **Moleküler Bir Yaklaşımla Kimyanın İlkeleri Genel Kimya**
Köksal E., Denizli A., Oktay M., Tohma H., Gülçin I., Kadioğlu Y., Yılmaz F., Bereli N., Türkmen D., Bektaş F. S., et al.

Nobel Yayinevi, Ankara, 2016

- VI. **Solution- Çözeltiler**
KADIOĞLU Y.
Principles of Chemistry A Molecular Approach Genel Kimya Moleküler Bir Yaklaşım, Ekrem Köksal Adil Deniz, Editör, Nobel, Kalifornia, ss.478-517, 2016
- VII. **Kromatografik Yöntemler ve Kılcal Elektforez**
KADIOĞLU Y.
Nicel Kimyasal Analiz, ALİ REHBER TÜRKER, Editör, PALME YAYINCILIK, ss.1-881, 2015
- VIII. **AVRUPADA KOZMETİKLERİN GÜVENLİLİK DEĞERLENDİRMESİ**
KADIOĞLU Y.
Cosming Com, İstanbul, 2014
- IX. **AVRUPADA KOZMETİKLERİN GÜVENLİLİK DEĞERLENDİRMESİ**
KADIOĞLU Y.
Cosming Com, İstanbul, 2014

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Central Composite Design-Based Optimization for the Enhanced Removal of Moxifloxacin Antibiotic from Wastewater Using Hollow Carbon Spheres as Adsorbents**
Demirkaya Miloğlu F., Can H., Kadioğlu Y., Yüksel B., Bayrak B., Iddırsu A. K.
5.International Environmental Chemistry Congress, Antalya, Türkiye, 30 Ekim - 02 Kasım 2023
- II. **Application of Central Composite Design (CCD) for Optimization of Ciprofloxacin Antibiotic Removal Using Hollow Carbon Spheres**
Demirkaya Miloğlu F., Can H., Kadioğlu Y., Yüksel B., Bayrak B., Iddırsu A. K.
5.International Environmental Chemistry Congress, Antalya, Türkiye, 30 Ekim - 02 Kasım 2023
- III. **SPECTROPHOTOMETRIC QUANTIFICATION OF TOBRAMYCIN AND DEXAMETHASONE IN COMBINED PHARMACEUTICAL USING PLS REGRESSION MODEL**
Kadioğlu Y., Yüksel B., Bayrak B., Demirkaya Miloğlu F.
12th AGEAN ANALYTICAL CHEMISTRY CONGRESS, İstanbul, Türkiye, 19 - 22 Ekim 2023, cilt.1, ss.1-354
- IV. **Alteration of Serum N-Glycome in Patients with Knee Osteoarthritis**
Koçak Ö. F., Yaman M. E., Demirkaya Miloğlu F., Gündoğdu G., Gündoğdu K., Kadioğlu Y.
Uluslararası Proteomik Kongresi, Ankara, Türkiye, 13 - 14 Ekim 2023, ss.49
- V. **Application of Central Composite Design to Optimize Moxifloxacin Antibiotic Removal by Graphene Coated Fabric**
Demirkaya Miloğlu F., Bayrak B., Demir Ü., Öznülür Özer T., Kadioğlu Y., Çepni E.
International Environmental Chemistry Congress, Antalya, Türkiye, 30 Ekim - 02 Kasım 2022, ss.66
- VI. **Application of Central Composite Design to Optimize Moxifloxacin Antibiotic Removal by Carbon Black Coated Fabric**
Demirkaya Miloğlu F., Bayrak B., Demir Ü., Öznülür Özer T., Kadioğlu Y., Çepni E.
4th International Environmental Chemistry (EnviroChem) Congress, Antalya, Türkiye, 30 Ekim - 02 Kasım 2022
- VII. **Neopterin Levels of Industrial Workers**
Yaşar H., Yılmaz B., Aşçı A., Kadioğlu Y.
ISPBS – 6 The Sixth International Symposium on Pharmaceutical and Biomedical Sciences, Gaziantep, Türkiye, 26 - 28 Mayıs 2022, ss.68
- VIII. **Determination of Asthma Medicines Montelukast From Pharmaceutical Preparations by High Performance Liquid Chromatography**
BAYRAK B., KADIOĞLU Y., YÜKSEL B.
International Congress of Multidisciplinary Studies in Health Sciences, Erzurum, Türkiye, 18 Şubat 2022, ss.438-439
- IX. **DEVELOPMENT AND VALIDATION OF ANALYTICAL METHOD FOR QUANTITY OF CARBAMAZEPIN IN**

RABBIT PLASMA

Yüksel B., Kadioğlu Y., Bayrak B.

INTERNATIONAL CONGRESS OF MULTIDISCIPLINARY STUDIES IN HEALTH SCIENCES, Erzurum, Türkiye, 18 - 19 Şubat 2022, sa.1320, ss.440-441

- X. **Development and Validation of Analytical Method for Quantity of Carbamazepine in Rabbit Plasma**
YÜKSEL B., KADIOĞLU Y., BAYRAK B.
International Congress of Multidisciplinary Studies in Health Sciences, Erzurum, Türkiye, 18 Şubat 2022, cilt.1320, ss.440-441
- XI. **DETERMINATION OF ASTHMA MEDICINES MONTELUKAST FROM PHARMACEUTICAL PREPARATIONS BY HIGH PERFORMANCE LIQUID CHROMATAGRAPHY**
Bayrak B., Kadioğlu Y., Yüksel B.
International Congress of Multidisciplinary Studies in Health Sciences, Erzurum, Türkiye, 18 - 19 Şubat 2022, ss.438-439
- XII. **Drug Analysis in Wastewaters in Erzurum**
Kadioğlu Y., Bayrak B., Atila A., Yüksel B., Yılmaz B., Yaman M. E.
3. International Environmental Chemistry, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2021, ss.58
- XIII. **Determination of Serum Levels of Zinc and Boron by ICP-MS method in Experimental Diabetic Rats**
Demirkaya Miloğlu F., Gündoğdu G., Bayrak B., Kadioğlu Y.
3. International Environmental Chemistry, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2021, ss.16
- XIV. **Metal Distribution in Plants Around the Cement Factory in Erzurum**
Yüksel B., Kadioğlu Y., Atila A., Bayrak B., Yılmaz B., Yaman M. E.
3. International Environmental Chemistry, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2021, ss.29
- XV. **Determination of Essential Oils in Commercial Lavender Oil**
Bayrak B., Yılmaz B., Kadioğlu Y.
3. International Environmental Chemistry, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2021, ss.25
- XVI. **E Vitamini (A-Tokoferol) ve A Vitamini (Retinol) Nin Yüksek Performanslı Sıvı Kromatografisi (HPLC) İle Dokudan Eş Zamanlı Miktar Analizi Simultaneous Amount Analysis of Vitamin E (A-Tocopherol) And Vitamin A (Retinol) With High Performance Liquid Chromatography (HPLC) From Tissue**
Çapa M., Kadioğlu Y.
International Health Areas Congress 2021, Uşak, Türkiye, 18 Eylül 2021
- XVII. **Hippophae Rhamnoides (Çalı Gagası) Bitkisinin Çeşitli Ekstrelerinin Antioksidan Aktivitelerinin Araştırılması ve Ratlardaki Karaciğer Toksikitesi Üzerine Etkileri Investigation of Antioxidant Activities of Various Extracts of Hippophae Rhamnoides and Their Effects On Liver Toxicity in Rats**
Çapa M., Kadioğlu Y.
International Health Areas Congress 2021, Uşak, Türkiye, 18 Eylül 2021
- XVIII. **Trace Element Analysis in Formalin-Fixed Paraffin-Embedded Cancer and Healthy Thyroid Tissues by ICP-MS Method**
Kadioğlu Y., Koçak Ö. F.
Biyoteknoloji Kongresi (BIO Türkiye), İstanbul, Türkiye, 05 Mart 2020, ss.134-146
- XIX. **Determination of Serum Preptin Levels in Patients With Knee Osteoarthritis and Comparison With Healthy Individuals,**
Demirkaya Miloğlu F., Gündoğdu G., Gündoğdu K., Kadioğlu Y., Yaman M. E.
Biyoteknoloji Kongresi (BIO Türkiye), İstanbul, Türkiye, 05 Mart 2020, ss.157-162
- XX. **DETERMINATION OF SERUM PREPTIN LEVELS IN PATIENTS WITH KNEE OSTEOARTHRITIS AND COMPARISON WITH HEALTHY INDIVIDUALS**
Demirkaya Miloğlu F., Gündoğdu G., Gündoğdu K., Yılmaz Taşçı Ş., Kadioğlu Y., Yaman M. E.
Uluslararası Biyoteknoloji Kongresi, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Mart 2020, ss.47
- XXI. **Quantification of Chlorogenic Acid in Galium verum subsp. verum (Yanıkotu) Extract Using HPLC and Investigate to It's Proliferative Effect on Human Dermal Fibroblast Cell Line**
Güven L., Demirkaya Miloğlu F., Akpınar A., Demirkaya A. K., Gündoğdu G., Kadioğlu Y., Hacımüftüoğlu A.

Biyoteknoloji Kongresi, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Mart 2020, ss.152-156

- XXII. **Ecotoxic Effects of Active Pharmaceutical Ingredients Present at the Highest Rates in Waste Water**
KADIOĞLU Y., YAMAN M. E.
2. International Environmental Chemistry Congress, Antalya, Türkiye, 31 Ekim - 03 Kasım 2019, ss.26
- XXIII. **N-Glycosylation Profile of the Green Microalgae *Chlorella Zofingiensis***
YAMAN M. E., DİNÇ E., KAYILI H. M., KADIOĞLU Y., SALİH B.
2. International Environmental Chemistry Congress, Antalya, Türkiye, 31 Ekim - 03 Kasım 2019, ss.68
- XXIV. **Acrylamide Analysis and Its Importance in Natural Products**
KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
5th International Eurasian Congress on Natural Nutrition, Healthy Life Sport, 2 - 06 Ekim 2019
- XXV. **Classifying the Pharmaceutical Formulations in terms of Their Antioxidant Activity via Chemometric Calculations and Future Perspectives of This Model on Natural Products**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y.
5th International Eurasian Congress on Natural Nutrition, Healthy Life Sport, 2 - 06 Ekim 2019
- XXVI. **COMPARATIVE EVALUATION OF ANTI-ALZHEIMER ACTIVITY BY L- AND D-PENICILLAMINE**
Türkez H., Arslan M. E., Cacciatore I., Tatar A., Hacımüftüoğlu A., Özgeriş B., Öznülür T., Akbaba Y., Kadioğlu Y., Keleş M. S., et al.
International Multidisciplinary Symposium on Drug Research Development (DRD 2019), Malatya, Türkiye, 1 - 03 Temmuz 2019
- XXVII. **(R)- α -LIPOYL-GLY-L-PRO-L-GLU DIMETHYL ESTER MODULATES β -AMYLOID 1-42 INDUCED CYTOTOXIC, OXIDATIVE AND INFLAMMATORY RESPONSES IN CULTURED NEUROBLASTOMA N2A CELLS**
TÜRKEZ H., ARSLAN M. E., CACCIATORE I., TATAR A., HACIMÜFTÜOĞLU A., ÖZGERİŞ B., ÖZNÜLÜR T., AKBABA Y., KADIOĞLU Y., KELEŞ M. S., et al.
International Multidisciplinary Symposium on Drug Research Development (DRD 2019), Malatya, Türkiye, 1 - 03 Temmuz 2019
- XXVIII. **Development Of Alternative Diagnosis and Methods With The Assistance of Metabolomics Technologies in Stomach Cancer Tissues**
KIZILTAŞ N., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
International Multidisciplinary Symposium On Drug Research & Development (Drd 2019), Malatya, Türkiye, 1 - 03 Temmuz 2019
- XXIX. **Determination in Pharmaceutical Preparations By HPLC-UV Method Of Hesperidin and Diosmin From Vasoprotective Drug Group**
BAYRAK B., ÖZPOLAT A., HANECİOĞLU C., YAMAN M. E., ŞENOL O., KADIOĞLU Y.
International Multidisciplinary Symposium On Drug Research & Development (Drd 2019), Malatya, Türkiye, 1 - 03 Temmuz 2019
- XXX. **Metabolic Profiling of Silodosin on Unilateral Obstructed Rat Ureter**
AKMAN T. Ç., KADIOĞLU Y., ŞENOL O., POLAT B.
International Multidisciplinary Symposium On Drug Research & Development (Drd 2019), Malatya, Türkiye, 1 - 03 Temmuz 2019
- XXXI. **Metabolic Profiling of Silodosin on Unilateral Obstructed Rat Ureter**
AKMAN T. Ç., KADIOĞLU Y., ŞENOL O., POLAT B.
International Multidisciplinary Symposium On Drug Research & Development (Drd 2019), Malatya, Türkiye, 1 - 03 Temmuz 2019
- XXXII. **Development Of Alternative Diagnosis and Methods With The Assistance of Metabolomics Technologies in Stomach Cancer Tissues**
KIZILTAŞ N., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
International Multidisciplinary Symposium On Drug Research & Development (Drd 2019), Malatya, Türkiye, 1 - 03 Temmuz 2019
- XXXIII. **Icp/ms Yöntemi Kullanılarak Kanserli ve Sağlıklı Formalin Sabitlenmiş Parafine Gömülü Mide Dokularında Eser Elementlerin Analizi**

- KOÇAK Ö. F., ÖZGERİŞ F. B., ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y.
6. Multi disiplinler çalışmalar kongresi, Gaziantep, Türkiye, 26 - 27 Nisan 2019, ss.88
- XXXIV. **ICP/MS Yöntemi Kullanılarak Kansersiz Ve Sağlıklı Formalinle Sabitlenmiş Parafine Gömülü Mide Dokularında Eser Elementlerin Analizi**
KOÇAK Ö. F., ÖZGERİŞ F. B., ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y.
6. ULUSLARARASI MULTİDİSİPLİNER ÇALIŞMALAR KONGRESİ, Gaziantep, Türkiye, 26 - 27 Nisan 2019, ss.89-96
- XXXV. **KRONİK PERİODONTİTİSLİ VE PERİODONTAL OLARAK SAĞLIKLI BİREYLERİN DİŞETİ DOKULARININ RAMAN SPEKTROSKOPİ YÖNTEMİ İLE ANALİZİ**
ALBAYRAK M., ARABACI T., ŞENOL O., KADIOĞLU Y.
4. Uluslararası Mesleki ve Teknik Bilimler Kongresi, 7 - 09 Aralık 2018
- XXXVI. **A Novel Diagnosis Approach on Paraffin Embedded Gastric Tissue Samples via Chemometrics Assisted Raman Spectroscopy**
KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
ivekbio- International IVEK BIO Congress, 26 - 28 Kasım 2018
- XXXVII. **Gıda Analizlerinde Omiks Teknolojileri**
KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
Proceedings Book of International Eurasian Congress on Natural Nutrition Healthy Life, 12 - 15 Temmuz 2018
- XXXVIII. **Evaluation of Larynx Tissue via Orthogonal PLS Algorithm Assisted FT-IR Spectroscopy**
ŞENOL O., ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y.
ITAC (International Trace Analysis Congress) 2018, 20 - 23 Temmuz 2018
- XXXIX. **Evaluation of Larynx Tissue via Orthogonal PLS Algorithm Assisted FT-IR Spectroscopy**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y., ALBAYRAK M.
EsAn2018, Uluslararası Eser Analiz Kongresi, 20 - 23 Haziran 2018
- XL. **A new Spectrofluorimetric Method for Determination of Zinc by using the Fe₃O₄-SiO₂-NH₂ Nanocomposite Functionalized with Zinpyr-1 Ligand in Artificial Saliva**
POLATDEMİR E., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., METİN Ö., KADIOĞLU Y.
3 rd International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development, 5 - 07 Ekim 2017
- XLI. **Determination and Validation of Silodosin in Human Plasma by LC-MS Method**
ŞİMŞEK M., KOÇAK Ö. F., YAMAN M. E., KADIOĞLU Y.
DRD 2017, 5 - 07 Ekim 2017
- XLII. **Determination of Solifenacin Succinate in Pure and Pharmaceutical Dosage Forms via UV-Spectrophotometric Method**
KADIOĞLU Y., AKMAN T. Ç., ŞENOL O., YAMAN M. E.
3rd International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development - DRD 2017, Erzurum, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2017
- XLIII. **Determination of Tamsulosin in Pure and Pharmaceutical Dosage Forms via Spectrophotometric Method**
KADIOĞLU Y., AKMAN T. Ç., ŞENOL O., YAMAN M. E.
3rd International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development - DRD 2017, Erzurum, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2017
- XLIV. **Vardenafil etkin maddesinin sıçanlarda metabolom analizi.**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y., POLAT B., PALABIYIK Ş. S., YAMAN M. E.
Uluslararası katılımlı XV. Ulusal Spektroskopi Kongresi, Türkiye, 17 - 19 Mayıs 2017
- XLV. **Rhenum Ribes (Işkın) Bitkisinin Metanol Ekstresinin FRAP Yöntemiyle Analizi**
ŞENOL O., SAĞLAM A. B., KOÇAK Ö. F., KADIOĞLU Y.
3. Uluslararası İlaç ve Eczacılık Kongresi, 26 - 29 Nisan 2017
- XLVI. **Rhenum Ribes (Işkın) Bitkisinin Metanol Ekstresinin CUPRAC Yöntemiyle Analizi**
ŞENOL O., ÇÖMEZ A., AKMAN T. Ç., KADIOĞLU Y.
3. Uluslararası İlaç ve Eczacılık Kongresi, 26 - 29 Nisan 2017
- XLVII. **Rhenum Ribes (Işkın) Bitkisinin Metanol Ekstresinin DPPH Yöntemiyle Analizi**
ŞENOL O., ARSLAN İ., KOÇAK Ö. F., KADIOĞLU Y., AKPINAR F., AK F.

3. Uluslararası İlaç ve Eczacılık Kongresi, İstanbul, Türkiye, 26 - 29 Nisan 2017

- XLVIII. **A Rapid and Sensitive UPLC MS MS Method for Determination of Flurbiprofen in Human Plasma**
YAMAN M. E., ATİLA A., KADIOĞLU Y., ALBAYRAK M., KOÇAK Ö. F.
2nd INTERNATIONAL TURKIC WORLD CONFERENCE ON CHEMICAL SCIENCES AND TECHNOLOGIES, 26 - 30 Ekim 2016
- XLIX. **Determination of Olanzapine in Pharmaceutical Preparations by Linear Sweep Voltammetry Method**
YILMAZ B., ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y.
2nd INTERNATIONAL TURKIC WORLD CONFERENCE ON CHEMICAL SCIENCES AND TECHNOLOGIES, 26 - 30 Ekim 2016
- L. **Rapid and Sensitive UPLC MS MS Method for Determination of Flurbiprofen in Human Plasma**
YAMAN M. E., ATİLA A., KADIOĞLU Y., KOÇAK Ö. F.
ITWCCST 2016: International Turkic World Conference on Chemical Sciences and Technologies, 26 - 30 Ekim 2016
- LI. **Determination of Olanzapine in Pharmaceutical Preparations by Linear Sweep Voltammetry Method**
YILMAZ B., ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y.
ITWCCST 2016: International Turkic World Conference on Chemical Sciences and Technologies, 26 - 30 Ekim 2016
- LII. **Rapid and Sensitive UPLC MS MS Method for Determination of Flurbiprofen in Pharmaceutical Formulations**
YAMAN M. E., ATİLA A., KADIOĞLU Y., ALBAYRAK M.
10th Aegean Analytical Chemistry Days, 29 Eylül - 02 Ekim 2016
- LIII. **Two Rapid Spectrophotometric Method for Determination of Silodosin in Human Plasma**
YERLİ S., KADIOĞLU Y., ALBAYRAK M., YAMAN M. E.
10th Aegean Analytical Chemistry Days, 29 Eylül - 02 Ekim 2016
- LIV. **Application of Photonics in Diagnosis of Papillary Thyroid Carcinoma Tissues by FT IR and Raman Spectroscopy**
ALBAYRAK M., ŞENOL O., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., GÜNDOĞDU C., ÇALIK M.
10th Aegean Analytical Chemistry Days, 29 Eylül - 02 Ekim 2016
- LV. **Application of Photonics in Diagnosis of Invasive Ductal Carcinoma Tissues by FT IR and Raman Spectroscopy**
ŞENOL O., ALBAYRAK M., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., GÜNDOĞDU C., ÇALIK M.
10th Aegean Analytical Chemistry Days, 29 Eylül - 02 Ekim 2016
- LVI. **Spectrofluorometric Determination of Zinc in Pharmaceutical Preparations by Using the Manganese Displacement from Manganese Zinpyr 1 Complex**
POLATDEMİR e., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., yerdelen k. ö., METİN Ö., KADIOĞLU Y.
10th Aegean Analytical Chemistry Days, 29 Eylül - 02 Ekim 2016
- LVII. **Spectrofluorimetric Determination of Zinc in Pharmaceutical Preparations by using the Manganese Displacement from Manganese Zinpyr 1 Complex**
Polatdemir E., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
10th Aegean Analytical Chemistry Days (AACD2016) International Conferences, 29 Eylül - 02 Ekim 2016
- LVIII. **A Novel UPLC MS MS Method for Quantitative Determination of Etodolac in Human Plasma**
YAMAN M. E., KOÇAK Ö. F., ATİLA A., KADIOĞLU Y.
10th Aegean Analytical Chemistry Days (AACD2016) International Conferences, 29 Eylül - 02 Ekim 2016
- LIX. **Application of Photonics in Diagnosis of Thyroid Carcinoma Tissues by FT IR and Raman Spectroscopy**
ALBAYRAK M., ŞENOL O., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., GÜNDOĞDU C., ÇALIK M.
10th Aegean Analytical Chemistry Days (AACD2016) International Conferences, 29 Eylül - 02 Ekim 2016
- LX. **A Novel UPLC MS MS Method for Quantitative Determination of Etodolac in Human Plasma**
YAMAN M. E., KOÇAK Ö. F., ATİLA A., KADIOĞLU Y.
10th AEGEAN ANALYTICAL CHEMISTRY DAYS (AACD2016) International Conference, 29 Eylül - 02 Ekim 2016
- LXI. **A Novel UPLC MS MS Method for Quantitative Determination of Etodolac in Human Plasma**
YAMAN M. E., KOÇAK Ö. F., ATİLA A., KADIOĞLU Y.
10th Aegean Analytical Chemistry Days, 29 Eylül 2015 - 02 Ekim 2016

- LXII. **Analitik Kimyanın Geleceği Çoklu Veri Analizi ve Kemometri**
KADIOĞLU Y.
8. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Türkiye, 30 Mayıs - 03 Haziran 2016
- LXIII. **Quantitative Determination of Etodolac in Pharmaceuticals by an UPLC MS MS Method**
YAMAN M. E., ATİLA A., KADIOĞLU Y.
Third International Conference on New Trends in Chemometrics and Applications (NTCA-2016), 25 - 28 Mayıs 2016
- LXIV. **investigation of the blood concantration levels after intramuscularly diclofenac sodium injection on paralysis tissue of rats**
İPEK ÇOBAN G., BALCI AKPINAR R., mustafa kemal ç., AKPINAR E., KADIOĞLU Y., ATİLA A., YAMAN M. E.
ENDA WANS, 13 - 17 Ekim 2015
- LXV. **Investigation Of The Blood Concentration Levels After Intramuscularly Diclofenac Sodium Injection On Paralysis Tissue Of Rats**
İPEK ÇOBAN G., BALCI AKPINAR R., ÇOBAN M. K., AKPINAR E., ATİLA A., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E.
ENDA & WANS Congress, Hannover, Almanya, 14 - 17 Ekim 2015
- LXVI. **UV Visible Spectrophotometric Method Development and Validation for Determination of Albendazole in Tablets**
ÖZ E., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E., ŞENOL O.
International Multisiplinary Symposium on Drug Research and Development (DRD2015), 15 - 17 Ekim 2015
- LXVII. **Stability indicating HPLC method for thedetermination of fulvestrant in pharmaceutical formulation in comparison with linearsweep voltammetric method**
ATİLA A., YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
'International Eurasia Pharmacy Congress, 5 - 07 Ekim 2015
- LXVIII. **Stability indicating RP HPLC Method Development and Validation for Bosentan in Pharmaceutical Formulations**
YAMAN M. E., KADIOĞLU Y., DİDAR T., ATİLA A.
7th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry, 10 - 15 Eylül 2015
- LXIX. **Determination of in vitro antioksidant capacity of cardiovascular drugs**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y., APAK M. R.
7th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry, 10 - 15 Eylül 2015
- LXX. **Determination of in Vitro Antioxidant Capacity of Agonists**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y., APAK M. R.
International Eurasia Pharmacy Congress, 3 - 07 Eylül 2015
- LXXI. **Development and Validation of LC MS method for Determination of Haloperidol in Human Plasma**
YAMAN M. E., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
International Eurasia Pharmacy Congress, 3 - 07 Eylül 2015
- LXXII. **Determination of in vitro antioxidant capacity of cardiovascular drugs**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y.
26th International Symposium on Pharmaceutical and Biomedical Analysis (PBA 2015), 5 - 08 Temmuz 2015
- LXXIII. **Stability indicating RP HPLC method development and validation for bosentan in pharmaceutical formulations**
YAMAN M. E., DİDAR T., KADIOĞLU Y., ATİLA A.
26th International Symposium on Pharmaceutical and Biomedical Analysis (PBA 2015), 5 - 08 Temmuz 2015
- LXXIV. **Gabapentin etken maddesinin türevlendirme reaksiyonu ile analitik yöntem validasyonu**
TURAN b., yılmaz e., YAMAN M. E., ŞENOL O., KADIOĞLU Y., GÜLTEKİN M. S.
3.İlaç Kimyası: İlaç Etkin Maddesi Tasarımı, Sentezi, Üretimi ve Standardizasyonu Kongresi, Türkiye, 20 - 22 Mart 2015
- LXXV. **AMLODİPİN MALEAT'IN ARİL İMİN TÜREVLERİNİN SENTEZİ VE FARMASÖTİKPREPARATLARDA ANALİTİK YÖNTEMLERİN VALİDASYONU**
bahadır m., dalmızrak d., ŞENDİL K., YAMAN M. E., ŞENOL O., KADIOĞLU Y., GÜLTEKİN M. S.
3.İlaç Kimyası: İlaç Etkin Maddesi Tasarımı, Sentezi, Üretimi ve StandardizasyonuKongresi, Türkiye, 20 - 22 Mart

2015

- LXXXVI. **Pregabalin in Aril İmin Türevlerinin Sentezi ve Farmasötik Preparatlarda HPLC Yöntemiyle Analizi**
ŞENDİL K., Mustafa B., YAMAN M. E., ŞENOL O., KADIOĞLU Y., GÜLTEKİN M. S.
III. İlaç Kimyası, Üretimi, Teknolojisi Ve Standardizasyonu, Türkiye, 20 - 22 Mart 2015
- LXXXVII. **Gabapentin Etken Maddesinin Türevlendirme Reaksiyonu İle Analitik Yöntem Validasyonu**
Burhanettin T., Yılmaz E., YAMAN M. E., ŞENOL O., KADIOĞLU Y., GÜLTEKİN M. S.
III. İlaç Kimyası, Üretimi, Teknolojisi Ve Standardizasyonu Kongresi, Türkiye, 20 - 22 Mart 2015
- LXXXVIII. **Amlodipin Maleat ın Aril İmin Türevlerinin Sentezi Ve Farmasötik Preparatlarda Analitik Yöntemlerin Validasyonu**
Mustafa B., Dalmızrak D., ŞENDİL K., YAMAN M. E., ŞENOL O., KADIOĞLU Y., GÜLTEKİN M. S.
III. İlaç Kimyası, Üretimi, Teknolojisi Ve Standardizasyonu Kongresi, Türkiye, 20 - 22 Mart 2015
- LXXXIX. **Evaluating the anti-oxidant capacity of commercial and fresh orange juices and classifying the samples with chemometric approach**
KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
Workshop on determining antioxidants as reactive species scavengers, 27 - 28 Ekim 2014
- LXXX. **Atipik Antipsikotik Bir İlaç Olan Olanzapinin Plazmadan Spektrofotometre Yöntemi İle Analizi**
ALBAYRAK M., ŞENOL O., YAMAN M. E., KADIOĞLU Y.
2. İlaç Kimyası, Üretimi, Teknolojisi ve Standardizasyonu Kongresi, Türkiye, 21 Mart - 23 Ekim 2014
- LXXXI. **Determination and Pharmacokinetics of Olanzapine in Human Plasma by LC MS Method**
ALBAYRAK M., YAMAN M. E., ŞENOL O., KADIOĞLU Y.
Fourth International Meeting on Pharmacy Pharmaceutical Sciences, 18 Eylül - 21 Ekim 2014
- LXXXII. **Determination of Olanzapine in Pharmaceutical Formulations by LC MS Method**
ALBAYRAK M., ŞENOL O., YAMAN M. E., KADIOĞLU Y.
9 th Aegean Analytical Chemistry Days, 29 Eylül - 03 Ekim 2014
- LXXXIII. **Determination of Citalopram in Pharmaceutical Preparation by HPLC-UV Method**
ŞENOL O., YAMAN M. E., KADIOĞLU Y., KOÇAK Ö. F.
9. Aegean Analytical Chemistry Days, 29 Eylül - 03 Ekim 2014
- LXXXIV. **Development and Validation of HPLC Method for Determination in Pharmaceutical Formulation of Pantoprazole used as Proton Pump Inhibitor drug**
YAMAN M. E., ŞENOL O., KADIOĞLU Y.
9. Aegean Analytical Chemistry Days, 29 Eylül - 03 Ekim 2014
- LXXXV. **Effects of paracetamol on plasma adrenaline levels of rats**
ATİLA A., KADIOĞLU Y.
9th Aegean Analytical Chemistry Days, AACD2014, Chios, Yunanistan, 29 Eylül - 01 Kasım 2014, ss.232
- LXXXVI. **Determination of cialopramin pharmaceutical preparation by HPLC-UV method**
ŞENOL O., YAMAN M. E., KADIOĞLU Y.
9th Aegean Analytical Chemistry Days, AACD2014, Chios, Yunanistan, 29 Eylül - 03 Ekim 2014, ss.234
- LXXXVII. **Effects of paracetamol on plasma adrenaline levels of rats**
ATİLA A., KADIOĞLU Y.
9th Aegean Analytical Chemistry Days, AACD2014, Chios, Yunanistan, 29 Eylül - 01 Kasım 2014, ss.232
- LXXXVIII. **Determination of cialopramin pharmaceutical preparation by HPLC-UV method**
ŞENOL O., YAMAN M. E., KADIOĞLU Y.
9th Aegean Analytical Chemistry Days, AACD2014, Chios, Yunanistan, 29 Eylül - 03 Ekim 2014, ss.234
- LXXXIX. **Anti Tiroid İlaçlardan Metimazol'un Farmasötik Preparatlarda HPLC-DAD Yöntemiyle Miktar Tayini**
katanalp f., ŞENOL O., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E.
7. ulusal analitik kimya kongresi, Türkiye, 1 - 05 Eylül 2014
- XC. **Cilostazol Etkin Maddesinin HPLC-UV Yöntemi ile Farmasötik Preparatlarda Miktar Tayini**
YAMAN M. E., KOÇAK Ö. F., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
7. ulusal analitik kimya kongresi, Türkiye, 1 - 05 Eylül 2014
- XCI. **Azitromisin Etkin Maddesinin Farmasötik Preparatlarda Miktar Tayini için UV-Görünür Bölge Spektrofotometrik Yöntemin Geliştirilip Geçerlilik testlerinin Yapılması**

KOÇAK Ö. F., ŞENOL O., YAMAN M. E., KADIOĞLU Y.

7. ulusal analitik kimya kongresi, Türkiye, 1 - 05 Eylül 2014

- XCII. **Atipik Antipsikotik bir ilaç olan Olanzapinin Plazmadan Spektrofotometre Yöntemi ile Analizi**
ALBAYRAK M., ŞENOL O., YAMAN M. E., KADIOĞLU Y.
2. İlaç Kimyası, Üretimi, Teknolojisi ve Standardizasyonu Kongresi, Türkiye, 21 - 23 Mart 2014
- XCIII. **Türkiyede Satılan Kozmetik Ürünlerin Metil Paraben Miktarlarının Kemometrik Yöntemlerle Karşılaştırılması**
ŞENOL O., YAMAN M. E., KADIOĞLU Y., TUNA YILDIRIM S.
4. Kozmetik Kimyası, Üretimi, Standardizasyonu Kongresi, Türkiye, 14 - 16 Şubat 2014
- XCIV. **Design and Optimization of a New Kinetic Spectrophotometric Method for The Determination of Losartan Potassium in Pharmaceutical Products**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., POLATDEMİR E., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
6th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry, Trabzon, Türkiye, 10 - 14 Eylül 2013, ss.25
- XCV. **Spectrophotometric Determination of Clopidogrel in Bulk Drug and Pharmaceutical Preparation**
YAMAN M. E., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
6th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry, Trabzon, Türkiye, 10 - 14 Eylül 2013, ss.107
- XCVI. **Design and Optimization of a New Kinetic Spectrophotometric Method for The Determination of Losartan Potassium in Pharmaceutical Products**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., POLATDEMİR E., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
6th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry, Trabzon, Türkiye, 10 - 14 Eylül 2013, ss.25
- XCVII. **A Novel Spectrofluorometric Method for Determination of Valsartan in Spiked Human Plasma**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E.
6th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry, Trabzon, Türkiye, 10 - 14 Eylül 2013, ss.90
- XCVIII. **A Novel Spectrofluorometric Method for Determination of Valsartan in Spiked Human Plasma**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E.
6th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry, Trabzon, Türkiye, 10 - 14 Eylül 2013, ss.90
- XCIX. **Spectrophotometric Determination of Clopidogrel in Bulk Drug and Pharmaceutical Preparation**
YAMAN M. E., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
6th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry, Trabzon, Türkiye, 10 - 14 Eylül 2013, ss.107
- C. **Development of Validation of Drug Analysis**
KADIOĞLU Y.
Indian Analytical Science Congress 2013, Goa, Hindistan, 15 - 17 Ağustos 2013, ss.3
- CI. **Development and Validation of Spectrophotometric Methods For Determination of Meloxicam in Pharmaceutical Dosage Forms**
YAMAN M. E., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
Indian Analytical Science Congress 2013, Goa, Hindistan, 15 - 17 Ağustos 2013, ss.98
- CII. **Development and validation of a novel method for determination of irbesartan in spiked human plasma and pharmaceutical formulations by HPLC**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E.
Indian Analytical Science Congress 2013, Goa, Hindistan, 15 - 17 Ağustos 2013, ss.176
- CIII. **Development of Validation of Drug Analysis**
KADIOĞLU Y.
Indian Analytical Science Congress 2013, Goa, Hindistan, 15 - 17 Ağustos 2013, ss.3
- CIV. **Development and validation of a novel method for determination of irbesartan in spiked human plasma and pharmaceutical formulations by HPLC**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E.
Indian Analytical Science Congress 2013, Goa, Hindistan, 15 - 17 Ağustos 2013, ss.176
- CV. **Development and Validation of a Novel Method for Determination of Irbesartan in Spiked Human Plasma and Pharmaceutical Formulations By High Performance Liquid Chromatography**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E.
Indian Analytical Science Congress, 15 - 17 Ağustos 2013

- CVI. Development and Validation of Spectrophotometric Methods For Determination of Meloxicam in Pharmaceutical Dosage Forms**
YAMAN M. E., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
Indian Analytical Science Congress 2013, Goa, Hindistan, 15 - 17 Ağustos 2013, ss.98
- CVII. Klopidoğrel Etkin Maddesinin Farmasötik Preparatlarda GC Yöntemi ile Miktar Tayini**
YAMAN M. E., ŞENOL O., KADIOĞLU Y.
Kromatografi 2013, Türkiye, 19 - 22 Haziran 2013
- CVIII. HPLC Yöntemiyle Kolesterol İlacı olan Ezetimib'in Belirlenmesi ve Farmasötik Preparatta Miktar Tayini**
ŞENOL O., YAMAN M. E., KADIOĞLU Y.
kromatografi 2013, Türkiye, 19 - 22 Haziran 2013
- CIX. Determination of Valsartan and its Degradation Products by High Performance Liquid Chromatography Method with Fluorescence Detection (HPLC-FLD) and Nuclear Magnetic Resonance (NMR) Spectroscopy in Pharmaceutical Formulations**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y., GÜLTEKİN M. S., ALP C.
8th Aegean Analytical Chemistry Days, 16 Haziran - 20 Eylül 2012
- CX. Pharmacokinetics of Etodolac in Rabbits: Effect of Food and Antibiotics**
KADIOĞLU Y., ŞENOL O., ÇADIRCI E.
8th Aegean Analytical Chemistry Days, 16 - 20 Eylül 2012
- CXI. HPLC Method for Determination of Cefuroxime Axetil in Pharmaceutical Preparations**
TURAN A., ATILA A., KADIOĞLU Y., ŞENOL O., YAMAN M. E.
8th Aegean Analytical Chemistry Days, 16 - 20 Eylül 2012
- CXII. HPLC Method for determination of Cefuroxime Axetil in Pharmaceutical Preparations**
TURAN A., ATILA A., KADIOĞLU Y., ŞENOL O., YAMAN M. E.
Aegean Analytical Chemistry Days, 16 - 20 Eylül 2012
- CXIII. Pharmacokinetics Etodolac in Rabbits: Effect of Food and Antibiotics**
KADIOĞLU Y., ŞENOL O., ÇADIRCI E.
8th Aegean Analytical Chemistry Days, IZTECH, İzmir, Türkiye, 16 - 20 Eylül 2012, ss.78
- CXIV. HPLC-DAD Method Development and Validation for Determination of Phenytoin in Plasma**
ŞENTÜRK A., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E., DEMİRKAYA MİLOĞLU F.
8th Aegean Analytical Chemistry Days, IZTECH, İzmir, Türkiye, 16 - 20 Eylül 2012, ss.67
- CXV. HPLC-DAD Method Development and Validation for Determination of Phenytoin in Plasma**
ŞENTÜRK A., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E., DEMİRKAYA MİLOĞLU F.
8th Aegean Analytical Chemistry Days, IZTECH, İzmir, Türkiye, 16 - 20 Eylül 2012, ss.67
- CXVI. Determination of Valsartan and its Degradation Products by High Performance Liquid Chromatographic Method with Fluorescence Detection (HPLC-FLD) and Nuclear Magnetic Resonance (NMR) Spectroscopy in Pharmaceutical Applications**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y., GÜLTEKİN M. S., ALP C.
8th Aegean Analytical Chemistry Days, IZTECH, İzmir, Türkiye, 16 - 20 Eylül 2012, ss.98
- CXVII. Determination of Valsartan and its Degradation Products by High Performance Liquid Chromatographic Method with Fluorescence Detection (HPLC-FLD) and Nuclear Magnetic Resonance (NMR) Spectroscopy in Pharmaceutical Applications**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y., GÜLTEKİN M. S., ALP C.
8th Aegean Analytical Chemistry Days, IZTECH, İzmir, Türkiye, 16 - 20 Eylül 2012, ss.98
- CXVIII. Pharmacokinetics Etodolac in Rabbits: Effect of Food and Antibiotics**
KADIOĞLU Y., ŞENOL O., ÇADIRCI E.
8th Aegean Analytical Chemistry Days, IZTECH, İzmir, Türkiye, 16 - 20 Eylül 2012, ss.78
- CXIX. Birinci türev spektrofotometre ile farmasötik preparatlarda sefuroksim aksetilin belirlenmesi**
Atakan T., ATILA A., KADIOĞLU Y.
VI. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Hatay, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2012, ss.5
- CXX. Atipikal Antipsikotik İlaçlardan Olanzapin nin Farmasötik Preparatlarda Spektrofotometrik Yöntemle**

Miktar Tayini

ALBAYRAK M., ŞENOL O., KADIOĞLU Y.

ES-An-2012 11.Eser Analiz Çalıştayı, Türkiye, 27 - 30 Haziran 2012

- CXXI. **Angiotensin reseptörü ilaçlarından olan irbesartanın spektrofotometre yöntemiyle miktar tayini**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y.
Es-An 2012, Türkiye, 27 - 30 Haziran 2012
- CXXII. **Atipikal Antipsikotik İlaçlardan Olanzapinin Farmasötik Preparatlarda Spektrofotometrik Yöntemle Miktar Tayini**
ALBAYRAK M., ŞENOL O., KADIOĞLU Y.
Es-An 2012, Türkiye, 27 - 30 Haziran 2012
- CXXIII. **Farmasötik Preparatlarda Irbesartan'ın HPLC-DAD Yöntemiyle Miktar analizi**
ATİLA A., yılmaz ö., KADIOĞLU Y., öztürk m., ŞENOL O.
Kromatografi 2011, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2011
- CXXIV. **GC FID Method Development and Validation for Determination of Lidocaine HCl in Pharmaceutical Preparations**
ATİLA A., KADIOĞLU Y., ÖZTÜRK M.
V. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Erzurum, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2011
- CXXV. **GC FID Yöntemiyle Farmasötik Preparatlarda Benzocaine HCl nin Miktar Analizi**
ATİLA A., KADIOĞLU Y.
V. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Erzurum, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2011
- CXXVI. **Spectrophotometric method for the determination of etodolac in pharmaceutical formulations**
ATİLA A., TURAN A., KADIOĞLU Y.
International symposium on drug research development "from chemistry to medicine", Ankara, Türkiye, 27 - 29 Mayıs 2011, ss.120
- CXXVII. **Determination with HPLC-UV method of etodolac in pharmaceutical preparations**
ATİLA A., KADIOĞLU Y., KOÇAK Ö. F.
International symposium on drug research development "from chemistry to medicine", Ankara, Türkiye, 27 - 29 Mayıs 2011, ss.245
- CXXVIII. **Spectrophotometric method for the determination of etodolac in pharmaceutical formulations**
ATİLA A., TURAN A., KADIOĞLU Y.
International symposium on drug research development "from chemistry to medicine", Ankara, Türkiye, 27 - 29 Mayıs 2011, ss.120
- CXXIX. **Determination with HPLC-UV method of etodolac in pharmaceutical preparations**
ATİLA A., KADIOĞLU Y., KOÇAK Ö. F.
International symposium on drug research development "from chemistry to medicine", Ankara, Türkiye, 27 - 29 Mayıs 2011, ss.245
- CXXX. **Farmasötik Preparatlarda Valsartan'ın Spektrofluorometre Yöntemiyle Miktar Tayini**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y.
12. Ulusal Spektroskopi Kongresi, Türkiye, 18 - 22 Mayıs 2011
- CXXXI. **Determination with HPLC UV method of etodolac in pharmaceutical preparations International symposium on drug research development from chemistry to medicine**
ATİLA A., KOÇAK Ö. F., KADIOĞLU Y.
International symposium on drug research development "from chemistry to medicine", 27 - 29 Mayıs 2011, ss.28
- CXXXII. **Preparation and in vitro of salmon calcitonin loaded-chitosan nanoparticles,**
ÇETİN M., VURAL I., ATİLA A., ÖZTÜRK M., KADIOĞLU Y.
FIP Pharmaceutical Sciences in association with the AAPS Annual Meeting and Exposition, Ernest N, New Orleans, Louisiana, Amerika Birleşik Devletleri, 14 - 18 Kasım 2010, ss.121
- CXXXIII. **Preparation and in vitro of salmon calcitonin loaded-chitosan nanoparticles,**
ÇETİN M., VURAL I., ATİLA A., ÖZTÜRK M., KADIOĞLU Y.
FIP Pharmaceutical Sciences in association with the AAPS Annual Meeting and Exposition, Ernest N, New Orleans, Louisiana, Amerika Birleşik Devletleri, 14 - 18 Kasım 2010, ss.121

- CXXXIV. **GC-FID Methods for the Determination of Direct and by Converting Menadione Sodium Bisulphite to Menadione in Pharmaceutical Preparation**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
International Conference and Exhibition on Analytical and Bioanalytical Techniques: Pharmaceutical R & D Summit, Analbioanal2010, Hyderabad, Hindistan, 1 - 03 Kasım 2010, ss.167
- CXXXV. **Comparision of Retinol Plasma Levels in Patients with Bladder Cancer and Healthy Volunteer with HPLC-DAD Methods After a Single Oral β -Carotene Administration**
KADIOĞLU Y., DEMİRKAYA MİLOĞLU F.
International Conference and Exhibition on Analytical and Bioanalytical Techniques: Pharmaceutical R & D Summit, Analbioanal2010, Hyderabad, Hindistan, 1 - 03 Kasım 2010, ss.123-124
- CXXXVI. **GC-FID Methods for the Determination of Direct and by Converting Menadione Sodium Bisulphite to Menadione in Pharmaceutical Preparation**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
International Conference and Exhibition on Analytical and Bioanalytical Techniques: Pharmaceutical R & D Summit, Analbioanal2010, Hyderabad, Hindistan, 1 - 03 Kasım 2010, ss.167
- CXXXVII. **Comparision of Retinol Plasma Levels in Patients with Bladder Cancer and Healthy Volunteer with HPLC-DAD Methods After a Single Oral β -Carotene Administration**
KADIOĞLU Y., DEMİRKAYA MİLOĞLU F.
International Conference and Exhibition on Analytical and Bioanalytical Techniques: Pharmaceutical R & D Summit, Analbioanal2010, Hyderabad, Hindistan, 1 - 03 Kasım 2010, ss.123-124
- CXXXVIII. **HPLC DAD ile Plazmada 25 Hidroksikolekalsiferol ün Belirlenmesi için Metot Geliştirme Validasyon**
ATİLA A., KADIOĞLU Y., ÖZTÜRK M.
Kromatografi 2010 Kongresi, Erzurum, Türkiye, 16 Haziran 2010 - 19 Haziran 2011, ss.3
- CXXXIX. **Quantification of Pyridoxine and Thiamin in Pharmaceutical Preparation by HPLC Analysis**
KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
3. Conference on Nonlinear Science and Complexity, 28 - 31 Temmuz 2010
- CXL. **Progesteronun Farmasötik Preparatta UV Görünür Bölge Ve Birinci Türev Spektrofotometri Yöntemleri ile Analizi**
ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y.
5.Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2010
- CXLI. **Progesteronun İnsan Plazmasında UV Görünür Bölge Spektrofotometri Yöntemi ile Analizi**
ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y.
5.Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2010
- CXLII. **Hamile İnsan Plazmasında Türevlendirilmeden Progesteronun Ters Faz HPLC DAD Yöntemi ile Analizi**
ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., BÖREKÇİ B.
5.Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2010
- CXLIII. **Antioksidan Vitamin olan α -Tokoferolün HPLC-DAD yöntemi ile Farmasötik Preparatlarda Tayini**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
5 Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2010
- CXLIV. **Farmasötik Preparatta Türevlendirilmeden Progesteronun Ters Faz HPLC DAD Yöntemi ile Analizi**
ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., BÖREKÇİ B.
Kromatografi 2010 Kongresi, Türkiye, 16 - 19 Haziran 2010
- CXLV. **Formulation and in vitro evaluation of Eudragit L100 PLGA nanoparticles containing Salmon Calcitonin**
ÇETİN M., VURAL İ., ATİLA A., Sarisözen C., KADIOĞLU Y.
3rd BBBB-Bophorus International Conference on Pharmaceutical Sciences, 26 - 28 Ekim 2009
- CXLVI. **Spectrofluorometric determination of α -Tocopherol in healthy volunteers and patients with different types of stomach and bladder cancer**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
9th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, 23 Temmuz 2009 - 26 Temmuz 2007

- CXLVII. **Determination and Pharmacokinetic study of high-dose anticancer agent in rabbit plasma by GC-FID method**
DEMİR KAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
ISOPS 9th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 23 - 26 Temmuz 2009, ss.89
- CXLVIII. **Determination of Prilocaine in Rat Plasma with GC-FID Method**
ATİLA A., KADIOĞLU Y., ÇADIRCI E., SÜLEYMAN H.
ISOPS 9th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 23 - 26 Temmuz 2009, ss.78
- CXLIX. **Determination and Pharmacokinetic study of high-dose anticancer agent in rabbit plasma by GC-FID method**
DEMİR KAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
ISOPS 9th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 23 - 26 Temmuz 2009, ss.89
- CL. **Formulation and in vitro evaluation of Eudragit R L100 PLGA Nanoparticles Containing salmon calcitonin**
ÇETİN M., VURAL İ., ATİLA A., CAN S., KADIOĞLU Y.
3 rd BBBB-Bosphorus International Conference on Pharmaceutical Sciences, 26 Ekim - 29 Mayıs 2009, cilt.38
- CLI. **Comparison of beta-carotene concentrations in patients with different types of stomach cancer after a single oral administration**
BİLİCİ M., DEMİR KAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., TEKİN S. B.
Second International Congress on Nutrition and Cancer, Antalya, Türkiye, 18 - 22 Mayıs 2009, ss.25
- CLII. **Determination of plasma levels of alpha-tocopherol with HPLC-DAD methods after a single oral administration in patients with different types of stomach cancer**
DEMİR KAYA MİLOĞLU F., BİLİCİ M., KADIOĞLU Y., TEKİN S. B.
Second International Congress on Nutrition and Cancer, Antalya, Türkiye, 18 - 22 Mayıs 2009, ss.39
- CLIII. **Comparison of beta-carotene concentrations in patients with different types of stomach cancer after a single oral administration**
BİLİCİ M., DEMİR KAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., TEKİN S. B.
Second International Congress on Nutrition and Cancer, Antalya, Türkiye, 18 - 22 Mayıs 2009, ss.25
- CLIV. **Determination of plasma levels of alpha-tocopherol with HPLC-DAD methods after a single oral administration in patients with different types of stomach cancer**
DEMİR KAYA MİLOĞLU F., BİLİCİ M., KADIOĞLU Y., TEKİN S. B.
Second International Congress on Nutrition and Cancer, Antalya, Türkiye, 18 - 22 Mayıs 2009, ss.39
- CLV. **Determination with Spectrophotometric Methods of Pantoprazole in Pharmaceutical Formulations**
ATİLA A., ÖZTURK M., KADIOĞLU Y.
International Symposium on Drug research&Development, From Chemistry to Medicine, Ankara, Türkiye, 4 - 07 Mayıs 2009, ss.67
- CLVI. **Method for determination Metformin HCl in pharmaceutical preparations with HPLC DAD**
ATİLA A., KADIOĞLU Y., ÇETİN M., ESRA TUBA D.
International symposium on drug research development "from chemistry to medicine", Ankara, Türkiye, 4 - 07 Mayıs 2009, ss.112
- CLVII. **Method for Determination of Metformin HCl in Pharmaceutical Preparations with HPLC-DAD**
ATİLA A., KADIOĞLU Y., ÇETİN M.
International Symposium on Drug research&Development, From Chemistry to Medicine, Ankara, Türkiye, 4 - 07 Mayıs 2009, ss.12
- CLVIII. **Method for Determination of Metformin HCl in Pharmaceutical Preparations with HPLC-DAD**
ATİLA A., KADIOĞLU Y., ÇETİN M.
International Symposium on Drug research&Development, From Chemistry to Medicine, Ankara, Türkiye, 4 - 07 Mayıs 2009, ss.12
- CLIX. **Determination with Spectrophotometric Methods of Pantoprazole in Pharmaceutical Formulations**
ATİLA A., ÖZTURK M., KADIOĞLU Y.
International Symposium on Drug research&Development, From Chemistry to Medicine, Ankara, Türkiye, 4 - 07 Mayıs 2009, ss.67

- CLX. **Detremination of prilocaine in rat plasma with GC FID method Isops 9 th international symposium on pharmaceutical sciences**
ATİLA A., KADIOĞLU Y., ÇADIRCI E., SÜLEYMAN H.
Isops 9 th international symposium on pharmaceutical sciences, Ankara, Türkiye, 23 - 26 Nisan 2009, ss.17
- CLXI. **A new method for the quantitative analysis of trimethoprim-sulphamethoxazole mixture**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., KADIOĞLU E., DİNÇ E., BALEANU D.
Fractional Differentiation and its Applications, Ankara, Türkiye, 28 - 30 Kasım 2008, ss.123-125
- CLXII. **Comparison of α -tocopherol (vitamin e) concentrations in bladder cancerous and noncancerous plasma after a single oral administration with developed and validated GC-FID methods**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
International Conference 6th Aegean Analytical Chemistry Days, Denizli, Türkiye, 9 - 12 Kasım 2008, ss.121
- CLXIII. **Comparison of α -tocopherol (vitamin e) concentrations in bladder cancerous and noncancerous plasma after a single oral administration with developed and validated GC-FID methods**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
International Conference 6th Aegean Analytical Chemistry Days, Denizli, Türkiye, 9 - 12 Kasım 2008, ss.121
- CLXIV. **Preparation and characterization of anticancer drug loaded implantable PLGA microparticles**
ÇETİN M., VURAL İ., Ebru Tuba D., ATİLA A., ÇAPAN Y., KADIOĞLU Y.
Farmaceutski vestnik, Ljubljana, Slovenya, 18 - 20 Ekim 2008, ss.14
- CLXV. **Antioksidan bir vitamin olan B-karotenin Uv-Gör., birinci- ve ikinci türev spektrofotometri yöntemleri ile farmasötik preparatlarda analizi**
ŞENOL O., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
22. Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 6 - 10 Ekim 2008
- CLXVI. **Doksozobisin HCl in Ticari Preparatlarda Miktar Analizi için HPLC DAD Yönteminin Geliştirilmesi ve Validasyonu**
ATİLA A., ÇETİN M., KADIOĞLU Y.
XXII. Ulusal Kimya Kongresi, Mağosa, Kıbrıs (Kktc), 6 - 10 Ekim 2008, ss.8
- CLXVII. **Preparation and Characterization of Prilocaine Loaded Chitosan Nanoparticles**
AKTAŞ Y., ATİLA A., KADIOĞLU Y.
XXII. Ulusal Kimya Kongresi, Mağusa, Türkiye, 6 - 10 Ekim 2008, ss.14
- CLXVIII. **HPLC ile Tavşan Plazmasında Prilocaine HCl in Belirlenmesi için Yöntem Geliştirme ve Validasyon**
ATİLA A., ÖZTÜRK M., KADIOĞLU Y.
XXII. Ulusal Kimya Kongresi, Mağosa, Türkiye, 6 - 10 Ekim 2008, ss.9
- CLXIX. **Doksozobisin HCl nin ticari preparatlarda miktar analizi için HPLC DAD yönteminin geliştirilmesi ve validasyonu**
ATİLA A., ÇETİN M., KADIOĞLU Y.
XXII. Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 6 - 10 Ekim 2008
- CLXX. **Preparation and in vitro characterization of anticancer drug loaded-implantable PLGA microparticles, Farmaceutski vestnik**
ÇETİN M., VURAL İ., ATİLA A., KADIOĞLU Y., ÇAPAN Y.
7th Central Europe Symposium on Pharmaceutical Technology and Bodelivery Systems, Ljubljana, Slovenya, 18 - 21 Eylül 2008, ss.221-222
- CLXXI. **Preparation and in vitro characterization of anticancer drug loaded-implantable PLGA microparticles, Farmaceutski vestnik**
ÇETİN M., VURAL İ., ATİLA A., KADIOĞLU Y., ÇAPAN Y.
7th Central Europe Symposium on Pharmaceutical Technology and Bodelivery Systems, Ljubljana, Slovenya, 18 - 21 Eylül 2008, ss.221-222
- CLXXII. **Preparation and in vitro characterization of anticancer drug loaded implantable PLGA microparticles**
ÇETİN M., VURAL İ., Demir T. E., ATİLA A., ÇAPAN Y., KADIOĞLU Y.
7th Central European Symposium on Pharmaceutical Technology and Bodelivery Systems, 18 - 20 Eylül 2008
- CLXXIII. **Yeni Zelanda beyazı tavşanlarında intramuscular ve intravenöz uygulanan florfenikolün farmakokinetiği**

- KOÇ F., OZTURK M., KADIOĞLU Y., YANMAZ L. E., OKUMUŞ Z.
XI. Ulusal Veteriner Cerrahi Kongresi, Aydın, Türkiye, 26 - 28 Haziran 2008, ss.445
- CLXXIV. **Yeni Zelanda beyazı tavşanlarında intramuscular ve intravenöz uygulanan florfenikolün farmakokinetiği**
KOÇ F., OZTURK M., KADIOĞLU Y., YANMAZ L. E., OKUMUŞ Z.
XI. Ulusal Veteriner Cerrahi Kongresi, Aydın, Türkiye, 26 - 28 Haziran 2008, ss.445
- CLXXV. **Beyaz Yeni Zelanda tavşanlarında kas içi ve damar içi uygulanan florfenikolün farmakokinetiği**
KOÇ F., ÖZTÜRK M., KADIOĞLU Y., DOĞAN E., YANMAZ L. E., OKUMUŞ Z.
11. Ulusal Veteriner Cerrahi Kongresi, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2008
- CLXXVI. **Estrojenik Hormon Olan Estradiolün Farmasötik Preparatlarda GC-FID Yöntemiyle Miktar Tayini**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
IV. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Elazığ, Türkiye, 25 - 27 Haziran 2008, ss.567
- CLXXVII. **Ticari Preparatlardaki Prilocaine HCl in GC FID Yöntemiyle Tayini**
ATİLA A., KADIOĞLU Y., ÖZTÜRK M.
IV. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Elazığ, Türkiye, 25 - 27 Haziran 2008, ss.44
- CLXXVIII. **Lokal Anestezilerden Prilocaine HCl in Ticari Preparatta GC MS ve HPLC Yöntemleriyle Miktar Analizi**
ATİLA A., ÖZTÜRK M., KADIOĞLU Y.
III. Ulusal HPLC ve Mass Spektrometri Çalıştay ve Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 20 - 23 Mayıs 2008, ss.1
- CLXXIX. **Quantitative HPLC analysis of deoxyshikonin acetyl shikonin and 3 hydroxy isovaleryl shikonin in onosme armeniacum root**
ÖZGEN U., Öztürk M., ATİLA A., KADIOĞLU Y.
55th Annual Congress of the Society for Medicinal Plant Research, Graz, Avusturya, 2 - 06 Ekim 2007, cilt.73, ss.190
- CLXXX. **Quantitative HPLC analysis of deoxyshikonin, acetyl shikonin and 3-hydroxy-isovaleryl shikonin in Onosma armeniacum root**
OZGEN U., OZTURK M., Atila A., SEVINDIK H. G., KADIOGLU Y., COSKUN M. V.
55th Annual Congress of the Society-for-Medicinal-Plant-Research, Graz, Avusturya, 2 - 06 Eylül 2007, cilt.73, ss.883
- CLXXXI. **Development and validated of HPLC and GC-MS Methods for determination of prilocaine HCl in human plasma**
KADIOĞLU Y., ATİLA A., OZTURK M.
International Conference on Medicinal Chemistry: Drug discovery and Selection, Lilly, Fransa, 4 - 07 Temmuz 2007, ss.556
- CLXXXII. **Development and validated of HPLC and GC-MS Methods for determination of prilocaine HCl in human plasma**
KADIOĞLU Y., ATİLA A., OZTURK M.
International Conference on Medicinal Chemistry: Drug discovery and Selection, Lilly, Fransa, 4 - 07 Temmuz 2007, ss.556
- CLXXXIII. **İnsan Plazmasında Lokal Anestezik Prilocaine-HCl'in GC-NPD Yöntemi ile Miktar Analizi**
ATİLA A., KADIOĞLU Y.
XX. Ulusal Kimya Kongresi Erciyes Üniversitesi, Kayseri, Türkiye, 4 - 08 Eylül 2006, ss.230
- CLXXXIV. **Antihipertansif İlaçlardan Amlodipin-Besilat'ın HPLC-DAD Yöntemi ile İnsan Plazmasında Analizi**
ÖZTÜRK M., KADIOĞLU Y.
XX. Ulusal Kimya Kongresi Erciyes Üniversitesi, Kayseri, Türkiye, 4 - 08 Eylül 2006, ss.233
- CLXXXV. **?-Tokoferolün Sağlıklı İnsan Plazmasında GC-FID Yöntemi ile Validasyonu ve Uygulaması**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
XX. Ulusal Kimya Kongresi Erciyes Üniversitesi, Kayseri, Türkiye, 4 - 08 Eylül 2006, ss.232
- CLXXXVI. **Antihipertansif İlaçlardan Amlodipin-Besilat'ın HPLC-DAD Yöntemi ile İnsan Plazmasında Analizi**
ÖZTÜRK M., KADIOĞLU Y.
XX. Ulusal Kimya Kongresi Erciyes Üniversitesi, Kayseri, Türkiye, 4 - 08 Eylül 2006, ss.233
- CLXXXVII. **?-Tokoferolün Sağlıklı İnsan Plazmasında GC-FID Yöntemi ile Validasyonu ve Uygulaması**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.

- XX. Ulusal Kimya Kongresi Erciyes Üniversitesi, Kayseri, Türkiye, 4 - 08 Eylül 2006, ss.232
- :LXXXVIII. **İnsan Plazmasında Lokal Anestezik Prilocaine-HCl'in GC-NPD Yöntemi ile Miktar Analizi**
ATİLA A., KADIOĞLU Y.
XX. Ulusal Kimya Kongresi Erciyes Üniversitesi, Kayseri, Türkiye, 4 - 08 Eylül 2006, ss.230
- CLXXXIX. **GC-FID Yöntemiyle Antikonvülsan İlaçlardan Karbamazepinin Ticari İlaçlarda Miktar Tayini**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
III. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 5 - 07 Temmuz 2006, ss.129
- CXC. **İnsan ve Tavşan Plazmasında Analjezik Tramadol'un HPLC-DAD yöntemi ile Miktar Tayini**
KÜÇÜK TUNCA A., KADIOĞLU Y.
III. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 5 - 07 Temmuz 2006, ss.127
- CXCI. **Steroid Hormonu Progesteronun UV-Vis. Ve 1.Derece Türev Spektrofotometrik Yöntemleriyle Farmasötik Preparatlarda Miktar Analizi**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
III. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 5 - 07 Temmuz 2006, ss.126
- CXCII. **Lokal Anestezik olan Prilocaine HCl'in İnsan Plazmasında Spektrofotometrik Yöntem ile Miktar Tayini**
ATİLA A., KADIOĞLU Y.
III. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 5 - 07 Temmuz 2006, ss.128
- CXCIII. **GC-FID Yöntemiyle Antikonvülsan İlaçlardan Karbamazepinin Ticari İlaçlarda Miktar Tayini**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
III. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 5 - 07 Temmuz 2006, ss.129
- CXCIV. **Lokal Anestezik olan Prilocaine HCl'in İnsan Plazmasında Spektrofotometrik Yöntem ile Miktar Tayini**
ATİLA A., KADIOĞLU Y.
III. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 5 - 07 Temmuz 2006, ss.128
- CXCV. **İnsan ve Tavşan Plazmasında Analjezik Tramadol'un HPLC-DAD yöntemi ile Miktar Tayini**
KÜÇÜK TUNCA A., KADIOĞLU Y.
III. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 5 - 07 Temmuz 2006, ss.127
- CXCVI. **GC-FID Method Development and Validation for Determination of α -Tocopherol (Vitamine E) in Pharmaceutiacal Preparations**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
ISOPS 8th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 13 - 16 Haziran 2006, ss.381
- CXCVII. **A Spectrophotometric Method for the Determination of Amlodipine Besylate in Human Plasma**
ÖZTÜRK M., KADIOĞLU Y.
ISOPS 8th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 13 - 16 Haziran 2006, ss.254
- CXCVIII. **GC-NPD Method Development and Validation for Determination of Prilocaine HCl in Pharmaceutical Preparations**
ATİLA A., KADIOĞLU Y., TEMİZER A.
ISOPS 8th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 13 - 16 Haziran 2006, ss.389
- CXCIX. **A Spectrophotometric Method for the Determination of Amlodipine Besylate in Human Plasma**
ÖZTÜRK M., KADIOĞLU Y.
ISOPS 8th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 13 - 16 Haziran 2006, ss.254
- CC. **GC-NPD Method Development and Validation for Determination of Prilocaine HCl in Pharmaceutical Preparations**
ATİLA A., KADIOĞLU Y., TEMİZER A.
ISOPS 8th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 13 - 16 Haziran 2006, ss.389
- CCI. **Comparison of Zero- and First-Order Derivative Spectrophotometric Methods for Determination of Insulin in Pharmaceutical Preparations**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
ISOPS 8th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 13 - 16 Haziran 2006, ss.146
- CCII. **GC-FID Method Development and Validation for Determination of α -Tocopherol (Vitamine E) in Pharmaceutiacal Preparations**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.

- ISOPS 8th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 13 - 16 Haziran 2006, ss.381
- CCIII. **Determination of Carbamazepine in Pharmaceutical Preparations Using HPLC-DAD Methods**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
ISOPS 8th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 13 - 16 Haziran 2006, ss.379
- CCIV. **Determination of Carbamazepine in Pharmaceutical Preparations Using HPLC-DAD Methods**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
ISOPS 8th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 13 - 16 Haziran 2006, ss.379
- CCV. **GC NPD method developmend and validation for determination of prilocaine HCl in pharmaceutical preparations**
ATİLA A., KADIOĞLU Y., TEMİZER M. A.
Isops 9 th international symposium on pharmaceutical sciences, Ankara, Türkiye, 23 - 26 Haziran 2006, ss.131
- CCVI. **Method Development and Validation of a HPLC-DAD Method for Tramadol Hydrochloride in Human Plasma**
KADIOĞLU Y., KÜÇÜK TUNCA A.
2004 AAPS (American Association of Pharmaceutical Scientists) Annual Meeting and Exposition, Baltimore, Amerika Birleşik Devletleri, 7 - 11 Kasım 2004, ss.1150
- CCVII. **Method Development and Validation of a HPLC-DAD Method for Tramadol Hydrochloride in Human Plasma**
KADIOĞLU Y., KÜÇÜK TUNCA A.
2004 AAPS (American Association of Pharmaceutical Scientists) Annual Meeting and Exposition, Baltimore, Amerika Birleşik Devletleri, 7 - 11 Kasım 2004, ss.1150
- CCVIII. **Karbamazepin tayininde HPLC ile biyoanalitik yöntem validasyonu**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., ÇAPAN Y., OZTURK M.
II. Ulusal HPLC ve Diğer Separasyon Teknikleri Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 7 - 09 Ekim 2004, ss.225
- CCIX. **Karbamazepin tayininde HPLC ile biyoanalitik yöntem validasyonu**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., ÇAPAN Y., OZTURK M.
II. Ulusal HPLC ve Diğer Separasyon Teknikleri Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 7 - 09 Ekim 2004, ss.225
- CCX. **HPLC-DAD Yöntemi ile Tavşan Plazmasında Tramadol'ün Miktar Tayini ve Farmakokinetik Özelliklerinin incelenmesi**
KÜÇÜK TUNCA A., KADIOĞLU Y., ÇELEBİ F.
II. Ulusal HPLC ve Diğer Separasyon Teknikleri Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 7 - 09 Ekim 2004, ss.226
- CCXI. **HPLC-DAD Yöntemi ile Tavşan Plazmasında Tramadol'ün Miktar Tayini ve Farmakokinetik Özelliklerinin incelenmesi**
KÜÇÜK TUNCA A., KADIOĞLU Y., ÇELEBİ F.
II. Ulusal HPLC ve Diğer Separasyon Teknikleri Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 7 - 09 Ekim 2004, ss.226
- CCXII. **Determination of Tramadol by Using UV-Spectrophotometric and HPLC-DAD Methods**
KÜÇÜK TUNCA A., KADIOĞLU Y.
IPTS 2004, 12 th International Pharmaceutical Technology Symposium, Ankara, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2004, ss.225-227
- CCXIII. **Determination of Tramadol by Using UV-Spectrophotometric and HPLC-DAD Methods**
KÜÇÜK TUNCA A., KADIOĞLU Y.
IPTS 2004, 12 th International Pharmaceutical Technology Symposium, Ankara, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2004, ss.225-227
- CCXIV. **Türkiye'de Yetişen Bazı Bitkilerin Çeşitli Ekstraktlarının Antiradikal ve İndirgenme Özelliklerinin Değerlendirilmesi**
BİLALOĞLU V., ÇAPA M., KADIOĞLU Y.
XVIII. Ulusal Kimya Kongresi, Kars, Türkiye, 5 - 09 Temmuz 2004, ss.483
- CCXV. **Türkiye'de Yetişen Bazı Bitkilerin Çeşitli Ekstraktlarının Antiradikal ve İndirgenme Özelliklerinin Değerlendirilmesi**
BİLALOĞLU V., ÇAPA M., KADIOĞLU Y.
XVIII. Ulusal Kimya Kongresi, Kars, Türkiye, 5 - 09 Temmuz 2004, ss.483

- CCXVI. **Citrus nobilis ve C. Limonum Ekstraktlarının Antioksidant ve Radikal Giderme Özellikleri**
BİLALOĞLU V., ÇAPA M., KADIOĞLU Y.
XVIII. Ulusal Kimya Kongresi, Kars, Türkiye, 5 - 09 Temmuz 2004, ss.445
- CCXVII. **Citrus nobilis ve C. Limonum Ekstraktlarının Antioksidant ve Radikal Giderme Özellikleri**
BİLALOĞLU V., ÇAPA M., KADIOĞLU Y.
XVIII. Ulusal Kimya Kongresi, Kars, Türkiye, 5 - 09 Temmuz 2004, ss.445
- CCXVIII. **Comparison of spectrophotometric and HPLC methods for the determination of gemcitabine in human plasma**
KADIOĞLU Y., YILMAZ B.
AAPS Annual Meeting and Exposition, Salt Lake, Amerika Birleşik Devletleri, 26 - 29 Kasım 2003, ss.1120
- CCXIX. **Bir antikanser ilacının kanserli hasta plazmasında HPLC ile validasyonu ve uygulaması**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
XVII. Ulusal Kimya Kongresi, İstanbul, Türkiye, 18 - 21 Eylül 2003, ss.126
- CCXX. **Karbamazepin Tayininde Biyoanalitik Yöntem Validasyonu**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
XVII. Ulusal Kimya Kongresi, İstanbul, Türkiye, 18 - 21 Eylül 2003, ss.124
- CCXXI. **Karbamazepin Tayininde Biyoanalitik Yöntem Validasyonu**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
XVII. Ulusal Kimya Kongresi, İstanbul, Türkiye, 18 - 21 Eylül 2003, ss.124
- CCXXII. **Tramadol'un HPLC-DAD Yöntemi ile Tayini**
KUCUK A., KADIOĞLU Y.
XVII. Ulusal Kimya Kongresi, İstanbul, Türkiye, 8 - 11 Eylül 2003, ss.120
- CCXXIII. **Tramadol'un HPLC-DAD Yöntemi ile Tayini**
KUCUK A., KADIOĞLU Y.
XVII. Ulusal Kimya Kongresi, İstanbul, Türkiye, 8 - 11 Eylül 2003, ss.120
- CCXXIV. **Comparison of spectrophotometric and HPLC methods for the determination of gemcitabine in pharmaceutical preparations**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
ISOPS 7th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 24 - 27 Haziran 2003, ss.288
- CCXXV. **Pharmacokinetics of Gemcitabine and 2',2'-Difluorodeoxyuridine in a Patient with Bladder Cancer**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
ISOPS 7th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 24 - 27 Haziran 2003, ss.289
- CCXXVI. **UV Determination of Tramadol for Pharmaceutical Dosage Forms in Methanol and Water Media**
KÜÇÜK TUNCA A., KADIOĞLU Y.
ISOPS 7th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 24 - 27 Haziran 2003, ss.304
- CCXXVII. **UV Determination of Tramadol for Pharmaceutical Dosage Forms in Methanol and Water Media**
KÜÇÜK TUNCA A., KADIOĞLU Y.
ISOPS 7th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 24 - 27 Haziran 2003, ss.304
- CCXXVIII. **Dönüşümlü Voltametri Tekniği ile Tramadolün miktar tayini**
KUCUK A., KADIOĞLU Y., EKİNCİ D.
IV. Elektrokimya Günleri, Adana, Türkiye, 11 - 13 Haziran 2003, ss.220
- CCXXIX. **Dönüşümlü Voltametri Tekniği ile Tramadolün miktar tayini**
KUCUK A., KADIOĞLU Y., EKİNCİ D.
IV. Elektrokimya Günleri, Adana, Türkiye, 11 - 13 Haziran 2003, ss.220
- CCXXX. **Mesane kanserli bir hastada 2',2'-diflorodeoksisitidin ve 2',2'-diflorodeoksiüridin'in HPLC ile kantitatif tayini**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
1. Ulusal HPLC ve Diğer Separasyon Teknikleri Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 25 - 27 Mayıs 2003, ss.254
- CCXXXI. **Determination of Gemcitabine HCl and its metabolite (2-dFdU) in human plasma using by HPLC-DAD**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
1st International Meeting on Medicinal and Pharmaceutical Chemistry, IMMPC-1, Ankara, Türkiye, 25 - 28 Eylül

2002, ss.74

- CCXXXII. **Değişik Sıcaklıklarda Oksitlenmiş Kömürlerin Oksijen Fonksiyonel Grup İçeriği ve Kendiliğinden Yanma Eğilimlerinin İncelenmesi**
KADIOĞLU Y., BAYRAKÇEKEN S., GÜLABOĞLU M. Ş., KÜÇÜK A.
7. Uluslararası Yanma Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 18 - 21 Eylül 2002, ss.211
- CCXXXIII. **HNO₃ Çözeltileriyle İşlem Görmüş Kömürlerin Oksijen Fonksiyonel Grup İçeriği ve Kendiliğinden Yanma Eğilimlerinin İncelenmesi**
KADIOĞLU Y., BAYRAKÇEKEN S.
7. Uluslararası Yanma Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 18 - 21 Eylül 2002, ss.210
- CCXXXIV. **Türev Spektrofotometresi İle Gemcitabine ve Metabolitinin**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
XVI. Ulusal Kimya Kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2002, ss.173
- CCXXXV. **Gemcitabine ve Metabolitinin HPLC ile Analizi**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
XVI. Ulusal Kimya Kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2002, ss.33
- CCXXXVI. **UV.Visible Spektrofotometresi ile Ciprofloxacın Tayini**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., ŞENTÜRK A., KADIOĞLU Y.
XVI. Ulusal Kimya Kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2002, ss.174
- CCXXXVII. **UV.Visible Spektrofotometresi ile Ciprofloxacın Tayini**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., ŞENTÜRK A., KADIOĞLU Y.
XVI. Ulusal Kimya Kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2002, ss.174
- CCXXXVIII. **Kömür Oksijen Fonksiyonel Gruplarına Nemlendirmenin Etkisi**
KADIOĞLU Y., KARACA S., BAYRAKÇEKEN S., Kavak M., Koyuncu A., Yıldız A.
XIII. Ulusal Kimya Kongresi, Samsun, Türkiye, 4 - 08 Ekim 1999, ss.464
- CCXXXIX. **Hidrojen peroksit çözeltileri oksitlenmiş Balkaya linyitinin kendiliğinden yanma eğilimi**
KADIOĞLU Y., KARACA S., BAYRAKÇEKEN S., GÜLABOĞLU M. Ş.
Kimya-99, XIII.Ulusal Kimya Kongresi, Samsun, Türkiye, 4 - 08 Ekim 1999, ss.522
- CCXL. **Aşkale Linyitinin Hidroksil Fonksiyonel Grubu İçeriği Üzerine Bazı Değişkenlerin Etkisi**
Küçük A., KADIOĞLU Y., KARACA S., BAYRAKÇEKEN S., GÜLABOĞLU M. Ş.
XIII. Ulusal Kimya Kongresi, Samsun, Türkiye, 4 - 08 Ekim 1999, ss.465
- CCXLI. **Kömürün Kendiliğinden Yanma Eğilimine Kömür Neminin ve Tane Boyutunun Etkisi**
Varamaz M., KADIOĞLU Y., BAYRAKÇEKEN S., GÜLABOĞLU M. Ş., KARACA S.
12.Ulusal Kimya Kongresi, Edirne, Türkiye, 13 - 17 Temmuz 1998, ss.652
- CCXLII. **Aşkale Linyitinden Nitrik Asit Çözeltileriyle Piritik Kükürt Giderimi**
KARACA S., AKYUREK M., BAYRAKÇEKEN S., KADIOĞLU Y., GÜLABOĞLU M. Ş.
12.Ulusal Kimya Kongresi, Edirne, Türkiye, 13 - 17 Temmuz 1998, ss.665
- CCXLIII. **Aşkale Linyitinin Karboksilik Fonksiyonel Grubu İçeriği Üzerine Bazı Değişkenlerin Etkisi**
Küçük A., KADIOĞLU Y., BAYRAKÇEKEN S., GÜLABOĞLU M. Ş., KARACA S.
12.Ulusal Kimya Kongresi, Edirne, Türkiye, 13 - 17 Temmuz 1998, ss.645
- CCXLIV. **Aşkale Linyitinin Kendiliğinden Yanma Eğiliminin İncelenmesi**
KÜÇÜK A., KADIOĞLU Y., GÜLABOĞLU M. Ş., BAYRAKÇEKEN S.
İkinci Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, İstanbul, Türkiye, 9 - 13 Eylül 1997, ss.1343-1347
- CCXLV. **Değişik Gaz Atmosferlerinin Pirit Mineralinin Bozunma Kinetiğine Etkisi**
BOYABAT N., BAYRAKÇEKEN S., GÜLABOĞLU M. Ş., KADIOĞLU Y.
Kimya-94, X.Ulusal Kimya Kongresi, Bursa, Türkiye, 19 - 21 Eylül 1994, ss.166
- CCXLVI. **Linyit Deklorinasyon Kinetiği**
KARACA S., BAYRAKÇEKEN S., GÜLABOĞLU M. Ş., KADIOĞLU Y.
IX.Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu, Trabzon, Türkiye, 20 - 24 Eylül 1993, ss.520
- CCXLVII. **Pirit Mineralinin Nitrik Asit Çözeltilerindeki Yükseltgenme Kinetiği**
KADIOĞLU Y., BAYRAKÇEKEN S., KARACA S.
IX.Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu, Trabzon, Türkiye, 20 - 24 Eylül 1993, ss.514

- CCXLVIII. **Linyit Deklorinasyon Kinetiği**
BAYRAKÇEKEN S., KARACA S., GÜLABOĞLU M. Ő., KADIOĞLU Y., GÜLABOĞLU M. Ő., BAYRAKÇEKEN S., KADIOĞLU Y.
IX.Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu, Trabzon, Türkiye, 20 - 24 Eylül 1993, ss.520
- CCXLIX. **Dadağı Kömürünün Klrlama Yolu İle Desülfürizasyon Kinetiğinin İncelenmesi**
KARACA S., BAYRAKÇEKEN S., KADIOĞLU Y.
VII.Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu, Gazimağusa-, Kıbrıs (Kktc), 22 - 26 Nisan 1991, ss.52
- CCL. **Klor Gazı ile Doyurulmuş Karbon Tetraklorür ve Su-Karbon Tetraklorür Ortamlarında Pirit (FeS₂) Mineralinin Çözünme Kinetiğinin İncelenmesi**
KADIOĞLU Y., BAYRAKÇEKEN S., ÇOLAK S.
Kimya-91, VII.Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu, Gazimagusa, Kıbrıs (Kktc), 2 - 05 Nisan 1991, ss.59-60
- CCLI. **Klor gazı ile doyurulmuş sulu çözeltelerde pirit (FeS₂) mineralinin çözünürlüğünün incelenmesi**
KADIOĞLU Y., BAYRAKÇEKEN S., ÇOLAK S.
Kimya-88, V.Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 21 - 23 Eylül 1988, ss.276-277
- CCLII. **Türk Sigaraları Dumanlarında Azot Oksit, Nikotin ve N- Nitrozamin Düzeylerinin Belirlenmesi**
ÖZDEMİR M., KADIOĞLU Y.
Kimya-85, II. Ulusal Kimya Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 13 - 15 Eylül 1985, ss.22
- CCLIII. **Türk Sigaraları Dumanlarında Azot Oksit, Nikotin ve N- Nitrozamin Düzeylerinin Belirlenmesi**
ÖZDEMİR M., KADIOĞLU Y.
Kimya-85, II. Ulusal Kimya Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 13 - 15 Eylül 1985, ss.22

Diğer Yayınlar

- I. **Dadağı Kömürünün Klrlama Yolu İle Desülfürizasyon Kinetiğinin İncelenmesi**
KARACA S., BAYRAKÇEKEN S., KADIOĞLU Y.
Sunum, ss.52, 1991

Desteklenen Projeler

- Kadioğlu Y., TÜBİTAK Projesi, Kombine Farmasötik Formülasyonlarda Moksifloksasin ve Deksametazon Etken Maddelerinin Es Zamanlı Miktar Tayini İçin Kemometri Destekli UV-Görünür Bölge Spektrofotometre Yönteminin Gelistirilip Valide Edilmesi, 2023 - 2024
- Kadioğlu Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Nöropatik Ağrıda Kullanılan Pregabalin Etkin Maddesinin Farklı Ortamlarda Miktar Tayini İçin Analitik Yöntemlerin Gelistirilip Valide Edilmesi ve Tavşanlarda Kullanımı Esnasında Metabolim Profilinin Belirlenmesi, 2023 - 2024
- Efetürk E. N., Kadioğlu Y., TÜBİTAK Projesi, "Tavşan Plazmasında Asetilsalisilik Asitin Miktar Tayini İçin Yöntem Gelistirilip Valide Edilmesi ve Asetilsalisilik Asit Verilen Tavşanların Plazma Metabolom Profillerinin İncelenmesi", 2023 - 2024
- Deniz B., Kadioğlu Y., TÜBİTAK Projesi, "Kombine Farmasötik Formülasyonlarda Tobramisin ve Deksametazon Etken Maddelerinin Eş Zamanlı Miktar Tayini İçin Kemometri Destekli UV-Görünür Bölge Spektrofotometre Yönteminin Gelistirilip Valide Edilmesi ", 2023 - 2024
- KADIOĞLU Y., YILMAZ B., GÜVENALP Z., KILIÇ BAYGUTALP N., UĞAN R. A., BAYRAK B., YÜKSEL B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Eczacılık Fakültesinin Araştırma Laboratuvarlarının Çalışma Potansiyelinin Artırılması GÜdümlü Destek Projesi- Trombotik Agregasyon İnhibitörleri İlaçlarından Olan Silostazolün Farmasötik Preparatlarda ve In Vitro Olarak Plazmada Miktar Tayini için HPLC ve LCMS Yöntemlerinin Gelistirilip Geçerlilik Testlerinin Yapılması, 2022 - 2024
- ATİLA A., KADIOĞLU Y., ÖZAKAR E., SEVİNÇ ÖZAKAR R., YAMAN M. E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Erdostein İbuprofen ve Psödoefedrin HCl İçeren Yeni Üçlü Kombine Pellet Formülasyonunun Gelistirilmesi ve Farmasötik Preparat Olarak Hazırlanması - 2, 2021 - 2024
- KADIOĞLU Y., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., BAYRAK B., YÜKSEL B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 4th International Environmental Chemistry EnviroChem Congress 4 Uluslararası Çevre Kimyası Kongresi EnviroChem, 2022

- 2023

Kadioğlu Y., Aydın Y. E., TÜBİTAK Projesi, "Tavsan Plazmasında Sulbutiamin ve B1 Vitamin Miktar Tayini İçin UPLC-MS/MS Yönteminin Gelistirilip Valide Edilmesi: Sulbutiaminin Farmakokinetik Parametrelerinin Belirlenmesi ve Metabolom Analizi", 2022 - 2023

Kutlu Z., Yaman M. E., Kadioğlu Y., Atakay M., Aksakal A., Koçak Ö. F., TÜBİTAK Projesi, Farklı Semptomatik Düzeylerde Covid-19 Hastalığını Geçirmiş Olan Post-Covid-19 Bireylerin Serum Igg-Fc Bölgeye Özgü N-Glikozilasyon Profillerinin Karşılaştırmalı Analizler, 2022 - 2023

YAMAN M. E., TOPDAĞI Ö., KADIOĞLU Y., KOÇAK Ö. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mide Kanseri Hastalarında TipII Diyabet Varlığının Serum Serbest Amino Asit Profili Üzerindeki Etkilerinin Kütle Spektrometrik Yöntemlerle İncelenmesi, 2021 - 2023

Kadioğlu Y., Yaman M. E., Bayrak B., Yüksel B., Demirkaya Miloğlu F., TÜBİTAK Projesi, 4th International Environmental Chemistry EnviroChem Congress 4 Uluslararası Çevre Kimyası Kongresi EnviroChem, 2022 - 2022

Kadioğlu Y., Küçükbay H., Alkan A., Demirkaya Miloğlu F., Yaman M. E., Bayrak B., Yüksel B., TÜBİTAK Projesi, 4. Uluslararası Çevre Kimyası Kongresi, 2022 - 2022

Yuca H., Kadioğlu Y., Kılıç Baygutalp N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Eczacılıkta Mesleki Uygulama Sempozyumu, 2022 - 2022

KILIÇ BAYGUTALP N., KADIOĞLU Y., BAYGUTALP F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, International Congress of Multidisciplinary Studies in Health Sciences 2022, 2022 - 2022

Alkuyruk B., Kadioğlu Y., TÜBİTAK Projesi, Kemometrik Destekli UV-Görünür Bölge Spektrofotometrik Yöntemle Salisilik Asit ve Laktik Asit Kombinasyonunu İçeren Ticari Formülasyonlarda Eş Zamanlı Analizi, 2021 - 2022

Aslan P., Kadioğlu Y., TÜBİTAK Projesi, Tavşanlarda Karbamazapin Etkin Maddesinin UPLC-MS/MS Yöntemiyle Analizi, Farmakokinetik Parametrelerin Belirlenmesi ve Matabolom Analizlerinin Yapılması, 2021 - 2022

ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y., ARAZ Ö., YAMAN M. E., KOÇAK Ö. F., ATİLA A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Pulmoner Hipertansiyon Hasta plazmalarından ve Farmasötik Preparatlardan UPLCMSMS Yöntemi ile Riociquat Tayini, 2020 - 2022

ATİLA A., AKMAN T. Ç., EFE ATİLA N., YAMAN M. E., SEVİNÇ ÖZAKAR R., KADIOĞLU Y., ÖZAKAR E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Erdosteın İbuprofen ve Psödoefedrin HCl İçeren Yeni Üçlü Kombine Pellet Formülasyonunun Geliştirilmesi ve Farmasötik Preparat Olarak Hazırlanması, 2019 - 2021

Atila A., Sevinç Özakar R., Özakar E., Yaman M. E., Akman T. Ç., Efe Atila N., Kadioğlu Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Erdosteın İbuprofen ve Psödoefedrin HCl İçeren Yeni Üçlü Kombine Pellet Formülasyonunun Geliştirilmesi ve Farmasötik Preparat Olarak Hazırlanması, 2019 - 2021

GÜVENALP Z., KADIOĞLU Y., ÖZBEK H., YUCA H., DURSUNOĞLU B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Astragalus cylindraceus DC Bitkisi Üzerinde Fitokimyasal Çalışmalar, 2019 - 2020

KADIOĞLU Y., AKMAN (KURUM DIŞI DOKTORA ÖĞRENCİSİ) T. Ç., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tamsulosin silodosin ve solifenazin süksinatın tekli ve kombine kullanımında farklı ortamlarda boş insan plazması hasta plazması rat plazması ve farmasötik preparatlarda miktar tayin yöntemlerinin geliştirilip valide edilmesi ve metabolom analizlerinin yapılması, 2019 - 2020

DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E., GÜNDOĞDU G., YILMAZ TAŞCI Ő., GÜNDOĞDU K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Diz Osteoartritli hastalarda serum preptin ve irisin seviyelerinin belirlenmesi ve inflamasyon parametreleri ile ilişkilerinin incelenmesi, 2018 - 2020

KADIOĞLU Y., BİLGİNER S., YAMAN M. E., UĞAN R. A., AŐCI A., POLAT B., FERAH OKKAY I., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Eczacılık Fakültesi GÜdümlü Araştırma Projesi, 2018 - 2020

KADIOĞLU Y., POLAT B., ÖZBEK H., ATİLA A., SEZEN KARAOĞLAN E., YAMAN M. E., BAYIR Y., PALABIYIK Ő. S., BİLGİNER S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Eczacılık Fakültesi Bilimsel Araştırma Destek Projesi, 2018 - 2019

ATİLA A., KADIOĞLU Y., SEVİNÇ ÖZAKAR R., YAMAN M. E., ÖZAKAR E., EFE ATİLA N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yeni Üçlü Kombine İlaç Taşıyıcı Sistemlerin Geliştirilmesi Karakterizasyonu ve Analitiksel Analizlerinin Yapılması, 2018 - 2019

ŞENOL O., YAMAN M. E., KADIOĞLU Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hipoksi İskemik Ensefalopati hastası çocuklarda kişisel tedavi için minimal invazif biyobelirteçlerin tesbiti, 2018 - 2018

KADIOĞLU Y., POLAT B., SEVİNÇ ÖZAKAR R., BİLGİNER S., ŞENOL O., YAMAN M. E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development kongresinin düzenlenmesi, 2017 -

2018

ŞENOL O., PALABIYIK Ş. S., POLAT B., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, "RATLARDAN SİLDENAFİL, TADALAFİL VE VARDENAFİL ETKİN MADDELERİNİN KARACİĞER, BÖBREK, DALAK VE AKCİĞER DOKULARINDA METABOLOM ANALİZLERİNİN YAPILMASI", 2016 - 2017

ŞENOL O., KOÇAK Ö. F., SEZEN KARAOĞLAN E., GÜNDOĞDU G., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, "ERZURUM BÖLGESİNDE YETİŞEN RHEUM RİBES L. BİTKİSİNDE ANTİOKSİDAN AKTİVİTE, PARİETİN TAYİNİ VE PARİETİN MARUZİYETİ SONRASI İNSAN KOLON ADENOKANSERİ HT-29 HÜCRE DİZİNİNDE HÜCRE CANLILIĞININ BELİRLENMESİ", 2016 - 2017

KADIOĞLU Y., YAMAN M. E., KOÇAK Ö. F., ŞENOL O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, "HPLC VE GC YÖNTEMLERİYLE K1 (FİLOKİNON) VİTAMİNİN BİYOANALİTİK YÖNTEM VALİDASYONU", 2016 - 2017

KADIOĞLU Y., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., TÜBİTAK Projesi, Biyoelementlerden Çinkonun Yapay Tükürükte Belirlenebilmesi İçin Zinpir-1 Ligandı İle Fonksiyonlaştırılmış Fe₃O₄/SiO₂-Nh₂ Nanokompozitlerini Kullanarak Yeni Bir Spektroflorometrik Yöntemin Geliştirilmesi, 2015 - 2017

KADIOĞLU Y., KOÇAK Ö. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, "ALBENDAZOL VE METABOLİTLERİNİN BİYOLOJİK SIVILARDA (PLAZMA VE SERUM) MİKTAR TAYİNİ İÇİN HPLC, SPEKTROFLORİMETRİ YÖNTEMLERİNİN GELİŞTİRİLMESİ VE VALİDE EDİLMESİ: TAVŞANLARDA FARMAKOKİNETİK PARAMETRELERİN BELİRLENMESİ", 2015 - 2016

KADIOĞLU Y., ALBAYRAK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ATİPİK-ANTİPİSKOTİK BİR İLAÇ OLAN OLANZAPİNİN FARMASÖTİK PREPARATLARDA VE BİYOLOJİK ORTAMLARDA BİYOANALİTİK YÖNTEM VALİDASYONU, 2013 - 2015

KADIOĞLU Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ANTI-HİPERTANSİF İLAÇ OLAN VALSARTAN VE İRBESARTAN ETKİN MADDELERİNİN BİYOLOJİK SIVILARDA FARMAKOKİNETİK ÇALIŞMASI, 2012 - 2013

KADIOĞLU Y., KOÇAK Ö. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, LANSOPRAZOL VE PANTOPRAZOLUN HPLC YÖNTEMİYLE DEKSTROMETORFAN FENİLEFRİN DİKLOFENAK AND KLORFENİRAMİN MALEATIN UPLC YÖNTEMİYLE FARMOSÖTİK PREPERATLARDA, 2011 - 2012

KADIOĞLU Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, A VE E VİTAMİNLERİ İLE BİYOELEMENTLERİN (FE, CU, ZN, MG, CA) KANSERLİ VE KANSERSİZ MİDE DOKUSUNDA MİKTAR ANALİZİ, 2010 - 2011

KADIOĞLU Y., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, HPLC, HPLC-MS, UV-Vis Spektrofotometrik ve Spektroflorometrik Yöntemleri Uygulanarak İnsan ve Tavşan Plazmalarında A, E ve K Vitamin Düzeylerinin Belirlenmesinde Biyoanalitik Yöntem Validasyonu, 2006 - 2008

KADIOĞLU Y., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, Çoruh Vadisi Florasının Antioksidant ve Antimikrobiyal Bileşiklerinin Araştırılması, 2001 - 2003

Patent

Sevinç Özakar R., Özakar E., Atila A., Yaman M. E., Akman T. Ç., Efe Atila N., Kadioğlu Y., İbuprofen, Psödoefedrin ve Erdostein İçeren Uzatılmış Salım Sağlayan Farmasötik Kompozisyon, Patent, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, Buluşun Başvuru Numarası: 2018/20975 , Standart Tescil, 2018

Öğrenci Projeleri

Diğer, Antidepresan İlaç Sitalopram'ın Farmasötik Formülasyonlarda Miktar Tayini İçin Refraktif İndeks Dedektörlü-Yüksek Performans Sıvı Kromatografisi (RI-HPLC) Yönteminin Optimizasyonu, Validasyonu ve Gerçek Numunelere Uygulanması, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, Türkiye, 2023 - Devam Ediyor

Diğer, Erzurum İlinde Ticari Alabalıklarda Hg, Pb ve Cd Ağır Metallerinin Düzeylerinin Tespit Edilmesi, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, Türkiye, 2023 - Devam Ediyor

Diğer, Kombine Farmasötik Formülasyonlarda Moksifloksasin ve Deksametazon Etken Maddelerinin Eş Zamanlı Miktar Tayini İçin Kemometri Destekli UV-Görünür Bölge Spektrofotometre Yönteminin Geliştirilip Valide Edilmesi, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, Türkiye, 2023 - Devam Ediyor

Diğer, Ticari Formülasyonlarda Klopidogrel ve Asetilsalisilik Asidin Eş Zamanlı Analizi İçin Kemometrik Destekli UV-

Görünür BölgeSpektrofotometrik Yöntemin Geliştirilip Validasyonu, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, Türkiye, 2023 - 2024

Diğer, Kombine Farmasötik Formülasyonlarda Tobramisin ve Dekametazon Etken Maddelerinin Es Zamanlı Miktar Tayini İçin Kemometri Destekli UV-Görünür Bölge Spektrofotometre Yönteminin Geliştirilip Valide Edilmesi, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, Türkiye, 2023 - 2024

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

PHARMATA, Baş Editör, 2022 - Devam Ediyor

ACTA PHARMACEUTICA SCIENCIA, Danışma Kurul Üyesi, 2022 - Devam Ediyor

UbJournal, UZBEKSKII BIOLOGICHESKII ZHURNAL, Editörler Kurulu Üyesi, 2022 - Devam Ediyor

BioGecko- A Journal of New Zealand Herpetology, Editörler Kurulu Üyesi, 2022 - Devam Ediyor

Journal of BinBee - Apicultural and Natural Products, Editörler Kurulu Üyesi, 2021 - Devam Ediyor

Science Journal of Analytical Chemistry, Editörler Kurulu Üyesi, 2021 - Devam Ediyor

Indo-American Journal of Pharma and Bio Science, Editörler Kurulu Üyesi, 2020 - Devam Ediyor

Journal of the Turkish Chemical Society, Section A: Chemistry, Editör, 2019 - Devam Ediyor

CIBtech Journal of Pharmaceutical Sciences , Editörler Kurulu Üyesi, 2008 - Devam Ediyor

ACTA Pharmaceutica Science, Editörler Kurulu Üyesi, 2017 - 2023

International Journal of Pharmata, Baş Editör, 2022 - 2022

Baş Editör, 2021 - 2022

Editörler Kurulu Üyesi, 2008 - 2021

: International Journal of Life Sciences Biotechnology Pharma Sciences, Editörler Kurulu Üyesi, 2008 - 2021

Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences, Danışma Kurul Üyesi, 2004 - 2020

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Türk Farmasötik Teknoloji Araştırmacıları Derneği-TÜFTAD, Üye, 2003 - Devam Ediyor , Türkiye

Kimyagerler Derneği, Üye, 2002 - Devam Ediyor , Türkiye

AAPS (American Association of Pharmaceutical Scientists), Üye, 2001 - Devam Ediyor

Kuad, Kozmetik Üreticileri ve Araştırmacıları Derneği, Denetleme Kurul Üyeliği, Üye, 2013 - 2016

Kemometri Derneği, Üye, 2009 - 2016

Uluslararası Hakemli Akademik Spor Sağlık ve Tıp Bilimleri Dergisi Hakem Kurul Üyesi, Üye, 2010 - 2015

Türkiye Biyogüvenlik Bilgi Değişim Mekanizması Kurulunda Uzman, Üye, 2003 - 2014

Türkiye Klinikleri, Eczacılık Bilimleri- Journal of Pharmacy, Danışma Kurulu Üyeliği, Üye, 2005 - 2011

Bilimsel Hakemlikler

ARABIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024

ARABIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023

TÜBİTAK Projesi, 3501 - Ulusal Genç Araştırmacı Kariyer Geliştirme Programı, Atatürk Üniversitesi, Türkiye, Mart 2022

JOURNAL OF ANALYTICAL METHODS IN CHEMISTRY, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2021

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Demirkaya Miloğlu F., Kadioğlu Y., Kan Bağışı Hayat Kurtarır, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Nisan 2024

Kadioğlu Y., IV. ULUSAL ECZACILIK EĞİTİMİ VE AKREDİTASYON KONGRESİ, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Ankara, Türkiye, Mart 2024

Hancı H., Sezen Karaoğlan E., Kutlu Z., Sevindik H. G., Kadioğlu Y., Erkaya Kotan T., Alkuyruk S. B., Söylemez Y., Eleştirel Düşünme, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Aralık 2023

Güven L., Kadioğlu Y., Demirkaya Miloğlu F., Uğan R. A., Serbest eczacılığa başlangıç ve eczane tasarımı, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Türkiye, Aralık 2023

Güven L., Kadioğlu Y., Demirkaya Miloğlu F., Aydın A., Uğan R. A., 2. Bir Ecza Deposunun Eczacılık üzerindeki Rolü Çalıştay, Çalıştay Organizasyonu, Türkiye, Aralık 2023

Güven L., Kadioğlu Y., Demirkaya Miloğlu F., Aydın A., Uğan R. A., Eczane Hizmetlerinde Sosyal Güvenlik Kurumunun (SGK) Rolü, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Aralık 2023

Kadioğlu Y., EREN Z., 5th International Environmental Chemistry Congress (EnviroChem), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Antalya, Türkiye, Kasım 2023

Aydın A. S., Kadioğlu Y., Demirkaya Miloğlu F., Uğan R. A., Bayrak B., Şahin Mazlumoğlu B., Yüksel B., Demirtaş N., Tekman E., Kılınboz Y. F., et al., 7. Farmakon 2023 Öğrenci Kongresi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Ekim 2023

Kadioğlu Y., The 12th Aegean Analytical Chemistry Days (AACD2023), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Ekim 2023

Aydın A. S., Güneş F., Şahin Mazlumoğlu B., Eren R., Aydın A., Demirtaş N., Kılınboz Y. F., Tekman E., Yüksel B., Kadioğlu Y., et al., 2023-2024 Akademik Yılı Oryantasyon Programı, Sosyal Faaliyet Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Ekim 2023

Güneş F., Kadioğlu Y., Atatürk Üniversitesi Akreditasyon Töreni , Sosyal Faaliyet Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Ekim 2023

Çetin M., Yılmaz B., Polat M. F., Yıldıztekin K. G., Uğur Kaplan A. B., Güven L., Kılıç Baygutaalp N., Demirkaya Miloğlu F., Kadioğlu Y., Afet ve Acil Durum Eczacılığı Eğitimi, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Haziran 2023

Aydın A. S., Kadioğlu Y., Demirkaya Miloğlu F., Uğan R. A., Tekman E., Kılınboz Y. F., Şahin Mazlumoğlu B., Yüksel B., Aydın A., Eren R., et al., Eczacılık Fakültesi Mezuniyet Töreni 2023, Sosyal Faaliyet Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Haziran 2023

Demirkaya Miloğlu F., Kadioğlu Y., Mezuniyet Projeleri için 2209A TüBİTAK, 4. sınıf öğrencileri ile akademisyenler buluşuyor , Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Mayıs 2023

Demirkaya Miloğlu F., Kadioğlu Y., Bayrak B., Yüksel B., Karaşahin F., Yalçınkaya A., Çoban F., Orhan H., Stres Yönetimi Öfke kontrolü, İntihar Önlem ve Psikolojik İlk Yardım, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Aralık 2022

Kadioğlu Y., Ulutaş Deniz E., Kılıç Baygutaalp N., Güven L., Duysak L., Eren R., Yazgan C., Aydın G., Taş B., Bircan A. N., Üniversite Öğrencilerine Netiket Konusunda Farkındalık Kazandırılması, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Aralık 2022

Hancı H., Erkaya Kotan T., Sezen Karaoğlan E., Sevindik H. G., Kadioğlu Y., Çetin B., Meral H., Çelebi D., Gürbüz Z., Aktaş H., et al., Mikrobiyota ve Sağlık, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Aralık 2022

Hancı H., Sevindik H. G., Sezen Karaoğlan E., Kadioğlu Y., Kılıç Baygutaalp N., Şen M., Güven A. C., Tarladan Havana Tıbbi Bitkiler, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Aralık 2022

Kadioğlu Y., Ulutaş Deniz E., Kılıç Baygutaalp N., Güven L., Duysak L., Eren R., Yazgan C., Aydın G., Taş B., Bircan A. N., Üniversite Öğrencilerinin Zaman Yönetimi Konusunda Bilinçlendirilmesi, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Aralık 2022

Kadioğlu Y., Ulutaş Deniz E., Kılıç Baygutaalp N., Güven L., Duysak L., Eren R., Yazgan C., Aydın G., Taş B., Bircan A. N., Üniversite Öğrencilerinin Dijital Okuryazarlık ile Dijital Veri Güvenliği, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Aralık 2022

Çetin M., Kadioğlu Y., Uğan R. A., Sevindik H. G., Güven L., Kılıç Baygutaalp N., Hastane Eczacılığında Görev ve Sorumluluklar, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Aralık 2022

Ulutaş Deniz E., Kadioğlu Y., Kılıç Baygutaalp N., Güven L., Duysak L., Eren R., Yazgan C., Aydın G., Taş B., Bircan A. N., Üniversite Öğrencilerine Yeme Farkındalığının Kazandırılması, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Aralık 2022

Uğan R. A., Kadioğlu Y., Utlu N., Güven L., Demirkaya Miloğlu F., Kılıç Baygutaalp N., Ulutaş Deniz E., Uğur Kaplan A. B., ALBAYRAK M., Eczacı Örgütleri ve Meslek Gelişimi Üzerindeki Etkileri, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Kasım 2022

Uğan R. A., Kadioğlu Y., Utlu N., Güven L., Demirkaya Miloğlu F., Kılıç Baygutaalp N., Ulutaş Deniz E., Uğur Kaplan A. B., Eczane Hizmetlerinde Sosyal Güvenlik Kurumu (SGK) Rolü, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Kasım 2022

Kadioğlu Y., Demirkaya Miloğlu F., Uğan R. A., Yılmaz B., Aydın A. S., Bayrak B., Eczacılık Fakültesi Eğitim Değerlendirme ve

Akreditasyon Takdim Çalıştayı, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Kasım 2022

Uğan R. A., Kadioğlu Y., Utlu N., Güven L., Demirkaya Miloğlu F., Kılıç Baygutalp N., Ulutaş Deniz E., Uğur Kaplan A. B., ALBAYRAK M., Sosyal Eczacılık Uygulamaları, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Kasım 2022

Kadioğlu Y., Küçükbay H., Alkan A., Demirkaya Miloğlu F., International Environmental Chemistry Congress, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Antalya, Türkiye, Kasım 2022

Öznülüer Özer T., Kılıç H., Okumuş S., Uğan R. A., Yuca H., Alkuyruk B., Canpolat A., Bayrak B., Yüksel B., Kadioğlu Y., et al., Eczacılık Fakültesi TÜBİTAK 2209 Bilgilendirme Çalıştayı, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Ekim 2022

Kadioğlu Y., Bayrak B., Kılıç Baygutalp N., Demirkaya Miloğlu F., Uğan R. A., Yılmaz B., Atila A., Yaman M. E., Yüksel B., Endüstri ve Akademi Buluşması, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Haziran 2022

Kadioğlu Y., Kılıç Baygutalp N., Uğan R. A., Bayrak B., Aydın A. S., Yüksel B., 14 Mayıs Eczacılık Günü, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Mayıs 2022

Kadioğlu Y., Uğan R. A., Bayrak B., Kılıç Baygutalp N., Taner N., Aydın A. S., Deniz B., Aslan H., Ramazan Ayında Akılcı İlaç Kullanımı, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Nisan 2022

Kadioğlu Y., Demirkaya Miloğlu F., Çetin M., Uğur Kaplan A. B., Yüksel B., İnce F. N., Ateş G., Sporda Eczacılığın Etkin Rolü, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Nisan 2022

Uğur Kaplan A. B., Kadioğlu Y., Demirkaya Miloğlu F., İnce F. N., Tatlısu H., Çetin M., Bayrak B., Tosun F. G., Özdemir N., Fidan G., Sağlıkta Geleceğin İnşası; Yapay Zeka, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Mart 2022

Özakar E., Uğan R. A., Yuca H., Ferah Okkay I., Şahin Mazlumoğlu B., Yüksel B., Özbek H., Sezen Karaoğlan E., Güven L., Kılıç Baygutalp N., et al., Eczacılıkta Mesleki Uygulama Sempozyumu, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Şubat 2022

Yuca H., Alkan Melikoğlu M., Hacıoğlu N., Çelik M., Gezer A., Özbek H., Ulutaş Deniz E., Yurttaş A., Ferah Okkay I., Kılıç Baygutalp N., et al., International Congress of Multidisciplinary Studies in Health Sciences, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Şubat 2022

Uğur Kaplan A. B., Çetin M., Demirkaya Miloğlu F., Kadioğlu Y., Gülaboğlu M., Güven L., Kılınboz Y. F., Şeker İ. E., Yurtdışında Eczacılık Çalıştayı, Çalıştay Organizasyonu, Türkiye, Ocak 2022

Demirkaya Miloğlu F., Kadioğlu Y., Uğur Kaplan A. B., Çetin M., Öznülüer Özer T., Kesmen N., Bayrak B., İlaç Endüstrisinde Kalite Kontrol Analizleri, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Aralık 2021

Kadioğlu Y., Demirkaya Miloğlu F., Yılmaz B., Boşnak A. S., Gündoğdu G., Yaman M. E., Bayrak B., Onkolojide Eczacının Yeri, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Aralık 2021

Uğan R. A., Güven L., Kılıç Baygutalp N., Kadioğlu Y., Kahyaoğlu B., Pir T., Tüm Eczacı Kooperatifleri Birliğinin Eczacılık Mesleği Üzerindeki Rollerini, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Aralık 2021

Uğan R. A., Güven L., Kılıç Baygutalp N., Kadioğlu Y., İncesu K., Bir Eczacı Deposunun Eczacılık Üzerindeki Rolü, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Aralık 2021

Kadioğlu Y., Nadaroğlu H., Barış Ö., Bayrakçeken Yurtcan A., Ertuğrul M., Gür E., Hacimüftüoğlu A., Karakan M., World Congress on Applied Nanotechnology, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Kasım 2021

Kadioğlu Y., Soylak M., Alkan A., Demirkaya Miloğlu F., 3rd International Environmental Chemistry Congress (EnviroChem), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Antalya, Türkiye, Kasım 2021

Kadioğlu Y., Eroğlu A., Sağırh A. O., Türker A. R., Gölcü A., Arda A., İzgi B., Uslu B., 10. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Muğla, Türkiye, Eylül 2021

Kadioğlu Y., Kılıç Baygutalp N., Uğan R. A., Atila A., Bayrak B., Aydın A. S., Yüksel B., FARMAKON2021 Eczacılık Öğrenci Kongresi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Temmuz 2021

Kadioğlu Y., Omurtag G. Z., Demiryak Ş., Tosun F., Berk B., Okay İ., Cevher E., Mat A., Erdoğan Orhan İ., Macit Ç., et al., ALFAKON; Algı ve Farkındalık KONGRESİ, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Nisan 2020

Sevinç Özakar R., Bilginer S., Erkayman B., Saraç Tarhan S., Aytemir M., Uçar G., Kır S., Aksu N. B., Kadioğlu Y., Demirkaya Miloğlu F., 3rd International Multidisciplinary Symposium On Drug Research and Development, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Ekim 2017

Kadioğlu Y., Erdem A., Gündoğdu F., Köseoğlu M., Erkayman B., Bilginer S., KOZMETİK SEMPOZYUMU- AĞIZ BAKIM ÜRÜNLERİ, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Mart 2017

Kadioğlu Y., Demirkaya Miloğlu F., DAĞCI KIRANŞAN K., 5. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Haziran 2010

Metrikler

Yayın: 398

Atf (WoS): 1142

Atf (Scopus): 1395

H-İndeks (WoS): 14

H-İndeks (Scopus): 17

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

- 12th Aegean Analytical Chemistry Days (AACD2023), Oturum Başkanı, İstanbul, Türkiye, 2024
- Sağlık hizmetlerine multidisipliner bakış sempozyumu, Oturum Başkanı, Erzurum, Türkiye, 2023
- 5.EBAT Eurasia Biochemical Approaches and Technologies Congress, İzleyici / Dinleyici, Antalya, Türkiye, 2023
- International Environmental Chemistry Congress (EnvironChem2023), Oturum Başkanı, Antalya, Türkiye, 2023
- International Environmental Chemistry Congress (EnvironChem2022), Oturum Başkanı, Antalya, Türkiye, 2022
- Environmental Chemistry Congress (EnvironChem 2021), Oturum Başkanı, Antalya, Türkiye, 2021
- Biyoteknoloji Kongresi (BIO Türkiye), Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2020
- International Multidisciplinary Symposium On Drug Research & Development (Drd 2019), Katılımcı, Malatya, Türkiye, 2019
- International IVEK BIO Congress, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2018
- Proceedings Book of International Eurasian Congress on Natural Nutrition Healthy Lif,, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2018
- Uluslararası Avrasya Doğal Beslenme ve Sağlıklı Yaşam Zirvesi-Kongresi&Sergi, Davetli Konuşmacı, Ankara, Türkiye, 2018
- EsAn2018, Uluslararası Eser Analiz Kongresi, Katılımcı, Sivas, Türkiye, 2018
8. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Katılımcı, Isparta, Türkiye, 2016
8. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Davetli Konuşmacı, Isparta, Türkiye, 2016
- VII. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Katılımcı, Kahramanmaraş, Türkiye, 2014
- Indian Analytical Science Congress 2013, Davetli Konuşmacı, Gonda, Hindistan, 2013
- Kromatografi 2013, Katılımcı, Bursa, Türkiye, 2013
1. İlaç Kimyası Kongresi, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2013
- VI. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Davetli Konuşmacı, Hatay, Türkiye, 2012
- VI. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Mustafa Kemal Üniversitesi, Katılımcı, Hatay, Türkiye, 2012
- II. Eser Analiz Çalıştayı (EsAN-2012), Katılımcı, Trabzon, Türkiye, 2012
- Kromatografi 2011, Dicle Üniversitesi, Katılımcı, Diyarbakır, Türkiye, 2011
- Uluslar Arası Katılımlı XII. Ulusal Spektroskopi Kongresi, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2011
- Kromatografi 2010, Katılımcı, Erzurum, Türkiye, 2010
- XX Ulusal Kimya Kongresi, Katılımcı, Gazimagusa, Kıbrıs (Kktc), 2008
- IV. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Katılımcı, Elazığ, Türkiye, 2008
- V. Bilimsel kongresi ve XII. Dış Hastalıkları ve Tedavisi Anabilim Dalları Toplantısı, Katılımcı, Kastamonu, Türkiye, 2007
- XX. Ulusal Kimya Kongresi Erciyes Üniversitesi, Katılımcı, Kayseri, Türkiye, 2006
- III.Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Katılımcı, Çanakkale, Türkiye, 2006
- XVIII. Ulusal Kimya Kongresi, Katılımcı, Kars, Türkiye, 2004
- XVII. Ulusal Kimya Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2003
- XVII. Ulusal Kimya Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2003
- IV. Elektrokimya Günleri, Katılımcı, Adana, Türkiye, 2003
- XVI. Ulusal Kimya Kongresi, Katılımcı, Konya, Türkiye, 2002
- Kimya-99, XIII. Ulusal Kimya Kongresi, Katılımcı, Samsun, Türkiye, 1999
- 12.Ulusal Kimya Kongresi, Katılımcı, Edirne, Türkiye, 1998
- İkinci Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 1997
- Kimya-94, X.Ulusal Kimya Kongresi, Katılımcı, Bursa, Türkiye, 1994

Kimya-93, IX.Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu, Katılımcı, Trabzon, Türkiye, 1993

Kimya-91, VII.Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu, Katılımcı, Gazimagusa, Kıbrıs (Kktc), 1991

Kimya-88, V. Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 1988

Ödüller

Kadioğlu Y., International Scientist Awards 2021 On Engineering, Science and Medicine, Ataturk University, Ekim 2021

Atıla A., Sevinç Özakar R., Özakar E., Yaman M. E., Akman T. Ç., Kadioğlu Y., Gümüş Madalya-İbuprofen, Psödoefedrin ve Erdosteın İçeren Uzatılmış Salım Sağlayan Farmasötik Kompozisyon, Isıf 2020-İstanbul Uluslararası Buluş Fuarı-

Çevrimiçi Sergi, Uluslararası Buluş Yarışması Ve Girişimcilik Hızlandırma Programı, Eylül 2020

Akademi Dışı Deneyim

Atatürk Üniversitesi

ERZİNCAN ÜNİVERSİTESİ

The University of Kentucky

Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Analitik Kimya A.D.

Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü

Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü

Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü