

## Doç. Dr. Mevlüt ALBAYRAK

### Kişisel Bilgiler

**Web:** <https://avesis.atauni.edu.tr/mevlutalbayrak>

**Posta Adresi:** Atatürk Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: ffqLkukAAAAJ

ORCID: 0000-0001-8673-6577

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAR-4340-2021

ScopusID: 24069727000

Yoksis Araştırmacı ID: 56154

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Eczacılık Fakültesi-Analitik Kimya Anabilim Dalı, Türkiye 2009 - 2014

Yüksek Lisans, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Eczacılık Fakültesi Analitik Kimya Anabilim Dalı, Türkiye 2006 - 2009

Lisans, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye 1997 - 2001

### Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Eğitim, İş Yerinde Sağlıklı Yaşam, Cumhurbaşkanlığı, 2023

Mesleki Eğitim, Enerjide Yapay Zeka, enerji ve tabikaynaklar bakanlığı, 2023

Mesleki Kurs, Günlük Hayatta Enerji Verimliliği, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, 2023

Mesleki Kurs, Enerjide Yapay Zeka, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, 2023

Mesleki Eğitim, Sağlık Okuryazarlığı Hizmet içi Eğitim, Hacettepe Üniversitesi Rektörlüğü, 2023

Mesleki Kurs, Çevre ve Sıfır Atık, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı, 2023

Mesleki Eğitim, Proje Döngüsü ve Yönetimi, Avrupa Birliği Başkanlığı, 2023

Mesleki Eğitim, Kanserde Erken Teşhis, Sağlık Bakanlığı, 2023

Mesleki Eğitim, İlk Yardım Eğitimi, Sağlık Bakanlığı, 2023

Mesleki Kurs, Afet ve Acil Durumlarda Çalışana Destek, Aile ve Sosyal Hizmetler Bakanlığı, 2023

Mesleki Kurs, Deprem Anı ve Sonrası, İnsan Kaynağı Eğitim ve Geliştirme Dairesi Başkanlığı, 2023

Mesleki Eğitim, Hepatitler, Sağlık Bakanlığı, 2023

Mesleki Kurs, Çalışma Hayatında Yapay Zeka, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı, 2023

Teknoloji Yönetimi, Sertifikalı KVKK Eğitimi, Atatürk Üniversitesi, 2022

İş Sağlığı ve Güvenliği, Sivil Savunma Uzmanlığı, Atatürk Üniversitesi, 2022

### Yaptığı Tezler

Doktora, Atipik antipsikotik bir ilaç olan olanzapin'in farmasötik preparatlarda ve biyolojik ortamlarda biyoanalitik yöntem validasyonu, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bölümü- Analitik Kimya Anabilim Dalı, 2014

Yüksek Lisans, Progesteronun Biyoanalitik Yöntem Validasyonu, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi Temel Bilimler, Analitik Kimya Anabilim Dalı, 2009

## Araştırma Alanları

Kimya, Analitik Kimya, Biyoanalitik Yöntemler, Farmasötik Analizler, Kromatografi, Spektroskopik Yöntemler, Temel Bilimler

## Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Atatürk Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Eczacılık, 2020 - Devam Ediyor

Dr. Öğr. Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler ve Teknikler, 2016 - 2020

## Akademik İdari Deneyim

Birim Kalite Komisyonu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Eczane Hizmetleri, 2022 - Devam Ediyor

Bölüm Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Eczacılık, 2022 - Devam Ediyor  
sosyal kültürel etkinlikler komisyon üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Eczane Hizmetleri, 2022 - Devam Ediyor

spor komisyon üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Eczane Hizmetleri, 2022 - Devam Ediyor

Meslek Yüksekokulu Yönetim Kurulu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Eczane Hizmetleri, 2022 - Devam Ediyor

Akademik Performans D. Kurulu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Eczane Hizmetleri, 2022 - Devam Ediyor

Bölüm Akademik Teşvik Değerlendirme Komisyonu Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Eczane Hizmetleri, 2022 - Devam Ediyor

Meslek Yüksekokulu Kurulu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Eczacılık, 2020 - Devam Ediyor

kriter komisyon üyesi, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Eczane Hizmetleri, 2020 - Devam Ediyor

program değerlendirme ve müfredat geliştirme komisyon üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Eczane Hizmetleri, 2020 - Devam Ediyor

DİSİPLİN KURULU ÜYELİĞİ, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Eczane Hizmetleri, 2016 - Devam Ediyor

eğitim yatay geçiş ve intibak komisyon üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Eczane Hizmetleri, 2016 - Devam Ediyor

öğrenci danışmanlığı, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Eczane Hizmetleri, 2022 - 2023

staj komisyon üyesi, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Eczane Hizmetleri, 2016 - 2023

eĞİTİM KOORDİNASYON KURUL ÜYELİĞİ, Atatürk Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, 2022 - 2022

SDG KOORDİNASYON KURUL ÜYELİĞİ, Atatürk Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, 2021 - 2022

AMAÇLAR İÇİN ORTAKLIKLAR KOORDİNASYON KURUL ÜYELİĞİ, Atatürk Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, 2021 - 2022

Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, 2021 - 2022

KVKK BİRİM SORUMLUSU, Atatürk Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, 2021 - 2022

BİRİM İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ SORUMLUSU, Atatürk Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, 2021 - 2022

Engelsiz öğrenci birim sorumlusu, Atatürk Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, 2021 - 2022

Bölüm Kalite Komisyonu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, 2021 - 2022

Kriter komisyon üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, 2021 - 2022

E-içerik geliştirme, Atatürk Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, 2021 - 2022

Bölüm Stratejik Plan Komisyonu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, İş Sağlığı ve Güvenliği, 2021 - 2022

Muayene komisyonu Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, 2021 - 2022  
Birim Stratejik Plan Komisyonu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, -, 2021 - 2022  
Birim Kalite Komisyonu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, İş Sağlığı ve Güvenliği, 2021 - 2022  
Fakülte Akademik Kurul Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, 2020 - 2022  
Dekan Yardımcısı, Atatürk Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, 2020 - 2022  
Strateji Geliştirme kurulu, Atatürk Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, 2020 - 2022  
Ücret İade Komisyonu, Atatürk Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, 2020 - 2022  
Yayın Komisyonu, Atatürk Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, 2020 - 2022  
Bölüm Akademik Teşvik Değerlendirme Komisyonu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Eczacılık, 2017 - 2020  
Yüksekokul Müdür Yardımcısı, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Eczacılık, 2016 - 2020  
Program Koordinatörü, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Eczacılık, 2016 - 2020  
Meslek Yüksekokulu Yönetim Kurulu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Eczacılık, 2016 - 2020

## Verdiği Dersler

Güncel Kimyasallar ve İlaçlar, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018  
İş Sağlığı ve Güvenliği, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019  
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019  
Klinik Patoloji-1, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
Temel Laboratuvar Uygulamaları-II, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
iş sağlığı ve güvenliği, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018  
Klinik Patoloji-2, Ön Lisans, 2022 - 2023  
Doku örneklerinde analitik yöntemler, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020  
Güncel İlaçlar ve Analiz Yöntemleri, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021  
Temel Laboratuvar Uygulamaları-1, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
İş Sağlığı ve Güvenliği, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2018 - 2019  
uzmanlık alan dersi 1, Yüksek Lisans, 2022 - 2023  
UZMANLIK ALAN DERSİ, Yüksek Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
Danışmalık, Yüksek Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
Tıbbi Patoloji Laboratuvar Teknikleri, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017  
İş Sağlığı ve Güvenliği, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019  
Analitik Kimya, Ön Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017  
İlaç hazırlama ve Analiz Teknikleri, Ön Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019  
Laboratuvar aletleri ve cihazları-2, Ön Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020  
İş Sağlığı ve Güvenliği, Ön Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019  
Genel Kimya, Ön Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017  
Laboratuvar Teknikleri ve Güvenliği, Ön Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018

## Jüri Üyelikleri

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Atatürk Üniversitesi, Ağustos, 2022

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

- I. **Acute effect of moderate and high-intensity interval exercises on asprosin and BDNF levels in inactive normal weight and obese individuals**  
Ceylan H. İ., Öztürk M. E., Öztürk D., Silva A. F., Albayrak M., Saygın Ö., Eken Ö., Clemente F. M., Nobari H.  
SCIENTIFIC REPORTS, cilt.13, sa.1, 2023 (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 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., Kadioğlu Y., Halici Z.  
JOURNAL OF CHROMATOGRAPHIC SCIENCE, cilt.59, sa.6, ss.502-509, 2021 (SCI-Expanded)
- IV. **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)
- V. **Effect of calcium hydroxide alone or in combination with ibuprofen and ciprofloxacin on postoperative pain and periapical prostaglandin E2 level: A randomized clinical study**  
Karataş E., Uluköylü E., Albayrak M., Bayır Y.  
PROSTAGLANDINS & OTHER LIPID MEDIATORS, cilt.153, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. **A biochemical and immunohistochemical study of the effects of caffeic acid phenethyl ester on alveolar bone loss and oxidative stress in diabetic rats with experimental periodontitis**  
Kızıldağ A., ARABACI T., ALBAYRAK M., Balseven H. M., Aksu Kızıldağ C., Tasdemir U.  
Biotechnic and Histochemistry, cilt.95, sa.6, ss.456-463, 2020 (SCI-Expanded)
- VII. **Immune modulatory and antioxidant effects of locally administered vitamin C in experimental periodontitis in rats**  
AYTEKİN Z., ARABACI T., Toraman A., BAYIR Y., ALBAYRAK M., ÜSTÜN K.  
Acta Odontologica Scandinavica, cilt.78, sa.6, ss.425-432, 2020 (SCI-Expanded)
- VIII. **Investigation of the efficacy of daidzein in experimental knee osteoarthritis-induced with monosodium iodoacetate in rats**  
Gundogdu G., Demirkaya M., Gundogdu K., Tasci Ş., Albayrak M., Demirci T., Cetin M.  
CLINICAL RHEUMATOLOGY, cilt.39, sa.8, ss.2399-2408, 2020 (SCI-Expanded)
- IX. **Effects of Autogenous Tooth Bone Graft and Platelet-Rich Fibrin in Peri-Implant Defects: An Experimental Study in an Animal Model**  
Kızıldağ A., Taşdemir U., Arabacı T., Kızıldağ C., Albayrak M., Sahin B.  
JOURNAL OF ORAL IMPLANTOLOGY, cilt.46, sa.3, ss.221-226, 2020 (SCI-Expanded)
- X. **Effects of vitamin C local application on ligature-induced periodontitis in diabetic rats**  
Toraman A., ARABACI T., AYTEKİN Z., ALBAYRAK M., BAYIR Y.  
JOURNAL OF APPLIED ORAL SCIENCE, cilt.28, 2020 (SCI-Expanded)
- XI. **Effect of Calcium Hydroxide Alone or in Combination with Ibuprofen and Ciprofloxacin on Nuclear Factor Kappa B Ligand and Osteoprotegerin Level in Periapical Lesions: A Randomized Controlled Clinical Study.**  
Uluköylü E., KARATAŞ E., ALBAYRAK M., BAYIR Y.  
Journal of endodontics, cilt.45, sa.12, ss.1489-1495, 2019 (SCI-Expanded)
- XII. **Therapeutic effects of caffeic acid phenethyl ester on alveolar bone loss in rats with endotoxin-induced periodontitis**  
Kızıldağ A., ARABACI T., ALBAYRAK M., Taşdemir U., Şenel E., Dalyanoglu M., DEMİRCİ E.  
Journal of Dental Sciences, cilt.14, sa.4, ss.339-345, 2019 (SCI-Expanded)
- XIII. **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)

- XIV. **Determination of Serum Daidzein Level with HPLC Method in Rat Administered Oral / Intra-Articular Daidzeine in Experimental Knee Osteoarthritis Model**  
Gündoğdu G., Demirkaya Miloğlu F., Gündoğdu K., Albayrak M., Yılmaz Taşçı Ş., Çetin M., Demirci T.  
Acta Physiologica, cilt.227, sa.722, ss.64, 2019 (SCI-Expanded)
- XV. **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)
- XVI. **Evaluation of Larynx Cancer via Chemometrics Assisted Raman Spectroscopy**  
ŞENOL O., ALBAYRAK M.  
CURRENT OPTICS AND PHOTONICS, cilt.3, sa.2, ss.150-153, 2019 (SCI-Expanded)
- XVII. **Design, optimization, and validation of chemometrics-assisted spectrophotometric methods for simultaneous determination of etodolac and thicolchicoside in pharmaceuticals**  
Albayrak M., Demirkaya-Miloglu F., Şenol O., Polatdemir E.  
JOURNAL OF ANALYTICAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.10, 2019 (SCI-Expanded)
- XVIII. **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)
- XIX. **Effect of intracanal medicaments on matrix metalloproteinase-9 and vasoactive intestinal peptide secretion in periapical lesions of re-treated canals: a randomized controlled clinical study**  
ÖZDEMİR M., KARATAŞ E., ALBAYRAK M., Bayır Y.  
Clinical Oral Investigations, cilt.23, sa.2, ss.921-928, 2019 (SCI-Expanded)
- XX. **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)
- XXI. **Development and Validation of Novel UPLC-MS/MS Method for the Analysis of Macitentan in Pharmaceutical Formulations**  
ALBAYRAK M., ATİLA A.  
CURRENT PHARMACEUTICAL ANALYSIS, cilt.15, sa.5, ss.554-559, 2019 (SCI-Expanded)
- XXII. **Development and Validation of a New Spectrophotometric Method for the Determination of Regorafenib in Pure and Tablet Dosage Form**  
ALBAYRAK M.  
Latin American Journal Of Pharmacy, cilt.37, ss.1349-1353, 2018 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Effects of local vitamin c administration on alveolar bone destruction in experimental periodontitis in rats**  
AYTEKİN Z., ARABACI T., TORAMAN A., BAYIR Y., ALBAYRAK M.  
Journal Of Clinical Periodontology, 2018 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Titanium-prepared platelet-rich fibrin provides advantages on periodontal healing: A randomized split-mouth clinical study.**  
Arabaci T., Albayrak M.  
Journal of periodontology, cilt.89, ss.255-264, 2018 (SCI-Expanded)
- XXV. **Determination of diazinon effects on some haematological parameters in rainbow trout, *Oncorhynchus mykiss***  
Karatas T., Albayrak M.  
INDIAN JOURNAL OF ANIMAL RESEARCH, cilt.52, sa.3, ss.413-415, 2018 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Determination of Olanzapine in Pharmaceutical Preparations by Square Wave and Differential Pulse Voltammetric Methods**  
YILMAZ B., ALBAYRAK M.  
Latin American Journal Of Pharmacy, cilt.37, ss.233-237, 2018 (SCI-Expanded)

- XXVII. **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)
- XXVIII. **Advantages of Autologous Platelet-Rich Fibrin Membrane on Gingival Crevicular Fluid Growth Factor Levels and Periodontal Healing: A Randomized Split-Mouth Clinical Study**  
ARABACI T., KÖSE O., ALBAYRAK M., Cicek Y., Kizildag A.  
JOURNAL OF PERIODONTOLOGY, cilt.88, sa.8, ss.771-777, 2017 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Melatonin prevents radiation-induced oxidative stress and periodontal tissue breakdown in irradiated rats with experimental periodontitis**  
Köse O., Arabaci T., Kizildag A., Erdemci B., Özkal E., Gedikli S., Özkanlar S., Zihni M., Albayrak M., Kara A., et al.  
JOURNAL OF PERIODONTAL RESEARCH, cilt.52, sa.3, ss.438-446, 2017 (SCI-Expanded)
- XXX. **Simple high-performance liquid chromatography method for formaldehyde determination in human tissue through derivatization with 2,4-dinitrophenylhydrazine**  
YILMAZ B., AŞCI A., Kucukoglu K., ALBAYRAK M.  
JOURNAL OF SEPARATION SCIENCE, cilt.39, sa.15, ss.2963-2969, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Anti-oxidant and anti-inflammatory effects of apigenin in a rat model of sepsis: an immunological, biochemical, and histopathological study**  
Karamese M., Erol H. S., Albayrak M., Guvendi G. F., Aydin E., Karamese S. A.  
IMMUNOPHARMACOLOGY AND IMMUNOTOXICOLOGY, cilt.38, ss.228-237, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Correlation of diffusion MRI with the Ki-67 index in non-small cell lung cancer**  
Karaman A., Durur-Subası I., Alper F., Araz O., Subası M., Demirci E., Albayrak M., Polat G., Akgun M., Karabulut N.  
Radiology and Oncology, cilt.49, ss.250-255, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Clinicopathological importance of Ki-67, p27, and p53 expression in gastric cancer**  
Calik M., DEMİRCİ E., ALTUN E., Calik I., Gundogdu O. B., Gursan N., GÜNDOĞDU B., ALBAYRAK M.  
TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, cilt.45, sa.1, ss.118-128, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Effects of dietary supplementation of herbal oils containing 1,8-cineole, carvacrol or pulegone on growth performance, survival, fatty acid composition, and liver and kidney histology of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) fingerlings 1,8 Kinol, karvakrol ya da pulegon içeren bitkisel yağ yem katkılarının alabalık yavrularında (*Oncorhynchus Mykiss*) büyüme performansı, yaşama, yağ asidi kompozisyonu ile karaciğer ve böbrek histolojisi Üzerine etkileri**  
Sonmez A. Y., Bilen S., Albayrak M., Yılmaz S., Biswas G., Hisar O., Yanik T.  
Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences, cilt.15, ss.813-819, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Role of nuclear factor kappa-B in phenytoin-induced gingival overgrowth**  
Arabacı T., Koese O., Kızıldağ A., Albayrak M., Cicek Y., Kara A.  
ORAL DISEASES, cilt.20, ss.294-300, 2014 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **The effects of polymicrobial sepsis with diabetes mellitus on kidney tissues in ovariectomized rats**  
UYANIK A., Unal D., UYANIK M. H., HALICI Z., Odabasoglu F., ALTUNKAYNAK Z. B., ÇADIRCI E., KELES M., Gundogdu C., Suleyman H., et al.  
Renal Failure, cilt.32, sa.5, ss.592-602, 2010 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **alpha-LIPOIC ACID AS A POTENTIAL TARGET FOR THE TREATMENT OF LUNG INJURY CAUSED BY CECAL LIGATION AND PUNCTURE-INDUCED SEPSIS MODEL IN RATS**  
Çadircı E., Altunkaynak B. Z., Halıcı Z., Odabasoglu F., Uyanık M. H., Gundogdu C., Suleyman H., Halıcı M. B., Albayrak M., Unal B.  
SHOCK, cilt.33, sa.5, ss.479-484, 2010 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **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)
- XXXIX. **Chronically administered risperidone did not change the number of hepatocytes in rats: A stereological and histopathological study**

HALICI Z., KELEŞ O. N., Unal D., ALBAYRAK M., Suleyman H., ÇADIRCI E., Unal B., Kaplan S.

Basic and Clinical Pharmacology and Toxicology, cilt.102, sa.5, ss.426-432, 2008 (SCI-Expanded)

XL. **A very large, rapidly developing, congenital giant cell fibroblastoma in a 5-month old infant**

ALİAĞAOĞLU C., BAKAN V., Atasoy M., Sahin O., TOKER S., Albayrak M.

JOURNAL OF DERMATOLOGY, cilt.33, sa.3, ss.182-186, 2006 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **The Importance of Fourier-Transformed Infrared Spectroscopy (FT-IR) in the Diagnosis of Stomach Cancer**  
ŞAHİN Y., ALBAYRAK M.  
European Journal of Clinical Oncology, cilt.6, sa.1, ss.3-6, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **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., Çadircı E., Albayrak M.  
ANKARA UNIVERSİTESİ ECZACILIK FAKULTESİ DERGİSİ, cilt.48, sa.3, ss.1-12, 2024 (Scopus)
- III. **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)
- IV. **Levels of Knowledge of Protection From Infectious Infections, Particularly Covid, of Medical Worker Prospective Students**  
ATEŞ F. M., ALBAYRAK M., BAYIR Y.  
AVES YAYINCILIK A.Ş., cilt.6, ss.37-48, 2023 (Scopus)
- V. **Ataturk University Vocational School of Health Services Laboratories Risk Analysis Application**  
ATEŞ F. M., ALBAYRAK M.  
International Journal of Innovative Research and Reviews, 2022 (Hakemli Dergi)
- VI. **Acil Durumlarda Engelliler ve Erişilebilirlik**  
ATEŞ F. M., ALBAYRAK M.  
Institute of Natural and Applied Science Journal, 2022 (Hakemli Dergi)
- VII. **Boron determination in serum and plasma of rats administered boron citrate**  
KOÇAK Ö. F., ATILA A., HALICI Z., ALBAYRAK M.  
BOR DERGİSİ, cilt.7, ss.482-486, 2022 (Scopus)
- VIII. **ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU ÖĞRENCİLERİNİN HİJYEN HAKKINDAKİ FARKINDALIK SEVİYELERİ**  
Ateş F. M., Albayrak M.  
EBELİK VE SAĞLIK BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.4, sa.3, ss.232-243, 2021 (Hakemli Dergi)
- IX. **Trace Element Analysis in Platelet Rich Fibrin Obtained from Titanium and Glass Tubes**  
Albayrak M., Arabacı T.  
International Journal of Medical Research & Health Sciences, cilt.10, sa.6, ss.71-76, 2021 (ESCI)
- X. **Comparative Analysis of Angiogenic Factor Levels in Platelet-Rich Fibrins Obtained from Titanium and Glass Tubes**  
Arabacı T., Albayrak M.  
International Journal of Medical Research & Health Sciences, cilt.10, sa.6, ss.9-15, 2021 (ESCI)
- XI. **Analysis of Trace Elements in Formalin-Fixed Paraffin Embedded Colon Tissue Specimens Using ICP-MS**  
Koçak Ö. F., Albayrak M.  
International Journal of Innovative Research and Reviews, cilt.5, sa.1, ss.10-14, 2021 (Hakemli Dergi)
- XII. **The Harmful Effects of Restorative Dental Filling Materials on The Kidney and Liver Tissues**  
CAN İ., DÜZYOL M., ALBAYRAK M., AKSAK KARAMEŞE S., SEVEN N., DUMLU F., DÜZYOL E., GÜNDOĞDU C.

Atatürk Üniversitesi Veteriner Bilimleri Dergisi, cilt.15, sa.3, ss.1-11, 2020 (Scopus)

- XIII. **Kanserli ve Sağlıklı Larenks Dokularında ICP-MS Yöntemi ile Eser Elementler Analizi**  
KOÇAK Ö. F., ALBAYRAK M., ÖZGERİŞ F. B.  
İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.10, ss.1779-1785, 2020 (Hakemli Dergi)
- XIV. **The Examination of The Relationship Between Brain Damage and Dental Restorative Filling Materials: An In-Vivo Study**  
AKSAK KARAMEŞE S., CAN İ., DÜZYOL M., SEVEN N., ALBAYRAK M., DUMLU F., DÜZYOL E., GÜNDOĞDU C.  
İnönü Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksek Okulu Dergisi, cilt.3, sa.8, ss.664-675, 2020 (Hakemli Dergi)
- XV. **Beyin Hasarı ile Restoratif Materyaller Arasındaki Bağlantının İncelenmesi: Bir İn-vivo Çalışma**  
AKSAK KARAMEŞE S., CAN İ., DÜZYOL M., SEVEN N., ALBAYRAK M., ATALAY F., DÜZYOL E., GÜNDOĞDU C.  
İnönü Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksek Okulu Dergisi, cilt.8, sa.3, ss.664-675, 2020 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Diş Dolgu Materyallerinin Karaciğer ve Böbrek Dokuları Üzerine Olan Zararlı Etkileri**  
CAN İ., DÜZYOL M., ALBAYRAK M., AKSAK KARAMEŞE S., SEVEN N., DUMLU F., DÜZYOL E., GÜNDOĞDU C.  
Atatürk Üniversitesi Veteriner Bilimleri Dergisi, ss.207-215, 2020 (Scopus)
- XVII. **EVALUATION OF CAFFEIC ACID PHENETHYL ESTER ADMINISTRATION IN CHRONICALLY STRESSED RATS WITH EXPERIMENTAL PERIODONTITIS**  
KIZILDAĞ A., ARABACI T., ALBAYRAK M., TAŞDEMİR O. U., MERGEN DALYANOĞLU M., KIZILDAĞ C. A.  
Cumhuriyet Dental Journal, cilt.22, ss.114-120, 2019 (Scopus)
- XVIII. **Chemometrics Assisted Raman Spectroscopy: A Non-Invasive Approach in Diagnosis and Monitoring of Colorectal Cancer**  
ALBAYRAK M., ŞENOL O.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MEDICAL RESEARCH HEALTH SCIENCES, cilt.8, ss.53-58, 2019 (ESCI)
- XIX. **Fourier Dönüşümlü Kızılötesi Spektroskopisinin Prostat Kanseri Teşhisinde Kullanılabilirliğinin Araştırılması**  
ALBAYRAK M.  
Journal of the Institute of Science and Technology, cilt.8, ss.223-227, 2018 (Hakemli Dergi)
- XX. **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)
- XXI. **Effects of caffeic acid phenethyl ester on anti-rankl and anti-opg levels on experimental periodontitis in rats**  
KIZILDAĞ A., ARABACI T., TAŞDEMİR O. U., ŞENEL E., ALBAYRAK M.  
Atatürk Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXII. **The Protective Effects of p-Coumaric Acid on Acute Liver and Kidney Damages Induced by Cisplatin**  
Akdemir F. N. E., Albayrak M., Calik M., Bayır Y., Gülçin İ.  
BIOMEDICINES, cilt.5, 2017 (ESCI)
- XXIII. **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)
- XXIV. **Determination of Formaldehyde in Human Tissue through Derivatization with 2,4-Dinitrophenylhydrazine by Square Wave Polarography Method**  
YILMAZ B., AŞCI A., KÜÇÜKOĞLU K., ALBAYRAK M.  
International Journal of Advances in Chemical Engineering and Biological Sciences, cilt.3, ss.168-173, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Immunohistochemical and Stereologic Analysis of NF-κB Activation in Chronic Periodontitis.**  
ARABACI T., ÇİÇEK Y., CANAKCI V., Canakci C. F., ÖZGÖZ M., ALBAYRAK M., KELES O. N.  
European journal of dentistry, cilt.4, ss.454-61, 2010 (Scopus)
- XXVI. **Agresif Periodontitisli Bireylerde Nükleer Faktör Kappa B Aktivasyonunun İmmunohistokimyasal Olarak İncelenmesi: Stereolojik Çalışma**  
ARABACI T., ÇİÇEK Y., ALBAYRAK M., KELEŞ O. N.  
Atatürk Üniv. Dis Hek. Fak. Derg., cilt.2, ss.84-91, 2010 (Hakemli Dergi)



**XXVII. IMMUNOHISTOCHEMICAL EXAMINATION OF NUCLEAR FACTOR KAPA B ACTIVATION IN INDIVIDUALS WITH AGGRESSIVE PERIODONTITIS: STEREOLOGIC STUDY**

Arabacı T., Cicek Y., Albayrak M., KELEŞ O. N.

ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.20, sa.2, 2010 (Hakemli Dergi)

**XXVIII. Agresif periodontitisli bireylerde nükleerfaktör kappa B aktivasyonunun immunohistokimyasal olarak incelenmesi Stereolojik Çalışma**

ARABACI T., ÇİÇEK Y., ALBAYRAK M., KELEŞ O. N.

ATATURK UNİVERSTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ DERGİSİ, 2010 (Hakemli Dergi)

## **Kitap & Kitap Bölümleri**

- I. **SOSYAL, SAĞLIK VE FEN BİLİMLERİ ALANLARINDA AÇIK VE UZAKTAN ÖĞRETİM UYGULAMALARI**  
Ömeroğlu G. (Editör), Öztürk M. (Editör), Albayrak M. (Editör), Aydemir Arslan M. (Editör)  
Atatürk Üniversitesi Yayınevi, Erzurum, 2022
- II. **İŞ GÜVENLİĞİ MEVZUATI**  
Albayrak M. (Editör)  
Atatürk Üniversitesi Uluslararası Yayınevi, Erzurum, 2022
- III. **"LABORATUVAR UYGULAMALARINDA BLOCKCHAIN**  
Albayrak M.  
SOSYAL, SAĞLIK VE FEN BİLİMLERİ ALANLARINDA AÇIK VE UZAKTAN ÖĞRETİM UYGULAMALARI, Mevlüt Albayrak, Editör, atatürk üniversitesi, Erzurum, ss.1-5, 2022
- IV. **APPLICABILITY OF RAMAN SPECTROSCOPY IN THE FIELD OF HEALTH IN DISTANCE EDUCATION SYSTEM**  
Albayrak M., Şahin Y., Şerifoğlu K.  
OPEN AND DISTANCE EDUCATION APPLICATIONS IN SOCIAL, HEALTH, NATURAL AND APPLIED SCIENCES, Mevlüt Albayrak, Asiye Ata, Melike Arslan, Gökhan Ömeroğlu, Editör, Atatürk Üniversitesi Uluslararası Yayınevi Koordinatörlüğü, Erzurum, ss.56-64, 2022
- V. **APPLICATIONS OF FOURIER TRANSFORM INFRARED SPECTROSCOPY (FT-IR) IN DISTANCE EDUCATION SYSTEMS IN HEALTH**  
Şahin Y., Albayrak M., Şerifoğlu K.  
OPEN LEARNING AND DISTANCE EDUCATION 2022, Mevlüt Albayrak, Melike Arslan, Asiye Ata, Editör, Atatürk Üniversitesi Yayınevi Koordinatörlüğü, Erzurum, ss.65-73, 2022
- VI. **ICOLDE 2021 Açık Öğretim ve Uzaktan Eğitim Uluslararası Kongre**  
Ömeroğlu G. (Editör), Arslan M. (Editör), Albayrak M. (Editör)  
Atatürk üniversitesi yayınevi, Erzurum, 2021
- VII. **Pandemi sonrası dönemde açık öğretim ve uzaktan eğitim**  
Arslan M. (Editör), Ömeroğlu G. (Editör), Ata A. (Editör), Albayrak M. (Editör)  
Atatürk üniversitesi yayınevi, Erzurum, 2021
- VIII. **APPLICABILITY OF APPLIED COURSES IN DISTANCE EDUCATION**  
Albayrak M., Şahin Y., Ömeroğlu G., Kocadağistan B.  
OPEN LEARNING AND DISTANCE EDUCATION IN THE POST-PANDEMIC ERA, ARSLAN MELİKE, ÖMEROĞLU GÖKHAN, ATA ASIYE, ALBAYRAK MEVLÜT, Editör, Atatürk Üniversitesi Yayınevi Koordinatörlüğü, Erzurum, ss.56-61, 2021
- IX. **THE IMPORTANCE OF OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY IN CONDUCTING APPLICABLE COURSES IN HOSPITALS WITH DISTANCE EDUCATION**  
Şahin Y., Albayrak M., Ömeroğlu G., Kocadağistan B.  
OPEN LEARNING AND DISTANCE EDUCATION IN THE POST-PANDEMIC ERA, ARSLAN MELİKE, ÖMEROĞLU GÖKHAN, ATA ASIYE, ALBAYRAK MEVLÜT, Editör, Atatürk Üniversitesi Yayınevi Koordinatörlüğü, Erzurum, ss.121-127, 2021
- X. **Çalışma ortamında risk etmenleri**

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **INVESTIGATION OF THE USABILITY OF CHEMOMETRIC ANALYSIS SUPPORTED VIBRATIONAL SPECTROSCOPY IN THE DIAGNOSIS OF BRAIN TUMORS**  
ŞAHİN Y., ALBAYRAK M.  
ANKARA INTERNATIONAL CONGRESS ON SCIENTIFIC RESEARCH-IX, Ankara, Türkiye, 26 - 29 Aralık 2023, ss.360-365
- II. **THE IMPORTANCE OF FOURIER-TRANSFORMED INFRARED SPECTROSCOPY (FT-IR) IN THE DIAGNOSIS OF SKIN TUMORS**  
ALBAYRAK M., ŞAHİN Y.  
UMTEB-XIV International Scientific Research Congress, Napoli, İtalya, 14 Eylül 2023
- III. **THE IMPORTANCE OF FOURIER-TRANSFORMED INFRARED SPECTROSCOPY (FT-IR) IN THE DIAGNOSIS OF STOMACH CANCER**  
ALBAYRAK M., ŞAHİN Y.  
8. INTERNATIONAL BATTALGAZİ SCIENTIFIC STUDIES CONGRESS, Malatya, Türkiye, 3 - 04 Eylül 2023
- IV. **THE IMPORTANCE OF RAMAN SPECTROSCOPY IN THE DIAGNOSIS OF BREAST CANCER**  
ŞAHİN Y., ALBAYRAK M.  
2nd INTERNATIONAL PARIS CONGRESS ON APPLIED SCIENCES, Paris, Fransa, 25 - 27 Ağustos 2023, ss.86-91
- V. **LABORATUVAR ORTAMLARINDA MALZEME GÜVENLİK BİLGİ FORMUNUN SANAL UYGULANABİLİRLİĞİ**  
Ateş M., Ömeroğlu G., Albayrak M.  
2nd ICOLDE 2022 International Congress on Open Learning and Distance Education 2022, Erzurum, Türkiye, 29 - 30 Kasım 2022, ss.11-17
- VI. **FOURIER TRANSFORM KIZİLÖTESİ SPEKTROSKOPİSİNİN (FTIR) SAĞLIK ALANINDA UZAKTAN EĞİTİM SİSTEMLERİNDE UYGULAMALARI**  
Şahin Y., Albayrak M., Şerifoğlu K.  
2nd ICOLDE 2022 International Congress on Open Learning and Distance Education 2022, Erzurum, Türkiye, 29 - 30 Kasım 2022, ss.51-57
- VII. **Determination of serum daidzein level with hplc method in rat administered oral intraarticular daidzeine in experimental knee osteoarthritis model**  
GÜNDOĞDU G., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., GÜNDOĞDU K., ALBAYRAK M., YILMAZ TAŞCI Ş., ÇETİN M., DEMİRCİ T.  
Turkish Society of Physiological Sciences 45th National Physiology Congress, KUŞADASI, Türkiye, 31 Ekim - 03 Kasım 2019, cilt.227, ss.64
- VIII. **Daidzeinin osteoartrit tedavisindeki etkinliğinin diz osteoartrit modeli oluşturulmuş siçanlarda histopatolojik ve immunohistokimyasal olarak değerlendirilmesi**  
GÜNDOĞDU G., GÜNDOĞDU K., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., YILMAZ TAŞCI Ş., DEMİRCİ T., ALBAYRAK M., ÇETİN M.  
29. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 22 - 27 Ekim 2019, cilt.53, ss.9
- IX. **Monosodyum iyodoasetat ile deneysel diz osteoartrit modeli oluşturulan siçanlarda daidzeinin oksidatif hasardaki rolünün**  
GÜNDOĞDU G., GÜNDOĞDU K., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., YILMAZ TAŞCI Ş., DEMİRCİ T., ALBAYRAK M., ÇETİN M.  
29. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 22 Ekim - 27 Kasım 2019, cilt.53, ss.117
- X. **Usage of Raman Spectroscopy As an Alternative Method for Lung Cancer Diagnosis**  
ALBAYRAK M., ŞAHİN Y.  
EJONS- 8th INTERNATIONAL CONGRESS ON MATHEMATIC, ENGINEERING, NATURAL AND MEDICAL SCIENCES, Erzurum, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2019, ss.156-160
- XI. **The Role of FT-IR Spectroscopy in Lung Cancer Diagnosis**  
Albayrak M., Şahin Y.

EJONS- 8th INTERNATIONAL CONGRESS ON MATHEMATIC, ENGINEERING, NATURAL AND MEDICAL SCIENCES, Erzurum, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2019, ss.163-167

- XII. **ICP/MS Yöntemi Kullanılarak Kanserli Ve Sağlıklı Formalinle Sabitlenmiş Parafine Gömülü Mide Dokularında Eser Elementlerin Analizi**  
KOÇAK Ö. F., ÖZGERİŞ F. B., ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y.  
6. ULUSLARARASI MULTİDİSİPLİNER ÇALIŞMALARI KONGRESİ, Gaziantep, Türkiye, 26 - 27 Nisan 2019, ss.89-96
- XIII. **Icp/ms Yöntemi Kullanılarak Kanserli ve Sağlıklı Formalin Sabit lenmiş 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
- XIV. **KANSERLİ VE SAĞLIKLI İNSAN PROSTAT DOKULARINDAN ICP-MSYÖNTEMİ İLE ESER ELEMENT TAYİNİ**  
ALBAYRAK M., ÖZGERİŞ F. B.  
4.Uluslararası Mesleki ve Teknik Bilimler Kongresi, 7 - 09 Aralık 2018
- XV. **KRONİK PERİODONTİTİSLİ VE PERİODONTAL OLARAK SAĞLIKLIBİREYLERİN 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
- XVI. **KEMOMETRİ DESTEKLİ FT-IR SPEKTROSKOPİSİNİN SAĞLIKLI VE KANSERLİ İNSAN KOLON DOKULARININ TEŞHİSİNDE KULLANIMI**  
ALBAYRAK M.  
I. INTERNATIONAL İĞDIR CONGRESS ON MULTIDISCIPLINARY STUDIES, 6 - 08 Kasım 2018
- XVII. **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
- XVIII. **Effects of local vitamin c administration on alveolar bone destruction in experimental periodontitis in rats**  
AYTEKİN Z., ARABACI T., TORAMAN A., BAYIR Y., ALBAYRAK M.  
9th Congress of the European Federation of Periodontology (EuroPerio9), 20 - 23 Haziran 2018
- XIX. **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
- XX. **Diagnosis of Prostate Cancer via Chemometrics Assisted FT-IR Spectroscopy**  
ALBAYRAK M.  
3rd INTERNATIONAL CONFERENCE ON ADVANCES IN NATURAL APPLIED SCIENCE, 9 - 12 Mayıs 2018
- XXI. **Development and Validation of New Spectrophotometric Method for Determination of Regorafenib in Pure and Tablet Dosage Form**  
ALBAYRAK M.  
3rd INTERNATIONAL CONFERENCE ON ADVANCES IN NATURAL APPLIED SCIENCE, 9 - 12 Mayıs 2018
- XXII. **Comparison of ACE and IL-1a Levels in Platelet Rich Fibrin Obtained with Glass- and Titanium- Prepared Tubes**  
ARABACI T., ALBAYRAK M.  
3rd INTERNATIONAL CONFERENCE ON ADVANCES IN NATURAL APPLIED SCIENCE, 9 - 12 Mayıs 2018
- XXIII. **Effects of caffeic acid phenethyl ester on anti-rankl and anti-opg levels on experimental periodontitis in rats**  
KIZILDAĞ A., ARABACI T., TAŞDEMİR O. U., ŞENEL E., ALBAYRAK M.  
International Congress on Preventive Dentistry, 5 - 08 Mart 2018
- XXIV. **Evaluation the effects of advanced glycation end products on alveolar bone resorption and clinical attachment loss in periodontitis**  
AYTEKİN Z., TORAMAN A., ARABACI T., ALBAYRAK M.  
Türk Periodontoloji Derneği 47. Uluslararası Bilimsel Kongresi, 17 - 18 Kasım 2017

- XXV. **Evaluation of the effects of advanced glycation end products and vitamin c application in experimental diabetes and periodontitis-induced rats**  
TORAMAN A., AYTEKİN Z., ARABACI T., ALBAYRAK M.  
Türk Periodontoloji Derneği 47. Uluslararası Bilimsel Kongresi, 17 Kasım 2016 - 18 Kasım 2017
- XXVI. **Deneysel diyabet ve periodontitis oluşturulmuş ratlarda ileriglikasyon son ürünlerinin ve vitamin c uygulamasının etkilerinin değerlendirilmesi**  
TORAMAN A., AYTEKİN Z., ARABACI T., ALBAYRAK M.  
Türk Periodontoloji Derneği 47. Uluslararası Bilimsel Kongresi, 17 - 18 Kasım 2017
- XXVII. **İleri glikasyon son ürünlerinin periodontitisteki alveolar kemik rezorpsiyonu ve klinik ataşman kaybı üzerine etkilerinin incelenmesi**  
AYTEKİN Z., TORAMAN A., ARABACI T., ALBAYRAK M.  
Türk Periodontoloji Derneği 47. Uluslararası Bilimsel Kongresi, 17 - 18 Kasım 2017
- XXVIII. **Determination of Flurbiprofen in Pharmaceutical Preparations by High Performance Liquid Chromatography Method**  
YILMAZ B., ALBAYRAK M.  
International Vocational Science Symposium, 18 - 20 Ekim 2017
- XXIX. **Determination of Olanzapine in Pharmaceutical Preparations by Differential Pulse Voltammetric Method**  
YILMAZ B., ALBAYRAK M.  
International Vocational Science Symposium, 18 - 20 Ekim 2017
- XXX. **Determination of olanzapine in Pharmaceutical Preparations by Differential Pulse Voltammetric Method**  
YILMAZ B., ALBAYRAK M.  
International Vocational Science Symposium, 18 - 20 Ekim 2017
- XXXI. **Determination of Cefpodoxime Proxetil Derivatized with NBD-Cl in Pharmaceutical Preparations**  
ALBAYRAK M., ŞENOL O., ÖZDEMİR E.  
3rd International Turkic World Conference on Chemical Sciences and Technologies, 10 - 13 Ekim 2017
- XXXII. **Analysis of Nuclear Factor-kappa B and relative RANKL/OPG ratio in Peri-implantitis Tissues of Patients with/without a Previous History of Chronic Periodontitis.**  
ARABACI T., ALBAYRAK M.  
Meffert Implant Institute Bone Symposium, 5 - 08 Ekim 2017
- XXXIII. **Determination of Cefpodoxime proxetil in Pure and Pharmaceutical Preparations with spectrophotometer**  
ÖZDEMİR E., ALBAYRAK M., ŞENOL O.  
3rd International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development, 5 - 07 Ekim 2017
- XXXIV. **The Investigation of the Relationship Between TIP60 and STAT3**  
ÇAKIR Ş. N., GONUL N., ALBAYRAK M., EICHELE G., BUDAK H.  
International Biochemical Congress 2017, 28th National Biochemistry Congress, Erzurum, Türkiye, 19 - 23 Eylül 2017
- XXXV. **The Effect of Acute Inflammation on Antioxidant System and Various Pathways Related with This System**  
BASTEM A., ALTAY A., ALBAYRAK M., BUDAK H.  
International Biochemical Congress 2017, 28th National Biochemistry Congress, Erzurum, Türkiye, 19 - 23 Eylül 2017
- XXXVI. **Diklofenak Etkin Maddesinin Farmasötik Preparatlarda HPLC Yöntemi İle Miktar Tayini**  
YILMAZ B., ALBAYRAK M.  
5. İlaç Kimyası Kongresi, 30 Mart - 02 Nisan 2017
- XXXVII. **Olanzapinin Farmasötik Preparatlarda Kare Dalga Voltametri Yöntemi İle Miktar Tayini**  
YILMAZ B., ALBAYRAK M.  
5. İlaç Kimyası Kongresi, 30 Mart - 02 Nisan 2017
- XXXVIII. **Determination of Olanzapine in Pharmaceutical Preparations by Linear Sweep Voltammetry Method**

YILMAZ B., ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y.

2nd INTERNATIONAL TURKIC WORLDCONFERANCE ON CHEMICAL SCIENCES ANDTECHNOLOGIES, 26 - 30 Ekim 2016

**XXXIX. A Rapid and Sensitive UPLC MS MS Method for Determination of Flurbiprofen in Human Plasma**

YAMAN M. E., ATILA A., KADIOĞLU Y., ALBAYRAK M., KOÇAK Ö. F.

2nd INTERNATIONAL TURKIC WORLDCONFERANCE ON CHEMICAL SCIENCES ANDTECHNOLOGIES, 26 - 30 Ekim 2016

**XL. Determination of Olanzapine in Pharmaceutical Preparations by Linear Sweep Voltametry Method**

YILMAZ B., ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y.

ITWCCST 2016: International Turkic World Conference on Chemical Sciences and Technologies, 26 - 30 Ekim 2016

**XLII. Rapid and Sensitive UPLC MS MS Method for Determination of Flurbiprofen in Pharmaceutical Formulations**

YAMAN M. E., ATILA A., KADIOĞLU Y., ALBAYRAK M.

10th Aegean Analytical Chemistry Days, 29 Eylül - 02 Ekim 2016

**XLIII. New Method for the Simultaneous Determination of Two Multicomponent Mixtures Containing Etodolac and Thiocolchicoside in Combined Pharmaceutical Preparation by Using Chemometric Calibration Methods**

DEMİRKAYA MİLOĞLU F., POLATDEMİR E., ŞENOL O., ALBAYRAK M.

10th Aegean Analytical Chemistry Days, 29 Eylül - 02 Ekim 2016

**XLIV. 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

**XLV. 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

**XLVI. 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

**XLVII. 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

**XLVIII. Correlation of diffusion MRI with the Ki 67 index in non small cell lung cancer**

KARAMAN A., DURUR SUBAŞI I., ALPER F., ARAZ Ö., SUBAŞI M., DEMİRCİ E., ALBAYRAK M., POLAT G., AKGÜN M., KARABULUT N.

ERS INTERNATIONAL CONGRESS 2016, 3 - 07 Eylül 2016

**XLIX. Protective effect of Ferulic Acid Against Cisplatin Induced Liver Damage in Rats**

EKİNCİ AKDEMİR F. N., ALBAYRAK M., GÜNDOĞDU C., Turan C., BAYIR Y.

Eminent Association of Researchers in Biological And Medical Science (EARBM), 2 - 03 Temmuz 2016

**L. The role of Tip60 in the inflammation process**

ÇAKIR Ş. N., GÖNÜL N., AKYÜZ M., BASTEM A., AKMAN O., ALBAYRAK M., GÜNDOĞDU C., EICHELE G., BUDAK H.

41st FEBS Congress on Molecular and Systems Biology for a Better Life, Kusadasi, Türkiye, 3 - 08 Eylül 2016, ss.358-359

**L. protective effect of ferulic acid against cisplatin induced liver damage in rats**

EKİNCİ AKDEMİR F. N., ALBAYRAK M., GÜNDOĞDU C., TURAN c., BİNGÖL ç., BAYIR Y.

international research conference on chemical, biological and medical sciences, 2 - 03 Haziran 2016

**LI. Determination of formaldehyde in human tissue through derivatization with 2,4-dinitrophenylhydrazine by square wave polarography method**

YILMAZ B., KÜÇÜKOĞLU K., AŞCI A., ALBAYRAK M.

International Research Conference on Chemical, Biological and Medical Sciences (RCCBMS-16), 2 - 03 Haziran 2016

- LII. **Diş Dolgu Materyalleri ile Karaciğer ve Böbrek Hasarı Arasındaki İlişki**  
CAN İ., DÜZYOL M., ALBAYRAK M., AKSAK KARAMEŞE S., GÜNDOĞDU C.  
XIII. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Türkiye, 30 Nisan - 03 Mayıs 2016
- LIII. **Dental Restoratif Dolgu Materyalleri ile Beyin Hasarı Arasındaki İlişkinin İncelenmesi: Bir in-vivo çalışma**  
AKSAK KARAMEŞE S., CAN İ., DÜZYOL M., SEVEN N., ALBAYRAK M., DUMLU F., GÜNDOĞDU C.  
XIII. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Türkiye, 30 Nisan - 03 Mayıs 2016
- LIV. **Relationship between HSPA2 Expression and prognostic parameters of esophageal Squamous Cell Carcinoma SCC**  
GÜRSAN N., ALTUNTAŞ B., CEYLAN O., AYDIN Ö., ALBAYRAK M.  
27 th European Congress of Pathology, 5 - 09 Eylül 2015
- LV. **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
- LVI. **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
- LVII. **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
- LVIII. **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
- LIX. **A Neurobiological Approach to Lactation**  
AYDIN N., AYDIN M. D., ORAL E., ALBAYRAK M., GÜRSAN N., HACİMÜFTÜOĞLU A., SÜLEYMAN H.  
The Marcé International Society International Biennial General Scientific Meeting, 3 - 05 Ekim 2012
- LX. **Neurotoxicologic Effects of Intense Impulse Noise on Fetal Brains Experimental Study**  
AYDIN N., AYDIN M. D., HALICI Z., GÜRSAN N., ALBAYRAK M., BÖREKÇİ B.  
The Marcé International Society International Biennial General Scientific Meeting, 3 - 05 Ekim 2012
- LXI. **Atipikal Antipsikotik İlaçlardan Olanzapinin Farmasötik Preparatlarda Spektrofotometrik Yöntemle Miktar Tayini**  
ALBAYRAK M., ŞENOL O., KADIOĞLU Y.  
ES-An-2012 11.Eser Analiz Çalıştayı, Türkiye, 27 - 30 Haziran 2012
- LXII. **Bıldırcınlarda deneysel olarak oluşturulan Ornithobacterium Rhinotracheale enfeksiyonunda HSP 70 proteinin varlığı ve apoptosisle ilişkisi**  
TERİM KAPAKİN K. A., ŞAHİN M., BÜYÜK F., GÜRSAN N., ALBAYRAK M.  
5. Ulusal Veteriner Patoloji Kongresi, Türkiye, 14 - 18 Eylül 2010
- LXIII. **Progesteronun İnsan Plazmasında UV Görünür Bölge Spektrofotometri Yöntemi ile Analizi**  
ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y.  
5.Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2010
- LXIV. **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
- LXV. **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
- LXVI. **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

**LXVII. VOLUMES ESTIMATION OF BRAIN AND LATERAL VENTRICLE USING CAVALIERI METHODS IN 3ND DECADE**

MALKOÇ İ., KELEŞ O. N., KALKAN Y., ALBAYRAK M., ALPER F., ÜNAL B.

11. Ulusal Anatomi Kongresi, Türkiye, 25 - 29 Ekim 2007

**LXVIII. THE VOLUME ESTIMATION OF BRAIN AND CEREBELLUM WITH GENDER, IN 3ND DECADE: A STEREOLOGICAL STUDY**

KELEŞ O. N., MALKOÇ İ., ALBAYRAK M., ALPER F., DİYARBAKIR S., ÜNAL B.

11. Ulusal Anatomi Kongresi, Türkiye, 25 - 29 Ekim 2007

**LXIX. The effects of erdosteine N-acetylcysteine on liver tissue pathological damage and apoptosis induced by sepsis**

GÜRSAN N., DEMİRALAY R., ÇALIK İ., ERDEM H., ALBAYRAK M.

21 st European Congress of Pathology, 8 - 13 Eylül 2007

**LXX. Kronik Olarak Verilen Risperidone Hepatosit Sayısını Değiştirmiyor: Stereolojik ve Histopatolojik Çalışma**

HALICI Z., KELEŞ O. N., ÜNAL D., ALBAYRAK M., SÜLEYMAN H., ÇADIRCI E., ÜNAL B., KAPLAN S.

18. Ulusal Elektron Mikroskopisi Kongresi, Türkiye, 26 - 29 Ağustos 2007

## Desteklenen Projeler

Şahin Y., Albayrak M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Böbrek Taşı Tedavisinde Doğal Çözüm, 2023 - 2025

Öztürk M. E., Alpdoğan S. S., Ceylan H. İ., Öztürk D., Albayrak M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Down

Sendromlu bireylere uygulanan akut aerobik egzersizin iştah regülasyonu ile ilişkili hormonlar üzerine akut etkisi Grelin

Leptin Asprosin BDNF İnsülin, 2021 - 2023

AYDEMİR ARSLAN M., ATA A., ÖMEROĞLU G., KURŞUN E., ÖZTÜRK M., ALBAYRAK M., YILDIRIM S., Yükseköğretim

Kurumları Destekli Proje, ICOLDE 2021 INTERNATIONAL CONGRESS ON OPEN LEARNING AND DISTANCE EDUCATION

2021, 2021 - 2022

ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y., ARAZ Ö., YAMAN M. E., KOÇAK Ö. F., ATILA A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje,

Pulmoner Hipertansiyon Hasta plazmalarından ve Farmasötik Preparatlardan UPLCMSMS Yöntemi ile Riociguat Tayini,

2020 - 2022

CEYLAN H. İ., SAYGIN Ö., ÖZTÜRK D., ÖZTÜRK M. E., ALBAYRAK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akut orta ve yüksek şiddetli egzersizlerin Asprosin ve BDNF hormonu üzerine etkisinin incelenmesi, 2020 - 2022

ALBAYRAK M., DEMİREL G., UŞGUN N., GÜNGÖRMEZ A., ERTÜRK M., ERZEN M. S., Yükseköğretim Kurumları Destekli

Proje, Ortaokul Öğrencilerinin Güvenlik ve Sağlık İşaretleri Hakkında Bilgi Düzeylerinin Belirlenmesi ve Geliştirilmesine

Yönelik Eğitim Verilmesi, 2019 - 2020

GÜNDOĞDU G., ALBAYRAK M., DEMİRCİ T., ÇETİN M., GÜNDOĞDU K., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., YILMAZ TAŞCI Ş.,

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Monosodyum iyodoasetat ile deneysel diz osteoartrit oluşturulan sıçanlarda

daidzeinin etkinliğinin araştırılması ve Hyalüronik asit ile karşılaştırılması, 2018 - 2019

Kızıldağ A., Albayrak M., Arabacı T., Barbaros Ş., Taşdemir O. U., TÜBİTAK Projesi, Otojen Diş Kemik Greftlerinin

Trombositten Zengin Fibrin İle Kullanımının Implant Çevresindeki Yeni Kemik Oluşumu Üzerine Etkileri, 2017 - 2019

ALBAYRAK M., ATILA A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Pulmoner Arteriyel Hipertansiyon Hasta

plazmalarından ve Farmasötik Preparatlardan LC-MS/MS Yöntemi ile Macitentan Tayini, 2018 - 2018

ARABACI T., ALBAYRAK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Titanyum tüp ve cam tüplerde elde edilen

trombositten zengin fibrinlerde anjiogenik faktör seviyelerinin karşılaştırmalı analizi, 2017 - 2018

BUDAK H., ALBAYRAK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TİYOREDOKSİN SİSTEMİNİN DEMİR YÜKLEMESİ VE

AKUT İNFLAMASYON DURUMUNDA FARE KARACİĞER VE BÖBREK DOKUSUNDAKİ FONKSİYONUNUN GEN VE PROTEİN

SEVİYESİNDE ÇALIŞILMASI, 2016 - 2018

YILMAZ B., ALBAYRAK M., AŞCI A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, "FORMALDEHİTİN PATOLOJİK

MATERYALLERDE YÜKSEK PERFORMANSLI SIVI KROMATOĞRAFİSİ YÖNTEMİ İLE ANALİZİ", 2016 - 2017

BUDAK H., ALBAYRAK M., KALIN Ş. N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İNFLAMASYONUN OKSİDATİF STRES ÜZERİNE ETKİSİNİN GENOMİK VE PROTEOMİK SEVİYEDE SIÇAN KARACİĞER DOKUSUNDA ARAŞTIRILMASI, 2015 - 2017

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

## Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Organic & Medicinal Chemistry International Journal (OMCIJ), Editörler Kurulu Üyesi, 2023 - Devam Ediyor

Temel Sağlık Bilimleri Dergisi, Editörler Kurulu Üyesi, 2022 - Devam Ediyor

## Bilimsel Hakemlikler

journal of basic health, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2023

MEDICINAL CHEMISTRY RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023

HELIYON, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023

JOURNAL OF CHROMATOGRAPHY B: ANALYTICAL TECHNOLOGIES IN THE BIOMEDICAL AND LIFE SCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023

JOURNAL OF CHROMATOGRAPHY B: ANALYTICAL TECHNOLOGIES IN THE BIOMEDICAL AND LIFE SCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023

SCIENTIFIC REPORTS, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023

Bayburt üniversitesi fen bilimleri dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2023

SN APPLIED SCIENCES, ESCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2023

HELIYON, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2023

BMC Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023

BMC Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023

BIOCHEMICAL AND BIOPHYSICAL RESEARCH COMMUNICATIONS, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023

ARABIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023

HELIYON, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023

Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Temmuz 2023

CHROMATOGRAPHIA, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2023

Sustainable Chemistry and Pharmacy, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023

TALANTA, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023

JOURNAL OF PHARMACEUTICAL AND BIOMEDICAL ANALYSIS, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023

JOURNAL OF PHARMACEUTICAL AND BIOMEDICAL ANALYSIS, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023

JOURNAL OF PHARMACEUTICAL AND BIOMEDICAL ANALYSIS, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023

Sustainable Chemistry and Pharmacy, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023

JOURNAL OF CHROMATOGRAPHY B: ANALYTICAL TECHNOLOGIES IN THE BIOMEDICAL AND LIFE SCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2023

JOURNAL OF CHROMATOGRAPHY B: ANALYTICAL TECHNOLOGIES IN THE BIOMEDICAL AND LIFE SCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2023

JOURNAL OF PHARMACEUTICAL AND BIOMEDICAL ANALYSIS, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2023

BMC Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023

Sustainable Chemistry and Pharmacy, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023

Kafkas Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2022

Journal of the Turkish Chemical Society, Section A: Chemistry, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022

MOLECULES, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022

JOURNAL OF PHARMACEUTICAL AND BIOMEDICAL ANALYSIS, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022



CURRENT PHARMACEUTICAL ANALYSIS, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022  
SPECTROCHIMICA ACTA - PART A: MOLECULAR AND BIOMOLECULAR SPECTROSCOPY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2022  
SPECTROCHIMICA ACTA - PART A: MOLECULAR AND BIOMOLECULAR SPECTROSCOPY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2022  
SPECTROCHIMICA ACTA - PART A: MOLECULAR AND BIOMOLECULAR SPECTROSCOPY, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2022  
JOURNAL OF PHARMACEUTICAL AND BIOMEDICAL ANALYSIS, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2022  
JOURNAL OF THE INDIAN CHEMICAL SOCIETY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022  
JOURNAL OF THE INDIAN CHEMICAL SOCIETY, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2021  
ARABIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2021  
ARABIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2021  
JOURNAL OF THE INDIAN CHEMICAL SOCIETY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021  
JOURNAL OF THE INDIAN CHEMICAL SOCIETY, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2021  
CRITICAL REVIEWS IN ANALYTICAL CHEMISTRY, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2021  
Afyon Kocatepe Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2021  
SPECTROCHIMICA ACTA PART A-MOLECULAR AND BIOMOLECULAR SPECTROSCOPY, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2020  
CURRENT PHARMACEUTICAL ANALYSIS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2020  
ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2020  
ARABIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2020  
JOURNAL OF ANALYTICAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2020  
Current Pharmaceutical Analysis, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2020  
CURRENT PHARMACEUTICAL ANALYSIS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2020  
CURRENT PHARMACEUTICAL ANALYSIS, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2020  
Journal of Analytical Science and Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2019  
Analytical Letters, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2018  
SPECTROCHIMICA ACTA - PART A: MOLECULAR AND BIOMOLECULAR SPECTROSCOPY, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2018  
Chimica Acta, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2018

## **Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler**

Albayrak M., 4. ISPEC INTERNATIONAL CONGRESS ON CONTEMPORARY SCIENTIFIC RESEARCH November 14-15, 2023 / Ganja State University, Azerbaijan, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Türkiye, Kasım 2023  
Albayrak M., V. INTERNATIONAL CAPPADOCIA SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS November 5-7, 2023 / Cappadocia-Nevşehir, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Türkiye, Kasım 2023  
Albayrak M., International Gevher Nesibe Health Sciences Conference-XI October 10-11, 2023 / Ankara, Türkiye, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Türkiye, Ekim 2023  
Albayrak M., UMTEB - XIV International Scientific Research Congress September 14-15, 2023 / Naples, Italy, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Türkiye, Eylül 2023  
Albayrak M., 8. INTERNATIONAL BATTALGAZİ SCIENTIFIC STUDIES CONGRESS September 3-4, 2023 / MALATYA, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Türkiye, Eylül 2023  
Albayrak M., 3. INTERNATIONAL CONGRESS ON CONTEMPORARY SCIENTIFIC RESEARCH, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Türkiye, Ağustos 2023  
Albayrak M., UMTEB - XIII International Scientific Research Congress June 29-30, 2023 Paris , Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Türkiye, Haziran 2023  
Albayrak M., 3. ULUSLARARASI ÇEVRE, DOĞAL AFET VE ORMAN KONGRESİ 18-19 Haziran 2023, Şanlıurfa, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Türkiye, Haziran 2023  
Albayrak M., 4. INTERNATIONAL CAPPADOCIA SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS April 16-17, 2023 / Nevşehir-

TÜRKİYE, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Türkiye, Nisan 2023

Albayrak M., 6th INTERNATIONAL HEALTH and MEDICAL SCIENCES CONFERENCE March 4-6, 2023, Mus, Türkiye, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Türkiye, Mart 2023

Albayrak M., 10. INTERNATIONAL GEVHER NESİBE MEDICAL SCIENCES CONFERENCE February 3-5, 2023 Ankara, Türkiye, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Türkiye, Şubat 2023

Albayrak M., 2 th Black Sea Modern Scientific Research Congress December 21-22, 2022, Rize, Turkey, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Rize, Türkiye, Aralık 2022

Albayrak M., 2. INTERNATIONAL CONGRESS ON ENVIRONMENT, DISASTER AND FOREST DECEMBER 2-3,2022 ADANA, TÜRKİYE, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Adana, Türkiye, Aralık 2022

Albayrak M., 2. INTERNATIONAL CONGRESS ON ENVIRONMENT, DISASTER AND FOREST December 2-3, 2022 / Adana, Türkiye, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Türkiye, Aralık 2022

Aydemir B., Aydemir Arslan M., Bozkurt E., Güler M., Çilligöl Karabey S., Ata A., Akçay H., Albayrak M., Karaman Özlü Z., Çeliker O., et al., 2nd ICOLDE 2022 INTERNATIONAL CONGRESS ON OPEN LEARNING AND DISTANCE EDUCATION 2022, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Kasım 2022

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

Kadioğlu Y., Bütün H., Korkmaz A., Utlı N., Uğan R. A., Güven L., Demirkaya Miloğlu F., Albayrak M., Kılıç Baygutalp N., Ulutaş Deniz E., et al., eczane hizmetlerinde sosyal güvenlik kurumu rolü, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Kasım 2022

Uğan R. A., Kadioğlu Y., Utlı 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

Albayrak M., 2. International Congress on contemporary scientific research november 2-3 2022 , Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Gaziantep, Türkiye, Kasım 2022

Albayrak M., INTERNATIONAL BLACK SEA MODERN SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS, SEPTEMBER 29, 2022-OCTOBER 02,2022, RİZE, TURKEY, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Rize, Türkiye, Ekim 2022

Albayrak M., II.INTERNATIONAL HYGIENE CONFERENCE 24 AUGUST 2022 ANKARA TURKEY, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Ankara, Türkiye, Ağustos 2022

Albayrak M., 14th INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENGINEERING & NATURAL SCIENCES july 18-19, 2022 SİVAS, TURKEY, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Sivas, Türkiye, Temmuz 2022

Albayrak M., 5th INTERNATIONAL HEALTH and MEDICAL SCIENCES CONFERENCE, JULY 18-19, 2022, SİVAS, TURKEY, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Sivas, Türkiye, Temmuz 2022

Albayrak M., 9. INTERNATIONAL GEVHER NESİBE HEALTH SCIENCES CONFERENCE JUNE 10-12, 2022, KAYSERİ, TURKEY, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Kayseri, Türkiye, Haziran 2022

Albayrak M., 4th INTERNATIONAL CONFERENCE ON MEDICAL AND HEALTH SCIENCES CONFERENCES, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Burdur, Türkiye, Mart 2022

Albayrak M., INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENGINEERING & NATURAL SCIENCES March 19-20, 2022 / Burdur, Turkey , Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Burdur, Türkiye, Mart 2022

Albayrak M., 4TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GLOBAL PANDEMICS AND MULTIDISCIPLINARY COVID-19 STUDIES March 1-2, 2022 Ankara,TURKEY, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Ankara, Türkiye, Mart 2022

Albayrak M., 4 th international congress of multidisciplinary studies in medical science, 18-20 February 2022, Antalya, Turkey, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Antalya, Türkiye, Şubat 2022

Albayrak M., 2. ISPEC ULUSAL BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR KONGRESİ 17-18 OCAK 2022, ADANA, TÜRKİYE, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Adana, Türkiye, Ocak 2022

Albayrak M., 3rd INTERNATIONAL HEALTH AND MEDICAL SCIENCES CONFERENCE, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Aralık 2021

Albayrak M., 12th INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENGINEERING & NATURAL SCIENCES, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Bingöl, Türkiye, Aralık 2021

Çiftçi B., Albayrak M., I. INTERNATIONAL CONGRESS OF HEALTH SCIENCES AND MULTIDISCIPLINARY APPROACHES , Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Kasım 2021

Albayrak M., INTERNATIONAL GEVHER NESİBE HEALTH SCIENCES CONFERENCE-VIII, Bilimsel Kongre / Sempozyum

Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Kasım 2021

Kocadağıştan B., ALBAYRAK M., INTERNATIONAL CONGRESS ON ENVIRONMENT, DISASTER AND FOREST, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Adana, Türkiye, Ekim 2021

Albayrak M., I.INTERNATIONAL HYGIENE CONFERENCE, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Adana, Türkiye, Ekim 2021

Albayrak M., OPEN LEARNING AND DISTANCE EDUCATION IN THE POST-PANDEMIC ERA, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Ekim 2021

Albayrak M., 2nd INTERNATIONAL HEALTH AND MEDICAL SCIENCES CONFERENCE, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Eylül 2021

Albayrak M., ULUSAL BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR KONGRESİ, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Adana, Türkiye, Eylül 2021

Albayrak M., 4th INTERNATIONAL HEALTH AND MEDICAL SCIENCES CONFERENCE, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Burdur, Türkiye, Mart 2021

## **Metrikler**

Yayın: 148

Atıf (WoS): 511

Atıf (Scopus): 553

H-İndeks (WoS): 13

H-İndeks (Scopus): 14

## **Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri**

2nd ICOLDE 2022 INTERNATIONAL CONGRESS ON OPEN LEARNING AND DISTANCE EDUCATION 2022, Oturum Başkanı, Erzurum, Türkiye, 2022

2nd ICOLDE 2022 INTERNATIONAL CONGRESS ON OPEN LEARNING AND DISTANCE EDUCATION 2022, Oturum Başkanı, Erzurum, Türkiye, 2022

2nd ICOLDE 2022 INTERNATIONAL CONGRESS ON OPEN LEARNING AND DISTANCE EDUCATION 2022, Katılımcı, Erzurum, Türkiye, 2022

ICANAS 2018, Oturum Başkanı, Antalya, Türkiye, 2018

## **Tanıtım ve Temsil Faaliyetleri**

Kurumsal Temsil, Azerbaycan Eğitim kurumu, Azerbaycan, Baku, 2022 - 2022