

## Prof. Dr. SELİM ERDOĞAN

### Kişisel Bilgiler

E-posta: selim.erdogan@inonu.edu.tr

Web: <https://avesis.inonu.edu.tr/selim.erdogan>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-9169-9771

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAT-2487-2020

Yoksis Araştırmacı ID: 42388

### Eğitim Bilgileri

Post Doktora, South Carolina State University, Chemistry And Biochemistrydepartment, Chemistry And Biochemistry, Amerika Birleşik Devletleri 2015 - 2015

Doktora, İnönü Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Analitik Kimya Abd, Türkiye 2003 - 2008

Yüksek Lisans, İnönü Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Analitik Kimya Abd, Türkiye 1999 - 2002

Lisans, İnönü Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya, Türkiye 1994 - 1998

### Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

### Yaptığı Tezler

Doktora, Çeşitli Kayısı Örneklerinde Bakır Spesiasyonu(Türlendirme), İnönü Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Analitik Kimya, 2008

Yüksek Lisans, Çeşitli Bakliyat ürünlerinde Bazı Metallerin (Cu, Mn, Zn, Fe) Spektroskopik Tekniklerle Analizi, İnönü Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Analitik Kimya , 2002

### Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Dahili Tıp Bilimleri, Adli Tıp, Kimya, Analitik Kimya, Ayırma Teknikleri, Gıda Analizleri, Örnek hazırlama, Temel Bilimler

### Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., İnönü Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2018 - Devam Ediyor

Doç. Dr., İnönü Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2013 - 2018

Doç. Dr., İnönü Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya, 2012 - 2013

Yrd. Doç. Dr., İnönü Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya, 2010 - 2012

Araştırma Görevlisi, İnönü Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya, 1999 - 2008

## AKADEMİK İDARI DENEYİM

İnönü Üniversitesi, 2016 - 2016

### Verdiği Dersler

Enstrümental Analiz Lab., Lisans, 2012-2013  
Analitik Kimya Lab., Lisans, 2012-2013  
Çevre Kimyası, Lisans, 2012-2013  
Analitik Kimyada Metot Validasyonu , Lisans Çift Anadal, 2012-2013  
Genel Kimya, Lisans, 2012-2013  
Analitik Kimya, Lisans, 2011-2012  
Genel Kimya, Lisans, 2011-2012  
Analitik Kimya Lab., Lisans, 2011-2012  
Enstrümental Analiz Lab., Lisans, 2011-2012  
Çevre Kimyası, Lisans, 2011-2012  
Gıda Analizleri , Lisans Çift Anadal, 2011-2012  
Genel Kimya, Lisans, 2010-2011  
Analitik Kimya Lab., Lisans, 2010-2011

### Yönetilen Tezler

Erdoğan S., Önal Y., Malatya'da yetişen ıhlamur ağacı tohumu yağı eldesi ve karakterizasyonu, Yüksek Lisans, T.BENGÜ(Öğrenci), 2021  
Erdoğan S., Kızılçık (Cornus mas L.) Meyve Ekstraktlarının Fenolik İçeriklerinin HPLC ile Belirlenmesi ve Sitotoksik Etkilerinin Araştırılması, Doktora, Y.UĞUR(Öğrenci), 2020  
ERDOĞAN S., Atlarda iki farklı yolla uygulanan metamizol'ün farmakokinetiğinin belirlenmesi, Yüksek Lisans, Z.Maraş(Öğrenci), 2019  
Erdoğan S., Dodin'e maruz bırakılan alabalıkların karaciğer, kas, solungaç dokularında ilaç birikiminin belirlenmesi ve dokuların histolojisi üzerine etkileri, Yüksek Lisans, S.BÜYÜKSOYLU(Öğrenci), 2018  
ERDOĞAN S., Kükürlenerek kurutulmuş bazı kayısı çeşitlerinde So2'nin giderilmesinde H2O2 kullanımının, kayısının polifenol içeriğine ve antioksidan kapasitesine etkisinin belirlenmesi, Yüksek Lisans, Y.UĞUR(Öğrenci), 2015  
ERDOĞAN S., Farklı Üzüm Çeşitlerinin Olgunlaşma Sürecinde Polifenol İçerikleri ile Antioksidan Kapasitelerinin Belirlenmesi, Yüksek Lisans, S.ATEŞ(Öğrenci), 2015  
ERDOĞAN S., Malatyanın farklı yörelerinde yetiştirilen bazı kırmızı renkli meyvelerin mineral madde miktarlarının ICP (İndüksiyonla Eşleşmiş Plazma) ile tayini ve yöntemin validasyonu üzerine çalışmalar, Yüksek Lisans, H.YUMUŞAKBAŞ(Öğrenci), 2013

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

- Determination of Phytochemical Composition in Fruits and Leaves from Different Origins: Black Mulberry, Chokeberry and Elderberry Genotypes**  
Zengin R., Maraş Z., Uğur Y., Özhan O., Karaat F. E., Erdoğan S.  
ANALYTICAL LETTERS, cilt.2024, ss.1-23, 2024 (SCI-Expanded)
- Changes in the Phenolic, Melatonin, Sugar Contents and Antioxidant Capacity, Depending on Ripening Stage in Different Cornelian Cherry (Cornus mas L.) Fruits**  
Uğur Y., Zengin R., Ernim C., Günhan Z. İ., Şalva E., Erdoğan S.  
CHEMISTRYSELECT, cilt.9, sa.7, ss.1-7, 2024 (SCI-Expanded)
- Pollen and fungal spore composition variations of honeys according to different feeding methods**  
Yil G., Karlıdag S., Akyol A., Koseman A., Burcin Uyumlu A., Yilmaztekin M., Erdoğan S., Seker I.

PAKISTAN JOURNAL OF BOTANY, cilt.55, sa.1, ss.237-247, 2023 (SCI-Expanded)

- IV. **Evaluation of Relationship between Sperm Cell Velocities and Fatty Acids Contents of Semen Seminal Fluid in the Two Trout Fish Species**  
Özgür M., Erdoğan S., Aydemir S., Yumuşakbaş H.  
PAKISTAN JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.55, ss.863-870, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **A comparative melissopalynological study of royal jelly from Turkey**  
Yil G., Karlidag S., Akyol A., Koseman A., YILMAZTEKİN M., ERDOĞAN S., ŞEKER İ.  
GRANA, cilt.61, sa.4, ss.296-306, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **An investigation of histopathological changes and bioaccumulation in tissues of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) after exposure to dodine.**  
Buyuksoylu S., Ozgur M. E., Gul C. C., TAŞLIDERE A., AYDEMİR S., ERDOĞAN S.  
Drug and chemical toxicology, cilt.45, sa.2, ss.537-547, 2022 (SCI-Expanded)
- VII. **Mid-autumn spermiation in outdoor-cultured pikeperch (*Sander lucioperca*) using different gonadoliberin application strategies**  
Ozgur M. E., ERDOĞAN S., Raskovic B., Fazekas G., Ljubobratovic U.  
AQUACULTURE REPORTS, cilt.21, 2021 (SCI-Expanded)
- VIII. **Pharmacokinetic Profiles of Metamizole Metabolites after Intramuscular and Intravenous Administration in Healthy Arabian Horses**  
YILMAZ İ., Maras Z., Ozgur M. E., Durmaz M., ULUSOY H. İ., ERDOĞAN S., UĞUR Y.  
JOURNAL OF VETERINARY PHARMACOLOGY AND THERAPEUTICS, cilt.44, sa.6, ss.927-936, 2021 (SCI-Expanded)
- IX. **Determination of fatty acids in *Allium tuncelianum* (Tunceli garlic) by gas chromatography with flame ionization detection (GC-FID)**  
Uğur Y., Karaaslan-Ayhan N., İçen M. S., Bicim T., Erdoğan S., Yaman M.  
INSTRUMENTATION SCIENCE & TECHNOLOGY, cilt.50, sa.3, ss.233-239, 2021 (SCI-Expanded)
- X. **The effect of hydrogen peroxide used in desulfurization of dried apricot on the antioxidant capacity and phenolic compound content of the fruit**  
UĞUR Y., ERDOĞAN S.  
JOURNAL OF FOOD MEASUREMENT AND CHARACTERIZATION, cilt.15, sa.4, ss.3708-3719, 2021 (SCI-Expanded)
- XI. **Preoperative and Postoperative Endogenous Melatonin and Anxiety Levels and Their Correlation in Living Liver Donors.**  
Erdogan M. A., Ucar M., Ozgul U., Erdogan S., Colak Y. Z., Ozhan O., Yaman R., Ugur Y., Aydemir S., Parlakpinar H.  
Experimental and clinical transplantation : official journal of the Middle East Society for Organ Transplantation, 2021 (SCI-Expanded)
- XII. **Effects of various conditions related to circadian rhythm disturbances on plasma and erythrocyte lipids: a peroxisomal perspective**  
Otlu H. G., Ugur Y., Yildiz A., Erdogan S., Yologlu S., Vardi N., Guldur T.  
FEBS OPEN BIO, cilt.11, ss.495, 2021 (SCI-Expanded)
- XIII. **Fruit quality and biochemical characteristics of new early ripening apricots of Turkey**  
Cuhaci C., Karaat F. E., Ugur Y., Erdoğan S., Asma B. M.  
JOURNAL OF FOOD MEASUREMENT AND CHARACTERIZATION, cilt.15, sa.1, ss.841-850, 2021 (SCI-Expanded)
- XIV. **The Presence of Polycyclic Aromatic Hydrocarbons (PAHs) in Grilled Beef, Chicken and Fish by Considering Dietary Exposure and Risk Assessment**  
ŞAHİN S., ULUSOY H. İ., ALEMDAR S., ERDOĞAN S., AĞAOĞLU S.  
FOOD SCIENCE OF ANIMAL RESOURCES, cilt.40, sa.5, ss.675-688, 2020 (SCI-Expanded)
- XV. **The relationship between semen seminal plasma ions and sperm cell velocities of wild-caught longspine scraper, *Capoeta trutta***  
Ozgur M. E., Maras Z., ERDOĞAN S.  
ARCHIVES ANIMAL BREEDING, cilt.62, sa.2, ss.557-564, 2019 (SCI-Expanded)
- XVI. **Changes in Melatonin, Cortisol, and Body Temperature, and the Relationship Between Endogenous Melatonin Levels and Analgesia Consumption in Patients Undergoing Bariatric Surgery**  
Altunkaya N., ERDOĞAN M. A., ÖZGÜL Ü., ŞANLI M., UÇAR M., ÖZHAN O., SÜMER F., ERDOĞAN S., ÇOLAK C., DURMUŞ

M.

OBESITY SURGERY, cilt.28, sa.10, ss.3186-3192, 2018 (SCI-Expanded)

- XVII. **Development of a New Methodology for Determination of Vitamin B9 at Trace Levels by Ultrasonic-Assisted Cloud Point Extraction Prior to HPLC**  
ULUSOY H. İ., Acidereli H., ULUSOY H. İ., ERDOĞAN S.  
FOOD ANALYTICAL METHODS, cilt.10, sa.3, ss.799-808, 2017 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Particle size effect of raw material on the pore structure of carbon support and its adsorption capability**  
ERDOĞAN S., AKMİL BAŞAR C., ÖNAL Y.  
PARTICULATE SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.35, sa.3, ss.330-337, 2017 (SCI-Expanded)
- XIX. **A new approach to the determination of folic acid at trace levels: using a Fe(III)-folic acid complex to amplify analytical signal**  
ULUSOY S., Acidereli H., ERDOĞAN S., ULUSOY H. İ.  
RSC ADVANCES, cilt.6, sa.46, ss.40115-40122, 2016 (SCI-Expanded)
- XX. **Chemical composition, antimicrobial, insecticidal, phytotoxic and antioxidant activities of Mediterranean Pinus brutia and Pinus pinea resin essential oils**  
Ulukanli Z., Karaborklu S., Bozok F., ATEŞ B., ERDOĞAN S., Cenet M., KARAASLAN M. G.  
CHINESE JOURNAL OF NATURAL MEDICINES, cilt.12, sa.12, ss.901-910, 2014 (SCI-Expanded)
- XXI. **V205-polyimide hybrid material: synthesis, characterization, and sulfur removal properties in fuels**  
ERDOĞAN S., KÖYTEPE S., SEÇKİN T., ÖNAL Y., VURAL S., BASAR C. A.  
CLEAN TECHNOLOGIES AND ENVIRONMENTAL POLICY, cilt.16, sa.3, ss.619-628, 2014 (SCI-Expanded)
- XXII. **Chemical Composition of the Essential Oil from Cupressus sempervirens L. horizontalis Resin in Conjunction with its Biological Assessment**  
Ulukanli Z. p., Karaborklu S., Ates B., Erdogan S., Cenet M., Karaaslan M. G.  
JOURNAL OF ESSENTIAL OIL BEARING PLANTS, cilt.17, sa.2, ss.277-287, 2014 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Effects of 85 dB Noise Exposure on Macro and Trace Element Levels in Plasma and Brain Areas of Rats**  
Karakoc Y., Orum M. H., Kilic M., Dursun M. F., ERDOĞAN S.  
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, cilt.154, sa.1, ss.134-139, 2013 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Evaluation of the effects of ozone therapy on Escherichia coli-induced cytitis in rat**  
TAŞDEMİR C., TAŞDEMİR S., VARDI N., ATEŞ B., ÖNAL Y., ERDOĞAN S., YÜCEL A., AGLAMIS E., YAKUPOĞULLARI Y., ALTINTAS R., et al.  
IRISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCE, cilt.182, sa.4, ss.557-563, 2013 (SCI-Expanded)
- XXV. **Laccase production by newly isolated white rot fungus Funalia trogii: Effect of immobilization matrix on laccase production**  
BİRHANLI E., ERDOĞAN S., YEŞİLADA Ö., ÖNAL Y.  
BIOCHEMICAL ENGINEERING JOURNAL, cilt.71, ss.134-139, 2013 (SCI-Expanded)
- XXVI. **How safe is the use of herbal weight-loss products sold over the Internet?**  
Ozdemir B., Sahin I., Kapucu H., Celbis O., Karakoc Y., Erdogan S., Onal Y.  
HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, cilt.32, sa.1, ss.101-106, 2013 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Heavy metal pollution and physiological changes in the leaves of some shrub, palm and tree species in urban areas of Adana, Turkey**  
Doganlar Z. B., Doganlar O., ERDOĞAN S., ÖNAL Y.  
CHEMICAL SPECIATION AND BIOAVAILABILITY, cilt.24, sa.2, ss.65-78, 2012 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **STUDIES ON REMOVAL OF NAPROXEN SODIUM BY ADSORPTION ONTO ACF IN BATCH AND COLUMN**  
SARICI-OZDEMİR C., ÖNAL Y., ERDOĞAN S., Akmil-Basar C.  
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.21, sa.1, ss.84-93, 2012 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Evaluation of polyphenol contents in differently processed apricots using accelerated solvent extraction followed by high-performance liquid chromatography-diode array detector**  
ERDOĞAN S., ERDEMOĞLU S.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD SCIENCES AND NUTRITION, cilt.62, sa.7, ss.729-739, 2011 (SCI-Expanded)

- XXX. **Pressurized liquid extraction of phenolic compounds from Anatolia propolis and their radical scavenging capacities**  
ERDOĞAN S., ATEŞ B., DURMAZ G., YILMAZ İ., SEÇKİN T.  
FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.49, sa.7, ss.1592-1597, 2011 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Adsorption and Kinetics of Hazardous Dye Rhodamine-B From Aqueous Solutions With Activated Carbon-Based Low-Rank Coal**  
ERDOĞAN S.  
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.20, ss.303-309, 2011 (SCI-Expanded)
- XXXII. **The effect of caffeic acid phenethyl ester on bacterial translocation and intestinal damage after intestinal obstruction**  
ARA C., DİRİCAN A., ERDOĞAN S., ATEŞ B., ÖZGÖR D., TATLI F., TEKEREKOĞLU M. S., KIRIMLIOĞLU V.  
TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, cilt.40, sa.6, ss.897-903, 2010 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Synthesis of polyimide from 5,5''-bis(bromomethyl)-2,2':6',2''-terpyridine and investigation of the polymer sorption behavior towards some metal ions**  
Koeytepe S., ERDOĞAN S., SEÇKİN T.  
JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS, cilt.162, ss.695-702, 2009 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Effects of caffeic acid phenethyl ester on pancreatitis in rats**  
TÜRKYILMAZ S., Alhan E., Ercin C., Vanizor B. K., KAKLIKKAYA N., ATEŞ B., ERDOĞAN S., TOPALOĞLU S.  
JOURNAL OF SURGICAL RESEARCH, cilt.145, sa.1, ss.19-24, 2008 (SCI-Expanded)
- XXXV. **The effect of adrenomedullin on rats exposed to lead**  
DOGRU M. K., DOGRU A. K., GÜL M., ESREFOĞLU M., YÜREKLİ M., ERDOĞAN S., ATEŞ B.  
JOURNAL OF APPLIED TOXICOLOGY, cilt.28, sa.2, ss.140-146, 2008 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Textural development of sugar beet bagasse activated with ZnCl<sub>2</sub>**  
ONAL Y., Akmil-Basar C., SARICI-OZDEMIR C., ERDOĞAN S.  
JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS, cilt.142, ss.138-143, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **Optimisation of microwave digestion for determination of Fe, Zn, Mn and Cu in various legumes by flame atomic absorption spectrometry**  
Erdogan S., Erdemoglu S., Kaya S.  
JOURNAL OF THE SCIENCE OF FOOD AND AGRICULTURE, cilt.86, sa.2, ss.226-232, 2006 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **Optimization of nickel adsorption from aqueous solution by using activated carbon prepared from waste apricot by chemical activation**  
Erdogan S., Onal Y., Akmil-Basar C., Bilmez-Erdemoglu S., Sarici-Ozdemir Ç., Koseoglu E., Icduygu G.  
APPLIED SURFACE SCIENCE, cilt.252, sa.5, ss.1324-1331, 2005 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **Role of vagal activity on bradycardic and hypotensive effects of caffeic acid phenethyl ester (CAPE)**  
Iraz M., Fadillioglu E., Tasdemir S., Erdogan S.  
CARDIOVASCULAR TOXICOLOGY, cilt.5, sa.4, ss.391-396, 2005 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Effects of various conditions related to circadian rhythm disturbances on plasma and erythrocyte lipids in rats: a peroxisomal perspective**  
Otlu H. G., Uğur Y., Yıldız A., Erdoğan S., Yoloğlu S., Vardı N., Güldür T.  
Pamukkale Tıp Dergisi, cilt.17, sa.1, ss.87-98, 2024 (Scopus)
- II. **Antiproliferative properties and evaluation of antioxidant of different cornelian cherry genotypes and analysis of phenolic and sugar compounds by HPLC**  
UĞUR Y., ŞALVA E., KARAAT F. E., ERDOĞAN S.  
Hacettepe Journal of Biology and Chemistry, cilt.51, sa.1, ss.57-70, 2023 (Hakemli Dergi)
- III. **Optimization Of Extraction Parameters For Folic Acid And Antioxidant Compounds From An Edible Plant (Polygonum Cognatum Meissn) Using Pressurized Liquid Extraction (PLE) System**  
ULUSOY S., ERDOĞAN S., KARAASLAN M. G., ATEŞ B., ULUSOY H. İ., ERDEMOĞLU S.

- Cumhuriyet Science Journal, cilt.39, ss.573-580, 2018 (Hakemli Dergi)
- IV. **Evaluation of fatty acid compositions and physicochemical quality parameters of ancient and recent olive (*Olea europaea* L.) oil varieties of Southeast Anatolia**  
AVCI H., UĞUR Y., ERDOĞAN S.  
International Journal of Chemistry and Technology, cilt.2, sa.2, ss.76-88, 2018 (Hakemli Dergi)
- V. **The Effect of Heat Treatment on Sugar, HMF and Antioxidant Properties of Honey Obtained from Different Regions in Turkey**  
KARLIDAĞ S., basgel s., ATEŞ B., ERDOĞAN S.  
Apiterapi ve Doğa Dergisi Journal of Apitherapy and Nature, cilt.1, sa.2, ss.32-45, 2018 (Hakemli Dergi)
- VI. **Aynalı Sazan (*Cyprinus carpio*) Balığında İmaj J-Fiji ile Sperm Hücresi Hareketlilik ve Hız Analizi**  
ÖZGÜR M. E., OKUMUŞ F., TALU M. F., ATEŞ B., KOCAMAZ A. F., GÜRÇAY S., ERDOĞAN S.  
El-Cezeri Journal of Science and Engineering, cilt.5, sa.3, ss.828-835, 2018 (Hakemli Dergi)
- VII. **Aynalı Sazan (*Cyprinus carpio*) Balığında İmaj J-Fiji ile Sperm Hücresi Hareketlilik ve Hız Analizi**  
ÖZGÜR M. E., Okumuş F., TALU M. F., ATEŞ B., KOCAMAZ A. F., Gürçay S., ERDOĞAN S.  
El-Cezerî Journal of Science and Engineering, cilt.5, ss.828-835, 2018 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Variation of Composition of Phenolic Compounds in the Apricot (*Prunus armeniaca* L.) Leaves by Seasons**  
Uğur Y., Erdoğan S., Yılmaz İ., Basgel S.  
JOURNAL OF NATURAL PRODUCT AND PLANT RESOURCES, cilt.8, sa.1, ss.32-38, 2018 (Hakemli Dergi)
- IX. **Yenilebilir Bir Bitki Olan *Polygonum Cognatum* Meissn dan Folik Asit ve Antioksidan Bileşiklerin Basınçlı Sıvı Ekstraksiyon (PLE) sistemi ile Ekstraksiyonu için Optimal Koşulların Belirlenmesi**  
ERDOĞAN S.  
Cumhuriyet Science Journal, cilt.39, sa.4, ss.1069-1080, 2018 (Hakemli Dergi)
- X. **Comparison of Some Elements in Sperm Seminal Plasma of Rainbow Trout (*Oncorhynchus mykiss*) and Brown trout (*Salmo trutta fario*)**  
ERDOĞAN S.  
JOURNAL OF APPLIED BIOLOGICAL SCIENCES, cilt.9, ss.64-67, 2015 (Hakemli Dergi)
- XI. **Antioxidant, free radical scavenging and metal chelating characteristics of propolis**  
ERDOĞAN S.  
American Journal of Biochemistry and Biotechnology, cilt.1, ss.27-31, 2005 (Hakemli Dergi)
- XII. **Dose Dependent Effects of Caffeic Acid Phenethyl Ester On Heart Rate and Blood Pressure In Rats**  
ERDOĞAN S.  
EUROPEAN JOURNAL OF GENERAL MEDICINE, cilt.2, ss.69-75, 2005 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Antioxidant free radical scavenging and metal chelating characteristics of propolis**  
GEÇKİL H., ATEŞ B., DURMAZ G., ERDOĞAN S., YILMAZ İ.  
American Journal of Biochemistry and Biotechnology, 2005 (Hakemli Dergi)

## Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Fatty Acids Composition of Walnut**  
UĞUR Y., ERDOĞAN S.  
WALNUT, Muhammet Ali GUNDESLİ, Editör, İksad Yayınevi, Ankara, ss.339-364, 2021
- II. **Kovandaki Mucize:Bal**  
KARLIDAĞ S., KESKİN M., ERDOĞAN S., KESKİN Ş.  
Fen Bilimleri ve Matematik Alanında Araştırma ve Değerlendirmeler, KARAPINAR R., Editör, Gece Kitaplığı Yayınevi, Ankara, ss.24-31, 2019

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Chemical Composition of Fruits and Leaves of Some Black Mulberry, Chokeberry and Elderberry Genotypes**  
Maraş Z., Uğur Y., Özhan O., Erdoğan S.  
12th Aegean Analytical Chemistry Days, AACD2023, İstanbul, Türkiye, 19 - 22 Ekim 2023, ss.30-31
- II. **The Investigation of Survivability and Bioaccumulation of the Zinc Sulphur-NPs on Gammarus Pulex**  
Maraş Z., Özgür M. Ö., Aydemir S., Karaca İ., Erdoğan S., Charles S., Köytepe S.  
12th Aegean Analytical Chemistry Days , İstanbul, Türkiye, 19 - 22 Ekim 2023, ss.1-2
- III. **Kızılılık Meyvelerinin Ham, Yarı-Olgun Ve Olgun Dönemlerindeki Biyokimyasal Değişimlerinin İncelenmesi**  
UĞUR Y., Yaman R., Ernim C., Günhan Z. İ., ŞALVA E., ERDOĞAN S.  
10. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Muğla, Türkiye, 7 - 11 Eylül 2022, ss.94
- IV. **"Kızılılık Meyvelerindeki Fenolik Bileşiklerin Olgunlaşma Periyodundaki Değişimi Ve Sitotoksik Etkilerinin Araştırılması**  
Uğur Y., Yaman R., Ernim C., Günhan Z. İ., Şalva E., Erdoğan S.  
Analitik Kimya Kongresi, Muğla, Türkiye, 7 - 11 Kasım 2022, ss.92-93
- V. **Determination of Amygdalin Amount in Different Berries by HPLC**  
Yaman R., Uğur Y., Erdoğan S.  
3rd International Conference on Preventive Medicine (3rd ICPM), 24 Kasım 2021, ss.35
- VI. **Effects of various conditions related to circadian rhythm disturbances on plasma and erythrocyte lipids: a peroxisomal perspective**  
OTLU H. G., UĞUR Y., YILDIZ A., ERDOĞAN S., YOLOĞLU S., VARDI N., GÜLDÜR T.  
45th FEBS Congress, Ljubljana, Slovenya, 03 Temmuz 2021, cilt.11, ss.495
- VII. **Desulfurization Methods in Sulphurized Dried Apricots**  
Uğur Y., Erdoğan S.  
3rd Agriculture, Environment and Health Congress, Aydın, Türkiye, 12 - 14 Kasım 2020, ss.117
- VIII. **The Biochemical Characteristics of Some Cornelian Cherry (Cornus mas L.) Genotypes Cultivated in Turkey**  
Uğur Y., Erdoğan S., Yaman R., Yanar M.  
2nd International Eurasian Conference on Science, Engineering and Technology, Gaziantep, Türkiye, 7 - 09 Ekim 2020, ss.396
- IX. **Effects of Feeding Honeybee (Apis Mellifera L.) Colonies with Different Industrial Carbohydrate Sources on Royal Jelly and Honey's Sugar Composition**  
Karlıdag S., Basgel S., ERDOĞAN S., Akyol A., Saatçioğlu G., UYUMLU A. B., YILMAZTEKİN M., Köseman A., Şeker İ.  
1st International Conference on Preventive Medicine, Antalya, Türkiye, 12 - 14 Kasım 2019, ss.64
- X. **Effects of Royal Jelly Produced by Honeybee (Apis mellifera L.) Colonies Fed with Different Industrial Sugar Syrups on Some Biochemical Composition**  
UYUMLU A. B., Karlıdag S., Akyol A., Saatçioğlu G., Şeker İ., Köseman A., ERDOĞAN S., YILMAZTEKİN M.  
5th International Eurasian Congress on 'Natural Nutrition, Healthy Life & Sport', Ankara, Türkiye, 2 - 06 Ekim 2019, ss.1054-1055
- XI. **Effects of Royal Jelly Produced by Honeybee (Apis mellifera L.) Colonies Fed with Different Industrial Sugar Syrups on Some Biochemical Composition**  
UYUMLU A. B., Karlıdag S., Akyol A., Saatçioğlu G., Şeker İ., Köseman A., ERDOĞAN S., YILMAZTEKİN M.  
5th International Eurasian Congress on 'Natural Nutrition, Healthy Life & Sport', Ankara, Türkiye, 2 - 06 Ekim 2019, ss.1054-1055
- XII. **Determination of the Presence of Polycyclic Aromatic Hydrocarbon in Heat Treated Meat and Meat Products by High Performance Liquid Chromatography Method**  
ŞAHİN S., ULUSOY H. İ., ALEMDAR S., ERDOĞAN S., AĞAOĞLU S.  
III. International Scientific and Vocational Studies Congress (BİLMES Science and Health 2019), Nevşehir, Türkiye, 27 - 30 Haziran 2019, ss.45-46
- XIII. **Comparison of Physicochemical Properties of Cornelian Cherry Genotypes Grown in The Same Conditions**

Uğur Y., Erdoğan S., Yanar M., Yaman R., Macit T., Özelçi M.

3. International Conference on Agriculture, Food, Veterinary and Pharmacy Sciences, Trabzon, Türkiye, 16 - 18 Nisan 2019, ss.1021

**XIV. Pharmacokinetic profiles of metamizole metabolites in Horses**

YILMAZ İ., Maraş Z., Uğur Y., ÖZGÜR M. E., Ulusoy H. İ., ERDOĞAN S.

1st International Congress on Analytical and Bioanalytical Chemistry (1st ICABC 2019), Antalya, Türkiye, 27 - 30 Mart 2019, ss.153

**XV. The Phenolic Compounds and Antioxidant Properties of Some Cornelian Cherry (Cornus mas L.) Genotypes Grown in Turkey**

Uğur Y., Yıldırım İ., ERDOĞAN S., MACİT T., Yanar M.

3rd International Mediterranean Science and Engineering Congress, Adana, Türkiye, 24 - 26 Ekim 2018, ss.1274

**XVI. The Effects of Different Industrial Sugars Feeding on the Yield of Royal Jelly of the Honeybee (Apis mellifera L.) Colonies.**

Erdoğan S., Yilmaztekin M., Karlıdağ S., Uyumlu A. B.

6th INTERNATIONAL MUĞLA BEEKEEPING & PINE HONEY CONGRESS, Muğla, Türkiye, 15 - 19 Ekim 2018, ss.308

**XVII. Balarısı (Apis mellifera L.) Kolonilerinin Farklı Lokasyonlarda Farklı Endüstriyel Şekerler ile Beslenmesinin Arı Sütü Verimine Etkisi**

Karlıdağ S., Akyol A., Saatçioğlu G., Köseman A., Şeker İ., ERDOĞAN S., UYUMLU A. B., YILMAZTEKİN M.

6. Uluslararası Muğla Arıcılık ve Çam balı Kongresi, Muğla, Türkiye, 15 - 19 Ekim 2018, ss.308

**XVIII. Kayısı Meyvesindeki Bazı Elementlerin Mevsimsel Olarak Değişimine Zirai İlaç Uygulamalarının Etkileri**

ERDOĞAN S., BILMEZ-ERDEMOĞLU S., Güçer Ş.

International Trace Analysis Congress (iTAC 2018), Sivas, Türkiye, 20 - 23 Haziran 2018, ss.108-110

**XIX. The investigation of histological alterations and accumulation in kidney, gill and muscle tissues of rainbow trout (Oncorhynchus mykiss) exposed to Dodine**

Büyüksoylu S., ÖZGÜR M. E., Gül C. C., TAŞLIDERE A., ERDOĞAN S.

8th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry (8th BBCAC), İstanbul, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.169

**XX. The investigation of histological alterations and accumulation in kidney, gill and muscle tissues of rainbow trout (Oncorhynchus mykiss) exposed to Dodine**

ERDOĞAN S., ÖZGÜR M. E., TAŞLIDERE A., Büyüksoylu S., Gül C. C.

8th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry (8th BBCAC), İstanbul, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.169

**XXI. The investigation of histological alterations and accumulation in kidney, gill and muscle tissues of rainbow trout (Oncorhynchus mykiss) exposed to Dodine.**

BÜYÜKSOYLU S., ÖZGÜR M. E., GÜL C. C., TAŞLIDERE A., ERDOĞAN S.

8th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry (8th BBCAC), 9 - 11 Mayıs 2018

**XXII. Research of Bioactive Components of Some Vegetable Fats with Certain Pharmacological Properties**

Murat B., Uğur Y., Yaman R., ERDOĞAN S.

8th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry (8th BBCAC), İstanbul, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, ss.108

**XXIII. Effect of Frying Repeat On Composition of Fatty Acids Species In Different Oils**

Çulcu Ö., Uğur Y., Yaman R., ERDOĞAN S.

8th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry (8th BBCAC), İstanbul, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, ss.118-119

**XXIV. Investigation of the fatty acid compositions of Allium tuncelium by GC**

ERDOĞAN S., Uğur Y., İÇEN M. S., Yaman M.

8th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry (8th BBCAC), İstanbul, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, ss.22-23

**XXV. Determination of Fatty Acids and Sterol Compositions of Some Black Cumin Seed (Nigella sativa L.) Oils with GC-FID**

Uğur Y., Yaman R., ERDOĞAN S.

1. International Gap Agriculture & Livestock Congress, Şanlıurfa, Türkiye, 25 - 27 Nisan 2018, ss.118-119

**XXVI. The Some Chemical Characteristics of the Earliness Apricot Cultivars Growing in Malatya Ecology**



- Uğur Y., ERDOĞAN S., Oktay T., Yaman R., Evrim C.  
1. International Gap Agriculture & Livestock Congress, Şanlıurfa, Türkiye, 25 - 27 Nisan 2018, ss.115-116
- XXVII. **The Chemical Characteristics of "Köhnü" Table Grape.**  
Uğur Y., Oktay T., Yaman R., ERDOĞAN S.  
1. International Gap Agriculture & Livestock Congress, Şanlıurfa, Türkiye, 25 - 27 Nisan 2018, ss.113-114
- XXVIII. **Bariatrik cerrahi uygulanan olgularda; plazma melatonin seviyelerinin tayini ve melatonin ile analjezi ihtiyacının karşılaştırılması**  
ALTUNKAYA N., ERDOĞAN M. A., ÖZGÜL Ü., ŞANLI M., UÇAR M., ÖZHAN O., SÜMER F., ERDOĞAN S., ÇOLAK C., DURMUŞ M.  
Türk Anesteziyoloji ve Reanimasyon Derneği 51. Ulusal Kongresi, Antalya, Türkiye, 25 - 29 Ekim 2017, ss.1
- XXIX. **ANALYSIS AND EXTRACTION OF FOLIC ACID FROM MADIMAK (*Polygonum cognatum* Meissn.) USING PRESSURIZED LIQUID EXTRACTION (PLE) AND ANTIOXIDANT PROPERTIES OF THE EXTRACTS**  
ULUSOY S., ERDOĞAN S., ULUSOY H. İ., ATEŞ B., KARAASLAN M., ERDEMOĞLU S.  
INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON MEDICINAL, AROMATIC AND DYE PLANTS - REYHAN 2017, Malatya, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2017
- XXX. **Analysis And Extraction Of Folic Acid From Madimak (*Polygonum Cognatum* Meissn.) Using Pressurized Liquid Extraction (PLE) And Antioxidant Properties Of The Extracts International Symposium On Medicinal, Aromatic And Dye Plants**  
Ulusoy S., ERDOĞAN S., Ulusoy H. İ., ATEŞ B., BILMEZ-ERDEMOĞLU S.  
International Symposium On Medicinal, Aromatic And Dye Plants, Malatya, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2017, ss.1111
- XXXI. **Variation of quantitative composition of phenolic compounds in the apricot (*Prunus armeniaca* L.) leaves during the growth season**  
Uğur Y., ERDOĞAN S., YILMAZ İ.  
10th Aegean Analytical Chemistry Days, Çanakkale, Türkiye, 29 Eylül - 02 Ekim 2016, ss.1213
- XXXII. **Farklı Kızılçık *Cornus mas* L Genotiplerine ait Meyvelerin Fenolik Bileşenlerinin Belirlenmesi**  
ERDOĞAN S., UĞUR Y., MACİT T.  
16. Kromatografi Kongresi, Türkiye, 31 Ağustos - 02 Eylül 2016
- XXXIII. **Malatya Ekolojisinde Yetiştirilen Bazı Badem Çeşitlerinin Yağ Asidi Kompozisyonu**  
YILMAZ U., MACİT T., ALTUN O. T., ERNİM C., ERDOĞAN S.  
16. KROMATOĞRAFİ KONGRESİ, Türkiye, 31 Ağustos - 02 Eylül 2016
- XXXIV. **Adli Olayların Aydınlatılmasında Kullanılan Yeni Yöntemler ve Fiber Kanıtlarındaki Boya ve Metabolitlerinin Analizi**  
ERDOĞAN S.  
16. Kromatografi Kongresi, Türkiye, 31 Ağustos - 02 Eylül 2016
- XXXV. **Determination of trace folic acid in food samples**  
Ulusoy H. İ., Acidereli H., Ulusoy S., ERDOĞAN S.  
7th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry, Varna, Bulgaristan, 10 - 15 Eylül 2015, ss.2345
- XXXVI. **Sultansuyu Baraj Gölü ndeki *Squalius cephalus* L 1758 un Farklı Dokularında Bazı Element Düzeylerinin Tespit Edilmesi**  
DAĞLI M., ERDEMLİ A. Ü., ERDOĞAN S.  
2. Ulusal Zooloji Kongresi, afyon, Türkiye, 28 - 31 Ağustos 2015
- XXXVII. **Kureyş ve Tahannebi Üzüm Çeşitlerinde Farklı Olgunlaşma Dönemlerindeki Fenolik Bileşenlerinin Belirlenmesi**  
yılmaz u., ateş s., ERDOĞAN S., yanar m., koç h., şahiner h., yılmaz m. a.  
VII. ULUSAL BAHÇE BİTKİLERİ KONGRESİ, Çanakkale, Türkiye, 25 - 29 Ağustos 2015
- XXXVIII. **Anadolu Propolislerinden Elde Edilen Uçucu Yağların Kimyasal Kompozisyonu Ve In Vitro Antikanser Özelliklerinin Araştırılması**  
gülgen s., karaaslan m., KELEŞTEMUR Ü., sevgi b., İÇEN M. S., ERDOĞAN S., ATEŞ B.  
Ulusal Kimya Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 23 - 28 Ağustos 2015
- XXXIX. **The Effect of Different Sulphur Level on Phenolic Compounds and Antioxidant Capacity of Dried Apricot**

Uğur Y., ERDOĞAN S., Yılmaz M., Macit T., Sarıtepe Y.

XVI International Symposium on Apricot Breeding and Culture, Shenyang, Çin, 29 Haziran - 03 Temmuz 2015, ss.113-114

- XL. **What is Problem on Reproductive Performance?: An Assessment on Quality Parameters and Fatty Acids Profile in Eggs of Rainbow and Brown Trout**  
ÖZGÜR M. E., Uğur Y., ERDOĞAN S., Bayır İ.  
1st. International Congress of Applied Ichthyology and Aquatic Environment-HYDROMEDIT, Volos, Yunanistan, 13 - 15 Kasım 2014, ss.115-116
- XLI. **Çeşitli Tutuklama Matrikslerinin Yeni İzole Edilmiş Funalia trogii'nin Lakkaz Üretimine Etkileri**  
BİRHANLI E., ERDOĞAN S., YEŞİLADA Ö., ÖNAL Y.  
22. Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014, ss.794
- XLII. **Çeşitli Tutuklama Matrikslerinin Yeni İzole Edilmiş Funalia trogii'nin Lakkaz Üretimine Etkileri**  
BİRHANLI E., ERDOĞAN S., YEŞİLADA Ö., ÖNAL Y.  
22. Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014, ss.794
- XLIII. **Protective Effect of Dry Apricot Diet Against Paraquat induced toxicity in Rainbow trout Oncorhynchus mykiss W 1792**  
DAĞLI M., ATEŞ B., ERDOĞAN S., ÖZGÜR M. E., karaaslan m., gülgen s.  
VII. International Symposium on Ecology and Environmental Problems (ISEEP), 18 - 21 Aralık 2013
- XLIV. **Determination of Some Metal Levels in Different Tissues of Capoeta umbla Heckel 1843 from Çat and Sürgü Dam Lakes Turkey**  
DAĞLI M., ERDOĞAN S.  
The Second International Conference on Water, Energy and the Environment, 21 - 24 Eylül 2013
- XLV. **The Effect of Heat-Treatment on Antioxidant Properties of Honey Obtained from Different Region in Turkey**  
Ulu A., Balcıoğlu S., Başgel S., KARLIDAĞ S., ERDOĞAN S., ATEŞ B.  
47th IUPAC GENERAL ASSEMBLY, İstanbul, Türkiye, 8 - 15 Ağustos 2013, ss.115-118
- XLVI. **The Analysis of Polyphenol Component and Antioxidant Properties of Abies Cilicia Resin**  
Gülgen S., Doğru R., Karaaslan M., Alaylı A., ERDOĞAN S., ATEŞ B.  
47th IUPAC GENERAL ASSEMBLY, İstanbul, Türkiye, 8 - 15 Ağustos 2013, ss.115-116
- XLVII. **Grafit içeren doğal kil ile boya adsorpsiyonu**  
ÖNAL Y., SARICI ÖZDEMİR Ç., ERDOĞAN S., Akmil BAŞAR c.  
X. Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 05 Eylül 2012, ss.1-3
- XLVIII. **How safe is the use of herbal weight-loss products sold over the İnternet?**  
ÖZDEMİR B., ŞAHİN İ., Kapucu H., CELBİŞ O., Karakoç Y., ERDOĞAN S., ONAL Y.  
15th İnternational&14th European Congress of Endocrinology(ICE/ECE 2012), Florence, İtalya, 5 - 09 Mayıs 2012, ss.445-446
- XLIX. **Parenteral Ozon Uygulamasının Deneysel Miyokardiyal İskemi-Reperfüzyonun Tetiklediği Aritmiler Üzerine Etkileri.**  
PARLAKPINAR H., Taşdemir S., Cansel M., Erdoğan S., Sarıhan M., Önal Y., Çolak C., Acet A.  
21.Ulusal Farmakoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 19 - 22 Ekim 2011, ss.1
- L. **Accelerated solvent extraction for determination of polyphenols in different apricot products by HPLC**  
ERDOĞAN S., BILMEZ-ERDEMOĞLU S., Güçer Ş.  
5th Black Sea Basin Conference On Analytical Chemistry, Ordu, Türkiye, 23 - 26 Eylül 2009, ss.344-345
- LI. **Buğday kepeğinden ZnCl<sub>2</sub>-K<sub>2</sub>CO<sub>3</sub> çifti ile aktif karbon eldesi ve gözenek yapısının karakterizasyonu**  
ÖNAL Y., Akmil BAŞAR c., KÖSEÖĞLU E., ERDOĞAN S., SARICI ÖZDEMİR Ç.  
VI. Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, İzmir, Türkiye, 1 - 05 Eylül 2004, ss.1-3

ERDOĞAN S., DOĞANLAR O., UĞUR Y., DOĞANLAR Z. B., ÜNAL M. S., YAMAN R., MARAŞ Z., KILINÇ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yöresel endemik üzüm çeşitlerimizde en etkin nutrasotik aday ilaç eldesi için uygun kurutma yönteminin belirlenmesi ve biyoaktif bileşimin glioblastoma tip beyin tümörlerinde JAKSTAT hedefli tedavide kullanım olanaklarının araştırılması, 2023 - Devam Ediyor

UĞUR Y., DOĞRU F., MARAŞ Z., TOSUN E., MACİT T., ERTAŞ A., POLAT A., ERDOĞAN S., TAŞLIDERE E., KOLAÇ T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Echinophora tenuifolia subsp sibthorpiana Çördük bitkisinin karakteristik fitokimyasal bileşenlerinin tayini invivo Hemoroid tedavisi üzerine etkilerinin araştırılması, 2022 - Devam Ediyor

ÖNAL Y., AKBULUT Y., ERDOĞAN S., DEMİRTAŞ B. D., YAMAN R., UĞUR Y., AKPUR H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gıda takviyesi olarak kullanılan bazı bitki karışımlarının antoksidan kapasitesi fenolik bileşenlerinin tayini ve antimikrobiyal etkilerinin incelenmesi, 2021 - Devam Ediyor

UĞUR Y., ERDOĞAN S., ERNİM C., YAMAN R., GÜNHAN Z. İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kızılçık (Cornus mas L.) Meyvelerinde Olgunlaşma Sürecinde Meydana Gelen Biyokimyasal Değişimlerin İzlenmesi ve Antiproliferatif Etkinin Değerlendirilmesi, 2021 - 2024

ERDOĞAN S., YAMAN R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı üzümü meyve türlerinin karakteristik fitokimyasal bileşenlerinin tayini invitro biyoerişebilirliğinin ve invivo yanık yarası iyileşmesi üzerine subakut etkilerinin araştırılması, 2021 - 2022

ÖNAL Y., MUMCU T. B., ERDOĞAN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Malatyada yetişen ıhlamur ağacı tohumu yağı eldesi ve karakterizasyonu, 2019 - 2021

ERDOĞAN S., UĞUR Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kızılçık Cornus Mas L Meyve Ekstraktlarının Fenolik İçeriklerinin HPLC İle Belirlenmesi Ve Sitotoksik Etkilerinin Araştırılması, 2018 - 2020

Erdoğan S., PARLAKPINAR H., TÜBİTAK Projesi, Canlı Karaciğer Vericilerindeki Endojen Melatonin Seviyesinin Preoperatif ve Postoperatif Anksiyete Üzerindeki Rolü, 2018 - 2020

ERDOĞAN S., AB Çerçeve Programları Destekli Proje, Different application strategies of salmon gonadoliberin analogue (sGnRH $\alpha$ ) to improve sperm quality in RAS-reared pikeperch (Sander lucioperca), 2019 - 2019

Erdoğan S., Erdoğan M. A., TÜBİTAK Projesi, Canlı Karaciğer Vericilerindeki Melatonin Seviyesinin Preoperatif Ve Postoperatif Anksiyete Üzerindeki Rolü, 2018 - 2019

KARLIDAĞ S., AKYOL A., SAATÇIOĞLU G., KÖSEMAN A., ERDOĞAN S., YILMAZTEKİN M., ŞEKER İ., UYUMLU A. B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Balarısı Apis mellifera L Kolonilerini Farklı Lokasyonlarda ve Farklı Endüstriyel Şekerler ile Beslemenin Arı Sütü Verimine Polen İçeriğine Arı Sütünün ve Balın Biyokimyasal Kompozisyonları Üzerine Etkileri, 2018 - 2019

ERDOĞAN S., MARAŞ Z., YILMAZ İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Atlarda iki farklı yolla uygulanan metamizolun farmakokinetiğinin belirlenmesi, 2018 - 2019

Yılmaz İ., Maraş Z., Erdoğan S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Atlarda iki farklı yolla uygulanan metamizolun farmakokinetiğinin belirlenmesi, 2018 - 2019

ERDOĞAN S., TAŞLIDERE A., BÜYÜKSOYLU S., ÖZGÜR M. E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Dodine Maruz Bırakılan Alabalıkların Karaciğer Kas ve Solungaç Dokularında İlaç Birikiminin Belirlenmesi ve Dokuların Histolojisi Üzerine Etkileri, 2017 - 2018

ÖZGÜR M. E., ATEŞ B., GÜRÇAY S., ERDOĞAN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BALIKLARDA BİLGİSAYAR DESTEKLİ GAMET KALİTESİNİN BELİRLENMESİ VE SUALTI BİYOMONİTORİNG SİSTEMLERİNİN GELİŞTİRİLMESİ İÇİN AR-GE ÖN ÇALIŞMASI, 2015 - 2018

ÖNAL Y., ERDOĞAN S., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Endüstriyel Atıklardan Aktif Karbon Eldesi Uygulamaları ve Endüstriyel Üretimine Düzeyi, 2002 - 2003

## Metrikler

Yayın: 110

Atif (WoS): 542

Atif (Scopus): 652

H-İndeks (WoS): 13

H-İndeks (Scopus): 13

## **Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri**

16. Ulusal Kromatografi Kongresi, Davetli Konuşmacı, Malatya, Türkiye, 2016

## **Burslar**

TÜBİTAK-BİDEB-2219 YURT DIŐI DOKTORA SONRASI ARAŞTIRMA BURSU, TÜBİTAK, 2015 - 2015

## **Akademi DıŐı Deneyim**

Diğer Kamu Kurumu, Adli Tıp Kurumu Malatya Grup Başkanlığı

ADLİ TIP KURUMU

Diğer Kamu Kurumu, Adli Tıp Kurumu Malatya Grup Başkanlığı

ADLİ TIP KURUMU