

Doç. Dr. YILMAZ UĞUR

Kişisel Bilgiler

E-posta: yilmaz.ugur@inonu.edu.tr

Web: <https://avesis.inonu.edu.tr/yilmaz.ugur>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-9040-4249

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAA-4699-2022

Yoksis Araştırmacı ID: 342671

Eğitim Bilgileri

Lisans, Malatya Turgut Özal Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü, Türkiye 2018 - Devam Ediyor

Doktora, İnönü Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, Türkiye 2015 - 2020

Yüksek Lisans, İnönü Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya, Türkiye 2011 - 2015

Lisans, İnönü Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya, Türkiye 2002 - 2004

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Kurs, Çok Boyutlu HPLC Sistemi, Redoks Kim.Biy.Mad. ve Lab. Cih. Paz. Ltd. Şti., 2016

Mesleki Kurs, Gıda Analizlerinde Kromatografik Tekniklerin (HPLC ve GCMS) Kullanımı, Ant Teknik Cihazlar Ltd. Şti., 2013

Mesleki Kurs, Bahçe Bitkilerinde Moleküler İşaretleyiciler ve Islahta Kullanımı, Atatürk Bahçe Kültürleri Merkez Araştırma Enstitüsü, 2012

Mesleki Kurs, Atomik Absorbsiyon Spektrometresi, Redoks Kim.Biy.Mad. ve Lab. Cih. Paz. Ltd. Şti., 2012

İş Sağlığı ve Güvenliği, TS 18001 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi Temel Eğitimi, TSE, 2012

Proje Yönetimi, Uygulamalı Tübitak Projeleri Hazırlama Eğitimi, Dicle Üniversitesi, 2012

Mesleki Kurs, LCMSMS Cihazı ile Pestisit Analizleri, Hatay Gıda Kontrol Laboratuvarı, 2011

Mesleki Kurs, Ultra Yüksek Performanslı Likit Kromatografi Kolonlar ve İleri Uygulama Teknikleri Semineri, Ant Teknik Cihazlar Ltd. Şti., 2011

Mesleki Kurs, Gaz Kromatografi - Gaz Kromatografi Kütle Spektrometre Sistemleri, Son Teknolojiler ve Uygulama Alanları Semineri, Ant Teknik Cihazlar Ltd. Şti., 2011

Kalite Yönetimi, Safety of Food & Feed – Requirements of an Analytical Laboratory, European Commission, JRC Institute for Reference Materials and Measurements, 2011

Kalite Yönetimi, İç Denetim, Kariyer Halkla İlişkiler Ltd. Şti., 2010

Mesleki Kurs, HPLC Kolonları, İleri Uygulama Teknikleri ve Ultra Hızlı Likit Kromatografi, Ant Teknik Cihazlar Ltd. Şti., 2009

Mesleki Kurs, Zeytinyağında ECN 42 Farkı, İzmir Gıda Kontrol Laboratuvarı, 2008

Mesleki Kurs, Gaz Kromatografisi ile Yağlarda Sterol ve Yağ Asitleri Kompozisyonu Tayini, Mersin Gıda Kontrol Laboratuvarı, 2007

Yaptığı Tezler

Doktora, Kızılcık (Cornus mas L.) Meyve Ekstraktlarının Fenolik İçeriklerinin HPLC ile Belirlenmesi ve Sitotoksik Etkilerinin Araştırılması, İnönü Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2020

Yüksek Lisans, Kükürlenerek Kurutulmuş Bazı Kayısı Çeşitlerinde SO₂'nin Giderilmesinde H₂O₂ Kullanımının, Kayısının Polifenol İçeriğine ve Antioksidan Kapasitesine Etkisinin Belirlenmesi, İnönü Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya, 2015

Araştırma Alanları

Eczacılık Temel Bilimleri, Analitik Kimya

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., İnönü Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Eczacılık, 2024 - Devam Ediyor

Dr. Öğr. Üyesi, İnönü Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Eczacılık, 2023 - 2024

Öğretim Görevlisi Dr., İnönü Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Eczacılık, 2021 - 2023

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Başkanı, İnönü Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Eczacılık, 2021 - Devam Ediyor

MYO Müdür Yardımcısı, İnönü Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Eczacılık, 2023 - 2023

Verdiği Dersler

Eczacılıkta Temel Hesaplamalar-II, Ön Lisans, 2021 - 2022

Eczacılıkta Temel Hesaplamalar-I, Ön Lisans, 2022-2023

Tıbbi Bitkisel Ürünler, Ön Lisans, 2022-2023

Kozmetik ve Doğal Ürünler, Ön Lisans, 2022-2023

Temel Kimya, Ön Lisans, 2022-2023

İlaç Kimyası, Ön Lisans, 2022-2023

Temel Kimya, Ön Lisans, 2022-2023

İşletmede Mesleki Eğitim, Ön Lisans, 2022-2023

İlaç Kimyası, Ön Lisans, 2021-2022

İşyeri Eğitimi, Ön Lisans, 2021-2022

Halk Sağlığı, Ön Lisans, 2021-2022

İlaç Kimyası, Ön Lisans, 2021 - 2022

Eczacılıkta Temel Hesaplamalar-II, Ön Lisans, 2021-2022

İşletmede Mesleki Eğitim, Ön Lisans, 2021-2022

Tıbbi Bitkisel Ürünler, Ön Lisans, 2021-2022

Eczacılıkta Temel Hesaplamalar-I, Ön Lisans, 2021-2022

Eczane Laboratuvarına Giriş, Ön Lisans, 2021-2022

Temel Kimya, Ön Lisans, 2021-2022

Eczacılıkta Temel Hesaplamalar-I, Ön Lisans, 2021 - 2022

Kozmetik ve Doğal Ürünler, Ön Lisans, 2021 - 2022

İlaç Şekilleri ve Tıbbi Malzeme-I, Ön Lisans, 2021 - 2022

Kozmetik ve Doğal Ürünler, Ön Lisans, 2021-2022

Temel Bilgi Teknolojileri, Ön Lisans, 2021-2022

Temel Kimya, Ön Lisans, 2021 - 2022

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **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)
- II. **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)
- III. **Extraction and quantification of melatonin in cornelian cherry (Cornus mas L.) by ultra-fast liquid chromatography coupled to fluorescence detector (UFLC-FD)**
Uğur Y.
ACTA CHROMATOGRAPHICA, cilt.35, sa.3, ss.219-226, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **Effects of the apricot diets containing sulfur dioxide at different concentrations on rat testicles.**
Yildiz A., Ozhan O., Ulu A., Dogan T., Bakar B., Ugur Y., Taslidere E., Gokbulut İ., Polat S., Parlakpınar H., et al.
Environmental science and pollution research international, cilt.30, sa.29, ss.74301-74313, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **Determination of phytochemical content by LC-MS/MS, investigation of antioxidant capacity, and enzyme inhibition effects of nettle (Urtica dioica)**
Ugur Y., Guzel A.
EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, cilt.27, sa.5, ss.1793-1800, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. **Evaluation of residual monomer release after polymerization of different restorative materials used in pediatric dentistry**
DURUK G., AKKÜÇ S., UĞUR Y.
BMC ORAL HEALTH, cilt.22, sa.1, 2022 (SCI-Expanded)
- VII. **DO GRAPEVINE ROOTSTOCKS AFFECT THE PHYTOCHEMICAL COMPOSITION OF GRAPES?**
Cakir A., Odabasioglu M. I., Oylek H. S., UĞUR Y.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.31, sa.1, ss.134-148, 2022 (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. **Effect of layer thickness on residual monomer release in polymerization of bulk-fill composites**
Kilic V., Hurmuzlu F., Ugur Y., Cangul S.
POLYMERS & POLYMER COMPOSITES, cilt.29, sa.9_SUPPL, 2021 (SCI-Expanded)
- X. **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)
- XI. **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)
- XII. **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)

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)

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., Guldür T.
Pamukkale Tıp Dergisi, cilt.17, sa.1, ss.87-98, 2024 (Scopus)
- II. **Arapgir mor reyhanında lokasyon ve hasat dönemi etkileşiminin verim ve bazı kalite özellikleri üzerine etkileri**
Tüfekçi C., Gündüz K., Uğur Y.
MUSTAFA KEMAL UNIVERSITY JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES (MKUJAS), cilt.28, sa.2, ss.438-445, 2023 (Hakemli Dergi)
- III. **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)
- IV. **Determination of Aflatoxin in Apricot Kernel with UFLC-FD Method and In-Laboratory Method Validation**
Uğur Y., Yaman R.
İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.12, sa.3, ss.1734-1742, 2022 (Hakemli Dergi)
- V. **KIRMIZIBİBER VE SUMAK BAHARATLARINDA AFLATOKSİN TAYİNİ VE LABORATUVAR İÇİ METOT VALİDASYONU**
Uğur Y.
İnönü üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksek Okulu Dergisi, cilt.10, sa.2, ss.577-589, 2022 (Hakemli Dergi)
- VI. **Investigation of Melatonin Content and Antioxidant Capacity in Grape Berries**
UĞUR Y.
İnönü Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksek Okulu Dergisi, cilt.9, sa.3, ss.820-830, 2021 (Hakemli Dergi)
- VII. **Evaluation of Residual Monomer Release After Polymerization of Colored Compomer Materials**
DURUK G., ORUÇ E., Ugur Y.
PESQUISA BRASILEIRA EM ODONTOLOGIA E CLINICA INTEGRADA, cilt.21, 2021 (ESCI)
- VIII. **Chemical Properties of Selected Walnut (Juglans regia L.) Genotypes From The Hekimhan Region**
Gerçekçiođlu R., Gültekin N., Uğur Y.
Gaziosmanpaşa Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.37, sa.1, ss.1-8, 2020 (Hakemli Dergi)
- IX. **Malatya yöresinde yetiştirilen mahalli 'Karamehmet' elmasında seleksiyonla verimli ve kaliteli klonların seçimi**
Çöçen E., Macit T., Ernim C., Kokargül R., Uğur Y., Kan T., Pırlak L.
Akademik Ziraat Dergisi, cilt.8, sa.1, ss.13-20, 2019 (Hakemli Dergi)
- X. **Malatya Yöresinde Yetiştirilen "Arapkızı" Elma Çeşidinde Klon Seleksiyonu I**
Çöçen E., Ernim C., Macit T., Kokargül R., Uğur Y., Kan T., Pırlak L.
Meyve Bilimi, cilt.5, sa.2, ss.43-48, 2018 (Hakemli Dergi)
- XI. **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)

XII. The Effect of Heat Treatment on Sugar, HMF and Antioxidant Properties of Honey Obtained from Different Regions in Turkey

Karlıdag S., Basgel S., Ulu A., Karadol G., Ugur Y., YILMAZTEKİN M., ATEŞ B., ERDOĞAN S.

Journal of Apitherapy and Nature, cilt.1, sa.2, ss.32-45, 2018 (Hakemli Dergi)

XIII. Variation of quantitative composition of phenolic compounds in the apricot (Prunus armeniaca L.) leaves during the growth seasons

UĞUR Y., ERDOĞAN S., YILMAZ İ., Basgel S.

Journal of Natural Product and Plant Resources, cilt.8, sa.1, ss.33-38, 2018 (Hakemli Dergi)

XIV. Investigation of Antioxidant Activity and Phytochemical Composition of Celtis Tournefortii

Yıldırım I., Uğur Y., Kutlu T.

Free Radical and Antioxidants, cilt.7, sa.2, ss.160-165, 2017 (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. FEN VE MATEMATİK BİLİMLERİNDE AKADEMİK ÇALIŞMALAR

Yıldız Özkan E., Gürel İnanlı A., Emir Çoban Ö., Yüce S., Uğur Y.

Livre de Lyon, Lyon, 2020

III. DOĞAL EKSTRAKTLARLA ZENGİNLEŞTİRİLMİŞ KİTOSAN KAPLAMANIN BALIK FİLETOLARININ RAF ÖMRÜ VE YAĞ ASİDİ KOMPOZİSYONUNA ETKİLERİ

GÜREL İNANLI A., EMİR ÇOBAN Ö., Yüce S., UĞUR Y., Çelik B.

FEN VE MATEMATİK BİLİMLERİNDE AKADEMİK ÇALIŞMALAR, Esmâ Yıldız Özkan, Editör, Livre de Lyon, Lyon, ss.1-32, 2020

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Sıçanlarda kükürtlü kayısının kardiyovasküler sistem üzerine etkilerinin araştırılması

AYIK S., YILDIZ A., ÖZHAN O., KARACA Y., KARACA E., ERMİŞ N., VARDI N., KÜÇÜKAKÇALI Z., UĞUR Y., PARLAKPINAR H.

2. Uluslararası ve 27. Ulusal Farmakoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 23 Kasım 2023

II. 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

III. Investigation of Antioxidant Capacity And Enzyme Inhibition Effects Of Urtica Dioica

UĞUR Y., GÜZEL A.

IN MEMORY OF PROF GUNES T. YUREGIR 2nd KAHRAMANMARAS BIOCHEMISTRY DAYS, Türkiye, 26 Kasım 2022, cilt.47

IV. 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

V. "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

- VI. **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
- VII. **CHEMICAL PROPERTIES OF SOME WILD FRUIT SPECIES IN TURKEY**
YANAR M., KAÇAR Y., UĞUR Y.
III. International Agricultural, Biological & Life Science Conference, Edirne, Türkiye, 1 - 03 Eylül 2021, ss.496-503
- VIII. **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
- IX. **Desulfurization Methods in Sulphurized Dried Apricots**
Uğur Y., Erdoğan S.
3rd Agriculture, Environment and Health Congress, Aydın, Türkiye, 12 - 14 Kasım 2020, ss.117
- X. **The Phenological, Morphological And Chemical Characteristics Of Some Hawthorn Species in Turkey**
Yanar M., Aka Kaçar Y., Uğur Y., Çöçen E.
2nd International Eurasian Conference on Science, Engineering and Technology, Gaziantep, Türkiye, 7 - 09 Ekim 2020, ss.397
- XI. **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
- XII. **Bazı hasat sonrası uygulamaların dut meyvesinin kalitesi üzerine etkileri**
Yaman R., Uğur Y., Çöçen E., Altun O. T., Yavuz Ç., Koşar D., Ağbaba B., Nalçacı S.
2nd International Eurasian Conference on Science, Engineering and Technology, Gaziantep, Türkiye, 7 - 09 Ekim 2020, ss.193
- XIII. **Bazı Asma Anaçlarının Banazı Karası Üzüm Çeşidinde Biyokimyasal Parametreler Üzerine Etkisi**
Şahiner Öylek H., Uğur Y., Yıldırım I., Çakır A.
3rd International Agricultural Congress, Susah, Tunus, 5 - 09 Mart 2020, ss.16
- XIV. **Entomological Risks and Management Strategies in Apricot Orchards (Drosophila suzukii, Ceratitis capitata, Lyristes plebejus)**
Ağbaba B., Tunaz H., Uğur Y.
International Biological, Agricultural & Life Science Congress, Lviv, Ukrayna, 7 - 08 Kasım 2019, ss.38
- XV. **The Ethanol and SO2 Applications in the Postharvest Storage of "Köhnü" Table Grape**
Uğur Y., Özkan N., Yaman R., İyigün Şahin Ö., Özkaya O.
International Biological, Agricultural & Life Science Congress, Lviv, Ukrayna, 7 - 08 Kasım 2019, ss.37
- XVI. **Malatya's Opening Window To The World: Apricot**
Erdoğan A., Uğur Y., Ağbaba B., Şahiner Öylek H.
International Biological, Agricultural & Life Science Congress, Lviv, Ukrayna, 7 - 08 Kasım 2019, ss.37
- XVII. **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
- XVIII. **The Ethanol Vapour Application in the Cold Storage of "Köhnü" Table Grape.**
Uğur Y., Özkan N., Şahiner H., Kılıçarslan S., Altun O. T., Yaman R., Koç H., Nalçacı S., Özkaya O.
1ST International GAP Agriculture and Livestock Congress, Şanlıurfa, Türkiye, 25 - 27 Mayıs 2018, ss.278
- XIX. **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

- XX. **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
- XXI. **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
- XXII. **Evaluation of Apricot Production in Turkey**
Şahiner Öylek H., Karadeniz T., Altun O. T., Özkan N., Koç H., Uğur Y., Yaman R., Ernim C.
International Agriculture Congress, Comrat, Moldova, 3 - 06 Mayıs 2018, ss.50
- XXIII. **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
- XXIV. **The Some Chemical Characteristics of The Earliness Apricot Cultivars Growing in Malatya Ecology**
Uğur Y., Erdoğan S., Altun O. T., Yaman R., Gültekin N., Ernim C.
1 ST International GAP Agriculture and Livestock Congress, Şanlıurfa, Türkiye, 25 - 27 Nisan 2018, ss.608
- 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. **Collection, Conservation and Characterization of Oleaster (*Elaeagnus angustifolia* L.) Genetik Resources Grown in Malatya**
Yanar M., Uğur Y., Macit T., Kokargül R., Bayındır Y., Ernim C.
1st International GAP Agriculture and Livestock Congress, Şanlıurfa, Türkiye, 25 - 27 Nisan 2018, ss.279
- XXVII. **The Evaluation Of Residual Monomer Released After Polimerisation Of Different Resin Materials**
Duruk G., Oruç E., Uğur Y.
International Congress on Preventive Dentistry, Erzurum, Türkiye, 5 - 08 Mart 2018, ss.82
- XXVIII. **The Pomological Characteristics of The Earliest Apricot Cultivars Growing in Malatya Ecology**
Uğur Y., Altun O. T., Gültekin N., Ernim C.
2nd International Mediterranean Science and Engineering Congress, Şanlıurfa, Türkiye, 25 - 27 Ekim 2017, ss.1965
- XXIX. **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
- XXX. **Determination of phenolic acid proile, total phenolic and flavonoid content of Rheum ribes fruits methanol extracts**
Yıldırım I., Uğur Y., KUTLU T.
29th International Symposium on the Chemistry of Natural Products (ISCNP-29) and the 9th International Conference on Biodiversity (ICOB-9), İzmir, Türkiye, 24 - 27 Eylül 2016, cilt.1, ss.147
- XXXI. **Farklı Kızılık *Cornus mas* L. Genotiplerine ait Meyvelerin Fenolik Bileşenlerinin Belirlenmesi**
ERDOĞAN S., UĞUR Y., MACİT T.
16. Kromatografi Kongresi, Türkiye, 31 Ağustos - 02 Eylül 2016
- XXXII. **Farklı Renklerdeki Kompomerlerin Polimerizasyonu Sonrasında Açığa Çıkan Artık Monomer Miktarının İncelenmesi**
Görgeç V. A., Güler Ç., Botsalı M. S., Uğur Y., Çolak C.
8th International Congress of Mediterranean Societies of Pediatric Dentistry & 21st Congress of Turkish Society of Pediatric Dentistry, İstanbul, Türkiye, 13 - 15 Kasım 2014, ss.158
- XXXIII. **Lök: as a traditional food produced from dried mulberry and walnut in Kemaliye region**
YILMAZ M. A., SARITEPE Y., UĞUR Y., DURMAZ G.
The 2nd International Symposium on "Traditional Foods from Adriatic to Caucasus", Struga, Makedonya, 24 - 26

Desteklenen Projeler

- 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
- Bolat İ., Uğur Y., TÜBİTAK Projesi, Kayısıda Su Ve Düşük Sıcaklık Streslerine Karşı Silisyum Uygulamasının Tolerans Yükseltici Etkilerinin İncelenmesi, 2022 - 2025
- 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
- Yılmaz H., Bozkır Ç., Uğur Y., Ünver Koca H., Aile ve Sosyal Politikalar Bakanlığı, DOWN SENDROMLU BİREYLERİN TOPLUMA KATILIMLARINI GELİŞTİRMEYE YÖNELİK BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJESİ, 2022 - 2022
- Akçay M., Erdoğan A., Ernim C., Gültekin N., Pala M., Çöçen E., Uğur Y., Birgin İ., Bayındır Y., Altun O. T., TAGEM Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü Projesi, Melezleme Islahı ile Yeni Ceviz Çeşitlerinin Geliştirilmesi, 2017 - 2021
- Şahinoğlu A. R., Pala M., Avcı S., Ernim C., Macit T., Sarıtepe Y., Özelçi D., Uğur Y., Şahiner H., Küden A., TAGEM Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü Projesi, Mutasyon Islahı ile Kayısı Yetiştiriciliğine Uygun Bodur/Yarı Bodur Klonal Anaç Geliştirilmesi, 2017 - 2021
- Uğur Y., Koç H., Macit T., Altun O. T., Kılıçarslan S., Şahiner H., Şahiner H., Özkan N., Zengin R., Nalçacı S., et al., TAGEM Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü Projesi, Bazı Modifiye Atmosfer Uygulamalarının 'Köhnü' Sofralık Üzümünün Kalitesi Üzerine Etkileri, 2017 - 2020
- Nalçacı S., Duran Z., Şahin Kovuk Ş., Sarıtepe Y., Uğur Y., TAGEM Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü Projesi, Malatya Yöresi Endüstriyel Kayılarından Sirke Üretimi, 2015 - 2016

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

İnönü üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksek Okulu Dergisi, Editör, 2021 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

- CHEMISTRYSELECT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023
- POSTHARVEST BIOLOGY AND TECHNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023
- INTERNATIONAL JOURNAL OF SECONDARY METABOLITE, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Kasım 2022
- NATURAL PRODUCT RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022
- İnönü Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksek Okulu Dergisi, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2021

Metrikler

- Yayın: 64
- Atf (WoS): 4
- Atf (Scopus): 3
- H-İndeks (WoS): 1
- H-İndeks (Scopus): 1

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

3rd Agriculture, Environment and Health Congress, Katılımcı, Aydın, Türkiye, 2020

2nd International Eurasian Conference on Science, Engineering and Technology, Katılımcı, Gaziantep, Türkiye, 2020

International Biological, Agricultural & Life Science Congress, Katılımcı, Lviv, Ukrayna, 2019

1. International Gap Agriculture & Livestock Congress, Katılımcı, Şanlıurfa, Türkiye, 2018

10th Aegean Analytical Chemistry Days, Katılımcı, Çanakkale, Türkiye, 2016

XVI. International Symposium on Apricot Breeding and Culture and XV Chinese National Symposium on Plum and Apricot, Katılımcı, Shenyang, Çin, 2015

Akademi Dışı Deneyim

Bakanlık, Tarım ve Orman Bakanlığı, Kayısı Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü

GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI - MALATYA KAYISI ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ

Bakanlık, Tarım ve Orman Bakanlığı, Gıda Kontrol Laboratuvarı

GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI - ADANA GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ