

Prof. Dr. ŞANA SUNGUR

Kişisel Bilgiler

E-posta: sungur@mku.edu.tr

Web: <https://avesis.mku.edu.tr/sungur>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-7370-8972

ScopusID: 56259454200

Yoksis Araştırmacı ID: 13245

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 1995 - 1999

Yüksek Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 1993 - 1995

Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Türkiye 1989 - 1993

Yabancı Diller

İngilizce

Yaptığı Tezler

Doktora, Nadir toprak elementlerinin iyon değiştirici reçinelerle ayrılmasında sodyum trimetafosfatın yeni bir elüent olarak incelenmesi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 1999

Yüksek Lisans, Cas/CdTe'xxün iletken üzerine elektrokimyasal olarak depolanması, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 1995

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., 2012 - Devam Ediyor

Doç. Dr., 2006 - 2012

Yrd. Doç. Dr., 2001 - 2006

Araştırma Görevlisi, İstanbul Teknik Üniversitesi, 1994 - 2001

Akademik İdari Deneyim

2013 - Devam Ediyor

2010 - Devam Ediyor

2005 - 2009

2005 - 2009

2002 - 2002

Yönetilen İşler

- SUNGUR Ş., Diocaesarea (Uzuncaburç) antik kenti kazısında çıkarılan kemik örneklerinin stronsiyum izotopları yönünden incelenmesi, Yüksek Lisans, R.ERDEM(Öğrenci), 2023
- SUNGUR Ş., İlaçlardaki nitrozamin safsızlıklarının belirlenmesi, Yüksek Lisans, M.ALJUBASI(Öğrenci), 2023
- SUNGUR Ş., Hayvansal gıdalardaki antibiyotik kalıntıların incelenmesi, Yüksek Lisans, K.KARAJA(Öğrenci), 2023
- SUNGUR Ş., Hatay bölgesinde tüketilen bazı peynirlerdeki biyojenik aminlerin belirlenmesi, Yüksek Lisans, D.JOBASI(Öğrenci), 2022
- SUNGUR Ş., Sentetik alüminyum silikatların eldesi ve bazı fizikokimyasal özelliklerinin belirlenmesi, Doktora, M.DEMİREL(Öğrenci), 2022
- SUNGUR Ş., Hatay bölgesinde üretilen süt ürünlerinin K2 vitamini içeriklerinin saptanması, Yüksek Lisans, M.ÇÖMEZ(Öğrenci), 2021
- SUNGUR Ş., Tıbbi farmasötik ürünlerdeki ftalatların incelenmesi, Yüksek Lisans, M.CİRAN(Öğrenci), 2021
- SUNGUR Ş., Kompost uygulaması yapılan toprakların ve bu topraklarda yetiştirilen bitkilerin perflorlu bileşik içeriklerinin saptanması, Yüksek Lisans, B.ÇEVİK(Öğrenci), 2020
- SUNGUR Ş., Yeni bir antioksidan gıda ambalaj materyalinin geliştirilmesi, Doktora, M.MERİÇ(Öğrenci), 2020
- SUNGUR Ş., Çeşitli gıdalarda kullanılan titanyum dioksit nanopartiküllerin tayini, Yüksek Lisans, P.KAYA(Öğrenci), 2020
- SUNGUR Ş., Termal kâğıtlardan insanlara geçen Bisfenol A'nın belirlenmesi ve insanlara geçen miktarının teorik olarak hesaplanması, Yüksek Lisans, F.KENAN(Öğrenci), 2019
- SUNGUR Ş., Çiğ ve farklı yöntemlerle pişirilmiş balıklardaki perflorlu bileşiklerin seviyelerinin incelenmesi, Yüksek Lisans, E.KENAN(Öğrenci), 2019
- SUNGUR Ş., Çeşitli gıdalarda kullanılan palm yağı ve 3-MCPD esterleri seviyelerinin GC-MS ile belirlenmesi, Yüksek Lisans, E.AZAK(Öğrenci), 2019
- SUNGUR Ş., Polietilen ambalajlardan bakliyalara geçen irganox 1010, irganox 1076 ve erükamit katkı maddelerinin miktarlarının tayini, Doktora, Ç.TUNUR(Öğrenci), 2018
- SUNGUR Ş., Tüketilen gıdalardaki perflorlu bileşiklerin seviyelerinin belirlenmesi ve insan sağlığı üzerine etkilerinin incelenmesi, Doktora, M.KÖROĞLU(Öğrenci), 2017
- SUNGUR Ş., Tatlandırılmış yiyecek ve içeceklerdeki şeker profillerinin kromatografik yöntemlerle belirlenmesi, Doktora, Y.KILBOZ(Öğrenci), 2016
- SUNGUR Ş., Güney amanoslardaki mineralli suların kalitesinin incelenmesi, Yüksek Lisans, V.YILMAZ(Öğrenci), 2016
- SUNGUR Ş., Çeşitli ambalajlarda satışa sunulan bitkisel yağlardaki ftalat seviyelerinin belirlenmesi, meme kanseri ve meme kanserindeki obezitenin derecesi ile ilişkisinin incelenmesi, Doktora, R.OKUR(Öğrenci), 2015
- SUNGUR Ş., Tekstil sanayisinde kullanılan çeşitli ipliklerin metal içeriklerinin belirlenmesi, Yüksek Lisans, F.GÜLMEZ(Öğrenci), 2015
- SUNGUR Ş., Selenyumun Amik Ovası toprak serilerinde tayini ve bu toprakların fiziksel - kimyasal özellikleriyle ilişkileri, Doktora, A.ÖZKAN(Öğrenci), 2014
- SUNGUR Ş., Konservelerden yiyeceklere geçen bisfenol A miktarının belirlenmesi, Yüksek Lisans, M.KÖROĞLU(Öğrenci), 2012
- SUNGUR Ş., Hatay bölgesinde aktarlarda satılan bazı baharatların kalite özelliklerinin incelenmesi, Yüksek Lisans, T.ÖZDEMİR(Öğrenci), 2011
- SUNGUR Ş., Hatay bölgesinde yetiştirilen çeşitli bitkilerin antioksidan kapasitelerinin belirlenmesi, Yüksek Lisans, B.KÖYBAŞI(Öğrenci), 2010
- SUNGUR Ş., Hatay bölgesinde tüketilen et ve süt ürünlerindeki zararlı anyonların belirlenmesi, Yüksek Lisans, M.MERİÇ(Öğrenci), 2010
- SUNGUR Ş., Hatay ilinin çeşitli bölgelerinde yetiştirilen sebze ve meyvelerdeki pestisit kalıntılarının incelenmesi, Yüksek Lisans, Ç.TUNUR(Öğrenci), 2009
- SUNGUR Ş., Hatay bölgesinde yetişen çeşitli bitkilerdeki krom türlerinin incelenmesi, Yüksek Lisans, Y.KILBOZ(Öğrenci), 2009
- SUNGUR Ş., Hatay bölgesinde yetişen çeşitli sebze ve meyvelerdeki bor seviyelerinin belirlenmesi, Yüksek Lisans, R.OKUR(Öğrenci), 2008
- SUNGUR Ş., Hatay'daki deri endüstrilerinin atık sularının incelenmesi, Yüksek Lisans, A.ÖZKAN(Öğrenci), 2008
- SUNGUR Ş., Tannik asit ve myricetinin FE(111) ile oluşturduğu komplekslerin kimyasal özelliklerinin incelenmesi, Yüksek Lisans, A.UZAR(Öğrenci), 2006

SUNGUR Ş., Selüloz bazlı yeni bir iyon değiştirici reçinenin sentezi, karakterizasyonu ve sulu çözeltilerden ağır metallerin uzaklaştırılmasında kullanımının incelenmesi, Yüksek Lisans, S.BABAOęLU(Öğrenci), 2004

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Phthalates in commonly used pharmaceuticals**
SUNGUR Ş., Ciran M., KÖROğLU M., TURGUT F. H.
Toxin Reviews, cilt.42, sa.1, ss.257-263, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Relationships between physico-chemical properties of the soil and selenium speciations from Amik Plain, Turkey**
ÖZKAN A., UYGUR V., SUNGUR Ş., ÖZKAN V.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.31, ss.3805-3818, 2022 (SCI-Expanded)
- III. **Determination of perfluorooctanoic acid (PFOA) and perfluorooctane sulfonic acid (PFOS) contents of compost amended soils and plants grown in these soils**
SUNGUR Ş., Çevik B., KÖROğLU M.
International Journal of Environmental Analytical Chemistry, cilt.102, sa.8, ss.1926-1934, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **A comparison of levels of perfluorooctanoic acid (PFOA) and perfluorooctane sulfonic acid (PFOS) in raw and cooked fish**
SUNGUR Ş., Kanan E., KÖROğLU M.
Toxin Reviews, cilt.40, sa.1, ss.59-64, 2021 (SCI-Expanded)
- V. **Determination of titanium dioxide nanoparticles used in various foods**
SUNGUR Ş., Sökülmez Kaya P., KÖROğLU M.
Food Additives and Contaminants: Part B Surveillance, cilt.13, sa.4, ss.260-267, 2020 (SCI-Expanded)
- VI. **Dietary exposure to perfluorooctanoic acid (PFOA) and perfluorooctane sulfonic acid (PFOS). review of recent literature**
SUNGUR Ş.
Toxin Reviews, cilt.37, sa.2, ss.106-116, 2018 (SCI-Expanded)
- VII. **Determination of perfluorooctanoic acid (PFOA) and perfluorooctane sulfonic acid (PFOS) in food and beverages**
SUNGUR Ş., KÖROğLU M., TURGUT F. H.
International Journal of Environmental Analytical Chemistry, cilt.98, sa.4, ss.360-368, 2018 (SCI-Expanded)
- VIII. **Determination of perfluorooctanoic acid (PFOA) and perfluorooctane sulfonic acid (PFOS) in livestock feeds**
ÖNEL S. E., SUNGUR Ş., KÖROğLU M.
South African Journal of Animal Science, cilt.48, sa.6, ss.1042-1048, 2018 (SCI-Expanded)
- IX. **The relationship between phthalates and obesity: Serum and urine concentrations of phthalates**
Oktar S., SUNGUR Ş., Okur R., Yılmaz N., Ustun I., Gokce C.
Minerva Endocrinologica, cilt.42, sa.1, ss.46-52, 2017 (SCI-Expanded)
- X. **Effects of supplementary choline on quail meat and fatty liver**
ÖNEL S. E., SUNGUR Ş., BAYLAN M.
Revista Brasileira de Zootecnia, cilt.46, sa.8, ss.645-651, 2017 (SCI-Expanded)
- XI. **Higher Serum Bisphenol A Levels in Diabetic Hemodialysis Patients**
TURGUT F. H., SUNGUR Ş., Okur R., Yaprak M., Ozsan M., Ustun I., Gokce C.
Blood Purification, cilt.42, sa.1, ss.77-82, 2016 (SCI-Expanded)
- XII. **Migrated phthalate levels into edible oils**
SUNGUR Ş., Okur R., TURGUT F. H., Ustun I., Gokce C.
Food Additives and Contaminants: Part B Surveillance, cilt.8, sa.3, ss.190-194, 2015 (SCI-Expanded)
- XIII. **Determination of bisphenol a migrating from canned food and beverages in markets**
SUNGUR Ş., KÖROğLU M., Özkan A.
Food Chemistry, cilt.142, ss.87-91, 2014 (SCI-Expanded)

- XIV. **Investigation of Bisphenol A as an endocrine disruptor, total thiol, malondialdehyde, and C-reactive protein levels in chronic obstructive pulmonary disease**
Erden E., Motor S., Ustun I., Demirkose M., Yuksel R., Okur R., Oktar S., Yakar Y., SUNGUR Ş., Gokce C.
European Review for Medical and Pharmacological Sciences, cilt.18, sa.22, ss.3477-3483, 2014 (SCI-Expanded)
- XV. **Investigation of serum bisphenol A, vitamin D, and parathyroid hormone levels in patients with obstructive sleep apnea syndrome**
Erden E. S., Genc S., Motor S., Ustun I., Ulutas K. T., Bilgic H. K., Oktar S., SUNGUR Ş., Erem C., Gokce C.
Endocrine, cilt.45, sa.2, ss.311-318, 2014 (SCI-Expanded)
- XVI. **Investigation of pesticide residues in vegetables and fruits grown in various regions of Hatay, Turkey**
SUNGUR Ş., Tunur Ç.
Food Additives and Contaminants: Part B Surveillance, cilt.5, sa.4, ss.265-267, 2012 (SCI-Expanded)
- XVII. **Using azomethine-H method determination of boron contents of various foods consumed in Hatay Region in Turkey**
SUNGUR Ş., Okur R.
Food Chemistry, cilt.115, sa.2, ss.711-714, 2009 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Effect of Chrome Nanoparticle on Growth Performance, Liver Tissue, and Oxidative Stress in Japanese Quails**
ÖNEL S. E., ALAŞAHAN S., KÜÇÜKGÜL A., KUTLU T., SUNGUR Ş.
Acta Veterinaria Eurasia, cilt.50, sa.3, ss.166-172, 2024 (ESCI)
- II. **SARTAN VE TÜREVLERİNİ İÇEREN İLAÇLARDA N-NİTROSODİMETİL AMİN (NDMA) VE N-NİTROSODİETİL AMİN (NDEA) TAYİNİ**
SUNGUR Ş., ALJOUBASI M., AYDIN Z.
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.48, sa.3, ss.1118-1127, 2024 (Scopus)
- III. **Determination of Biogenic Amines in Some Cheese Consumed in Hatay Region**
SUNGUR Ş., Jobasi D.
Natural and Engineering Sciences, cilt.7, sa.2, ss.120-130, 2022 (Scopus)
- IV. **Determination of Serum Perfluorooctanoic Acid and Perfluorooctanesulfonic Acid Levels with Different Stages of Chronic Kidney Disease**
Erdal H., SUNGUR Ş., Koroglu M., TURGUT F. H.
Saudi Journal of Kidney Diseases and Transplantation, cilt.32, sa.6, ss.1664-1670, 2021 (ESCI)
- V. **Determination of Vitamin K2 Content of Dairy Products Produced in Hatay Region in Turkey**
SUNGUR Ş., Çömez M., KÖROĞLU M.
Natural and Engineering Sciences, cilt.6, sa.3, ss.155-165, 2021 (Scopus)
- VI. **Determination of antioxidant migration levels from polyethylene films into legumes**
Sungur S., Tunur Ç.
Harran Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, cilt.24, sa.1, ss.26-32, 2020 (Hakemli Dergi)
- VII. **Effect of Active Packaging Films Containing Natural Antioxidant Essential Oils on the Oxidative Stability of the African Catfish (Clarias gariepinus)**
SUNGUR Ş., Atan M. M.
Natural and Engineering Sciences, cilt.5, sa.3, ss.155-166, 2020 (Scopus)
- VIII. **Termal kağıtlardaki bisfenol A'xxnın saptanması için optimizasyon çalışması**
SUNGUR Ş., Kanan F.
Balıkesir Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.21, sa.1, ss.397-403, 2019 (Hakemli Dergi)
- IX. **Determination of fatty acid profile and 3-monochloropropane-1,2-diol (3-MCPD) levels in bakery products**
SUNGUR Ş., Azak E.

- Natural and Engineering Sciences, cilt.4, sa.2, ss.114-124, 2019 (Hakemli Dergi)
- X. **Characterization of Wastewaters Obtained from Hatay Tanneries**
SUNGUR Ş., ÖZKAN A.
Natural and Engineering Sciences an International Journal, cilt.2, sa.2, ss.111-118, 2017 (Hakemli Dergi)
- XI. **Heavy Metal Pollution Around International Hatay Airport**
ÖZKAN A., ÖZKAN V., SUNGUR Ş., BİRSES H.
Natural and Engineering Sciences, cilt.2, sa.1, ss.18-24, 2017 (Hakemli Dergi)
- XII. **PHYSICO-CHEMICAL FEATURES OF MINERAL WATERS FOUND IN HATAY OPHIOLITES AND THEIR RELATIONSHIPS WITH FAULT CHARACTERISTICS**
YILMAZ V., SUNGUR S., KATATAŞ A.
Turkish Studies (Elektronik), cilt.11, sa.2, ss.665-684, 2016 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Plant-Based Technologies for the Removal of Pharmaceutical and Personal Care Product (PPCP) in Soil.**
SUNGUR Ş.
Land Remediation and Management: Bioengineering Strategies, Sarma Hemen, Sanket Joshi, Editör, Springer, ss.27-48, 2023
- II. **Environmental Fate and Transportation of Perfluorinated Compounds**
SUNGUR Ş.
Emerging Contaminants in the Environment, Sarma Hemen, Dominguez Delfina C, Lee Wen-Yee, Editör, Elsevier, ss.203-224, 2022
- III. **Pharmaceutical and Personal Care Products in the Environment: Occurrence and Impact on the Functioning of the Ecosystem**
SUNGUR Ş.
Emerging Contaminants in the Environment, Sarma Hemen, Dominguez Delfina C, Lee Wen-Yee, Editör, Elsevier, ss.137-157, 2022
- IV. **Analitik Kimya Laboratuvarı-II (Kantitatif Analiz)**
SUNGUR Ş., SANGÜN M. K., YÜCEL Y., AYDIN Z., ÇAKMAK D., GÖYCİNCİK S.
Mustafa Kemal Üniversitesi, Hatay, 2013
- V. **Analitik Kimya Laboratuvarı-I (Kalitatif Analiz)**
SUNGUR Ş., SANGÜN M. K., YÜCEL Y., AYDIN Z., ÇAKMAK D., GÖYCİNCİK S.
Mustafa Kemal Üniversitesi, Hatay, 2013

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **The Effects of Acid Rain on Historical Buildings in the World and in Turkey**
Sakarlı M. L., DAL M., SUNGUR Ş., DOLAR A.
6th Asia Pacific International Modern Sciences Congress, 15 Aralık 2021, ss.495-507
- II. **KRONİK BÖBREK HASTALIĞININ FARKLI EVRELERİNDE SERUM PERFLOROOKTANOİK ASİT (PFOA) VE PERFLOROOKTAN SÜLFONİK ASİT (PFOS) DÜZEYLERİNİN BELİRLENMESİ**
ERDAL H., SUNGUR Ş., KÖROĞLU M., TURGUT F. H.
6. ULUSLARARASI SAĞLIKLIL YAŞAM KONGRESİ, İstanbul, Türkiye, 25 Kasım 2021
- III. **Determination of Perfluorinated Compound Content of Biosolids-Amended Soils and Wheat Grown in These Soils**
SUNGUR Ş., Çevik B., KÖROĞLU M.
2nd International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, 28 - 29 Haziran 2019
- IV. **DETERMINATION OF PERFLUOROCTANOIC ACID (PFOA) AND PERFLUOROCTANE SULFONIC ACID**

(PFOS) IN LIVESTOCK FEEDS

ÖNEL S. E., SUNGUR Ş., KÖROĞLU M.

4th International Conference on Engineering and Natural Sciences (ICENS 2018), 2 - 06 Mayıs 2018

- V. **Determination of perfluorooctanoic acid (PFOA) and perfluorooctane sulfonic acid (PFOS) levels in fish species**
KÖROĞLU M., SUNGUR Ş.
International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, 26 - 27 Nisan 2018
- VI. **Perfluorooctanoic acid (PFOA) and perfluorooctane sulfonic acid (PFOS) levels in meat and edible offal**
KÖROĞLU M., SUNGUR Ş.
International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, 26 - 27 Nisan 2018
- VII. **Determination of antioxidant migration levels from polyethylene films into legumes**
SUNGUR Ş., Tunur Ç.
International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, 26 - 27 Nisan 2018
- VIII. **Determination of phthalate levels in breast cancer patients**
Okur R., SUNGUR Ş.
International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, 26 - 27 Nisan 2018
- IX. **Higher serum perfluorooctanoic acid (PFOA) and perfluorooctane sulfonic acid (PFOS) levels in chronic kidney disease**
SUNGUR Ş., Köroğlu M., TURGUT F. H.
International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, 26 - 27 Nisan 2018
- X. **Higher Serum Perfluorooctanoic acid (pfoa) and Perfluorooctane Sulfonic Acid (pfos) Levels in Chronic Kidney Disease**
SUNGUR Ş., KÖROĞLU M., TURGUT F. H.
International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, 26 - 27 Nisan 2018
- XI. **Synthesis and Characterization of Zeolite ZSM-5 and Its Derivatives**
ÖZKAN V., AYDIN Z., ÖZKAN A., SUNGUR Ş.
International Conference on Advances and Innovations in Engineering, 10 - 12 Mayıs 2017
- XII. **A Relationship Between Physico-Chemical Properties of the Soil and Selenium Speciation**
ÖZKAN A., SUNGUR Ş., ÖZKAN V.
International Conference on Advances and Innovations in Engineering, 10 - 12 Mayıs 2017
- XIII. **Productivity Parameters of Agricultural Lands of Hatay Province**
ÖZKAN A., ÖZKAN V., SUNGUR Ş.
International Conference on Advances and Innovations in Engineering, 10 - 12 Mayıs 2017
- XIV. **The Effects of Supplementary Choline on Quail Meat and Fatty Liver**
ÖNEL S. E., SUNGUR Ş., BAYLAN M.
III INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENGINEERING AND NATURAL SCIENCES (ICENS), 3 - 07 Mayıs 2017
- XV. **Determination of Selenium Species in Soil Samples with Sequential Extraction Method**
SUNGUR Ş., Ozkan A.
International Conference on Natural Science and Engineering, 19 - 20 Mart 2016
- XVI. **Determination of Heavy Metal Concentrations in Agricultural Lands of Amik Plain with MP AES**
Özkan A., SUNGUR Ş., ÖZKAN V., Birses H.
International Conference on Natural Science and Engineering, 19 - 20 Mart 2016
- XVII. **Bisphenol A levels in hemodialysis patients**
TURGUT F. H., SUNGUR Ş., Okur R., YAPRAK M., ÜSTÜN İ., GÖKÇE C.
32. Ulusal Nefroloji Hipertansiyon Diyaliz ve Transplantasyon Kongresi, Antakya, Türkiye, 21 - 24 Ekim 2015
- XVIII. **Determination of Fructose in Sweetened Foods and Beverages**
SUNGUR Ş., Yusuf K.
International Eurasia Pharmacy Congress, 2 - 07 Eylül 2015
- XIX. **Yemeklik Yağlara Geçen Ftalat Miktarlarının İncelenmesi**
SUNGUR Ş., Ramazan O., TURGUT F. H., ÜSTÜN İ., GÖKÇE C.

Kromatografi Kongresi, Türkiye, 5 - 09 Nisan 2015

XX. Determination of Amount of Bisphenol A in Migrating from Cans to Foods

SUNGUR Ş., KÖROĞLU M., ÖZKAN A.

9th Aegean Analytical Chemistry Days, 3 - 07 Ekim 2014

Desteklenen Projeler

SUNGUR Ş., Hatay daki Deri Endüstrilerinin Atık Sularının İncelenmesi, Devam Ediyor

SUNGUR Ş., Selüloz Bazlı Yeni Bir İyon Değiştirici Reçinenin Sentezi Karakterizasyonu ve Sulu Çözeltilerden Ağır Metallerin Uzaklaştırılmasında Kullanımının İncelenmesi, Devam Ediyor

SUNGUR Ş., TÜBİTAK Projesi, Hatay Bölgesinde Tüketilen Bazı Yiyecek ve İçeceklerdeki Perklorat Miktarlarının Belirlenmesi, Devam Ediyor

SUNGUR Ş., Hatay Bölgesinde Yetiştirilen Çeşitli Bitkilerin Antioksidan Kapasitelerinin Belirlenmesi, Devam Ediyor

SUNGUR Ş., Yeni Bir Demir Şelatı Yapıcısının Tasarlanması ve Talasemi Majör Tedavisinde Kullanımının İncelenmesi, Devam Ediyor

SUNGUR Ş., TÜBİTAK Projesi, Plastik ambalajlardan sıvı gıdalara geçen ftalatların belirlenmesi obezite ve derecesi ile ilişkisinin incelenmesi, Devam Ediyor

SUNGUR Ş., TÜBİTAK Projesi, Hatay Bölgesi Topraklarındaki ve Bitkilerindeki Selenyum Seviyelerinin Saptanması ve Bitkilere Geçiş Parametrelerinin İncelenmesi, Devam Ediyor

SUNGUR Ş., Hatay Bölgesinde Tüketilen Et ve Süt Ürünlerindeki Zararlı Anyonların Belirlenmesi, Devam Ediyor

SUNGUR Ş., Hatay Bölgesinde Yetişen Çeşitli Bitkilerdeki Krom Türlerinin İncelenmesi, Devam Ediyor

ÖNEL S. E., ALAŞAHAN S., KÜÇÜKGÜL A., SUNGUR Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Krom Nanopartikülünün Japon Bildiricilerinde Performans, Karaciğer Yağlanması ve Oksidatif Strese Etkisi, 2020 - 2022

KÖROĞLU M., SUNGUR Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Biosolid Uygulaması Yapılan Toprakların ve Bu Topraklarda Yetiştirilen Bitkilerin Perflorlu Bileşik İçeriklerinin Saptanması, 2018 - 2019

SUNGUR Ş., Azak E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çeşitli Gıdalarda Kullanılan Palm Yağı ve 3-MCPD Esterleri Seviyelerinin GC-MS ile Belirlenmesi, 2017 - 2019

KÖROĞLU M., SUNGUR Ş., TURGUT F. H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kronik böbrek yetersizliği hastalarının kanlarındaki perflorlu bileşiklerin düzeylerinin incelenmesi, 2017 - 2018

SUNGUR Ş., Tunur Ç., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Polietilen Ambalajlardan Bakliyalara Geçen Irganox 1010, Irganox 1076 ve Erükamit Katkı Maddelerinin Miktarlarının Tayini, 2015 - 2018

KÖROĞLU M., ÖNEL S. E., SUNGUR Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çeşitli Yemlerdeki Perflorlu Bileşiklerin Seviyelerinin Belirlenmesi, 2017 - 2017

ÖNEL S. E., BAYLAN M., SUNGUR Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kolinin Farklı Yerleşim Sıklığında Yetiştirilen Japon Bildiricilerinde Performans Karaciğer Yağlanması ve Bazı Kan Parametreleri Üzerine Etkileri, 2015 - 2017

KÖROĞLU M., SUNGUR Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tüketilen Gıdalardaki Perflorlu Bileşiklerin Seviyelerinin Belirlenmesi ve İnsan Sağlığı Üzerine Etkilerinin İncelenmesi, 2014 - 2017

SUNGUR Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kolinin Farklı Yerleşim Sıklığında Yetiştirilen Japon Bildiricilerinde Performans Karaciğer Yağlanması ve Bazı Kan Parametreleri Üzerine Etkileri, 2015 - 2016

BİLGİÇ ZORTUK F., ÖZCAN O., ÜSTÜN İ., SUNGUR Ş., GÖKÇE C., AKINCI SÖZER Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ortodonti Hastalarında Bisphenol A Seviyesinin Belirlenmesi, 2014 - 2016

SUNGUR Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ortodonti hastalarında bisfenol A seviyesinin belirlenmesi, 2014 - 2016

SUNGUR Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gıdalardaki fruktoz miktarının belirlenmesi ve bu gıdaları tüketen bireylerde metabolik etkilerin incelenmesi, 2013 - 2016

SUNGUR Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tekstil Sanayisinde Kullanılan Çeşitli İpliklerin Metal İçeriklerinin Saptanması, 2014 - 2015

SUNGUR Ş., TÜBİTAK Projesi, Yemeklik yağlara geçen ftalat miktarlarının belirlenmesi, 2014 - 2015

KÖROĞLU M., SUNGUR Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Konservelerden Yiyeceklere Geçen Bisfenol A Miktarının Belirlenmesi, 2013 - 2014

SUNGUR Ş., TÜBİTAK Projesi, Selenyumun Amik Ovası Toprak Serilerinde Tayini ve Bu Toprakların Fiziksel Kimyasal Özellikleri İlişkileri, 2013 - 2014

SUNGUR Ş., TÜBİTAK Projesi, Güney Amanoslardaki Mineralli Suların Kalitesinin İncelenmesi, 2013 - 2014

Bilimsel Hakemlikler

Diğer Dergiler, Ocak 2018

Diğer Dergiler, Ocak 2018

Diğer Dergiler, Ocak 2018

Diğer Dergiler, Ocak 2018

Diğer Dergiler, Ocak 2018

Diğer Dergiler, Ocak 2018

Diğer Dergiler, Ocak 2018

Diğer Dergiler, Ocak 2018

Diğer Dergiler, Ocak 2018

Diğer Dergiler, Ocak 2018

Diğer Dergiler, Ocak 2018

Diğer Dergiler, Ocak 2018

Diğer Dergiler, Ocak 2018

Diğer Dergiler, Ocak 2018

Diğer Dergiler, Ocak 2018

FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, Diğer Dergiler, Ocak 2018

FOOD ANALYTICAL METHODS, Diğer Dergiler, Ocak 2018

Diğer Dergiler, Ocak 2018

Diğer Dergiler, Ocak 2018

Diğer Dergiler, Ocak 2017

Diğer Dergiler, Ocak 2017

Diğer Dergiler, Ocak 2017

FOOD CHEMISTRY, Diğer Dergiler, Ocak 2017

CHIANG MAI UNIVERSITY JOURNAL OF NATURAL SCIENCES, Diğer Dergiler, Ocak 2017

Diğer Dergiler, Ocak 2017

TOXIN REVIEWS, Diğer Dergiler, Ocak 2017

Diğer Dergiler, Ocak 2017

Diğer Dergiler, Ocak 2017

Diğer Dergiler, Ocak 2017

FOOD ADDITIVES AND CONTAMINANTS, Diğer Dergiler, Ocak 2017

Diğer Dergiler, Ocak 2016

Diğer Dergiler, Ocak 2016

FOOD ANALYTICAL METHODS, Diğer Dergiler, Ocak 2016

Metrikler

Yayın: 54

Atf (Scopus): 378

H-İndeks (Scopus): 11

Akademi Dışı Deneyim

MUSTAFA KEMAL ÜNİVERSİTESİ
MUSTAFA KEMAL ÜNİVERSİTESİ
MKÜ
İTÜ