

Prof. ŞANA SUNGUR

Personal Information

Email: sungur@mku.edu.tr

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

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0001-7370-8972

ScopusID: 56259454200

Yoksis Researcher ID: 13245

Education Information

Doctorate, İstanbul Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Turkey 1995 - 1999

Postgraduate, İstanbul Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Turkey 1993 - 1995

Undergraduate, İstanbul Technical University, Turkey 1989 - 1993

Foreign Languages

English

Dissertations

Doctorate, Nadir toprak elementlerinin iyon değiştirici reçinelerle ayrılmışında sodyum trimetafosfatın yeni bir elüent olarak incelenmesi, İstanbul Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, 1999

Postgraduate, Cas/CdTe'xxün iletken üzerine elektrokimyasal olarak depolanması, İstanbul Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, 1995

Academic Titles / Tasks

Professor, 2012 - Continues

Associate Professor, 2006 - 2012

Assistant Professor, 2001 - 2006

Research Assistant, İstanbul Technical University, 1994 - 2001

Academic and Administrative Experience

2013 - Continues

2010 - Continues

2005 - 2009

2005 - 2009

2002 - 2002

AÖVİSİNG İNESESİ

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

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Phthalates in commonly used pharmaceuticals**
SUNGUR Ş., Ciran M., KÖROĞLU M., TURGUT F. H.
Toxin Reviews, vol.42, no.1, pp.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, vol.31, pp.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, vol.102, no.8, pp.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, vol.40, no.1, pp.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, vol.13, no.4, pp.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, vol.37, no.2, pp.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, vol.98, no.4, pp.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, vol.48, no.6, pp.1042-1048, 2018 (SCI-Expanded)
- IX. **The relationship between phthalates and obesity: Serum and urine concentrations of phthalates**
Oktar S., SUNGUR Ş., Okur R., Yilmaz N., Ustun I., Gokce C.
Minerva Endocrinologica, vol.42, no.1, pp.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, vol.46, no.8, pp.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, vol.42, no.1, pp.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, vol.8, no.3, pp.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, vol.142, pp.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, vol.18, no.22, pp.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, vol.45, no.2, pp.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, vol.5, no.4, pp.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, vol.115, no.2, pp.711-714, 2009 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- 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, vol.50, no.3, pp.166-172, 2024 (ESCI)
- II. **DETERMINATION OF N-NITROSODIMETHYL AMINE (NDMA) AND N-NITROSODIETHYL AMINE (NDEA) IN MEDICINES CONTAINING SARTAN AND ITS DERIVATIVES**
 SUNGUR Ş., ALJOURBASI M., AYDIN Z.
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, vol.48, no.3, pp.1118-1127, 2024 (Scopus)
- III. **Determination of Biogenic Amines in Some Cheese Consumed in Hatay Region**
 SUNGUR Ş., Jobasi D.
Natural and Engineering Sciences, vol.7, no.2, pp.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, vol.32, no.6, pp.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, vol.6, no.3, pp.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, vol.24, no.1, pp.26-32, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.5, no.3, pp.155-166, 2020 (Scopus)
- VIII. **Termal kağıtlardaki bisfenol A'xxının saptanması için optimizasyon çalışması**
 SUNGUR Ş., Kanan F.
Balıkesir Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.21, no.1, pp.397-403, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.4, no.2, pp.114-124, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- X. **Characterization of Wastewaters Obtained from Hatay Tanneries**
SUNGUR Ş., ÖZKAN A.
Natural and Engineering Sciences an International Journal, vol.2, no.2, pp.111-118, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- XI. **Heavy Metal Pollution Around International Hatay Airport**
ÖZKAN A., ÖZKAN V., SUNGUR Ş., BIRSES H.
Natural and Engineering Sciences, vol.2, no.1, pp.18-24, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- XII. **HATAY'DA OFİYOLİTLER İÇERİSİNDEN ÇIKAN MİNERALLİ SULARIN FİZİKO-KİMYASAL ÖZELLİKLERİ VE FAY KARAKTERİSTİKLERİ İLE İLİŞKİLERİ**
YILMAZ V., Sungur S., KATATAŞ A.
Turkish Studies (Elektronik), vol.11, no.2, pp.665-684, 2016 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. **Plant-Based Technologies for the Removal of Pharmaceutical and Personal Care Product (PPCP) in Soil.**
SUNGUR Ş.
in: Land Remediation and Management: Bioengineering Strategies, Sarma Hemen, Sanket Joshi, Editor, Springer, pp.27-48, 2023
- II. **Environmental Fate and Transportation of Perfluorinated Compounds**
SUNGUR Ş.
in: Emerging Contaminants in the Environment, Sarma Hemen, Dominguez Delfina C, Lee Wen-Yee, Editor, Elsevier, pp.203-224, 2022
- III. **Pharmaceutical and Personal Care Products in the Environment: Occurrence and Impact on the Functioning of the Ecosystem**
SUNGUR Ş.
in: Emerging Contaminants in the Environment, Sarma Hemen, Dominguez Delfina C, Lee Wen-Yee, Editor, Elsevier, pp.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

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- 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 December 2021, pp.495-507
- II. **KRONİK BÖBREK HASTALIĞININ FARKLI EVRELERİNDE SERUM PERFLUOROOKTANOİK ASİT (PFOA) VE PERFLUOROKTAN SÜLFONİK ASİT (PFOS) DÜZEYLERİNİN BELİRLENMESİ**
ERDAL H., SUNGUR Ş., KÖROĞLU M., TURGUT F. H.
6. ULUSLARARASI SAĞLIKLI YAŞAM KONGRESİ, İstanbul, Turkey, 25 November 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 June 2019
- IV. **DETERMINATION OF PERFLUOROOCTANOIC ACID (PFOA) AND PERFLUOROOCTANE 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 May 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 April 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 April 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 April 2018

- VIII. **Determination of phthalate levels in breast cancer patients**

okur r., SUNGUR Ş.

International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, 26 - 27 April 2018

- IX. **Higher serum perfluorooctanic acid (PFOA) and perfluorooctane sulfonic acid (PFOS) levels in chronic kidney disease**

SUNGUR Ş., Körögülu M., TURGUT F. H.

International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, 26 - 27 April 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 April 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 May 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 May 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 May 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 May 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 March 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 March 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, Turkey, 21 - 24 October 2015

- XVIII. **Determination of Fructose in Sweetened Foods and Beverages**

SUNGUR Ş., Yusuf K.

International Eurasia Pharmacy Congress, 2 - 07 September 2015

- XIX. **Yemeklik Yağlara Geçen Ftalat Miktarlarının İncelenmesi**

SUNGUR Ş., Ramazan O., TURGUT F. H., ÜSTÜN İ., GÖKÇE C.

Kromatografi Kongresi, Turkey, 5 - 09 April 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 October 2014

Supported Projects

SUNGUR Ş., Hatay daki Deri Endüstrilerinin Atık Sularının İncelenmesi, Continues
SUNGUR Ş., Selüloz Bazlı Yeni Bir İyon Değiştirici Reçinenin Sentezi Karakterizasyonu ve Sulu Çözeltilerden Ağır Metallerin Uzaklaştırılmasında Kullanımının İncelenmesi, Continues
SUNGUR Ş., TUBITAK Project, Hatay Bölgesinde Tüketicilerdeki Perklorat Miktarlarının Belirlenmesi, Continues
SUNGUR Ş., Hatay Bölgesinde Yetiştirilen Çeşitli Bitkilerin Antioksidan Kapasitelerinin Belirlenmesi, Continues
SUNGUR Ş., Yeni Bir Demir Şelati Yapıcısının Tasarlanması ve Talasemi Majör Tedavisinde Kullanımının İncelenmesi, Continues
SUNGUR Ş., TUBITAK Project, Plastik ambalajlardan sıvı gıdalara geçen ftalatların belirlenmesi obezite ve derecesi ile ilişkisinin incelenmesi, Continues
SUNGUR Ş., TUBITAK Project, Hatay Bölgesi Topraklarındaki ve Bitkilerindeki Selenyum Seviyelerinin Saptanması ve Bitkilere Geçiş Parametrelerinin İncelenmesi, Continues
SUNGUR Ş., Hatay Bölgesinde Tüketicilerdeki Zararlı Anyonların Belirlenmesi, Continues
SUNGUR Ş., Hatay Bölgesinde Yetişen Çeşitli Bitkilerdeki Krom Türlerinin İncelenmesi, Continues
ÖNEL S. E., ALAŞAHAN S., KÜÇÜKGÜL A., SUNGUR Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Krom Nanopartikülünün Japon Bildircinlerinda Performans, Karaciğer Yağlanması ve Oksidatif Strese Etkisi, 2020 - 2022
KÖROĞLU M., SUNGUR Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Biosolid Uygulaması Yapılan Toprakların ve Bu Topraklarda Yetiştirilen Bitkilerin Perflorlu Bileşik İçeriklerinin Saptanması, 2018 - 2019
SUNGUR Ş., Azak E., Project Supported by Higher Education Institutions, Çeşitli Gıdalarda Kullanılan Palm Yağı ve 3-MCPD Esterleri Seviyelerinin GC-MS ile Belirlenmesi, 2017 - 2019
KÖROĞLU M., SUNGUR Ş., TURGUT F. H., Project Supported by Higher Education Institutions, Kronik böbrek yetersizliği hastalarının kanlarındaki perflorlu bileşiklerin düzeylerinin incelenmesi, 2017 - 2018
SUNGUR Ş., Tunur Ç., Project Supported by Higher Education Institutions, Polietilen Ambalajlardan Bakliyatlarla Geçen Irganox 1010, Irganox 1076 ve Erükamit Katkı Maddelerinin Miktarlarının Tayini, 2015 - 2018
KÖROĞLU M., ÖNEL S. E., SUNGUR Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Çeşitli Yemlerdeki Perflorlu Bileşiklerin Seviyelerinin Belirlenmesi, 2017 - 2017
ÖNEL S. E., BAYLAN M., SUNGUR Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Kolinin Farklı Yerleşim Sıklığında Yetiştirilen Japon Bildircinlerinda Performans Karaciğer Yağlanması ve Bazı Kan Parametreleri Üzerine Etkileri, 2015 - 2017
KÖROĞLU M., SUNGUR Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Tüketicilerdeki Perflorlu Bileşiklerin Seviyelerinin Belirlenmesi ve İnsan Sağlığı Üzerine Etkilerinin İncelenmesi, 2014 - 2017
SUNGUR Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Kolinin Farklı Yerleşim Sıklığında Yetiştirilen Japon Bildircinlerinda 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., Project Supported by Higher Education Institutions, Ortodonti Hastalarında Bisphenol A Seviyesinin Belirlenmesi, 2014 - 2016
SUNGUR Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Ortodonti hastalarında bisfenol A seviyesinin belirlenmesi, 2014 - 2016
SUNGUR Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Gıdalardaki fruktoz miktarının belirlenmesi ve bu gıdalarda tüketen bireylerde metabolik etkilerin incelenmesi, 2013 - 2016
SUNGUR Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Tekstil Sanayisinde Kullanılan Çeşitli İpliklerin Metal İçeriklerinin Saptanması, 2014 - 2015
SUNGUR Ş., TUBITAK Project, Yemeklik yağlara geçen ftalat miktarlarının belirlenmesi, 2014 - 2015
KÖROĞLU M., SUNGUR Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Konservelerden Yiyeceklerde Geçen

Bisfenol A Miktarının Belirlenmesi, 2013 - 2014

SUNGUR Ş., TUBITAK Project, Selenyumun Amik Ovası Toprak Serilerinde Tayini ve Bu Toprakların Fiziksel Kimyasal Özellikleriyle İlişkileri, 2013 - 2014

SUNGUR Ş., TUBITAK Project, Güney Amanoslardaki Mineralli Suların Kalitesinin İncelenmesi, 2013 - 2014

Scientific Refereeing

Other journals, January 2018

Other journals, January 2018

Other journals, January 2018

Other journals, January 2018

Other journals, January 2018

Other journals, January 2018

Other journals, January 2018

Other journals, January 2018

Other journals, January 2018

Other journals, January 2018

Other journals, January 2018

Other journals, January 2018

Other journals, January 2018

Other journals, January 2018

Other journals, January 2018

Other journals, January 2018

Other journals, January 2018

Other journals, January 2018

FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, Other journals, January 2018

FOOD ANALYTICAL METHODS, Other journals, January 2018

Other journals, January 2018

Other journals, January 2018

Other journals, January 2017

Other journals, January 2017

Other journals, January 2017

FOOD CHEMISTRY, Other journals, January 2017

CHIANG MAI UNIVERSITY JOURNAL OF NATURAL SCIENCES, Other journals, January 2017

Other journals, January 2017

TOXIN REVIEWS, Other journals, January 2017

Other journals, January 2017

Other journals, January 2017

Other journals, January 2017

FOOD ADDITIVES AND CONTAMINANTS, Other journals, January 2017

Other journals, January 2016

Other journals, January 2016

FOOD ANALYTICAL METHODS, Other journals, January 2016

Metrics

Publication: 54

Citation (Scopus): 378

H-Index (Scopus): 11

Non Academic Experience

MUSTAFA KEMAL ÜNİVERSİTESİ

MUSTAFA KEMAL ÜNİVERSİTESİ

MKÜ

İTÜ