

Prof. Dr. MÜNEVVER ARISOY GÖKDENİZ

Kişisel Bilgiler

E-posta: arisoy@ankara.edu.tr

Web: <https://avesis.ankara.edu.tr/arisoy>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: y8EtRcAAAAAJ

ORCID: 0000-0002-7651-1830

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAJ-2188-2021

ScopusID: 55936106400

Yoksis Araştırmacı ID: 4922

Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji A.B.D., Türkiye 1988 - 1993

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji A.B.D., Türkiye 1985 - 1988

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 1980 - 1985

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Yabancı Dil, Akademik Çeviri Eğitimi, Ankara Üniversitesi, 2024

Çevre ve Sürdürülebilirlik, Çevre ve sıfır atık, Ankara Üniversitesi, 2024

Çevre ve Sürdürülebilirlik, Günlük hayatta su verimliliği, Ankara Üniversitesi, 2024

Diğer, Devlet malını koruma ve tasarruf tedbirleri, Ankara Üniversitesi, 2024

Sürdürülebilir Enerji Kaynakları, Günlük hayatta ve kamu binalarında enerji verimliliği, Ankara Üniversitesi, 2024

Ölçme ve Değerlendirme, Dış Hekimliği Eğitiminde Ölçme ve Değerlendirme: Soru Yazma Atölye Çalışması Eğitim Programı, Ankara Üniversitesi, 2022

İş Sağlığı ve Güvenliği, İş sağlığı ve güvenliği eğitim programı, Ankara Üniversitesi, 2022

Yaptığı Tezler

Doktora, Bazı Karsinojenik ve Toksik Bileşiklerin Beyaz çürükçül Funguslarla Biyolojik Yıkımı, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 1993

Yüksek Lisans, BİO-DİSK REAKTÖR SİSTEMİYLE ATIK KRAFT AKINTILARINDA KİRLİLİK, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji A.B.D., 1988

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Ankara Üniversitesi, Dış Hekimliği Fakültesi, Temel Tıp Bilimler Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Prof. Dr., Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Beslenme ve Diyetetik Bölümü, 2008 - 2018

Doç. Dr., Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Beslenme ve Diyetetik Bölümü, 2000 - 2008

Doç. Dr., Ankara Üniversitesi, Dış Hekimliği Fakültesi, Temel Tıp Bilimler Bölümü, 1998 - 2008

Yrd. Doç. Dr., Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Beslenme ve Diyetetik Bölümü, 1999 - 2000

Uzman, Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Beslenme ve Diyetetik Bölümü, 1997 - 1999

Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 1985 - 1997

Akademik İdari Deneyim

Birim Kalite Komisyonu Üyesi, Ankara Üniversitesi, Dış Hekimliği Fakültesi, Temel Tıp Bilimler Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Ankara Üniversitesi, Dış Hekimliği Fakültesi, Temel Tıp Bilimler Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Fakülte Kurulu Üyesi, Ankara Üniversitesi, Dış Hekimliği Fakültesi, Temel Tıp Bilimler Bölümü, 2018 - Devam Ediyor
Bölüm Başkanı, Ankara Üniversitesi, Dış Hekimliği Fakültesi, Temel Tıp Bilimler Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Beslenme ve Diyetetik Bölümü, 2015 - 2018

Fakülte Kurulu Üyesi, Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Temel Sağlık Bilimleri Bölümü, 2006 - 2018

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, 2006 - 2008

Dekan Yardımcısı, Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Temel Sağlık Bilimleri Bölümü, 2005 - 2007

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, 2001 - 2004

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Temel Sağlık Bilimleri Bölümü, 2000 - 2003

Verdiği Dersler

Ağız Mikrobiyolojisi (Dış Hekimliği) 4.SINIF, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Ağız mikrobiyolojisi, Lisans, 2023 - 2024

Temel İletişim Becerileri, Lisans, 2024 - 2025

Mikrobiyoloji, Lisans, 2023 - 2024

Ağız Mikrobiyolojisi, Lisans, 2023 - 2024

Mikrobiyoloji ve Enfeksiyon, Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2021 - 2022

Mikrobiyoloji (Dış Hekimliği), Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Mikrobiyoloji, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Ağız Mikrobiyolojisi (Dış Hekimliği) 2. SINIF, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022

GENEL MİKROBİYOLOJİ, Lisans, 2013 - 2014

SEMİNER, Lisans, 2013 - 2014

BESİN BİYOTEKNOLOJİSİ, Lisans, 2013 - 2014

ÇEVRE BİYOTEKNOLOJİSİ, Doktora, 2013 - 2014

MİKROBİYOLOJİ PARAZİTOLOJİ (EBELİK), Lisans, 2013 - 2014

BESİN MİKROBİYOLOJİSİ, Lisans, 2013 - 2014

ÇEVRE SAĞLIĞI, Yüksek Lisans, 2013 - 2014

Yönetilen Tezler

ARISOY M., Kardelende ekonomik değer analizi, Doktora, A.DEMİR(Öğrenci), 2009

ARISOY M., Rhodospseudomonas palustris NU51 suşu tarafından Diklorvos'un biyosorpsiyonu, Yüksek Lisans,

H.SELİMOĞLU(Öğrenci), 2006

ARISOY M., Atık sularındaki kromun biyolojik ve kimyasal gideriminin maliyet fayda analizi, Yüksek Lisans,

A.DEMİR(Öğrenci), 2004

Jüri Üyelikleri

Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Kasım, 2024

Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Kasım, 2024

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Gazi Üniversitesi, Ağustos, 2024

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Gazi Üniversitesi, Ağustos, 2024

Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Ocak, 2024

Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Ankara Üniversitesi, Eylül, 2023

Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Ankara Üniversitesi, Nisan, 2023

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Ankara Üniversitesi, Mart, 2023

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Ankara Üniversitesi, Mart, 2023

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Ankara Üniversitesi, Mart, 2023

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Ankara Üniversitesi, Mart, 2023

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Association of vitamin D receptor gene FokI polymorphism with temporomandibular disc degeneration**
Yılmaz A. D., Yılmaz E., Oncul A. M. T., Arisoy M.
FEBS OPEN BIO, cilt.11, ss.118, 2021 (SCI-Expanded)
- II. **The use of Phanerochaete chrysosporium for modification of bentonite for preconcentration and determination of heavy metals**
KOCAOBA S., Parlak M. D., ARISOY M.
JOURNAL OF ANALYTICAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.12, sa.1, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **CONTINUOUS SOME METALS REMOVAL FROM AQUEOUS SOLUTIONS BY BIOMASS IN PACKED-BED COLUMN**
KOCAOBA S., ARISOY M.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.28, sa.2, ss.813-817, 2019 (SCI-Expanded)
- IV. **Biosorption of cadmium(II) and lead(II) from aqueous solutions using Pleurotus ostreatus immobilized on bentonite**
KOCAOBA S., ARISOY M.
SEPARATION SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.53, sa.11, ss.1703-1710, 2018 (SCI-Expanded)
- V. **Presence of Enterobius vermicularis infections and food hygiene knowledge levels among catering industry personnel**
UÇAR A., ARISOY M., ÇAKIROĞLU F. P., Candar S.
BRITISH FOOD JOURNAL, cilt.118, sa.5, ss.1225-1236, 2016 (SCI-Expanded)
- VI. **ECONOMIC VALUE ANALYSIS OF GALANTHUS SP IN TURKEY**
Demir A., ARISOY M.
BANGLADESH JOURNAL OF BOTANY, cilt.43, sa.1, ss.65-71, 2014 (SCI-Expanded)
- VII. **Seasonal and Spatial Variations of Bioaerosols in Indoor Urban Environments, Ankara, Turkey**
Mentese S., Rad A. Y., ARISOY M., GÜLLÜ G.

- INDOOR AND BUILT ENVIRONMENT, cilt.21, sa.6, ss.797-810, 2012 (SCI-Expanded)
- VIII. **Multiple comparisons of organic, microbial, and fine particulate pollutants in typical indoor environments: Diurnal and seasonal variations**
Mentese S., Rad A. Y., ARISOY M., GÜLLÜ G.
JOURNAL OF THE AIR & WASTE MANAGEMENT ASSOCIATION, cilt.62, sa.12, ss.1380-1393, 2012 (SCI-Expanded)
- IX. **The use of a white rot fungi (*Pleurotus ostreatus*) immobilized on Amberlite XAD-4 as a new biosorbent in trace metal determination**
KOCAOBA S., ARISOY M.
BIORESOURCING TECHNOLOGY, cilt.102, sa.17, ss.8035-8039, 2011 (SCI-Expanded)
- X. **BIOSORPTION OF DICHLORVOS BY THE ANAEROBIC PHOTOSYNTHETIC BACTERIUM *Rhodospseudomonas palustris* NU51**
Selimiu H., Öztürk A., ARISOY M., Abdullah M. I.
FRESenius ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.20, sa.5, ss.1183-1189, 2011 (SCI-Expanded)
- XI. **The use of *Phanerochaete chrysosporium* immobilized on Amberlite XAD-16 as a new biosorbent in copper and cadmium determination**
KOCAOBA S., Duman M., ARISOY GÖKDENİZ M.
NEW BIOTECHNOLOGY, cilt.25, 2009 (SCI-Expanded)
- XII. **Bacteria and Fungi Levels in Various Indoor and Outdoor Environments in Ankara, Turkey**
Menteşe S., ARISOY M., Rad A. Y., GÜLLÜ G.
CLEAN-SOIL AIR WATER, cilt.37, sa.6, ss.487-493, 2009 (SCI-Expanded)
- XIII. **Spatial Variation of Bioaerol Levels in the Urban Atmosphere of Ankara**
Menteşe S., Rad A. Y., ARISOY M., GÜLLÜ G.
EKOLOJİ, cilt.19, sa.73, ss.21-28, 2009 (SCI-Expanded)
- XIV. **Relationship between susceptibility to antimicrobials and virulence factors in paediatric *Escherichia coli* isolates**
Arisoy M., Rad A. Y., Akin A., Akar N.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ANTIMICROBIAL AGENTS, cilt.31, 2008 (SCI-Expanded)
- XV. **Reversible adsorption of lipase on novel hydrophobic nanospheres**
Oeztuerk N., Akgoel S., Arioy M., Denizli A.
SEPARATION AND PURIFICATION TECHNOLOGY, cilt.58, sa.1, ss.83-90, 2007 (SCI-Expanded)
- XVI. **Biological and chemical removal of Cr(VI) from waste water: Cost and benefit analysis**
Demir A., Arisoy M.
JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS, cilt.147, sa.1-2, ss.275-280, 2007 (SCI-Expanded)
- XVII. **Detection of virulence factors of *Escherichia coli* from children by multiplex polymerase chain reaction**
Arisoy M., Aysev D., Ekim M., ÖZEL DEMİRALP F. D., Kose S. K., Ozsoy E., Akar N.
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, sa.2, ss.170-173, 2006 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Effect of Saharan dust on biodegradation of phenol by white rot fungi**
Sanin S., Arisoy M., Tipirdamaz R., Saydam C.
BULLETIN OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY, cilt.75, sa.3, ss.466-473, 2005 (SCI-Expanded)
- XIX. **Age-related enzyme activity in different genotypes of alcohol dehydrogenase (ADH) in *Drosophila melanogaster***
Bozcuk A., Sumer S., Ozsoy E., Arisoy M.
BIogerontology, cilt.5, sa.4, ss.243-247, 2004 (SCI-Expanded)
- XX. **Biodegradation of chlorinated organic compounds by white-rot fungi**
Arisoy M.
BULLETIN OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY, cilt.60, sa.6, ss.872-876, 1998 (SCI-Expanded)
- XXI. **The effect of sodium hydroxide treatment on chemical composition and digestibility of straw**
Arisoy M.

TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.22, sa.2, ss.165-170, 1998 (SCI-Expanded)

XXII. **Biodegradation of lindane by Pleurotus sajor-caju and toxic effects of lindane and its metabolites on mice**

Arisoy M., Kolankaya N.

BULLETIN OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY, cilt.59, sa.3, ss.352-359, 1997 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Diş Hekimliğinde Çapraz Enfeksiyonlar ve Kontrolü**
ARISOY M.
Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.46, sa.3, ss.187-195, 2019 (Hakemli Dergi)
- II. **Laccase production with submerged and solid state fermentation benefit and cost analysis**
DEMİR A., AYTAR ÇELİK P., gedikli s., ÇABUK A., ARISOY M.
Hacettepe Journal of Biology and Chemistry, 2011 (Hakemli Dergi)
- III. **Ankara Üniversitesi Sağlık Eğitim Fakültesi Öğrencilerinin Çevre Duyarlılığı ve İlişkili Faktörler**
ÇELEN Ü., Yıldız A., TABAK R. S., ARISOY M.
Ulusal Halk Sağlığı Kongresi, 2002 (Hakemli Dergi)
- IV. **Keçiören ilçesi şebeke suyunun koliform bakteri yönünden analizi**
ARISOY M., ATEŞ S., PIYAL B., DALGIÇ N., YILDIZ A.
Türk Hijyen ve Deneysel Biyoloji Dergisi, cilt.56, sa.3, ss.115-119, 1999 (Hakemli Dergi)
- V. **Anthranilate Synthetase From Escherichia coli SJHI Purification and Some Properties**
ARISOY GÖKDENİZ M.
TURKISH JOURNAL OF BIOLOGY, cilt.23, ss.169-175, 1999 (Hakemli Dergi)
- VI. **KEÇİÖREN İLÇESİ DÖRT MERKEZ İLKÖĞRETİM OKULU'NUN İKİNCİ VE ALTINCI SINIF ÖĞRENCİLERİNDE ENTEROBİUS VERMICULARIS TARAMASI**
Münevver;Piyal A., Ateş S.
Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Mecmuası, cilt.52, sa.2, ss.20-24, 1999 (Hakemli Dergi)
- VII. **Biodegradation of heptachlor by Phanerochaete chrysosporium ME 446: The toxic effects of heptachlor and its metabolites on mice**
ARISOY M., KOLONKAYA N.
Turkish Journal of Biology, cilt.22, sa.4, ss.427-434, 1998 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Biodegradation of pp'DDT by Pleurotus sajor-caju, Toxic Effects of pp'DDT and its Metabolites on Mice**
Arisoy M., Kolankaya N., Rad A. Y.
TURKISH JOURNAL OF BIOLOGY, cilt.21, sa.4, ss.21-25, 1997 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Genetiği Değiştirilmiş Organizmalar, Gıda Üretiminde Kullanımları ve Yasal Düzenlemeler**
ARISOY M., ÖZTÜRK M. E.
Gıda Mikrobiyolojisi, Osman Erkmen, Editör, Efil yayınevi, Ankara, ss.571-588, 2021
- II. **The Importance of Microbiota and Relation of Gut Microbiota with Various Diseases**
YILMAZ A. D., ARISOY M.
Innovations in Health Sciences, Nelya Lukpanovna Shapekova, Bilal Ak, Afsun Ezel Esatoğlu, Editör, Cambridge Scholars Publishing, Newcastle, ss.334-342, 2020
- III. **The importance of microbiota and relation of gut microbiota with various diseases**
Yılmaz A. D., ARISOY M.
Cambridge Scholars Publishing, Nelya Lukpanovna Shapekova, Bilal Ak and Afsun Ezel Esatoğlu, Editör, Cambridge

scholars publishing, ss.334-342, 2020

IV. Polycyclic aromatic hydrocarbons (PAHs) and their effects on health and environment

ARISOY M., Shirvan S. J.

Recent Researches in Health Sciences, Nelya Lukpanovna, Levent Özdemir, Bilal Ak, Vesile Şenol, Hicran Yıldız, Editör, Cambridge scholars publishing, ss.155-167, 2018

V. Teaching basic microbiology terminology in english to first year non-english speaking medical students from two perspectives: microbiology specialist'xxs perspective, english teacher'xxs perspective

ARISOY M., Shirvan S. J.

Educational Sciences Research in the Globalizing World, Recep Efe, Editör, St Kliment Ohridski University Press Sofia, ss.253-265, 2018

VI. Endocrine Disruptors as Environmental Contaminants

ARISOY M.

Developments in Health Sciences, Bülent Özdemir, Bilal Ak, Fügen Özcanarslan, Nelya Lukpanovna, Hicran Yıldız, Lyudmila Ivanova, Editör, St Kliment Ohridski University Press, Sofia, sofya, ss.531-542, 2017

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Biyokütle destekli katı faz ekstraksiyonu ile ağır metal gideriminin incelenmesi

Baranak E., Arısoy Gökdeniz M., Kocaoba S.

10. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Muğla, Türkiye, 7 - 11 Eylül 2022, ss.159

II. Association of vitamin D receptor gene FokI polymorphisim with temporomandibular disc degeneration

Yılmaz A. D., Yılmaz E., TÜZÜNER A. M., ARISOY M.

The 45 th FEBS CONGRESS LJUBLJANA SLOVENIA, Ljubljana, Slovenya, 03 Temmuz 2021, cilt.11, ss.118

III. Çapraz enfeksiyon ve kontrolü

ARISOY M.

1. Uluslararası Dış Hekimliği Eğitimi Kongresi, Ankara, Türkiye, 11 Ocak 2021

IV. The Importance of Gut Microbiota

Yılmaz A. D., ARISOY M.

2nd International Eurasian Conference on Science, Engineering and Technology, 09 Ekim 2020

V. BIOSORPTION OF SOME HEAVY METALS FROM AQUEOUS SOLUTIONS

KOCAOBA S., ARISOY M.

6th International Congress on Fundamental and Applied Sciences, 18 - 20 Haziran 2019

VI. Biosorption of some heavy metals from aqueous solutions

Arısoy Gökdeniz M.

6th International congress on fundamental and applied sciences, Tirane, Arnavutluk, 11 Haziran 2019, ss.35-36

VII. Polycyclic aromatic hydrocarbons (PAHs) and their influence on health and environment

Arısoy Gökdeniz M.

+th international Turkic world conference on chemical sciences and technologies, Kyiv, Ukrayna, 13 Eylül 2018, ss.400-410

VIII. Polycyclic aromatic hydrocarbons (Pahs) and their influence on health and environment

ARISOY M., Shirvan S. J.

4th international turkic world conference on chemical sciences and technologies (ITWCCST2018), kiev, Ukrayna, 7 - 10 Eylül 2018

IX. Continous some metals removal from aqueous solutions by biomass in packed-bed column

KOCAOBA S., ARISOY M.

19th International symposium on environmental pollution and its impact on life in the mediterranean region, 4 - 06 Ekim 2017

X. Biodegradation of Heptachlor by Phanerochaete chrysosporium ME446 Toxic Effects of Heptachlor

and its Metabolites on Mice

ARISOY M.

2nd International Congress of Forensic Toxicology, 26 - 30 Mayıs 2016

- XI. **The Use of Phanerochaete chrysosporium Immobilized on Dentonite as a Solid Phase Extractor for Cu II and Cd II Preconcentration and Determination by Atomic Absorbtion Spectrofotometry**
KOCAOBA S., ARISOY M.
2nd International Congress of Forensic Toxicology, 26 - 30 Mayıs 2016
- XII. **Presence of Enterobius Vermicularis Infections and Determination the personal Hygiene Knowledge and Practices of catering staff**
ARISOY M., ÇAKIROĞLU F. P., UÇAR A.
International Journal of Arts and Sciences, 2 - 07 Kasım 2015
- XIII. **Presence of Enterobius Vermicularis İnfections and Determination of the personal Hygiene Knowledge and Practices of catering Staff**
ARISOY M., UÇAR A., ÇAKIROĞLU F. P.
Conference of the International Journal of Arts & Sciences, Londrina, Brezilya, 3 - 06 Kasım 2015, cilt.9, ss.327-328
- XIV. **Determination of the personal hygiene knowledge and practices of catering staff**
Arısoy Gökdeniz M.
VII European conference on social and behavioral science, Bucuresti, Romanya, 08 Haziran 2015, ss.22-25
- XV. **Determination of the personal hygiene knowledge and practices of catering staff**
ARISOY M., UÇAR A., ÇAKIROĞLU F. P.
VII. European Conference on Social and Behavioral Sciences, 14 - 18 Haziran 2015
- XVI. **Laccase production with submerged and solid state fermentation: benefit and cost analysis**
Arısoy Gökdeniz M.
ECCE 2011 and ECAB2011, Berlin, Almanya, 13 Haziran 2011, ss.60-63
- XVII. **Seasonal variation of bioaerosols in numerous indoor environments of a university campus**
Mentese S., Rad A. Y., ARISOY M., GÜLLÜ G.
9th International Healthy Buildings Conference and Exhibition, HB 2009, Syracuse, NY, Amerika Birleşik Devletleri, 13 - 17 Eylül 2009
- XVIII. **Relationship of three indoor environments to the outdoor environment**
Mentese S., Rad A. Y., ARISOY M., Kuntasal Ö. O., GÜLLÜ G.
9th International Healthy Buildings Conference and Exhibition, HB 2009, Syracuse, NY, Amerika Birleşik Devletleri, 13 - 17 Eylül 2009
- XIX. **Seasonal variation of bioaerosols in numerous indoor environments of university campus**
Arısoy Gökdeniz M.
Internationalconference of healthy buildings, proceedings of healthy buildings, New York, Amerika Birleşik Devletleri, 13 Eylül 2009, ss.331-338
- XX. **The spatial change of indoor biological pollution anf the effect of outdoor**
Menteş S., Abbas Y. R., ARISOY M., GÜLLÜ G.
The Congress of IX National Plant Engineering, 6 - 09 Mayıs 2009
- XXI. **Bioaaerosol levels in indoor and outdoor environment of ankara turkey**
Arısoy Gökdeniz M.
The 11 th international conference on indoor airquality and climate , Antalya, Türkiye, 13 Mayıs 2008, ss.40-42
- XXII. **Determination of cadmium(II) and lead(II) in aqueous solutions after preconcentration by means of white rot fungi (Pleurotus ostreatus) immobilized on bentonite**
Arısoy M., KOCAOBA S.
13th European Congress on Biotechnology (ECB 13), Barcelona, İspanya, 16 - 19 Eylül 2007, cilt.131
- XXIII. **Application of Amberlite XAD-4 loaded with white rot fungi (Pleurotus ostreatus) for the separation and preconcentration of chromium(III), copper(II) and cadmium(II)**
KOCAOBA S., Arısoy M.
13th European Congress on Biotechnology (ECB 13), Barcelona, İspanya, 16 - 19 Eylül 2007, cilt.131
- XXIV. **Application of amberlite XAD 4 loaded with white rote fungi Pleurotus ostreatus for the seperation**

and preconcentration of chromium III copper II and cadmium

KOCAOBA S., ARISOY M.

Symbiosis, Barcelona, İspanya, 16 - 19 Eylül 2007

- XXV. **Detection of virulence factors of Escherichia coli by multiplex polymerase chain reaction**
Arısoy Gökdeniz M.
12 th europian congress on biotechnology , Weimar, Almanya, 08 Haziran 2005, ss.200-201
- XXVI. **Application of lignolytic systems for bioremediational purposes**
Arısoy Gökdeniz M.
3 rd balkan conferance of microbiology, Edirne, Türkiye, 12 Mayıs 2003, ss.45-52
- XXVII. **Effect of saharan dust on the biodegradation of phenol by white rot fungi**
Arısoy Gökdeniz M.
12th international symposium on environmental pollution and its impact on life in the mediterranean region
MESAEP, Antalya, Türkiye, 04 Haziran 2003, ss.132-133
- XXVIII. **Age related changes of alcohol dehydrogenase (E.C.1.1.1.)activity in various genotypes of drosophila melanogaster**
Arısoy Gökdeniz M.
The first congress of balkan association of biosciences, Antalya, Türkiye, 21 Haziran 1999, ss.20-51
- XXIX. **Age related activity of alcohol dehydrogenase in diffrent genotypes of Drosophila melanogaster**
Arısoy Gökdeniz M.
1997world congress of gerontology, Adelaide, Avustralya, 26 Mayıs 1997, cilt.205, ss.50-52

Bilirkişi Raporları

- I. **T.C. ANKARA 3. İDARE MAHKEMESİ BAŞKANLIĞINA BİLİRKİŞİ RAPORU**
Arısoy Gökdeniz M., Aras E. S., Büyükkartal H. N.
İdare Mahkemesi, ss.2, Ankara, 2024
- II. **Pınar Musluoğlu Kaynar /ın doçentlik başvurusu hakkında kişisel görüş**
Arısoy Gökdeniz M., Sağlam N., Cihangir N.
TC 6. İdare Mahkemesi, ss.2, Ankara, 2023

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Birim Kalite Komisyonu, Üye, 2022 - Devam Ediyor , Türkiye
Uzmanlık Eğitimi Koordinasyon Kurulu, Üye, 2020 - Devam Ediyor , Türkiye
Enfeksiyon Kontrol Komitesi, Üye, 2020 - Devam Ediyor , Türkiye
Bilimsel Araştırma Komisyonu, Üye, 2020 - Devam Ediyor , Türkiye
Türk Toksikoloji Derneği, Üye, 2009 - Devam Ediyor , Türkiye
Ankara Talesemi Derneği, Üye, 2003 - Devam Ediyor , Türkiye
Biyoteknoloji Derneği, Üye, 1992 - Devam Ediyor , Türkiye
Enfeksiyon Kontrol Komitesi, Başkan, 2018 - 2020, Türkiye
Biyoteknoloji Derneği, Yönetim Kurulu Üyesi, 2001 - 2004, Türkiye
Biyoteknoloji Derneği, Yönetim Kurulu Üyesi, 1992 - 1994, Türkiye

Bilimsel Hakemlikler

Literatür Eczacılık Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Temmuz 2024
LOKMAN HEKİM HEALTH SCIENCES, Hakemli Bilimsel Dergi, Temmuz 2023
Commagene Journal of Biology, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2022

Adıyaman Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2022
Adıyaman Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ağustos 2021

Metrikler

Yayın: 67

Atıf (WoS): 471

Atıf (Scopus): 541

H-İndeks (WoS): 11

H-İndeks (Scopus): 11

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

IHC2024, İzleyici / Dinleyici, Ankara, Türkiye, 2024

1st INTERNATIONAL CANCER IMMUNOLOGY AND IMMUNOTHERAPY SYMPOSIUM, İzleyici / Dinleyici, Ankara, Türkiye, 2024

Sanatsal Etkinlik

ARISOY M., Biblo Bebek Tasarım, Aralık 2016