

Doç.Dr. AYŞE ASLANTÜRK

Kişisel Bilgiler

E-posta: aogutcu@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/aogutcu>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji (Dr), Türkiye 2002 - 2008

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji (YI) (Tezli), Türkiye 1999 - 2002

Lisans, Gazi Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Pr., Türkiye 1995 - 1999

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Yaptığı Tezler

Doktora, Dichlorvos'xxun sıçanlarda hepatotoksik etkisi ve Vitamin C ve Vitamin E'xxnin koruyucu rolü, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji (Dr), 2008

Yüksek Lisans, Bacillus thuringiensis kurstaki'xxnin Thaumetopoea pityocampa (Lepidoptera:Thaumetopoeidae) larvalarının Malpighi tüpü hücreleri üzerine etkisi, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji (YI) (Tezli), 2002

Araştırma Alanları

Hayvan Fizyolojisi, Hayvan Histolojisi ve Sitolojisi, Hayvan Patolojisi

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Gazi Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, 2016 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., Gazi Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler Ve Teknikler Bölümü, 2010 - Devam Ediyor

Öğretim Görevlisi Dr., Gazi Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler Ve Teknikler Bölümü, 2009 - 2010

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2001 - 2009

Verdiği Dersler

FARMAKOLOJİ, Ön Lisans, 2020 - 2021

Patoloji Laboratuvar Teknikleri Uygulamaları 1 , Ön Lisans, 2020 - 2021

Histoteknoloji 1, Ön Lisans, 2020 - 2021

FİZYOLOJİ I, Lisans, 2016 - 2017

TOKSİKOLOJİ, Ön Lisans, 2016 - 2017

ARAŞTIRMA PROJESİ, Ön Lisans, 2016 - 2017

SİTOLOJİ, Ön Lisans, 2016 - 2017

FİZYOLOJİ, Lisans, 2016 - 2017

Yönetilen Tezler

KALENDER Y., ASLANTÜRK A., Ratlarda civa kloridin akciğer dokusuna etkisi üzerine sodyum selenit ve vitamin E'nin koruyucu rolü, Yüksek Lisans, E.TÜRK(Öğrenci), 2012

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Protective potential of curcumin or taurine on nephrotoxicity caused by bisphenol A**
ASLANTÜRK A., UZUNHİSARCIKLI M.
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, cilt.27, sa.19, ss.23994-24003, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Hepatoprotective effects of curcumin and taurine against bisphenol A-induced liver injury in rats**
UZUNHİSARCIKLI M., ASLANTÜRK A.
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, cilt.26, sa.36, ss.37242-37253, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Histopathological and biochemical studies on the effect of curcumin and taurine against bisphenol A toxicity in male rats**
APAYDIN F. G. , ASLANTÜRK A., UZUNHİSARCIKLI M., Bas H., KALENDER S., KALENDER Y.
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, cilt.26, sa.12, ss.12302-12310, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Mercuric chloride induced hepatotoxic and hematologic changes in rats: The protective effects of sodium selenite and vitamin E**
UZUNHİSARCIKLI M., ASLANTÜRK A., KALENDER S., APAYDIN F. G. , Bas H.
TOXICOLOGY AND INDUSTRIAL HEALTH, cilt.32, sa.9, ss.1651-1662, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Vitamin E and Sodium Selenite Against Mercuric Chloride-Induced Lung Toxicity in the Rats**
Celikoglu E., ASLANTÜRK A., KALENDER Y.
BRAZILIAN ARCHIVES OF BIOLOGY AND TECHNOLOGY, cilt.58, sa.4, ss.587-594, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Sodium selenite and vitamin E in preventing mercuric chloride induced renal toxicity in rats**
ASLANTÜRK A., Uzunhisarcikli M., KALENDER S., DEMİR F.
FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.70, ss.185-190, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Mercuric chloride-induced testicular toxicity in rats and the protective role of sodium selenite and vitamin E**
KALENDER S., Uzun F. G. , Demir F., UZUNHİSARCIKLI M., ASLANTÜRK A.
FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.55, ss.456-462, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Effects of Methidathion on Antioxidant Enzyme Activities and Malondialdehyde Level in Midgut Tissues of Lymantria dispar (Lepidoptera) larvae**
ASLANTÜRK A., KALENDER S., UZUNHİSARCIKLI M., KALENDER Y.
JOURNAL OF THE ENTOMOLOGICAL RESEARCH SOCIETY, cilt.13, ss.27-38, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **Malathion-Induced Oxidative Stress in Human Erythrocytes and the Protective Effect of Vitamins C and E In Vitro**
Durak D., Uzun F. G. , KALENDER S., Ogutcu A., UZUNHİSARCIKLI M., KALENDER Y.
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY, cilt.24, sa.3, ss.235-242, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **Dichlorvos-induced hepatotoxicity in rats and the protective effects of vitamins C and E**
Ogutcu A., Suludere Z., KALENDER Y.

ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY, cilt.26, sa.3, ss.355-361, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- XI. **Methyl parathion induced nephrotoxicity in male rats and protective role of vitamins C and E**
KALENDER S., KALENDER Y., Durak D., Ogutcu A., Uzurthisarcikli M., Cevrimli B. S. , Yildirim M.
PESTICIDE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY, cilt.88, sa.2, ss.213-218, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **Acute, subacute and subchronic administration of methyl parathion-induced testicular damage in male rats and protective role of vitamins C and E**
Uzunhisarcikli M., Kalender Y., Dirican K., KALENDER S., Ogutcu A., Buyukkomurcu F.
PESTICIDE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY, cilt.87, sa.2, ss.115-122, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **The effects of organophosphate insecticide diazinon on malondialdehyde levels and myocardial cells in rat heart tissue and protective role of vitamin E**
Ogutcu A., Uzunhisarcikli M., KALENDER S., Durak D., Bayrakdar F., KALENDER Y.
PESTICIDE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY, cilt.86, sa.2, ss.93-98, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Effects of diazinon on pseudocholinesterase activity and haematological indices in rats: The protective role of Vitamin E**
KALENDER Y., Uzunhisarcikli M., Ogutcu A., Acikgoz F., KALENDER S.
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY, cilt.22, sa.1, ss.46-51, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **Diazinon-induced hepatotoxicity and protective effect of vitamin E on some biochemical indices and ultrastructural changes**
Kalender S., Ogutcu A., Uzunhisarcikli M., Acikgoz F., Durak D., Ulusoy Y., KALENDER Y.
TOXICOLOGY, cilt.211, sa.3, ss.197-206, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **Effects of endosulfan on Thaumetopoea pityocampa (Lepidoptera : Thaumetopoeidae) larvae**
KALENDER Y., Uzunhisarcikli M., Ogutcu A., Suludere Z., Kalender S.
FOLIA BIOLOGICA-KRAKOW, cilt.53, ss.229-233, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVII. **Effects of Bacillus thuringiensis kurstaki on Malpighian tubule cells of Thaumetopoea pityocampa (Lepidoptera : Thaumetopoeidae) larvae**
Ogutcu A., Suludere Z., Uzunhisarcikli M., KALENDER Y.
FOLIA BIOLOGICA-KRAKOW, cilt.53, ss.7-11, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVIII. **Endosulfan-induced cardiotoxicity and free radical metabolism in rats: the protective effect of vitamin E**
Kalender S., KALENDER Y., Ogutcu A., Uzunhisarcikli M., Durak D., Acikgoz F.
TOXICOLOGY, cilt.202, sa.3, ss.227-235, 2004 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIX. **Effects of endosulfan on B cells of Langerhans islets in rat pancreas**
KALENDER Y., Kalender S., Uzunhisarcikli M., Ogutcu A., Acikgoz F., Durak D.
TOXICOLOGY, cilt.200, ss.205-211, 2004 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XX. **Effects of Thaumetopoea pityocampa (Lepidoptera : Thaumetopoeidae) larvae on the degranulation of dermal mast cells in mice; an electron microscopic study**
KALENDER Y., Kalender S., Uzunhisarcikli M., Ogutcu A., Acikgoz F.
FOLIA BIOLOGICA-KRAKOW, cilt.52, ss.13-17, 2004 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Bisphenol A-Induced Histopathological Alterations on Small Intestine Tissues of Rats: The Protective Role of Taurine and Curcumin**
APAYDIN F. G. , UZUNHİSARCIKLI M., ASLANTÜRK A., KALENDER S.
İğdir University Journal of the Institute of Science and Technology, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Protective Role of Sodium Selenite and Vitamin E Against Rat Erythrocytes Induced by Mercury Chloride**
KALENDER S., APAYDIN F. G. , UZUNHİSARCIKLI M., ASLANTÜRK A.
GAZI UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, cilt.27, sa.4, ss.1123-1129, 2014 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- III. **Dichlorvos un ratların ince bağırsak dokusu üzerine etkisi ve vitamin C ve E nin koruyucu rolü**
Çetin A., Ulusoy Y., ÖĞÜTCÜ A., Uzun F. G. , Demir F.
Etlik Veteriner Mikrobiyoloji Dergisi, cilt.19, ss.47-52, 2008 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IV. **Dichlorvos un ratların ince bağırsak dokusu üzerine etkisi ve vitamin C ve vitamin e 2nin koruyucu rolü**
AYŞENUR Ç., YAVUZ U., ASLANTÜRK A., APAYDIN F. G. , DEMİR F.
Etlik Veteriner Mikrobiyoloji Dergisi, cilt.19, ss.47-52, 2008 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- V. **Metil parathion un sıçanların ince bağırsak dokusu üzerine etkisi ve vitamin C ve E nin koruyucu rolü**
ÖĞÜTCÜ A., Ulusoy Y., Kahraman K., UZUNHİSARCIKLI M., Uzun F. G. , Taştan H.
ETLİK VETERİNER MİKROBİYOLOJİ DERGİSİ, cilt.18, ss.21-26, 2007 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VI. **Diazinonun Sıçan Hepatositleri Üzerine Etkisinin Elektron Mikroskobu ile İncelenmesi**
Ulusoy Y., Toprak B., UZUNHİSARCIKLI M., ÖĞÜTCÜ A.
Etlik Veteriner Mikrobiyoloji Dergisi, cilt.15, ss.29-36, 2004 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Hayvan Deneyleri ve Çalışma Prensipleri

Aslantürk A.

Biyolojik Bilimlerde Çalışma Metodları, Prof.Dr. Yusuf KALENDER, Editör, Palme Yayın Dağıtım, Ankara, ss.349-375, 2021

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **3. ULUSAL Baskent Disiplinlerarası Bilimsel Çalışmalar Kongresi**
ASLANTÜRK A.
METHOMYL'İN SEBEP OLDUĞU DALAKTOKSİSİTESİ ÜZERİNE KURKUMİN'İN KORUYUCU ETKİSİ, Türkiye, 14 Mart 2021
- II. **Preventive Effects of Curcumin and Taurine on Bisphenol A Induced Oxidative Stress in Brain of Rat.**
UZUNHİSARCIKLI M., ASLANTÜRK A.
ISEEP-2017 VIII. International Symposium On Ecology And Environmental Problems, 4 - 07 Ekim 2017
- III. **Protective Effect of Taurine and Curcumin on Bisphenol - A Induced Spleen Toxicity.**
ASLANTÜRK A., UZUNHİSARCIKLI M.
ISEEP-2017 VIII. International Symposium On Ecology And Environmental Problems, Türkiye, 4 - 07 Ekim 2017
- IV. **Ratlarda civa klorid in sebep olduğu hepatotoksisite üzerine sodyum selenit ve vitamin e nin koruyucu rolü**
UZUNHİSARCIKLI M., ASLANTÜRK A., UZUN F. G. , BAŞ H., BAKIR B.
21. ULUSAL BİYOLOJİ KONGRESİ ULUSLARARASI KATILIMLI, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2012
- V. **Methidathion un Lymantria dispar Lepidoptera larvalarının antioksidan enzim aktiviteleri ve malondialdehit seviyesi üzerine etkisi**
Kalender S., Kalender Y., Uzunhisarcıklı M., Aslantürk A.
7. Uluslar arası Katılımlı Türk Toksikoloji Derneği Kongresi. Ankara, Ankara, Türkiye, 30 Mayıs - 01 Haziran 2009
- VI. **Malathion un eritrositler üzerine in vitro toksik etkisi vitamin C ve vitamin E nin koruyucu rolü**
PANDIR D., APAYDIN F. G. , KALENDER S., ASLANTÜRK A., UZUNHİSARCIKLI M., KALENDER Y.
7. Uluslar arası Katılımlı Türk Toksikoloji Derneği Kongresi, Türkiye, 30 Mayıs - 01 Haziran 2009
- VII. **Investigation of effect on some insecticides on midgut cells of Lymantria dispar Lepidoptera Lymantridae larvae with scanning electron microscope**
UZUNHİSARCIKLI M., ASLANTÜRK A., APAYDIN F. G. , KALENDER Y., SULUDERE Z.
XVIII. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi, Türkiye, 26 Ağustos 2006 - 29 Mart 2007

- VIII. **Hepatotoxicity of dichlorvos and protective role of vitamin C and E in male rats.**
Aslantürk A., Suludere Z., Kalender Y.
6th International Congress of Turkish Society of Toxicology., Antalya, Türkiye, 2 - 05 Kasım 2006
- IX. **Bacillus thuringiensis kurstaki'nin Aglais urticae (Lepidoptera: Nymphalidae) larvalarının orta bağırsak hücrelerine etkisi.**
UZUNHİSARCIKLİ M., ASLANTÜRK A., KALENDER Y., AYDOĞAN E., PANDIR D., Açıkgöz F.
Uluslararası Katılımlı XVI. Ulusal Elektron Mikroskobu Kongresi, İzmir, Türkiye, 2 - 05 Eylül 2003
- X. **Coronus contrarius Reuter, 1881 (Heteroptera: Reduviidae) yumurtlarının dış morfolojik yapısı.**
ÇELEN E., SULUDERE Z., KALENDER Y., CANDAN S., ASLANTÜRK A.
XVI. Ulusal Biyoloji Kongresi, Malatya, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2002
- XI. **Bacillus thuringiensis kurstaki'nin Thaumetopoea pityocampa (Lepidoptera: Thaumetopoeidae) larvalarının Malpighi tüplerinin ince yapısı üzerine etkisi.**
ASLANTÜRK A., SULUDERE Z., KALENDER Y.
XVI. Ulusal Biyoloji Kongresi, Malatya, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2002

Desteklenen Projeler

Aslantürk A., Kalender Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ratlarda Methomyl'in Sebep Olduğu Toksikite Üzerine Kursumin'in Koruyucu Rolü., 2018 - 2020
ASLANTÜRK A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, RATLARDA CİVA KLORİD'İN SEBEP OLDUĞU NEFROTOKSİSİTE ÜZERİNE SODYUM SELENİT VE VİTAMİN E'NİN KORUYUCU ROLÜ, 2010 - 2012

Bilimsel Hakemlikler

The Natural Products Journal, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2021
Gazi University Journal of Science, Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2021
Journal of Experimental Toxicology, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Şubat 2021
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2020
European Journal of Medicinal Plants, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Nisan 2018
European Journal of Medicinal Plants, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2018
Renal Failure, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2018
European Journal of Nutrition & Food Safety, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2018
Food And Chemical Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2017
European Journal of Medicinal Plants, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2017
DRUG AND CHEMICAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2017
FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2017
Nevşehir Bilim Ve Teknoloji Dergisi, Diğer Dergiler, Kasım 2016
BRAZILIAN ARCHIVES OF BIOLOGY AND TECHNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2016

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

3. ulusal başkent disiplinlerarası bilimsel çalışmalar kongresi, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2021

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):924
h-indeksi (WOS):13