

Doç.Dr. FATMA GÖKÇE APAYDIN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 0312 202 1506](tel:+9003122021506)

E-posta: fguzun@gazi.edu.tr

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

Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji (Dr), Türkiye 2008 - 2012

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji (YI) (Tezli), Türkiye 2005 - 2007

Lisans, Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 2001 - 2005

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Eğitim, EUROTOX Temel Toksikoloji Kursu (Basic Toxicology Course), Türk Toksikoloji Derneği, 2011

Mesleki Kurs, Deney Hayvanları Uygulama ve Etik Kursu, Gazi Üniversitesi, 2006

Yaptığı Tezler

Doktora, Ratlarda Klorprifos'un Hepatotoksik Etkisi ve Kuersetin ve Kateşin'in Koruyucu Rolü, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji (Dr), 2012

Yüksek Lisans, Malathion'un Ratlarda Nefrotoksik Etkisi ve Vitamin C ve E'nin Koruyucu Rolü, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji (YI) (Tezli), 2007

Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri, Çevre Biyolojisi

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, 2017 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, 2005 - 2017

Akademik İdari Deneyim

Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Genel Biyoloji, Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018
Biyolojik Boyalar, Lisans, 2017 - 2018
Toksikolojinin Temel Prensipleri, Lisans, 2017 - 2018
Özel Histoloji, Lisans, 2017 - 2018
Biyolojik Çalışmalarda Deney Hayvanlarının Kullanımı, Lisans, 2017 - 2018
Hücre Biyolojisi, Lisans, 2016 - 2017
Histopatoloji, Lisans, 2016 - 2017
Hücre Biyolojisi Laboratuvarı, Lisans, 2016 - 2017
Histopatoloji, Yüksek Lisans, 2016 - 2017
Biyolojik Boyalar, Yüksek Lisans, 2016 - 2017

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- I. **HEPATOPROTECTIVE EFFECTS OF QUERCETIN AND CURCUMIN AGAINST FIPRONIL-INDUCED HEPATIC INJURY IN RATS**
Uzunhisarcıklı M., Apaydın F. G. , Baş H., Kalender Y.
Fresenius Environmental Bulletin, cilt.30, ss.9309-9321, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Lead nitrate and cadmium chloride induced hepatotoxicity and nephrotoxicity: Protective effects of sesamol on biochemical indices and pathological changes**
Bas H., Apaydın F. G. , Kalender S., Kalender Y.
JOURNAL OF FOOD BIOCHEMISTRY, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Testicular toxicity of orally administrated bisphenol A in rats and protective role of taurine and curcumin**
Kalender S., Apaydın F. G. , Kalender Y.
PAKISTAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.32, sa.3, ss.1043-1047, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **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)
- V. **Hematoprotective effect of vitamins C and E against subchronic toxicity of bendiocarb: Biochemical evidences**
APAYDIN F. G. , PANDIR D., KALENDER S., Bas H., KALENDER Y.
JOURNAL OF FOOD BIOCHEMISTRY, cilt.42, sa.6, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Bendiocarb induced histopathological and biochemical alterations in rat liver and preventive role of vitamins C and E**
APAYDIN F. G. , Bas H., KALENDER S., KALENDER Y.
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY, cilt.49, ss.148-155, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **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)
- VIII. **Subacute effects of low dose lead nitrate and mercury chloride exposure on kidney of rats**
APAYDIN F. G. , Bas H., KALENDER S., KALENDER Y.
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY, cilt.41, ss.219-224, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **Protective effects of sodium selenite on lead nitrate-induced hepatotoxicity in diabetic and non-diabetic rats**
KALENDER S., APAYDIN F. G. , Bas H., KALENDER Y.

ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY, cilt.40, sa.2, ss.568-574, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- X. **Lead Nitrate Induced Testicular Toxicity in Diabetic and Non-Diabetic Rats: Protective Role of Sodium Selenite**
APAYDIN F. G. , KALENDER S., Bas H., DEMİR F., KALENDER Y.
BRAZILIAN ARCHIVES OF BIOLOGY AND TECHNOLOGY, cilt.58, sa.1, ss.68-74, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **Mercuric chloride-induced testicular toxicity in rats and the protective role of sodium selenite and vitamin E**
KALENDER S., Uzun F. G. , Demir F., UZUNHİSARCIKLİ M., ASLANTÜRK A.
FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.55, ss.456-462, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **Chlorpyrifos induced hepatotoxic and hematologic changes in rats: The role of quercetin and catechin**
Uzun F. G. , KALENDER Y.
FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.55, ss.549-556, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **Protective role of vitamins C and E in diclorvos-induced oxidative stress in human erythrocytes in vitro**
Eroglu S., PANDIR D., Uzun F. G. , Bas H.
BIOLOGICAL RESEARCH, cilt.46, sa.1, ss.33-38, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Protective effects of catechin and quercetin on antioxidant status, lipid peroxidation and testis-histoarchitecture induced by chlorpyrifos in male rats**
KALENDER Y., Kaya S., Durak D., Uzun F. G. , Demir F.
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY, cilt.33, sa.2, ss.141-148, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **Subacute chlorpyrifos-induced oxidative stress in rat erythrocytes and the protective effects of catechin and quercetin**
Demir F., Uzun F. G. , Durak D., KALENDER Y.
PESTICIDE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY, cilt.99, sa.1, ss.77-81, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **Protective effect of catechin and quercetin on chlorpyrifos-induced lung toxicity in male rats**
Uzun F. G. , Demir F., KALENDER S., Bas H., KALENDER Y.
FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.48, sa.6, ss.1714-1720, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVII. **Malathion-induced hepatotoxicity in rats: The effects of vitamins C and E**
KALENDER S., Uzun F. G. , Durak D., Demir F., KALENDER Y.
FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.48, sa.2, ss.633-638, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVIII. **Mercury chloride-induced oxidative stress in human erythrocytes and the effect of vitamins C and E in vitro**
Durak D., KALENDER S., Uzun F. G. , Demir F., KALENDER Y.
AFRICAN JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY, cilt.9, sa.4, ss.488-495, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIX. **Malathion-induced testicular toxicity in male rats and the protective effect of vitamins C and E**
Uzun F. G. , KALENDER S., Durak D., Demir F., KALENDER Y.
FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.47, sa.8, ss.1903-1908, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XX. **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., UZUNHİSARCIKLİ M., KALENDER Y.
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY, cilt.24, sa.3, ss.235-242, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Dimethoate-induced oxidative stress and DNA damage in rat blood cells: preventive effects of ferulic acid**
BAŞ H., APAYDIN F. G. , KALENDER S., AYDOĞDU G., ADIGÜZEL Ç., TAŞTAN H., KALENDER Y.

Turkish Bulletin of Hygiene and Experimental Biology, 2021 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- II. **Lead and Cadmium Induced Oxidative Stress in the Epididymis and Spleen of Rats: Effects of Sesamol**
Apaydın F. G. , Baş H., Kalender Y.
Commagene Journal of Biology, cilt.5, sa.1, ss.7-11, 2021 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **Histopathological effects of bendiocarb on small intestine tissue of rats: Role of vitamins C and E**
APAYDIN F. G. , BAŞ H., KALENDER S., Adıgüzel Ç., KALENDER Y.
Gazi University Journal of Science, cilt.32, sa.2, ss.402-407, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IV. **Bisfenol A'nın Sıçan İnce Bağırsak Dokusunda Oluşturduğu Histopatolojik Değişiklikler Üzerine Taurin ve Kurkumin'in Koruyucu Rolü**
APAYDIN F. G. , UZUNHİSARCIKLI M., ASLANTÜRK A., KALENDER S.
Journal of the Institute of Science and Technology, cilt.8, ss.43-47, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- V. **Morin and Hesperidin Ameliorate Cisplatin-Induced Hepatotoxicity and Nephrotoxicity in Rats: A Histopathological Study**
APAYDIN F. G. , Kaltalioglu K., Balabanlı B., COŞKUN CEVHER Ş.
GAZI UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, cilt.31, sa.2, ss.399-406, 2018 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Bisphenol A-Induced Histopathological Alterations on SmallIntestine Tissues of Rats: The Protective Role of Taurine andCurcumin**
APAYDIN F. G. , UZUNHİSARCIKLI M., ASLANTÜRK A., KALENDER S.
İğdır University Journal of the Institute of Science and nd Technology, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VII. **The Effects on Antioxidant Enzyme Systems in Rat Brain Tissues of Lead Nitrate and Mercury Chloride**
Bas H., KALENDER S., KARABODUK H., APAYDIN F. G.
GAZI UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, cilt.28, sa.2, ss.169-174, 2015 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Lead nitrate induced oxidative stres in brain tissues of rats protective effect of sodium selenite**
KALENDER S., APAYDIN F. G. , DEMİR F., BAŞ H.
GAZI UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, cilt.27, sa.3, ss.883-889, 2014 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IX. **Protective Role of Sodium Selenite and Vitamin EAgainst 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)
- X. **Effects of Sodium Selenite Supplementation on Lead Nitrate induced Oxidative Stress in Lung Tissue of Diabetic and Non diabetic Rats**
APAYDIN F. G. , KALENDER S., DEMİR F., BAŞ H.
Gazi University Journal of Science, cilt.27, sa.2, ss.847-853, 2014 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XI. **Adverse Effects of Lead Treatment Relationship of Histopathological Changes and Protective Role of Sodium Selenite on Non Diabetic and Diabetic Rat Hearts**
BAŞ H., KALENDER S., APAYDIN F. G.
Gazi University Journal of Science, cilt.27, sa.2, ss.855-859, 2014 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XII. **Effects of sodium selenite supplementation on lead nitrate induced oxidative stress in lung tissues of diabetic and non diabetic rats**
APAYDIN F. G. , KALENDER S., DEMİR F., BAŞ H.
GAZI UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, cilt.27, sa.2, ss.847-853, 2014 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIII. **Protective role of sodium selenite and vitamin E against rat erythrocytes induced by mercury chloride**
Kalender S., Apaydın F. G. , Uzunhisarcıklı M., Aslantürk A.
GAZI UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, cilt.27, sa.4, ss.1123-1129, 2014 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIV. **Lead nitrate induced oxidative stress in brain tissues of rats protective effect of sodium selenite**
KALENDER S., APAYDIN F. G. , DEMİR F., BAŞ H.
Gazi University Journal of Science, cilt.27, ss.883-889, 2014 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XV. **Protective effect of vitamins C and E on malathion induced nephrotoxicity in male rats**
APAYDIN F. G. , KALENDER Y.

- Gazi University Journal of Science, cilt.24, ss.193-201, 2011 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XVI. **Klorprifos un ratlarda ince bağırsak dokusu üzerine etkisi ve kuersetin ve kateşin in koruyucu rolü**
ÖZMEN F., APAYDIN F. G. , DEMİR F., YAVUZ U.
Etlik Veteriner Mikrobiyoloji Dergisi, cilt.21, ss.57-61, 2010 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XVII. **Malathion un ratların ince bağırsak dokusu üzerine etkisi ve vitamin C ve E nin koruyucu rolü**
APAYDIN F. G. , YAVUZ U., DEMİR F., KALENDER S.
Etlik Veteriner Mikrobiyoloji Dergisi, cilt.21, ss.11-16, 2010 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XVIII. **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)
- XIX. **Metil Parathion un ince bağırsak dokusu üzerine etkisi ve vitamin C ve E nin koruyucu rolü**
ASLANTÜRK A., YAVUZ U., KAHRAMAN K., UZUNHİSARCIKLİ M., APAYDIN F. G. , TAŞTAN H.
Etlik Veteriner Mikrobiyoloji Dergisi, cilt.18, ss.21-26, 2007 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. **Biyolojik Bilimlerde Çalışma Metotları**

Pandır D., Baş H., Apaydın F. G. , Kalender S., Aslantürk A., Uzunhisarcıklı M., Büyükgüzel E., Candan S., Karaboduk H., Karaboduk K., et al.
PALME Yayınevi, Ankara, 2021

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **The protective role of sesamol on lead and cadmium induced testicular toxicity in rats**
APAYDIN F. G. , ERKANLI T.
3rd International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, 19 Mart 2020
- II. **Fenitrothion'un sıçan kanında meydana getirdiği oksidatif stres üzerine gallik asidin koruyucu rolü.**
Adıgüzel Ç., Apaydın F. G. , Kalender Y.
Başkent 3. Ulusal Disiplinler Arası Bilimsel Çalışmalar Kongresi, Ankara, Türkiye, 14 - 15 Mart 2021
- III. **Dimetoat'In Sıçan testis Dokusunda Sebep Olduğu Oksidatif Stres Üzerine Ferulik Asit'in Koruyucu Rolü**
UZUNBAYIR H., APAYDIN F. G.
Inrernational Conference On Engineering and Natural Sciences-4, 18 - 20 Ekim 2019
- IV. **Dimethoate-Induced Oxidative Stress in Rat Epididymis and the Protective Role of Ferulic Acid**
APAYDIN F. G. , BAŞ H., KALENDER S., KALENDER Y.
International Congress on Agriculture and Animal Sciences, 7 - 09 Kasım 2018
- V. **Oxidative Stress in Spleen of Rats Following Subchronic Exposure to Dimethoate and Ferulic Acid**
BAŞ H., APAYDIN F. G. , KALENDER S., KALENDER Y.
International Congress on Agriculture and Animal Sciences, 7 - 09 Kasım 2018
- VI. **Dimethoate induced oxidative stress in rats epididymis and the protective role of ferulic acid**
APAYDIN F. G. , BAŞ H., KALENDER S., KALENDER Y.
International Congress on Agriculture and Animal Sciences, 7 - 09 Kasım 2018
- VII. **Thyroid pathology in rats induced by bisphenol-A: Protective effects of taurine and curcumin**
APAYDIN F. G. , KALENDER S., KALENDER Y.
INTERNATIONAL EURASIAN CONFERENCE ON BIOLOGICAL AND CHEMICAL SCIENCES, 26 - 27 Nisan 2018
- VIII. **Ratlarda Bendiokarp'ın Tiroid Dokusunda Sebep Olduğu Histopatolojik Etki Üzerine Vitamin C ve E'nin Koruyucu Rolü.**
APAYDIN F. G. , KALENDER S.

4.Ulusal Biyologlar Kongresi 6 Mayıs 2017, Ankara., Türkiye, 06 Mayıs 2017

- IX. **Bendiocarb-Induced Oxidative Stress in Rat Spleen and the Protective Role of Vitamins C and E.**
APAYDIN F. G. , KALENDER S.
International Conference on Advances in Science and Arts Istanbul, 29 - 31 Mart 2017
- X. **Furan induced DNA damage in rat lung protective role of lycopene**
KALENDER S., PANDIR D., BAŞ H., APAYDIN F. G.
International Conference on Computational and Experimental Science and Engineering (ICCESEN), 25 - 29 Ekim 2014
- XI. **Preventive effect of lycopene on furan induced oxidative damage in diabetic rat brain**
KALENDER S., PANDIR D., BAŞ H., APAYDIN F. G.
International Conference On Computational and Experimental Science and Engineering (ICCESEN), 25 - 29 Ekim 2014
- XII. **Lead nitrate and mercury chloride induced DNA damage and oxidative stress in rat erythrocytes and leucocytes**
KALENDER S., PANDIR D., BAŞ H., APAYDIN F. G.
International Conference On Computational and Experimental Science and Engineering (ICCESEN), 25 - 29 Ekim 2014
- XIII. **Diyabetik ve diyabetik olmayan sıçanlarda kalp dokusu ve hematolojik parametreler üzerine kurşun nitrat ın etkisi ve sodyum selenit in koruyucu rolü**
APAYDIN F. G. , DEMİR F., PANDIR D., KALENDER S., KALENDER Y.
40. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Türkiye, 2 - 06 Eylül 2014
- XIV. **Kurşun nitrat ın ratların beyin dokusunda neden olduğu oksidatif stres üzerine sodyum selenit in koruyucu rolü**
KALENDER S., PANDIR D., BAŞ H., APAYDIN F. G.
The First International Biology Congress in Kyrgyzistan, 24 - 26 Eylül 2012
- XV. **Ratlarda Civa klorid in Sebep Olduğu Hepatotoksisite Üzerine Sodyum selenit ve Vitamin E nin Koruyucu Rolü**
APAYDIN F. G. , DEMİR F., PANDIR D., KALENDER S., KALENDER Y.
21. Ulusal Biyoloji Kongresi, Türkiye, 3 - 07 Mart 2012
- XVI. **Chlorpyrifos induced oxidative stress in rat brain tissues and the effects of catechin and quercetin**
KALENDER S., PANDIR D., BAŞ H., APAYDIN F. G.
Turkish-FEPS Physiology Congress, 2 - 07 Eylül 2011
- XVII. **Methyl Parathion and Dichlorvos induced oxidative stress in human erythrocytes and protective effect of vitamins C and E in vitro**
KALENDER S., PANDIR D., BAŞ H., APAYDIN F. G.
Turkish-FEPS Physiology Congress, 3 - 07 Eylül 2011
- XVIII. **Ratlarda chlorpyrifosun ince bağırsak üzerine histopatolojik etkisi ve quercetin ve catechinin koruyucu rolü**
ÖZMEN F., DEMİR F., APAYDIN F. G. , KALENDER Y.
20. Ulusal Biyoloji Kongresi, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2010
- XIX. **Ratlarda chlorpyrifosun testis dokusu üzerine histopatolojik etkisi ve quercetin ve catechinin koruyucu rolü**
KAYA S., APAYDIN F. G. , DEMİR F., PANDIR D., KALENDER Y.
20. Ulusal Biyoloji Kongresi, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2010
- XX. **Malathion un neden olduğu hepatotoksisite üzerine vitamin C ve E nin koruyucu rolü**
APAYDIN F. G. , DEMİR F., PANDIR D., KALENDER S., KALENDER Y.
20. Ulusal Biyoloji Kongresi, Türkiye, 21 - 25 Mart 2010
- XXI. **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
- XXII. **Malathion un erkek ratlardaki bazı hormonlar üzerine etkisi ve vitamin C ve vitamin E nin koruyucu**

rolü

DEMİR F., APAYDIN F. G. , KALENDER S.

7. Uluslar arası Katılımlı Türk Toksikoloji Derneği Kongresi, Türkiye, 30 Mayıs - 01 Haziran 2009

XXIII. **Civa klorür ün eritrositler üzerine in vitro toksik etkisi vitamin C ve vitamin E nin koruyucu rolü**

PANDIR D., KALENDER S., APAYDIN F. G. , DEMİR F., KALENDER Y.

7. Uluslar arası Katılımlı Türk Toksikoloji Derneği Kongresi, Türkiye, 30 Mayıs - 01 Haziran 2009

XXIV. **Malathion toksisitesinin testis dokusunda oluşturduğu histopatolojik etki üzerine vitamin C ve vitamin E nin koruyucu rolü**

APAYDIN F. G. , DEMİR F., KALENDER S.

7. Uluslar arası Katılımlı Türk Toksikoloji Derneği Kongresi, Türkiye, 30 Mayıs - 01 Haziran 2009

XXV. **Malathion un ratlarda nefrotoksik etkisi ve vitamin C ve E nin koruyucu rolü**

APAYDIN F. G. , KALENDER Y.

19.Ulusal Biyoloji Kongresi, Türkiye, 23 - 27 Ağustos 2008

XXVI. **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

XXVII. **Acute subacute and subchronic administration of methyl parathion induced testicular damage in male rats and protective role of vitamin C and E**

KALENDER S., PANDIR D., BAŞ H., APAYDIN F. G.

6th International Congress of Turkish Society of Toxicology, 2 - 05 Kasım 2006

XXVIII. **Effects of diazinon on pseudocholinesterase activity and haematological indices in rats The protective role of vitamin E**

KALENDER S., PANDIR D., BAŞ H., APAYDIN F. G.

6th International Congress of Turkish Society of Toxicology, 2 - 05 Kasım 2006

XXIX. **The effects of organophosphate insecticide diazinon on malondialdehyde levels and myocardial cells in rat heart tissue and protective role of vitamin E**

APAYDIN F. G. , DEMİR F., PANDIR D., KALENDER S., KALENDER Y.

6th International Congress of Turkish Society of Toxicology, 2 - 05 Kasım 2006

Desteklenen Projeler

APAYDIN F. G. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ratlarda Fenitrotiyon'un Sebep Olduğu Toksikite Üzerine Gallik Asit'in Koruyucu Rolü., 2019 - Devam Ediyor

APAYDIN F. G. , UZUNHİSARCIKLI M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ratlarda Fipronil'in Sebep Olduğu Toksikite Üzerine Kurkumin ve Kersetin'in Koruyucu Rolü, 2019 - Devam Ediyor

APAYDIN F. G. , KALENDER S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ratlarda Kurşun ve Kadmiyum Toksikitesi Üzerine Sesamol'xxün Koruyucu Rolü, 2018 - Devam Ediyor

APAYDIN F. G. , KALENDER S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ratlarda Dimetoat'xxın Sebep Olduğu Toksikite Üzerine Ferulik Asit'xxin Koruyucu Rolü, 2017 - Devam Ediyor

Apaydın F. G. , Kalender S., UZUNHİSARCIKLI M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ratlarda Civa Klorid in Sebep Olduğu Testikular Toksikite Üzerine Sodyum Selenit ve Vitamin E nin Koruyucu Rolü, 2010 - 2012

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):831

h-indeksi (WOS):14