

Prof. Dr. YUSUF KALENDER

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 202 1188](tel:+903122021188)

E-posta: kalender@gazi.edu.tr

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

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: GGZowugAAAAJ

ORCID: 0000-0001-5457-0517

Publons / Web Of Science ResearcherID: D-7081-2015

ScopusID: 6603643351

Yoksis Araştırmacı ID: 2879

Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji (Dr), Türkiye 1990 - 1995

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji (Yıl) (Tezli), Türkiye 1988 - 1990

Lisans, Ankara Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 1982 - 1987

Yaptığı Tezler

Doktora, Agrotis segetum Denis Schiff. (Lepidoptera Noctuidae) larvalarında Malpighi tüplerinin ince yapısı ve Bacillus thuringiensis var. kurstaki'nin Malpighi tüpü hücrelerine ve ürik asit metabolizmasına etkisi, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji (Dr), 1995

Yüksek Lisans, Bacillus thuringiensis var. israelensis'in Mus musculus böbrek dokusu üzerine histolojik etkisi, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji (Yıl) (Tezli), 1990

Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, 2007 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, 2000 - 2007

Yrd. Doç. Dr., Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, 1998 - 2000

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, 1989 - 1998

Akademik İdari Deneyim

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2011 - 2024

Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, 2012 - 2013

Gazi Üniversitesi, Rektörlük, 2012 - 2012

Verdiği Dersler

83FBET001 BİLİMSEL ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ VE ETİK, Doktora, 2024 - 2025

Meslek Etiği, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021

Bilimsel Araştırma Yöntemleri ve Etik, Doktora, 2021 - 2022

Laboratuvar Güvenliği, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021

Toksikoloji, Doktora, 2020 - 2021

Histopatoloji, Lisans, 2021 - 2022

Yönetilen Tezler

Kalender Y., Ratlarda fenamifos'un sebep olduğu ince bağırsak toksisitesi ve naringenin'in koruyucu etkisi, Yüksek Lisans, A.ACUNGAN(Öğrenci), 2023

Kalender Y., Nikel oksit ve nikel oksit nanopartiküllerinin rat ince bağırsak dokusuna etkileri, Yüksek Lisans, H.Rümeysa(Öğrenci), 2023

Kalender Y., Ratlarda Fenitrotiyon'un akciğer dokusuna toksik etkisi ve gallik asitin koruyucu rolü, Yüksek Lisans, U.Umut(Öğrenci), 2023

Kalender Y., Fenitrotiyon'un ratlarda testikular toksisitesi üzerine gallik asit'in koruyucu rolü, Yüksek Lisans, E.Taha(Öğrenci), 2022

Kalender Y., Uzunhisarcıklı M., Kurşun nitrat ve Kadmiyum klorürün Rat Akciğer Dokusu Üzerine Toksik Etkisi ve Sesamolün Koruyucu Rolü, Yüksek Lisans, E.TALAY(Öğrenci), 2022

KALENDER Y., Dimethoat'In Sıçan Beyin Dokusu Üzerine Toksik Etkisi Ve Ferulik Asitin Koruyucu Rolü, Yüksek Lisans, T.KÖKEN(Öğrenci), 2021

KALENDER Y., Kurşun Nitrat Ve Kadmiyum Klorür'Ün Rat Beyin Dokusu Üzerine Toksik Etkisi Ve Sesamol'Ün Koruyucu Rolü, Yüksek Lisans, B.BOSTANCI(Öğrenci), 2021

KALENDER Y., Ratlarda bendiocarb'in sebep olduğu nefrotoksisite üzerine vitamin C ve E'nin koruyucu rolü, Doktora, Ç.ADIGÜZEL(Öğrenci), 2020

KALENDER Y., Dimethoat'in rat akciğer dokusu üzerine toksik etkisi ve ferulik asit'in koruyucu rolü, Yüksek Lisans, B.ŞİRİN(Öğrenci), 2020

KALENDER Y., Ratlarda Bendiocarb'In Sebep Olduğu Nefrotoksisite Üzerine Vitamin C Ve E 'Nin Koruyucu Rolü, Doktora, Ç.ADIGÜZEL(Öğrenci), 2020

KALENDER Y., Ratlarda bendiocarb'in sebep olduğu kardiyotoksisite üzerine vitamin C ve E'nin koruyucu rolü, Yüksek Lisans, Ç.OCAK(Öğrenci), 2019

KALENDER Y., Ratlarda bendiocarb'in sebep olduğu akciğer toksisitesi üzerine vitamin C ve E'nin koruyucu rolü, Yüksek Lisans, M.CEFA(Öğrenci), 2019

KALENDER Y., Düşük doz kurşun nitrat ve civa klorid'in rat karaciğer dokusu üzerine etkisi, Doktora, H.KARABODUK(Öğrenci), 2019

KALENDER Y., Ratlarda Bendiocarb'in sebep olduğu testikular toksisite üzerine vitamin C ve E'nin koruyucu rolü, Yüksek Lisans, G.BAŞPINAR(Öğrenci), 2019

KALENDER Y., Ratlarda Bisfenol A'nın Sebep Olduğu Akciğer Toksisitesi Üzerine Taurin ve Kurkuminin Koruyucu Etkisi, Yüksek Lisans, E.ATABAY(Öğrenci), 2017

KALENDER Y., Ratlarda bisfenol A'nın sebep olduğu akciğer toksisitesi üzerine taurin ve kurkuminin koruyucu etkisi, Yüksek Lisans, E.ATABAY(Öğrenci), 2017

KALENDER Y., Düşük doz civa klorid ve kurşun nitrat'ın rat akciğer dokusu üzerine etkisi, Yüksek Lisans, M.EMİRAL(Öğrenci), 2015

KALENDER Y., Düşük doz civa klorid ve kurşun nitrat'ın rat ince bağırsak dokusu üzerine etkisi, Yüksek Lisans,

İ.SENA(Öğrenci), 2015

KALENDER Y., Diyabetik ve diyabetik olmayan ratlarda Kurşun nitrat'ın nefrotoksitesi üzerine sodyum selenit'in koruyucu rolü, Doktora, H.BAŞ(Öğrenci), 2014

KALENDER Y., Civa klorid'in ratlarda tiroit bezi dokusu üzerine subakut toksitesi ve sodyum selenit'in ve vitamin e'nin koruyucu rolü, Yüksek Lisans, F.MEHMET(Öğrenci), 2014

KALENDER Y., Diyabetli ve diyabetsiz ratlarda kurşun nitrat'ın ince bağırsak üzerine histopatolojik etkisi ve sodyum selenit'in koruyucu rolü, Yüksek Lisans, Ç.ADIGÜZEL(Öğrenci), 2014

KALENDER Y., Diyabetik ve diyabetik olmayan ratlarda kurşun nitrat'ın nefrotoksitesi üzerine sodyum selenit'in koruyucu rolü, Doktora, H.BAŞ(Öğrenci), 2014

KALENDER Y., Ratlarda klorprifos'un nefrotoksik etkisi ve kuersetin ve kateşin'in koruyucu rolü, Doktora, F.DEMİR(Öğrenci), 2012

KALENDER Y., Ratlarda klorprifos'un hepatotoksik etkisi ve kuersetin ve kateşin'in koruyucu rolü, Doktora, F.GÖKÇE(Öğrenci), 2012

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

UZUNHİSARCIKLı M., KALENDER Y., Ratlarda civa kloridin kardiyotoksik etkisi üzerine sodyum selenit ve vitamin E'nin koruyucu rolü, Yüksek Lisans, H.ARIKAN(Öğrenci), 2011

KALENDER Y., Ratlarda klorprifos'un kardiyotoksik etkisi ve kuersetin ve kateşin'in koruyucu rolü, Yüksek Lisans, H.BAŞ(Öğrenci), 2010

KALENDER Y., Klorprifos'un rat testisleri üzerine histopatolojik etkisi ve kuersetin ve kateşin'in koruyucu rolü, Yüksek Lisans, S.KAYA(Öğrenci), 2010

KALENDER Y., Ratlarda klorprifos'un ince bağırsak dokusu üzerine histopatolojik etkisi ve kuersetin ve kateşin'in koruyucu rolü, Yüksek Lisans, F.ÖZMEN(Öğrenci), 2010

KALENDER Y., METHYL PARATHION'UN RATLARDA HEPATOTOKSİK ETKİSİ VE VİTAMİN C VE VİTAMİN E'NİN KORUYUCU ROLÜ, Doktora, M.UZUNHİSARCIKLIOĞLU(Öğrenci), 2008

KALENDER Y., Sığanlarda Dichlorvos'un ince bağırsak üzerine etkisi ve vitamin C ve vitamin E'nin koruyucu rolünün histolojik olarak araştırılması, Yüksek Lisans, A.ÇETİN(Öğrenci), 2008

KALENDER Y., Methyl parathion'un ratlarda hepatotoksik etkisi ve vitamin C ve vitamin E'nin koruyucu rolü, Doktora, M.UZUNHİSARCIKLı(Öğrenci), 2008

KALENDER Y., Dichlorvos'un sığan testisleri üzerine toksik etkisi ve vitamin C ve E'nin koruyucu rolü, Doktora, E.KEREM(Öğrenci), 2007

KALENDER Y., Malathion'un ratlarda nefrotoksik etkisi ve vitamin C ve E'nin koruyucu rolü, Yüksek Lisans, F.GÖKÇE(Öğrenci), 2007

KALENDER Y., MALATHION'UN RATLARDA NEFROTOKSİK ETKİSİ VE VİTAMİN C VE E'NİN KORUYUCU ROLÜ, Yüksek Lisans, F.GÖKÇE(Öğrenci), 2007

KALENDER Y., Bazı antibiyotiklerin Galleria mellonella L.'nin (Lepidoptera:Pyralidae) yaşama oranına, gelişme süresine ve antioksidan savunma sistemi üzerine etkileri, Doktora, E.BÜYÜKGÜZEL(Öğrenci), 2007

KALENDER Y., Metil paratyonun ratlarda nefrotoksik etkisi ve vitamin C ve E'nin koruyucu rolü, Yüksek Lisans, M.YILDIRIM(Öğrenci), 2006

KALENDER Y., Heteropterlerin bazı türlerinde koku bezlerinin yapısı, Doktora, D.DURAK(Öğrenci), 2006

KALENDER Y., Bacillus thuringiensis kurstaki'nin Aglais urticae (Lepidoptera:Nymphalidae) larvalarının orta bağırsak hücrelerine etkisi, Yüksek Lisans, E.AYDOĞAN(Öğrenci), 2003

KALENDER Y., Bacillus thuringiensis kurstaki'nin Thaumetopoea pityocampa (Lepidoptera:Thaumetopoeidae) larvalarının orta bağırsak hücreleri üzerine etkisi, Yüksek Lisans, M.UZUNHİSARCIKLı(Öğrenci), 2002

KALENDER Y., Coreus marginatus (linneaus, 1758) ve cerealeptus obtutus (brulle, 1839) (heteroptera: coreidae) türlerinin yumurtalarının dış morfolojik yapısı, Yüksek Lisans, D.DURAK(Öğrenci), 2001

KALENDER Y., Rhynocoris punctiventris (Herrich-Schaeffer, 1846), Coronus contrarius Reuter, 1881 (Heteroptera: Reduviidae) yumurtalarının dış morfolojik yapısı, Yüksek Lisans, E.ÇELEN(Öğrenci), 2001

Jüri Üyelikleri

Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Ege Üniversitesi, Eylül, 2024
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Gazi Üniversitesi, Nisan, 2024
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Gazi Üniversitesi, Mart, 2024
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Gazi Üniversitesi, Ocak, 2023
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Gazi Üniversitesi, Ocak, 2023
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Gazi Üniversitesi, Haziran, 2022
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama, Gazi Üniversitesi, Haziran, 2022
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama, Gazi Üniversitesi, Mayıs, 2022
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama, Gazi Üniversitesi, Ocak, 2022
Bilirkişi Kurulu, Bilirkişi Kurulu, Gazi Üniversitesi, Aralık, 2021
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama, Gazi Üniversitesi, Aralık, 2021
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama, Gazi Üniversitesi, Aralık, 2021
Bilirkişi Kurulu, Bilirkişi Kurulu, Gazi Üniversitesi, Haziran, 2021
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mayıs, 2021
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Gazi Üniversitesi, Mart, 2021
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Gazi Üniversitesi, Mart, 2021
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Gazi Üniversitesi, Mart, 2021
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Gazi Üniversitesi, Ocak, 2021
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Gazi Üniversitesi, Ocak, 2021
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Gazi Üniversitesi, Ocak, 2021
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Gazi Üniversitesi, Mart, 2020
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Gazi Üniversitesi, Ocak, 2020
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Gazi Üniversitesi, Ocak, 2020
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Gazi Üniversitesi, Haziran, 2019

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Investigating the impact of different routes of nano and micro nickel oxide administration on rat kidney architecture, apoptosis markers, oxidative stress, and histopathology**
Karaboduk H., Adığuzel Ç., Apaydin F. G., Kalender S., Kalender Y.
Journal of Molecular Histology, cilt.55, sa.5, ss.675-686, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **The ameliorative effect of Naringenin on fenamiphos induced hepatotoxicity and nephrotoxicity in a rat model: Oxidative stress, inflammatory markers, biochemical, histopathological, immunohistochemical and electron microscopy study**
Karaboduk H., Adığuzel Ç., Apaydin F. G., Uzunhisarcıklı M., Kalender S., Kalender Y.
FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.192, ss.1-13, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Comparison of nickel oxide nano and microparticles toxicity in rat liver: molecular, biochemical, and histopathological study**
ADIGÜZEL Ç., KARABODUK H., APAYDIN F. G., KALENDER S., KALENDER Y.
TOXICOLOGY RESEARCH, cilt.12, sa.5, ss.741-750, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **The ameliorative effects of quercetin and curcumin against subacute nephrotoxicity of fipronil induced in Wistar rats**
UZUNHİSARCIKLİ M., APAYDİN F. G., BAŞ H., KALENDER Y.
Toxicology Research, cilt.12, sa.3, ss.493-502, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **Subacute exposure to dimethoate induces hepatotoxic and nephrotoxic effects on male rats: Ameliorative effects of ferulic acid**

- Apaydin F. G., Kalender S., Kalender Y.
INDIAN JOURNAL OF EXPERIMENTAL BIOLOGY, cilt.61, sa.1, ss.51-58, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. **Methomyl-induced nephrotoxicity and protective effect of curcumin in male rats**
ASLANTÜRK A., KALENDER Y.
TOXICOLOGY RESEARCH, cilt.10, sa.5, ss.1003-1012, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. **Lead nitrate and cadmium chloride induced hepatotoxicity and nephrotoxicity: Protective effects of sesamol on biochemical indices and pathological changes**
Bas H., Apaydin F. G., Kalender S., Kalender Y.
JOURNAL OF FOOD BIOCHEMISTRY, cilt.45, sa.7, 2021 (SCI-Expanded)
- VIII. **THE EFFECTS OF LEAD NITRATE AND MERCURY CHLORIDE ON RAT LIVER TISSUE**
Karaboduk H., Kalender Y.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.30, sa.3, ss.2368-2379, 2021 (SCI-Expanded)
- IX. **HEPATOPROTECTIVE EFFECTS OF QUERCETIN AND CURCUMIN AGAINST FIPRONIL-INDUCED HEPATIC INJURY IN RATS**
Uzunhisarcıklı M., Apaydin F. G., Baş H., Kalender Y.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.30, sa.7A, ss.9309-9321, 2021 (SCI-Expanded)
- X. **Bendiocarb-induced nephrotoxicity in rats and the protective role of vitamins C and E**
Adiguzel Ç., KALENDER Y.
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, cilt.27, sa.6, ss.6449-6458, 2020 (SCI-Expanded)
- XI. **Testicular toxicity of orally administrated bisphenol A in rats and protective role of taurine and curcumin**
Kalender S., Apaydin F. G., Kalender Y.
PAKISTAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.32, sa.3, ss.1043-1047, 2019 (SCI-Expanded)
- XII. **Histopathological and biochemical studies on the effect of curcumin and taurine against bisphenol A toxicity in male rats**
APAYDIN F. G., ASLANTÜRK A., UZUNHİSARCIKLı M., Bas H., KALENDER S., KALENDER Y.
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, cilt.26, sa.12, ss.12302-12310, 2019 (SCI-Expanded)
- XIII. **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-Expanded)
- XIV. **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-Expanded)
- XV. **Nephrotoxic effects of lead nitrate exposure in diabetic and nondiabetic rats: Involvement of oxidative stress and the protective role of sodium selenite**
Bas H., KALENDER Y.
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY, cilt.31, sa.10, ss.1229-1240, 2016 (SCI-Expanded)
- XVI. **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-Expanded)
- XVII. **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-Expanded)
- XVIII. **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-Expanded)
- XIX. **Effects of lead nitrate and sodium selenite on DNA damage and oxidative stress in diabetic and non-diabetic rat erythrocytes and leucocytes**

- Bas H., KALENDER Y., PANDIR D., KALENDER S.
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY, cilt.39, sa.3, ss.1019-1026, 2015 (SCI-Expanded)
- XX. **Protective Effects of Sodium Selenite and Vitamin E on Mercuric Chloride-Induced Cardiotoxicity in Male Rats**
Karaboduk H., Uzunhisarcıklı M., Kalender Y.
BRAZILIAN ARCHIVES OF BIOLOGY AND TECHNOLOGY, cilt.58, sa.2, ss.229-238, 2015 (SCI-Expanded)
- XXI. **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-Expanded)
- XXII. **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-Expanded)
- XXIII. **Dichlorvos-induced testicular toxicity in male rats and the protective role of vitamins C and E**
Dirican E. K., KALENDER Y.
EXPERIMENTAL AND TOXICOLOGIC PATHOLOGY, cilt.64, ss.821-830, 2012 (SCI-Expanded)
- XXIV. **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-Expanded)
- XXV. **Structure and chemical analysis of the metathoracic scent glands of *Carpocoris fuscispinus* (Boheman, 1851) (Heteroptera: Pentatomidae) from Turkey**
Durak D., KALENDER Y.
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.36, sa.4, ss.526-533, 2012 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Protective effects of vitamins C and E against hepatotoxicity induced by methyl parathion in rats**
UZUNHİSARCIKLı M., KALENDER Y.
ECOTOXICOLOGY AND ENVIRONMENTAL SAFETY, cilt.74, sa.7, ss.2112-2118, 2011 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Effects of Stevia rebaudiana (Bertoni) Extract and N-Nitro-L-Arginine on Renal Function and Ultrastructure of Kidney Cells in Experimental Type 2 Diabetes**
ÖZBAYER C., KURT H., KALENDER S., ÖZDEN H., Gunes H. V., Basaran A., Cakmak E. A., Civi K., KALENDER Y., DEĞIRMENCİ İ.
JOURNAL OF MEDICINAL FOOD, cilt.14, sa.10, ss.1215-1222, 2011 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Effects of Methidathion on Antioxidant Enzyme Activities and Malondialdehyde Level in Midgut Tissues of *Lymantria dispar* (Lepidoptera) larvae**
ASLANTÜRK A., KALENDER S., UZUNHİSARCIKLı M., KALENDER Y.
JOURNAL OF THE ENTOMOLOGICAL RESEARCH SOCIETY, cilt.13, ss.27-38, 2011 (SCI-Expanded)
- XXIX. **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-Expanded)
- XXX. **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-Expanded)
- XXXI. **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-Expanded)
- XXXII. **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-Expanded)

- XXXIII. **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-Expanded)
- XXXIV. **Exposure to streptomycin alters oxidative and antioxidative response in larval midgut tissues of *Galleria mellonella***
BÜYÜKGÜZEL E., KALENDER Y.
PESTICIDE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY, cilt.94, ss.112-118, 2009 (SCI-Expanded)
- XXXV. **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-Expanded)
- XXXVI. **Fine structure and chemical analysis of the metathoracic scent gland secretion in *Graphosoma lineatum* (Linnaeus, 1758) (Heteroptera, Pentatomidae)**
Durak D., KALENDER Y.
COMPTES RENDUS BIOLOGIES, cilt.332, sa.1, ss.34-42, 2009 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **Scanning Electron Microscopic and Chemical Study of the Metathoracic Scent Glands System of *Rhaphigaster nebulosa* (Poda, 1761) (Heteroptera: Pentatomidae)**
Durak D., KALENDER Y.
JOURNAL OF THE ENTOMOLOGICAL RESEARCH SOCIETY, cilt.11, ss.21-29, 2009 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **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-Expanded)
- XXXIX. ***Galleria mellonella* (L.) survivorship, development and protein content in response to dietary antibiotics**
BÜYÜKGÜZEL E., KALENDER Y.
JOURNAL OF ENTOMOLOGICAL SCIENCE, cilt.43, sa.1, ss.27-40, 2008 (SCI-Expanded)
- XL. **Penicillin-induced oxidative stress: Effects on antioxidative response of midgut tissues in instars of *Galleria mellonella***
Buyukguzel E., KALENDER Y.
JOURNAL OF ECONOMIC ENTOMOLOGY, cilt.100, sa.5, ss.1533-1541, 2007 (SCI-Expanded)
- XLI. **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-Expanded)
- XLII. **Morphology and chemical analysis of the metathoracic scent glands of *Coreus marginatus* (Linnaeus, 1758) (Heteroptera : Coreidae) from Turkey**
Durak D., KALENDER Y.
ENTOMOLOGICAL NEWS, cilt.118, sa.3, ss.227-234, 2007 (SCI-Expanded)
- XLIII. **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-Expanded)
- XLIV. **Fine structure and chemical analysis of the metathoracic scent gland of *Eurygaster maura* (Linnaeus, 1758) (Heteroptera : Scutelleridae)**
Durak D., KALENDER Y.
FOLIA BIOLOGICA-KRAKOW, cilt.55, ss.133-141, 2007 (SCI-Expanded)
- XLV. **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-Expanded)
- XLVI. **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-Expanded)
- XLVII. Diazinon-induced hepatotoxicity and protective effect of vitamin E on some biochemical indices and ultrastructural changes**
Kalender S., Ogutcu A., Uzunhisarcili M., Acikgoz F., Durak D., Ulusoy Y., KALENDER Y.
TOXICOLOGY, cilt.211, sa.3, ss.197-206, 2005 (SCI-Expanded)
- XLVIII. Doxorubicin hepatotoxicity and hepatic free radical metabolism in rats - The effects of vitamin E and catechin**
KALENDER Y., Yel M., Kalender S.
TOXICOLOGY, cilt.209, sa.1, ss.39-45, 2005 (SCI-Expanded)
- XLIX. The effects of acarbose and Rumex patientia L. on ultrastructural and biochemical changes of pancreatic B cells in streptozotocin-induced diabetic rats**
DEĞİRMENÇİ İ., Ustuner M., KALENDER Y., Kalender S., Gunes H.
JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY, cilt.97, sa.3, ss.555-559, 2005 (SCI-Expanded)
- L. 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-Expanded)
- LI. 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-Expanded)
- LII. Environmental tobacco smoke in rats**
Isik A., KALENDER Y., Yardimci S., Ergun A.
JOURNAL OF OTOLARYNGOLOGY, cilt.33, sa.6, ss.382-386, 2004 (SCI-Expanded)
- LIII. 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-Expanded)
- LIV. Ultrastructure of the chorion of Echthistus cognatus (Loew, 1849) (Diptera, Asilidae)**
Candan S., Suludere Z., KALENDER Y., Eryilmaz O.
OHIO JOURNAL OF SCIENCE, cilt.104, sa.4, ss.93-96, 2004 (SCI-Expanded)
- LV. 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-Expanded)
- LVI. 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-Expanded)
- LVII. Protective role of antioxidant vitamin E and catechin on idarubicin-induced cardiotoxicity in rats**
Kalender S., KALENDER Y., Ates A., Yel M., Olcay E., Candan S.
BRAZILIAN JOURNAL OF MEDICAL AND BIOLOGICAL RESEARCH, cilt.35, sa.11, ss.1379-1387, 2002 (SCI-Expanded)
- LVIII. The effects of acarbose and Rumex patientia on liver ultrastructure in streptozotocin-induced diabetic (type II) rats**
Degirmenci I., Kalender S., Ustuner M., KALENDER Y., Gunes H., Unal N., Basaran A.
DRUGS UNDER EXPERIMENTAL AND CLINICAL RESEARCH, cilt.28, sa.6, ss.229-234, 2002 (SCI-Expanded)
- LIX. Fine structure of Malpighian tubules in the Agrotis segetum Lepidoptera Noctuidae pupae**
KALENDER Y., KALENDER S., CANDAN S.
Acta Zoologica Bulgarica, cilt.54, sa.1, ss.87-96, 2001 (SCI-Expanded)
- LX. Ultrastructure of the Eggshell of Machimus rusticus Meigen 1820 Diptera Asilidae**
SULUDERE Z., CANDAN S., KALENDER Y., HASBENLİ A.

Düzen Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Small Intestinal Toxicity Induced by Imidacloprid in Rats and The Protective Role of Berberine and Resveratrol**
Kalender Y., Jado M. A.
Bozok Journal of Science, cilt.2, sa.2, ss.38-46, 2024 (Scopus)
- II. **Fenamifos'un Sıçan Kan ve Dalak Dokusunda Sebep Olduğu Oksidatif Stres Üzerine Naringenin'in Koruyucu Rolü**
KARABODUK H., ADIGÜZEL Ç., APAYDIN F. G., KALENDER S., UZUNHİSARCIKLİ M., KALENDER Y.
İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.14, sa.2, ss.625-635, 2024 (Hakemli Dergi)
- III. **Protective Effect of Taurine and Curcumin on Lung Toxicity of Bisphenol A in Rats**
Kalender Y., Atabay E.
Bozok Journal of Science, cilt.1, sa.1, ss.16-23, 2023 (Hakemli Dergi)
- IV. **Ratlarda Bendiocarb'ın Sebep Olduğu Testikular Toksisite Üzerine Vitamin C ve E'nin Koruyucu Rolü**
BAŞPINAR G., DİRİCAN E. K., KALENDER Y.
İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.12, sa.4, ss.1985-1994, 2022 (Hakemli Dergi)
- V. **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., Adığuzel Ç., Taştan H., Kalender Y.
TÜRK HİJİYEN VE DENEYSEL BIYOLOJİ DERGİSİ. TURKISH BULLETIN OF HYGIENE AND EXPERIMENTAL BIOLOGY, cilt.79, sa.2, ss.243-254, 2022 (Scopus)
- VI. **Lead and Cadmium Induced Oxidative Stress in the Epididymis and Spleen of Rats: Effects of Sesamol**
Apaydin F. G., Baş H., Kalender Y.
Commagene Journal of Biology, cilt.5, sa.1, ss.7-11, 2021 (Scopus)
- VII. **Histopathological Effect of Bendiocarb on Small Intestine Tissues of Rats: Role of Vitamins C and E**
APAYDIN F. G., Baş H., KALENDER S., Adiguzel Ç., KALENDER Y.
GAZI UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, cilt.32, sa.2, ss.402-407, 2019 (ESCI)
- VIII. **Histopathological effect of bendiocarb on small intestine tissues of rats: Role of vitamins C and E**
APAYDIN F. G., BAŞ H., KALENDER S., Adığuzel Ç., KALENDER Y.
Gazi University Journal of Science, cilt.32, sa.2, ss.402-407, 2019 (Scopus)
- IX. **Lead Nitrate Induced Toxic Effects on Small Intestine Tissues in Diabetic and Non-Diabetic Rats: Role of Sodium Selenite**
Adiguzel C., KALENDER Y.
GAZI UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, cilt.28, sa.4, ss.541-544, 2015 (ESCI)
- X. **Lead nitrate induced toxic effects on small intestine tissues in diabetic and non-diabetic rats: Role of sodium selenite**
ADIGÜZEL Ç., KALENDER Y.
Gazi University Journal of Science, cilt.28, sa.4, ss.541-544, 2015 (Scopus)
- XI. **Effects of Bacillus thuringiensis kurstaki on midgut cells of Thaumetopoea pityocampa Lepidoptera Thaumetopoeidae The pine processionary caterpillar**
UZUNHİSARCIKLİ M., KALENDER Y., SULUDERE Z.
GAZI UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, cilt.27, sa.2, ss.861-870, 2014 (Scopus)
- XII. **Chlorpyrifos Induced Cardiotoxicity in Rats and the Protective Role of Quercetin and Catechin**
BAŞ H., KALENDER Y.
GAZI UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, cilt.24, sa.3, ss.387-395, 2011 (ESCI)
- XIII. **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 (Scopus)

- XIV. **Fine structure and chemical analysis of the metathoracic scent glands *Graphosoma semipunctatum* Fabricius 1775 Heteroptera Pentatomidae**
DURAK D., KALENDER Y.
JOURNAL OF APPLIED BIOLOGICAL SCIENCE, cilt.1, ss.13-22, 2007 (Hakemli Dergi)
- XV. **Coreus marginatus Linneaus 1758 Heteroptera Coreidae yumurtalarının dış morfolojisi**
CANDAN S., DURAK D., SULUDERE Z., KALENDER Y.
Türkiye Entomoloji Dergisi, cilt.27, sa.3, ss.163-170, 2003 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Coronus contrarius Reuter 1881 Heteroptera Reduviidae yumurtalarının dış morfolojisi**
CANDAN S., KALENDER Y., SULUDERE Z., ÇELEN E.
Turkiye Entomoloji Dergisi-Turkish Journal Of Entomology, cilt.27, sa.2, ss.123-129, 2003 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Protective role of antioxidant vitamin E and catechin on doxorubicin induced cardiotoxicity in rats**
KALENDER S., KAVUTÇU M., KALENDER Y., OLCAY E., YEL M., ATEŞ A.
CANCER RESERACH THERAPY AND CONTROL, cilt.11, ss.175-182, 2001 (Scopus)
- XVIII. **Tipula Lunatipula istriana Erhan Theowald 1961 yumurtalarının dış morfolojik yapısı Diptera Tipulidae**
SULUDERE Z., KOÇ H., CANDAN S., KALENDER Y.
GAZI UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, cilt.13, sa.2, ss.509-516, 2000 (ESCI)
- XIX. **Chorionic sculpturing in eggs of six species of Eurydema Heteroptera Pentatomidae A scanning electron microscope investigation**
CANDAN S., SULUDERE Z., KALENDER Y.
JOURNAL OF THE ENTOMOLOGICAL RESEARCH ANS SOCIETY, cilt.1, sa.2, ss.27-56, 1999 (Hakemli Dergi)
- XX. **Ultrastructural effects of X irradiation on spermatogenesis in Rats**
KALENDER Y., KALENDER S., TAŞTAN H.
Türk.Hij.Den.Biol.Derg., cilt.56, sa.2, ss.91-95, 1999 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Tavşan plevrasına verilen klaritromisin ve tetrasiklinin plörodezes etkisinin karşılaştırılması**
DURAL K., OLCAY I., KALENDER Y., HAN S., DURAL S., HAN Ü.
TUBERKÜLOZ VE TORAKS DERGİSİ, cilt.47, sa.2, ss.149-153, 1999 (Hakemli Dergi)
- XXII. **Biyolojik mücadelede kullanılan kimyasal ve mikrobiyal insektisitler hakkında genel bir değerlendirme**
KALENDER Y., OLCAY E., BAŞAR K.
TÜRK HİJYEN DENEYSEL BİYOLOJİ DERGİSİ, cilt.56, sa.3, ss.135-139, 1999 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **Agrotis segetum Denis Schiff Lepidoptera Noctuidae larvalarında ovaryol kılıfının ince yapısı**
SULUDERE Z., GÖÇMEN S., KALENDER Y., CANDAN S.
GAZI ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, cilt.11, sa.4, ss.847-861, 1998 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **Bacillus thuringiensis in Pieris rapae Lepidoptera Pieridae larvalarının Malpighi tüpü hücrelerine etkisi**
KALENDER Y., KALENDER S.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, cilt.10, sa.1, ss.43-55, 1997 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Fine Structure of Malpighian tubules in the moth Agrotis segetum Lepidoptera Noctuidae**
KALENDER Y., KALENDER S.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, cilt.9, sa.4, ss.669-680, 1996 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **Effect of cigarette smoke exposure on spermatogenesis in rats**
YARDIMCI S., ATAN A., TAŞTAN H., KALENDER Y., KALENDER S., SUNGUROĞLU K., AVUNDUK M. C.
JOURNAL OF ANKARA MEDICAL SCHOOL, cilt.18, sa.4, ss.181-186, 1996 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **Bacillus thuringiensis var kurstaki nin Agrotis segetum Lep Noctuidae larvalarının sindirim sisteminin ileum bölgésine etkisi**
KALENDER Y., KALENDER S.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, cilt.8, sa.2, ss.18-32, 1995 (Scopus)
- XXVIII. **Türkiye nin çeşitli yörelerinden izole edilen bazı Bacillus sphaericus ve Bacillus thuringiensis suşlarının spor ve parasporal kristallerinin elektron mikroskopuyla incelenmesi**
SULUDERE Z., KALENDER Y., ÇAKMAKÇI L., ALTEN S. B., AYVALI C., ÇETINKAYA G.

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Biyolojik Bilimlerde Çalışma Metotları**
Kalender Y. (Editör)
PALME Yayınevi, Ankara, 2021
- II. **Ölçme Birimleri, Işık ve Renk Bilgisi**
Kalender S., Kalender Y. (Editör)
Biyolojik Bilimlerde Çalışma Metotları, Prof. Dr. Yusuf KALENDER, Editör, Palme Yayın Dağıtım, Ankara, ss.1-14, 2021
- III. **Ekoloji: Hayvanlar Aleminin Korunması**
Kalender Y.
Zooloji, Prof.Dr. Abdurrahman AKTÜMSEK, Editör, Nobel Yayın Dağıtım, Ankara, ss.90-107, 2016

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Protective Effect of Melatonin on Subacute Toxicity Caused by Abamectin in Rat Brain Tissue**
Erten E., Kalender Y.
7th International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2024), Ankara, Türkiye, 2 - 04 Ekim 2024, ss.1-2
- II. **SMALL INTESTINAL TOXICITY INDUCED BY IMIDACLOPRID IN RATS AND THE PROTECTIVE ROLE OF BERBERINE AND RESVERATROL**
Jado M. A., Kalender Y.
12. International Summit Scientific Research Congress, Gaziantep, Türkiye, 29 - 31 Mayıs 2024, ss.1
- III. **THE PROTECTIVE ROLE OF MELATONIN ON CARDIOTOXICITY CAUSED BY ABAMECTIN IN RATS**
Aktaş A., Kalender Y.
17th International Istanbul Scientific Research Congress on Life, Engineering, Architecture, and Mathematical Sciences, İstanbul, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2024, ss.206
- IV. **SUBACUTE TOXICITY OF ABAMECTIN ON SMALL INTESTINE IN RATS AND PROTECTIVE ROLE OF MELATONIN**
Han A. R., Kalender Y.
17th International Istanbul Scientific Research Congress on Life, Engineering, Architecture, and Mathematical Sciences, İstanbul, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2024, ss.388
- V. **NİKEL OKSİT NANOPARTİKÜLLERİNİN RAT PANKREAS DOKUSUNDA NEDEN OLDUĞU OKSİDATİF STRES**
Karaboduk H., Adıgüzel Ç., Apaydın F. G., Kalender S., Kalender Y.
ANKARA INTERNATIONAL CONGRESS ON SCIENTIFIC RESEARCH, Ankara, Türkiye, 26 - 29 Aralık 2023, ss.903-904
- VI. **ABAMEKTİN'İN RAT AKCİĞER DOKUSU ÜZERİNE SUBAKUT TOKSİK ETKİSİ VE MELATONİN'İN KORUYUCU ROLÜ**
Şimşek R. Y., Uzunhisarcıklı M., Kalender Y.
ANKARA INTERNATIONAL CONGRESS ON SCIENTIFIC RESEARCH, Ankara, Türkiye, 26 - 29 Aralık 2023, ss.1920-1921
- VII. **COMPARISON OF THE OXIDATIVE STRESS CAUSED BY DIFFERENT APPLICATIONS OF NICKEL OXIDE IN THE STOMACH OF RAT**
Adıgüzel Ç., Karaboduk H., Apaydın F. G., Kalender S., Kalender Y.
INTERNATIONAL EUROASIA Congress on Scientific Researches and Recent Trends 12, Ankara, Türkiye, 29 - 30 Kasım 2023, ss.1226-1228
- VIII. **OXIDATIVE STRESS CAUSED BY ORAL, INTRAPERITONEAL AND INTRAVENOUSLY ADMINISTERED**

- NICKEL OXIDE NANOPARTICLES IN THERAT SPLEEN TISSUE**
Karaboduk H., Adıgüzel Ç., Apaydin F. G., Kalender S., Kalender Y.
2nd INTERNATIONAL PARIS CONGRESS ON APPLIED SCIENCES, Paris, Fransa, 25 - 27 Ağustos 2023, ss.141-149
- IX. EFFECTS OF NICKEL OXIDE AND NICKEL OXIDE NANOPARTICLES ON RAT BRAIN TISSUE**
Anwar İ. W., Kalender Y.
V-International Antalya Scientific Research and Innovative Studies Congress, Antalya, Türkiye, 26 - 28 Temmuz 2023, cilt.1, sa.1, ss.109-111
- X. FENAMIPHOS-INDUCED SMALL INTESTINAL TOXICITY IN RATS AND THE PROTECTIVE EFFECT OF NARINGENIN**
Çelebi Acungan A., Kalender Y.
V-International Antalya Scientific Research and Innovative Studies Congress, Antalya, Türkiye, 26 - 27 Temmuz 2023, cilt.1, sa.1, ss.10-12
- XI. EFFECTS OF NICKEL OXIDE AND NICKEL OXIDE NANOPARTICLES ON RAT SMALL INTESTINAL TISSUE**
Serin H. R., Kalender Y.
V-International Antalya Scientific Research and Innovative Studies Congress, Antalya, Türkiye, 26 - 28 Temmuz 2023, cilt.1, sa.1, ss.307-308
- XII. PROTECTIVE ROLE OF GALLIC ACID ON FENITROTHION INDUCED TESTICULAR TOXICITY IN RATS**
Özkan E. T., Kalender Y.
International Conference on Chemical and Biological Sciences, Katsina, Nijerya, 20 - 21 Eylül 2022, cilt.1, sa.2, ss.1
- XIII. Fipronil induced oxidative stress in rat erythrocytes and the protective role of quercetin and curcumin**
Uzunhisarcıklı M., Apaydin F. G., Baş H., Kalender Y.
IV. INTERNATIONAL ANKARA MULTIDISCIPLINARY STUDIES CONGRESS, Ankara, Türkiye, 29 - 31 Temmuz 2022, ss.567-577
- XIV. Fenitrothion Induced Lung Toxicity and Protective Role of Gallic Acid in Rats**
Tuna U. U., Kalender Y.
USBILIM 2nd International Conference on Health, Pharmacology and Veterinary Sciences, Ankara, Türkiye, 21 - 22 Mayıs 2022, ss.109-117
- XV. PROTECTIVE ROLE OF SESAMOL AGAINST OXIDATIVE STRESS ON RAT ERYTHROCYTES INDUCED WITH LEAD NITRATE AND CADMIUM CHLORIDE**
APAYDIN F. G., KALENDER S., BAŞ H., KALENDER Y.
CUKUROVA 8th INTERNATIONAL SCIENTIFIC RESEARCHES CONFERENCE, 15 - 17 Nisan 2022, ss.522-533
- XVI. Lead nitrate and cadmium chloride induced rats thyroid pathology and effects of sesamol**
ADIGÜZEL Ç., KARABODUK H., APAYDIN F. G., KALENDER Y.
5th International Aegean Symposium on Natural & Medical Sciences, İzmir, Türkiye, 25 Şubat 2022
- XVII. TOXIC EFFECTS OF LEAD NITRATE AND CADMIUM CHLORIDE ON RAT LUNG TISSUES AND PROTECTIVE ROLE OF SESAMOL**
Talay E., Uzunhisarcıklı M., Kalender Y.
3rd INTERNATIONAL CONFERENCE ON FOOD, AGRICULTURE AND VETERINARY, İzmir, Türkiye, 19 - 20 Haziran 2021, ss.227-228
- XVIII. FIPRONIL-INDUCED OXIDATIVE STRESS IN SPLEEN TISSUES OF RATS: THE EFFECTS OF CURCUMIN AND QUERCETIN**
Uzunhisarcıklı M., Kalender Y.
3rd INTERNATIONAL CONFERENCE ON FOOD, AGRICULTURE AND VETERINARY, İzmir, Türkiye, 19 - 20 Haziran 2021, ss.715-721
- XIX. PROTECTIVE ROLE OF CURCUMIN ON OXIDATIVE STRESS INDUCED BY METHOMYL IN BRAIN TISSUE**
Aslantürk A., Kalender Y.
INTERNATIONAL ASIAN CONGRESS ON CONTEMPORARY SCIENCES-V, Nakhchivan, Azerbaycan, 1 - 02 Haziran 2021, ss.1
- XX. Fenitrothion'un sıçan kanında meydana getirdiği oksidatif stres üzerine gallik asidin koruyucu rolü.**
Adıgüzel Ç., Apaydin F. G., Kalender Y.

- Başkent 3. Ulusal Disiplinler Arası Bilimsel Çalışmalar Kongresi, Ankara, Türkiye, 14 - 15 Mart 2021
- XXI. **Rat Beyin Dokusunda Fipronil'in Neden Olduğu Oksidatif Stres Üzerine Kuersetin ve Kurkumin'in Koruyucu Rolü**
Uzunhisarcıklı M., Kalender Y.
Başkent Ulusal Disiplinler Arası Bilimsel Çalışmalar Kongresi, Ankara, Türkiye, 14 - 15 Mart 2021
- XXII. **TOXIC EFFECT OF LEAD AND CADMIUM ON RAT BRAINTISSUE AND PROTECTIVE ROLE OF SESAMOL**
Bostancı B., KALENDER Y.
II. International Agricultural, Biological Life Science Conference, Edirne, 1 - 03 Eylül 2020
- XXIII. **DİMETOAT'IN SİÇAN BEYİN DOKUSU ÜZERİNE TOKSİK ETKİSİ VE FERULİK ASİTİN KORUYUCU ROLÜ**
Köken T., Kalender Y.
4. ÇUKUROVA ULUSLARARASI BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR KONGRESİ, Adana, Türkiye, 21 - 23 Şubat 2020
- XXIV. **DİMETOAT'IN SİÇAN KALP DOKUSUNDA SEBEP OLDUĞU OKSIDATİF STRES ÜZERİNE FERULİK ASİT'İN KORUYUCU ROLÜ**
Üründü F., KALENDER Y.
INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENGINEERING NATURAL SCIENCES-4, 18 - 20 Ekim 2020
- XXV. **DİMETOATIN RAT AKCIĞER DOKUSU ÜZERİNE TOKSIK ETKİSİ VE FERULİK ASİTİN KORUYUCU ROLÜ**
ŞİRİN B., KALENDER Y.
ULUSLARARASI ANKARA BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR KONGRESİ, 4 - 06 Ekim 2019
- XXVI. **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
- XXVII. **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
- XXVIII. **Thyroid pathology in rats induced by bisphenol-A: Protective effets of taurine and curcumin.**
APAYDIN F. G., KALENDER S., KALENDER Y.
International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences. Ankara., 26 - 27 Nisan 2018
- XXIX. **Protective Role of Vitamins C and E on Bendiocarb-induced Cardiotoxicity in Rats**
OCAK Ç., KALENDER Y.
INTERNATIONAL CONFERENCE ON ADVANCES IN SCIENCE AND ARTS ISTANBUL 2017, İstanbul, Türkiye, 29 - 31 Mart 2017
- XXX. **Protective Effects of Vitamins C and E on Bendiocarb Induced Testicular Toxicity in Rats**
DEMİRBAŞ G., DİRİCAN E. K., KALENDER Y.
INTERNATIONAL CONFERENCE ON ADVANCES IN SCIENCE AND ARTS ISTANBUL 2017, İstanbul, Türkiye, 29 - 31 Mart 2017
- XXXI. **Protective Role of Vitamins C and E on Bendiocarb-induced Lung Toxicity in Rats**
CEFA M., KALENDER Y.
INTERNATIONAL CONFERENCE ON ADVANCES IN SCIENCE AND ARTS ISTANBUL 2017, İstanbul, Türkiye, 29 - 31 Mart 2017
- XXXII. **Damage in human germ cell exposed to cis platin drug in vitro**
PANDIR D., BAŞ H., KALENDER S., KALENDER Y.
V.InternationalCongress of Molecular Medicine, Izmir (, 20 - 22 Mayıs 2015
- XXXIII. **DNA Damage in human germ cell exposed to cis platin drug in vitro**
PANDIR D., BAŞ H., GÜVEN E., KALENDER S., KALENDER Y.
V.International Congress of Molecular Medicine, İzmir, 20 - 22 Mayıs 2015
- XXXIV. **Preventive effect of lycopene on furan induced oxidative and DNA damage in diabetic rat pancreas**
PANDIR D., BAŞ H., KALENDER S., KALENDER Y.
V.InternationalCongress of Molecular Medicine, Izmir (, 20 - 22 Mayıs 2015
- XXXV. **Lead Nitrate and Mercury Chloride Induced DNA Damage and Oxidative Stress in Rat Erythrocytes and Leucocytes.**
Kalender S., Apaydin F. G., Baş H., Pandır D., Kalender Y.

- International Conference on Computational and Experimental Science and Engineering (ICCESEN), Antalya, Türkiye, 25 Ekim - 29 Kasım 2014, ss.1
- XXXVI. **Preventive Effect of Lycopene on Furan Induced Oxidative Damage in Diabetic Rat Brain.**
Baş H., Pandır D., Kalender S., Apaydin F. G., Kalender Y.
International Conference on Computational and Experimental Science and Engineering (ICCESEN), Antalya, Türkiye, 25 - 29 Ekim 2014, ss.1-2
- XXXVII. **Diyabetik ve diyabetik olmayan sincanlarda kalp dokusu ve hematolojik parametreler üzerine kurşun nitrat in 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
- XXXVIII. **RATLARDA CİVA KLORİD İN KARDİYOTOKSİK ETKİSİ ÜZERİNE SODYUM SELENİT VE VİTAMİN E NİN KORUYUCU ROLÜ**
KARABODUK H., UZUNHİSARCIKLı M., KALENDER Y.
21. Ulusal Biyoloji Kongresi, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2012
- XXXIX. **Ratlarda civa klorid in kardiyotoksik etkisi üzerine sodyum selenit ve vitamin E nin koruyucu rolü**
Arıkan H., Uzunhisarcıklı M., Kalender Y.
21. ULUSAL BİYOLOJİ KONGRESİ ULUSLARARASI KATILIMLI, İzmir, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2012
- XL. **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
- XLI. **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
- XLII. **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
- XLIII. **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
- XLIV. **Methyl parathion un ratlarda nefrotoksik etkisi ve vitamin C ile vitamin E nin koruyucu rolü**
Öğütçü A., Yıldırım M., Uzunhisarcıklı M., Kalender Y.
7. ULUSLARARASI KATILIMLI TÜRK TOKSİKOLOJİ DERNEĞİ KONGRESİ, Ankara, Türkiye, 30 Mayıs - 01 Haziran 2009
- XLV. **Deltamethrin in Lymantria dispar Lepidoptera larvalarının antioksidan enzim aktiviteleri ve malondialdehit seviyesi üzerine etkisi**
Kalender Y., Kalender S., Öğütçü A., Uzunhisarcıklı M.
7. ULUSLARARASI KATILIMLI TÜRK TOKSİKOLOJİ DERNEĞİ KONGRESİ, Ankara, Türkiye, 30 Mayıs - 01 Haziran 2009
- XLVI. **Malathion un eritrositler üzerine in vitro toksik etkisi vitamin C ve vitamin E nin koruyucu rolü**
Pandır D., Apaydin F. G., Kalender S., Aslantürk A., Uzunhisarcıklı M., Kalender Y.
7. Uluslararası Katılımlı Türk Toksikoloji Derneği Kongresi, Ankara, Türkiye, 30 Mayıs - 01 Haziran 2009
- XLVII. **Methidathion un Lymantria dispar Lepidoptera larvalarının antioksidan enzim aktiviteleri ve malondialdehit seviyesi üzerine etkisi**
Kalender S., Kalender Y., Uzunhisarcıklı M., Aslantürk A.
7. Uluslararası Katılımlı Türk Toksikoloji Derneği Kongresi, Ankara, Türkiye, 30 Mayıs - 01 Haziran 2009
- XLVIII. **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. Uluslararası Katılımlı Türk Toksikoloji Derneği Kongresi, Türkiye, 30 Mayıs - 01 Haziran 2009

- XLIX. Malathion un testis dokusunda oluşturduğu histopatolojik etki üzerine vitamin C ve vitamin E nin koruyucu rolü**
KALENDER S., KALENDER Y.
7. Uluslar arası Katılımlı Türk Toksikoloji Derneği Kongresi, Ankara, Türkiye, 30 Mayıs - 01 Haziran 2009
- L. Methidathion un Lymantria dispar Lepidoptera larvalarının antioksidan enzim aktiviteleri ve malondialdehit seviyesi üzerine etkisi**
Kalender Y., Kalender S., Uzunhisarcıklı M., Öğütçü A.
7. ULUSLARARASI KATILIMLI TÜRK TOKSİKOLOJİ DERNEĞİ KONGRESİ, Ankara, Türkiye, 30 Mayıs - 01 Haziran 2009
- LI. Malathion un ratlarda nefrotoksik etkisi ve vitamin C ve E nin koruyucu rolü**
APAYDIN F. G., KALENDER Y.
19.Uluslararası Biyoloji Kongresi, Türkiye, 23 - 27 Ağustos 2008
- LII. Bazı insektisitlerin Lymantria dispar Lepidoptera Lymantridae larvalarının orta bağırsak hücrelerine etkisinin taramalı elektron mikroskop ile incelenmesi**
UZUNHİSARCIKLI M., ÖĞÜTCÜ A., UZUN F. G., KALENDER Y., SULUDERE Z.
ULUSLARARASI KATILIMLI 18. ULUSAL ELEKTRON MİKROSKOPİ KONGRESİ, Türkiye, 26 - 29 Ağustos 2007
- LIII. Bacillus thuringiensis kurstaki nin Lymantri dispar larvalarının Malpighi tüpü hücreleri üzerine etkisi**
Öğütçü A., Suludere Z., Uzunhisarcıklı M., Kalender Y.
ULUSLARARASI KATILIMLI 18. ULUSAL ELEKTRON MİKROSKOPİ KONGRESİ, Eskişehir, Türkiye, 26 - 29 Ağustos 2007
- LIV. Acute subacute and subchronic testicular toxicity of dichlorvos and the protective roles of vitamins C and E in male rats**
Dirican E. K., Kalender Y., Ogutcu A., Uzunhisarcıklı M.
XIX WORLD CONGRESS ON FERTILITY AND STERILITY, Durban, Güney Afrika, 29 Nisan - 03 Mayıs 2007
- LV. Investigation of effect on some insecticides on midgut cells of Lymantria dispar Lepidoptera Lymantridae larvae with scanning electron microscope**
Uzunhisarcıklı M., Aslantürk A., Apaydin F. G., Kalender Y., Suludere Z.
XVIII. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 26 Ağustos 2006 - 29 Mart 2007
- LVI. Effects of diazinon on pseudocholinesterase activity and haematological indices in rats The protective role of vitamin E**
Kalender Y., Kalender S., Durak D., Ogutcu A., Uzunhisarcıklı M., Uzun F. G.
6th INTERNATIONAL CONGRESS OF TURKISH SOCIETY OF TOXICOLOGY, Antalya, Türkiye, 2 - 05 Kasım 2006
- LVII. 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
- LVIII. Hepatotoxicity of methyl parathion and protective role of vitamin C and E in male rats**
Uzunhisarcıklı M., Kalender Y., Ogutcu A.
6th INTERNATIONAL CONGRESS OF TURKISH SOCIETY OF TOXICOLOGY, Antalya, Türkiye, 2 - 05 Kasım 2006
- LIX. Testicular toxicity of dichlorvos and protective roles of vitamin C and E in male rats**
Dirican E. K., Kalender Y., Uzunhisarcıklı M., Öğütçü A.
6th INTERNATIONAL CONGRESS OF TURKISH SOCIETY OF TOXICOLOGY, Antalya, Türkiye, 2 - 05 Kasım 2006
- LX. Acute subacute and subchronic administration of methyl parathion induced testicular damage in male rats and protective role of vitamin C and E**
Uzunhisarcıklı M., Ogutcu A., Dirican E. K., Kalender S., Kalender Y., Uzun F. G.
6th INTERNATIONAL CONGRESS OF TURKISH SOCIETY OF TOXICOLOGY, Antalya, Türkiye, 2 - 05 Kasım 2006
- LXI. The effects of organophosphate insecticide diazinon on malondialdehyde levels and myocardial cells in rat heart tissue and protective role of vitamin E**
Ogutcu A., Uzunhisarcıklı M., Kalender S., Uzun F. G., Durak D., Kalender Y.
6th INTERNATIONAL CONGRESS OF TURKISH SOCIETY OF TOXICOLOGY, Antalya, Türkiye, 2 - 05 Kasım 2006

- LXII. **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
- LXIII. **Thaumetopoea pityocampa Lepidoptera Thaumetopoeidae larvaları üzerine endosulfanın etkileri**
Öğütçü A., Uzunhisarcıklı M., Kalender S., Suludere Z., Kalender Y.
18. ULUSAL BİYOLOJİ KONGRESİ, Aydın, Türkiye, 26 - 30 Haziran 2006
- LXIV. **Acanthopleura brunnipes europaea Tsacas 1964 Asilidae Diptera türünün tükürük bezinin yapısı**
Uzunhisarcıklı M., Hasbenli A., Çağlar Ü., Durak D., Öğütçü A., Kalender Y.
18. ULUSAL BİYOLOJİ KONGRESİ, Aydın, Türkiye, 26 - 30 Haziran 2006
- LXV. **Graphosoma semipunctatum'un (Fabricius, 1775) (Heteroptera: Pentatomidae) metatorasik koku bezinin yapısı.**
PANDIR D., KALENDER Y.
18. Ulusal Biyoloji Kongresi, Kuşadası/Aydın, Türkiye, 26 - 30 Haziran 2006
- LXVI. **Thaumetopoea pityocampa Lepidoptera Thaumetopoeidae larvaları üzerine endosulfanın etkisi**
KALENDER S., KALENDER Y.
18. Ulusal Biyoloji Kongresi, Kuşadası/Aydın, Türkiye, 26 - 30 Haziran 2006
- LXVII. **Streptozotzin ile diyabet oluşturulmuş sıçanlarda pankreas B hücrelerinin ince yapısına Rumex patientia L Labada ve akarboz un etkileri**
KALENDER S., KALENDER Y.
IX. Ulusal Tibbi Biyoloji Kongresi. Manisa, Türkiye, 24 - 27 Kasım 2005
- LXVIII. **Ratlarda diazinon hepatotoksisitesi ve vitamin E nin koruyucu etkisi**
KALENDER S., KALENDER Y.
17. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi Kocaeli, Türkiye, 22 - 24 Haziran 2005
- LXIX. **Ratlarda endosulfan kardiyotoksisitesi ve vitamin E nin koruyucu rolü**
Uzunhisarcıklı M., Öğütçü A., Kalender S., Ulusoy Y., Kalender Y.
17. ULUSAL ELEKTRON MİKROSKOPİ KONGRESİ ULUSLARARASI KATILIMLI, Kocaeli, Türkiye, 22 - 24 Haziran 2005
- LXX. **Graphosoma lineatum'un (Linnaeus, 1758) (Heteroptera: Pentatomidae) metatorasik koku bezinin yapısı.**
PANDIR D., KALENDER Y.
17. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi, Kocaeli, Türkiye, 22 - 24 Haziran 2005
- LXXI. **Ratlarda diazinon hepatotoksisitesi ve vitamin E nin koruyucu etkisi**
Açıkgoz F., Öğütçü A., Uzunhisarcıklı M., Durak D., Kalender S., Kalender Y.
17. ULUSAL ELEKTRON MİKROSKOPİ KONGRESİ ULUSLARARASI KATILIMLI, Kocaeli, Türkiye, 22 - 24 Haziran 2005
- LXXII. **Endosulfanın sıçan pankreatik B hücrelerinin ince yapısı üzerine etkisi**
KALENDER S., KALENDER Y.
17. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi Kocaeli, Türkiye, 22 - 24 Haziran 2005
- LXXIII. **Endosulfanın sıçan pankreatik B hücrelerinin ince yapısı üzerine etkisi**
Öğütçü A., Uzunhisarcıklı M., Kalender S., Toprak B., Kalender Y.
17. ULUSAL ELEKTRON MİKROSKOPİ KONGRESİ ULUSLARARASI KATILIMLI, Kocaeli, Türkiye, 22 - 24 Haziran 2005
- LXXIV. **Ratlarda endosulfan kardiyotoksisitesi ve vitamin E nin koruyucu rolü**
KALENDER S., KALENDER Y.
17. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi Kocaeli, Türkiye, 22 - 24 Haziran 2005
- LXXV. **The efects of acarbose and Rumex patientia on liver ultrastructure in streptozotocin induced diabetic type II rats**
KALENDER S., KALENDER Y.
8. Ulusal Tibbi Biyoloji Kongresi, Adana, Türkiye, 14 - 16 Ekim 2003
- LXXVI. **Thaumetopoea pityocampa Lepidoptera Thaumetopoea larvalarının fare dermal mast hücrelerinde degranülasyon etkisi**

- KALENDER S., KALENDER Y.
Uluslararası Katılımlı 16. Ulusal Elektron Mikroskopı Kongresi. İzmir, Türkiye, 2 - 05 Eylül 2003
- LXXVII. **Nemoptera sinuata Oliver 1811, (Neuroptera: Nemopteridae) yumurta kabuğunun ultrastrüktürü.**
SULUDERE Z., CANDAN S., KALENDER Y., Açıkgöz F.
Uluslararası Katılımlı XVI. Ulusal Elektron Mikroskopu Kongresi, İzmir, Türkiye, 2 - 05 Eylül 2003
- LXXVIII. **Thaumetopoea pityocampa Lepidoptera Thaumetopoea larvalarının fare dermal mast hücrelerinde degranülasyon etkisi**
Öğütçü A., Uzunhisarcıklı M., Kalender S., Kalender Y., Açıkgöz F., Durak D.
ULUSLARARASI KATILIMLI 16. ULUSAL ELEKTRON MİKROSKOPİ KONGRESİ, İzmir, Türkiye, 2 - 05 Eylül 2003
- LXXIX. **Bacillus thuringiensis kurstaki'nın Aglais urticae (Lepidoptera: Nymphalidae) larvalarının orta bağırsak hücrelerine etkisi.**
UZUNHİSARCIKLI M., ASLANTÜRK A., KALENDER Y., AYDOĞAN E., PANDIR D., Açıkgöz F.
Uluslararası Katılımlı XVI. Ulusal Elektron Mikroskopu Kongresi, İzmir, Türkiye, 2 - 05 Eylül 2003
- LXXX. **Üriner sistem infeksiyonlarından soyutlanan Gr (-) bakteriler ve antibiyotik duyarlılıkları.**
KALENDER Y., ÇITAK S., SATI S.
XXX. Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Kemer, Antalya, Türkiye, 30 Eylül - 05 Ekim 2002
- LXXXI. **Coreus marginatus (Linneaus, 1758) (Heteroptera: Coreidae) yumurtalarının dış morfolojik yapısı.**
PANDIR D., SULUDERE Z., CANDAN S., KALENDER Y.
XVI. Ulusal Biyoloji Kongresi, Malatya, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2002
- LXXXII. **Bacillus thuringiensis kurstaki'nın 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
- LXXXIII. **Tarisa virescens H S 1851 yumurta koryonunun ince yapısı Heteroptera Pentatomidae**
Suludere Z., Candan S., Kalender Y., Uzunhisarcıklı M.
16. ULUSAL BİYOLOJİ KONGRESİ, Malatya, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2002
- LXXXIV. **Coronus contrarius Reuter, 1881 (Heteroptera: Reduviidae) yumurtalarının dış morfolojik yapısı.**
ÇELEN E., SULUDERE Z., KALENDER Y., CANDAN S., ASLANTÜRK A.
XVI. Ulusal Biyoloji Kongresi, Malatya, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2002
- LXXXV. **Bacillus thuringiensis kurstaki'nın Thaumetopoea pityocampa (Lepidoptera: Thaumetopoeidae) larvalarının bağırsak hücrelerinin ince yapısı üzerine etkisi.**
UZUNHİSARCIKLI M., KALENDER Y., SULUDERE Z.
XVI. Ulusal Biyoloji Kongresi, Malatya, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2002
- LXXXVI. **Tarisa virescens yumurta koryonunun ince yapısı (Heteroptera:Pentatomidae).**
SULUDERE Z., CANDAN S., KALENDER Y., UZUNHİSARCIKLI M.
XVI. Ulusal Biyoloji Kongresi, Malatya, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2002
- LXXXVII. **Azoospermik bazı erkeklerde testislerin ince yapısı.**
DİRİCAN E. K., KALENDER Y.
II. Ulusal In Vitro Fertilizasyon Sempozyumu, Türkiye, 24 - 27 Nisan 2002
- LXXXVIII. **Ceraleptus obtutus (Brulle, 1839) yumurta kabuğu ve yumurta kırıcısının ince yapısı (Hemiptera, Coreidae).**
PANDIR D., KALENDER Y., CANDAN S., SULUDERE Z., KIYAK S.
XV. Ulusal Elektron Mikroskopisi Kongresi (Uluslararası Katılımlı) Kuşadası, Türkiye, 18 - 21 Eylül 2001
- LXXXIX. **Echthistus cognatus (Loew, 1849) (Diptera, Asilidae, Asilinae) koryonunun ince yapısı.**
ERYILMAZ Ö., SULUDERE Z., KALENDER Y., HASBENLİ A., CANDAN S.
XV. Ulusal Elektron Mikroskopisi Kongresi (Uluslararası Katılımlı) Kuşadası, Türkiye, 18 - 21 Eylül 2001
- XC. **Dioctria flavipennis Meigen, 1820 (Diptera, Asilidae, Stenopogoninae) yumurta kabuğunun ince yapısı.**
ÇAĞIRAN N., SULUDERE Z., HASBENLİ A., CANDAN S., KALENDER Y.
XV. Ulusal Elektron Mikroskopisi Kongresi (Uluslararası Katılımlı) Kuşadası, Türkiye, 18 - 21 Eylül 2001
- XCI. **Streptozotocin ile Tip II diyabet oluşturulan sincanlarda akarboz ve Rumex patientia (Labada) nın**

- karaciğer ultrastrüktürüne etkisi**
DEĞİRMENÇİ İ., KALENDER S., ÜSTÜNER M. C., KALENDER Y., GÜNEŞ H. V., BAŞARAN A.
VI. Ulusal Tıbbi Biyoloji Kongresi, (Uluslararası Katılımlı) Denizli, Türkiye, 2 - 05 Kasım 2000
- XCII. *Machimus rusticus* (Meigen, 1820) yumurta kabuğunun ince yapısı (Diptera, Asilidae).**
SULUDERE Z., CANDAN S., KALENDER Y., HASBENLİ A.
XV. Ulusal Biyoloji Kongresi, (Uluslararası katılımlı) Ankara, Türkiye, 05 Eylül 2000
- XCIII. Ultrastructure of Malpighian tubules in the Agrotis segetum Lepidoptera Noctuidae pupae**
KALENDER S., KALENDER Y.
14th National Congress on Electron Microscopy with international participation, Bursa, Türkiye, 1 - 04 Eylül 1999
- XCIV. Ultrastructural changes induced by smoke exposure in rat testes**
KALENDER S., KALENDER Y., TAŞTAN H., CANDAN S.
The first International biosciences days. The first congress of Balkan association of Biosciences, Antalya, Türkiye, 20 - 24 Nisan 1999
- XCV. Effects of vitamin E and catechin on doxorubicin induced cardiotoxicity in rats.**
Kalender S., Olcay I., Kalender Y., Olcay E., Ateş A.
The First International Biosciences Days (The first congress of Balkan Association of Biosciences), Antalya, Türkiye, 20 - 24 Nisan 1999
- XCVI. The ultrastructural alterations of adrenal cortex zona fasciculata and zona reticularis cells under fasting.**
Güven M., Can B., Sabuncuoğlu B., Ergeneci D., Kalender Y., Saran Y.
Electron Microscopy Symposium., Cancun, Meksika, 31 Ağustos - 04 Eylül 1998, ss.1-2

Desteklenen Projeler

APAYDIN F. G., ADIGÜZEL Ç., KALENDER Y., KARABODUK H., UZUNHİSARCIKLı M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sıçanlarda Polistiren Nanoplastiğinin Sebep Olduğu Toksisite Üzerine Elajik Asitin Koruyucu Etkisi, 2024 - Devam Ediyor

KALENDER Y., APAYDIN F. G., ADIGÜZEL Ç., KARABODUK H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sıçanlarda Paladyum Klorürün Sebep Olduğu Toksisite Üzerine Kuersetinin Koruyucu Rolü, 2023 - Devam Ediyor

APAYDIN F. G., KALENDER Y., KARABODUK H., ADIGÜZEL Ç., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sıçanlarda İmidaklopridin Sebep Olduğu Toksisite Üzerine Resveratrol ve Berberinin Koruyucu Rolü, 2023 - Devam Ediyor

Uzunhisarcıklı M., Kalender Y., Apaydin F. G., Adığuzel Ç., Karaboduk H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ratlarda Abamektin'in Sebep Olduğu Toksisite Üzerine Melatonin'in Koruyucu Rolü, 2022 - 2024

APAYDIN F. G., KALENDER Y., KALENDER S., UZUNHİSARCIKLı M., ADIGÜZEL Ç., KARABODUK H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sıçanlarda Fenamifosun Sebep Olduğu Karaciğer ve Böbrek Toksisitesi Üzerine Naringeninin Koruyucu Rolü, 2022 - 2024

KALENDER Y., KARABODUK H., KALENDER S., ADIGÜZEL Ç., APAYDIN F. G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Nikel Oksit ve Nikel Oksit Nanopartiküllerinin Ratlarda Nefrotoksik ve Hepatotoksik Etkisi, 2021 - 2023

APAYDIN F. G., KALENDER Y., KALENDER S., BAŞ H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ratlarda Fenitrotiyon'un Sebep Olduğu Toksisite Üzerine Gallik Asit'in Koruyucu Rolü, 2019 - 2023

Uzunhisarcıklı M., Kalender Y., Apaydin F. G., Baş H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ratlarda Fipronil'in Sebep Olduğu Toksisite Üzerine Kurkumin ve Kersentin'in Koruyucu Rolü, 2019 - 2021

Uzunhisarcıklı M., Kalender Y., Apaydin F. G., Baş H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ratlarda Fipronil'in sebep olduğu toksisite üzerine kurkumin ve kuersetin'in koruyucu rolü, 2019 - 2021

KALENDER Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ratlarda Kurşun ve Kadmiyum Toksisitesi Üzerine Sesamol'ün Koruyucu Rolü, 2018 - 2021

Kalender Y., Kalender S., Apaydin F. G., Baş H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ratlarda Kurşun ve Kadmiyum Toksisitesi Üzerine Sesamol'ün Koruyucu Rolü, 2018 - 2021

Aslantürk A., Kalender Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ratlarda Methomyl'in Sebep Olduğu Toksisite Üzerine Kursumin'in Koruyucu Rolü, 2018 - 2020

Kalender Y., Apaydın F. G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ratlarda Dimetoat'ın Sebep Olduğu Toksisite Üzerine Ferulik Asit'in Koruyucu Rolü, 2017 - 2020

KALENDER Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ratlarda Dimetoat'ın Sebep Olduğu Toksisite Üzerine Ferulik Asit'in Koruyucu Rolü, 2017 - 2020

KALENDER Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ratlarda Bendiocarb'ın Sebep Olduğu Testikular Toksisite Üzerine Vitamin C ve E'nin Koruyucu Rolü, 2015 - 2017

Karaboduk H., Kalender Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Düşük Doz Kurşun Nitrat ve Civa Klorid in Ratlarda Karaciğer İnce Bağırsak ve Akciğer Dokuları Üzerine Etkileri, 2013 - 2016

KALENDER Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Düşük Doz Kurşun Nitrat ve Civa Klorid'in Ratlarda Karaciğer, İnce Bağırsak ve Akciğer Dokuları Üzerine Etkileri, 2013 - 2016

KALENDER Y., AYTAÇ Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Geçirmeli Electron Mikroskopu TEM Laboratuvarı kurulması, 2011 - 2016

KALENDER Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Diyabetli ve diyabetsiz ratlarda kurşun nitrat'ın nefrotoksitesi üzerine sodyum selenit'in koruyucu rolü, 2011 - 2014

Kalender Y., Kalender S., Demir F., Apaydın F. G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ratlarda Chlorpyrifos'un Nefrotoksik Etkisi ve Quercetin ve Catechin in Koruyucu Rolü, 2011 - 2011

KALENDER Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ratlarda Chlorpyrifos'un Nefrotoksik Etkisi ve Quercetin ve Catechin'in Koruyucu Rolü, 2009 - 2011

Kalender Y., Kalender S., Apaydın F. G., Demir F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ratlarda Chlorpyrifos'un Hepatotoksik Etkisi ve Quercetin ve Catechin in Koruyucu Rolü, 2009 - 2011

Kalender Y., Uzunhisarcıklı M., TÜBİTAK Projesi, Methidathion ve Deltametrin in Lymantria Dispar Lepidoptera Larvalarının Antioksidan Enzim Aktivitesi ve Malondialdehit Seviyesi Üzerine Etkisi, 2006 - 2009

KALENDER Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Vakum ile Paketlenen Peynirlerde Bakteriyosin Üreten Leuconostoc Suşlarının İzolasyon ve Karakterizasyonları, 2003 - 2006

KALENDER Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı Asilidae Türlerinde Tükrük Bezinin Yapısı, 2003 - 2006

KALENDER Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı pestisitlerin böcek boşaltım sistemi üzerine etkisi, 2001 - 2003

KALENDER Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı pestisitlerin ve mikrobiyal insektisitlerin bazı lepidopter larvaları üzerine etkisi, 2000 - 2000

KALENDER Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı coroidae (heteroptera) yumurta yapıları., 1999 - 1999

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Food And Chemical Toxicology, Değerlendirme Kurul Üyesi, 2019 - 2020
Bmc Complementary And Alternative Medicine, Editörler Kurulu Üyesi, 2017 - 2020

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Gazi Entomoloji Derneği, Üye, 2000 - Devam Ediyor , Türkiye

Bilimsel Hakemlikler

FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2024
BIOCHEMICAL AND BIOPHYSICAL RESEARCH COMMUNICATIONS, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024
FOOD CHEMISTRY, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024
SCIENTIFIC REPORTS, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024
FOOD CHEMISTRY, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024

BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2024
FOOD BIOSCIENCE, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2024
TISSUE AND CELL, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2024
TISSUE AND CELL, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2024
PESTICIDE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2024
CHEMOSPHERE CHEMISTRY, BIOLOGY AND TOXICOLOGY AS RELATED TO ENVIRONMENTAL PROBLEMS, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024
PESTICIDE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024
ECOTOXICOLOGY AND ENVIRONMENTAL SAFETY, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024
REPRODUCTIVE TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024
FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024
TOXICOLOGY RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024
EUROPEAN PHARMACEUTICAL REVIEW, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2023
SAUDI PHARMACEUTICAL JOURNAL, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2023
CHEMOSPHERE CHEMISTRY, BIOLOGY AND TOXICOLOGY AS RELATED TO ENVIRONMENTAL PROBLEMS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023
PESTICIDE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY, Hakemli Bilimsel Dergi, Ekim 2023
PESTICIDE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023
FOOD AND NUTRITION RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023
ENVIRONMENTAL SCIENCES EUROPE, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023
FRONTIERS IN VETERINARY SCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2023
FRONTIERS IN VETERINARY SCIENCES, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2023
JOURNAL OF FOOD SCIENCE, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2022
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2022
BRAZILIAN JOURNAL OF BIOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
BRAZILIAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2021
JOURNAL OF FOOD BIOCHEMISTRY, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2021
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2021
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2021
JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2021
FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2021
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Gazi Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2021
BRAZILIAN ARCHIVES OF BIOLOGY AND TECHNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2021
PESTICIDE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2021
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2020
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2019

Metrikler

Yayın: 191
Atıf (WoS): 2461
Atıf (Scopus): 5137
H-İndeks (WoS): 27
H-İndeks (Scopus): 37

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

12. International Summit Scientific Research Congress, Gaziantep, Türkiye, 29 - 31 Mayıs 2024, ss.1, Katılımcı, Gaziantep, Türkiye, 2024

17th International Istanbul Scientific Research Congress on Life, Engineering, Architecture, and Mathematical Sciences, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2024

2nd INTERNATIONAL PARIS CONGRESS ON APPLIED SCIENCES, Katılımcı, Paris, Fransa, 2023

AZERBAIJAN INTERNATIONAL CONGRESS OF SCIENTIFIC RESEARCH, Katılımcı, Shirvan, Azerbaycan, 2023

5. INTERNATIONAL ANTALYA SCIENTIFIC RESEARCH AND INNOVATIVE STUDIES CONGRESS, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2023

5. INTERNATIONAL ANTALYA SCIENTIFIC RESEARCH AND INNOVATIVE STUDIES CONGRESS, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2023

V- International Antalya Scientific Research and Innovative Studies Congress, Oturum Başkanı, Antalya, Türkiye, 2023

5. INTERNATIONAL ANTALYA SCIENTIFIC RESEARCH AND INNOVATIVE STUDIES CONGRESS, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2023

USBILIM 2nd International Conference on Health, Pharmacology and Veterinary Sciences, Ankara, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2022

CUKUROVA 8th INTERNATIONAL SCIENTIFIC RESEARCHES CONFERENCE, Katılımcı, Adana, Türkiye, 2022

INTERNATIONAL AEGEAN CONFERENCES ON NATURAL & MEDICAL SCIENCES-V, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2022

3rd INTERNATIONAL CONFERENCE ON FOOD, AGRICULTURE AND VETERINARY, Oturum Başkanı, İzmir, Türkiye, 2021

3rd INTERNATIONAL CONFERENCE ON FOOD, AGRICULTURE AND VETERINARY, Oturum Başkanı, İzmir, Türkiye, 2021

INTERNATIONAL ASIAN CONGRESS ON CONTEMPORARY SCIENCES-V, Katılımcı, Nakhchivan, Azerbaycan, 2021

Başkent 3. Ulusal Disiplinler Arası Bilimsel Çalışmalar Kongresi, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2021

Başkent Ulusal Disiplinler Arası Bilimsel Çalışmalar Kongresi, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2021

I . International Agricultural, Biological Life Science Conference, Oturum Başkanı, Edirne, Türkiye, 2020

Ödüller

Kalender Y., TEŞVİK ÖDÜLÜ, Tubitak, Mart 2021

Kalender Y., Doktora Öğrencisi Yetiştirme Teşvik Ödülü, Tubitak, Mart 2021

Kalender Y., makale ödülü, Gazi Üniversitesi, Haziran 2020

Kalender Y., UZUNHİSARCIKLı M., Atif Ödülü, Gazi Üniversitesi, Haziran 2020

Kalender Y., KALKAN N., Yayın Teşvik Ödülü, Gazi Üniversitesi, Haziran 2019

Kalender Y., Atif Ödülü, Gazi Üniversitesi, Haziran 2018

Kalender Y., Yayın Teşvik Ödülü, Yayın Teşvik Ödülü, Haziran 2018

Kalender Y., Atif Ödülü, Gazi Üniversitesi, Haziran 2017

Kalender Y., Yayın Teşvik Ödülü, Gazi Üniversitesi, Haziran 2017

Tanıtım ve Temsil Faaliyetleri

Kurumsal Temsil, Yükseköğretim Kurumu, Türkiye, Ankara, 2016 - 2016

Kurumsal Temsil, Yüksek Öğretim Kurumu, Türkiye, Ankara, 2012 - 2016

Kurumsal Temsil, Yüksek Öğretim Kurumu, Türkiye, Eskişehir, 2013 - 2013

Kurumsal Temsil, YÖK, Türkiye, İstanbul, 2013 - 2013

Kurumsal Temsil, Yükseköğretim Kurumu, Türkiye, Zonguldak, 2013 - 2013

Kurumsal Tanıtım, Hollanda, Hollanda, Amsterdam, 2011 - 2011

Kurumsal Temsil, Gazi Üniversitesi, Türkiye, Ankara, 2011 - 2011