

Prof. EVRİM ARZU KOÇKAYA

Personal Information

Mobile Phone: [+90 0505 551 6557](tel:+9005055516557)

Office Phone: [+90 484 563 5](tel:+904845635) Extension: 172

Fax Phone: [+90 484 364 9](tel:+904843649)

Email: evrima@gazi.edu.tr

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

Education Information

Doctorate, Hacettepe University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Zooloji (Dr), Turkey 1996 - 2002

Post Graduate, Hacettepe University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Zooloji (YI) (Tezli), Turkey 1993 - 1996

Under Graduate, Hacettepe University, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Turkey 1989 - 1993

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Certificates, Courses and Trainings

Vocational Training, Program Yeterlilikleri ve Ders Tanımlama Formu Hazırlık Süreci Çalıştayı, Gazi Üniversitesi, 2019

Vocational Training, Alternative Methods to Animal Tests, Hacettepe Üniversitesi, 2007

Vocational Course, Eğitimcilerin Eğitimi, Gazi Üniversitesi, 2007

Vocational Training, Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, Gazi Üniversitesi, 2006

Vocational Course, Laboratuvar Hayvanları Kullanım Kursu, Hacettepe Üniversitesi, 2005

Vocational Training, Bilgisayar Okuryazarlığı, Hacettepe Üniversitesi, 2004

Vocational Course, Elektron mikroskopi Kursu, Kırıkkale Üniversitesi, 2001

Vocational Course, Stereolojik Metodlar ve Uygulamaları Kursu, 19 Mayıs Üniversitesi, 1997

Dissertations

Doctorate, Sıçanlarda gebelik boyunca büyüme faktörleri ve hücre dışı matriks bileşenlerinin plasentadaki dağılımının immünohistokimyasal olarak belirlenmesi, Hacettepe University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji A.B.D., 2002

Post Graduate, Farklı yaşta sıçanların timus ve bazal laminasında fibronektin lokalizasyonunun immünohistokimyasal çalışması, Hacettepe University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Zooloji (YI) (Tezli), 1996

Research Areas

Natural Sciences

Academic Titles / Tasks

Professor, Gazi University, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler Ve Teknikleri Bölümü, 2011 - Continues

Associate Professor, Gazi University, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler Ve Teknikleri Bölümü, 2006 - 2011

Assistant Professor, Gazi University, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler Ve Teknikleri Bölümü, 2005 - 2006

Research Assistant, Hacettepe University, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 1994 - 2005

Academic and Administrative Experience

Meslek Yüksekokulu Kurulu Üyesi, Gazi University, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler Ve Teknikleri Bölümü, 2021 - Continues

Head of Department, Gazi University, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler Ve Teknikleri Bölümü, 2021 - Continues

Program Başkanı, Gazi University, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler Ve Teknikleri Bölümü, 2020 - Continues

Program Başkanı, Gazi University, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler Ve Teknikleri Bölümü, 2014 - 2019

Gazi University, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, 2011 - 2013

Courses

MESLEKİ UYGULAMA, Associate Degree, 2020 - 2021

YAZ STAJI, Associate Degree, 2020 - 2021

SİTOTEKNOLOJİ I, Associate Degree, 2020 - 2021

HİSTOLOJİ, Associate Degree, 2020 - 2021

ARAŞTIRMA PROJESİ, Associate Degree, 2017 - 2018, 2020 - 2021

PATOLOJİ VE SİTOPATOLOJİ, Associate Degree, 2017 - 2018, 2020 - 2021

SİTOTEKNOLOJİ II, Associate Degree, 2020 - 2021

HİSTOTEKNOLOJİ II, Associate Degree, 2017 - 2018, 2020 - 2021

Advising Theses

KOÇKAYA E. A. , Gebelik döneminde tüketilen yüksek fruktozlu mısır şurubunun sıçanlarda anne ve yavrulara etkilerinin araştırılması, Post Graduate, E.YOUSEFİ(Student), 2015

Jury Memberships

Post Graduate, Post Graduate, Hacettepe Üniversitesi, June, 2021

PhD Thesis Monitoring Committee Member, PhD Thesis Monitoring Committee Member, Gazi Üniversitesi, June, 2021

Appointment Academic Staff, Appointment Academic Staff, Gazi Üniversitesi, June, 2021

Post Graduate, Post Graduate, Hacettepe Üniversitesi, June, 2021

Associate Professor Exam, Associate Professor Exam, Gazi Üniversitesi, January, 2021

Post Graduate, Post Graduate, Hacettepe Üniversitesi, January, 2020

PhD Thesis Monitoring Committee Member, PhD Thesis Monitoring Committee Member, Gazi Üniversitesi, January, 2020

Appointment Academic Staff, Appointment Academic Staff, Sağlık Bilimleri Üniversitesi, April, 2019

Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes

- I. **Osteogenic differentiation of adipose tissue-derived mesenchymal stem cells on fibrin glue- or fibronectin-coated Ceraform (R)**
KILIÇ SÜLOĞLU A., KARACAOĞLU E., Bilgic H. A. , SELMANOĞLU G., KOÇKAYA E. A. , KARAASLAN İ. Ç.
JOURNAL OF BIOMATERIALS APPLICATIONS, vol.34, no.3, pp.375-385, 2019 (Journal Indexed in SCI)
- II. **The Effect of Erythropoietin in Preventing Ischemia-Reperfusion Injury in Ovarian Tissue Transplantation**
Kolusari A., OKYAY A. G. , KOÇKAYA E. A.
REPRODUCTIVE SCIENCES, vol.25, no.3, pp.406-413, 2018 (Journal Indexed in SCI)
- III. **Comparative developmental toxicity evaluation of di-n-hexyl phthalate and dicyclohexyl phthalate in rats**
Ahabab M. A. , Guven C., KOÇKAYA E. A. , BARLAS N.
TOXICOLOGY AND INDUSTRIAL HEALTH, vol.33, no.9, pp.696-716, 2017 (Journal Indexed in SCI)
- IV. **In vivo toxicity of a new antifungal agent 2,4-dithiophenoxy-1-iodo-4-bromo benzene: a follow up on our in vitro study**
KILIÇ SÜLOĞLU A., KOÇKAYA E. A. , KARACAOĞLU E., SELMANOĞLU G., Logoglu E.
ARHIV ZA HIGIJENU RADA I TOKSIKOLOGIJU-ARCHIVES OF INDUSTRIAL HYGIENE AND TOXICOLOGY, vol.66, no.1, pp.63-72, 2015 (Journal Indexed in SCI)
- V. **Cytotoxic Effects of a Novel Thialo Benzene Derivative 2,4-Dithiophenoxy-1-iodo-4-bromobenzene (C18H12S2IBr) in L929 Cells**
KILIÇ SÜLOĞLU A., KARACAOĞLU E., KOÇKAYA E. A. , SELMANOĞLU G., Logoglu E.
INTERNATIONAL JOURNAL OF TOXICOLOGY, vol.33, no.4, pp.319-324, 2014 (Journal Indexed in SCI)
- VI. **Developmental Toxicity of Benzyl Benzoate in Rats After Maternal Exposure Throughout Pregnancy**
KOÇKAYA E. A. , Kilic A.
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY, vol.29, no.1, pp.40-53, 2014 (Journal Indexed in SCI)
- VII. **Vinclozolin exposure throughout pregnancy and its developmental toxicity**
KOÇKAYA E. A. , KILIÇ SÜLOĞLU A., KARACAOĞLU E., SELMANOĞLU G.
TOXICOLOGY RESEARCH, vol.3, no.5, pp.375-383, 2014 (Journal Indexed in SCI)
- VIII. **Toxicity of food contaminant furan on liver and kidney of growing male rats**
SELMANOĞLU G., KARACAOĞLU E., Kilic A., KOÇKAYA E. A. , Akay M. T.
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY, vol.27, no.10, pp.613-622, 2012 (Journal Indexed in SCI)
- IX. **Does furan affect the thymus in growing male rats?**
KOÇKAYA E. A. , Kilic A., KARACAOĞLU E., SELMANOĞLU G.
DRUG AND CHEMICAL TOXICOLOGY, vol.35, no.3, pp.316-323, 2012 (Journal Indexed in SCI)
- X. **Pathological and biochemical effects of therapeutic and suprathereapeutic doses of celecoxib in Wistar albino male rats**
KOÇKAYA E. A. , SELMANOĞLU G., Kismet K., Akay M. T.
DRUG AND CHEMICAL TOXICOLOGY, vol.33, no.4, pp.410-414, 2010 (Journal Indexed in SCI)
- XI. **Biochemical and histological evaluations of dicarboximide fungicide vinclozolin on pregnant Wistar albino rats**
Kockaya E. A. , Karacaoglu E., Kilic A., Selmanoglu G.
TOXICOLOGY LETTERS, vol.196, 2010 (Journal Indexed in SCI)
- XII. **EVALUATION OF PATULIN TOXICITY IN THE THYMUS OF GROWING MALE RATS**
KOÇKAYA E. A. , Selmanoglu G., ÖZSOY ERDAŞ N., GÜL N.
ARHIV ZA HIGIJENU RADA I TOKSIKOLOGIJU-ARCHIVES OF INDUSTRIAL HYGIENE AND TOXICOLOGY, vol.60, no.4, pp.411-418, 2009 (Journal Indexed in SCI)
- XIII. **Effect of patulin on the interdigitating dendritic cells (IDCs) of rat thymus**
ÖZSOY ERDAŞ N., Selmanoglu G., KOÇKAYA E. A. , GÜL N., CEBESoy S.
CELL BIOCHEMISTRY AND FUNCTION, vol.26, no.2, pp.192-196, 2008 (Journal Indexed in SCI)
- XIV. **Comparision of fluconazole and a novel antifungal thiohalo benzene derivative induced changes in**

histopathology and haematological parameters in rats

Kockaya E. A. , Kilic A., Selmanoglu G., Kus E., Logoglu E.
TOXICOLOGY LETTERS, vol.172, 2007 (Journal Indexed in SCI)

- XV. **Effects of patulin on thymus capillary of rats**
Gul N., Ozsoy N., Osmanagaoglu O., Selmanoglu G., Kockaya E. A.
CELL BIOCHEMISTRY AND FUNCTION, vol.24, no.6, pp.541-546, 2006 (Journal Indexed in SCI)
- XVI. **Subacute toxicity of celecoxib on thyroid and testis of rats: Hormonal and histopathological changes**
Selmanoglu G., Kockaya E. A. , Akay M. T. , Kismet K.
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY, vol.22, no.1, pp.85-89, 2006 (Journal Indexed in SCI)
- XVII. **Histological changes in the liver of fetuses of alcohol-treated pregnant rats**
Kockaya E. A. , Akay M. T.
CELL BIOCHEMISTRY AND FUNCTION, vol.24, no.3, pp.223-227, 2006 (Journal Indexed in SCI)
- XVIII. **Polidocanol at different concentrations for pleurodesis in rats**
Cetin B., Kockaya E. A. , Atalay C., Akay M.
SURGERY TODAY, vol.35, no.12, pp.1066-1069, 2005 (Journal Indexed in SCI)
- XIX. **The effects of alcohol on rat placenta**
Akay M., Kockaya E. A.
CELL BIOCHEMISTRY AND FUNCTION, vol.23, no.6, pp.435-445, 2005 (Journal Indexed in SCI)
- XX. **Dose-dependent effects of carbendazim on rat thymus**
Songur S., Kockaya E. A. , Selmanoglu G., Barlas N.
CELL BIOCHEMISTRY AND FUNCTION, vol.23, no.6, pp.457-460, 2005 (Journal Indexed in SCI)
- XXI. **The efficacy of fibrin tissue adhesives in pleurodesis in rats**
Cetin B., Atalay C., Kockaya E. A. , Akay M.
EXPERIMENTAL LUNG RESEARCH, vol.31, no.7, pp.713-718, 2005 (Journal Indexed in SCI)
- XXII. **The role of fibrin tissue adhesives in flap necrosis in rats**
Atalay C., Kockaya E. A. , Cetin B., Akay M.
JOURNAL OF INVESTIGATIVE SURGERY, vol.18, no.2, pp.97-100, 2005 (Journal Indexed in SCI)
- XXIII. **Investigation of the effects of patulin on thyroid and testis, and hormone levels in growing male rats**
Selmanoglu G., Kockaya E. A.
FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, vol.42, no.5, pp.721-727, 2004 (Journal Indexed in SCI)
- XXIV. **The efficacy of polidocanol in pleurodesis in rats**
Cetin B., Kockaya E. A. , Atalay C., Akay M., Cetin A.
SURGERY TODAY, vol.33, no.9, pp.688-692, 2003 (Journal Indexed in SCI)
- XXV. **Efficacy of topical nitroglycerin and transcutaneous electrical nerve stimulation on survival of random-pattern skin flaps in rats**
Atalay C., Kockaya E. A. , Cetin B., Kismet K., Akay M.
SCANDINAVIAN JOURNAL OF PLASTIC AND RECONSTRUCTIVE SURGERY AND HAND SURGERY, vol.37, no.1, pp.10-13, 2003 (Journal Indexed in SCI)
- XXVI. **Carbendazim-induced haematological, biochemical and histopathological changes to the liver and kidney of male rats**
Selmanoglu G., Barlas N., Songur S., Kockaya E. A.
HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, vol.20, no.12, pp.625-630, 2001 (Journal Indexed in SCI)

Articles Published in Other Journals

- I. **Carrot juice ameliorates N ethymaleimide induced tissue damage in rats Histopathologic and immunohistochemical changes**
Aydoğan Ahabab M., Korkmaz A., KOÇKAYA E. A.
Journal of Experimental and Applied Animal Sciences, vol.2, no.1, pp.31-45, 2016 (Refereed Journals of Other Institutions)

- II. **The Placental Structure in The Rats Histological and Immunohistochemical Studies**
KOÇKAYA E. A. , AKAY M.
Hacettepe Journal of Biology and Chemistry, vol.34, no.0, pp.19-35, 2005 (Other Refereed National Journals)
- III. **Immunolocalization of Fibronectin and Transforming Growth Factor β 1 TGF β 1 in the Thyroid Parathyroid and Adrenal Glands of Male Rats Treated with Carbendazim**
KOÇKAYA E. A. , SONGÜR S., BARLAS N., SELMANOĞLU G.
Hacettepe Journal of Biology and Chemistry, vol.33, no.0, pp.7-21, 2004 (Other Refereed National Journals)
- IV. **Biochemical and Histopathological Effects of Carbendazim to Rat Male Reproduction**
BARLAS N., SELMANOĞLU G., SONGÜR S., KOÇKAYA E. A. , ERDEMLİ E.
Pesticides, vol.17, no.1, pp.59-71, 2002 (Refereed Journals of Other Institutions)
- V. **Endosülfan Dimetoat ve Karbarilin Erkek Sıçanların Kalp Kası ve Serumda Kalsiyum Seviyeleri Üzerine Birlikte Etkileri**
ÖZMEN G., KOÇKAYA E. A.
Turkish Journal Of Biology, vol.22, no.3, pp.317-322, 1998 (Refereed Journals of Other Institutions)

Books & Book Chapters

- I. **Histokimyasal ve İmmünohistokimyasal İnceleme Teknikleri**
Koçkaya E. A.
in: Biyolojik Bilimlerde Çalışma Metotları, Prof. Dr. Yusuf Kalender, Editor, Palme Yayın Dağıtım, Ankara, pp.127-149, 2021

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Investigation of osteogenic associated genes in a new generation bone substitute: Combination of mesenchymal stem cells and fibrin glue coated ceraform**
KILIÇ SÜLOĞLU A., AKEL H., KARACAOĞLU E., KOÇKAYA E. A. , SELMANOĞLU G., TEKİN G., AYKORA E.
7th International Molecular Biology and Biotechnology, 25 - 27 April 2018
- II. **Histological evaluation of osteogenesis in mesenchymal stem cells on fibrin glue and fibronectin coated Ceraform**
KILIÇ SÜLOĞLU A., KOÇKAYA E. A. , KARACAOĞLU E., SELMANOĞLU G.
7th International Molecular Biology and Biotechnology Congress, 24 - 27 April 2018
- III. **Investigation of Osteogenic Associated Genes in A New Generation Bone Substitute: Combination of Mesenchymal Stem Cells and Fibrin Glue Coated Ceraform**
SELMANOĞLU G., KILIÇ SÜLOĞLU A., KARACAOĞLU E., KOÇKAYA E. A. , AKEL H., KARAASLAN İ. Ç.
7th International Congress on Molecular Biology and Biotechnology, 25 - 27 April 2018
- IV. **Histological Evaluation of Osteogenesis in Mesenchymal Stem Cells on Fibrin Glue and Fibronectin Coated Ceraform**
KILIÇ SÜLOĞLU A., KOÇKAYA E. A. , KARACAOĞLU E., SELMANOĞLU G.
7th International Congress on Molecular Biology and Biotechnology, 25 - 27 April 2018
- V. **Benzil Benzoatın Gelişmekte olan Erkek Sıçanlarda Timus Doku Üzerindeki Etkilerinin İncelenmesi / Evaluation of the Effects of Benzyl Benzoate on Growing Male Rat Thymus Tissue**
KILIÇ SÜLOĞLU A., KARACAOĞLU E., KOÇKAYA E. A. , SELMANOĞLU G.
XIII. Congress of Ecology and Environment With International Participation, 12 - 15 September 2017
- VI. **Benzil Benzoatın Gelişmekte olan Erkek Sıçanlarda Timus Doku Üzerindeki Etkilerinin İncelenmesi**
KILIÇ SÜLOĞLU A., KARACAOĞLU E., KOÇKAYA E. A. , SELMANOĞLU G.
XIII. Uluslararası Katılımlı Ekoloji ve Çevre Kongresi, 12 - 15 September 2017
- VII. **Comparison of viability and osteogenic potential of mesenchymal stem cells on fibrin glue or fibronectin coated ceraform (R)**

KILIÇ SÜLOĞLU A., KARACAOĞLU E., KOÇKAYA E. A. , SELMANOĞLU G.

European Biotechnology Congress, Dubrovnik, Croatia, 25 - 27 May 2017, vol.256

VIII. **Comparison of Viability and Osteogenic Potential of Mesenchymal Stem Cells on Fibrin Glue or Fibronectin Coated Ceraform®.**

KILIÇ SÜLOĞLU A., KARACAOĞLU E., KOÇKAYA E. A. , SELMANOĞLU G.

European Biotechnology Congress, 25 - 27 May 2017

IX. **THE EFFECT OF ERYTHROPOIETIN IN PREVENTING ISCHAEMIA-REPERFUSION INJURY IN OVARIAN TISSUE TRANSPLANTATION**

KOLUSARI A., GÜLER OKYAY A., KOÇKAYA E. A.

25TH EUROPEAN CONGRESS OF OBSTETRICS AND GYNAECOLOGY-15TH CONGRESS OF TURKISH SOCIETY OF OBSTETRICS AND GYNAECOLOGY, 17 - 21 May 2017

X. **Evaluating Osteogenic Induction of Adipose Tissue Derived Mesenchymal Stem Cells on Fibrin Glue or Fibronectin Coated Ceraform®**

KILIÇ SÜLOĞLU A., KARACAOĞLU E., KOÇKAYA E. A. , SELMANOĞLU G.

22nd Biomedical Science and Technology Symposium, 12 - 14 May 2017

XI. **Evaluating osteogenic induction of adipose derived mesenchymal stem cells on fibrin glue or fibronectin coated ceraform.**

KILIÇ SÜLOĞLU A., KARACAOĞLU E., KOÇKAYA E. A. , SELMANOĞLU G.

22nd International Biomedical Science and Technology Symposium, Ankara, Turkey, 12 - 14 May 2017

XII. **A Scanning Electron Microscope Examination of Osteogenic and Adhesive Potentials of Adipose-derived Stem Cells on Ceraform®**

KARACAOĞLU E., KILIÇ SÜLOĞLU A., KOÇKAYA E. A. , SELMANOĞLU G.

22nd Biomedical Science and Technology Symposium, Biomed 2017, Ankara, Turkey, 12 - 14 May 2017

XIII. **Molecular dynamic simulation of ZP3 protein in various solutions at different temperatures**

ŞİMŞEK Y., KOÇKAYA E. A.

Canadian Symposium on Theoretical and Computational Chemistry, 10 - 15 July 2016

XIV. **Molecular Dynamics Simulation of ZP3 Protein in Various Solutions at Different Temperatures**

ŞİMŞEK Y., KOÇKAYA E. A.

27. Canadian Symposium on Theoretical and Computational Chemistry, Regina, Canada, 10 - 15 July 2016

XV. **VINCLOZOLIN EXPOSURE DURING PREGNANCY IN WISTAR RATS EVALUATION OF TOXICITY ON FETAL BONE DEVELOPMENT AND FETAL LIVER**

KARACAOĞLU E., KILIÇ SÜLOĞLU A., KOÇKAYA E. A. , SELMANOĞLU G.

The Turkish Journal of Occupational /Environmental Medicine and Safety, 2 - 04 February 2015, vol.1, pp.95

XVI. **Cypermethrin'in Sinerjide Edilmiş ve Teknik Formulasyonunun Poecilia Reticulata'nın Solungaçları Üzerine Toksik Etkilerinin Karşılaştırılması**

ÇALIŞKAN M., KOÇKAYA E. A. , BAKIR B., GÜL G.

22. Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Turkey, 23 - 27 June 2014

XVII. **Evaluation of furan toxicity on liver and kidney in male rats**

Selmanoglu G., Kus E., Kilic A., KOÇKAYA E. A. , Akay M. T.

45th Congress of the European-Societies-of-Toxicology, Rhodes, Greece, 5 - 08 October 2008, vol.180

Supported Projects

KOÇKAYA E. A. , Project Supported by Higher Education Institutions, Vinclozolinin Gebe Sıçanlardaki Toksisitesinin Değerlendirilmesi, 2008 - Continues

Koçkaya E. A. , Barlas N., Özkan M., Project Supported by Higher Education Institutions, Endokrin Bozucu Bileşiklerden Tetrabromobisfenol A'nın Gebe Sıçanlara Etkisinin Araştırılması, 2021 - 2022

Koçkaya E. A. , Kılıç Süloğlu A., Selmanoğlu G., TUBITAK Project, Yağ Doku Mezenşimal Kök Hücrelerinin Fibrin Yapıştırıcı ve Fibronektin ile Kaplanan HA-TCP Kemik Dolgu Maddesine Tutunma Başarısı ve Osteojenik İndüksiyon Potansiyelinin Karşılaştırılması, 2015 - 2017

Koçkaya E. A. , Çalışkan M., Project Supported by Higher Education Institutions, Cypermetrinin Sinerjide Edilmiş ve Teknik Formulasyonunun Poecilia reticulata nın Solungaçları Üzerine Toksik Etkilerinin Karşılaştırılması, 2011 - 2013

Şimşek Y., Koçkaya E. A. , Project Supported by Other Official Institutions, ZP3 Protein yapısının çeşitli çözelti ortamlarında farklı parametreler ile moleküler dinamik simülasyon çalışması, 2010 - 2012

Koçkaya E. A. , Kılıç Süloğlu A., Selmanoğlu G., Project Supported by Higher Education Institutions, Ht29 ve Caco2 Hücrelerinde Hiperisin İle Fotoaktivasyona Bağlı Değişikliklerin Moleküler, Akım Sitometri, İmmüno Floresan ve Spektrofotometrik Yöntemler İle Araştırılması, 2010 - 2012

Koçkaya E. A. , Selvi M., Yücel Işıldar A. G. , Project Supported by Higher Education Institutions, Endokrin/Üreme Sistemini Bozucu Kimyasalların Balıklar Üzerindeki Etkilerinin Araştırılması, 2007 - 2010

Koçkaya E. A. , Gülsayın C., Tekedere H., Demirtola H., Türkmen L., Yücel Işıldar A. G. , Project Supported by Higher Education Institutions, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Öğrencilerinin Ölçme ve Değerlendirme Çalışmaları, 2007 - 2009

Koçkaya E. A. , Selmanoğlu G., Karacaoğlu E., Kılıç Süloğlu A., TUBITAK Project, Gelişmekte Olan Erkek Sıçanlarda Furanın Toksik Etkilerinin Araştırılması, 2007 - 2009

Koçkaya E. A. , Selmanoğlu G., Kılıç Süloğlu A., Project Supported by Higher Education Institutions, Sıçanlarda Benzil Benzoatın Toksisitesinin Değerlendirilmesi, 2006 - 2008

Koçkaya E. A. , Barlas N., Project Supported by Higher Education Institutions, Toksikoloji Laboratuvarının Geliştirilmesi, 2005 - 2008

Koçkaya E. A. , Barlas N., Project Supported by Higher Education Institutions, Öğrenci ve Araştırma Laboratuvarlarının Yenilenmesi ve Geliştirilmesi, 2003 - 2007

Koçkaya E. A. , Akay M. T. , Project Supported by Higher Education Institutions, Hayvan Kan ve Doku Analiz Laboratuvarlarının Kurulması, 2003 - 2007

Koçkaya E. A. , Gözül R., Gülsayın C., Project Supported by Higher Education Institutions, Öğrenci Laboratuvarlarında Mikroskopik İncelemelerin Yapılması, 2006 - 2006

Koçkaya E. A. , Selmanoğlu G., TAGEM Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü Projesi, Transgenik Bt Mısırın Sıçanlar Üzerine Etkilerinin Araştırılması, 2002 - 2003

Koçkaya E. A. , Selmanoğlu G., TUBITAK Project, Patulinin Gelişmekte Olan Erkek Sıçanlarda Endokrin Sistem Üzerine Etkilerinin Tespit Edilmesi, 2001 - 2003

Koçkaya E. A. , Akay M. T. , TUBITAK Project, Alkol Uygulana Gebe Sıçanların Plasentalarında Büyüme Faktörleri ve Ekstrasellüler Matriks Bileşenlerinin İmmüno lokalizasyonunun Belirlenmesi, 2000 - 2002

Koçkaya E. A. , Selmanoğlu G., Hayretdağ S., Barlas N., TUBITAK Project, Karbendazimin Sıçanların Endokrin Sistem Üzerine Etkilerinin Biyokimyasal ve Histopatolojik Olarak Araştırılması, 1998 - 2000

Koçkaya E. A. , Hayretdağ S., Akay M. T. , Kolankaya D., Project Supported by Higher Education Institutions, Fibronektin dağılımının Tavuk Embriyoları ve Sıçan Timusunda İmmünohistokimyasal Boyama İle Belirlenmesi, 1995 - 1997

Koçkaya E. A. , Selmanoğlu G., Akay M. T. , TUBITAK Project, Sıçanlarda Bağışıklık Sistemi Üzerine Endosülfan, Dimetoat ve Karbarilin Birlikte Etkileri, 1994 - 1996

Scientific Refreeing

PESTICIDE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY, SCI Journal, August 2021

GAZİ UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, National Scientific Refreed Journal, July 2021

TÜRK HİJYEN VE DENEYSEL BİYOLOJİ DERGİSİ, National Scientific Refreed Journal, April 2021

Project Supported by Higher Education Institutions, BAP Research Project, Firat University, Turkey, April 2021

Citations

Total Citations (WOS):234

h-index (WOS):7