

Prof.Dr. EVRİM ARZU KOÇKAYA

Kişisel Bilgiler

Cep Telefonu: [+90 0505 551 6557](tel:+9005055516557)

İş Telefonu: [+90 484 563 5](tel:+904845635) Dahili: 172

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

E-posta: evrima@gazi.edu.tr

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

Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Zooloji (Dr), Türkiye 1996 - 2002

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Zooloji (YI) (Tezli), Türkiye 1993 - 1996

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 1989 - 1993

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Eğitim, Program Yeterlilikleri ve Ders Tanımlama Formu Hazırlık Süreci Çalıştayı, Gazi Üniversitesi, 2019

Mesleki Eğitim, Alternative Methods to Animal Tests, Hacettepe Üniversitesi, 2007

Mesleki Kurs, Eğitimcilerin Eğitimi, Gazi Üniversitesi, 2007

Mesleki Eğitim, Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, Gazi Üniversitesi, 2006

Mesleki Kurs, Laboratuvar Hayvanları Kullanım Kursu, Hacettepe Üniversitesi, 2005

Mesleki Eğitim, Bilgisayar Okuryazarlığı, Hacettepe Üniversitesi, 2004

Mesleki Kurs, Elektron mikroskopi Kursu, Kırıkkale Üniversitesi, 2001

Mesleki Kurs, Stereolojik Metodlar ve Uygulamaları Kursu, 19 Mayıs Üniversitesi, 1997

Yaptığı Tezler

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

Yüksek Lisans, Farklı yaşta sıçanların timus ve bazal lamina'sında fibronektin lokalizasyonunun immünohistokimyasal çalışması, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Zooloji (YI) (Tezli), 1996

Araştırma Alanları

Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Gazi Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler Ve Teknikleri Bölümü, 2011 - Devam Ediyor
Doç.Dr., Gazi Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler Ve Teknikleri Bölümü, 2006 - 2011
Yrd.Doç.Dr., Gazi Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler Ve Teknikleri Bölümü, 2005 - 2006
Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 1994 - 2005

Mesleki Deneyim

Meslek Yüksekokulu Kurulu Üyesi, Gazi Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler Ve Teknikleri Bölümü, 2021 - Devam Ediyor
Bölüm Başkanı, Gazi Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler Ve Teknikleri Bölümü, 2021 - Devam Ediyor
Program Başkanı, Gazi Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler Ve Teknikleri Bölümü, 2020 - Devam Ediyor
Program Başkanı, Gazi Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler Ve Teknikleri Bölümü, 2014 - 2019
MYO Müdür Yardımcısı, Gazi Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, 2011 - 2013

Verdiği Dersler

MESLEKİ UYGULAMA, Ön Lisans, 2020 - 2021
YAZ STAJI, Ön Lisans, 2020 - 2021
SİTOTEKNOLOJİ I, Ön Lisans, 2020 - 2021
HİSTOLOJİ, Ön Lisans, 2020 - 2021
ARAŞTIRMA PROJESİ, Ön Lisans, 2017 - 2018, 2020 - 2021
PATOLOJİ VE SİTOPATOLOJİ, Ön Lisans, 2017 - 2018, 2020 - 2021
SİTOTEKNOLOJİ II, Ön Lisans, 2020 - 2021
HİSTOTEKNOLOJİ II, Ön Lisans, 2017 - 2018, 2020 - 2021

Yönetilen Tezler

KOÇKAYA E. A. , Gebelik döneminde tüketilen yüksek fruktozlu mısır şurubunun sıçanlarda anne ve yavrulara etkilerinin araştırılması, Yüksek Lisans, E.YOUSEFİ(Öğrenci), 2015

Jüri Üyelikleri

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Gazi Üniversitesi, Ocak, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Gazi Üniversitesi, Ocak, 2020
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Hacettepe Üniversitesi, Ocak, 2020
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Nisan, 2019

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- 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, cilt.34, sa.3, ss.375-385, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- II. **The Effect of Erythropoietin in Preventing Ischemia-Reperfusion Injury in Ovarian Tissue Transplantation**
Kolusarı A., OKYAY A. G. , KOÇKAYA E. A.
REPRODUCTIVE SCIENCES, cilt.25, sa.3, ss.406-413, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- 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, cilt.33, sa.9, ss.696-716, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- 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, cilt.66, sa.1, ss.63-72, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Cytotoxic Effects of a Novel Thialo Benzene Derivative 2,4-Dithiophenoxy-1-iodo-4-bromobenzene (C₁₈H₁₂S₂I₁Br) in L929 Cells**
KILIÇ SÜLOĞLU A., KARACAOĞLU E., KOÇKAYA E. A. , SELMANOĞLU G., Logoglu E.
INTERNATIONAL JOURNAL OF TOXICOLOGY, cilt.33, sa.4, ss.319-324, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Developmental Toxicity of Benzyl Benzoate in Rats After Maternal Exposure Throughout Pregnancy**
KOÇKAYA E. A. , Kilic A.
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY, cilt.29, sa.1, ss.40-53, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Vinclozolin exposure throughout pregnancy and its developmental toxicity**
KOÇKAYA E. A. , KILIÇ SÜLOĞLU A., KARACAOĞLU E., SELMANOĞLU G.
TOXICOLOGY RESEARCH, cilt.3, sa.5, ss.375-383, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- 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, cilt.27, sa.10, ss.613-622, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **Does furan affect the thymus in growing male rats?**
KOÇKAYA E. A. , Kilic A., KARACAOĞLU E., SELMANOĞLU G.
DRUG AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.35, sa.3, ss.316-323, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **Pathological and biochemical effects of therapeutic and suprathapeutic doses of celecoxib in Wistar albino male rats**
KOÇKAYA E. A. , SELMANOĞLU G., Kismet K., Akay M. T.
DRUG AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.33, sa.4, ss.410-414, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- 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, cilt.196, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- 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, cilt.60, sa.4, ss.411-418, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- 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, cilt.26, sa.2, ss.192-196, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Comparison 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, cilt.172, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **Effects of patulin on thymus capillary of rats**
Gul N., Ozsoy N., Osmanagaoglu O., Selmanoglu G., Kockaya E. A.
CELL BIOCHEMISTRY AND FUNCTION, cilt.24, sa.6, ss.541-546, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- 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, cilt.22, sa.1, ss.85-89, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVII. **Histological changes in the liver of fetuses of alcohol-treated pregnant rats**
Kockaya E. A. , Akay M. T.
CELL BIOCHEMISTRY AND FUNCTION, cilt.24, sa.3, ss.223-227, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVIII. **Polidocanol at different concentrations for pleurodesis in rats**
Cetin B., Kockaya E. A. , Atalay C., Akay M.
SURGERY TODAY, cilt.35, sa.12, ss.1066-1069, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIX. **The effects of alcohol on rat placenta**
Akay M., Kockaya E. A.
CELL BIOCHEMISTRY AND FUNCTION, cilt.23, sa.6, ss.435-445, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XX. **Dose-dependent effects of carbendazim on rat thymus**
Songur S., Kockaya E. A. , Selmanoglu G., Barlas N.
CELL BIOCHEMISTRY AND FUNCTION, cilt.23, sa.6, ss.457-460, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXI. **The efficacy of fibrin tissue adhesives in pleurodesis in rats**
Cetin B., Atalay C., Kockaya E. A. , Akay M.
EXPERIMENTAL LUNG RESEARCH, cilt.31, sa.7, ss.713-718, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- 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, cilt.18, sa.2, ss.97-100, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- 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, cilt.42, sa.5, ss.721-727, 2004 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIV. **The efficacy of polidocanol in pleurodesis in rats**
Cetin B., Kockaya E. A. , Atalay C., Akay M., Cetin A.
SURGERY TODAY, cilt.33, sa.9, ss.688-692, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- 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, cilt.37, sa.1, ss.10-13, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- 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, cilt.20, sa.12, ss.625-630, 2001 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- 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, cilt.2, sa.1, ss.31-45, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **The Placental Structure in The Rats Histological and Immunohistochemical Studies**
KOÇKAYA E. A. , AKAY M.
Hacettepe Journal of Biology and Chemistry, cilt.34, sa.0, ss.19-35, 2005 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- 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, cilt.33, sa.0, ss.7-21, 2004 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

IV. Biochemical and Histopathological Effects of Carbendazim to Rat Male Reproduction

BARLAS N., SELMANOĞLU G., SONGÜR S., KOÇKAYA E. A. , ERDEMLİ E.

Pesticides, cilt.17, sa.1, ss.59-71, 2002 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

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, cilt.22, sa.3, ss.317-322, 1998 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Histokimyasal ve İmmünohistokimyasal İnceleme Teknikleri

Koçkaya E. A.

Biyolojik Bilimlerde Çalışma Metotları, Prof. Dr. Yusuf Kalender, Editör, Palme Yayın Dağıtım, Ankara, ss.127-149, 2021

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

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 Nisan 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 Nisan 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 Nisan 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 Nisan 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 Eylül 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 Eylül 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, Hırvatistan, 25 - 27 Mayıs 2017, cilt.256

VIII. Comparision 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 Mayıs 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 Mayıs 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 Mayıs 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, Türkiye, 12 - 14 Mayıs 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, Türkiye, 12 - 14 Mayıs 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 Temmuz 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, Kanada, 10 - 15 Temmuz 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 Şubat 2015, cilt.1, ss.95
- XVI. **Cypermethrin'in Sinerjide Edilmiş ve Teknik Formülasyonunun Poecilia Reticulata'nın Solungaçları Üzerine Toksik Etkilerinin Karşılaştırılması**
ÇALIŞKAN M., KOÇKAYA E. A. , BAKIR B., GÜL G.
22. Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 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, Yunanistan, 5 - 08 Ekim 2008, cilt.180

Desteklenen Projeler

KOÇKAYA E. A. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Vinclozolinin Gebe Sıçanlardaki Toksisitesinin Değerlendirilmesi, 2008 - Devam Ediyor

Koçkaya E. A. , Kılıç Süloğlu A., Selmanoğlu G., TÜBİTAK Projesi, 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., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Cypermethrinin Sinerjide Edilmiş ve Teknik Formülasyonunun Poecilia reticulata nın Solungaçları Üzerine Toksik Etkilerinin Karşılaştırılması, 2011 - 2013

Şimşek Y., Koçkaya E. A. , Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, ZP3 Protein yapısının çeşitli çözelti ortamlarında farklı parametreler ile moleküler dinamik simülasyon çalışması, 2010 - 2012

Koçkaya E. A. , Kılıç Süloğlu A., Selmanoğlu G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 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. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 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. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Öğrencilerinin Ölçme ve Değerlendirme Çalışmaları, 2007 - 2009

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

Koçkaya E. A. , Selmanoğlu G., Kılıç Süloğlu A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sıçanlarda Benzil Benzoatın Toksisitesinin Değerlendirilmesi, 2006 - 2008

Koçkaya E. A. , Barlas N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Toksikoloji Laboratuvarının Geliştirilmesi, 2005 - 2008

Koçkaya E. A. , Barlas N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Öğrenci ve Araştırma Laboratuvarlarının Yenilenmesi ve Geliştirilmesi, 2003 - 2007

Koçkaya E. A. , Akay M. T. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hayvan Kan ve Doku Analiz Laboratuvarlarının Kurulması, 2003 - 2007

Koçkaya E. A. , Gözil R., Gülsayın C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 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., TÜBİTAK Projesi, Patulinin Gelişmekte Olan Erkek Sıçanlarda Endokrin Sistem Üzerine Etkilerinin Tespit Edilmesi, 2001 - 2003

Koçkaya E. A. , Akay M. T. , TÜBİTAK Projesi, 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., TÜBİTAK Projesi, Karbendazimin Sıçanların Endokrin Sistem Üzerine Etkilerinin Biyokimyasal ve Histopatolojik Olarak Araştırılması, 1998 - 2000

Koçkaya E. A. , Hayretdağ S., Akay M. T. , Kolankaya D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Fibronektin dağılımının Tavuk Embriyoları ve Sıçan Timusunda İmmünohistokimyasal Boyama İle Belirlenmesi, 1995 - 1997

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

Bilimsel Hakemlikler

TÜRK HİJYEN VE DENEYSEL BİYOLOJİ DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Nisan 2021

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Fırat Üniversitesi, Türkiye, Nisan 2021

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):232

h-indeksi (WOS):7