

Dr. Öğr. Üyesi SERAP KOCAOĞLU CENKÇİ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 242 227 4400](tel:+902422274400) Dahili: 2960

E-posta: skocaoglu@akdeniz.edu.tr

Web: <https://avesis.akdeniz.edu.tr/skocaoglu>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

Publons / Web Of Science ResearcherID: C-2810-2016

Yoksis Araştırmacı ID: 181953

Eğitim Bilgileri

Doktora, Akdeniz Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji/Genel Biyoloji, Türkiye 2004 - 2010

Yüksek Lisans, Akdeniz Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji/Genel Biyoloji, Türkiye 2001 - 2004

Lisans, Akdeniz Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji, Türkiye 1996 - 2000

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Diğer, CE-COURSE of the 10th International Congress of Toxicology, ICTX-2004, 2004

Yaptığı Tezler

Doktora, İki Heterosiklik Amin'in genotoksitesine karşı Klorofil a ve Klorofil b'nin Drosophila kanat somatik mutasyon ve rekombinasyon testi ile koruyucu etkilerinin araştırılması, Akdeniz Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji/Genel Biyoloji, 2010

Yüksek Lisans, Bazı Antidepressant İlaçların Drosophila melanogaster'de Mutajenik ve Rekombinojenik Etkilerinin Araştırılması, Akdeniz Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji/Genel Biyoloji, 2004

Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Akdeniz Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Beslenme ve Diyetetik Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Yrd. Doç. Dr., Akdeniz Üniversitesi, Antalya Sağlık Yüksekokulu, Beslenme ve Diyetetik Bölümü, 2012 - 2018

Araştırma Görevlisi, Akdeniz Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2002 - 2010

Akademik İdari Deneyim

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Akdeniz Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Beslenme ve Diyetetik Bölümü, 2018 - 2022

Akdeniz Üniversitesi, Antalya Sağlık Yüksekokulu, 2017 - 2018

Akdeniz Üniversitesi, Antalya Sağlık Yüksekokulu, Beslenme Ve Diyetetik Bölümü, 2014 - 2015

Verdiği Dersler

Tıbbi Biyoloji ve Genetik, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Toplumsal Destek Projeleri, Lisans, 2020 - 2021

Tıbbi Biyoloji ve Genetik, Lisans, 2021 - 2022

Genel Toksikoloji, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021

Beslenme ve Genetik, Lisans, 2021 - 2022

Beslenmede Genotoksik ve Antigenotoksik Ajanlar, Yüksek Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Besin Toksikolojisi , Lisans, 2020 - 2021

Temel Genetik Kavramlar , Yüksek Lisans, 2019 - 2020

Mikrobiyoloji ve Parazitoloji, Lisans, 2016 - 2017

Mikrobiyoloji ve Parazitoloji, Lisans, 2013 - 2014

Yönetilen Tezler

Kocaoğlu Cenki S., Yağ, Şeker ve Protein Ağırlıklı Beslenmenin *Drosophila melanogaster*'de Genotoksik Potansiyele Etkisi, Yüksek Lisans, S.CABİROĞLU(Öğrenci), Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Effects of Chlorophyll a and b in Reducing Genotoxicity of 2-Amino-3,8-dimethylimidazo[4,5-F]quinoxaline (MeIQx)**
Kocaoğlu Cenki S., Kaya B.
BIOLOGY-BASEL, cilt.11, sa.4, ss.1-13, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **In vivo Genotoxicity of Four Synthetic Pyrethroids with Combinations of Piperonyl Butoxide (PBO) Using the Drosophila SMART Assay**
Demir E., KAYA B., KOCAOĞLU CENKİ S., ÇETİN H., Marcos R.
EKOLOJİ, cilt.23, sa.92, ss.9-18, 2014 (SCI-Expanded)
- III. **Investigation of the genotoxic and antigenotoxic properties of essential oils obtained from two Origanum species by Drosophila wing SMART assay**
Demir E., KAYA B., Marcos R., KOCAOĞLU CENKİ S., ÇETİN H.
TURKISH JOURNAL OF BIOLOGY, cilt.37, sa.2, ss.129-138, 2013 (SCI-Expanded)
- IV. **Antigenotoxic Activities of Ascorbic acid, Chlorophyll a, and Chlorophyll b in Acrolein and Malondialdehyde-Induced Genotoxicity in Drosophila melanogaster**
Demir E., KAYA B., KOCAOĞLU CENKİ S.
EKOLOJİ, cilt.22, sa.88, ss.36-42, 2013 (SCI-Expanded)
- V. **Induction of adaptive response in Drosophila after exposure to low doses of UVB**
Demir E., Kocaoğlu S., KAYA B., Marcos R.
INTERNATIONAL JOURNAL OF RADIATION BIOLOGY, cilt.86, sa.11, ss.957-963, 2010 (SCI-Expanded)
- VI. **In vivo genotoxicity testing of four synthetic pyrethroids with combinations piperonyl butoxide in the Drosophila SMART assay**
KAYA B., Demir E., Kocaoğlu S., ÇETİN H., Marcos R.
TOXICOLOGY LETTERS, cilt.196, 2010 (SCI-Expanded)
- VII. **Assessment of genotoxicity of spinosad on Capsicum annuum using the comet assay**

- KAYA N., Kocaoglu S., KAYA B.
TOXICOLOGY LETTERS, cilt.196, 2010 (SCI-Expanded)
- VIII. **Assessment of genotoxic effects of benzyl derivatives by the comet assay**
Demir E., Kocaoglu S., Kaya B.
FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.48, sa.5, ss.1239-1242, 2010 (SCI-Expanded)
- IX. **Insecticidal Activity of Some Synthetic Pyrethroids with Different Rates of Piperonyl Butoxide (PBO) Combinations on Drosophila melanogaster (Diptera: Drosophilidae)**
ÇETİN H., Demir E., Kocaoglu S., KAYA B.
EKOLOJİ, cilt.19, sa.75, ss.27-32, 2010 (SCI-Expanded)
- X. **ANTIGENOTOXIC PROPERTIES OF CHLOROPHYLLIN AND CHLOROPHYLLS IN THE DROSOPHILA WING SPOT TEST**
Demir E., Kocaoglu S., KAYA B.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.19, sa.12B, ss.3131-3138, 2010 (SCI-Expanded)
- XI. **Antigenotoxic Effects of Citrus aurentium L. Fruit Peel Oil on Mutagenicity of Two Alkylating Agents and Two Metals in the Drosophila Wing Spot Test**
Demir E., Kocaoglu S., ÇETİN H., Kaya B.
ENVIRONMENTAL AND MOLECULAR MUTAGENESIS, cilt.50, sa.6, ss.483-488, 2009 (SCI-Expanded)
- XII. **Genotoxicity testing of four benzyl derivatives in the Drosophila wing spot test**
Demir E., Kocaoglu S., Kaya B.
FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.46, sa.3, ss.1034-1041, 2008 (SCI-Expanded)
- XIII. **PROTECTIVE EFFECTS OF CHLOROPHYLL AGAINST THE GENOTOXICITY OF UVB IN Drosophila SMART ASSAY**
Demir E., Kocaoglu S., Kaya B.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.17, sa.12B, ss.2180-2186, 2008 (SCI-Expanded)
- XIV. **PROTECTION AGAINST ULTRAVIOLET B-INDUCED GENOTOXICITY BY THE CHLOROPHYLLIN IN Drosophila melanogaster**
Demir E., Kocaoglu S., Kaya B.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.17, sa.12B, ss.2187-2192, 2008 (SCI-Expanded)
- XV. **Analysis of UV-stimulated recombination in the drosophila SMART assay**
Kaya B., Kocaoglu S., Demir E.
ENVIRONMENTAL AND MOLECULAR MUTAGENESIS, cilt.47, sa.5, ss.357-361, 2006 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Etopenproks'un Genotoksik Etkisinin Drosophila melanogaster'de Değerlendirilmesi**
ÖZ S., Kocaoğlu Cenkci S.
Gazi Üniversitesi Fen Fakültesi dergisi (Online), cilt.5, sa.1, ss.21-30, 2024 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Mutagenic and Recombinogenic Effects of Two Heterocyclic Amine Compounds.**
KOCAOĞLU CENKÇİ S., KAYA B., Demir E.
6th International Congress of Turkish Society of Toxicology, Antalya, Türkiye, ss.182
- II. **An Investigation of Mutagenic and Recombinogenic Effects of Tianeptine and Sertraline in Drosophila Melanogaster**
KOCAOĞLU CENKÇİ S., KAYA B.
5th International Congress of Turkish Society of Toxicology, Antalya, Türkiye, ss.133
- III. **İki Origanum türüne ait esansiyel yağların Drosophila melanogaster'de genotoksik ve antigenotoksik etkilerinin araştırılması**

KAYA B., Özüğür Z., Demir E., KOCAOĞLU CENKÇİ S., ÇETİN H.

7. Uluslararası Katılımlı Türk Toksikoloji Derneği Kongresi, Ankara, Türkiye, ss.74

- IV. **Genotoxicity Testing of Four Benzyl Derivatives Used as Flavour Ingredients in the Drosophila Wing Spot Test.**
Demir E., KOCAOĞLU CENKÇİ S., KAYA B.
6th International Congress of Turkish Society of Toxicology, Antalya, Türkiye, ss.180
- V. **Induction of Adaptive Response in Drosophila Imaginal Disc Cells Exposed in vivo to Low Dose of UV-B.**
Kaya B., Demir E., Kocaoğlu Cenki S.
6th International Congress of Turkish Society of Toxicology, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2006, ss.181
- VI. **UV Etkisiyle İndüklenmiş Rekombinasyonun Drosophila Kanat Somatik Mutasyon ve Rekombinasyon Testi ile Gösterilmesi.**
KAYA B., KOCAOĞLU CENKÇİ S., Demir E.
18. Ulusal Biyoloji Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Aydın, Türkiye, ss.245
- VII. **Bazı Antidepresan İlaçların Drosophila melanogaster'de Mutajenik ve Rekombinojenik Etkilerinin Araştırılması**
KOCAOĞLU CENKÇİ S., KAYA B.
18. Ulusal Biyoloji Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Aydın, Türkiye, ss.258
- VIII. **In Vivo Genotoxicity Testing of Four Synthetic Pyrethroids with Combinations Piperonyl Butoxide in the Drosophila SMART Assay**
KAYA B., Demir E., KOCAOĞLU CENKÇİ S., ÇETİN H., Marcos R.
XII. International Congress of Toxicology (IUTOX), İspanya, ss.208
- IX. **Malondialdehit'in Genotoksitesine Karşı Bazı Koruyucu Maddelerin Etkilerinin Drosophila SMART Yöntemi ile Araştırılması.**
KAYA B., Demir E., KOCAOĞLU CENKÇİ S.
20. Ulusal Biyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, ss.1044
- X. **Drosophila melanogaster'de Kobalt Klorür ve Potasyum Dikromat'ın Ömür Uzunluğu Üzerine Etkisinin Araştırılması**
Demir E., Ekinci D., KOCAOĞLU CENKÇİ S., KAYA B.
18. Ulusal Biyoloji Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Aydın, Türkiye, ss.154
- XI. **The Investigation of Protective Effects of Chlorophyll a and Chlorophyll b Against Heterocyclic Amine Genotoxicity in Drosophila Somatic Mutation and Recombination Test**
KOCAOĞLU CENKÇİ S., KAYA B.
3rd INTERNATIONAL CONGRESS on APPLIED BIOLOGICAL SCIENCES, 9 - 12 Temmuz 2017
- XII. **Assessment of genotoxicity of Spinosad on Capsicum annum using the Comet assay**
KAYA N., KOCAOĞLU CENKÇİ S., KAYA B.
XXII. International Congress of Toxicology,, Barcelona, İspanya, 19 - 23 Temmuz 2010, ss.166
- XIII. **Benzaldehit ve Benzoik asitin in vitro DNA Hasarının COMET Testi ile Değerlendirilmesi.**
KAYA N., Demir E., KOCAOĞLU CENKÇİ S., KAYA B.
7. Uluslararası Katılımlı Türk Toksikoloji Derneği Kongresi, Ankara, Türkiye, 30 - 01 Haziran 2009, ss.74
- XIV. **Genotoxicity of Two Fungicides: Cyprodinil and Fludioxonil, in the Drosophila Wing Spot Test**
KARADENİZ A., KAYA B., SAVAŞ B., KOCAOĞLU CENKÇİ S., TOPCUOĞLU Ş. F.
6th International Congress of Turkish Society of Toxicology, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2006, ss.174
- XV. **Genotoxicity of Two Herbicides: Fluazifop-p-butyl and Fenoxaprop-p-ethyl, in the Drosophila Wing Spot Test**
KARADENİZ A., KAYA B., SAVAŞ B., KOCAOĞLU CENKÇİ S., TOPCUOĞLU Ş. F.
6th International Congress of Turkish Society of Toxicology, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2006, ss.173
- XVI. **An investigation of mutagenic and recombinogenic effects of fluoxetine and trazodone in Drosophila melanogaster**
Kocaoglu S., KAYA B.
10th International Congress of Toxicology, Tampere, Finlandiya, 11 - 15 Temmuz 2004, cilt.197, ss.373

Desteklenen Projeler

- KOCAOĞLU CENKCİ S., BÖLÜKBAŞ İ. D., KÜÇÜKBENLİ Ş., Burgazlı A. Y., Tagorti G., Yalçın B., GÜNEŞ M., KAYA B., Küçükbenli Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Askorbik Asit Melatonin ve Resveratrolün Gümüş Nitrat ve Gümüş Nanopartiküllerine Karşı Koruyucu Etkilerinin Drosophila melanogaster'de Araştırılması, 2023 - Devam Ediyor
- ERKAN N., ÇİNBİLGEL İ., KOCAOĞLU CENKCİ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Biyokimyasal Aktivite-takipli Kromatografi ile Doğal Kaynaklardan Biyoaktif Bileşimlerin/Bileşiklerin İzolasyonu ve Karakterizasyonu: Yapı-Aktivite İlişkilerinin Araştırılması, 2020 - 2023
- KOCAOĞLU CENKCİ S., KAYA B., GÜNEŞ M., TAGORTI G., KURŞUN A. Y., YALÇIN B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Dört Farklı Heterosiklik Aminin KOMET ve SMART Yöntemleri ile Genotoksik Etkilerinin Araştırılması, 2020 - 2022
- ÇOBAN A. Y., ŞİMŞEK E., KOCAOĞLU CENKCİ S., ÖZEN KÜÇÜKÇETİN İ., ÇOMAK GÖÇER E. M., KAMARLI ALTUN H., SEREMET KÜRKLÜ N., KENCEBAY MANAS C., ÖZTÜRK O., ÖZGÜN BAŞIBÜYÜK G., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, MCF7 İnsan Meme Kanseri Hücre Hattında Serotonin Reseptör Antagonisti Palonosetronun pro ve antianjiyogenik faktörler üzerine etkilerinin in vitro araştırılması, 2018 - 2021
- KAYA B., TOPCUOĞLU Ş. F., KAYA N., ÇETİN H., EMRE Y., KOCAOĞLU CENKCİ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı ajanların genotoksik etkilerinin Comet Yöntemi ile Araştırılması, 2016 - 2019
- Kaya B., Kocaoğlu Cenkcı S., Demir E., Boz A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, PET BT Pozitron Emisyon Tomografisi Bilgisayarlı Tomografi Uygulanan Kanser Hastalarında Comet Yöntemi ile DNA Hasarının Belirlenmesi, 2010 - 2011
- Kocaoğlu Cenkcı S., Kaya B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İki Heterosiklik Amin in genotoksitesine karşı Klorofil a ve Klorofil b nin Drosophila kanat somatik mutasyon ve rekombinasyon testi ile koruyucu etkilerinin araştırılması, 2006 - 2010
- Kaya B., Kocaoğlu Cenkcı S., Demir E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akrolein ve Malondialdehit in Genotoksitesine Karşı Askorbik Asit Klorofil a ve Klorofil b nin Drosophila Kanat Somatik Mutasyon ve Rekombinasyon Testi ile Koruyucu Etkilerinin Araştırılması, 2008 - 2009
- KAYA B., ÇETİN H., TÜBİTAK Projesi, Farklı oranlardaki sentetik pyretroit ve piperonil butoksid (PBO) karışımlarının Drosophila melanogaster üzerindeki insektisidal ve genotoksik etkilerinin araştırılması, 2007 - 2009
- Kaya B., Kocaoğlu Cenkcı S., Demir E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Klorofilin Klorofil a ve Klorofil b nin Oksidatif Hasara Karşı Koruyucu Etkisinin Drosophila Kanat Somatik Mutasyon ve Rekombinasyon Testi ile Araştırılması, 2007 - 2008
- KAYA B., KOCAOĞLU CENKCİ S., TÜBİTAK Projesi, Klorofil a, Klorofil b ve Klorofilin'in UV'ye karşı antimutajenik etkisinin araştırılması, 2005 - 2006
- Kaya B., Kocaoğlu Cenkcı S., Demir E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Klorofil a Klorofil b ve Klorofilin in UV ye Karşı Antimutajenik Etkisinin Araştırılması, 2003 - 2006
- KOCAOĞLU CENKCİ S., KAYA B., TÜBİTAK Projesi, Bazı Antidepressant İlaçların Drosophila melanogaster'de mutajenik ve rekombinojenik etkilerinin araştırılması, 2003 - 2004
- KAYA B., KOCAOĞLU CENKCİ S., TÜBİTAK Projesi, Drosophila melanogaster'de UV ye karşı in vivo adaptif tepkinin araştırılması, 2002 - 2004
- Kaya B., Kocaoğlu Cenkcı S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı Antidepressant İlaçların Drosophila melanogaster de Mutajenik ve Rekombinojenik Etkilerinin Araştırılması, 2002 - 2004

Metrikler

Yayın: 35

Atıf (WoS): 166

Atıf (Scopus): 199

H-İndeks (WoS): 8

H-İndeks (Scopus): 8

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

3rd International Congress on Applied Biological Sciences, Katılımcı, Afyon, Türkiye, 2017

6th International Congress of Turkish Society of Toxicology, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2006

18. Ulusal Biyoloji Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Katılımcı, Aydın, Türkiye, 2006

10th International Congress of Toxicology, Katılımcı, Tampere, Finlandiya, 2004

5th International Congress of Turkish Society of Toxicology. November, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2003