

Dr.Öğr.Üyesi PINAR ÖZALP

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 322 338 6084](tel:+903223386084) Dahili: 2485

E-posta: pozalp@cu.edu.tr

Web: <https://avesis.cu.edu.tr//pozalp>

Posta Adresi: Ç.Ü.Fen-Edebiyat Biyoloji Bölümü Balcalı / Adana

Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji, Türkiye 1990 - 1996

Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri, Biyoloji, Türkiye 1988 - 1990

Lisans, Ankara Üniversitesi, Biyoloji, Biyoloji, Türkiye 1980 - 1985

Yabancı Diller

Fransızca, B1 Orta

Yaptığı Tezler

Doktora, *Pimpla turionellae* L. ergin dişilerinde karbohidratların yaşam süresi, yumurta üretimi ve açılımı ile total protein ve glikojen miktarına kalitatif ve kantitatif etkileri, Çukurova Üniversitesi, Biyoloji, Biyoloji, 1996

Yüksek Lisans, Suda çözünen vitaminlerin *Pimpla turionellae* L.(Hymenoptera: Ichneumonidae)'da yumurta verimi ve açılma oranına etkileri, Çukurova Üniversitesi, Biyoloji, Biyoloji, 1990

Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri, Biyokimya, Biyokimyasal Toksikoloji, Çevre Biyolojisi, Ekotoksikoloji, Hayvan Biyolojisi, Hayvan Fizyolojisi, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr.Öğr.Üyesi, Çukurova Üniversitesi, Fen Edebiyat, Biyoloji, 2018 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., Çukurova Üniversitesi, Fen Edebiyat, Biyoloji, 1990 - 2018

Mesleki Deneyim

Bölüm Başkan Yardımcısı, Çukurova Üniversitesi, Biyoloji, 2011 - 2014

Yönetilen Tezler

ÖZALP P., Cu, Zn ve karışımlarının *Galleria mellonella* (L.) (Lepidoptera: Pyralidae) Larvalarının Hemosit tipleri ve

Sayıları Üzerine Etkileri, Yüksek Lisans, A.Kara(Öğrenci), Devam Ediyor
ÖZALP P., Cu, Zn ve karışımlarının Galleria mellonella (L.) (Lepidoptera:Pyralidae) Larvalarında Bazı Enzim Aktiviteleri Üzerine Etkileri, Yüksek Lisans, Y.Meşe(Öğrenci), Devam Ediyor
ÖZALP P., Cu ve Cu+ Askorbik Asidin Galleria Mellonella'nın Bazı Biyokimyasal Parametreleri Üzerine Etkileri., Doktora, N.Yılmaz(Öğrenci), Devam Ediyor
ÖZALP P., Kadmiyum ve Kadmiyum+ Vitamin E'nin Galleria mellonella'nın bazı biyokimyasal parametreleri üzerine etkileri, Doktora, H.YAZICI(Öğrenci), Devam Ediyor
ÖZALP P., Farklı Besin Ortamlarının Galleria mellonella L. (Lepidoptera: Pyralidae) nın Gelişmesi ve Bazı Biyokimyasal Parametreleri Üzerine Etkisi, Yüksek Lisans, D.KARABULUT(Öğrenci), Devam Ediyor
ÖZALP P., Pyriproxyfen ve Bacillus thuringiensis'in Galleria mellonella L.'nin Oksidatif Stres Düzeyi, Enzimatik Antioksidan Savunma Sistemi ve Hemosit Sayılarına Etkileri, Doktora, B.Tunçsoy(Öğrenci), 2017
ÖZALP P., Ağır Metallerin Pimpla turionellae ve Konukçusu Galleria mellonella'da Bazı Biyolojik Parametreler Üzerine Etkileri, Doktora, S.İnkaya(Öğrenci), 2017
ÖZALP P., Van Gölü Havzası Scarabaeidae (Coleoptera) Faunasının Saptanması, Doktora, G.Coşkun(Öğrenci), 2012
ÖZALP P., Farklı Azadirachtin Oranlarının Pimpla turionellae L. Erginlerinde Yaşam Süresi ve Yumurta Verimine Etkileri, Yüksek Lisans, S.İnkaya(Öğrenci), 2011
ÖZALP P., Galleria mellonella L. larvalarında total glikojen ve protein miktarına Azadirachtin'in etkileri, Yüksek Lisans, B.Sezer(Öğrenci), 2010
ÖZALP P., Diklorvos'un subletal dozlarının pimpla turionellae L.'nin yumurta açılımına etkisi, Yüksek Lisans, E.Meltem(Öğrenci), 2009
ÖZALP P., Pimpla turionellae L.'nin eşey oranına düşük sıcaklığın etkisi, Yüksek Lisans, N.Kurtdere(Öğrenci), 2007
ÖZALP P., Farklı civa oranlarının ergin Pimpla turionellae L.'nin sentezlediği protein ve glikojen miktarına etkileri, Yüksek Lisans, K.Kocalar(Öğrenci), 2005
ÖZALP P., Bazı toksik şekerlerin Pimpla turionellae L. ergin dişilerinin yaşam süresi ve yumurta verimine etkileri, Yüksek Lisans, S.Mercimek(Öğrenci), 2004

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Effect of Beauveria bassiana on Galleria mellonella L. (Lepidoptera:Pyralidae) and its parasitoid Trichogramma cacoeciae**
TUNÇSOY B., BuenoPallero F., Dionisio L., Neto L., ÖZALP S. P.
Karaelmas Fen ve Mühendislik Dergisi, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Alüminyum oksit'in Galleria mellonella (L.) (Lepidoptera: Pyralidae) Larvalarında Total Hemosit Sayıları Üzerine Etkileri**
Kara A., TUNÇSOY B., ÖZALP S. P.
Eurasian Journal of Biological and Chemical Sciences, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **Çinko Oksit Nanopartikülünün Galleria mellonella (Lepidoptera:Pyralidae) (L.) Larvalarında Asetilkolinesteraz Enzim Aktivitesi Üzerine Etkisi**
Meşe Y., TUNÇSOY B., ÖZALP S. P.
Eurasian Journal of Biological and Chemical Sciences, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IV. **Farklı Etki Mekanizmalı İnspektisitlerin Tek Başına ve Karışım Halindeki UygulamalarınGalleria mellonella Larvalarında Hemosit Sayıları Üzerine Etkileri**
TUNÇSOY B., ÖZALP S. P.
JOURNAL OF ANATOLIAN ENVIRONMENTAL AND ANIMAL SCIENCES, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Bakır oksit Nanopartiküllerinin Galleria mellonella Larvalarının Büyüme ve Gelişimine Etkileri**
TUNÇSOY B., ÖZALP S. P.

Çukurova II. Uluslararası Multidisipliner Çalışmalar Kongresi, 26 - 28 Nisan 2019

- II. **Effects of copper oxide nanoparticles on hemocytes of Galleria mellonella**
TUNCSOY B. S. , ÖZALP P.
53rd Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Bratislava, Slovakya, 10 - 13 Eylül 2017, cilt.280
- III. **Toxic effects of copper oxide nanoparticles in midgut and fat body of Galleria mellonella (Lepidoptera: Pyralidae)**
Tuncsoy B. S. , Ozalp P.
52nd Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Sevilla, İspanya, 4 - 07 Eylül 2016, cilt.258
- IV. **Toxic effects of copper sulphate and copper oxide nanoparticles on detoxification enzymes of Galleria mellonella**
Tuncsoy Sezer B., ÖZALP S. P.
8th International Nanotoxicology Congress, 1 - 04 Haziran 2016
- V. **Acetylcholinesterase activity in haemolymph, fat body and midgut of Galleria mellonella (Lepidoptera: Pyralidae) larvae exposed to pyriproxyfen and Bacillus thuringiensis**
TUNCSOY B. S. , ÖZALP P.
51st Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Porto, Portekiz, 13 - 16 Eylül 2015, cilt.238
- VI. **Effects of pyriproxyfen and Bacillus thuringiensis in midgut antioxidant enzymes and lipid peroxidation levels of Galleria mellonella larvae exposed to these insecticides singly and mixture**
SEZER B., ÖZALP P.
50th Congress of the European-Societies-of-Toxicology, Edinburgh, Saint Helena, 7 - 10 Eylül 2014, cilt.229

Desteklenen Projeler

ÖZALP P., TÜBİTAK Projesi, Pyriproxyfenin, Galleria Mellonella L. Larvalarının Antioksidan Savunma Sistemi Ve Lipid Peroksidasyon Seviyesi Üzerine Bacillus Thuringiensis İle Sinerjistik Etkilerinin Belirlenmesi, 2014 - 2016

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Türk Toksikoloji Derneği, Üye, 2017 - Devam Ediyor

Davetli Kongre ve Sempozyum Faaliyetleri

53. Eurotox, Katılımcı, Bratislava, Slovakya, 2017
52. European Society of Toxicolog, Katılımcı, Sevilla, İspanya, 2016
8. Nanotoxicology Congress, Katılımcı, Massachusetts, Amerika Birleşik Devletleri, 2016
51. European Society of Toxicology, Katılımcı, Porto, Portekiz, 2015

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):38

h-indeksi (WOS):4