

Öğr. Gör. UFUK GÜNAY DOĞAN

Kişisel Bilgiler

E-posta: ufuk.dogan@inonu.edu.tr

Web: <https://avesis.inonu.edu.tr/ufuk.dogan>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-6183-9868

Yoksis Araştırmacı ID: 120714

Eğitim Bilgileri

Doktora, İnönü Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji, Türkiye 2011 - 2020

Yüksek Lisans, İnönü Üniversitesi, Fen Bilimleri, Biyoloji, Türkiye 1999 - 2002

Lisans, İnönü Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Biyoloji Öğretmenliği, Türkiye 1994 - 1998

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Bazı Tekstil Boyalarının Anfibi İribaşlarına Toksik Etkileri Üzerine Bir Araştırma, İnönü Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji, 2002

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Yaşam Bilimleri, Temel Bilimler, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Uzman, İnönü Üniversitesi, Rektörlük, Merkezi Araştırma Laboratuvarı, 2011 - Devam Ediyor

Uzman, İnönü Üniversitesi, Rektörlük, Merkezi Araştırma Laboratuvarı, 2005 - 2011

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- HEPATOSELÜLER KARSİNOMLU HASTALARIN HEPATEKTOMİ MATERYALİNİN ÜÇ FARKLI LOKALİZASYONLARINDAN ELDE EDİLEN DOKULARDA AĞIR METAL VE ANTİOKSİDAN-OKSİDAN PARAMETRE DÜZEYLERİNİN ÖLÇÜMÜ**
KOÇ C., AKBULUT A. S., SARICI K. B., ÜREMİŞ M. M., DOĞAN U. G., KARABULUT E., TÜRKÖZ Y., YILMAZ S.
TONKD 2022, BAFRA, Kıbrıs (Kktc), 13 Ekim 2022
- The role of blood metal concentrations in the etiology of unexplained infertility**
KARAER A., Tanrıku E., Rukiye G., DOĞAN U. G., Bahar Ö., Önal Y.

10th Biennial Conference of Alpha, Scientist in Reproductive Medicine, 23 - 25 Mayıs 2014

III. TOXICITY BIOASSAY OF ASTRAZON DYES USING AMPHIBIAN TADPOLE

DOĞAN U. G.

EUROTOX 2001, Toxicology Letters, İstanbul, Türkiye, 13 - 16 Eylül 2001, cilt.123, sa.1, ss.110

Desteklenen Projeler

KOÇ C., DOĞAN U. G., SARICI K. B., ÜREMİŞ M. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Karaciğer Nakli Yapılan Hepatoselüler Karsinomlu Hastaların Total Hepatektomi Materyalinin Üç Farklı Lokalizasyonundan Alınan Dokularda Ağır Metal Düzeylerinin Ölçümü, 2018 - 2023

IŞIK B., DİRİCAN A., KOÇ C., SARICI K. B., DOĞAN U. G., ÜREMİŞ M. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Karaciğer Nakli Endikasyonu olan Kronik Karaciğer Hastalarında Doku Ağır Metal ve Total Oksidan Antioksidan Düzeylerinin Ölçülmesi Olgu Kontrol Çalışması, 2018 - 2022

YÜREKLİ M., ÖNAL Y., DOĞAN U. G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gıda takviyesi olarak kullanılan l-mandelonitril-B-gentiobiosidin ratlarda yapay oluşturulmuş meme kanserine etkisinin araştırılması, 2017 - 2020

Metrikler

Yayın: 6

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

TÜRKİYE BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ MARMARA ARAŞTIRMA MERKEZİ GEN MÜHENDİSLİĞİ VE BİYOTEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ "Embriyonik Kök Hücre Kültürü" konulu uygulamalı eğitim, Katılımcı, Kocaeli, Türkiye, 2016

TUBİTAK UME, METOT VALİDASYON EĞİTİMİ, Katılımcı, Türkiye, 2012

TUBİTAK UME, KİMYASAL ÖLÇÜMLERDE BELİRSİZLİK HESAPLAMASI EĞİTİMİ, Katılımcı, Türkiye, 2012

VII. ULUSAL EKOLOJİ ve ÇEVRE KONGRESİ, Katılımcı, Malatya, Türkiye, 2007

GÜLHANE ASKERİ TIP FAKÜLTESİ VE İ.Ü. TIP FAKÜLTESİ BİYOKİMYA ABD. BAHAR TOPLANTISI, Katılımcı, Malatya, Türkiye, 2007

BİYOLOJİ EĞİTİMİNDE EVRİM SEMPOZYUMU, Katılımcı, Türkiye, 2007

18. ULUSAL BİYOLOJİ KONGRESİ, Katılımcı, Aydın, Türkiye, 2006

XVI. ULUSAL BİYOLOJİ KONGRESİ, Katılımcı, Türkiye, 2002