

Arş.Gör. İNANÇ BARAL

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 346 487 0000](tel:+903464870000) Dahili: 3591

Fax Telefonu: [+90 346 219 1812](tel:+903462191812)

E-posta: ibarak@cumhuriyet.edu.tr

Web: <https://avesis.cumhuriyet.edu.tr/ibarak>

Posta Adresi: Sivas Cumhuriyet Üniversitesi Veteriner Fakültesi Zootekni ve Hayvan Besleme Bölümü Veterinerlik Genetiği Anabilim Dalı Merkez - SİVAS, TC

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: IDRjIHQAAAAJ

ORCID: 0000-0001-7272-3724

Publons / Web Of Science ResearcherID: D-7479-2017

ScopusID: 57194759344

Yoksis Araştırmacı ID: 115802

Eğitim Bilgileri

Doktora, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Moleküler Biyoloji Ve Genetik (Dr), Türkiye 2016 - Devam Ediyor

Doktora, İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü, Mühendislik Ve Fen Bilimleri Enstitüsü, Moleküler Biyoloji Ve Genetik (Dr) (İngilizce), Türkiye 2013 - 2016

Lisans, Selçuk Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Veteriner Pr., Türkiye 2007 - 2012

Lisans, Anadolu Üniversitesi, İktisat Fakültesi, İktisat Bölümü, Türkiye 2006 - 2010

Araştırma Alanları

Genetik, Biyometri, Moleküler Biyoloji ve Genetik

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootekni Ve Hayvan Besleme, 2013 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü, Fen Fakültesi, Moleküler Biyoloji Ve Genetik Bölümü, 2013 - 2016

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. Investigation of anti-proliferative and antioxidative effects of some bis (alpha-amino) phosphinic acid derivatives

Dastan T., DURNA DAŞTAN S., ATAŞ M., Orek C., Koparir P., PARLAK A. E., BARAL İ., KOPARIR M., ÇETİN A. PAKISTAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.29, sa.5, ss.1853-1862, 2016 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Effects of Differential Time Applications on Some Cyanobacterial Norharman Production Rates**
KARAN T., DAŞTAN T., BARAL İ., ALTUNER Z.
Cumhuriyet Science Journal, cilt.37, sa.4, ss.398-404, 2016 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **The Concepts of Epigenomics and Cell Epigenomes**
DAŞTAN T., BARAL İ.
EPIGENETICS, DAŞTAN DURNA SEVGİ, YURTCU NAZAN, Editör, Nova Science Publishers, Inc, ss.41-52, 2022
- II. **Autoimmunity and epigenetics**
BARAL İ., DURNA DAŞTAN S.
Human autoimmunity and associated diseases, Kenan Demir, Editör, Cambridge Scholars Publishing, Newcastle upon Tyne, ss.170-190, 2021

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Three Novel Genotypes Detected in IGFBP-3 Gene in Anatolian Water Buffaloes**
Özşensoy Y., Baral İ., Kara H.
IV. Balkan Agricultural Congress, Edirne, Türkiye, 31 Ağustos - 02 Eylül 2022, ss.280
- II. **"Kobaylarda Olfaktör Kök Hücre İzolasyonu ve Nörojenik Farklılaşması"**
BARAL İ., DURNA Y. M., ÖZTEL O. N., EDİZER D. T., YİĞİT Ö., DURNA DAŞTAN S., OVALI E., DAŞTAN T.
19. Uluslararası Katılımlı Ulusal Biyoteknoloji Kongresi, 1 - 03 Aralık 2017
- III. **Kobaylarda Olfaktör Kök Hücre İzolasyonu ve Nörojenik Farklılaşması**
BARAL İ., durna y. m., ÖZTEL O. D., EDİZER D. T., YİĞİT Ö., DURNA DAŞTAN S., OVALI E., DAŞTAN T.
19. Uluslararası Katılımlı Ulusal Biyoteknoloji Kongresi, 1 - 03 Aralık 2017
- IV. **Kobaylarda olfaktör kök hücre izolasyonu ve nörojenik farklılaşması**
BARAL İ., DURNA Y. M., ÖZTEL O. N., EDİZER D. T., YİĞİT Ö., DURNA DAŞTAN S., OVALI E., DAŞTAN T.
19. Uluslararası Katılımlı Ulusal Biyoteknoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 1 - 03 Aralık 2017, cilt.1, ss.163
- V. **Sivas İli Plantago major ve Plantago lanceolata Bitki Yapraklarının In Vitro Antikanser Aktivitelerinin Değerlendirilmesi**
DAŞTAN T., PEKTAŞ A. N., DURNA DAŞTAN S., ÇETİNKAYA S., ATEŞŞAHİN D., KARAN T., BARAL İ.
II. INTERNATIONAL ACEDMIC RESEARCH CONGRESS, 18 - 21 Ekim 2017
- VI. **Sivas İli Plantago major ve Plantago lanceolata Bitki Yapraklarının In Vitro Antikanser Aktivitelerinin Değerlendirilmesi**
DAŞTAN T., PEKTAŞ A. N., DURNA DAŞTAN S., ÇETİNKAYA S., ATEŞŞAHİN D., KARAN T., BARAL İ.
II. International Academic Research Congress, 18 - 21 Ekim 2017
- VII. **Isolation and molecular identification of some cyanobacteria from freshwater sitesin Tokat province**
DAŞTAN T., PEKTAŞ A. N., KARAN T., DURNA DAŞTAN S., BARAL İ., ERENLER R., ATEŞŞAHİN D.
II. International Academic Research Congress, 18 - 21 Ekim 2017
- VIII. **Farklı Gün Uygulamalarının Bazı SiyanobakterilerdeNorharman Üretimi Üzerine Etkisi**
DURNA DAŞTAN S., KARAN T., DAŞTAN T., BARAL İ., ALTUNER Z.
İNES 1. ULUSLARARASI AKADEMİK ARAŞTIRMALAR KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Kasım 2016
- IX. **Effects Of Differential Time Applications On Some Cyanobacterial Norharman Production Rates (Farklı Gün Uygulamalarının Bazı Siyanobakterilerde Norharman Üretimi Üzerine Etkisi)**
DURNA DAŞTAN S., DAŞTAN T., KARAN T., BARAL İ., ALTUNER Z.
1. International Academic Research Congress, Antalya., 1 - 05 Kasım 2016
- X. **Effects of Differential Time Applications on Some Cyanobacterial Norharman Production Rates**
DURNA DAŞTAN S., DAŞTAN T., KARAN T., BARAL İ., ALTUNER Z.
I. International Academic Research Congress, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Kasım 2016, cilt.1, ss.533

XI. Investigation Of Some Biological Activities Of Newly Synthesed Bis(A-Amino) Phosphinic Acid Derivatives

DURNA DAŞTAN S., DAŞTAN T., ATAŞ M., KOPARIR P., PARLAK A. E., BARAL İ., KOPARIR M., ÇETİN A.
International Conference On Biological Sciences (ICBS), Konya, 21 - 23 Ekim 2016

XII. Isolation of Olfactory Stem Cells and Chondrogenic Differentiation in Normoxic and Hypoxic Conditions in Guinea Pigs

BARAL İ., durna y. m., ÖZTEL O. D., EDİZER D. T., DAŞTAN T., DURNA DAŞTAN S., YİĞİT Ö., OVALI E.
International Conference On Biological Sciences (ICBS), Konya, 21 - 23 Ekim 2016

Metrikler

Yayın: 19