

Prof. Dr. NURCİHAN HACIOĞLU DOĞRU

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 286 218 0018](tel:+902862180018) Dahili: 22124

E-posta: nhacioglu@comu.edu.tr

Diğer E-posta: nurcihan.n@gmail.com

Web: <https://avesis.comu.edu.tr/575>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-5812-9398

Yoksis Araştırmacı ID: 146252

Eğitim Bilgileri

Doktora, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri, Türkiye 2005 - 2011

Yüksek Lisans, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri, Türkiye 2003 - 2005

Lisans, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Fakültesi, Türkiye 1999 - 2003

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Girişimcilik, KOSGEB İleri Girişimci Eğitimi, KOSGEB, 2024

Yeni Ürün Geliştirme, DISCOVERY OF CELL CULTURE BIOREACTOR CHARACTERISTICS, Gebze Teknik Üniversitesi, 2024

Çevre ve Sürdürülebilirlik, ISO 22000:2018 GIDA GÜVENLİĞİ YÖNETİM SİSTEMİ TEMEL EĞİTİMİ/ISO 22000:2018 FOOD SAFETY MANAGEMENT SYSTEM BASIC TRAINING, TÜRKİYE BİYOLOGLAR DERNEĞİ/TURKISH BIOLOGISTS ASSOCIATION, 2024

İş Sağlığı ve Güvenliği, ISO 45001:2018 İSG YÖNETİM SİSTEMİ İÇ TETKİKÇİ EĞİTİMİ/ISO 45001:2018 OHS MANAGEMENT SYSTEM INTERNAL AUDITOR TRAINING, TÜRKİYE BİYOLOGLAR DERNEĞİ/TURKISH BIOLOGISTS ASSOCIATION, 2024

İş Sağlığı ve Güvenliği, ISO 45001:2018 İSG YÖNETİM SİSTEMİ TEMEL EĞİTİMİ/ISO 45001:2018 OHS MANAGEMENT SYSTEM BASIC TRAINING, TÜRKİYE BİYOLOGLAR DERNEĞİ/TURKISH BIOLOGISTS ASSOCIATION, 2024

İş Sağlığı ve Güvenliği, ISO 45001:2018 İSG YÖNETİM SİSTEMİ DOKÜMANTASYON EĞİTİMİ/ISO 45001:2018 OHS MANAGEMENT SYSTEM DOCUMENTATION TRAINING, TÜRKİYE BİYOLOGLAR DERNEĞİ/TURKISH BIOLOGISTS ASSOCIATION, 2024

Çevre ve Sürdürülebilirlik, ISO 22000:2018 GIDA GÜVENLİĞİ YÖNETİM SİSTEMİ DOKÜMANTASYON EĞİTİMİ/ISO 22000:2018 FOOD SAFETY MANAGEMENT SYSTEM DOCUMENTATION TRAINING, TÜRKİYE BİYOLOGLAR DERNEĞİ, 2024

Çevre ve Sürdürülebilirlik, ISO 14001:2015 ÇEVRE YÖNETİM SİSTEMİ DOKÜMANTASYON EĞİTİMİ/ISO 14001:2015 ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM DOCUMENTATION TRAINING, TÜRKİYE BİYOLOGLAR DERNEĞİ/TURKISH BIOLOGISTS ASSOCIATION, 2024

Kalite Yönetimi, ISO 9001:2015 KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ DOKÜMANTASYON EĞİTİMİ/ISO 9001:2015 QUALITY MANAGEMENT SYSTEM DOCUMENTATION TRAINING, TÜRKİYE BİYOLOGLAR DERNEĞİ/TURKISH BIOLOGISTS ASSOCIATION, 2024

ASSOCIATION, 2024

Çevre ve Sürdürülebilirlik, ISO 14001:2015 ÇEVRE YÖNETİM SİSTEMİ İÇ TETKİKÇİ EĞİTİMİ/ISO 14001:2015 ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM INTERNAL AUDITOR TRAINING, TÜRKİYE BİYOLOGLAR DERNEĞİ/TURKISH BIOLOGISTS ASSOCIATION, 2024

Kalite Yönetimi, ISO 9001:2015 KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ İÇ TETKİKÇİ EĞİTİMİ/ISO 9001:2015 QUALITY MANAGEMENT SYSTEM INTERNAL AUDITOR TRAINING, TÜRKİYE BİYOLOGLAR DERNEĞİ/TURKISH BIOLOGISTS ASSOCIATION, 2024

Çevre ve Sürdürülebilirlik, ISO 22000:2018 GIDA GÜVENLİĞİ YÖNETİM SİSTEMİ İÇ TETKİKÇİ EĞİTİMİ/ISO 22000:2018 FOOD SAFETY MANAGEMENT SYSTEM INTERNAL AUDITOR TRAINING, TÜRKİYE BİYOLOGLAR DERNEĞİ/TURKISH BIOLOGISTS ASSOCIATION, 2024

Çevre ve Sürdürülebilirlik, ÇEVRE YÖNETİM SİSTEMİ TEMEL EĞİTİMİ/ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM BASIC TRAINING, TÜRKİYE BİYOLOGLAR DERNEĞİ, 2024

Kalite Yönetimi, ISO 9001:2015 KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ TEMEL EĞİTİMİ/TURKISH BIOLOGISTS ASSOCIATION, TÜRKİYE BİYOLOGLAR DERNEĞİ/TURKISH BIOLOGISTS ASSOCIATION, 2024

Girişimcilik , KOSGEB Geleneksel Girişimci Eğitimi, KOSGEB, 2021

Eğitim Yönetimi ve Planlama, DNA Tabanlı Moleküler Yöntemler Uygulamalı Eğitim Kursu/DNA Based Molecular Methods Applied Training CourseEğitim Kursu, İstanbul Teknik Üniversitesi, 2011

Eğitim Yönetimi ve Planlama, RNA Tabanlı Moleküler Yöntemler Uygulamalı Eğitim Kursu/RNA Based Molecular Methods Applied Training Course, İstanbul Teknik Üniversitesi, 2011

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Van Gölü Havzasında Ekoloji Temelli Doğa Eğitimi-2010, Tübitak- Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi İşbirliğinde, 2010

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Gıda Işınlanması ve Uygulamaları Semineri, Türkiye Atom Enerjisi Kurumu, 2007

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Biyokimya ve Moleküler Biyolojide Modern Teknikler Lisansüstü Yaz Okulu, Ege Üniversitesi-GATA-TÜBİTAK işbirliği ile, 2007

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Moleküler Biyoloji ve Yönlendirilmiş Mutagenizasyon Uygulamaları Kursu, GMBAE Moleküler Biyoenerjistik Laboratuvarı TÜBİTAK, 2003

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Biyolojik Bilimlerde Araştırma Yöntemleri Kursu/Research Methods Course in Biological Sciences, Ege Üniversitesi, 2002

Yaptığı Tezler

Doktora, Sarıçay ve Biga Çayında (Çanakkale) Bazı Kirlilik Parametrelerinin Saptanması ve Nitrit, Nitrat Bakterileri İle Sülfür Oksitleyen Bakterilerin İzolasyonu , Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, 2011

Yüksek Lisans, Bazı Makrofungusların Antimikrobiyal Aktiviteleri Üzerine Araştırmalar , Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, 2003

Araştırma Alanları

Farmasötik Mikrobiyoloji, Toprak ve Bitki Besleme, Toprak Verimliliği ve Gübreleme, Yaşam Bilimleri, Endüstriyel Biyoteknoloji, Mikrobiyal Biyoteknoloji, Mikrobiyoloji, Bakteriyoloji, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, 2021 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, 2016 - 2021

Araştırma Görevlisi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, 2007 - 2011

Akademik İdari Deneyim

Dekan Yardımcısı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, 2022 - 2022
Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, 2019 - 2021
Bölüm Başkan Yardımcısı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, 2018 - 2021
Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Biyoloji, 2018 - 2020

Verdiği Dersler

BAKTERİYOLOJİ, Lisans, 2023 - 2024
Ökaryotik Mikrobiyoloji, Lisans, 2018 - 2019
Mikrobiyal Biyofilmler, Doktora, 2018 - 2019
Kozmetik Mikrobiyoloji, Lisans, 2018 - 2019
Mikrobiyoloji Laboratuvarı, Lisans, 2018 - 2019
Akuatik Mikrobiyoloji, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
Farmasötik Mikrobiyoloji, Lisans, 2018 - 2019
Mikrobiyoloji, Lisans, 2017 - 2018
Ökaryotik Mikrobiyoloji, Lisans, 2017 - 2018
Genel Mikrobiyoloji, Lisans, 2017 - 2018
Mikrobiyoloji Laboratuvarı, Lisans, 2017 - 2018
Akuatik Mikrobiyoloji, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
İleri Endüstriyel Biyoteknoloji, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
Antimikrobiyal Maddeler ve Etki Mekanizmaları, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
Toprak Mikrobiyoloji, Lisans, 2017 - 2018
Bakteriyal Çeşitlilik ve Aktinobakteriler, Lisans, 2017 - 2018
Mühendislik Biyolojisi, Lisans, 2017 - 2018
Uygulamalı Mikrobiyoloji, Lisans, 2017 - 2018
Genel Mikrobiyoloji, Lisans, 2016 - 2017
Bakteriyoloji Laboratuvarı, Lisans, 2017 - 2018
Biyoloji, Lisans, 2017 - 2018
Mikrobiyoloji, Lisans, 2016 - 2017

Yönetilen Tezler

Hacıoğlu Doğru N., Tarım Topraklarından Elde Edilen Bakterilerin Mikrobiyal Gübre Potansiyellerinin Belirlenmesi , Yüksek Lisans, N.AHISKALIOĞLU(Öğrenci), Devam Ediyor
Hacıoğlu Doğru N., "Gökçeada Tuz Gölü Lagünü Mikroorganizma Çeşitliliğinin Metabarkodlama ile Belirlenmesi ve Biyoteknolojik Potansiyelinin Araştırılması", Doktora, İ.KARAKAŞ(Öğrenci), Devam Ediyor
Hacıoğlu Doğru N., Deniz Suyu İzolatı Gram Negatif Bakterilerin Bazı Antibiyotik Direnç Genlerinin ve Virülans Özelliklerinin Belirlenmesi, Yüksek Lisans, N.NESLİHAN(Öğrenci), 2024
Hacıoğlu Doğru N., Bazı Biyoteknolojik Uygulamalar İçin Bakteriyal Levan Üretimi ve Optimizasyonu, Yüksek Lisans, F.ÖZTÜRK(Öğrenci), 2023
Hacıoğlu Doğru N., Çanakkale İlinde Satışa Sunulan Tavuk Etlerinde Salmonella spp Varlığı ve Bu İzolatların Antibiyotik Duyarlılığının Araştırılması, Yüksek Lisans, E.BAŞARAN(Öğrenci), 2023
Hacıoğlu Doğru N., Yeşil Sentez Metoduyla Zeytin (Olea europaea L.) Yapraklarından Gümüş Nanopartikül Sentezi, Karakterizasyonu ve Bazı Biyolojik Aktivitelerinin Değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, Ö.CEYLAN(Öğrenci), 2023
Hacıoğlu Doğru N., Pistacia terebinthus subsp. terebinthus L. Taksonunun Bazı Biyolojik Aktivitelerinin Araştırılması, Yüksek Lisans, N.ERDEN(Öğrenci), 2022
Hacıoğlu Doğru N., Ajuga chamaepitys subsp. chia TAKSONUNUN BAZI BİYOLOJİK AKTİVİTELERİNİN ARAŞTIRILMASI,

Yüksek Lisans, A.NUR(Öğrenci), 2021

Hacıoğlu Doğru N., ÇANAKKALE İLİ KIYI SULARINDA BAZI KİRLİLİK PARAMETRELERİNİN VE MİKROBİYAL BİYOFİLM OLUŞUMUNUN İNCELENMESİ, Yüksek Lisans, B.ONAT(Öğrenci), 2020

Hacıoğlu Doğru N., İki Verbascum Türünün Antimikrobiyal ve Antibiyofilm Aktivitelerinin Araştırılması, Yüksek Lisans, M.GÖSE(Öğrenci), 2019

Jüri Üyelikleri

Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mart, 2023

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi, Şubat, 2022

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Ocak, 2022

Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Aralık, 2021

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Ocak, 2018

Tasarladığı Kurs ve Eğitimler

Hacıoğlu Doğru N., İSO YÖNTEMLERİNE DAYALI KOZMETİK MİKROBİYOLOJİSİ EĞİTİMİ, Temmuz 2024

Hacıoğlu Doğru N., GIDA GÜVENLİĞİ VE HİJYEN SANİTASYON, Temmuz 2024

Hacıoğlu Doğru N., YALIN MİKROBİYOLOJİ LABORATUVAR UYGULAMALARI, Temmuz 2024

Hacıoğlu Doğru N., TEMEL MİKROBİYOLOJİ LABORATUVAR UYGULAMALARI, Temmuz 2024

Hacıoğlu Doğru N., İş yerinde Hijyen Eğitimi, Temmuz 2024

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Synthesis of Silver Nanoparticles Using Porella pinnata L. Extract and Evaluation of Biological Activity**
Şimşek Ö., Demir N., Erdener D., Karakaş İ., Hacıoğlu Doğru N.
BIOLOGY BULLETIN, cilt.1, ss.1-19, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Determination of Pathogenicity of Bacteria Isolated from Some Aquatic Amphibian and Reptile Species**
Karakaş İ., Hacıoğlu Doğru N., Gül Ç., Tosunoğlu M.
BIOLOGY BULLETIN, cilt.51, sa.4, ss.932-941, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Evaluation of the Effects of Environmental Pollutants on Populations of the European Pond Turtle Emys orbicularis (Linnaeus, 1758) (Testudines: Emydidae) at Çanakkale, Türkiye**
Çördük N., Gül Ç., Hacıoğlu Doğru N., Tosunoğlu M.
ACTA ZOOLOGICA BULGARICA, cilt.76, sa.1, ss.105-114, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. **Determination of the effects of environmental pollution on the Balkan terrapin, Mauremys rivulata (Valenciennes, 1833)**
Hacıoğlu Doğru N., Gül Ç., Çördük N., Tosunoğlu M.
ACTA VETERINARIA HUNGARICA, cilt.70, sa.3, ss.245-253, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **ASSESSMENT OF PHYSICOCHEMICAL AND MICROBIOLOGICAL WATER QUALITY AND BACTERIAL BIOFILM FORMATION IN THE COASTAL WATERS OF ÇANAKKALE, TURKEY**
Onat B., Hacıoğlu Doğru N.
Applied Ecology And Environmental Research, cilt.19, sa.1, ss.321-330, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. **Assessment of Nuclear Abnormalities in Erythrocytes of Balkan Pond Turtle Mauremys rivulata (Valenciennes, 1833) (Testudines: Geoemydidae) from the Biga Stream, Çanakkale, Turkey**
Çördük N., Hacıoğlu Doğru N., Gül Ç., Tosunoğlu M.

Acta Zoologica Bulgarica, sa.71, ss.219-226, 2019 (SCI-Expanded)

- VII. **MONITORING OF MICRONUCLEI AND NUCLEAR ABNORMALITIES IN PELOPHYLAX RIDIBUNDUS ERYTHROCYTES FROM THE BIGA STREAM (CANAKKALE, TURKEY)**
Çördük N., Hacıoğlu Doğru N., Gül Ç., Tosunoğlu M.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.27, sa.1, ss.147-153, 2018 (SCI-Expanded)
- VIII. **Synthesis, characterization and catalytic, cytotoxic and antimicrobial activities of two novel cyclotriphosphazene-based multisite ligands and their Ru(II) complexes**
ERDENER ÇIRALI D., UYAR Z., KOYUNCU İ., HACIOĞLU DOĞRU N.
APPLIED ORGANOMETALLIC CHEMISTRY, cilt.29, sa.8, ss.536-542, 2015 (SCI-Expanded)
- IX. **The population of *Mauremys rivulata* (VALENCIENNES, 1833) on the Island of Bozcaada, Turkey**
GÜL Ç., TOSUNOĞLU M., Hacıoglu N., ÇAPRAZLI T., ERDUĞAN H., UYSAL İ.
HERPETOZOA, cilt.27, ss.104-108, 2014 (SCI-Expanded)
- X. **Determination of antimicrobial and heavy metal resistance profiles of some bacteria isolated from aquatic amphibian and reptile species**
Hacıoglu N., Tosunoğlu M.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, cilt.186, sa.1, ss.407-413, 2014 (SCI-Expanded)
- XI. **Antibiotic Susceptibility of Motile *Aeromonas* spp. Isolated from Saricay Stream (Canakkale, Turkey)**
Hacıoglu N., Dülger B.
JOURNAL OF PURE AND APPLIED MICROBIOLOGY, cilt.7, sa.1, ss.229-233, 2013 (SCI-Expanded)
- XII. **A study on microflora in oral and cloacal of freshwater turtles (*Emys orbicularis* Linnaeus, 1758-*Mauremys rivulata* Valenciennes, 1833) from Kavak Delta (Çanakkale)**
HACIOĞLU N., DÜLGER B., ÇAPRAZLI T., TOSUNOĞLU M.
Fresenius Environmental Bulletin, cilt.21, ss.3365-3369, 2012 (SCI-Expanded)
- XIII. **A STUDY ON MICROFLORA IN ORAL AND CLOACAL OF FRESHWATER TURTLES (*Emys orbicularis* Linnaeus, 1758 and *Mauremys rivulata* Valenciennes, 1833) FROM KAVAK DELTA (CANAKKALE)**
Hacıoglu N., DÜLGER B., ÇAPRAZLI T., TOSUNOĞLU M.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.21, ss.3365-3369, 2012 (SCI-Expanded)
- XIV. **Antimicrobial potential of *Xylaria polymorpha* Pers Grev Short Note**
HACIOĞLU N., AKATA I., DÜLGER B.
African Journal Of Microbiology Research, cilt.5, sa.6, ss.728-730, 2011 (SCI-Expanded)
- XV. **Antimicrobial potential of *Xylaria polymorpha* (Pers.) Grev.**
Hacıoglu N., Akata I., Dülger B.
AFRICAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY RESEARCH, cilt.5, sa.6, ss.728-730, 2011 (SCI-Expanded)
- XVI. **Montly variation of some physico-chemical and microbiological parameters in Saricay Steam (Canakkale, Turkey)",**
HACIOĞLU N., Dülger B.
Fresenius Environmental Bulletin, cilt.19, ss.986-990, 2010 (SCI-Expanded)
- XVII. **Antiyeast Activity of Ethanolic Extract of *Bjekandera adusta***
Dülger B., Hacıoglu N., Akata I.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.22, sa.9, ss.7441-7442, 2010 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Antifungal Activity of Seeds of *Hyoscyamus niger* L. (Henbane) Against Some Clinically Relevant Fungal Pathogens**
Dülger B., Hacıoglu N., Goncu B. S., Guçin F.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.22, sa.8, ss.6321-6324, 2010 (SCI-Expanded)
- XIX. **MONTHLY VARIATION OF SOME PHYSICO-CHEMICAL AND MICROBIOLOGICAL PARAMETERS IN SARICAY STREAM (CANAKKALE, TURKEY)**
Hacıoglu N., Dülger B.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.19, ss.986-990, 2010 (SCI-Expanded)
- XX. **Antibacterial Activity of Three Endemic *Hypericum* Species used in Folkloric Medicine Against Methicillin-Resistant *Staphylococcus aureus*.**
Dülger B., HACIOĞLU N.

- Biotechnol.& Biotechnol. EQ, cilt.23, ss.763-765, 2009 (SCI-Expanded)
- XXI. **Activity of three endemic Verbascum Species Against Hospital Isolates Methicillin- Resistant Staphylococcus aureus**
Dülger B., HACIOĞLU N.
Biotechnol & Biotechnol. EQ, cilt.23, ss.760-0, 2009 (SCI-Expanded)
- XXII. **Antimicrobial Activity of Some Brown Algae from Turkey**
DÜLGER B., HACIOĞLU N., ERDUĞAN H., AYSEL V.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.21, sa.5, ss.4113-4117, 2009 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Monthly variation of some physico-chemical and microbiological parameters in Biga Stream (Biga, Canakkale, Turkey)**
HACIOĞLU DOĞRU N., Dulger B.
AFRICAN JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY, cilt.8, sa.9, ss.1929-1937, 2009 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Evaluation of Antimicrobial Activity of Some Mosses From Turkey**
Dülger B., Hacıoglu N., Uyar G.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.21, sa.5, ss.4093-4096, 2009 (SCI-Expanded)
- XXV. **Antimicrobial Activity of Cotinus coggyria from Turkey**
Dülger B., Hacıoglu N., Bilen S.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.21, sa.5, ss.4139-4140, 2009 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Antimicrobial Activity of Bacopa caroliniana**
Dülger B., Hacıoglu N.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.21, sa.5, ss.4077-4080, 2009 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Evaluation of antimicrobial activity of two endemic Scrophulariaceae members**
Dülger B., Hacıoglu N.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.20, sa.8, ss.6385-6390, 2008 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Antibacterial activity of endemic Lamium tenuiflorum**
Dülger B., Hacıoglu N.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.20, sa.8, ss.6577-6581, 2008 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Antifungal activity of endemic Satureja icarica**
Dülger B., Hacıoglu N.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.20, sa.8, ss.6505-6508, 2008 (SCI-Expanded)
- XXX. **Antifungal Activity of Endemic Salvia tigrina in Turkey**
Dülger B., Hacıoglu N.
TROPICAL JOURNAL OF PHARMACEUTICAL RESEARCH, cilt.7, sa.3, ss.1051-1054, 2008 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Antimicrobial activity of three Macrolepiota species from Turkey**
Dülger B., Hacıoglu N., Aydın G., Uzun Y.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.20, sa.5, ss.3945-3948, 2008 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Antimicrobial activity of some endemic Verbascum and Scrophularia species from Turkey**
Dülger B., Hacıoglu N.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.20, sa.5, ss.3779-3785, 2008 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Antimicrobial activity of endemic Hypericum havvae from Turkey**
Dulger B., Hacıoglu N., Dulger G.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.20, sa.5, ss.3889-3892, 2008 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The first record of Paraclostridium benzoelyticum and Enterococcus thailandicus bacteria isolated from the Eryx jaculus (Linnaeus, 1758) snake species distributed in Türkiye**
Karakaş İ., Hacıoğlu Doğru N., Gül Ç., Tosunoğlu M.
GSC Biological and Pharmaceutical Sciences, cilt.28, sa.2, ss.297-304, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **Helichrysum italicum (Roth) G. Don 'dan sentezlenen gümüş nanopartiküllerin antimikrobiyal**

aktivitesi

Akn F. B., Karakaş İ., Hacıoğlu Doğru N.

GSC Biological and Pharmaceutical Sciences, cilt.28, sa.1, ss.243-250, 2024 (Hakemli Dergi)

- III. **Pigment Production From Bacteria Isolated From Whey**
Karakaş İ., Çardak S., Hacıoğlu Doğru N.
SAKARYA UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, cilt.28, sa.3, ss.602-609, 2024 (Hakemli Dergi)
- IV. **Green Synthesis and Antibiofilm Activity of Silver Nanoparticles by Camellia sinensis L. (White Tea Leaf)**
Karakaş İ., Hacıoğlu Doğru N., Özdemir B. E.
KSU TARIM VE DOGA DERGISI-KSU JOURNAL OF AGRICULTURE AND NATURE, cilt.27, sa.2, ss.285-292, 2024 (ESCI)
- V. **Some Physiological and Biochemical Effects of *Bacillus thuringiensis* LU3 Biopriming in Common Wheat (*Triticum aestivum* L.) under Salt Stress**
Yildiz M. T., ACAR O., Ozturk F., HACIOĞLU DOĞRU N.
KSU TARIM VE DOGA DERGISI-KSU JOURNAL OF AGRICULTURE AND NATURE, cilt.26, sa.5, ss.1086-1098, 2023 (ESCI)
- VI. **Potential Status of Microbial Fertilizer Applications in Turkey**
Ahıskaloğlu N., Hacıoğlu Doğru N.
cilt.7, ss.110-117, 2023 (Hakemli Dergi)
- VII. **Dichodontium pellucidum (Hedw.) Schimp. Karayosununun Antimikrobiyal, Antibiyofilm ve Antioksidan Aktivitelerinin Araştırılması**
Uyar G., Demir N., Hacıoğlu Doğru N.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURAL AND NATURAL SCIENCE, cilt.10, sa.3, ss.548-555, 2023 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Tuz Stresi Altındaki Ekmeklik Buğdayda *Bacillus thuringiensis* LU3 ile Biyopriming'in Bazı Fizyolojik ve Biyokimyasal Etkileri**
Teker Yıldız M., Acar O., Öztürk F., Hacıoğlu Doğru N.
KSU TARIM VE DOGA DERGISI-KSU JOURNAL OF AGRICULTURE AND NATURE, cilt.26, sa.5, ss.1086-1098, 2023 (Hakemli Dergi)
- IX. **Prevalence of *Haemogregarina stepanowi* and Assessment of Some Risk Factors in *Mauremys rivulata* (Valenciennes, 1833) Freshwater Turtles (Testudines: Geoemydidae)**
Ceylan O., Gül Ç., Çördük N., Hacıoğlu Doğru N., Tosunoğlu M.
TÜRKİYE PARAZİTOLOJİ DERGISİ / TÜRKİYE PARAZİTOLOJİ DERNEĞİ = ACTA PARASİTOLOGICA TURCICA / TURKISH SOCIETY FOR PARASİTOLOGY, cilt.47, sa.1, ss.22-27, 2023 (Scopus)
- X. **Some biological potential of silver nanoparticles synthesized from *Ocimum basilicum* L.**
Karakaş İ., Hacıoğlu Doğru N.
GSC Biological and Pharmaceutical Sciences, cilt.22, sa.03, ss.107-113, 2023 (Hakemli Dergi)
- XI. **Biological activities of green synthesis silver nanoparticles by *Plantago lanceolata* L. leaves**
Karakaş İ., Sağır L. B., Hacıoğlu Doğru N.
GSC Biological and Pharmaceutical Sciences, cilt.22, sa.2, ss.290-296, 2023 (Hakemli Dergi)
- XII. **Investigation of Some Biological Activities of *Ajuga chamaepitys* subsp. *chia***
Savaş A. N., Hacıoğlu Doğru N., Demir N.
İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.13, sa.1, ss.162-169, 2023 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Morphometric study of Balkan Terrapin, *Mauremys rivulata* (Testudines: Geoemydidae) in Çanakkale (Turkey)**
Gül Ç., Baycan B., Tosunoğlu M., Çördük N., Hacıoğlu Doğru N.
International Journal of Fauna and Biological Studies, cilt.9, sa.2, ss.75-82, 2022 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Nikelce Zengin Topraklardan (Ezine-Çanakkale) İzole Edilen Bakterilerin Bitki Büyüme Teşvik Edici Potansiyellerinin Belirlenmesi**
Karakaş İ., Ay M., Öztürk F., Kaya S., Hacıoğlu Doğru N.
Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi, cilt.9, sa.2, ss.424-431, 2022 (Hakemli Dergi)
- XV. **İrez, E.İ., Hacıoğlu Doğru, N., Demir, N. Evaluation of antioxidant, antimicrobial and antibiofilm**

activities of *Fomes fomentarius* (L.) Fr.

Hacıoğlu Doğru N.

Biologica Nyssana, cilt.12, sa.1, ss.31-38, 2021 (Hakemli Dergi)

- XVI. **Three species of *Verbascum* L. from Northwest Anatolia of Turkey as a source of biological activities**
Hacıoğlu Doğru N., Demir N., Yılmaz Ö.
Turk J Anal Chem, cilt.3, sa.1, ss.19-26, 2021 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Bioactive Compounds, Antimicrobial and Antibiofilm Activity of Two *Verbascum* Species**
Hacıoğlu Doğru N.
KSU Journal of Agriculture and Nature, cilt.24, sa.3, ss.479-487, 2021 (ESCI)
- XVIII. **Characterization and Potential Applications of Heterotrophic Bacteria Inhabit Nickel Rich Soils in Çanakkale,**
ÖZTÜRK F., HACIOĞLU DOĞRU N.
Turkey Turkish Journal of Bioscience and Collections, cilt.4, sa.1, ss.7-13, 2020 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Effects of drought stress factors on antibacterial activity of two *Triticum aestivum* L. varieties**
ACAR O., HACIOĞLU DOĞRU N.
Biologica Nyssana, cilt.10, sa.2, ss.175-179, 2019 (Hakemli Dergi)
- XX. **Effects of drought stress factors on antibacterial activity of two *Triticum aestivum* L. varieties**
ACAR O., HACIOĞLU DOĞRU N.
Biologica Nyssana, cilt.10, sa.2, ss.175-179, 2019 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Effects of salt stress factors on antimicrobial activity of two *Triticum aestivum* L. varieties**
HACIOĞLU DOĞRU N., ACAR O.
Biologica Nyssana, cilt.10, sa.2, ss.181-187, 2019 (Hakemli Dergi)
- XXII. **Effects of salt stress factors on antimicrobial activity of two *Triticum aestivum* L. varieties**
HACIOĞLU DOĞRU N., ACAR O.
Biologica Nyssana, cilt.10, sa.2, ss.181-187, 2019 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **Effects of salt stress factors on antimicrobial activity of two *Triticum aestivum* L. varieties**
HACIOĞLU DOĞRU N., ACAR O.
Biologica Nyssana, cilt.10, sa.2, ss.181-187, 2019 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **Effects of drought stress factors on antibacterial activity of two *Triticum aestivum* L. varieties**
ACAR O., HACIOĞLU DOĞRU N.
Biologica Nyssana, cilt.10, sa.2, ss.175-179, 2019 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Antibiofilm activity of *Verbascum pinnatifidum* Vahl. ethanolic extract**
GÖSE M., HACIOĞLU DOĞRU N.
Biologica Nyssana, cilt.10, sa.2, ss.169-173, 2019 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **Antimicrobial activity in a drought-tolerant lentil variety under some stress conditions**
TEKER YILDIZ M., HACIOĞLU DOĞRU N., GÜNAY E., ACAR O.
Phytologia Balcanica, cilt.25, sa.3, ss.367-371, 2019 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **Effects of broomrape and drought stress on antimicrobial activity of a drought-sensitive lentil variety**
BALTACIER G., GÜNAY E., HACIOĞLU DOĞRU N., ACAR O.
Phytologia Balcanica, cilt.25, sa.3, ss.363-366, 2019 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **Antibiofilm activity of *Verbascum pinatifidum* Vahl. ethanolic extract**
GÖSE M., HACIOĞLU DOĞRU N.
Biologica Nyssana, cilt.10, sa.2, ss.169-173, 2019 (Hakemli Dergi)
- XXIX. **Assessment of Surface Water Quality in Biga Stream (Çanakkale/Turkey)**
Hacıoğlu Doğru N., Gül Ç., Tosunoğlu M., Mestav B.
International Journal of Scientific and Technological Research, cilt.5, sa.1, ss.71-83, 2019 (Hakemli Dergi)
- XXX. **IMPACT OF SOME HEMATOLOGICAL AND MICROBIOLOGICALFACTORS ON TWO NATRIX SPECIES IN THE BIGA STREAM(ÇANAKKALE, TURKEY)**
Gül Ç., Hacıoğlu Doğru N., Tosunoğlu M.
American journal of innovative research and applied sciences, cilt.6, sa.4, ss.203-209, 2018 (Hakemli Dergi)

- XXXI. **Phenotypic-Genotypic Characterization and Enzyme Activity of Bacillus Spp. Isolated from Saricay Stream**
HACIOĞLU DOĞRU N., Doğanay D.
Journal of Applied Biotechnology, cilt.6, sa.1, ss.15-25, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXXII. **SOME VIRULENCE FACTORS OF GRAM NEGATIVE BACTERIA ISOLATED FROM SOME AMPHIBIAN AND REPTILIAN SPECIES OF THE BIGA STREAM IN TURKEY**
Hacıoğlu Doğru N., Gül Ç., Tosunoğlu M.
American Journal of Innovative Research and Applied Sciences, cilt.6, sa.1, ss.29-34, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXXIII. **Determining Antibacterial Activity of Some Mosses *Cinclidotus riparius* Host ex *Brid Arn Calliergonella cuspidata* Hedw *Loeske Thamnobryum alopecurum* Hedw *Gangulee Leucobryum juniperoideum* Brid *Müll Hal Cirriphyllum crassinervium* Taylor *Loeske M Fleisch***
UYAR G., HACIOĞLU DOĞRU N., ÖREN M., Çavuş A.
Anatolian Bryology, cilt.2, ss.1-8, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXXIV. **Bacteriological Screening and Antibiotic – Heavy Metal Resistance Profile of the Bacteria Isolated from Some Amphibian and Reptile Species of the Biga Stream in Turkey**
HACIOĞLU N., GÜL Ç., TOSUNOĞLU M.
World Academy of Science, Engineering and Technology International Journal of Biological, Biomolecular, Agricultural, Food and Biotechnological Engineering, cilt.9, sa.4, ss.387-391, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXXV. **Effects of Different Storage Period and Temperature on Microbiological Quality Parameters of Chicken Meats**
HACIOĞLU N., Doğanay D.
International Journal of Basic and Clinical Studies, cilt.3, sa.2, ss.16-22, 2014 (Hakemli Dergi)
- XXXVI. **Physico-chemical and Bacterial Characteristics of Surface Water of Saricay Stream (Canakkale/Turkey)**
HACIOĞLU N.
International Journal of Basic and Clinical Studies, cilt.3, sa.2, ss.50-56, 2014 (Hakemli Dergi)
- XXXVII. **Occurrence and Antibiotic Susceptibility of Some Bacteria in Saricay Stream (Canakkale, Turkey)**
HACIOĞLU N., Dülger B.
European Journal of Experimental Biology, cilt.1, sa.4, ss.158-163, 2011 (Hakemli Dergi)
- XXXVIII. **Çanakkale Evdışı Havasından Saptanan Bakteri Grupları ve İzole Edilen Aktinomisetlerin Antimikrobiyal Aktiviteleri**
HACIOĞLU N., Özşen E., Dülger B.
SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, cilt.13, sa.3, ss.208-213, 2009 (Hakemli Dergi)
- XXXIX. **A New Myxomycete Record for Turkish Myxobiota : *Comatricha suksdorfii***,
Dülger B., SÜERDEM T., HACIOĞLU N.
Mycologica Balcanica, cilt.4, ss.77-78, 2007 (Hakemli Dergi)
- XL. **new record for the Turkish mycota: *Xylaria filiformis***
Dülger B., Dülger G., HACIOĞLU N., Gücin F.
Mycologica Balcanica, cilt.4, ss.95-96, 2007 (Hakemli Dergi)
- XLI. ***Lycogala epidendrum* (J.C. Bux B.Ex L.) Fr.'un (Miksomiset) Antimikrobiyal Aktivitesi.**
Dülger B., SÜERDEM T., HACIOĞLU N.
AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.7, sa.1, ss.259-0, 2007 (Hakemli Dergi)
- XLII. **new myxomycete record for the fungi flora of Turkey”**
Dülger B., KARABACAK E., SÜERDEM T., HACIOĞLU N.
International Journal of Botany, cilt.1, sa.1, ss.62-63, 2005 (Hakemli Dergi)
- XLIII. **“Evaluation of antimicrobial activity of the macrofungus *Phellinus torulosus*”**
Dülger B., SÜERDEM T., Yeşilyurt D., HACIOĞLU N., Çamdeviren A.
Journal of Biological Sciences, cilt.5, sa.4, ss.436-439, 2005 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Halophile Microorganism Applications For Sustainable Biotechnological Production**
Karakaş İ., Hacıoğlu Doğru N.
Modern Research and Investigations in Natural and Mathematical Sciences-II , Prof. Dr. M. Çiğdem SAYIL, Assoc. Prof. Dr. Güzide ŞENEL, Editör, Livre De Lyon, Lyon, ss.63-74, 2024
- II. **Indicator Bacteria Distribution in Retail Chicken Meat in Çanakkale, Türkiye**
Başaran E., Hacıoğlu Doğru N.
CONTEMPORARY APPROACHES IN NATURAL SCIENCE AND MATHEMATICS, PROF. DR. CANAN ÖZDEMİR, Editör, ALL SCIENCE ACADEMY, Konya, ss.4-15, 2024
- III. **THE MICROBIAL LEVAN AND POTENTIAL FOR ANTIMICROBIAL APPLICATIONS IN TEXTILES**
Öztürk F., Hacıoğlu Doğru N.
International Studies in Science and Mathematics, DİĞER, Editör, SERÜVEN, Ankara, ss.25-43, 2024
- IV. **Determination the antimicrobial activities of Verbascum hasbenlii Aytac & H. Duman, an endemic species of Türkiye**
Çördük N., Cambaz E., Karakaş İ., Hacıoğlu Doğru N.
ADVANCED AND CONTEMPORARY STUDIES IN NATURAL SCIENCE AND MATHEMATICS, Prof. Dr. N. Gülşah Deniz, Editör, Duvar Yayınları, İzmir, ss.95-105, 2024
- V. **A Comparative Study Of The Antimicrobial Activities Of Field-Grown And In Vitro Grown Plants of Verbascum Scamandri Murb.**
Çördük N., Cambaz E., Karakaş İ., Hacıoğlu Doğru N.
ADVANCED AND CONTEMPORARY STUDIES IN NATURAL SCIENCE AND MATHEMATICS, Prof. Dr. N. Gülşah Deniz, Editör, Duvar Yayınları, İzmir, ss.82-94, 2024
- VI. **Some Remarks on the 14th Sustainable Development Goal in Türkiye**
Hacıoğlu Doğru N.
Matematik ve Fen Bilimleri Üzerine Araştırmalar-III, ADİLE AKPINAR, Editör, ÖZGÜR YAYINCILIK, Gaziantep, ss.61-90, 2023
- VII. **Synthesis and Optimization of Bioactive Silver Nanoparticles Using Staphylococcus Aureus Strain**
Hacıoğlu Doğru N., Başaran1 Ş. A.
"Matematik ve Fen Bilimleri Üzerine Araştırmalar", Dr. Adile Akpınar, Editör, Özgür Yayınları, Gaziantep, ss.121-130, 2023
- VIII. **ÇANAKKALE'DE DAĞILIŞ GÖSTEREN BENEKLİ KAPLUMBAĞA (EMYS ORBICULARIS) TÜRÜNDE MİKROBİYOLOJİK ARAŞTIRMALAR**
Çördük N., Hacıoğlu Doğru N., Gül Ç., Tosunoğlu M.
FEN VE MATEMATİK BİLİMLERİ: Teori, Güncel Araştırmalar ve Yeni Eğilimler, RIDVAN KARAPINAR, Editör, IVPE, Cetinje, ss.1-20, 2022
- IX. **MAUREMYS RIVULATA (TESTUDINES:GEOEMYDIDAE) POPULASYONLARININ (ÇANAKKALE) MİKROBİYAL PARAMETRELER BAKIMINDAN İNCELENMESİ**
Hacıoğlu Doğru N., Çördük N., Gül Ç., Tosunoğlu M.
Güncel Multidisipliner Teknik Araştırmalar, ALİ ÖZ, Editör, SRA ACADEMIC PUBLISHING, Klaipeda, ss.239-264, 2022
- X. **FIRST RECORD OF THE TWO SNAKES MICROBIOTA FROM ÇANAKKALE (TURKEY)**
Hacıoğlu Doğru N., Gül Ç., Tosunoğlu M.
MATHEMATICS AND NATURAL SCIENCES RESEARCH AND THEORY, RIDVAN KARAPINAR, Editör, Livre.net , Lyon, ss.21-32, 2021
- XI. **Hacıoğlu Doğru, N. (2020). Gökçeada Tuz Gölü halofilik mikroorganizma varlığı ve endüstriyel enzim üretimlerinin araştırılması.**
Hacıoğlu Doğru N.
Fen ve Matematik Bilimlerinde Güncel Araştırmalar. , RIDVAN KARAPINAR, Editör, IVPE, Cetinje, ss.11-28, 2020

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Time-Dependent Killing Kinetics of Silver Nanoparticles Synthesized Using *Helichrysum italicum***
Akn F. B., Karakaş İ., Hacıoğlu Doğru N.
4th International Conference on Scientific and Academic Research, Konya, Türkiye, 19 - 20 Temmuz 2024, ss.828-833
- II. **Halofil İzolatların Bitki Büyüme Düzenleyici Olma Potansiyellerinin Tespiti**
Karakaş İ., Hacıoğlu Doğru N.
8. ULUSAL ÇEVRE KONGRESİ, Düzce, Türkiye, 15 - 16 Aralık 2023, ss.33
- III. **Bitki Büyüme Düzenleyici Olarak *Pseudomonas sp.* Kullanılabilirliği Potansiyeli**
Ahıskaloğlu N., Hacıoğlu Doğru N.
8. Ulusal Çevre Kongresi, Düzce, Türkiye, 15 - 16 Aralık 2023, ss.70
- IV. **Production of Microbial Pigment from Whey**
Karakaş İ., Hacıoğlu Doğru N.
5th Eurasia Biochemical Approaches & Technologies Congress (EBAT), Antalya, Türkiye, 2 - 05 Kasım 2023, ss.1-5
- V. **Potential Status of Microbial Fertilizer Applications in Turkey**
Ahıskaloğlu N., Hacıoğlu Doğru N.
3 rd International Conference on Innovative Academic Studies, Konya, Türkiye, 26 - 28 Eylül 2023, ss.187
- VI. **Antibiotic Resistant Profile of Enteric Bacteria Isolated from Chicken Meats**
Hacıoğlu Doğru N., Başaran E.
2 nd International Conference on Scientific and Academic Research , Konya, Türkiye, 14 - 16 Mart 2023, ss.91-94
- VII. **SÜRÜNGENLERDE ANTİBİYOTİK DİRENÇ DURUMUNA GENEL BİR BAKIŞ**
Hacıoğlu Doğru N., Çakan A.
2nd International Conference on Innovative Academic Studies, Konya, Türkiye, 28 - 31 Ocak 2023, ss.139-142
- VIII. **BAKTERİYAL ANTİBİYOTİK DİRENÇ PROFİLLERİ BAKIMINDAN DENİZ SUYU KALİTESİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ**
Hacıoğlu Doğru N., Güngören N. N.
2nd International Conference on Innovative Academic Studies, Konya, Türkiye, 28 - 31 Ocak 2023, ss.128-131
- IX. **Mikrobiyal Levan Biyopolimerinin Potansiyel Uygulamaları**
Öztürk F., Hacıoğlu Doğru N.
4th Eurasia Biochemical Approaches & Technologies Congress, Konya, Türkiye, 10 - 13 Kasım 2022, ss.1-12
- X. **Green Synthesis of Silver Nanoparticles Using *Ocimum basilicum L.* and Investigation of Their Antimicrobial and Antioxidant Activity**
Karakaş İ., Tokman N., Hacıoğlu Doğru N.
4th Eurasia Biochemical Approaches & Technologies Congress, Antalya, Türkiye, 3 - 06 Kasım 2022, ss.1
- XI. **Antimicrobial and Antioxidant Activities of Silver Nanoparticles Synthesized from *Plantago lanceolata* Leaves**
Karakaş İ., Sağır L. B., Hacıoğlu Doğru N.
4th Eurasia Biochemical Approaches & Technologies Congress, Antalya, Türkiye, 3 - 06 Kasım 2022, ss.1
- XII. **Determination Of Dye Remove Capabilities Of Bacterial Isolates**
Karakaş İ., Hacıoğlu Doğru N.
IV. International Agricultural, Biological & Life Science Conference, Edirne, Türkiye, 29 - 31 Ağustos 2022, ss.312-321
- XIII. **Beyaz Çay Yapraklarından Yeşil Sentez ile Elde Edilen Gümüş Nanopartiküllerin Antimikrobiyal Aktivitesi**
Özdemir B. E., Hacıoğlu Doğru N.
The 14th International Scientific Research Congress, Ankara, Türkiye, 20 - 21 Ağustos 2022, ss.148-153
- XIV. **Karakaş, İ., Öztürk, F., Hacıoğlu Doğru, N., (2021). Nano-Encapsulation and Biosynthesis of Metal Nanoparticles by Green Synthesis.**
Hacıoğlu Doğru N.
3th International Symposium on Biodiversity Research, Erzurum, Türkiye, 20 Ekim - 22 Kasım 2021, ss.51-60

- XV. **Ceylan, Ö., Hacıoğlu Doğru, N., Antimicrobial Activity of Silver Nanoparticles Biosynthesized by Olive Leaves**
Hacıoğlu Doğru N.
3th International Symposium on Biodiversity Research, ERZURUM, TÜRKİYE, Erzurum, Türkiye, 20 - 22 Ekim 2021, ss.61-65
- XVI. **Kaya, S., Hacıoğlu Doğru, N., Bioremediation of bacteria and some heavy metals isolated from nickel containing oils**
Hacıoğlu Doğru N.
UBCAK 5. Uluslararası Bilimsel Çalışmalar Kongresi,, İstanbul, Türkiye, 15 - 17 Mart 2021, ss.346-355
- XVII. **Erden, N., Hacıoğlu Doğru N., The Biological Activity of Pistacia terebinthus subsp. terebinthus L.18-20 Kasım 2020, pp. 148-158.**
Hacıoğlu Doğru N.
2nd International Symposium on Biodiversity Research, RİZE, TÜRKİYE, , Rize, Türkiye, 18 - 20 Kasım 2020, ss.148-158
- XVIII. **Savaş, A.N., Hacıoğlu Doğru N., Antimicrobial activity of Ajuga chamaepitys subsp. chia (Schreb.) Arcang.**
Hacıoğlu Doğru N.
2nd International Symposium on Biodiversity Research, , Rize, Türkiye, 18 - 20 Kasım 2020, ss.159-167
- XIX. **Some Hematological Parameters of the Mauremys rivulata in Two Different Water Quality in the Biga Stream (Çanakkale, Turkey).**
GÜL Ç., TOSUNOĞLU M., HACIOĞLU N.
ICWERC 2015:XIII International Conference on Wildlife Ecology, Rehabilitation and Conservation, Fransa, ss.2
- XX. **Impact of Environmental Changes on Blood Parameters in the Pelophylax ridibundus.**
TOSUNOĞLU M., GÜL Ç., HACIOĞLU N., Tepeova N.
ICWERC 2015:XIII International Conference on Wildlife Ecology, Rehabilitation and Conservation, Fransa, ss.3
- XXI. **Effects of broomrape and drought stress on antimicrobial activity of drought sensitive lentil variety**
GÜNAY E., HACIOĞLU DOĞRU N., Baltacier G., ACAR O.
Joint ESENIAS DIAS Conference 9th ESENIAS Workshop, Ohrid, Makedonya, 3 - 06 Eylül 2019
- XXII. **Antimicrobial activity in a drought tolerant lentil variety undersome stress conditions**
GÜNAY E., HACIOĞLU DOĞRU N., Teker M., ACAR O.
Joint ESENIAS DIAS Conference 9th ESENIAS Workshop, Ohrid, Makedonya, 3 - 06 Eylül 2019
- XXIII. **Effects of salt stress factors on antimicrobial activity of two Triticum aestivum L. varieties.**
HACIOĞLU DOĞRU N., ACAR O.
13th Symposium on the Flora of Southeastern Serbia and Neighboring Regions, Stara planina Mt., Niş, Sırbistan, 20 - 23 Haziran 2019, ss.202
- XXIV. **Effects of drought stress factors on antibacterial activity of two Triticum aestivum L. varieties.**
ACAR O., HACIOĞLU DOĞRU N.
13th Symposium on the Flora of Southeastern Serbia and Neighboring Regions, Stara planina Mt., Niş, Sırbistan, 20 - 23 Haziran 2019, ss.203
- XXV. **Antibiofilm activity of Verbascum pinnatifidum Vahl. ethanolic extracts.**
GÖSE M., HACIOĞLU DOĞRU N.
13th Symposium on the Flora of Southeastern Serbia and Neighboring Regions, Stara planina Mt., Niş, Sırbistan, 20 - 23 Haziran 2019, ss.146
- XXVI. **Comparison of some virulence properties in two different snake species.**
HACIOĞLU DOĞRU N., GÜL Ç., TOSUNOĞLU M.
1st International Symposium on Biodiversity Research, Çanakkale, Türkiye, 2 - 04 Mayıs 2019, ss.581
- XXVII. **Antimicrobial Activity of Two Verbascum Species**
GÖSE M., HACIOĞLU DOĞRU N.
1st International Symposium on Biodiversity Research, Çanakkale, Türkiye, 2 - 04 Mayıs 2019, ss.578
- XXVIII. **Comparison of some virulence properties in two different snake species.**
HACIOĞLU DOĞRU N., GÜL Ç., TOSUNOĞLU M.

- 1st International Symposium on Biodiversity Research, Çanakkale, Türkiye, 2 - 04 Mayıs 2019, ss.581
- XXIX. **Influence of plant growth regulators on antimicrobial and antibiofilm activities of in vitro propagated plants of *Silene bolanthoides* Quézel Contandr. & Pamukç.**
HACIOĞLU DOĞRU N., ÇÖRDÜK N.
1st International Symposium on Biodiversity Research, Çanakkale, Türkiye, 2 - 04 Mayıs 2019, ss.74-81
- XXX. **Comparison of some virulence properties in two different snake species.**
HACIOĞLU DOĞRU N., GÜL Ç., TOSUNOĞLU M.
1st International Symposium on Biodiversity Research, Çanakkale, Türkiye, 2 - 04 Mayıs 2019, ss.581
- XXXI. **Investigation of Some Biological Activities of *Dichodontium pellucidum* (Hedw.) Schimp**
Baksı Ö., HACIOĞLU DOĞRU N., DEMİR N., Uyar G.
1st International Symposium on Biodiversity Research, Çanakkale, Türkiye, 2 - 04 Mayıs 2019, ss.579
- XXXII. **Determination of Antimicrobial and Antibiofilm Activity of In vitro-Propagated Plants of Endemic *Digitalis trojana* Ivanina**
HACIOĞLU DOĞRU N., ÇÖRDÜK N.
1st International Symposium on Biodiversity Research, Çanakkale, Türkiye, 2 - 04 Mayıs 2019, ss.56-62
- XXXIII. **Some Virulence Factors of Gram Negative Bacteria Isolated from Some Amphibian and Reptile Species of the Biga Stream in Turkey**
HACIOĞLU DOĞRU N., GÜL Ç., TOSUNOĞLU M.
VIII. International Symposium on Ecology and Environmental Problems (ISEEP), 4 - 07 Ekim 2017
- XXXIV. **Comparison of the Oral and Cloacal Flora of Two Natrix Species in the Biga Stream**
HACIOĞLU DOĞRU N., GÜL Ç., TOSUNOĞLU M.
VIII. International Symposium on Ecology and Environmental Problems (ISEEP), Çanakkale, Türkiye, 4 - 07 Ekim 2017, ss.13
- XXXV. **Comparison of the Oral and Cloacal Flora of Two Natrix Species in the Biga Stream**
HACIOĞLU DOĞRU N., GÜL Ç., TOSUNOĞLU M.
VIII. International Symposium on Ecology and Environmental Problems (ISEEP), Çanakkale, Türkiye, 4 - 07 Ekim 2017, ss.13
- XXXVI. **Comparison of the Oral and Cloacal Flora of Two Natrix Species in the Biga Stream**
HACIOĞLU DOĞRU N., GÜL Ç., TOSUNOĞLU M.
VIII. International Symposium on Ecology and Environmental Problems (ISEEP), Çanakkale, Türkiye, 4 - 07 Ekim 2017, ss.13
- XXXVII. **Bacteriological Screening and Antibiotic, Heavy Metal Resistance Profile of the Bacteria Isolated From Some Amphibian and Reptile Species of the Biga Stream in Turkey.**
HACIOĞLU N., GÜL Ç., TOSUNOĞLU M.
ICWERC 2015:XIII International Conference on Wildlife Ecology, Rehabilitation and Conservation, Paris, Fransa, 27 - 28 Nisan 2015, ss.1
- XXXVIII. **Impact of Environmental Changes on Blood Parameters in the *Pelophylax ridibundus***
TOSUNOĞLU M., GÜL Ç., HACIOĞLU N., Tepeova N.
ICWERC 2015:XIII International Conference on Wildlife Ecology, Rehabilitation and Conservation, Paris, Fransa, 27 - 28 Nisan 2015, cilt.17, sa.4, ss.1949-1953
- XXXIX. **Some Hematological Parameters of the *Mauremys rivulata* in Two Different Water Quality in the Biga Stream (Çanakkale, Turkey)**
GÜL Ç., TOSUNOĞLU M., HACIOĞLU N.
ICWERC 2015:XIII International Conference on Wildlife Ecology, Rehabilitation and Conservation, Paris, Fransa, 27 - 28 Nisan 2015, cilt.17, sa.4, ss.1960-1962
- XL. **Bacteriological Screening and Antibiotic, Heavy Metal Resistance Profile of the Bacteria Isolated From Some Amphibian and Reptile Species of the Biga Stream in Turkey**
HACIOĞLU N., GÜL Ç., TOSUNOĞLU M.
ICWERC 2015:XIII International Conference on Wildlife Ecology, Rehabilitation and Conservation, Paris, Fransa, 27 - 28 Nisan 2015, cilt.17, sa.4, ss.1954-1959
- XLI. **Biga Çayı Sularından ve *Pelophylax ridibundus* Palas 1771 Örneklerinden İzole Edilen Bakterilerin**

Ağır Metal ve Antibiyotik Direnç Durumlarının Belirlenmesi

HACIOĞLU N., GÜL Ç., TOSUNOĞLU M.

22. Ulusal Biyoloji Kongresi, ESKİŞEHİR, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014, ss.914

- XLII. **Sarıçay dan Çanakkale Türkiye İzole Edilen Bacillus sp türlerinin Endüstriyel Enzim Aktivitelerinin Belirlenmesi ve Filogenetik Tanımlanması**
DOĞANAY D., HACIOĞLU N.
22. Ulusal Biyoloji Kongresi ESKİŞEHİR, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014, ss.768
- XLIII. **Bazı Karayosunu Türlerinin Cinclidotus riparius Host ex Brid Arn Calliergonella cuspidata Hedw Loeske Thamnobryum alopecurum Hedw Gangulee Leucobryum juniperoideum Brid Müll Hal Cirriphyllum crassinervium Taylor Loeske M Fleisch Antimikrobiyal Aktivitesinin Belirlenmesi**
UYAR G., ÇAVUŞ A., HACIOĞLU N.
22. Ulusal Biyoloji Kongresi, ESKİŞEHİR, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014, ss.492
- XLIV. **Physico-chemical and Bacterial Characteristics of Surface Water of Saricay Stream (Çanakkale/Turkey).**
HACIOĞLU N.
Second Scientific Conference on Ecology, Plovdiv, Bulgaristan, 01 Kasım 2013, ss.5
- XLV. **Bazı Sucul Amfibi ve Reptil Türlerinden İzole Edilen Bakterilerin Antimikrobiyal ve Ağır Metal Direnç Profillerinin Belirlenmesi,**
HACIOĞLU N., TOSUNOĞLU M.
Fisheries and Aquatic Sciences Sempozyum, Eskişehir, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2012, ss.55-0
- XLVI. **Bazı Sucul Amfibi ve Reptil Türlerinde İzole Edilen Bakterilerin Antimikrobiyal ve Ağır Metal Direnç Profillerinin Belirlenmesi**
HACIOĞLU N., TOSUNOĞLU M.
Balıkçılık ve Akuatik Bilimler Sempozyumu, Eskişehir, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2012, ss.157
- XLVII. **Kavak Deltasında (Saroz Körfezi) dağılış gösteren bazı sucul kurbağa ve sürüngen türlerinin mikrobiyal florası**
HACIOĞLU N., GÜL Ç., UYSAL İ., ÖZDAMAR D., ERDOĞAN D.
21. Ulusal Biyoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2012, ss.1228
- XLVIII. **Ezine Peynirinin Mikrobiyal Kalitesi ve İzole Edilen Bakterilerin Antibiyotik Direnç Profilleri**
HACIOĞLU N.
21. Ulusal Biyoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2012, ss.1229-0
- XLIX. **Kavak Deltasında (Saroz Körfezi) Dağılış Gösteren Bazı Sucul Kurbağa ve Sürüngen Türlerinin Mikrobiyal Florası**
HACIOĞLU N., GÜL Ç., UYSAL İ., ÖZDAMAR D., ERDOĞAN D.
21. Ulusal Biyoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2012, ss.1228-0
- L. **Kavak Deltasında (Saroz Körfezi) dağılış gösteren bazı sucul kurbağa ve sürüngen türlerinin mikrobiyal florası**
HACIOĞLU N., GÜL Ç., UYSAL İ., ÖZDAMAR D., ERDOĞAN D.
21. Ulusal Biyoloji Kongresi, İzmir, İzmir, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2012, ss.11-14
- LI. **A study on microflora in oral and cloacal of freshwater turtles (Emys orbicularis Linnaeus, 1758 - Mauremys rivulata Valenciennes, 1833) from Kavak Delta (Çanakkale)**
HACIOĞLU N., DÜLGER B., ÇAPRAZLI T., TOSUNOĞLU M.
VI. International Symposium on Ecology and Environmental Problems, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2011, ss.230-234
- LII. **Isolation and Monthly Variation of Sulfur Cycle Bacteria from Two Freshwater Sources in Canakkale,**
HACIOĞLU N., Dülger B.
VI. International Symposium on Ecology and Environmental Problems,, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2011, ss.95-0
- LIII. **Distribution and Abundance of the Bacteria in the Nitrogen Cycle in Saricay and Biga Streams (Canakkale, Turkey).**
HACIOĞLU N., Dülger B., Dülger B.
VI. International Symposium on Ecology and Environmental Problems,, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2011, ss.96-0
- LIV. **study on microflora in oral and cloacal of freshwater turtles (Emys orbicularis Linnaeus, 1758 -**

Mauremys rivulata Valenciennes, 1833) from Kavak Delta (Canakkale).

HACIOĞLU N., Dülger B., Çaprazlı T., TOSUNOĞLU M.

VI. International Symposium on Ecology and Environmental Problems, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2011, ss.94-0

- LIV. **Ekolojik Farklılıkların Pleurotus Ostreatus (Jacq.) P. Kumn. Makrofungusunun Antifungal Aktivitesi Üzerine Etkileri**
Akata I., HACIOĞLU N., Dülger B.
X.Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2011, ss.248-0
- LVI. **Ekolojik Farklılıkların Armillaria Mellea (Vahl) P. Kumn. Makrofungusunun Antifungal Aktivitesi Üzerine Etkileri.**
HACIOĞLU N., Akata I., Dülger B.
X. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2011, ss.287
- LVII. **Çanakkale Boğazı Kıyı Sularının Bazı Fizikokimyasal Ve Mikrobiyolojik Kirlilik Parametrelerinin Araştırılması,**
HACIOĞLU N., Ayverdi E., Genç G., Kahya G., Dülger B.
X. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2011, ss.286-0
- LVIII. **Ekolojik Farklılıkların Pleurotus ostreatus (Jacq.) P. Kumm. Makrofungusunun Antibakteriyal Aktivitesi Üzerine Etkileri.**
Dülger B., Gücin F., HACIOĞLU N., Akata I.
20.Ulusal Biyoloji Kongresi (Uluslar arası Katılımlı), Denizli, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2011, ss.234-0
- LIX. **Isolation and monthly variation of nitrogen cycle bacteria in saricay stream (Turkey).**
HACIOĞLU N., Dülger B.
XXXIII International SOMED Congress,, Yunanistan, 1 - 04 Eylül 2010, ss.166-0
- LX. **of some microbial and physico-chemical parameters in two streams from Turkey**
HACIOĞLU N., Dülger B.
XXXIII International SOMED Congress, Yunanistan, 1 - 04 Eylül 2010, ss.165-0
- LXI. **Fistulina hepatica (Schaeff.) With. Makrofungusunun Antibakteriyal Aktivitesinin Belirlenmesi.**
Akata I., HACIOĞLU N., Duman S., Dülger B.
20.Ulusal Biyoloji Kongresi (Uluslar arası Katılımlı), Denizli, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2010, ss.256-0
- LXII. **Xylaria polymorpha (Pers.) Grev. Makrofungusunun Antibakteriyal Aktivitesinin Belirlenmesi.**
Dülger B., HACIOĞLU N., Akata I., Gücin F.
20.Ulusal Biyoloji Kongresi (Uluslar arası Katılımlı), Denizli, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2010, ss.235-0
- LXIII. **Çanakkale (Türkiye) İlinde Bazi Çiçek, Kestane Ve Bahar Ballarının Antimikrobiyal Aktivitesi Üzerine İn-Vitro Araştırmalar**
Duman S., HACIOĞLU N., Dülger B.
20.Ulusal Biyoloji Kongresi (Uluslar arası Katılımlı), Denizli, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2010, ss.213-0
- LXIV. **Agrocybe cylindraceae (Dc.) Gillet Makrofungusunun Antimikrobiyal Aktivitesinin Belirlenmesi.**
HACIOĞLU N., Akata I., Dülger B.
20.Ulusal Biyoloji Kongresi (Uluslar arası Katılımlı), Denizli, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2010, ss.267-0
- LXV. **Trametes Versicolor (L.) Lloyd Makrofungusunun Antifungal Aktivitesinin Belirlenmesi.**
HACIOĞLU N., Akata I., Dülger B.
20.Ulusal Biyoloji Kongresi (Uluslar arası Katılımlı), Denizli, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2010, ss.266-0
- LXVI. **Ekolojik Farklılıkların Armillaria mellea (Vahl) P. Kumn. Makrofungusunun Antibakteriyal Aktivitesi Üzerine Etkileri.**
HACIOĞLU N., Akata I., Dülger B.
Eko 2010 Ekoloji Sempozyumu, Aksaray, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2010, ss.34-0
- LXVII. **Evaluation of Antibacterial Activity of Verbascum sinuatum.**
Dülger B., AKI C., HACIOĞLU N., Dülger G., Duman S.
International Symposium on Biotechnology: Developmens and Trends, Türkiye, ss.65-0
- LXVIII. **Evaluation of Antibacterial Activity of Verbascum sinuatum.**
Dülger B., AKI C., HACIOĞLU N., Dülger G., Duman S.
International Symposium on Biotechnology: Developmens and Trends, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2009, ss.65-0

- LXIX. **Türkiye için Yeni Bir Koprofilöz Fungus Kaydı: *Pilobolus crystallinus* (Wiggers) Tode.**
Dülger B., HACIOĞLU N., Köse Ö., Duman S.
IX. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Nevşehir, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2009, ss.158-0
- LXX. **Sarıçay'da (Çanakale/Türkiye) Bazı Fiziko-kimyasal ve Mikrobiyolojik Parametrelerin Aylık Değişimleri.**
HACIOĞLU N., Dülger B.
IX. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Nevşehir, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2009, ss.287-0
- LXXI. **Bitki Özütlerinin Melek Balığı (*Pterophyllum scalare*) Yumurtalarının Açılımına Etkisi**
YILMAZ S., ERGÜN S., HACIOĞLU N., Dülger B.
15. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Rize, Türkiye, ss.234-0
- LXXII. **Bitki Özütlerinin Melek Balığı (*Pterophyllum scalare*) Yumurtalarının Açılımına Etkisi**
YILMAZ S., ERGÜN S., HACIOĞLU N., Dülger B.
15. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Rize, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2009, ss.234-0
- LXXIII. **Bitki Özütlerinin Melek Balığı (*Pterophyllum scalare*) Yumurtalarının Açılımına Etkisi**
YILMAZ S., ERGÜN S., HACIOĞLU N., Dülger B.
15. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Rize, Türkiye, ss.234-0
- LXXIV. **Evaluation of Antibacterial Activity of *Verbascum sinuatum*.**
Dülger B., AKI C., HACIOĞLU N., Dülger G., Duman S.
International Symposium on Biotechnology: Developments and Trends, Middle East Technical University, Ankara, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2009, ss.123
- LXXV. **Antibacterial Activity of Three Endemic *Hypericum* Species Used in Folkloric Medicine Against Methicillin- Resistant *Staphylococcus aureus*.**
Dülger B., HACIOĞLU N.
5th Balkan Botanical Congress., Sırbistan, 1 - 04 Eylül 2009, ss.52-0
- LXXVI. **Antifungal Properties of the Leaves of *Cotinus coggyria* Against Clinically Relevant Fungal Pathogens**
Dülger B., HACIOĞLU N., Dülger B.
5th Balkan Botanical Congress, Sırbistan, 1 - 04 Eylül 2009, ss.50-0
- LXXVII. **Antimicrobial Activity of Three *Hypericum* L. Species Against Coliform Bacteria Isolated from Two Polluted Streams in Canakkale (Turkey).**
Dülger B., HACIOĞLU N.
International Conference on Plants & Environmental Pollution, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2009, ss.61-0
- LXXVIII. **Antibacterial Activity of Two Endemic *Origanum* Species Against Methicillin- Resistant *Staphylococcus aureus*.**
Dülger B., HACIOĞLU N.
ISOPS 9th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2009, ss.303-0

Desteklenen Projeler

HACIOĞLU DOĞRU N., KARAKAŞ İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gökçeada Tuz Gölü Lagünü Mikroorganizma Çeşitliliğinin Metabarkodlama ile Belirlenmesi ve Biyoteknolojik Potansiyelinin Araştırılması, 2024 - Devam Ediyor

Hacioğlu Doğru N., Demir N., Karakaş İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ÇANAKKALE İLİ ZEYTİN KARASU ve PİRİNA ATIKLARININ ENDÜSTRİYEL VALORİZASYON POTANSİYELLERİ, 2024 - 2024

HACIOĞLU DOĞRU N., Güngören N. N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Deniz Suyu İzolatı Gram Negatif Bakterilerin Bazı Antibiyotik Direnç Genlerinin ve Virülans Özelliklerinin Belirlenmesi, 2023 - 2024

Hacioğlu Doğru N., Öztürk F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı Biyoteknolojik Uygulamalar İçin Bakteriyal Levan Üretimi ve Optimizasyonu, 2022 - 2023

Hacioğlu Doğru N., Başaran E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çanakale İlinde Satışa Sunulan Tavuk Etlerinde *Salmonella* spp Varlığı ve Bu İzolatların Antibiyotik Duyarlılığının Araştırılması, 2022 - 2023

HACIOĞLU DOĞRU N., KARAKAŞ İ., HÜRKAN K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ZEYTİN KARASU ATIĞININ METABARKODLAMA İLE MİKROBİYAL ÇEŞİTLİLİĞİNİN BELİRLENMESİ, 2022 - 2023

AY M., HACIOĞLU DOĞRU N., ÖZTÜRK F., KAYA S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ağır Metal Biyoremediasyon Kapasitesi Tespit Edilen Bazı Bakterilerin Moleküler Tiplendirmesi., 2020 - 2021

HACIOĞLU DOĞRU N., ONAT B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çanakkale İli Kıyı Sularında Bazı Kirlilik Parametrelerinin ve Mikrobiyal Biyofilm Oluşumunun İncelenmesi, 2019 - 2020

GÜL Ç., TOSUNOĞLU M., HACIOĞLU DOĞRU N., ÇÖRDÜK N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çanakkale ilinde dağılışı gösteren Balkan Çizgili Kaplumbağası *Mauremys rivulata* popülasyonlarına çevresel kirliliğin etkilerinin belirlenmesi, 2018 - 2020

TOSUNOĞLU M., GÜL Ç., ÇÖRDÜK N., HACIOĞLU DOĞRU N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çanakkale'de Dağılışı Gösteren Benekli Kaplumbağa (*Emys orbicularis*) Türünde Mikrobiyolojik, Hematolojik, Genotoksikolojik ve Ekolojik Araştırmalar, 2018 - 2020

Genç L., İnalpulat M., Karabacak E., Esen O., Özkan B., Yalçın Özdilek Ş., Tosunoğlu M., Uysal İ., Gül Ç., Hacıoğlu Doğru N., et al., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Çanakkale İli Karasal ve İçsu Biyolojik Çeşitlilik Envanter ve İzleme Projesi, 2015 - 2020

HACIOĞLU DOĞRU N., TOSUNOĞLU M., GÜL Ç., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Eryx jaculus* ve *Montivipera xanthina* Yılan Türlerinde Bakteriyel Floranın ve Bazı Virülans Özelliklerinin Belirlenmesi, 2019 - 2019

HACIOĞLU DOĞRU N., GÖSE M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İki *Verbascum* Türünün Antimikrobiyal ve Antibiyofilm Aktivitelerinin Araştırılması, 2018 - 2019

HACIOĞLU DOĞRU N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gökçeada Tuz Gölü Halofilik Mikroorganizma Çeşitliliği ve Enzim Üretimlerinin Araştırılması, 2017 - 2019

ÇÖRDÜK N., DEMİRBAŞ S., HACIOĞLU N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, In vitro çoğaltılan ve Kazdağlarında Farklı Yüksekliklerde Yayılışı Gösteren *Digitalis trojana* Ivanina Bitkisinin Antimikrobiyal ve Antioksidan Enzim Aktivitelerinin Belirlenmesi, 2014 - 2016

Hacıoğlu Doğru N., Tosunoğlu M., TÜBİTAK Projesi, Biga Çayı (Kocabaş çayı, Çanakkale)'ndeki bazı sucul amfibi (*Pelophylax ridibundus*) ve reptil (*Mauremys rivulata*, *Natrix natrix*) türlerinde mikrobiyolojik, hematolojik ve ekolojik araştırmalar, 2013 - 2015

ERDENER ÇIRALI D., YILDIZ M., HACIOĞLU DOĞRU N., TÜBİTAK Projesi, Spiro ve ansa fosfazen bileşiklerinin sentezi, yapılarının ve antimikrobiyal özelliklerinin incelenmesi, 2006 - 2008

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Journal of advanced research in natural and applied sciences (Online), Editör, 2024 - Devam Ediyor

International Journal of Microbiology and Biotechnology, Editör, 2022 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

South Asian Journal of Research in Microbiology, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Kasım 2023

INTERNATIONAL JOURNAL OF SECONDARY METABOLITE, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Kasım 2023

Istanbul Journal of Pharmacy, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Türkiye, Haziran 2023

İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2023

ACTA ALIMENTARIA, Hakemli Bilimsel Dergi, Nisan 2023

The Journal of Microbiology, Biotechnology and Food Sciences , ESCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022

TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ-JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2021

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Gündümlü, Kütahya Dumlupınar Üniversitesi, Türkiye, Ağustos 2021

DÜZCE ÜNİVERSİTESİ BİLİM VE TEKNOLOJİ DERGİSİ , Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2017

Bilimsel Danışmanlıklar

TÜBİTAK, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye, 2022 - 2023

TÜBİTAK, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye, 2022 - 2022

TÜBİTAK, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye, 2022 - 2022

TÜBİTAK, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye, 2021 - 2022

TÜBİTAK, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye, 2021 - 2022

TÜBİTAK, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye, 2020 - 2020

TÜBİTAK, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye, 2018 - 2019

TÜBİTAK, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye, 2018 - 2019

TÜBİTAK, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye, 2018 - 2019

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Hacıoğlu Doğru N., 8. Ulusal Çevre Kongresi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Türkiye, Aralık 2023

Hacıoğlu Doğru N., 8th ICERAT - International Congress on Environmental Research and Technology, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Türkiye, Kasım 2023

Acar O., Akı C., Gül Ç., Karabacak E., Hacıoğlu Doğru N., Sağlam A., Ardiç M., Akyalçın H., Demirbaş S., Değer A. G., et al., III. Plant Physiology Symposium with International Participation, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Çanakkale, Türkiye, Ağustos 2018

Metrikler

Yayın: 190
Atıf (WoS): 167
Atıf (Scopus): 152
H-İndeks (WoS): 8
H-İndeks (Scopus): 7

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

Trakya Üniversiteler Birliği 6. Lisansüstü Öğrenci Kongresi', Oturum Başkanı, Çanakkale, Türkiye, 2022

Burslar

Doktora bursu, TÜBİTAK, 2007 - 2011

Akademi Dışı Deneyim

Teknoloji Geliştirme Bölgesi, ÇANAKKALE TEKNOPARK, BIONNOVA AR-GE ŞİRKETİ