

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>

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 Edebiyat Fakültesi, Türkiye 1999 - 2003

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, RNA Tabanlı Moleküler Yöntemler Uygulamalı Eğitim Kursu, İstanbul Teknik Üniversitesi - Boğaziçi Üniversitesi İşbirliğiyle Mikrobiyal Ekoloji grubu Eğitimi, 2011

Eğitim Yönetimi ve Planlama, DNA Tabanlı Moleküler Yöntemler Uygulamalı Eğitim Kursu, İstanbul Teknik Üniversitesi - Boğaziçi Üniversitesi İşbirliğiyle Mikrobiyal Ekoloji grubu Eğitimi, 2011

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Van Gölü Havzasında Ekoloji Temelli Doğa Eğitimi-2010, TÜBİTAK- 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, GEMBAE Moleküler Biyoenerjetik Laboratuvarı TÜBİTAK, 2003

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Biyolojik Bilimlerde Araştırma Yöntemleri Kursu, 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 Edebiyat Fakültesi, Biyoloji, 2011

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

Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri, Mikrobiyoloji, Bakteriyoloji, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji, 2021 - Devam Ediyor
Doç.Dr., Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji, 2016 - 2021
Araştırma Görevlisi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji, 2007 - 2011

Akademik İdari Deneyim

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

Verdiği Dersler

Ökaryotik Mikrobiyoloji, Lisans, 2018 - 2019
Mikrobiyal Biyofilmler, Doktora, 2018 - 2019
Komzetik Mikrobiyoloji, 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
Akuatik Mikrobiyoloji, Yüksek Lisans, 2016 - 2017
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
Mikrobiyoloji, Lisans, 2016 - 2017

Yönetilen Tezler

HACIOĞLU DOĞRU N., ÇANAKKALE İLİ KIYI SULARINDA BAZI KİRLİLİK PARAMETRELERİNİN VE MİKROBİYAL BİYOFİLM OLUŞUMUNUN İNCELENMESİ, Yüksek Lisans, B.ONAT(Öğrenci), Devam Ediyor
HACIOĞLU DOĞRU N., İki Verbascum Türünün Antimikrobiyal ve Antibiyofilm Aktivitelerinin Araştırılması, Yüksek Lisans, M.GÖSE(Öğrenci), Devam Ediyor
Hacıoğlu Doğru N., Ajuca chamaepitys subsp. chia TAKSONUNUN BAZI BİYOLOJİK AKTİVİTELERİNİN ARAŞTIRILMASI, Yüksek Lisans, A.NUR(Öğrenci), 2021

Jüri Üyelikleri

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

SCI. SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- I. **ASSESSMENT OF PHYSICO-CHEMICAL 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 İndekslerine Giren Dergi)
- II. **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 İndekslerine Giren Dergi)
- III. **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 İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **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 İndekslerine Giren Dergi)
- V. **The population of *Mauremys rivulata* (VALENCIENNES, 1833) on the Island of Bozcaada, Turkey**
GÜL Ç., TOSUNOĞLU M., Hacıoğlu N., ÇAPRAZLI T., ERDUĞAN H., UYSAL İ.
HERPETOZOA, cilt.27, ss.104-108, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Determination of antimicrobial and heavy metal resistance profiles of some bacteria isolated from aquatic amphibian and reptile species**
Hacıoğlu N., Tosunoğlu M.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, cilt.186, sa.1, ss.407-413, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Antibiotic Susceptibility of Motile *Aeromonas* spp. Isolated from Saricay Stream (Canakkale, Turkey)**
Hacıoğlu N., Dülger B.
JOURNAL OF PURE AND APPLIED MICROBIOLOGY, cilt.7, sa.1, ss.229-233, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **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 İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **A STUDY ON MICROFLORA IN ORAL AND CLOACAL OF FRESHWATER TURTLES (*Emys orbicularis* Linnaeus, 1758 and *Mauremys rivulata* Valenciennes, 1833) FROM KAVAK DELTA (CANAKKALE)**
Hacıoğlu N., DÜLGER B., ÇAPRAZLI T., TOSUNOĞLU M.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.21, ss.3365-3369, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **Antimicrobial potential of *Xylaria polymorpha* (Pers.) Grev.**
Hacıoğlu N., Akata I., Dülger B.
AFRICAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY RESEARCH, cilt.5, sa.6, ss.728-730, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **Monthly variation of some physico-chemical and microbiological parameters in Saricay Stream (Canakkale, Turkey)",**
HACIOĞLU N., Dülger B.
Fresenius Environmental Bulletin, cilt.19, ss.986-990, 2010 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **Antiyeast Activity of Ethanolic Extract of *Bjerkandera adusta***
Dülger B., Hacıoğlu N., Akata I.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.22, sa.9, ss.7441-7442, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **Antifungal Activity of Seeds of *Hyoscyamus niger* L. (Henbane) Against Some Clinically Relevant Fungal Pathogens**
Dülger B., Hacıoğlu N., Goncu B. S., Gucin F.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.22, sa.8, ss.6321-6324, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **MONTHLY VARIATION OF SOME PHYSICO-CHEMICAL AND MICROBIOLOGICAL PARAMETERS IN SARICAY STREAM (CANAKKALE, TURKEY)**

- Hacioglu N., Dülger B.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.19, ss.986-990, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **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 İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **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 İndekslerine Giren Dergi)
- XVII. **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 İndekslerine Giren Dergi)
- XVIII. **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 İndekslerine Giren Dergi)
- XIX. **Evaluation of Antimicrobial Activity of Some Mosses From Turkey**
Dülger B., Hacioglu N., Uyar G.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.21, sa.5, ss.4093-4096, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XX. **Antimicrobial Activity of Cotinus coggyria from Turkey**
Dülger B., Hacioglu N., Bilen S.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.21, sa.5, ss.4139-4140, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXI. **Antimicrobial Activity of Bacopa caroliniana**
Dülger B., Hacioglu N.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.21, sa.5, ss.4077-4080, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXII. **Antibacterial activity of endemic Lamium tenuiflorum**
Dülger B., Hacioglu N.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.20, sa.8, ss.6577-6581, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIII. **Evaluation of antimicrobial activity of two endemic Scrophulariaceae members**
Dülger B., Hacioglu N.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.20, sa.8, ss.6385-6390, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIV. **Antifungal activity of endemic Satureja icarica**
Dülger B., Hacioglu N.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.20, sa.8, ss.6505-6508, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXV. **Antifungal Activity of Endemic Salvia tigrina in Turkey**
Dülger B., Hacioglu N.
TROPICAL JOURNAL OF PHARMACEUTICAL RESEARCH, cilt.7, sa.3, ss.1051-1054, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVI. **Antimicrobial activity of three Macrolepiota species from Turkey**
Dülger B., Hacioglu N., Aydin G., Uzun Y.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.20, sa.5, ss.3945-3948, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVII. **Antimicrobial activity of endemic Hypericum havvae from Turkey**
Dulger B., Hacioglu N., Dulger G.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.20, sa.5, ss.3889-3892, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVIII. **Antimicrobial activity of some endemic Verbascum and Scrophularia species from Turkey**
Dülger B., Hacioglu N.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.20, sa.5, ss.3779-3785, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. 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 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. 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 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. 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 İndekslerine Giren Dergi)
- IV. 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 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- V. 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 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VI. 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 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VII. Antibiofilm activity of *Verbascum pinnatifidum* Vahl. ethanolic extract
GÖSE M., HACIOĞLU DOĞRU N.
Biologica Nyssana, cilt.10, sa.2, ss.169-173, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VIII. 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 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IX. 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 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- X. 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 Üniversite Dergisi)
- XI. 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 Üniversite Dergisi)
- XII. Antibiofilm activity of *Verbascum pinatifidum* Vahl. ethanolic extract
GÖSE M., HACIOĞLU DOĞRU N.
Biologica Nyssana, cilt.10, sa.2, ss.169-173, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIII. Assessment of Surface Water Quality in Biga Stream (Çanakkale/Turkey)
HACIOĞLU DOĞRU N., GÜL Ç., TOSUNOĞLU M., MESTAV B.
International Journal of Scientific and Technological Research, cilt.5, sa.1, ss.71-83, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIV. IMPACT OF SOME HEMATOLOGICAL AND MICROBIOLOGICAL FACTORS ON TWO NATRIX SPECIES IN THE BIGA STREAM (ÇANAKKALE, TURKEY)
GÜL Ç., HACIOĞLU DOĞRU N., TOSUNOĞLU M.
American journal of innovative research and applied sciences, cilt.6, sa.4, ss.203-209, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- XV. **SOME VIRULENCE FACTORS OF GRAM NEGATIVE BACTERIA ISOLATED FROM SOME AMPHIBIAN AND REPTILIAN SPECIES OF THE BIGA STREAM IN TURKEY**
HACIOĞLU DOĞRU N., GÜL Ç., Tosunoğlu M.
American Journal of Innovative Research and Applied Sciences, cilt.6, sa.1, ss.29-34, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XVI. **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 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XVII. **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 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XVIII. **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 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIX. **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 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XX. **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 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXI. **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 Üniversite Dergisi)
- XXII. **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 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXIII. **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 Üniversite Dergisi)
- XXIV. **A New Myxomycete Record for Turkish Myxobiota : *Comatricha suksdorfii***,
Dülger B., SÜERDEM T., HACIOĞLU N.
Mycologica Balcanica, cilt.4, ss.77-78, 2007 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXV. **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 Üniversite Dergisi)
- XXVI. ***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 Üniversite Dergisi)
- XXVII. **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 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

XXVIII. **“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 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **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. **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
- II. **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
- III. **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
- IV. **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
- V. **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
- VI. **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
- VII. **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
- VIII. **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
- IX. **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
- X. **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

- XI. **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
- XII. **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
- XIII. **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
- XIV. **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
- XV. **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
- XVI. **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
- XVII. **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
- XVIII. **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
- XIX. **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
- XX. **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
- XXI. **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
- XXII. **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
- XXIII. **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
- XXIV. **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

- XXV. **Comparison of the Oral and Cloacal Flora of Two Natrix Species in the BigaStream**
HACIOĞLU DOĞRU N., GÜL Ç., TOSUNOĞLU M.
VIII. International Symposium on Ecology and Environmental Problems (ISEEP), Çanakkale, Türkiye, 4 - 07 Ekim 2017, ss.13
- XXVI. **Comparison of the Oral and Cloacal Flora of Two Natrix Species in the BigaStream**
HACIOĞLU DOĞRU N., GÜL Ç., TOSUNOĞLU M.
VIII. International Symposium on Ecology and Environmental Problems (ISEEP), Çanakkale, Türkiye, 4 - 07 Ekim 2017, ss.13
- XXVII. **Comparison of the Oral and Cloacal Flora of Two Natrix Species in the BigaStream**
HACIOĞLU DOĞRU N., GÜL Ç., TOSUNOĞLU M.
VIII. International Symposium on Ecology and Environmental Problems (ISEEP), Çanakkale, Türkiye, 4 - 07 Ekim 2017, ss.13
- XXVIII. **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
- XXIX. **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
- XXX. **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
- XXXI. **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
- XXXII. **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
- XXXIII. **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
- XXXIV. **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
- XXXV. **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

- XXXVI. **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, ss.157
- XXXVII. **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
- XXXVIII. **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
- XXXIX. **Kavak Deltasında (Saroz Körfezi) dağılışı 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
- XL. **Kavak Deltasında (Saroz Körfezi) Dağılışı 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
- XLII. **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
- XLIII. **Kavak Deltasında (Saroz Körfezi) dağılışı 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
- XLIII. **Distribution and Abundance of the Bacteria in the Nitrogen Cycle in Sarıca 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
- XLIV. **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
- XLV. **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., ÇAPRAZLI T., TOSUNOĞLU M.
VI. International Symposium on Ecology and Environmental Problems, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2011, ss.94-0
- XLVI. **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
- XLVII. **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
- XLVIII. **Ekolojik Farklılıkların Armillaria Mellea (Vahl) P. Kumn. Makrofungusunun Antifungal Aktivitesi Üzerine Etkileri.**
HACIOĞLU N., Akata I., DÜLGER B.
X. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongres, Çanakkale, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2011, ss.287
- XLIX. **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

- L. **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
- LI. **Isolation and monthly variation of nitrogen cycle bacteria in sarıca stream (Turkey).**
HACIOĞLU N., Dülger B.
XXXIII International SOMED Congress,, Yunanistan, 1 - 04 Eylül 2010, ss.166-0
- LII. **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
- LIII. **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
- LIV. **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
- LV. **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
- LVI. **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
- LVII. **Çanakkale (Türkiye) İlinde Bazı 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
- LVIII. **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
- LIX. **Evaluation of Antibacterial Activity of Verbascum sinuatum.**
Dülger B., AKI C., HACIOĞLU N., Dülger G., Duman S.
International Symposium on Biotechnology: Developments and Trends, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2009, ss.65-0
- LX. **Evaluation of Antibacterial Activity of Verbascum sinuatum.**
Dülger B., AKI C., HACIOĞLU N., Dülger G., Duman S.
International Symposium on Biotechnology: Developments and Trends, Türkiye, ss.65-0
- LXI. **Sarıca'da (Çanakkale/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
- LXII. **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
- LXIII. **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
- LXIV. **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
- LXV. **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
- LXVI. **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
- LXVII. **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
- LXVIII. **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
- LXIX. **Antimicrobial Activity of Three *Hypericum* L. Species Against Coliform Bacteria Isolated from Two Polluted Streams in Canakkale (Turkey).**
Dülger B., HACIOĞLU N.
Internatonal Conference on Plants & Environmental Pollution, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2009, ss.61-0
- LXX. **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

- 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* populasyonlarına 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
- HACIOĞLU DOĞRU N., TOSUNOĞLU M., GÜL Ç., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Eryx jaculus* ve *Montivipera xanthina* Yılan Türlerinde Bakteriyal 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
- Hacioğlu 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
- YILDIZ M., HACIOĞLU DOĞRU N., ERDENER ÇIRALI D., TÜBİTAK Projesi, Spiro ve ansa fosfazen bileşiklerinin sentezi, yapılarının ve antimikrobiyal özelliklerinin incelenmesi, 2006 - 2008

Bilimsel Hakemlikler

TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ-JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 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 Edebiyat Fakültesi, Biyoloji, Türkiye, 2018 - Devam Ediyor

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

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

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):115

h-indeksi (WOS):7

Burslar

Doktora bursu, TÜBİTAK, 2007 - Devam Ediyor