

Prof. NURCİHAN HACIOĞLU DOĞRU

Personal Information

Office Phone: [+90 286 218 0018](tel:+902862180018) Extension: 22124

Email: nhacioglu@comu.edu.tr

Other Email: nurcihan.n@gmail.com

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

Education Information

Doctorate, Canakkale Onsekiz Mart University, Fen Bilimleri, Turkey 2005 - 2011

Postgraduate, Canakkale Onsekiz Mart University, Fen Bilimleri, Turkey 2003 - 2005

Undergraduate, Canakkale Onsekiz Mart University, Fen Edebiyat Fakültesi, Turkey 1999 - 2003

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Certificates, Courses and Trainings

Education Management and Planning, RNA Tabanlı Moleküler Yöntemler Uygulamalı Eğitim Kursu, İstanbul Teknik Üniversitesi - Boğaziçi Üniversitesi İşbirliğiyle Mikrobiyal Ekoloji grubu Eğitimi, 2011

Education Management and Planning, DNA Tabanlı Moleküler Yöntemler Uygulamalı Eğitim Kursu, İstanbul Teknik Üniversitesi - Boğaziçi Üniversitesi İşbirliğiyle Mikrobiyal Ekoloji grubu Eğitimi, 2011

Education Management and Planning, Van Gölü Havzasında Ekoloji Temelli Doğa Eğitimi-2010, Tübitak- Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi İşbirliğinde, 2010

Education Management and Planning, Gıda Işınlanması ve Uygulamaları Semineri, Türkiye Atom Enerjisi Kurumu, 2007

Education Management and Planning, Biyokimya ve Moleküler Biyolojide Modern Teknikler Lisansüstü Yaz Okulu, Ege Üniversitesi-GATA-TÜBİTAK işbirliği ile, 2007

Education Management and Planning, Moleküler Biyoloji ve Yönlendirilmiş Mutageniz Uygulamaları Kursu, GMBAE Moleküler Biyoenerjetik Laboratuvarı TÜBİTAK, 2003

Education Management and Planning, Biyolojik Bilimlerde Araştırma Yöntemleri Kursu, Ege Üniversitesi, 2002

Dissertations

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

Postgraduate, Bazı Makrofungusların Antimikrobiyal Aktiviteleri Üzerine Araştırmalar , Canakkale Onsekiz Mart University, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji, 2003

Research Areas

Life Sciences, Microbiology, Bacteriology, Natural Sciences

Academic Titles / Tasks

Professor, Canakkale Onsekiz Mart University, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji, 2021 - Continues
Associate Professor, Canakkale Onsekiz Mart University, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji, 2016 - 2021
Research Assistant, Canakkale Onsekiz Mart University, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji, 2007 - 2011

Academic and Administrative Experience

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Canakkale Onsekiz Mart University, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji, 2019 - 2021
Deputy Head of Department, Canakkale Onsekiz Mart University, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji, 2018 - 2021
Head of Department, Canakkale Onsekiz Mart University, Biyoloji, 2018 - 2020

Courses

Ökaryotik Mikrobiyoloji, Undergraduate, 2018 - 2019
Mikrobiyal Biyofilmler, Doctorate, 2018 - 2019
Kozmetik Mikrobiyoloji, Undergraduate, 2018 - 2019
Akuatik Mikrobiyoloji, Postgraduate, 2018 - 2019
Farmasötik Mikrobiyoloji, Undergraduate, 2018 - 2019
Mikrobiyoloji, Undergraduate, 2017 - 2018
Ökaryotik Mikrobiyoloji, Undergraduate, 2017 - 2018
Genel Mikrobiyoloji, Undergraduate, 2017 - 2018
Mikrobiyoloji Laboratuvarı, Undergraduate, 2017 - 2018
Akuatik Mikrobiyoloji, Postgraduate, 2017 - 2018
İleri Endüstriyel Biyoteknoloji, Postgraduate, 2017 - 2018
Antimikrobiyal Maddeler ve Etki Mekanizmaları, Postgraduate, 2017 - 2018
Toprak Mikrobiyoloji, Undergraduate, 2017 - 2018
Akuatik Mikrobiyoloji, Postgraduate, 2016 - 2017
Bakteriyal Çeşitlilik ve Aktinobakteriler, Undergraduate, 2017 - 2018
Mühendislik Biyolojisi, Undergraduate, 2017 - 2018
Uygulamalı Mikrobiyoloji, Undergraduate, 2017 - 2018
Genel Mikrobiyoloji, Undergraduate, 2016 - 2017
Bakteriyoloji Laboratuvarı, Undergraduate, 2017 - 2018
Mikrobiyoloji, Undergraduate, 2016 - 2017

Advising Theses

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

Jury Memberships

Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes

- 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, vol.19, no.1, pp.321-330, 2021 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- 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, no.71, pp.219-226, 2019 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- 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, vol.27, no.1, pp.147-153, 2018 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.29, no.8, pp.536-542, 2015 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.27, pp.104-108, 2014 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.186, no.1, pp.407-413, 2014 (Journal Indexed in SCI)
- VII. **Antibiotic Susceptibility of Motile *Aeromonas* spp. Isolated from Sarıca Stream (Canakkale, Turkey)**
Hacıoğlu N., Dülger B.
JOURNAL OF PURE AND APPLIED MICROBIOLOGY, vol.7, no.1, pp.229-233, 2013 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.21, pp.3365-3369, 2012 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- 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, vol.21, pp.3365-3369, 2012 (Journal Indexed in SCI)
- X. **Antimicrobial potential of *Xylaria polymorpha* (Pers.) Grev.**
Hacıoğlu N., Akata I., Dülger B.
AFRICAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY RESEARCH, vol.5, no.6, pp.728-730, 2011 (Journal Indexed in SCI)
- XI. **Monthly variation of some physico-chemical and microbiological parameters in Sarıca Stream (Canakkale, Turkey)",**
HACIOĞLU N., Dülger B.
Fresenius Environmental Bulletin, vol.19, pp.986-990, 2010 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- XII. **Antiyeast Activity of Ethanolic Extract of *Bjerkandera adusta***
Dülger B., Hacıoğlu N., Akata I.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, vol.22, no.9, pp.7441-7442, 2010 (Journal Indexed in SCI)
- XIII. **Antifungal Activity of Seeds of *Hyoscyamus niger* L. (Henbane) Against Some Clinically Relevant Fungal Pathogens**

- Dülger B., Hacıoğlu N., Goncu B. S., Gücin F.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, vol.22, no.8, pp.6321-6324, 2010 (Journal Indexed in SCI)
- XIV. **MONTHLY VARIATION OF SOME PHYSICO-CHEMICAL AND MICROBIOLOGICAL PARAMETERS IN SARICAY STREAM (CANAKKALE, TURKEY)**
Hacıoğlu N., Dülger B.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.19, pp.986-990, 2010 (Journal Indexed in SCI)
- XV. **Antibacterial Activity of Three Endemic Hypericum Species used in Folkloric Medicine Against Methicillin-Resistant Staphylococcus aureus.**
Dülger B., HACIOĞLU N.
Biotechnol.& Biotechnol. EQ., vol.23, pp.763-765, 2009 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- XVI. **Activity of three endemic Verbascum Species Against Hospital Isolates Methicillin- Resistant Staphylococcus aureus**
Dülger B., HACIOĞLU N.
Biotechnol & Biotechnol. EQ., vol.23, pp.760-0, 2009 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- XVII. **Antimicrobial Activity of Some Brown Algae from Turkey**
DÜLGER B., HACIOĞLU N., ERDUĞAN H., AYSEL V.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, vol.21, no.5, pp.4113-4117, 2009 (Journal Indexed in SCI)
- XVIII. **Monthly variation of some physico-chemical and microbiological parameters in Biga Stream (Biga, Canakkale, Turkey)**
HACIOĞLU DOĞRU N., Dülger B.
AFRICAN JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY, vol.8, no.9, pp.1929-1937, 2009 (Journal Indexed in SCI)
- XIX. **Evaluation of Antimicrobial Activity of Some Mosses From Turkey**
Dülger B., Hacıoğlu N., Uyar G.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, vol.21, no.5, pp.4093-4096, 2009 (Journal Indexed in SCI)
- XX. **Antimicrobial Activity of Cotinus coggyria from Turkey**
Dülger B., Hacıoğlu N., Bilen S.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, vol.21, no.5, pp.4139-4140, 2009 (Journal Indexed in SCI)
- XXI. **Antimicrobial Activity of Bacopa caroliniana**
Dülger B., Hacıoğlu N.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, vol.21, no.5, pp.4077-4080, 2009 (Journal Indexed in SCI)
- XXII. **Antibacterial activity of endemic Lamium tenuiflorum**
Dülger B., Hacıoğlu N.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, vol.20, no.8, pp.6577-6581, 2008 (Journal Indexed in SCI)
- XXIII. **Evaluation of antimicrobial activity of two endemic Scrophulariaceae members**
Dülger B., Hacıoğlu N.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, vol.20, no.8, pp.6385-6390, 2008 (Journal Indexed in SCI)
- XXIV. **Antifungal activity of endemic Satureja icarica**
Dülger B., Hacıoğlu N.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, vol.20, no.8, pp.6505-6508, 2008 (Journal Indexed in SCI)
- XXV. **Antifungal Activity of Endemic Salvia tigrina in Turkey**
Dülger B., Hacıoğlu N.
TROPICAL JOURNAL OF PHARMACEUTICAL RESEARCH, vol.7, no.3, pp.1051-1054, 2008 (Journal Indexed in SCI)
- XXVI. **Antimicrobial activity of three Macrolepiota species from Turkey**
Dülger B., Hacıoğlu N., Aydın G., Uzun Y.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, vol.20, no.5, pp.3945-3948, 2008 (Journal Indexed in SCI)
- XXVII. **Antimicrobial activity of endemic Hypericum havvae from Turkey**
Dülger B., Hacıoğlu N., Dülger G.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, vol.20, no.5, pp.3889-3892, 2008 (Journal Indexed in SCI)
- XXVIII. **Antimicrobial activity of some endemic Verbascum and Scrophularia species from Turkey**
Dülger B., Hacıoğlu N.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, vol.20, no.5, pp.3779-3785, 2008 (Journal Indexed in SCI)

Articles Published in Other Journals

- 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, vol.12, no.1, pp.31-38, 2021 (Refereed Journals of Other Institutions)
- 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, vol.3, no.1, pp.19-26, 2021 (Refereed Journals of Other Institutions)
- III. **Bioactive Compounds, Antimicrobial and Antibiofilm Activity of Two *Verbascum* Species**
Hacıoğlu Doğru N.
KSU Journal of Agriculture and Nature, vol.24, no.3, pp.479-487, 2021 (Journal Indexed in ESCI)
- 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, vol.4, no.1, pp.7-13, 2020 (Refereed Journals of Other Institutions)
- V. **Effects of drought stress factors on antibacterial activity of two *Triticum aestivum* L. varieties**
ACAR O., HACIOĞLU DOĞRU N.
Biologica Nyssana, vol.10, no.2, pp.175-179, 2019 (Refereed Journals of Other Institutions)
- VI. **Effects of drought stress factors on antibacterial activity of two *Triticum aestivum* L. varieties**
ACAR O., HACIOĞLU DOĞRU N.
Biologica Nyssana, vol.10, no.2, pp.175-179, 2019 (Refereed Journals of Other Institutions)
- VII. **Antibiofilm activity of *Verbascum pinnatifidum* Vahl. ethanolic extract**
GÖSE M., HACIOĞLU DOĞRU N.
Biologica Nyssana, vol.10, no.2, pp.169-173, 2019 (Refereed Journals of Other Institutions)
- VIII. **Effects of salt stress factors on antimicrobial activity of two *Triticum aestivum* L. varieties**
HACIOĞLU DOĞRU N., ACAR O.
Biologica Nyssana, vol.10, no.2, pp.181-187, 2019 (Refereed Journals of Other Institutions)
- IX. **Effects of salt stress factors on antimicrobial activity of two *Triticum aestivum* L. varieties**
HACIOĞLU DOĞRU N., ACAR O.
Biologica Nyssana, vol.10, no.2, pp.181-187, 2019 (Refereed Journals of Other Institutions)
- 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, vol.25, no.3, pp.363-366, 2019 (International Refereed University Journal)
- 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, vol.25, no.3, pp.367-371, 2019 (International Refereed University Journal)
- XII. **Antibiofilm activity of *Verbascum pinatifidum* Vahl. ethanolic extract**
GÖSE M., HACIOĞLU DOĞRU N.
Biologica Nyssana, vol.10, no.2, pp.169-173, 2019 (Refereed Journals of Other Institutions)
- 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, vol.5, no.1, pp.71-83, 2019 (Refereed Journals of Other Institutions)
- 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, vol.6, no.4, pp.203-209, 2018 (Refereed Journals of Other Institutions)

- 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, vol.6, no.1, pp.29-34, 2018 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XVI. **Phenotypic-Genotypic Characterization and Enzyme Activity of Bacillus Spp. Isolated from Saricay Stream**
HACIOĞLU DOĞRU N., Doğanay D.
Journal of Applied Biotechnology, vol.6, no.1, pp.15-25, 2018 (Refereed Journals of Other Institutions)
- 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, vol.2, pp.1-8, 2016 (Other Refereed National Journals)
- 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, vol.9, no.4, pp.387-391, 2015 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XIX. **Physico-chemical and Bacterial Characteristics of Surface Water of Saricay Stream (Canakkale/Turkey)**
HACIOĞLU N.
International Journal of Basic and Clinical Studies, vol.3, no.2, pp.50-56, 2014 (Refereed Journals of Other Institutions)
- 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, vol.3, no.2, pp.16-22, 2014 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XXI. **Occurrence and Antibiotic Susceptibility of Some Bacteria in Saricay Stream (Canakkale, Turkey)**
HACIOĞLU N., Dülger B.
European Journal of Experimental Biology, vol.1, no.4, pp.158-163, 2011 (International Refereed University Journal)
- XXII. **Antimicrobial potential of *Xylaria polymorpha* Pers Grev Short Note**
HACIOĞLU N., AKATA I., DÜLGER B.
African Journal Of Microbiology Research, vol.5, no.6, pp.728-730, 2011 (Refereed Journals of Other Institutions)
- 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, vol.13, no.3, pp.208-213, 2009 (National Refereed University Journal)
- XXIV. **A New Myxomycete Record for Turkish Myxobiota : *Comatricha suksdorfii***,
Dülger B., SÜERDEM T., HACIOĞLU N.
Mycologica Balcanica, vol.4, pp.77-78, 2007 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XXV. **new record for the Turkish mycota: *Xylaria filiformis***
Dülger B., Dülger G., HACIOĞLU N., Gücin F.
Mycologica Balcanica, vol.4, pp.95-96, 2007 (International Refereed University Journal)
- 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, vol.7, no.1, pp.259-0, 2007 (National Refereed

University Journal)

- XXVII. **new myxomycete record for the fungi flora of Turkey”**
Dülger B., KARABACAK E., SÜERDEM T., HACIOĞLU N.
International Journal of Botany, vol.1, no.1, pp.62-63, 2005 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XXVIII. **“Evaluation of antimicrobial activity of the macrofungus Phellinus torulosus”**
Dülger B., SÜERDEM T., Yeşilyurt D., HACIOĞLU N., Çamdeviren A.
Journal of Biological Sciences, vol.5, no.4, pp.436-439, 2005 (Refereed Journals of Other Institutions)

Books & Book Chapters

- I. **Hacioğlu Doğru, N. (2020). Gökçeada Tuz Gölü halofilik mikroorganizma varlığı ve endüstriyel enzim üretimlerinin araştırılması.**
Hacioğlu Doğru N.
in: Fen ve Matematik Bilimlerinde Güncel Araştırmalar. , RIDVAN KARAPINAR, Editor, IVPE, Cetinje, pp.11-28, 2020

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Ceylan, Ö., Hacioğlu Doğru, N., Antimicrobial Activity of Silver Nanoparticles Biosynthesized by Olive Leaves**
Hacioğlu Doğru N.
3th International Symposium on Biodiversity Research, ERZURUM, TÜRKİYE, Erzurum, Turkey, 20 - 22 October 2021, pp.61-65
- II. **Karakaş, İ., Öztürk, F., Hacioğlu Doğru, N., (2021). Nano-Encapsulation and Biosynthesis of Metal Nanoparticles by Green Synthesis.**
Hacioğlu Doğru N.
3th International Symposium on Biodiversity Research, Erzurum, Turkey, 20 October - 22 November 2021, pp.51-60
- III. **Kaya, S., Hacioğlu Doğru, N., Bioremediation of bacteria and some heavy metals isolated from nickel containing oils**
Hacioğlu Doğru N.
UBCAK 5. Uluslararası Bilimsel Çalışmalar Kongresi, İstanbul, Turkey, 15 - 17 March 2021, pp.346-355
- IV. **Erden, N., Hacioğlu Doğru N., The Biological Activity of Pistacia terebinthus subsp. terebinthus L.18-20 Kasım 2020, pp. 148-158.**
Hacioğlu Doğru N.
2nd International Symposium on Biodiversity Research, RİZE, TÜRKİYE, , Rize, Turkey, 18 - 20 November 2020, pp.148-158
- V. **Savaş, A.N., Hacioğlu Doğru N., Antimicrobial activity of Ajuga chamaepitys subsp. chia (Schreb.) Arcang.**
Hacioğlu Doğru N.
2nd International Symposium on Biodiversity Research, , Rize, Turkey, 18 - 20 November 2020, pp.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, France, pp.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, France, pp.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, Macedonia, 3 - 06 September 2019

- IX. **Effects of broomrape and drought stress on antimicrobial activity of drought sensitive lentil variety**
GÜNAY E., HACIOĞLU DOĞRU N., Baltacıer G., ACAR O.
Joint ESENIAS DIAS Conference 9th ESENIAS Workshop, Ohrid, Macedonia, 3 - 06 September 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, Serbia, 20 - 23 June 2019, pp.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, Serbia, 20 - 23 June 2019, pp.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, Serbia, 20 - 23 June 2019, pp.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, Serbia, 20 - 23 June 2019, pp.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, Serbia, 20 - 23 June 2019, pp.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, Turkey, 2 - 04 May 2019, pp.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, Turkey, 2 - 04 May 2019, pp.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, Turkey, 2 - 04 May 2019, pp.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, Turkey, 2 - 04 May 2019, pp.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, Turkey, 2 - 04 May 2019, pp.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, Turkey, 2 - 04 May 2019, pp.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, Turkey, 2 - 04 May 2019, pp.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, Turkey, 2 - 04 May 2019, pp.74-81
- XXIII. **Antimicrobial Activity of Two Verbascum Species**
GÖSE M., HACIOĞLU DOĞRU N.
1st International Symposium on Biodiversity Research, Çanakkale, Turkey, 2 - 04 May 2019, pp.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 October 2017
- XXV. **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, Turkey, 4 - 07 October 2017, pp.13
- XXVI. **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, Turkey, 4 - 07 October 2017, pp.13
- XXVII. **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, Turkey, 4 - 07 October 2017, pp.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, France, 27 - 28 April 2015, vol.17, no.4, pp.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, France, 27 - 28 April 2015, vol.17, no.4, pp.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, France, 27 - 28 April 2015, pp.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, France, 27 - 28 April 2015, vol.17, no.4, pp.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, Turkey, 23 - 27 June 2014, pp.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, Turkey, 23 - 27 June 2014, pp.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, Turkey, 23 - 27 June 2014, pp.914
- XXXV. **Physico-chemical and Bacterial Characteristics of Surface Water of Saricay Stream (Çanakkale/Turkey).**
HACIOĞLU N.
Second Scientific Conference on Ecology, Plovdiv, Bulgaria, 01 November 2013, pp.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, Turkey, pp.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, Turkey, 1 - 04 November 2012, pp.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, Turkey, 1 - 04 November 2012, pp.55-0
- XXXIX. **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, Turkey, 3 - 07 September 2012, pp.1228
- XL. **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, Turkey, 1 - 04 September 2012, pp.1228-0
- XLI. **Ezine Peynirinin Mikrobiyal Kalitesi ve İzole Edilen Bakterilerin Antibiyotik Direnç Profilleri**
HACIOĞLU N.
21. Ulusal Biyoloji Kongresi, İzmir, Turkey, 1 - 04 September 2012, pp.1229-0
- XLII. **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, Turkey, 1 - 04 September 2012, pp.11-14
- XLIII. **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,, Turkey, 1 - 04 November 2011, pp.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,, Turkey, 1 - 04 November 2011, pp.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., Çaprazlı T., TOSUNOĞLU M.
VI. International Symposium on Ecology and Environmental Problems, Turkey, 1 - 04 November 2011, pp.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, Turkey, 1 - 04 November 2011, pp.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, Turkey, 1 - 04 October 2011, pp.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, Turkey, 1 - 04 October 2011, pp.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, Turkey, 1 - 04 October 2011, pp.286-0
- L. Ekolojik Farklılıkların Pleurotus ostreatus (Jacq.) P. Kumm. Makrofungusunun Antibakteriyel Aktivitesi Üzerine Etkileri.**
Dülger B., Gücin F., HACIOĞLU N., Akata I.
20.Ulusal Biyoloji Kongresi (Uluslar arası Katılımlı), Denizli, Turkey, 1 - 04 June 2011, pp.234-0
- LI. Isolation and monthly variation of nitrogen cycle bacteria in sarıca stream (Turkey).**
HACIOĞLU N., Dülger B.
XXXIII International SOMED Congress,, Greece, 1 - 04 September 2010, pp.166-0
- LII. of some microbial and physico-chemical parameters in two streams from Turkey**
HACIOĞLU N., Dülger B.
XXXIII International SOMED Congress, Greece, 1 - 04 September 2010, pp.165-0
- LIII. Xylaria polymorpha (Pers.) Grev. Makrofungusunun Antibakteriyel Aktivitesinin Belirlenmesi.**
Dülger B., HACIOĞLU N., Akata I., Gücin F.
20.Ulusal Biyoloji Kongresi (Uluslar arası Katılımlı), Denizli, Turkey, 1 - 04 June 2010, pp.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, Turkey, 1 - 04 June 2010, pp.267-0
- LV. Fistulina hepatica (Schaeff.) With. Makrofungusunun Antibakteriyel Aktivitesinin Belirlenmesi.**
Akata I., HACIOĞLU N., Duman S., Dülger B.
20.Ulusal Biyoloji Kongresi (Uluslar arası Katılımlı), Denizli, Turkey, 1 - 04 June 2010, pp.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, Turkey, 1 - 04 June 2010, pp.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, Turkey, 1 - 04 June 2010, pp.213-0
- LVIII. Ekolojik Farklılıkların Armillaria mellea (Vahl) P. Kumn. Makrofungusunun Antibakteriyel Aktivitesi Üzerine Etkileri.**
HACIOĞLU N., Akata I., Dülger B.
Eko 2010 Ekoloji Sempozyumu, Aksaray, Turkey, 1 - 04 May 2010, pp.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, Turkey, 1 - 04 November 2009, pp.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, Turkey, pp.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, Turkey, 1 - 04 October 2009, pp.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, Turkey, 1 - 04 October 2009, pp.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, Turkey, pp.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, Turkey, 1 - 04 September 2009, pp.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, Turkey, pp.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., Turkey, 1 - 04 September 2009, pp.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., Serbia, 1 - 04 September 2009, pp.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, Serbia, 1 - 04 September 2009, pp.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, Turkey, 1 - 04 July 2009, pp.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, Turkey, 1 - 04 June 2009, pp.303-0

Supported Projects

- AY M., HACIOĞLU DOĞRU N., ÖZTÜRK F., KAYA S., Project Supported by Higher Education Institutions, Ağır Metal Biyoremediasyon Kapasitesi Tespit Edilen Bazı Bakterilerin Moleküler Tiplendirmesi, 2020 - 2021
- HACIOĞLU DOĞRU N., ONAT B., Project Supported by Higher Education Institutions, Çanakkale İli Kıyı Sularında Bazı Kirlilik Parametrelerinin ve Mikrobiyal Biyofilm Oluşumunun İncelenmesi, 2019 - 2020
- GÜL Ç., TOSUNOĞLU M., HACIOĞLU DOĞRU N., ÇÖRDÜK N., Project Supported by Higher Education Institutions, Çanakkale ilinde dağılıp gösteren Balkan Çizgili Kaplumbağası *Mauremys rivulata* populasyonlarına çevresel kirliliğin etkilerinin belirlenmesi, 2018 - 2020
- TOSUNOĞLU M., GÜL Ç., ÇÖRDÜK N., HACIOĞLU DOĞRU N., Project Supported by Higher Education Institutions, Çanakkale'de Dağılıp Gösteren Benekli Kaplumbağa (*Emys orbicularis*) Türünde Mikrobiyolojik, Hematolojik, Genotoksikolojik ve Ekolojik Araştırmalar, 2018 - 2020
- HACIOĞLU DOĞRU N., TOSUNOĞLU M., GÜL Ç., Project Supported by Higher Education Institutions, *Eryx jaculus* ve *Montivipera xanthina* Yılan Türlerinde Bakteriyel Floranın ve Bazı Virülans Özelliklerinin Belirlenmesi, 2019 - 2019
- HACIOĞLU DOĞRU N., GÖSE M., Project Supported by Higher Education Institutions, İki *Verbascum* Türünün Antimikrobiyal ve Antibiyofilm Aktivitelerinin Araştırılması, 2018 - 2019
- HACIOĞLU DOĞRU N., Project Supported by Higher Education Institutions, Gökçeada Tuz Gölü Halofilik Mikroorganizma Çeşitliliği ve Enzim Üretimlerinin Araştırılması, 2017 - 2019
- ÇÖRDÜK N., DEMİRBAŞ S., HACIOĞLU N., Project Supported by Higher Education Institutions, In vitro Çoğaltılan ve Kazdağlarında Farklı Yüksekliklerde Yayılıp Gösteren *Digitalis trojana* Ivanina Bitkisinin Antimikrobiyal ve Antioksidan Enzim Aktivitelerinin Belirlenmesi, 2014 - 2016

Hacıoğlu Doğru N., Tosunoğlu M., TÜBİTAK Project, Biga ayı (Kocabaş ayı, Çanakkale)'ndaki 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 Project, Spiro ve ansa fosfazen bileşiklerinin sentezi, yapılarının ve antimikrobiyal özelliklerinin incelenmesi, 2006 - 2008

Scientific Refereeing

TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ-JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES, Journal Indexed in SCI-E, November 2021
DÜZCE ÜNİVERSİTESİ BİLİM VE TEKNOLOJİ DERGİSİ , National Scientific Refreed Journal, December 2017

Scientific Consultations

TÜBİTAK, Project Consultancy, Canakkale Onsekiz Mart University, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji, Turkey, 2018 - Continues

TÜBİTAK, Project Consultancy, Canakkale Onsekiz Mart University, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji, Turkey, 2018 - Continues

TÜBİTAK, Project Consultancy, Canakkale Onsekiz Mart University, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji, Turkey, 2018 - Continues

Citations

Total Citations (WOS):115

h-index (WOS):7

Scholarships

Doktora bursu, TÜBİTAK, 2007 - Continues