

Dr. Öğr. Üyesi Kerem Özdemir

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 432 444 5065](tel:+904324445065) Dahili: 22203

E-posta: kerem@yyu.edu.tr

Web: <https://avesis.yyu.edu.tr/kerem>

Posta Adresi: YYÜ Fen Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Kat:4 Zeve KAMPÜSÜ VAN

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-2188-0612

Eğitim Bilgileri

Doktora, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji, Türkiye 2002 - 2008

Yüksek Lisans, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji, Türkiye 1999 - 2002

Lisans, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji, Türkiye 1995 - 1999

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Mikrobiyal Genetik, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Yrd. Doç. Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Fakültesi, Moleküler Biyoloji Ve Genetik, 2010 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, 2013 - 2016

Yönetilen Tezler

Özdemir K., Sapanca Gölü (Sakarya) Havzası Toprak ve Sedimentlerinden Streptomyces Cinsi Bakterilerin İzolasyonu, Moleküler Karakterizasyonu ve Teşhisi, Yüksek Lisans, H.Dilara(Öğrenci), 2017

Özdemir K., DETERMINATION of EXTRACELLULAR HYDROLYTIC ENZYME PRODUCTION CAPACITY and 16S rRNA ANALYSIS of Streptomyces BACTERIA ISOLATED from SOME SOIL SAMPLES COLLECTED in ERBİL IRAQ, Yüksek Lisans, F.Mohammed(Öğrenci), 2017

Özdemir K., DETERMINATION OF EXTRACELLULAR HYDROLYTIC ENZYME PRODUCTION CAPACITY AND 16S rRNA ANALYSIS OF Bacillus Genus BACTERIA ISOLATED FROM ERÇEK LAKE, Yüksek Lisans, S.Hussein(Öğrenci), 2016

Özdemir K., Determination of Extracellular Hydrolytic Enzyme Production Capacity and 16S rDNA Analyses of

Streptomyces Genus Bacteria Isolated from Root of Phaseolus Vulgaris L. (Bean), Yüksek Lisans, H.Ali(Öğrenci), 2016
Özdemir K., DETERMINATION OF EXTRACELLULAR HYDROLYTIC ENZYME PRODUCTION CAPACITY AND 16S rRNA ANALYSIS OF Streptomyces BACTERIA ISOLATED FROM SOME SOIL SAMPLES COLLECTED IN SULAIMANI IRAQ, Yüksek Lisans, B.Othman(Öğrenci), 2016
Özdemir K., Van Gölü Havzası Micromonospora Bakterilerinin İzolasyonu, Teşhisi ve Karakterizasyonu, Doktora, M.Ertaş(Öğrenci), 2016
Özdemir K., Sakarya İli Ormanlık Alan Topraklarından Streptomyces Türlerinin İzolasyonu, Karakterizasyonu Ve Bazı Ekstraselüler Enzimlerin Üretimini Belirlenmesi, Yüksek Lisans, Ö.ÖZOK(Öğrenci), 2014
Özdemir K., TUZCUL HABİTATLARDAN ALINAN TOPRAK NUMUNELERİNDEN HALOFİLİK Streptomyces TÜRLERİNİN İZOLASYONU, KARAKTERİZASYONU VE TEŞHİSİ, Yüksek Lisans, E.ORHAN(Öğrenci), 2013

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Muş Alparslan Üniversitesi, Aralık, 2017
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ekim, 2017
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Eylül, 2017
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Haziran, 2017
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterliklik, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mayıs, 2017
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ocak, 2017
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ocak, 2017
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ocak, 2017

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Polyclonal antibody-based immunoassay of vitellogenin in Van fish (Alburnus tarichi)**
Kaval Oğuz E., Özdemir K., ÜNAL G., Oguz A. R.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL HEALTH RESEARCH, 2019 (SCI-Expanded)
- II. **Plasmid Profile and Pulsed-Field Gel Electrophoresis Analysis of Salmonella enterica Isolates from Humans in Turkey**
Özdemir K., Acar S.
PLOS ONE, cilt.9, sa.5, 2014 (SCI-Expanded)
- III. **Use of random amplified polymorphic DNA PCR to distinguish Micromonospora species isolated from soil**
Ertaş M., Özdemir K., ATALAN E.
Journal of Animal and Veterinary Advances, cilt.13, sa.16, ss.974-977, 2014 (SCI-Expanded)
- IV. **Identification of biodiversity of some Streptomyces species and determination of a restriction fragment length polymorphism (RFLP) profile of 16S rDNA gene region**
Özdemir K., Ögün E., Ertaş M., Acar S., ATALAN E.
Journal of Animal and Veterinary Advances, cilt.13, sa.16, ss.978-988, 2014 (SCI-Expanded)
- V. **A review on population characteristics of Gilthead Seabream (Sparus aurata)**
Arabacı M., Yılmaz Y., Ceyhan S. B., Erdoğan O., Dorlay H. G., Diler I., Akhan S., Kocabas M., Özdemir K., Koyun H., et al.
Journal of Animal and Veterinary Advances, cilt.9, sa.6, ss.976-981, 2010 (SCI-Expanded)
- VI. **A Review of Population Characteristics of Gilthead Seabream**
Arabacı M., Özdemir K., Koyun H.
JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCES, cilt.9, sa.6, ss.976-981, 2010 (SCI-Expanded)
- VII. **Antibacterial activity of some 4-pyridinone derivatives synthesized from 4-pyrones**
ATALAN E., BIYIK H., Battal H., Özdemir K.
Asian Journal of Chemistry, cilt.20, sa.1, ss.25-31, 2008 (SCI-Expanded)

VIII. **A study of some pollution parameters in water samples from Lake Van, Turkey**

Öğün E., Atalan E., Özdemir K.

FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.11, ss.1031-1035, 2005 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Kozluk (Batman) Tuzla Gözü Tuzlasından İzole edilen Ekstraselüler İnulinaz Enzimi Üreten *Salinivibrio T1* İzolatının Karakterizasyonu**
Özdemir K., Öğün E., Ertaş M., Özok N.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.23, sa.1, ss.60-68, 2018 (Hakemli Dergi)
- II. **Sarıkamış(KARS) Yöresinde *Pinus sylvestris* L. Orman Topraklarından İzole Edilen Ekstraselüler Lakkaz Üreten *Bacillus megaterium S1* İzolatının Karakterizasyonu**
Öğün E., Özdemir K., Özok N., Ertaş M., Öztürk F.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.23, sa.1, ss.79-86, 2018 (Hakemli Dergi)
- III. **Irak-Erbil'den Alınan Bazı Toprak Numunelerinden *Streptomyces* Bakterilerinin İzolasyonu, Ekstraselüler Hidrolitik Enzim Kabiliyetlerinin Belirlenmesi ve 16S rDNA Analizi**
AWLA F. M., Özdemir K., Ertaş M.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.22, sa.2, ss.132-138, 2017 (Hakemli Dergi)
- IV. **Isolation and Characterisation of Micromonospora Bacteria from Various Soil Samples Obtained Around Lake Van**
Ertaş M., Özdemir K., Atalan E.
AFRICAN JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY, cilt.12, sa.21, ss.3283-3287, 2013 (Hakemli Dergi)
- V. **Bazı Zirai Bitkilerin Kök Çevresinden Alınan Toprak Numunelerinden *Streptomyces* Bakterilerinin izolasyonu ve Mikrobiyal Aktivitelerinin Araştırılması**
Öğün E., Atalan E., Özdemir K., Yıldız M.
Y.Y.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.18, ss.39-47, 2013 (Hakemli Dergi)
- VI. **Van Yöresinde Yetişen *Lens orientalis* (Boiss.) Hand & Mazz. ve *Cicer anatolicum* Alef. Bitki Kök Topraklarından *Streptomyces* Suşlarının İzolasyonu ve Antimikrobiyal Aktivitelerinin Belirlenmesi**
Özdemir K., Atalan E.
, Y.Y.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.17, sa.2, ss.95-102, 2012 (Hakemli Dergi)
- VII. **Genetiği Değiştirilmiş Organizmaların(GDO) Doğa ve İnsana Etkileri**
ADIZEL Ö., ÖZDEMİR K., DURMUŞ A., AKIN G.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.15, sa.2, ss.148-153, 2010 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Genetiği Değiştirilmiş Organizmaların (GDO) Doğa ve İnsana Etkileri**
Adızel Ö., Özdemir K., Durmuş A., Akın G.
Y.Y.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.15, sa.2, ss.148-153, 2010 (Hakemli Dergi)
- IX. **Trace determination of DNA in an amaryllidaceae plant, *Narcissus tazetta* by square-wave stripping voltammetry based on guanine signal**
Yardım Y., Şentürk Z., Özsöz M., Özdemir K., ATALAN E.
Fabad Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.32, sa.4, ss.159-165, 2007 (Scopus)
- X. **Trace Determination of DNA in an Amaryllidace Plant, *Narcissus tazetta*, by Square-wave Stripping Voltammetry Based on Guanine Signal**
Yardım Y., Şentürk Z., Özsöz M. Ş., Özdemir K., Atalan E.
FABAD Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.32, ss.159-165, 2007 (Scopus)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Development of an ELISA Method for Analysis of Vitellogenin of Lake Van fish**
Oğuz A. R., Kaval Oğuz E., Ünal G., Özdemir K.

ICOEST, Sarajevo (Saraybosna), Bosna-Hersek, 9 - 13 Ekim 2019, ss.7

- II. **TATLI SULARDA BULUNAN STREPTOMYCES BAKTERİLERİNİN İZOLASYONU KARAKTERİZASYONU VE BİLGİSAYAR YARDIMIYLA TEŞHİSİ**
Seçkin H., Özdemir K., ERTAŞ M.
2. International Scientific and Vocational Studies Congress-BILMES 2018, Nevşehir, Türkiye, 28 Haziran - 08 Temmuz 2018, ss.143-144
- III. **TATLI SULARDAN İZOLE EDİLEN STREPTOMYCES BAKTERİLERİNİN 16 S rDNA GEN BÖLGESİNİN FİLOGENETİK ANALİZİ**
Seçkin H., Özdemir K., ERTAŞ M.
2. International Scientific and Vocational Studies Congress-BILMES 2018, Nevşehir, Türkiye, 28 Haziran - 08 Temmuz 2018, ss.145
- IV. **Van Gölü çevresinden toplanan topraklardan izole edilen Aeromonas V1 izolatının L-Asparaginaz enzimi üretme kaabiliyetinin araştırılması**
Öğün E., Özdemir K., Ertaş M.
1. International Turkish World Engineering and Science Congresss, Antalya, Türkiye, 7 - 10 Aralık 2017, ss.328
- V. **Immunohistochemical localization of vitellogenin in Lake Van fish Liver**
Oğuz A. R., Kaval Oğuz E., Özdemir K., Ünal G.
IMESET 17, Bitlis, Türkiye, 27 - 29 Ekim 2017, ss.354
- VI. **Immunohistochemical localization of vitellogenin in Lake Van Fish (Alburnus tarichi) Liver**
Oğuz A. R., Kaval Oğuz E., Özdemir K., Ünal G.
International Conference on Multidisciplinary, Engineering, Science, Education and Technology, Bitlis, Türkiye, 27 - 29 Ekim 2017, ss.354
- VII. **DETERMINATION OF EXTRACELLULAR HYDROLYTIC ENZYME PRODUCTION CAPACITY and 16S rDNA ANALYSIS of Streptomyces BACTERIA ISOLATED FROM SOIL SAMPLES COLLECTED IN SULAIMANI - IRAQ**
HASAN B. O., Özdemir K.
SEAB2017, Minsk, Belarus, 5 - 08 Temmuz 2017, ss.549
- VIII. **ISOLATION, IDENTIFICATION and 16S rDNA ANALYSIS of Micromonospora BACTERIA FROM VAN LAKE BASIN**
Ertaş M., Özdemir K.
SEAB2017, Minsk, Belarus, 5 - 08 Temmuz 2017, ss.204
- IX. **One Step Membrane Chromatographic Method for Purification Van Fish Vitellogenin**
Kaval Oğuz E., Özdemir K., Ünal G., Oğuz A. R.
International Conference on Advances in Natural and Applied Sciences, Antalya, Türkiye, 18 - 21 Nisan 2017, ss.321
- X. **Pre-studies on the 16S rRNA analysis of Micromonospora species isolated from Van Lake Basin**
Ertaş M., Özdemir K.
6th International Conference of Ecosystems, Tiran, Arnavutluk, 3 - 06 Haziran 2016, ss.82-83
- XI. **Some Extracellular Enzymes Production Capability Determination Alkali-tolerant Streptomyces sp. Isolated Sediments of Lake Van**
Özdemir K., Öğün E., Seçkin H., Ertaş M.
6th International Conference of Ecosystems, Tiran, Arnavutluk, 3 - 06 Haziran 2016, ss.82
- XII. **Identification and Characterisation of Streptomyces Species Isolated from Root Soil of Phaseolus vulgaris Gevaş (VAN)**
Aksu E., Özdemir K., Ertaş M., Atalan E.
XVII. International Symposium on the Biology Actinomycetes, Aydın, Türkiye, 8 - 12 Ekim 2014, ss.301
- XIII. **ISOLATION, CHARACTERISATION AND IDENTIFICATION OF AMYCOLATOPSIS AND STREPTOMYCES SPP. FROM SOME SOIL**
Ceylani T., Özdemir K., Atalan E.
XVII. International Symposium on the Biology of Actinomycetes, Aydın, Türkiye, 8 - 12 Ekim 2014, ss.303
- XIV. **Streptomyces Species Isolated from Forest Soil and Their Enzyme Activity**

- Özok Ö., Özdemir K., Ertaş M., Atalan E.
, XVII. International Symposium on the Biology Actinomycetes, Aydın, Türkiye, 8 - 12 Ekim 2014, ss.139
- XV. **Biodegradation of Cyanide by Alkalotolerant Bacteria Strains Isolated from Lake**
Kızılyıldız H., Ögün E., Özdemir K.
International Environmental Sciences Symposium of Van (IESSV), Van, Türkiye, 4 - 07 Haziran 2014, ss.223
- XVI. **Halofilik Streptomyces Türlerinin İzolasyonu, Karakterizasyonu ve Teşhisi**
Orhan E., Özdemir K., Ertaş M.
2. Ulusal Klinik Mikrobiyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 10 - 13 Kasım 2013
- XVII. **Türkiye'de İnsandan İzole Edilen Nontifoidal Salmonella enterica Türlerinin Plazmid Profili ve PFGE Çeşitliliğinin Belirlenmesi**
Özdemir K., Acar S.
2. Ulusal Klinik Mikrobiyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 10 - 13 Kasım 2013
- XVIII. **Determination of Total Cell Protein Profiles of Streptomyces Species**
Özdemir K., Berber İ., Ögün E., Türker M., Atalan E.
ICOEST 2013, Nevşehir, Türkiye, 18 - 21 Haziran 2013
- XIX. **Determination of Antimicrobial Activity of Streptomyces Strains Isolated from Van Lake Basin**
Özdemir K., Ögün E., Türker M., Atalan E.
ICOEST 2013, Nevşehir, Türkiye, 18 Haziran 2013
- XX. **Determination and Identification of Biodiversity of Some Streptomyces Species and Determination of RFLP Profile of 16S rDNA Gene Region**
Özdemir K., Ögün E., Türker M., Atalan E.
The 5th Congress of European Microbiologists, Leipzig, Almanya, 7 - 11 Haziran 2013
- XXI. **Van Gölü Çevresinde Toplanan Bazı Toprak Numunelerinden Micromonospora Bakterilerin İzolasyonu ve Karakterizasyonu**
Ertaş M., Özdemir K., Atalan E.
21. Ulusal Biyoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 03 Eylül 2012
- XXII. **Topraktan İzole Edilmiş Micromonospora türlerinin RAPD-PCR Tekniği ile Türler Arası Farklılıkların Belirlenmesi**
Ertaş M., Özdemir K., Atalan E.
21. Ulusal Biyoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2012
- XXIII. **Doğu Anadolu Bölgesinde (Van-Hakkari) Tıbbi Amaçlı Kullanılan Bazı Bitki Türlerinin Antimikrobiyal Aktivitesi**
Ertaş M., Kaval İ., Sadullahoğlu C., Özdemir K., Ögün E., Behçet L., Orhan E.
21. Ulusal Biyoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2012
- XXIV. **Van Gölü Suyunun Sağaltıcı Özelliği Üzerine Ön Gözlemler**
Adızel Ö., Ögün E., Özdemir K., Boynukara Z.
I. Uluslararası Ahlat-Avrasya Kültür ve Sanat Sempozyumu, Van, Türkiye, 23 - 25 Ağustos 2012, ss.613-618
- XXV. **Van Gölü Suyunun Bazı Bakteri Suşları Üzerine Sınırlayıcı Etkisi**
Ögün E., Atalan E., Özdemir K.
Van Gölü Hidrolojisi ve Kirliliği Konferansı, Van, Türkiye, 21 - 22 Ağustos 2008, ss.131-136
- XXVI. **Nergis (Narcissus tazetta) Bitkisindeki DNA İçeriğinin Guanin Sinyali Üzerinden Kare-Dalga Sıyırma Voltametri ile Tayini**
Yardım Y., Şentürk Z., Özsöz M. Ş., Özdemir K., Atalan E.
IV. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Elazığ, Türkiye, 25 - 27 Haziran 2008, ss.15
- XXVII. **Van Yöresinde Yetişen Lens orientalis (Boiss.) Hand & Mazz. ve Cicer anatolicum Alef. Bitki Kök Topraklarından Streptomyces Suşlarının İzolasyonu ve Antimikrobiyal Aktivitelerinin Belirlenmesi**
Özdemir K., Atalan E.
19. Biyoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2008, ss.176
- XXVIII. **Van Yöresinde Yetişen Lens orientalis (Boiss.) Hand & Mazz. ve Cicer anatolicum Alef. Bitki Kök Topraklarından İzole edilen Streptomyces Suşlarının Moleküler Karakterizasyonu**
Özdemir K., Atalan E.

19. Biyoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2008, ss.127

XXIX. Trace Determination of DNA in an Amaryllidace Plant, Narcissus tazetta, by Square-wave Stripping Voltammetry based on Guanine Signal

Yardım Y., Şentürk Z., Özsöz M. Ş., Özdemir K., Atalan E.

12th International Conference on Electroanalysis, Praha, Çek Cumhuriyeti, 16 - 19 Haziran 2008, cilt.102, sa.99, ss.180

XXX. Bazı Ziraai Bitki Türlerinin Kök ve Çevresinde Alınan toprak numunelerinden Actinomycetales'in bazı cinslerine ait bakterilerin izolasyonu ve Streptomyces türlerinin Total Hücre Protein Analizi

Atalan E., Berber İ., Özdemir K.

18. Ulusal Biyoloji Kongresi, Aydın, Türkiye, 26 - 30 Haziran 2006, ss.37

XXXI. Bazı Ziraai Bitki Türlerinin Kök ve Çevresinde Alınan toprak numunelerinden Actinomycetales'in bazı cinslerine ait bakterilerin izolasyonu ve Streptomyces türlerinin antagonistik etkileri

Atalan E., Ögün E., Özdemir K.

18. Ulusal Biyoloji Kongresi, Aydın, Türkiye, 26 - 30 Haziran 2006, ss.234-235

Diğer Yayınlar

I. Çevre sorunlarına Farklı Bir Bakış

Karagöz S., Boynukara Z., Sancak S., Özdemir K., Selçuk A.

Diğer, ss.59, 2014

Desteklenen Projeler

Özdemir K., Seçkin H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van Gölüne Dökülen Akarsulardan Streptomyces Türlerinin İzolasyonu Teşhisi ve Moleküler Tanısı, 2017 - 2018

Özdemir K., ÜNAL D. H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sapanca Gölü (Sakarya) Havzası Toprak ve Sedimentlerinde Streptomyces Cinsi Bakterilerin İzolasyonu, Karakterizasyonu ve Teşhisi, 2016 - 2017

Özdemir K., ERTAŞ M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van Gölü Havzasındaki Micromonospora Bakterilerinin İzolasyonu, Teşhisi ve Karakterizasyonu, 2014 - 2017

Özdemir K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sakarya İli Ormanlık Alan Topraklarından Streptomyces Türlerinin İzolasyonu, Karakterizasyonu Ve Bazı Ekstraselüler Enzimlerin Üretiminin Belirlenmesi, 2014 - 2015

Özdemir K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tuzcul Habitatlardan alınan Toprak Numunelerinden Halofilik Streptomyces Türlerinin İzolasyonu, Karakterizasyonu ve Teşhisi, 2011 - 2014

Şentürk Z., Yardım Y., ÖZSÖZ M. Ş., ATALAN E., SÖNMEZ M., Çelebi M., Özdemir K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı DNA Hedefli İlaçların ve Bazı Yeni Pirimidin-Metal Komplekslerinin DNA ile Etkileşiminin Elektrokimyasal İncelenmesi, 2007 - 2009

Özdemir K., TÜBİTAK Projesi, • Bazı ziraai bitki türlerinin kök ve çevrelerinde alınan toprak numunelerinden actinomycetalesin bazı cinslerine ait bakterilerin izolasyonu ve Streptomyces türlerinin kimyasal, moleküler ve fenotipik karakterizasyonu, teşhisi ve biyoçeşitliliğin tespiti, 2003 - 2005

Selçuk N., Özdemir K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, VAN VE CİVARI ENDEMİKLERİNDEN CAM.

SAX.GAN.,CAM. BORN.NAB. VE CAM.COR.DAV.TÜR.ÜZRN.MORFOLOJİK, TAKSONOMİK, EKOLOJİK ÇALIŞMALAR, 2001 - 2003

Metrikler

Yayın: 51

Atf (WoS): 35

Atf (Scopus): 38

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 2

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

seab 2017, Katılımcı, Minsk, Belarus, 2017

17th International Symposium on the Biology of Actinomycetes (ISBA17), Katılımcı, Aydın, Türkiye, 2014

International Environmental Sciences Symposium of Van (IESSV), Katılımcı, Van, Türkiye, 2014

INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, Katılımcı, Nevşehir, Türkiye, 2013

21. ULUSAL BİYOLOJİ KONGRESİ, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2012