

Prof. Dr. Ahmet ADIGÜZEL

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 442 231 4450](tel:+904422314450)

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/adiguzel>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: AXfCzAkAAAAJ

ORCID: 0000-0001-8848-6647

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAJ-7431-2020

ScopusID: 6507268431

Yoksis Araştırmacı ID: 38835

Eğitim Bilgileri

Doktora, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye 2001 - 2006

Yüksek Lisans, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye 1998 - 2001

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Doğu Anadolu Bölgesindeki Bazı Kaplıca Sularından İzole Edilen, Termofilik Bakterilerin Moleküler Karakterizasyonu, Atatürk Üniversitesi, Atatürk Üniversitesi, Biyoloji, Biyoloji, 2006

Yüksek Lisans, Erzurum'a bağlı bazı köylerden toplanan süt örneklerinde Brucella abortus antikorlarının ELISA ile araştırılması, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, 1998

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Tarımsal Bilimler, Gıda Mikrobiyolojisi, Yaşam Bilimleri, Bitki Biyolojisi, Biyokimya, Biyoteknoloji, Mikrobiyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Moleküler Biyoloji ve Genetik, 2016 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Moleküler Biyoloji ve Genetik, 2011 - 2016

Yrd. Doç. Dr., Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Moleküler Biyoloji ve Genetik, 2010 - 2011

Yrd. Doç. Dr., Atatürk Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler ve Teknikler, 2007 - 2010

Öğretim Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Rektörlük, Biyoteknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi, 1998 - 2007

Akademik İdari Deneyim

Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Moleküler Biyoloji Ve Genetik Bölümü, 2009 - Devam Ediyor
Performans Değerlendirme Komisyonu Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Moleküler Biyoloji ve Genetik, 2021 - 2023
Bölüm Tanıtım ve Mezunlarla İlişkiler Komisyonu Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Moleküler Biyoloji ve Genetik, 2017 - 2023
Bölüm Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Moleküler Biyoloji ve Genetik, 2017 - 2023
Fakülte Kurulu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Moleküler Biyoloji ve Genetik, 2017 - 2023
Bölüm Akademik Teşvik Değerlendirme Komisyonu Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Moleküler Biyoloji ve Genetik, 2016 - 2023

Verdiği Dersler

Prokaryotlarda Gen İfadesinin Regülasyonu, Doktora, 2022 - 2023
Bakteri Metabolizması, Yüksek Lisans, 2022 - 2023
Biyoteknoloji Laboratuvarı, Lisans, 2022 - 2023
Temel Mikrobiyoloji, Lisans, 2022 - 2023
İmmunoloji, Lisans, 2022 - 2023
Moleküler Mikrobiyoloji, Doktora, 2022 - 2023, 2019 - 2020
Temel Mikrobiyoloji Laboratuvarı, Lisans, 2021 - 2022
İLERİ BAKTERİ GENETİĞİ VE MİKROBİYAL ÜREMENİN KONTROLÜ, Yüksek Lisans, 2022 - 2023
Viroloji, Lisans, 2022 - 2023
Mikrobiyal Genetik, Lisans, 2022 - 2023
Yaşam Bilimleri 1 Laboratuvarı, Lisans, 2022 - 2023
Moleküler Mikrobiyoloji , Doktora, 2022 - 2023
Temel Mikrobiyoloji , Lisans, 2020 - 2021
Genel Biyoloji I Laboratuvarı, Lisans, 2021 - 2022
Temel Mikrobiyoloji Laboratuvarı, Lisans, 2020 - 2021
Moleküler Biyolojide Kullanılan Yöntemler I Laboratuvarı, Lisans, 2021 - 2022
Temel Mikrobiyoloji, Lisans, 2020 - 2021
Prokaryotik Çeşitlilik (Archea), Yüksek Lisans, 2019 - 2020
Hücre Biyoloji Laboratuvarı, Lisans, 2020 - 2021
Viroloji, Lisans, 2019 - 2020
İmmünoloji, Lisans, 2019 - 2020
Temel Mikrobiyoloji Laboratuvarı, Lisans, 2019 - 2020
Genel Biyoloji II Laboratuvarı, Lisans, 2019 - 2020

Yönetilen Tezler

Adıgüzel A., ERZURUM ÇEVRESİNDEN TOPLANAN PEYNİR ÖRNEKLERİNDEN İZOLE EDİLEN LAKTİK ASİT BAKTERİLERİNİN BİYOJEN AMİN DEGREDE ETME ÖZELLİKLERİNİN ARAŞTIRILMASI, Yüksek Lisans, E.MERAL(Öğrenci), 2023
Adıgüzel A., Calidifontibacillus erzurumensis tarafından üretilen ekzopolisakkaritin biyolojik aktivitesinin araştırılması, Yüksek Lisans, S.HİLAL(Öğrenci), 2023
Adıgüzel A., Ev mutfaklarında kullanılan bulaşık süngerlerinin mikrobiyolojik içeriğinin moleküler yöntemler kullanılarak incelenmesi, Yüksek Lisans, Z.BETÜL(Öğrenci), 2023
Adıgüzel A., Caldibacillus pasinlerensis'in ekzopolisakkarit üretim yeteneğinin araştırılması, Yüksek Lisans, B.ALGÜL(Öğrenci), 2023
Adıgüzel A., Lokal olarak izole edilen laktik asit bakterilerinin probiyotik olarak kullanılabilme potansiyellerinin araştırılması, Doktora, S.AKBULUT(Öğrenci), 2023

Adıgüzel A., Erzurum piyasasından toplanan kıyma örneklerindeki bazı patojenik bakterilerin Real Time PCR yöntemi ile tespiti, Yüksek Lisans, B.TURANOĞLU(Öğrenci), 2022

Adıgüzel A., Lokal olarak izole edilen Anoxybacillus gonensins UF7 ile lipaz enzim üretimi, Yüksek Lisans, F.ALTINOK(Öğrenci), 2022

Adıgüzel A., Anoxybacillus ayderensis Ay9 ısılabararlı β -Glukozidazının çift mutasyonu (G226Q/Y227F), karakterizasyonu ve bazı polifenolik substratların antioksidan kapasiteleri üzerine etkilerinin araştırılması, Yüksek Lisans, M.KARAOĞLAN(Öğrenci), 2022

Adıgüzel A., TOPRAKTAN İZOLE EDİLEN BAKTERİLER İLE FİBRİNOLİTİK ENZİM ÜRETİMİ, Yüksek Lisans, A.VAROL(Öğrenci), 2021

Adıgüzel A., Lokal olarak izole edilen bakterilerle ekstraselülerpolisakkarit üretimi, Yüksek Lisans, Y.İLAYDA(Öğrenci), 2020

Adıgüzel A., Mikrobiyal yolla sitrik asit, etil alkol, polimer ve pigment üretiminde baklava atıklarının değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, M.AKİF(Öğrenci), 2020

Adıgüzel A., Termofilik bakterilerden lipaz üreticisi suşların belirlenmesi, enzimin saflaştırılması, karakterizasyonu ve biyoteknolojik uygulanabilirliğinin araştırılması, Yüksek Lisans, İ.ÖZKAN(Öğrenci), 2020

Adıgüzel A., Termofilik anoxybacillus pushchinoensis g11'den üretilen ekzopolisakkaritin karakterizasyonu, Doktora, B.GENÇ(Öğrenci), 2020

Adıgüzel A., Ham petrol kontaminasyonunun mikrobiyal olarak biyoremediasyonu, Doktora, M.ÖZKAN(Öğrenci), 2020

Adıgüzel A., Doğu Anadolu Bölgesinde bulunan su kaynaklarından soğuşa adapte olmuş bakterilerin izolasyonu, moleküler karakterizasyonu ve enzim üretme potansiyellerinin araştırılması, Yüksek Lisans, S.MUSLU(Öğrenci), 2019

Adıgüzel A., Türkiye'nin farklı yörelerinden temin edilen sucuk örneklerinden laktik asit bakterilerinin izolasyonu, identifikasyonu ve bakteriyosin üretme potansiyellerinin araştırılması, Yüksek Lisans, E.ERKAYA(Öğrenci), 2019

Adıgüzel A., Türkiye'nin farklı bölgelerinde bulunan kaplıçalardan alınan örneklerden termofilik bakterilerin izolasyonu, konvensiyonel ve moleküler yöntemlerle identifikasyonu, endüstriyel açıdan önemli olan enzimleri üretme potansiyeline sahip suşların belirlenmesi, Yüksek Lisans, Ş.ALBAYRAK(Öğrenci), 2018

ADIGÜZEL A., Türkiye'nin farklı yörelerinden toplanan beyaz peynir örneklerinden laktik asit bakterilerinin izolasyonu, identifikasyonu ve moleküler karakterizasyonu, Yüksek Lisans, S.ARSLAN(Öğrenci), 2017

ADIGÜZEL A., Rize ayder kaplıcalarından alınan su örneklerinden termofilik bakterilerin izolasyonu, identifikasyonu, ksilanaz enziminin geobacillus galactosidasius BS61 bakterisinden saflaştırılması ve karakterizasyonu, Yüksek Lisans, B.SARI(Öğrenci), 2016

ADIGÜZEL A., Erzurum ılıca kaplıcalarından alınan su örneklerinden termofilik bakterilerin izolasyonu, identifikasyonu ve Bacillus thermoamylovorans ST-10 izolatından lipaz enziminin saflaştırılması, karakterizasyonu, Yüksek Lisans, S.TARAKÇIOĞLU(Öğrenci), 2016

ADIGÜZEL A., Erzurum mezbahalarından toplanan işkembe örneklerinden selülitik bakterilerin izolasyonu, identifikasyonu ve moleküler karakterizasyonu, Yüksek Lisans, M.ÖZKAN(Öğrenci), 2015

ADIGÜZEL A., Ağrı Diyadin kaplıcasından izole edilen termofilik Brevibacillus sp. (Z1) bakterisinden lakkaz enziminin saflaştırılıp, karakterize edilmesi ve endüstride kullanılabilirliğinin araştırılması, Yüksek Lisans, C.BOZOĞLU(Öğrenci), 2014

ADIGÜZEL A., Brevibacillus brevis (P14) ve Brevibacillus borstelensis (P35) bakterileri tarafından aynı ortamda mannanaz ve fitaz enzimlerinin üretilebilirliğinin araştırılması, Yüksek Lisans, S.SADİGH(Öğrenci), 2014

ADIGÜZEL A., Aeribacillus pallidus (P26) bakterisinden peroksidaz enziminin saflaştırılması ve kinetiğinin araştırılması, Yüksek Lisans, P.TASLIMI(Öğrenci), 2013

ADIGÜZEL A., Aşkale (Erzurum) manyezit ocaklarından cevher zenginleştirme potansiyeli bulunan bakterilerin izolasyonu ve moleküler karakterizasyonu, Yüksek Lisans, T.BAL(Öğrenci), 2012

Jüri Üyelikleri

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Mart, 2022

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Başkent Üniversitesi, Ocak, 2022

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Aralık, 2021

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Aralık, 2021
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Atatürk Üniversitesi, Aralık, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Aralık, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Haziran, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Haziran, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Haziran, 2021
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Aydın Adnan Menderes Üniversitesi, Mayıs, 2021
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Mayıs, 2021
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Mayıs, 2021
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Balıkesir Üniversitesi, Nisan, 2021
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Atatürk Üniversitesi, Aralık, 2020

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Impact of a novel caseinolytic protease single mutation on *Lactiplantibacillus pentosus* growth performance**
Zater Z. Y., Merzoug M., BALTACI M. Ö., Todorov S. D., ADIGÜZEL A., Roudj S.
Process Biochemistry, cilt.145, ss.145-152, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Characterization of Water-Soluble Extracellular Polysaccharide from *Aeribacillus pallidus* IM17**
Genc B., TUNÇ M. T., ADIGÜZEL A.
INDIAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY, cilt.64, sa.3, ss.973-982, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **From agro-food waste to nanoparticles: green synthesis of copper nanoparticles with lignin peroxidase enzyme produced by *Anoxybacillus rupiensis* using peanut shells**
Sus B., BALTACI M. Ö., NADAROĞLU H., ADIGÜZEL A.
Environmental Science and Pollution Research, cilt.31, sa.39, ss.52049-52059, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. **In vitro evaluation of probiotic and antioxidant potential of *Lacticaseibacillus paracasei* ED25**
DAŞDEMİR E., Arslan N. P., Ortucu S., Aykutoglu G., ÖZKAN H., ADIGÜZEL A., TAŞKIN M.
Biologia, cilt.79, sa.7, ss.2311-2325, 2024 (SCI-Expanded)
- V. **Turning waste into biofuel: Non-sterile fermentation of molasses using immobilized cells of *Bacillus licheniformis* BD43 for efficient 2,3-Butanediol production**
ÖMEROĞLU M. A., BALTACI M. Ö., TAŞKIN M., ADIGÜZEL A.
Industrial Crops and Products, cilt.211, 2024 (SCI-Expanded)
- VI. **Determination of foodborne pathogens in minced beef by real-time PCR without culture enrichment**
Turanoglu B., Omeroglu M. A., Baltaci M. Ö., Adiguzel G., Adiguzel A.
JOURNAL OF MICROBIOLOGICAL METHODS, cilt.219, 2024 (SCI-Expanded)
- VII. **Enhanced biodegradation of crude oil contamination by indigenous bacterial consortium under real conditions**
BALTACI M. Ö., ÖMEROĞLU M. A., ÖZKAN H., TAŞKIN M., ADIGÜZEL A.
BIOCATALYSIS AND BIOTRANSFORMATION, cilt.42, sa.1, ss.56-67, 2024 (SCI-Expanded)
- VIII. ***Anoxybacillus*: an overview of a versatile genus with recent biotechnological applications**
Omeroglu M. A., Baltaci M. Ö., Adiguzel A.
WORLD JOURNAL OF MICROBIOLOGY & BIOTECHNOLOGY, cilt.39, sa.6, 2023 (SCI-Expanded)
- IX. **Application of *Anoxybacillus gonensins* UF7 lipase as a catalyst for biodiesel production from waste frying oils**
Altinok F., Albayrak Ş., Arslan N. P., Taşkın M., Aygun E., Şişecioğlu M., Adıgüzel A.
FUEL, cilt.334, 2023 (SCI-Expanded)

- X. **Production, purification and characterization of novel fibrinolytic enzyme from *Bacillus atrophaeus* V4**
Varol A., ALBAYRAK Ş., ÖZKAN H., Demir Y., TAŞKIN M., ADIGÜZEL A.
Biologia, cilt.78, sa.2, ss.591-600, 2023 (SCI-Expanded)
- XI. **Evaluation of wool protein hydrolysate as peptone for production of microbial enzymes**
Ömeroğlu M. A., Albayrak Ş., Arslan N. P., Özkan H., Adıgüzel A., Taşkın M.
3 Biotech, cilt.13, sa.1, 2023 (SCI-Expanded)
- XII. **Preparation of Chitosan with High Antibacterial Efficiency from *Penicillium crustosum* TZ18**
Kayar F., Doymuş M., Özkan H., Arslan N. P., Adıgüzel A., Taşkın M.
JOURNAL OF POLYMERS AND THE ENVIRONMENT, cilt.30, sa.9, ss.3598-3608, 2022 (SCI-Expanded)
- XIII. **Purification and biochemical characterization of a new thermostable laccase from *Enterococcus faecium* A2 by a three-phase partitioning method and investigation of its decolorization potential**
Birge A., Aliccek E. A., Baltacı M. Ö., Şişecioglu M., Adıgüzel A.
ARCHIVES OF MICROBIOLOGY, cilt.204, sa.8, 2022 (SCI-Expanded)
- XIV. **Production of Endoglucanase by *Exiguobacterium mexicanum* OB24 Using Waste Melon Peels as Substrate**
BALTACI M. Ö., ÖMEROĞLU M. A., ALBAYRAK Ş., Adiguzel G., ADIGÜZEL A.
ANAIS DA ACADEMIA BRASILEIRA DE CIENCIAS, cilt.94, 2022 (SCI-Expanded)
- XV. **Farnesol and tyrosol: novel inducers for microbial production of carotenoids and prodigiosin**
Kiziler M. E., Orak T., Doymuş M., Arslan N. P., Adıgüzel A., Taşkın M.
ARCHIVES OF MICROBIOLOGY, cilt.204, sa.1, 2022 (SCI-Expanded)
- XVI. **Recombinant laccase production from *Bacillus licheniformis* O12: Characterization and its application for dye decolorization**
Kesebir A. O., KILIÇ D., ŞİŞECİOĞLU M., ADIGÜZEL A., KÜFREVİOĞLU Ö. İ.
BIOLOGIA, cilt.76, sa.11, ss.3429-3438, 2021 (SCI-Expanded)
- XVII. **Bioconversion of waste sheep wool to microbial peptone by *Bacillus licheniformis* EY2**
Tuysuz E., Özkan H., Arslan N. P., Adıgüzel A., Baltacı M. Ö., Taşkın M.
BIOFUELS BIOPRODUCTS & BIOREFINING-BIOFPR, cilt.15, sa.5, ss.1372-1384, 2021 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Waste frying oil hydrolysis and lipase production by cold-adapted *Pseudomonas yamanorum* LP2 under non-sterile culture conditions**
Komesli S., Akbulut S., Arslan N. P., Adıgüzel A., Taşkın M.
ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY, cilt.42, sa.20, ss.3245-3253, 2021 (SCI-Expanded)
- XIX. **Preparation of chitosan from waste shrimp shells fermented with *Paenibacillus jamilae* BAT1**
Taser B., Ozkan H., Adiguzel A., Orak T., Baltaci M. Ö., Taskin M.
INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOLOGICAL MACROMOLECULES, cilt.183, ss.1191-1199, 2021 (SCI-Expanded)
- XX. **Exopolysaccharide of *Anoxybacillus pushchinoensis* G11 has antitumor and antibiofilm activities**
Genc B., Taşkın M., Adıgüzel A.
ARCHIVES OF MICROBIOLOGY, cilt.203, sa.5, ss.2101-2118, 2021 (SCI-Expanded)
- XXI. **Production of water-soluble sulfated exopolysaccharide with anticancer activity from *Anoxybacillus gonensis* YK25**
Karadayi Y. I., Aykutoglu G., Arslan N. P., BALTACI M. Ö., ADIGÜZEL A., TAŞKIN M.
JOURNAL OF CHEMICAL TECHNOLOGY AND BIOTECHNOLOGY, cilt.96, sa.5, ss.1258-1266, 2021 (SCI-Expanded)
- XXII. **Effect of final irrigation with sodium hypochlorite at different temperatures on postoperative pain level and antibacterial activity: a randomized controlled clinical study**
Karataş E., Ayaz N., Uluköylü E., Baltacı M. Ö., Adıgüzel A.
JOURNAL OF APPLIED ORAL SCIENCE, cilt.29, 2021 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Co-production of Amylase and Protease by Locally Isolated Thermophilic Bacterium *Anoxybacillus rupiensis* T2 in Sterile and Non-sterile Media Using Waste Potato Peels as Substrate**
Tuysuz E., Gonul-Baltaci N., Ömeroğlu M. A., Adıgüzel A., Taşkın M., Özkan H.
WASTE AND BIOMASS VALORIZATION, sa.12, ss.6793-6802, 2020 (SCI-Expanded)

- XXIV. **Production of linoleic acid-rich lipids in molasses-based medium by oleaginous fungus *Galactomyces geotrichum* TS61**
Altun R., Esim N., Aykutoglu G., Baltacı M. Ö., Adıgüzel A., Taşkın M.
JOURNAL OF FOOD PROCESSING AND PRESERVATION, cilt.44, sa.7, 2020 (SCI-Expanded)
- XXV. **Antibacterial effectiveness of calcium hydroxide alone or in combination with Ibuprofen and Ciprofloxacin in teeth with asymptomatic apical periodontitis: a randomized controlled clinical study.**
Karataş E., Baltacı M. Ö., Uluköylü E., Adıgüzel A.
International endodontic journal, cilt.53, sa.6, ss.742-753, 2020 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Enhancement of Amylase and Lipase Production from *Bacillus licheniformis* 016 Using Waste Chicken Feathers as Peptone Source**
Baltacı M. Ö., Orak T., Taşkın M., Adıgüzel A., Özkan H.
Waste and Biomass Valorization, cilt.11, sa.5, ss.1809-1819, 2020 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Genome-based classification of *Calidifontibacillus erzurumensis* gen. nov., sp. nov., isolated from a hot spring in Turkey, with reclassification of *Bacillus azotoformans* as *Calidifontibacillus azotoformans* comb. nov. and *Bacillus oryzae* as *Calidifontibacillus oryzae* comb. nov.**
Adıgüzel A., Ay H., Baltacı M. Ö., Akbulut S., Albayrak Ş., Omeroglu M. A.
INTERNATIONAL JOURNAL OF SYSTEMATIC AND EVOLUTIONARY MICROBIOLOGY, cilt.70, sa.12, ss.6418-6427, 2020 (SCI-Expanded)
- XXVIII. ***Bacillus pasinlerensis* sp. nov., a thermophilic bacterium isolated from a hot spring in Turkey**
Baltacı M. Ö., Ay H., Akbulut S., Adıgüzel G., Albayrak Ş., Omeroglu M. A., Ozkan H., Taskin M., Adıgüzel A.
INTERNATIONAL JOURNAL OF SYSTEMATIC AND EVOLUTIONARY MICROBIOLOGY, cilt.70, sa.6, ss.3865-3871, 2020 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Biodegradation of some azo dyes from wastewater with laccase from *Weissella viridescens* LB37 immobilized on magnetic chitosan nanoparticles**
NADAROĞLU H., Goltay M., ALAYLI GÜNGÖR A., ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., ADIGÜZEL A.
JOURNAL OF WATER PROCESS ENGINEERING, cilt.31, 2019 (SCI-Expanded)
- XXX. **A novel endo-beta-1,4-xylanase from *Pediococcus acidilactici* GC25; purification, characterization and application in clarification of fruit juices**
Adıgüzel G., Faiz O., Şişecioğlu M., Sari B., Baltacı O., Akbulut S., Genc B., Adıgüzel A.
INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOLOGICAL MACROMOLECULES, cilt.129, ss.571-578, 2019 (SCI-Expanded)
- XXXI. **A novel endo-β-1,4-xylanase from *Pediococcus acidilactici* GC25 purification, characterization and application in clarification of fruit juices**
Çanakçı Adıgüzel G., Faiz O., Şişecioğlu M., Sari B., Baltacı M. Ö., Arslan S., Genç B., Adıgüzel A.
INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOLOGICAL MACROMOLECULES, cilt.129, ss.571-578, 2019 (SCI-Expanded)
- XXXII. **New xylanolytic enzyme from *Geobacillus galactosidarius* BS61 from a geothermal resource in Turkey**
Sari B., FAİZ Ö., Genc B., ŞİŞECİOĞLU M., ADIGÜZEL A., Adıgüzel G.
International Journal of Biological Macromolecules, cilt.119, ss.1017-1026, 2018 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Production of bioethanol by facultative anaerobic bacteria**
SOLEIMANI S. S., ADIGÜZEL A., NADAROĞLU H.
JOURNAL OF THE INSTITUTE OF BREWING, cilt.123, sa.3, ss.402-406, 2017 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **A thermostable-endo-beta-(1,4)-mannanase from *Pediococcus acidilactici* (M17): purification, characterization and its application in fruit juice clarification**
Nadaroğlu H., Adıgüzel G., Adıgüzel A., Sonmez Z.
EUROPEAN FOOD RESEARCH AND TECHNOLOGY, cilt.243, sa.2, ss.193-201, 2017 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Isolation and Characterization of Thermophilic Bacteria from Geothermal Areas in Turkey and Preliminary Research on Biotechnologically Important Enzyme Production**
Baltacı M. Ö., Genc B., Arslan S., Adıgüzel G., Adıgüzel A.
Geomicrobiology Journal, cilt.34, sa.1, ss.53-62, 2017 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Purification and biochemical characterization of a novel thermostable serine alkaline protease from**

- Aeribacillus pallidus C10: a potential additive for detergents**
YILDIRIM V., BALTACI M. Ö., OZGENCLI I., ŞİŞECİOĞLU M., ADIGÜZEL A., Adiguzel G.
Journal of Enzyme Inhibition and Medicinal Chemistry, cilt.32, sa.1, ss.468-477, 2017 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **Purification and characterization of a thermostable endo-beta-1,4 mannanase from Weissella viridescens LB37 and its application in fruit juice clarification**
Adiguzel G., Sonmez Z., Adigüzel A., Nadaroğlu H.
EUROPEAN FOOD RESEARCH AND TECHNOLOGY, cilt.242, sa.5, ss.769-776, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **Purification and Characterization of Laccase from Thermophilic Anoxybacillus Gonensis P39 and its Application of Removal Textile Dyes**
Yanmis D., ADIGÜZEL A., NADAROĞLU H., GULLUCE M., DEMİR N.
ROMANIAN BIOTECHNOLOGICAL LETTERS, cilt.21, sa.3, ss.11485-11496, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **Partial purification and characterization of lipase from Geobacillus stearothermophilus AH22**
EKINCI A. P., DINCER B., BALTAS N., ADIGÜZEL A.
JOURNAL OF ENZYME INHIBITION AND MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.31, sa.2, ss.325-331, 2016 (SCI-Expanded)
- XL. **Isolation, Identification and Molecular Characterization of Cellulolytic Bacteria from Rumen Samples collected from Erzurum Slaughter House, Turkey**
BALTACI M. Ö., ADIGÜZEL A.
RESEARCH JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY, cilt.11, sa.2, ss.32-38, 2016 (SCI-Expanded)
- XLI. **Thermotolerant alkaline protease enzyme from Bacillus licheniformis A10: purification, characterization, effects of surfactants and organic solvents**
YILMAZ B., BALTACI M. Ö., ŞİŞECİOĞLU M., ADIGÜZEL A.
JOURNAL OF ENZYME INHIBITION AND MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.31, sa.6, ss.1241-1247, 2016 (SCI-Expanded)
- XLII. **Purification and characterization of extracellular α -amylase from a thermophilic Anoxybacillus thermarum A4 strain**
BALTAS N., DINCER B., EKINCI A. P., KOLAYLI S., ADIGÜZEL A.
BRAZILIAN ARCHIVES OF BIOLOGY AND TECHNOLOGY, cilt.59, 2016 (SCI-Expanded)
- XLIII. **Purification and characterization of an extracellular cellulase from Anoxybacillus gonensis O9 isolated from geothermal area in Turkey**
Genc B., NADAROĞLU H., ADIGÜZEL A., Baltaci O.
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL BIOLOGY, cilt.36, sa.6, ss.1319-1324, 2015 (SCI-Expanded)
- XLIV. **Purification and characterization of β -mannanase from Bacillus pumilus (M27) and its applications in some fruit juices**
ADIGÜZEL A., NADAROĞLU H., Adiguzel G.
Journal of Food Science and Technology, cilt.52, sa.8, ss.5292-5298, 2015 (SCI-Expanded)
- XLV. **Purification and characterisation of beta-mannanase from Lactobacillus plantarum (M24) and its applications in some fruit juices**
NADAROĞLU H., ADIGÜZEL A., Adiguzel G.
INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.50, sa.5, ss.1158-1165, 2015 (SCI-Expanded)
- XLVI. **Biochemical Evaluation and Green Synthesis of Nano Silver Using Peroxidase from Euphorbia (Euphorbia amygdaloides) and Its Antibacterial Activity**
CICEK S., Gungor A., ADIGÜZEL A., NADAROĞLU H.
JOURNAL OF CHEMISTRY, 2015 (SCI-Expanded)
- XLVII. **Identification of Thermophilic Strains from Geothermal Areas in Turkey by using Conventional and Molecular Techniques**
YANMIS D., BALTACI M. Ö., GÜLLÜCE M., ADIGÜZEL A.
RESEARCH JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY, cilt.10, sa.1, ss.39-45, 2015 (SCI-Expanded)
- XLVIII. **Molecular Typing of Thermophilic Bacilli isolated from Different Hot Springs of Turkey**
YANMIS D., ADIGÜZEL A.
RESEARCH JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY, cilt.9, sa.10, ss.83-88, 2014 (SCI-Expanded)
- XLIX. **Purification and characterization of an alkaline pectin lyase produced by a newly isolated**

Brevibacillus borstelensis (P35) and its applications in fruit juice and oil extraction

Demir N., NADAROĞLU H., Demir Y., Isik C., Taskin E., ADIGÜZEL A., GÜLLÜCE M.

EUROPEAN FOOD RESEARCH AND TECHNOLOGY, cilt.239, sa.1, ss.127-135, 2014 (SCI-Expanded)

- L. **Conventional and Molecular Identification of Bacteria with Magnesite Enrichment Potential from Local Quarries in Erzurum**
GÜLLÜCE M., Bal T., Ozkan H., ADIGÜZEL A., Sahin F., YANMIS D.
GEOMICROBIOLOGY JOURNAL, cilt.31, sa.5, ss.445-451, 2014 (SCI-Expanded)
- L.I. **Removal of Some Textile Dyes from Aqueous Solution by using a Catalase-Peroxidase from Aeribacillus pallidus (P26)**
TASLIMI P., NADAROĞLU H., ADIGÜZEL A., BOZOGLU C., GÜLLÜCE M.
JOURNAL OF PURE AND APPLIED MICROBIOLOGY, cilt.7, sa.4, ss.2629-2640, 2013 (SCI-Expanded)
- L.II. **Purification and Characterization of Laccase from newly isolated Thermophilic Brevibacillus sp (Z1) and its applications in removal of Textile Dyes**
BOZOGLU C., ADIGÜZEL A., NADAROĞLU H., YANMIS D., GÜLLÜCE M.
RESEARCH JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY, cilt.8, sa.9, ss.56-66, 2013 (SCI-Expanded)
- L.III. **Determination of antimutagenic properties of apigenin-7-O-rutinoside, a flavonoid isolated from Mentha longifolia (L.) Huds. ssp longifolia with yeast DEL assay**
GÜLLÜCE M., ORHAN F., ADIGÜZEL A., Bal T., GÜVENALP Z., Dermirezer L. O.
TOXICOLOGY AND INDUSTRIAL HEALTH, cilt.29, sa.6, ss.534-540, 2013 (SCI-Expanded)
- L.IV. **PCR detection of Brucella abortus in cow milk samples collected from Erzurum, Turkey**
ARASOGLU T., GÜLLÜCE M., Ozkan H., ADIGÜZEL A., Sahin F.
TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, cilt.43, sa.4, ss.501-508, 2013 (SCI-Expanded)
- L.V. **Phenotyping and genotyping characterization of Salmonella strains isolated from retail beef in Erzurum, Turkey**
Adiguzel G., BOZOGLU C., YANMIS D., Gormez A., GÜLLÜCE M., ADIGÜZEL A.
Journal of Pure and Applied Microbiology, cilt.66, sa.4, ss.1581-1589, 2012 (SCI-Expanded)
- L.VI. **Molecular characterization of Escherichia coli O157:H7 from retail beef in Erzurum, Turkey**
Adiguzel G., GÜLLÜCE M., BOZOGLU C., YANMIS D., GORMEZ A., ATASEVER M., Adiguzel A.
Journal of Pure and Applied Microbiology, cilt.6, sa.3, ss.1033-1041, 2012 (SCI-Expanded)
- L.VII. **Combination of culture-dependent and culture-independent molecular methods for the determination of lactic microbiota in sucuk**
KESMEN Z., YETİMAN A. E., Gulluce A., Kacmaz N., SAĞDIÇ O., ÇETİN B., ADIGÜZEL A., Sahin F., Yetim H.
INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD MICROBIOLOGY, cilt.153, sa.3, ss.428-435, 2012 (SCI-Expanded)
- L.VIII. **Purification and characterization of a pectin lyase produced by Geobacillus stearothermophilus Ah22 and its application in fruit juice production**
DEMİR N., NADAROĞLU H., Tasgin E., ADIGÜZEL A., GÜLLÜCE M.
ANNALS OF MICROBIOLOGY, cilt.61, sa.4, ss.939-946, 2011 (SCI-Expanded)
- L.IX. **Molecular diversity of thermophilic bacteria isolated from Pasinler hot spring (Erzurum, Turkey)**
ADIGÜZEL A., Inan K., Sahin F., ARASOGLU T., GÜLLÜCE M., BELDÜZ A. O., BARIŞ Ö.
TURKISH JOURNAL OF BIOLOGY, cilt.35, sa.3, ss.267-274, 2011 (SCI-Expanded)
- L.X. **PHENOTYPIC AND GENOTYPIC DIVERSITY AMONG ASTRAGALUS SPECIES GROWING IN EASTERN ANATOLIA REGION OF TURKEY**
AĞAR G., ADIGÜZEL A., BARIŞ Ö., GÜLLÜCE M., SAHIN F., Sengul M.
BANGLADESH JOURNAL OF BOTANY, cilt.39, sa.1, ss.1-7, 2010 (SCI-Expanded)
- L.XI. **Production of a Novel Pectin Lyase From Bacillus pumilus (P9), Purification and Characterisation and Fruit Juice Application**
NADAROĞLU H., Taskin E., ADIGÜZEL A., GÜLLÜCE M., DEMİR N.
ROMANIAN BIOTECHNOLOGICAL LETTERS, cilt.15, sa.2, ss.5167-5176, 2010 (SCI-Expanded)
- L.XII. **Isolation and Characterization of Rhizobium Strains from Wild Vetch Collected from High Altitudes in Erzurum-Turkey**
ADIGÜZEL A., Oğutcu H., BARIŞ Ö., KARADAYI M., GÜLLÜCE M., Sahin F.

- ROMANIAN BIOTECHNOLOGICAL LETTERS, cilt.15, sa.1, ss.5017-5024, 2010 (SCI-Expanded)
- LXIII. **Identification and characterization of thermophilic bacteria isolated from hot springs in Turkey**
ADIGÜZEL A., Ozkan H., BARIŞ Ö., Inan K., GÜLLÜCE M., Sahin F.
JOURNAL OF MICROBIOLOGICAL METHODS, cilt.79, sa.3, ss.321-328, 2009 (SCI-Expanded)
- LXIV. **Molecular characterization of thermophilic bacteria isolated from Van City Ercis Town Hasanabdal hot spring**
SAVAS S., ADIGÜZEL A., Inan K., Ozkan H., GÜLLÜCE M., Sahin F.
ROMANIAN BIOTECHNOLOGICAL LETTERS, cilt.14, sa.3, ss.4445-4454, 2009 (SCI-Expanded)
- LXV. **Antimutagenic Activity of The Methanol Extract of Helichrysum plicatum ssp plicatum**
OZBEK T., Gulluce M., Adiguzel A., Ozkan H., SAHIN F., ORHAN F.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.21, sa.4, ss.2705-2710, 2009 (SCI-Expanded)
- LXVI. **Phenotypic and genetic variation among Astragalus species from Turkey**
Agar G., BOZARI S., ADIGÜZEL A., Baris Ö., GÜLLÜCE M., Sengul M., Sahin F.
ROMANIAN BIOTECHNOLOGICAL LETTERS, cilt.14, sa.2, ss.4267-4274, 2009 (SCI-Expanded)
- LXVII. **Molecular Characterization of Rhizobium Strains Isolated from Wild Chickpeas Collected from High Altitudes in Erzurum-Turkey**
Ogutcu H., ADIGÜZEL A., GÜLLÜCE M., KARADAYI M., Sahin F.
ROMANIAN BIOTECHNOLOGICAL LETTERS, cilt.14, sa.2, ss.4294-4300, 2009 (SCI-Expanded)
- LXVIII. **Antimicrobial and Antioxidant Activity of the Essential Oil and Methanol Extract of Nepeta cataria**
ADIGÜZEL A., ÖZER H., Sokmen M., GÜLLÜCE M., Sokmen A., KILIÇ H., Sahin F., Baris O.
POLISH JOURNAL OF MICROBIOLOGY, cilt.58, sa.1, ss.69-76, 2009 (SCI-Expanded)
- LXIX. **Antimutagenic Activities of Methanol Extracts of Some Endemic Astragalus Species**
Ozbek T., Guelluece M., Agar G., Adiguzel A., Baris O., Oezkan H., SAHIN F.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.21, sa.1, ss.451-458, 2009 (SCI-Expanded)
- LXX. **In vitro Antimicrobial and Antioxidant Activities of Methanol and Hexane Extract of Astragalus Species Growing in the Eastern Anatolia Region of Turkey**
Adiguzel A., Soekmen M., Oezkan H., Agar G., Guelluece M., Sahin F.
TURKISH JOURNAL OF BIOLOGY, cilt.33, sa.1, ss.65-71, 2009 (SCI-Expanded)
- LXXI. **Characterization of Thermophilic Bacteria Using Surface-Enhanced Raman Scattering**
Culha M., ADIGÜZEL A., Yazici M. M., Kahraman M., Sahin F., Gulluce M.
APPLIED SPECTROSCOPY, cilt.62, sa.11, ss.1226-1232, 2008 (SCI-Expanded)
- LXXII. **Phenotypic and genetic variation of some Salvia species grown in Eastern Anatolia region of Turkey**
AĞAR G., ADIGÜZEL A., BARIŞ Ö., GÜLLÜCE M., SAHIN F.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.20, sa.5, ss.3935-3944, 2008 (SCI-Expanded)
- LXXIII. **Antimicrobial and antioxidant activities of methanol and hexane extract of some endemic Astragalus species**
GÜLLÜCE M., SOKMEN M., AĞAR G., ADIGÜZEL A., BARIŞ Ö., SAHIN F.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.20, sa.3, ss.2125-2132, 2008 (SCI-Expanded)
- LXXIV. **Antimicrobial and Antioxidant Activities of Methanol and Hexane Extract of Some Endemic Astragalus Species Growing In Eastern Anatolia Region of Turkey**
GÜLLÜCE M., SÖKMEN M., AĞAR G., ADIGÜZEL A., BARIŞ Ö., ŞAHIN F.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.20, sa.3, ss.2125-2132, 2008 (SCI-Expanded)
- LXXV. **INVESTIGATION OF THE ANTIMUTAGENIC EFFECTS OF METHANOL EXTRACT OF Astragalus L. SPECIES GROWING IN EASTERN ANATOLIA REGION OF TURKEY**
OZBEK T., GÜLLÜCE M., Agar G., ADIGÜZEL A., Ozkan H., Sahin F., Baris Ö.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.17, ss.2052-2058, 2008 (SCI-Expanded)
- LXXVI. **Composition of the essential oil of Salvia longipedicellata from Turkey**
ÖZER H., KILIÇ H., BARIŞ Ö., ADIGÜZEL A., GÜLLÜCE M.
Chemistry of Natural Compounds, cilt.43, sa.2, ss.230-231, 2007 (SCI-Expanded)
- LXXVII. **Chemical composition and antimicrobial and antioxidant activities of the essential oil and methanol extract of Hippomarathrum microcarpum (Bieb.) from Turkey**

- Ozer H., SOKMEN M., Gulluce M., Adiguzel A., SAHIN F., SOKMEN A., Kilic H., Baris O.
 JOURNAL OF AGRICULTURAL AND FOOD CHEMISTRY, cilt.55, sa.3, ss.937-942, 2007 (SCI-Expanded)
- LXXVIII. **Antimicrobial and antioxidant properties of the essential oils and methanol extract from *Mentha longifolia* L. ssp *longifolia***
 Gulluce M., SAHIN F., SOKMEN M., Ozer H., DAFERERA D., SOKMEN A., POLISSIOU M., Adiguzel A., Ozkan H.
 FOOD CHEMISTRY, cilt.103, sa.4, ss.1449-1456, 2007 (SCI-Expanded)
- LXXIX. **Screening of antimicrobial activity of essential oil and methanol extract of *Satureja hortensis* on foodborne bacteria and fungi**
 Adiguzel A., Ozer H., Kilic H., Cetin B.
 CZECH JOURNAL OF FOOD SCIENCES, cilt.25, sa.2, ss.81-89, 2007 (SCI-Expanded)
- LXXX. **FAME and RAPD analysis of selected *Vicia* taxa from eastern anatolia, turkey**
 Agar G., Adiguzel A., Baris O., Sengul M., Gulluce M., SAHIN F., BAYRAK O. F.
 ANNALES BOTANICI FENNICI, cilt.43, sa.4, ss.241-249, 2006 (SCI-Expanded)
- LXXXI. **Screening the antioxidant and antimicrobial properties of the lichens *Parmelia saxatilis*, *Platismatia glauca*, *Ramalina pollinaria*, *Ramalina polymorpha* and *Umbilicaria nylanderiana***
 Gulluce M., ASLAN A., SOKMEN M., SAHIN F., Adiguzel A., Agar G., SOKMEN A.
 PHYTOMEDICINE, cilt.13, sa.7, ss.515-521, 2006 (SCI-Expanded)
- LXXXII. **Antioxidant and antimicrobial properties of the lichens *Cladonia foliacea*, *Dermatocarpon miniatum*, *Everinia divaricata*, *Evernia prunastri*, and *Neofuscella pulla***
 ASLAN A., Gulluce M., SOKMEN M., Adiguzel A., SAHIN F., Ozkan H.
 PHARMACEUTICAL BIOLOGY, cilt.44, sa.4, ss.247-252, 2006 (SCI-Expanded)
- LXXXIII. **RAPD and FAME analyses of *Astragalus* species growing in eastern Anatolia region of Turkey**
 Adiguzel A., Agar G., Baris O., Gulluce M., SAHIN F., Sengul M.
 BIOCHEMICAL SYSTEMATICS AND ECOLOGY, cilt.34, sa.5, ss.424-432, 2006 (SCI-Expanded)
- LXXXIV. **Screening the antioxidant and antimicrobial properties of the methanol extracts of *Cladonia foliacea* Willd. Hudson, *Dermatocarpon miniatum* (L) Mann., *Everinia divaricata* (L.) Ach., *Evernia prunastri* (L.) Ach., and *Neofuscella pulla* (Ach.) Essl**
 ASLAN A., GÜLLÜCE M., SÖKMEN M., ŞAHİN F., SÖKMEN A., ADIGÜZEL A.
 PHARMACEUTICAL BIOLOGY, cilt.44, ss.247-252, 2006 (SCI-Expanded)
- LXXXV. **In vitro antimicrobial and antioxidant activities of the essential oils and methanol extracts of *Hyssopus officinalis* L. ssp *angustifolius***
 Ozer H., SOKMEN M., Gulluce M., Adiguzel A., Kilic H., SAHIN F., SOKMEN A., Baris O.
 ITALIAN JOURNAL OF FOOD SCIENCE, cilt.18, sa.1, ss.73-83, 2006 (SCI-Expanded)
- LXXXVI. **Antimicrobial Effects of *Verbascum georgicum* Bentham Extract**
 ŞENGÜL KÖSEOĞLU M., ÖĞÜTCÜ H., ADIGÜZEL A., ŞAHİN F., KARA A. A., KARAMAN İ., GÜLLÜCE M.
 Turkish Journal Of Biology, cilt.29, ss.105-110, 2005 (SCI-Expanded)
- LXXXVII. **Antimicrobial Effects of *Ocimum basilicum* Labiatae Extract**
 ADIGÜZEL A., GÜLLÜCE M., ŞENGÜL KÖSEOĞLU M., ÖĞÜTCÜ H., ŞAHİN F., KARAMAN İ.
 Turkish Journal of Biology, cilt.25, ss.155-160, 2005 (SCI-Expanded)
- LXXXVIII. **Biological activities of the essential oil and methanolic extract of *Micromeria fruticosa* (L) Druce ssp *serpyllifolia* (Bieb) PH Davis plants from the eastern Anatolia region of Turkey**
 Gulluce M., SOKMEN M., SAHIN F., SOKMEN A., Adiguzel A., Ozer H.
 JOURNAL OF THE SCIENCE OF FOOD AND AGRICULTURE, cilt.84, sa.7, ss.735-741, 2004 (SCI-Expanded)
- LXXXIX. **Antimicrobial effects of *Quercus ilex* L. extract**
 Gulluce M., Adiguzel A., OGUTCU H., Sengul M., KARAMAN I., SAHIN F.
 PHYTOTHERAPY RESEARCH, cilt.18, sa.3, ss.208-211, 2004 (SCI-Expanded)
- XC. **Evaluation of antimicrobial activities of *Satureja hortensis* L.**
 SAHIN F., KARAMAN I., Gulluce M., OGUTCU H., Sengul M., Adiguzel A., OZTURK S., Kotan R.
 JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY, cilt.87, sa.1, ss.61-65, 2003 (SCI-Expanded)
- XCI. **Antimicrobial activity of aqueous and methanol extracts of *Juniperus oxycedrus* L.**
 KARAMAN I., SAHIN F., Gulluce M., OGUTCU H., Sengul M., Adiguzel A.

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Cloning and Production of Protease Enzyme from Aeribacillus pallidus P18 Strain**
Saadati M., BALTACI M. Ö., ADIGÜZEL A., ERDOĞAN O.
JOURNAL OF PURE AND APPLIED MICROBIOLOGY, cilt.18, ss.1326-1335, 2024 (ESCI)
- II. **Purification and Characterization of a New Thermostable Laccase from Bacillus licheniformis O12 Using One-Step Affinity Chromatography and Its Potential for Decolorization**
Öztürk Kesebir A., Şişecioğlu M., Adıgüzel A., Kılıç D., Küfrevioğlu Ö. İ.
İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.14, sa.1, ss.333-344, 2024 (Hakemli Dergi)
- III. **Effect of T ect of Triple Antibiotic P riple Antibiotic Paste, Double Antibiotic P aste, Double Antibiotic Paste, and aste, and Calcium Hy Calcium Hydroxide on Antibiotic Resistance of T xide on Antibiotic Resistance of Tet Repr et Repressor Proteins, T oteins, Tetracycline Resistance Gene W cline Resistance Gene W, and T , and Tetracycline Resistance Gene Q: A Randomized Controlled Clinical Trial**
Karataş E., Kırmızıbekmez Ö., Baltacı M. Ö., Adıgüzel A.
JOURNAL OF DENTISTRY INDONESIA, cilt.30, 2023 (ESCI)
- IV. **Identification and Potential Biotechnological Characterization of Lactic Acid Bacteria Isolated from White Cheese Samples**
Akbulut S., Baltacı M. Ö., Çanakçı Adıgüzel G., Adıgüzel A.
JOURNAL OF PURE AND APPLIED MICROBIOLOGY, cilt.16, ss.2912-2922, 2022 (ESCI)
- V. **Microbial conversion of waste baklava syrup to biofuels and bioproducts**
ÖMEROĞLU M. A., Gonul-Baltacı N., Arslan N. P., ADIGÜZEL A., TAŞKIN M.
BIOCATALYSIS AND AGRICULTURAL BIOTECHNOLOGY, cilt.42, 2022 (ESCI)
- VI. **Bacteriocin Producing Bacteria Isolated from Turkish Traditional Sausage Samples**
Erkaya E., Genç B., Arslan S., Çanakçı Adıgüzel G., Ömeroğlu M. A., Özkan H., Adıgüzel A.
JOURNAL OF PURE AND APPLIED MICROBIOLOGY, cilt.14, sa.2, ss.1567-1576, 2020 (ESCI)
- VII. **Proteolytic, Lipolytic and Amyolytic Bacteria Reservoir of Turkey; Cold-Adaptive Bacteria in Detergent Industry**
Muslu S., Genç B., Adıgüzel M., Albayrak Ş., Adıgüzel A.
JOURNAL OF PURE AND APPLIED MICROBIOLOGY, cilt.14, sa.1, ss.63-72, 2020 (ESCI)
- VIII. **Anoxybacillus therrmarum A4 Suşundaki Katalaz Aktivitesinin İncelenmesi ve Tam Hücre İmmobilizasyonu**
Dinçer B., Durmaz M., Adıgüzel A.
Journal of Anatolian Environmental and Animal Sciences, cilt.4, sa.3, ss.581-588, 2019 (Hakemli Dergi)
- IX. **Investigation of the producibility of the mannanase and phytase enzymes by Brevibacillus brevis (P14) and Brevibacillus borstelensis (P15) in the same conditions**
Shadi S., Ahmet A., Hayrunnisa N.
RESEARCH JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY, cilt.14, sa.12, ss.30-40, 2019 (ESCI)
- X. **Lipase Production From Thermophilic Bacteria Using Waste Frying Oil As Substrate**
TUYSUZ E., BALTACI M. Ö., ÖZKAN H., TAŞKIN M., ADIGÜZEL A.
Teknik Bilimler Dergisi, cilt.9, sa.3, ss.23-27, 2019 (Hakemli Dergi)
- XI. **Presence of Different Bacterial Species in Thermal Sources and Novelty in Their Industrial Enzyme Productions**
ALBAYRAK Ş., GENÇ B., ÖZKAN H., TAŞKIN M., ADIGÜZEL A.
JOURNAL OF PURE AND APPLIED MICROBIOLOGY, cilt.13, sa.3, ss.1375-1387, 2019 (ESCI)
- XII. **Detection of methicillin resistance in staphylococcus aureus isolates by classical and molecular methods Staphylococcus aureus suşlarında metisilin direncinin klasik ve moleküler yöntemlerle araştırılması**

HANCI H., Ayyıldız A., BALTACI M. Ö., İGAN H., UYANIK M. H., ADIGÜZEL A.

Klimik Dergisi, cilt.31, sa.1, ss.30-33, 2018 (ESCI)

- XIII. **Soya Bitkisindeki Glutatyon Redüktaz Aktivitesi ve mRNA Seviyesinin Kuraklık Stresinde Salisilik Asit ile Değişimleri**
Taşkın E., Nadaroğlu H., Adıgüzel A., Baltacı M. Ö., Sönmez Z.
Academic Platform-Journal of Engineering and Science, cilt.1, sa.1, ss.48, 2017 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Production of pectin lyase from Geobacillus pallidus p26, purification, characterization and fruit juice application**
ÇELİK S., DEMİR N., DEMİR Y., ADIGÜZEL A., GÜLLÜCE M.
ACTA CHIMICA SLOVACA, cilt.7, sa.1, ss.57-63, 2014 (ESCI)
- XV. **Mikrobiyal Gübre Olarak Kullanılan ve Yabani Bitkilerden İzole Edilen Rhizobium Suşlarının Farklı Sıcaklık Şartlarında Azot Bağlama Potansiyellerinin Araştırılması**
ÖĞÜTCÜ H., ALGUR Ö. F., GÜLLÜCE M., ADIGÜZEL A.
Biyoloji Bilimleri Araştırma Dergisi, cilt.3, sa.1, ss.47-52, 2010 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Evaluation of Genetic Variation among Salvia Species Grown in Eastern Anatolia Region of Turkey**
AĞAR G., ADIGÜZEL A., BARIŞ Ö., GÜLLÜCE M., ŞAHİN F., ÖZER H.
Bulletin for Pure and Applied Sciences, cilt.25, ss.37-43, 2006 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Erzurum'a Bağlı Bazı Köylerden Toplanan Süt Örneklerinde Brucella abortus Antikorlarının ELISA İle Araştırılması**
ADIGÜZEL A., GÜLLÜCE M., ALGUR Ö. F.
İnfeksiyon Dergisi, (Turkish Journal of Infection), cilt.18, ss.187-191, 2004 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Bacillus sp BA 142 Bakterisinden Glukoz 6 Fosfat Dehidrogenaz Enziminin Kısmen Saflaştırılması ve Bazı Kinetik Özelliklerinin Belirlenmesi**
ÇİFTÇİ M., ADIGÜZEL A., ERAT M.
Atatürk Üniversitesi Ziraat Dergisi, cilt.35, ss.151-158, 2004 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Erzurum Bölgesinde Temin Edilen Çeşitli Peynir Örneklerinde Brucella Antijenlerinin ELISA ile Saptanması**
Güllüce M., Adıgüzel A., Algur Ö. F.
Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti Dergisi, cilt.33, sa.3, ss.356-360, 2003 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Moleküler Biyoloji ve Biyoteknoloji için Matematiksel Hesaplamalar**
ADIGÜZEL A., ÇADIRCI B. H., ÇORBACI C., EVRAN S., GÜMGÜM S., GÜRKÖK T., GÜVENSEN N. C., KARAYILDIRIM T., NALBANTSOY A., OSKAY M., et al.
Palme Yayın Dağıtım, Ankara, 2018
- II. **Moleküler Biyoloji ve Biyoteknoloji için Matematiksel Hesaplamalar**
ADIGÜZEL A., ÇADIRCI B. H., ÇORBACI C., EVRAN S., GÜMGÜM S., GÜRKÖK T., GÜVENSEN N. C., KARAYILDIRIM T., NALBANTSOY A., OSKAY M., et al.
Palme Yayın Dağıtım, Ankara, 2018
- III. **MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE BİYOTEKNOLOJİ**
ADIGÜZEL A., ÇADIRCI B. H., ÇORBACI C., EVRAN S., GÜMGÜM S., GÜRKÖK TAN T., CEYHAN GÜVENSEN N., KARAYILDIRIM T., NALBANTSOY A., OSKAY M., et al.
Palme Yayınevi, Ankara, 2018
- IV. **Nükleik Asitlerin Radyoizotoplarla Etiketlenmesi - Bölüm: 6 (Labeling Nucleic Acids With Radioisotopes - Chapter: 6)**
OSKAY M., ADIGÜZEL A.
Moleküler Biyoloji ve Biyoteknoloji için Matematiksel Hesaplamalar (Calculations for Molecular Biology and Biotechnology), İhsan Yaşa, Tahsin Öner, Bilge Hilal Çadircı, Editör, Palme Yayınevi, ss.131-160, 2018
- V. **Moleküler Biyoloji Teknikleri Laboratuvar El Kitabı**

ERDOĞAN O., ADIGÜZEL A., AŞKIN H., ŞİŞECİOĞLU M., TAŞKIN M., BUDAK H., ANAR M., CEYLAN H., ÜNVER Y., YILDIZ M., et al.

Aktif Yayınevi, G.M.K Bulvarı No:32/C Kızılay-Ankara, Erzurum, 2014

VI. **Bitki Hücrelerine Gen Aktarım Teknikleri (Agrobacterium Kaynaklı Gen Aktarımı)**

HALİLOĞLU K., ADIGÜZEL A., ORHAN E., ÜNVER Y., İÇOĞLU AKSAKAL F.

Uygulamalı Lisansüstü Moleküler Biyoloji Yaz Okulu 4 9 Temmuz 2011 Erzurum, İrfan Küfrevioğlu, Shugo Watabe, Abdulkadir Çiltaş, Orhan Erdoğan, Editör, Aktif Yayınevi, Erzurum, ss.127-131, 2011

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Determination of Food Safety of Bacteriocin Producing Lactic Acid Bacteria Isolated from White Cheese**
Akbulut S., Daşdemir E., Adıgüzel A., Özkan H.
4. Eurasia Biochemical Approaches and Technologies Congress – EBAT 2022, Antalya, Türkiye, 3 - 06 Kasım 2022, ss.162
- II. **Purification of Laccase from Bacillus licheniformis SO8 with Three-Phase Partitioning, Characterization, and Usage in Dye Decolorization**
Yıldrgan S., Aygün Alçıçek E., Akbulut S., Şişecioğlu M., Adıgüzel A.
4th Eurasia Biochemical Approaches & Technologies (EBAT), Antalya, Türkiye, 3 - 06 Kasım 2022, ss.66
- III. **Production of Amylase from Aeribacillus pallidus A07 using Potato Peel Powder**
Ömeroğlu M. A., Albayrak Ş., Baltacı M. Ö., Adıgüzel A.
second international congress on biological and health sciences, Afyonkarahisar, Türkiye, 24 - 27 Şubat 2022, ss.219-224
- IV. **Bacteriocin production potential of cheese-borne Staphylococcus hominis**
Akbulut S., Tuysuz E., Adıgüzel A., Özkan H.
has participated in 2nd International Conference on Applied Engineering and Natural Sciences on 10-13 March in 2022 at Konya/Turkey., Konya, Türkiye, 10 - 13 Mart 2022, ss.1
- V. **PROTEİN HYDROLYSATES FROM ANİMAL WASTE PRODUCTS**
Tuysuz E., Akbulut S., Adıgüzel A., Özkan H., Taşkın M.
1st INTERNATIONAL CONGRESS ON NATURAL SCIENCES (ICNAS-2021), 10 - 12 Eylül 2021, ss.345-352
- VI. **PROBIOTIC LACTIC ACID BACTERIA**
Akbulut S., Tuysuz E., Taşkın M., Adıgüzel A., Çanakçı Adıgüzel G., Özkan H.
1st INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON RECENT ADVANCES IN FUNDAMENTAL AND APPLIED SCIENCES (ISFAS-2021), Erzurum, Türkiye, 10 - 12 Eylül 2021, ss.44
- VII. **ANTIMICROBIAL ACTIVITY OF FOOD-BORNE Lactobacillus paracasei subsp. paracasei**
Akbulut S., Tuysuz E., Adıgüzel A., Özkan H., Taşkın M.
3.ULUSLARARASI FEN BİLİMLERİ VE İNOVASYON KONGRESİ , Ankara, Türkiye, 21 - 22 Kasım 2021, ss.42-49
- VIII. **mikrobiyal ekzopolisakkaritler**
Albayrak Ş., Orak T., Adıgüzel A., Taşkın M., Özkan H.
1st INTERNATIONAL CONGRESS ON NATURAL SCIENCES (ICNAS-2021) , Erzurum, Türkiye, 10 - 12 Eylül 2021, ss.53-54
- IX. **Biyoteknolojik Maddelerin Mikrobiyal Üretiminde Karbon Kaynağı Olarak Ham Gliserolün Kullanımı**
Orak T., Albayrak Ş., Adıgüzel A., Özkan H., Taşkın M.
1st INTERNATIONAL CONGRESS ON NATURAL SCIENCES (ICNAS-2021), Erzurum, Türkiye, 10 - 12 Eylül 2021, ss.319-331
- X. **Investigation of Bacteriocin Production Potentials of Lactic Acid Bacteria Isolated From Raw Milk Samples**
Akbulut S., Tuysuz E., Adıgüzel A., Özkan H., Taşkın M.
3. Avrasya Biyokimyasal Yaklaşımlar ve Teknolojiler (EBAT) 2021 , Antalya, Türkiye, 4 - 07 Kasım 2021, ss.89
- XI. **Bioethanol Production**

Ömeroğlu M. A., Baltacı M. Ö., Özkan H., Adıgüzel A.

1st INTERNATIONAL CONGRESS ON NATURAL SCIENCES (ICNAS-2021), Erzurum, Türkiye, 10 - 12 Eylül 2021, ss.312-318

XII. ÇİĞ SÜT ÖRNEKLERİNDEN İZOLE EDİLEN LAKTİK ASİT BAKTERİLERİNİN ANTİMİKROBİYAL ÖZELLİKLERİNİN ARAŞTIRILMASI

Akbulut S., Tuysuz E., Adıgüzel A., Özkan H.

İSTANBUL INTERNATIONAL MODERN SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS, İstanbul, Türkiye, 4 - 05 Haziran 2021, ss.326-334

XIII. Effect of Sodium Hypochlorite Temperature on Postoperative Pain Level and Antibacterial Activity: A Randomized Controlled Clinical Study

KARATAŞ E., AYAZ N., ULUKÖYLÜ E., BALTACI M. Ö., ADIGÜZEL A.

American Association of Endodontists annual meeting, 1 - 04 Nisan 2020, cilt.46, ss.1-43

XIV. PRODUCTION AND BIOTECHNOLOGICAL APPLICATIONS OF D-TAGATOSE

TUYSUZ E., TAŞER B., TAŞKIN M., ADIGÜZEL A., ÖZKAN H.

HOCA AHMET YESEVİ 2. ULUSLARARASI BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR KONGRESİ, Erzurum, Türkiye, 6 - 08 Aralık 2019, ss.1-8

XV. KİTOSANIN BİYOTEKNOLOJİK UYGULAMALARI

TAŞER B., TUYSUZ E., TAŞKIN M., ADIGÜZEL A., ÖZKAN H.

HOCA AHMET YESEVİ 2. ULUSLARARASI BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR KONGRESİ, Erzurum, Türkiye, 6 - 08 Aralık 2019

XVI. D-TAGATOZ ÜRETİMİ VE BİYOTEKNOLOJİK UYGULAMALARI

TUYSUZ E., TAŞER B., TAŞKIN M., ADIGÜZEL A., ÖZKAN H.

HOCA AHMET YESEVİ 2. ULUSLARARASI BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR KONGRESİ, Erzurum, Türkiye, 6 - 08 Aralık 2019

XVII. MİKROBİYAL LİPAZLAR

TAŞER B., TUYSUZ E., TAŞKIN M., ADIGÜZEL A., ÖZKAN H.

HOCA AHMET YESEVİ 2. ULUSLARARASI BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR KONGRESİ, Erzurum, Türkiye, 6 - 08 Aralık 2019

XVIII. MICROBIAL LIPASES

TAŞER B., TUYSUZ E., TAŞKIN M., ADIGÜZEL A., ÖZKAN H.

HOCA AHMET YESEVİ 2. ULUSLARARASI BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR KONGRESİ, Erzurum, Türkiye, 6 - 08 Aralık 2019, ss.20-28

XIX. BIOTECHNOLOGICAL APPLICATIONS OF CHITOSAN

TAŞER B., TUYSUZ E., TAŞKIN M., ADIGÜZEL A., ÖZKAN H.

HOCA AHMET YESEVİ 2. ULUSLARARASI BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR KONGRESİ, Erzurum, Türkiye, 6 - 08 Aralık 2019, ss.9-19

XX. Erzurum ve Çevresinden Toplanan Artemisia absinthium L.'nin Antimikrobiyal Aktivitesinin Belirlenmesi

BARIŞ Ö., GÜLLÜCE M., ŞAHİN F., ÖZER H., ADIGÜZEL A., AĞAR G.

18. Ulusal Biyoloji Kongresi, Aydın, Türkiye, ss.1

XXI. Mentha longifolia L. Hudson ssp. longifolia 'nın Antimikrobiyal etkisi"

ADIGÜZEL A., GÜLLÜCE M., ŞAHİN F., AĞAR G., ÖZER H., DAFERERA D.

XVI. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, Erzurum, Türkiye

XXII. GULLUCE, M., F. SAHIN, H. OZER, ADIGUZEL, A., H. KILIC. 2003. Antimicrobial activities of the essential oil and methanol extract of Micromeria fruticosa ssp. serpyllifolia plants in Eastern Anatolia region of Turkey

GÜLLÜCE M., ŞAHİN F., ÖZER H., ADIGÜZEL A., KILIÇ H.

3rd International Symposium on Natural Drugs, İtalya

XXIII. Molecular Characterization of Lactic Acid Bacteria from Cheese Samples

ARSLAN S., ÖMEROĞLU M. A., BALTACI M. Ö., ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., TAŞKIN M., ADIGÜZEL A.

2nd INTERNATIONAL CONFERENCE ON FOOD, AGRICULTURE AND ANIMAL SCIENCES, 8 - 11 Kasım 2019

- XXIV. **Molecular Characterization of Thermophilic Bacteria and Investigation of Their Potential to Produce Biotechnologically Important Enzymes**
ÖMEROĞLU M. A., BALTACI M. Ö., ALBAYRAK Ş., ÖZKAN H., ADIGÜZEL A.
2nd INTERNATIONAL CONFERENCE ON FOOD, AGRICULTURE AND ANIMAL SCIENCES, 8 - 11 Kasım 2019
- XXV. **Production, Characterization of Recombinant Laccase from Bacillus licheniformis O12 and Effects of Some Organic Solvents and Surfactants on Enzyme Activity**
ÖZTÜRK KESEBİR A., KILIÇ D., KÜFREYİOĞLU Ö. İ., ŞİŞECİOĞLU M., ADIGÜZEL A.
2.Eurasia Biochemical Approaches and Technologies Congress (EBAT), Antalya, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2019
- XXVI. **Molecular Characterization of Bacteria which is Capable of Producing Biodiesel**
ALBAYRAK Ş., ÖMEROĞLU M. A., BALTACI M. Ö., TAŞKIN M., ADIGÜZEL A.
Natural2019, Ankara, Türkiye, 2 - 06 Ekim 2019, ss.198-203
- XXVII. **Molecular Characterization of Bacteria which is Capable of Producing Biodiesel**
Şeyda A., Ömeroğlu M. A., Baltacı M. Ö., Taşkın M., Adıgüzel A.
International Eurasian Congress on Natural Nutrition, Healthy Life Sport, 2 - 06 Ekim 2019
- XXVIII. **Production and Rheological Behavior of Carboxymethylcellulase by Bacterial Isolates from Thermophilic Region of Turkey**
GENÇ B., ADIGÜZEL A.
3. International Conference on Agriculture, Food, Veterinary and Pharmacy Sciences (ICAFOP 2019/Trabzon), Trabzon, Türkiye, 16 - 18 Nisan 2019, ss.1063-1071
- XXIX. **Amylase production from thermophilic bacteria using potato peel powder as substrate**
Baltacı M. Ö., Tuysuz E., Taşkın M., Adıgüzel A., Özkan H.
ISAS WINTER-2018, Samsun, Türkiye, 30 Kasım - 02 Aralık 2018
- XXX. **Three-Phase Partitioning of Alkaline Thermoactive, organic Solvent and H₂O₂- Tolerant Protease from a Newly Isolated and Identified Bacillus licheniformis EA10**
ALÇİÇEK E., AKBULUT S., DEMİR Y., ŞİŞECİOĞLU M., ADIGÜZEL A.
2nd International Symposium on Innovative Approaches in Scientific Studies, Samsun, Türkiye, 30 Kasım - 02 Aralık 2018, cilt.3, ss.87
- XXXI. **Lipase production from thermophilic bacteria using waste frying oil as substrate**
Tuysuz E., Baltacı M. Ö., Özkan H., Taşkın M., Adıgüzel A.
2nd International Symposium on Innovative Approaches in Scientific Studies, Samsun, Türkiye, 30 Kasım - 02 Aralık 2018, cilt.3, ss.54
- XXXII. **Molecular characterization of Listeria monocytogenes isolated from chicken samples**
ARSLAN S., BALTACI M. Ö., ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., ŞEYDA A., ÖZKAN H., ADIGÜZEL A., TAŞKIN M.
7th International Molecular Biology and Biotechnology Congress, 25 - 27 Nisan 2018
- XXXIII. **Isolation and molecular characterization of thermophilic bacteria with potency to produce enzymes which are industrially important**
TAŞKIN M., ÖZKAN H., ŞEYDA A., BALTACI M. Ö., TUYSUZ E., ADIGÜZEL A., ÇANAKÇI ADIGÜZEL G.
7th International Molecular Biology and Biotechnology Congress, 25 - 27 Nisan 2018
- XXXIV. **Determination of amylase enzyme production potentials of thermophilic bacteria isolated from hot water springs**
BALTACI M. Ö., ÖZKAN H., TUYSUZ E., ALBAYRAK Ş., TAŞKIN M., ASLAN N. P., ADIGÜZEL A.
7th International Molecular Biology and Biotechnology Congress, 25 - 27 Nisan 2018
- XXXV. **Isolation, identification and molecular characterization of lactic acid bacteria collected from different regions of Turkey white cheese samples**
ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., ARSLAN S., TAŞKIN M., ARSLAN N. P., ADIGÜZEL A., ALBAYRAK Ş., ÖZKAN H.
7th International Molecular Biology And Biotechnology Congress, 25 - 27 Nisan 2018
- XXXVI. **Molecular characterization of cellulolytic bacteria from rumen samples**
BALTACI M. Ö., ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., ARSLAN S., ADIGÜZEL A., ÖZKAN H., TAŞKIN M.
7th International Molecular Biology and Biotechnology Congress, 25 - 27 Nisan 2018
- XXXVII. **Determination of lipase enzyme production potentials of thermophilic bacteria isolated from hot water springs**

- ÖZKAN H., ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., BALTACI M. Ö., ARSLAN S., TUYSUZ E., TAŞKIN M., ASLAN N. P., ADIGÜZEL A.
7th InternationalMolecular Biology and Biotechnology Congress, 25 - 27 Nisan 2018
- XXXVIII. **Identification of lactic acid bacteria isolated from Turkey dryfermented sausage**
ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., TAŞKIN M., ÖZKAN H., BALTACI M. Ö., TUYSUZ E., ARSLAN S., ADIGÜZEL A.
7th InternationalMolecular Biology and BiotechnologyCongress, 25 - 27 Nisan 2018
- XXXIX. **Determination of protease enzyme production potentials ofthermophilic bacteria isolated from hot water springs**
Doymuş M., Tuysuz E., Arslan S., Albayrak Ş., Özkan H., Taşkın M., Adıgüzel A., Çanakçı Adıgüzel G.
7th International Molecular Biology And Biotechnology Congress, Konya, Türkiye, 25 - 27 Nisan 2018, ss.1-3
- XL. **Evaluation of Antimicrobial Activities of 1,3,5-Trisubstituted-pyrazolines**
METE E., GÜL H. İ., ADIGÜZEL A.
3 rd International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development-DRD 2017, 5 - 07 Ekim 2017
- XLII. **Obtaining of laccase enzyme from Weicella viridescens LB ,7 bacteria and it's immobilization onto magnetic chitosan nanoparticles**
NADAROĞLU H., MOSBER G., ADIGÜZEL A.
22 nd International Biomedical Science and Technology Symposium, 12 - 14 Mayıs 2017
- XLIII. **Obtaining of Laccase Enzyme from Weicella viridescens LB37 Bacteria and It's Immobilization onto Magnetic Chitosan Nanoparticules**
NADAROĞLU H., Mosber G., ADIGÜZEL A.
BİOMED, Ankara, Türkiye, 12 Mayıs 2017 - 14 Mayıs 2018, ss.151
- XLIV. **Purification and Characterization of Xylanase from Pediococcus acidilactici GC25 Strain, and Examining Its Biotechnological Applicability**
FAİZ Ö., ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., SARI B., BALTACI M. Ö., ARSLAN S., ŞİŞECİOĞLU M., ADIGÜZEL A.
ICANAS, 18 - 21 Nisan 2017
- XLV. **ISOLATION, IDENTIFICATION AND MOLECULAR CHARACTERIZATION OF LACTIC ACID BACTERIA FROM WHITE CHEESE SAMPLES COLLECTED FROM KONYA, KARAMAN AND SURROUNDINGS**
ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., ARSLAN S., BALTACI M. Ö., ŞİŞECİOĞLU M., ADIGÜZEL A.
ICANAS, 18 - 21 Nisan 2017
- XLVI. **Purification and Characterization of Extracellular Metalloprotease from Lactobacillus plantarum M24**
Çanakçı Adıgüzel G., Şişecioğlu M., Adıgüzel A.
ICANAS, Antalya, Türkiye, 18 - 21 Nisan 2017, ss.467
- XLVII. **Purification and Characterization of Xylanase Enzyme from Geobacillus galactosidasius BS61 Strain**
ADIGÜZEL A., SARI B., FAİZ Ö., ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., ŞİŞECİOĞLU M.
ICANAS, 18 - 21 Nisan 2017
- XLVIII. **Purification and Characterization of Lipase Enzyme from Pediococcus acidilactici AG25 with Three Phase Partitioning System**
ŞİŞECİOĞLU M., BALTACI M. Ö., ADIGÜZEL A., ÇANAKÇI ADIGÜZEL G.
ICANAS, 18 - 21 Nisan 2017
- XLIX. **PURIFICATION AND CHARACTERIZATION OF LIPASE ENZYME FROM BACİLLUS THERMOAMYLOVORANS ST-10 ISOLATES**
ŞİŞECİOĞLU M., ADIGÜZEL A., ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., TARAKÇIOĞLU S., FAİZ Ö.
ICANAS, 18 - 21 Nisan 2017
- L. **Isolation and Identification of Cellulolytic Bacteria from Rumen Samples**
BALTACI M. Ö., ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., ADIGÜZEL A.
ICANAS, 18 - 21 Nisan 2017
- L. **PURIFICATION AND CHARACTERIZATION OF XYLANASE ENZYME FROM GEOBACİLLUS GALACTOSIDA SIUS BS-61 STRAIN**
ADIGÜZEL A., SARI B., FAİZ Ö., ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., ŞİŞECİOĞLU M.
ICANAS, 18 - 21 Nisan 2017
- LI. **ISOLATION, IDENTIFICATION AND MOLECULAR CHARACTERIZATION OF LACTIC ACID BACTERIA**

FROM WHITE CHEESE SAMPLES COLLECTED FROM KONYA, KARAMAN AND SURROUNDINGS

ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., ARSLAN S., BALTACI M. Ö., ŞİŞECİOĞLU M., ADIGÜZEL A.

icanas, 18 - 21 Nisan 2017

- LII. **Yeni Sülfonamit Bileşiklerin Antimikrobiyal Aktivitelerinin Değerlendirilmesi**
METE E., GÜL H. İ., ADIGÜZEL A.
5. İlaç Kimyası Kongresi, 30 Mart - 02 Nisan 2017, ss.110
- LIII. **Soya Bitkisindeki Glutasyon Redüktaz Aktivitesi ve mRNA Seviyesinin Kuraklık Stresinde Salisilik Asit ile Değişimleri**
TAŞĞIN E., NADAROĞLU H., ADIGÜZEL A., BALTACI M. Ö., SÖNMEZ Z.
ISEM2016, 3rd International Symposium on Environment and Morality, 4 - 06 Kasım 2016, ss.1009-1014
- LIV. **Expression and Activity of Glutathione Reductase under Drought Stress and Salicylic Acid Treatment in Leaves of soybean**
TAŞĞIN E., NADAROĞLU H., ADIGÜZEL A., BALTACI M. Ö., SONMEZ Z.
ISEM2016, 3rd International Symposium on Environment and Morality, 22 - 25 Eylül 2016
- LV. **A research on thermophilic bacteria and their enzyme profile in different geothermal regions of Turkey**
Arslan S., Genc B., Adiguzel G., ADIGÜZEL A.
41st FEBS Congress on Molecular and Systems Biology for a Better Life, Kusadasi, Türkiye, 3 - 08 Eylül 2016, cilt.283, ss.225
- LVI. **Investigation of Clarification of Some Fruit Juices of An Thermostable endo beta 1 4 mannanase from *Pediococcus acidilactici* M17**
BABAGİL A., NADAROĞLU H., ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., ADIGÜZEL A., SÖNMEZ Z.
4th International ISEKI-Food Conference, Vienna, Avusturya, 6 - 08 Temmuz 2016
- LVII. **Obtained B Mannanase from Some Lactic Acid Bacteria and Determination of Usability in Fruit Juice Clarification**
ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., ADIGÜZEL A., NADAROĞLU H., BALTACI M. Ö.
International Conference on Advances in Natural and Applied Sciences, 21 - 23 Nisan 2016
- LVIII. **Isolation Identification and Molecular Characterization of Lactic Acid Bacteria of White Cheese Samples Collected from Erzurum and Kars Regions**
ARSLAN S., TARAKÇIOĞLU S., SARI B., GENÇ B., ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., BALTACI M. Ö., ADIGÜZEL A.
ICANAS, 21 - 23 Nisan 2016, ss.334
- LIX. **Molecular Characterization of Cellulolytic Bacteria Collected Rumen Samples from Erzurum Slaughter House**
BALTACI M. Ö., ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., ADIGÜZEL A.
International Conference on Advances in Natural and Applied Sciences, 21 - 23 Nisan 2016
- LX. **Obtained Mannanase from Some Lactic Acid Bacteria and Determination of Usability in Fruit Juice Clarification**
ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., ADIGÜZEL A., NADAROĞLU H., BALTACI M. Ö.
ICANAS 2016, 21 - 23 Nisan 2016
- LXI. **Obtained Mannanase from Some Lactic Acid Bacteria and Determination of Usability in Fruit Juice Clarification**
ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., ADIGÜZEL A., NADAROĞLU H., BALTACI M. Ö.
ICANAS Congress, 21 - 23 Nisan 2016
- LXII. **Molecular Characterization of Cellulolytic Bacteria Collected Rumen Samples From Erzurum Slaughter House**
BALTACI M. Ö., ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., ADIGÜZEL A.
ICANAS Congress, 21 - 23 Nisan 2016
- LXIII. **Investigation of Clarification of Some Fruit Juices of An Thermostable endo 1 4 mannanase from *Pediococcus acidilactici* M17 6 8 July 2016 Vienna Austria**
AYNUR B., NADAROĞLU H., ADIGÜZEL A., ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., SONMEZ Z.
4th International ISEKI-Food Conference, 6 - 08 Temmuz 2016

- LXIV. **Isolation Identification and Molecular Characterization of Lactic Acid Bacteria of White Cheese Samples Collected from Erzurum and Kars Regions**
ARSLAN S., TARAKÇIOĞLU S., SARI B., GENÇ B., ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., BALTACI M. Ö., ADIGÜZEL A.
ICANAS, 21 - 23 Nisan 2016, ss.334
- LXV. **Obtained Beta Mannanase from Some Lactic Acid Bacteria and Determination of Usability in Fruit Juice Clarification**
ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., ADIGÜZEL A., NADAROĞLU H., BALTACI M. Ö.
ICANAS, 21 - 23 Nisan 2016, ss.333
- LXVI. **Purification Characterization and Biotechnological Applicability of Alkaline Protease by Aeribacillus pallidus C10**
YILDIRIM V., GENÇ B., BALTACI M. Ö., ŞİŞECİOĞLU M., ADIGÜZEL A.
International Eurasia Pharmacy Congress, Erzincan, Turkey, 3 - 07 Eylül 2015
- LXVII. **Euphorbia amygdaloides Bitkisinden Elde Edilen Peroksidaz Enzimi Kullanılarak Nano Gümüş ün Yeşil Sentezi Ve Karakterizasyonu**
ÇİÇEK S., NADAROĞLU H., ALAYLI GÜNGÖR A., ADIGÜZEL A.
27. ULUSAL KİMYA KONGRESİ, Türkiye, 23 - 28 Ağustos 2015
- LXVIII. **Euphorbia amygdaloides Bitkisinden Elde Edilen Peroksidaz Enzimi Kullanılarak Nano Gümüş'ün Yeşil Sentezi ve Karakterizasyonu**
ÇİÇEK S., NADAROĞLU H., ALAYLI GÜNGÖR A., ADIGÜZEL A.
27. Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 23 Ağustos - 28 Temmuz 2015
- LXIX. **Purification and characterization of thermostable alkaline protease enzyme from Bacillus licheniformis A10**
YILMAZ B., BALTACI M. Ö., YILDIRIM V., ŞİŞECİOĞLU M., ADIGÜZEL A.
III. International Congress of the Molecular Biology and Association, İzmir, 10 - 12 Eylül 2014
- LXX. **A Novel cellulase from Anoxybacillus gonensis A4 isolated from geothermal area in Turkey**
GENÇ B., BALTACI M. Ö., NADAROĞLU H., ADIGÜZEL A.
III. International Congress of the Molecular Biology and Association, İzmir, 10 - 12 Eylül 2014
- LXXI. **Isolation and identification of thermophilic bacteria from different geothermal areas in Turkey**
BALTACI M. Ö., GENÇ B., ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., Arslan S., SARI B., TARAKÇIOĞLU S., ADIGÜZEL A.
III. International Congress of the Molecular Biology and Association, İzmir, 10 - 12 Eylül 2014
- LXXII. **Removal of some textile dyes with laccase from Anoxybacillus Gonensis (P39)**
YANMIS D., BOZOĞLU C., NADAROĞLU H., ADIGÜZEL A., GÜLLÜCE M.
European Biotechnology Congress, Bratislava, Slovakia, 16 - 18 Mayıs 2013, cilt.24
- LXXIII. **Moleculer Typing of Staphylococcus aureus isolated From Retail Beef in Erzurum Turkey**
ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., GÖRMEZ A., BOZOĞLU C., ORHAN F., ADIGÜZEL A., GÜLLÜCE M.
2. Ulusal Moleküler Biyoloji ve Biyoteknoloji Kongresi, Türkiye, 15 - 17 Kasım 2012
- LXXIV. **Genetic diversity of Listeria monocytogenes isolated from retail beef in Erzurum, Turkey**
Adiguzel G., GÜLLÜCE M., BOZOĞLU C., YANMIS D., ADIGÜZEL A.
Eurobiotech Agriculture Symposium, Kayseri, Türkiye, 12 - 14 Nisan 2012, cilt.161, ss.36
- LXXV. **Termofilik Brevibacillus borstelensis (P35) bakterisinden Pektinliyaz Enziminin Saflaştırılması, Karakterizasyonu ve Bazı Endüstriyel Uygulamalarının Araştırılması.**
DEMİR N., TAŞĞIN E., NADAROĞLU H., DEMİR Y., ADIGÜZEL A., GÜLLÜCE M.
XXVI. Ulusal Kimya Kongresi, Muğla, Türkiye, 1 - 06 Ekim 2012, ss.1
- LXXVI. **Kıyma Örneklerinden İzole Edilen Listeria monocytogenes Suşlarının MIS BIOLOG ve rep PCR kullanılarak Tiplendirilmesi**
ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., GÜLLÜCE M., BOZOĞLU C., GÖRMEZ A., ADIGÜZEL A.
21. Biyoloji Kongresi, Türkiye, 7 - 09 Eylül 2012, ss.1183
- LXXVII. **Manyezit Zenginleştirme Potansiyeli Olan Bakterilerin Moleküler Karakterizasyonu**
BAL T., ADIGÜZEL A., ŞAHİN F., GÜLLÜCE M.
21. Biyoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2012, ss.1
- LXXVIII. **Bacterial isolation from magnesite mines in Erzurum and determination of their ore enrichment**

potential

BAL TAŞTAN T., ADIGÜZEL A., ÖZKAN H., ŞAHİN F., ORHAN F., GÜLLÜCE M.

Eurobiotech agriculture Symposium, Kayseri, Türkiye, 12 - 14 Nisan 2012, ss.1

LXXXIX. Tıbbi Biyoloji ve Genetik Araştırmalarında E. coli WP2 Test Sisteminin Kullanılması

KARADAYI M., GÜLLÜCE M., BARIŞ Ö., ADIGÜZEL A., ARASOĞLU T., YANMIŞ D.

12. Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Antalya, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2011, ss.140

LXXX. Evernia prunastri (L.) Ach. Türünden Elde Edilen Metanol Özütünün Sodyum Azid (Na₃N) ve Aflatoksin B1 (AFB1) Kaynaklı Mutasyonlar Üzerine Genotoksik/Antigenotoksik Etkisi

KARADAYI M., GÜLLÜCE M., BARIŞ Ö., ADIGÜZEL A., ARASOĞLU T., YANMIŞ D.

12. Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Antalya, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2011, ss.140

LXXXI. The effect of some bacteria on calcification in geothermal water pipes

BARIŞ Ö., GÜLLÜCE M., Sahin F., ORHAN F., YANMIS D., Bal T., ADIGÜZEL A.

European Biotechnology Congress, İstanbul, Türkiye, 28 Eylül - 01 Ekim 2011, cilt.22

LXXXII. Mağara Bakterileri ve Oligotrofi

BARIŞ Ö., GÜLLÜCE M., ADIGÜZEL A., KARADAYI M., ŞAHİN F.

5. Ulusal Speleoloji sempozyumu., İstanbul, Türkiye, 18 - 21 Mart 2011, ss.76-80

LXXXIII. Sütten DNA İzolasyon Yöntemiyle B. Abortus Patojeninin bcp31 Gen Bölgesinin PCR Amplifikasyonu ile Tayini

ARASOĞLU T., GÜLLÜCE M., ADIGÜZEL A., YANMIS D., BAL T., ŞAHİN F.

20. Ulusal Biyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 21 - 26 Haziran 2010, ss.1

LXXXIV. Elmalı (Pazaryolu-Erzurum) Mağaralarında Kalsit Oluşumuna (CaCO₃) Katılan Bakterilerin Belirlenmesi

BARIŞ Ö., GÜLLÜCE M., ÖZKAN H., ADIGÜZEL A., ORHAN F., ŞAHİN F.

20. Ulusal Biyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 21 - 26 Haziran 2010, ss.1

LXXXV. Yıldızkaya (Olur/Erzurum) mağarasında damlataşlarının oluşumunda etkili bakterilerin araştırılması

BARIŞ Ö., ŞAHİN F., ÖZKAN H., ADIGÜZEL A., GÜLLÜCE M.

4.Ulusal Biyomühendislik Kongresi, İzmir, Türkiye, 15 - 18 Ekim 2008, ss.1

LXXXVI. Production of Pectin Lyase from Geobacillus stearo thermophilus, Purification and Characterisation and Fruit Juice Application

TASKIN E., ADIGÜZEL A., NADAROĞLU H., GÜLLÜCE M., DEMİR N., DEMİR Y.

International Enzyme Engineering Symposium, Aydın, Türkiye, 1 - 05 Ekim 2008, ss.1

LXXXVII. Production, Purification and Characterisation of Pectin Lyase from Geobacillus Pallidus and Fruit Juice Application

NADAROĞLU H., TASKIN E., ADIGÜZEL A., GÜLLÜCE M., DEMİR N.

International Enzyme Engineering Symposium, Aydın, Türkiye, 1 - 05 Ekim 2008, ss.1

LXXXVIII. Pasinler Erzurum Kaplıcasından İzole edilen Termofilik Bakterilerin Moleküler Karakterizasyonu

ADIGÜZEL A., GÜLLÜCE M., ŞAHİN F., BARIŞ Ö., ÖZKAN H.

19. Ulusal Biyoloji Kongresi, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2008, ss.250

LXXXIX. Hasankale (Erzurum) Kaplıcasından İzole edilen Termofilik Bakterilerin Moleküler Karakterizasyonu

ADIGÜZEL A., GÜLLÜCE M., ŞAHİN F., BARIŞ Ö., ÖZKAN H.

19. Ulusal Biyoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2008, ss.1

XC. Hasanabdal Köyü (Van-Erciş) Kaplıcasından İzole edilen Termofilik Bakterilerin Moleküler Karakterizasyonu

SAVAŞ S., ADIGÜZEL A., GÜLLÜCE M., OZBEK T., ŞAHİN F., ÖZKAN H.

19. Ulusal Biyoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2008, ss.1

XCI. Doğu Anadolu Bölgesinde Yayılış Gösteren Astragalus Türleri Arasındaki Genetik Farklılığın RAPDs Tekniği İle Analizi

AĞAR G., ADIGÜZEL A., YILDIRIM N., GÜLLÜCE M., SENGUL M., ŞAHİN F.

VII. Tarla Bitkileri Kongresi, Erzurum, Türkiye, 25 - 27 Haziran 2007, ss.1

XCII. Erzurum'da Yetişen Bazı Astragalus Türlerinin Antioksidan aktivitelerinin Araştırılması

ADIGÜZEL A., SÖKMEN M., GÜLLÜCE M., AĞAR G., ŞAHİN F., SENGUL M.

- VII. Tarla Bitkileri Kongresi, Erzurum, Türkiye, 25 - 27 Haziran 2007, ss.1
- XCI. **Doğu Anadolu Bölgesinde Yayılış Gösteren Astragalus Türleri Arasındaki Genetik Farklılığın RAPDs Tekniği İle Analizi**
AĞAR G., ADIGÜZEL A., YILDIRIM N., GÜLLÜCE M., SENGUL M., ŞAHİN F.
VII. Tarla Bitkileri Kongresi, Erzurum, Türkiye, 25 - 27 Haziran 2007, ss.1
- XCIV. **Erzurum'da Yetişen Bazı Astragalus Türlerinin Antioksidan aktivitelerinin Araştırılması**
ADIGÜZEL A., SÖKMEN M., GÜLLÜCE M., AĞAR G., ŞAHİN F., SENGUL M.
VII. Tarla Bitkileri Kongresi, Erzurum, Türkiye, 25 - 27 Haziran 2007, ss.1
- XCV. **Erzurum ve Çevresinden Toplanan Artemisia absinthium L.'nin Antimikrobiyal Aktivitesinin Belirlenmesi**
BARIŞ Ö., GÜLLÜCE M., ŞAHİN F., ÖZER H., ADIGÜZEL A., AĞAR G.
18. Ulusal Biyoloji Kongresi, Aydın, Türkiye, 25 - 30 Haziran 2006, ss.1
- XCVI. **Mentha longifolia L. Hudson ssp. longifolia 'nın Antimikrobiyal etkisi**
ADIGÜZEL A., GÜLLÜCE M., ŞAHİN F., AĞAR G., ÖZER H., Daferera D.
XVI. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, Erzurum, Türkiye, 5 - 07 Haziran 2006, ss.1
- XCVII. **Antimicrobial activities of the essential oil and methanol extract of Micromeria furitica ssp. Serpyllifolia plants in eastern Anatolia region of Turkey**
GÜLLÜCE M., ŞAHİN F., ÖZER H., ADIGÜZEL A., KILIÇ H.
3rd Int. Symposium on Natural Drugs, Napoli, İtalya, 2 - 04 Ekim 2003, ss.1

Diğer Yayınlar

- I. **Production of pectin lyase from Geobacillus pallidus p26, purification, characterization and fruit juice application**
ÇELİK S., DEMİR Y., DEMİR N., ADIGÜZEL A., GÜLLÜCE M.
Diğer, ss.57-63, 2014
- II. **Production of pectin lyase from Geobacillus pallidus p26, purification, characterization and fruit juice application**
ÇELİK S., DEMİR Y., DEMİR N., ADIGÜZEL A., GÜLLÜCE M.
Diğer, ss.57-63, 2014
- III. **Mikrobiyal Gübre Olarak Kullanılan ve Yabani Bitkilerden İzole Edilen Rhizobium Suşlarının Farklı Sıcaklık Şartlarında Azot Bağlama Potansiyellerinin Araştırılması**
ÖĞÜTÇÜ H., ALGUR Ö. F., GÜLLÜCE M., ADIGÜZEL A.
Diğer, ss.47-52, 2010
- IV. **Mikrobiyal Gübre Olarak Kullanılan ve Yabani Bitkilerden İzole Edilen Rhizobium Suşlarının Farklı Sıcaklık Şartlarında Azot Bağlama Potansiyellerinin Araştırılması**
ÖĞÜTÇÜ H., ALGUR Ö. F., GÜLLÜCE M., ADIGÜZEL A.
Diğer, ss.47-52, 2010
- V. **Antimicrobial Effects of Ocimum basilicum (Labiatae) Extract**
ADIGÜZEL A., GÜLLÜCE M., SENGUL M., ÖĞÜTÇÜ H., ŞAHİN F.
Diğer, ss.155-160, 2005
- VI. **Erzurum'a Bağlı Bazı Köylerden Toplanan Süt Örneklerinde Brucella abortus Antikorlarının ELISA İle Araştırılması**
ADIGÜZEL A., GÜLLÜCE M., ALGUR Ö. F.
Diğer, ss.187-191, 2004
- VII. **Erzurum'a Bağlı Bazı Köylerden Toplanan Süt Örneklerinde Brucella abortus Antikorlarının ELISA İle Araştırılması**
ADIGÜZEL A., GÜLLÜCE M., ALGUR Ö. F.
Diğer, ss.187-191, 2004
- VIII. **Erzurum Piyasasından Temin Edilen Çeşitli Peynir Örneklerinde Brucella Antijenlerinin ELISA ile**

Saptanması

GÜLLÜCE M., ADIGÜZEL A., ALGUR Ö. F.

Diğer, ss.356-360, 2003

IX. Erzurum Piyasasından Temin Edilen Çeşitli Peynir Örneklerinde Brucella Antijenlerinin ELISA ile Saptanması

GÜLLÜCE M., ADIGÜZEL A., ALGUR Ö. F.

Diğer, ss.356-360, 2003

Desteklenen Projeler

URÇAR GELEN S., BALTACI M. Ö., ADIGÜZEL A., ATASEVER M., ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Süt Ürünlerinde Bulunan Mayaların Biyokimyasal ve Moleküler Yöntemler ile İdentifikasyonu, 2022 - Devam Ediyor

ERDOĞAN O., ADIGÜZEL A., ŞİŞMAN T., AŞKIN H., ŞİŞECİOĞLU M., BUDAK H., ÖZKAN H., ÜNVER Y., CEYLAN H., KARAMAN M., et al, Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Araştırma Altyapısının geliştirilmesi, 2023 - 2024

ADIGÜZEL A., ÖZKAN H., BALTACI M. Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ham Petrol kontaminasyonunun mikrobiyal olarak biyoremediasyonu-2, 2022 - 2024

ADIGÜZEL A., ALBAYRAK Ş., ARSLAN N. P., AYKUTOĞLU G., TAŞKIN M., ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı Mikrobiyal Polisakkaritlerin Biyoteknolojik ve Tıbbi Potansiyellerinin Araştırılması, 2021 - 2024

Baltacı M. Ö., Adıgüzel A., Albayrak Ş., Ömeroğlu M. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Atık materyallerden mikrobiyal ekzopolisakkarit üretimi, 2022 - 2023

KALKAN E., NADAROĞLU H., KILIÇ S., ADIGÜZEL A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Termal Çamurda Oluşan Yosunun Giderilmesi2, 2021 - 2023

Akbulut S., Adıgüzel A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Lokal Olarak İzole Edilen Laktik Asit Bakterilerinin Probiyotik Olarak Kullanılabilme Potansiyellerinin Araştırılması, 2021 - 2023

ADIGÜZEL A., ERDOĞAN O., ÜNVER Y., CEYLAN H., YILDIZ M., KARADAYI G., ANAKÖK Ö. F., YILMAZ A., BALTACI M. Ö., AKBULUT S., et al, Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün Laboratuvar İmkanlarının ve Akademik Araştırma Potansiyelinin Geliştirilmesi, 2020 - 2022

ADIGÜZEL A., TAŞKIN M., BALTACI M. Ö., ÖZKAN H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ham Petrol kontaminasyonunun mikrobiyal olarak biyoremediasyonu, 2019 - 2022

Albayrak Ş., Adıgüzel A., Orak T., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Hayatımızda Mikroplar, 2021 - 2021

Tuysuz E., Özkan H., Adıgüzel A., Çanakçı Adıgüzel G., Taşkın M., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Öğreneceğim Başaracağım, 2021 - 2021

KARATAŞ E., KIRMIZIBEKMEZ Ö., BALTACI M. Ö., ADIGÜZEL A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Kanal İçerik Medikamentlerin Bakteriye Direnç Gelişimi Üzerine Etkisi, 2021 - 2021

BALTACI M. Ö., ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., ALBAYRAK Ş., ADIGÜZEL A., ÖMEROĞLU M. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çiğ tavuk örneklerinde bulunan patojenik bakterilerin Real Time PCR yöntemi ile tespiti, 2020 - 2021

KALKAN E., NADAROĞLU H., ADIGÜZEL A., KILIÇ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Termal çamurda oluşan yosunun giderilmesi, 2018 - 2021

ADIGÜZEL A., BEYHAN A., FESCİOĞLU S., BALTACI M. Ö., ÖMEROĞLU M. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gereksiz antibiyotik kullanımının zararları, 2019 - 2020

ÖZKAN H., ADIGÜZEL A., TAŞKIN M., BALTACI M. Ö., TUYSUZ E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Biyoteknolojik ve endüstriyel öneme sahip organik moleküllerin üretiminde yeni mikrobiyal kaynakların ucuz besiyeri bileşenlerinin ve kimyasal teşvik edicilerin araştırılması, 2019 - 2020

ADIGÜZEL A., AY H., BALTACI M. Ö., AKBULUT S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yeni Termofilik Bacillus Türlerinin Polifazik Karakterizasyonu, 2019 - 2020

Küfrevioğlu Ö. İ., Kılıç D., Şişecioğlu M., Adıgüzel A., TÜBİTAK Projesi, Lakkaz Enziminin Bacillus licheniformis O12'den Saflaştırılması, Rekombinant Olarak Üretimi ve Karakterizasyonu, 2019 - 2020

TAŞKIN M., ALBAYRAK Ş., TUYSUZ E., AKBULUT S., BALTACI M. Ö., ÖZKAN H., ADIGÜZEL A., Yükseköğretim Kurumları

Destekli Proje, Ramnolipid üretme potansiyeline sahip bakterilerin izolasyonu ve moleküler karakterizasyonu, 2018 - 2020

YATKIN N., GÜRBÜZ H., TATLI A., ADIGÜZEL A., HACİMÜFTÜOĞLU A., ÖGE S., SATIL F., AKAN H., KOCAÇALIŞKAN İ., ZELKA M., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, II Uluslararası Bilimler Işığında Yararlı Kongresi, 2018 - 2019

KARATAŞ E., ARABACI T., ADIGÜZEL A., ARSLAN H., BALTACI M. Ö., ULUKÖYLÜ E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Sıcaklıklarda ki Sodyum Hipokloritin Kök Kanallarından Bakteri Uzaklaştırılması ve Postoperatif Ağrı Üzerine Etkisi; Prospektif, Randomize Kontrollü Klinik Çalışma, 2018 - 2019

ADIGÜZEL A., TUYSUZ E., BALTACI M. Ö., CEYLAN H., ÜNVER Y., ERDOĞAN O., AKBULUT S., ANAKÖK Ö. F., BUDAK H., YILDIZ M., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Araştırma Destek Projesi, 2018 - 2019

ADIGÜZEL A., BALTACI M. Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, RİZE-AYDER KAPLICASINDAN TERMOFİLİK BAKTERİLERİN İZOLASYONU, MOLEKÜLER İDENTİFİKASYONU VE KSİLANAZ ENZİMİNİN SAFLAŞTIRILMASI, KARAKTERİZASYONU, 2015 - 2018

NADAROĞLU H., ADIGÜZEL A., DİKBAŞ N., ALAYLI GÜNGÖR A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAZI LAKTİK ASİT BAKTERİLERİNDEN İZOLE EDİLEN LAKKAZ ENZİMİNİN NANOKİTOSAN YÜZEYİNE KOVALENT OLARAK İMMOBİLİZE EDİLMESİ VE ATIK SULARDAN AZO-BOYAR MADDELERİN GİDERİLMESİNİN ARAŞTIRILMASI, 2015 - 2017

ADIGÜZEL A., ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., BALTACI M. Ö., AKBULUT S., GENÇ B., SARI B., TARAKÇIOĞLU S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BEYAZ PEYNİR ÖRNEKLERİNDEN LAKTİK ASİT BAKTERİLERİNİN İZOLASYONU VE MOLEKÜLER KARAKTERİZASYONU, 2015 - 2017

ÇANAKÇI ADIGÜZEL G., AKBULUT S., GENÇ B., SARI B., TARAKÇIOĞLU S., ADIGÜZEL A., NADAROĞLU H., BALTACI M. Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, SUCUKTAN LAKTİK ASİT BAKTERİLERİNİN İZOLASYONU, İDENTİFİKASYONU VE KSİLANAZ ENZİMİNİN SAFLAŞTIRILMASI, KARAKTERİZASYONU, 2015 - 2017

ADIGÜZEL A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TÜRKİYE'NİN FARKLI JEOTERMAL ALANLARINDAN TERMOFİLİK BAKTERİLERİN İZOLASYONU, MOLEKÜLER KARAKTERİZASYONU VE BU BAKTERİLERDE ENDÜSTRİYEL ÖNEMİ OLAN ENZİMLERİN VARLIĞININ BELİRLENMESİ, 2015 - 2016

ADIGÜZEL A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ERZURUM MEZBAHALARINDAN TOPLANAN İŞKEMBE ÖRNEKLERİNDEN SELÜLÖLİTİK BAKTERİLERİN İZOLASYONU, İDENTİFİKASYONU VE KARAKTERİZASYONU, 2013 - 2015

ADIGÜZEL A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TERMOFİLİK BAKTERİLERDEN SELÜLAZ ENZİMİNİN KISMI OLARAK SAFLAŞTIRILMASI, KARAKTERİZASYONU VE KİNETİĞİNİN ARAŞTIRILMASI, 2013 - 2015

ADIGÜZEL A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAZI TERMOFİLİK BAKTERİLERİN LAKKAZ ÜRETİM YETENEKLERİ AÇISINDAN DEĞERLENDİRİLMESİ VE ENDÜSTRİYEL UYGULAMALARININ ARAŞTIRILMASI, 2011 - 2013

ADIGÜZEL A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ERZURUM PİYASASINDA TOPLANAN KIYMA ÖRNEKLERİNİN İZOLE EDİLEN BAZI PATOJEN MİKROORGANİZMALARIN MOLEKÜLER KARAKTERİZASYONU, 2010 - 2012

Patent

Kalkan E., Adıgüzel A., Nadaroğlu H., Kılıç S., Bakteri Kültürü Kullanımı ile Yosun Giderimi, Patent, BÖLÜM C Kimya; Metalürji, Buluşun Tescil No: TR 2018 20942 B , Standart Tescil, 2023

Adıgüzel A., Taşkın M., Özkan H., Baltacı M. Ö., HAM PETROL KONTAMİNASYONUNUN MİKROBİYAL OLARAK BİYOREMEDİASYONU, Patent, BÖLÜM C Kimya; Metalürji, Buluşun Başvuru Numarası: . , Standart Tescil, 2019

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Journal of pure and applied microbiology, Editör, 2018 - Devam Ediyor

İğdir Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Editörler Kurulu Üyesi, 2018 - Devam Ediyor

Research Journal of Biotechnology, Editör, 2014 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

INTERNATIONAL JOURNAL OF SYSTEMATIC AND EVOLUTIONARY MICROBIOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2021
APPLIED BIOCHEMISTRY AND BIOTECHNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2021
MICROBIAL BIOTECHNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2021
FOOD BIOTECHNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021
PREPARATIVE BIOCHEMISTRY & BIOTECHNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021
FOOD BIOTECHNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021
FOOD SCIENCE AND HUMAN WELLNESS, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021
PLOS ONE, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021
FOOD BIOTECHNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2021

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Adıgüzel A., BALTACI M. Ö., 1st INTERNATIONAL CONGRESS ON NATURAL SCIENCES ATATÜRK UNIVERSITY, ERZURUM, TURKEY, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Eylül 2021
Adıgüzel A., 1st INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON RECENT ADVANCES IN FUNDAMENTAL AND APPLIED SCIENCES ATATÜRK UNIVERSITY, ERZURUM, TURKE, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Eylül 2021

Metrikler

Yayın: 228

Atıf (WoS): 2726

Atıf (Scopus): 3204

H-İndeks (WoS): 24

H-İndeks (Scopus): 27