

Prof.Dr. ALİ OSMAN KILIÇ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 462 377 7766](tel:+904623777766)

Fax Telefonu: [+90 462 325 2270](tel:+904623252270)

E-posta: akilic@ktu.edu.tr

Web: <https://avesis.ktu.edu.tr//akilic>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-5506-0866

Publons / Web Of Science ResearcherID: ABA-4253-2020

ScopusID: 7006019476

Yoksis Araştırmacı ID: 14414

Biyografi

Dr. KILIÇ 1981 yılında Atatürk Üniversitesi Fen Fakültesi Biyoloji bölümünden mezun oldu. Yüksek lisansını 1987 yılında Ondokuz Mayıs Üniversitesinde, doktorasını Oklahoma State University (ABD)'de Mikrobiyoloji ve Moleküler Genetik alanında devlet burslusı olarak 1994 yılında tamamladı. University of Missouri-Kansas City (ABD)'de doktora sonrası çalışma yaptıktan sonra 1996-2000 yılları arasında Karadeniz Teknik Üniversitesi Tıp Fakültesi Mikrobiyoloji ve Klinik Mikrobiyoloji Anabilim Dalında görev yaptı. Ocak 2000-2005 tarihlerinde University of Illinois at Chicago'da öğretim üyesi olarak, 2005-2010 yılları arasında Air Liquide firmasında Sag^hık Araştırmaları Biriminde proje menajeri ve 2010-2012 yılları arasında Pharmaceutical Product Development firmasının Aşı ve Biyolojik Ürünler biriminde kıdemli grup lideri olarak görev yaptı. Dr. KILIÇ, 2013 yılında Karadeniz Teknik Üniversitesi Tıp Fakültesi Tibbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalında göreve başladı ve halen aynı bölümde profesör olarak görev yapmaktadır. Dr. KILIÇ çoklu antibiyotik dirençliliği, biyofilm enfeksiyonları, probiyotikler, bakteriyofaj biyolojisi, qurum sensing, aşısı ve biyofarmasotik ürünler konusunda akademik çalışmalarını sürdürmektedir.

Eğitim Bilgileri

Post Doktora, University of Missouri-Kansas City, Diş Hekimliği Ve Tıp Fakültesi, Oral Biyoloji - Kadın Hastalıkları Ve Doğum Anabilim Dalı, Amerika Birleşik Devletleri 1994 - 1996

Doktora, Oklahoma State University, Art And Sciences, Mikrobiyoloji Ve Moleküler Genetik, Amerika Birleşik Devletleri 1989 - 1994

Yüksek Lisans, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji, Türkiye 1985 - 1987

Lisans, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye 1977 - 1981

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Doktora, Genetic characterization of a composite streptococcal conjugative transposon, Tn5253., Oklahoma State University, Art And Sciences, Microbiology And Molecular Genetics, 1994

Yüksek Lisans, Kontakt Lens Kullananlarda göz mikroflorasının değişiminin araştırılması, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji, 1987

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Temel Tıp Bilimleri, Mikrobiyoloji ve Klinik Mikrobiyoloji, Tibbi Mikrobiyoloji, İmmünoloji, Yaşam Bilimleri, Biyoteknoloji, Mikroiyal Biyoteknoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik , Mikroiyal Genetik, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp, 2013 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp, 2013 - 2013

Yrd.Doç.Dr., University of Illinois at Chicago, College Of Dentistry, Oral Biology, 2000 - 2005

Doç.Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp, 1998 - 2002

Yrd.Doç.Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp, 1996 - 1998

Araştırma Görevlisi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Fakultesi, Biyoloji Bölümü, 1984 - 1987

Akademik İdari Deneyim

Deneysel ve Klinik Araştırma Merkezi Müdür Yardımcısı, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp, 2020 - Devam Ediyor

Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2015 - 2018

Yönetilen Tezler

KILIÇ A. O., Investigation of Freshwater Microalgae for their Bioactive Compounds, Doktora, S.TABBOUCHE(Öğrenci), 2018

KILIÇ A. O., Investigation of Probiotic and Biosurfactant Properties of Lactobacillus Isolated from Different Fermented Foods, Doktora, J.SAMANJE(Öğrenci), 2018

KILIÇ A. O., Recombinant Phage Endolysins Production and Investigation of Their Efficacy Against Staphylococcal Biofilms, Doktora, M.Abdulkadir(Öğrenci), 2018

KILIÇ A. O., Ağız Mikrobiyotasında Bulunan Canlı Fakat Kültür Edilmeyen Bakterilerin Üretilmesinde Quorum Sensing İnhibitorlarının Kullanılması, Doktora, E.Fuat(Öğrenci), 2017

KILIÇ A. O., Kan Kültürlerinden İzole Edilen Escherichia coli Suşlarında İntegron Gen Kasetlerinin Moleküler Karakterizasyonu, Doktora, A.REİS(Öğrenci), 2017

KILIÇ A. O., Atık Sulardan Litik Bakteriyofaj İzolasyonu ve Karakterizasyonu, Yüksek Lisans, M.Khorshidtalab(Öğrenci), 2016

KILIÇ A. O., Bazı Sentetik Kimyasal Maddelerin ve Doğal Ekstraktların Antimikrobiyal ve Anti-Quorum Sensing Aktivitelerinin Araştırılması, Yüksek Lisans, S.Hamidi(Öğrenci), 2015

KILIÇ A. O., Çeşitli Klinik Örneklerden İzole Edilen Enterik Bakterilerde Plazmidle Kodlanan TEM Ve SHV-Tipi Beta-Laktamaz Genlerinin Moleküler Epidemiyolojisi, Doktora, O.Birol(Öğrenci), 2001

KILIÇ A. O., Yetişkin Periodontitisli Hastalarda Etken Bakterilerin PCR İle Tanısı, Yüksek Lisans, Ö.Yıldırım(Öğrenci), 1999

KILIÇ A. O., Enterik Bakterilerde Plazmide Bağlı Antibiyotik Direncinin Araştırılması, Yüksek Lisans, Ş.Nur(Öğrenci), 1999

KILIÇ A. O., Vajinal Kaynaklı Laktobasillerde Bakteriyofaj ve Bakteriyosinlerin Araştırılması, Doktora, Ş.Alpay(Öğrenci), 1999

KILIÇ A. O., Gardnerella vaginalis'in Aynı Bireylerde Farklı Epidemiyolojik Biyotiplerinin Araştırılması, Yüksek Lisans, G.Reis(Öğrenci), 1998

KILIÇ A. O., Bakteriyel Vajinojis Olgulardan Gardnerella vaginalis'in Tanısında Kullanılan Klasik Yöntemler ve Bir Erken

Jüri Üyelikleri

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınav Jürisi, Gulhane Askeri Tip Akademisi, Eylül, 2014

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Profesör Kadrosuna Atanma, Recep Tayyip Erdogan Üniversitesi, Şubat, 2014

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Profesör Kadrosuna Atanma, Gazi Üniversitesi, Şubat, 2014

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Profesör Kadrosuna Atanma, Recep Tayyip Erdogan Üniversitesi, Ocak, 2014

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Genome-based classification of *Streptomyces anatolicus* sp. nov., an actinobacterium with antimicrobial and cytotoxic activities, and reclassification of *Streptomyces nashvillensis* as a later heterotypic synonym of *Streptomyces tanashiensis***
Ates H., Saygin H., CORA M., KILIÇ A. O., AY H.
Antonie van Leeuwenhoek, International Journal of General and Molecular Microbiology, cilt.116, sa.10, ss.1073-1090, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Staphylococcus aureus Bacteriophage 52 Endolysin Exhibits Anti-Biofilm and Broad Antibacterial Activity Against Gram-Positive Bacteria**
Abdurahman M. A., DURUKAN İ., DİNÇER T., PEKTAŞ S., Karataş E., KILIÇ A. O.
Protein Journal, cilt.42, sa.5, ss.596-606, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **A comparative study of antimicrobial, anti-quorum sensing, anti-biofilm, anti-swarming, and antioxidant activities in flower extracts of pecan (*Carya illinoiensis*) and chestnut (*Castanea sativa*)**
Esertas U. Z. U., Kara Y., Kılıç A. O., Kolaylı S.
ARCHIVES OF MICROBIOLOGY, cilt.204, sa.9, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **Prebiotic potential of enzymatically prepared resistant starch in reshaping gut microbiota and their respond to body physiology**
Khan A., Ali H., Rehman U. U., Belduz A. O., Bibi A., Abdurahman M. A., Shah A. A., Badshah M., Hasan F., Kilic A. O., et al.
PLOS ONE, cilt.17, sa.5 May, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **Immune responses in multiple hosts to Nucleocapsid Protein (NP) of Crimean-Congo Hemorrhagic Fever Virus (CCHFV)**
Karaaslan E., Çetin N. S., Kalkan-Yazici M., Hasanoglu S., Karakeçili F., Özdarendeli A., Kalkan A., Kılıç A. O., Doymaz M. Z.
PLOS NEGLECTED TROPICAL DISEASES, cilt.15, sa.12, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. **Four Temperate Bacteriophages from Methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* Show Broad Bactericidal and Biofilm Removal Activities**
Abdurahman M. A., Tosun İ., Durukan İ., Khorshidtalab M., Kılıç A. O.
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGİSİ, cilt.27, sa.1, ss.29-36, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. **Determination of the antimicrobial and antibiofilm effects and 'Quorum Sensing' inhibition potentials of *Castanea sativa* Mill. extracts**
Eksi S., Ureyen Esertas U. Z., Kılıç A. O., Ejder N., Uzunok B.
NOTULAE BOTANICAE HORTI AGROBOTANICI CLUJ-NAPOCA, cilt.48, sa.1, ss.66-78, 2020 (SCI-Expanded)
- VIII. **Phenolic Profiles, Antimicrobial and Cytotoxic Properties of Both Micropropagated and Naturally Growing Plantlets of *Calamintha sylvatica* subsp. *sylvatica* Bromf.**
Cüce M., Bekircan T., Laghari A. H., Sokmen M., Sokmen A., Ucar E. O., Kılıç A. O.
NOTULAE BOTANICAE HORTI AGROBOTANICI CLUJ-NAPOCA, cilt.47, sa.4, ss.1145-1152, 2019 (SCI-Expanded)

- IX. **ANTIOXIDANT, ANTIMICROBIAL AND ANTI-QUORUM SENSING ACTIVITIES OF SOME WILD AND CULTIVATED MUSHROOM SPECIES COLLECTED FROM TRABZON, TURKEY**
GÜRGÜN A., YILDIZ S., CAN Z., Tabbouche S., KILIÇ A. O.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.27, sa.6, ss.4120-4131, 2018 (SCI-Expanded)
- X. **SOME BIOACTIVE PROPERTIES OF ACACIA DEALBATA EXTRACTS AND THEIR POTENTIAL UTILIZATION IN WOOD PROTECTION**
YILDIZ S., GÜRGÜN A., CAN Z., Tabbouche S. A., KILIÇ A. O.
DREWNO, cilt.61, sa.202, ss.81-97, 2018 (SCI-Expanded)
- XI. **Antioxidant phenolic constituents, antimicrobial and cytotoxic properties of *Stachys annua* L. from both natural resources and micropropagated plantlets**
CÜCE M., Bekircan T., Laghari A. H., Sokmen M., Sokmen A., Ucar E. O., KILIÇ A. O.
INDIAN JOURNAL OF TRADITIONAL KNOWLEDGE, cilt.16, sa.3, ss.407-416, 2017 (SCI-Expanded)
- XII. **Comparison of the modified hodge test and the carba NP Test for detection of carbapenemases in enterobacteriaceae isolates Enterobacteriaceae izolatlarında Karbapenemazların Saptanmasında Modifiye Hodge Testi ve Carba NP Testlerinin Karşılaştırılması**
Bayramoğlu G., Ulucam G., Gençoğlu Özgür C., Kılıç A. O., Aydin F.
Mikrobiyoloji Bulteni, cilt.50, sa.1, ss.1-10, 2016 (SCI-Expanded)
- XIII. **HORIZONTAL DISSEMINATION OF TEM- AND SHV-TYPE BETA-LACTAMASE GENES-CARRYING RESISTANCE PLASMIDS AMONGST CLINICAL ISOLATES OF ENTEROBACTERIACEAE**
ÖZGÜMÜŞ O. B., TOSUN İ., AYDIN F., KILIÇ A. O.
BRAZILIAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY, cilt.39, sa.4, ss.636-643, 2008 (SCI-Expanded)
- XIV. **Biotypes and antibiotic resistance patterns of *Gardnepella vaginalis* strains isolated from healthy women and women with bacterial vaginosis**
Tosun I., Karaoglu S. A., Ciftci H., Buruk C. K., Aydin F., Kilic A. O., Erturk M.
MIKROBIYOLOJI BULTENI, cilt.41, sa.1, ss.21-27, 2007 (SCI-Expanded)
- XV. **Overlapping substrate specificity for sucrose and maltose of two binding protein-dependent sugar uptake systems in *Streptococcus mutans***
Kilic A. O., Honeyman A. L., Tao L.
FEMS MICROBIOLOGY LETTERS, cilt.266, sa.2, ss.218-223, 2007 (SCI-Expanded)
- XVI. **Carriage of mobilizable plasmid-mediated β-lactamase gene in ampicillin-resistant *Escherichia coli* strains with origin of normal fecal flora**
Özgümüş O. B., TOSUN İ., AYDIN F., KILIÇ A. O., Ertürk M.
Turkish Journal of Medical Sciences, cilt.36, sa.5, ss.307-314, 2006 (SCI-Expanded)
- XVII. **Unmarked gene deletion mutagenesis of *gtfB* and *gtfC* in *Streptococcus mutans* using a targeted hit-and-run strategy with a thermosensitive plasmid**
Atlagic D., Kilic A. O., Tao L.
ORAL MICROBIOLOGY AND IMMUNOLOGY, cilt.21, sa.2, ss.132-135, 2006 (SCI-Expanded)
- XVIII. ***Streptococcus gordoni* utilizes several distinct gene functions to recruit *Porphyromonas gingivalis* into a mixed community**
Kuboniwa M., Tribble G., James C., Kilic A. O., Tao L., Herzberg M., Shizukuishi S., Lamont R.
MOLECULAR MICROBIOLOGY, cilt.60, sa.1, ss.121-139, 2006 (SCI-Expanded)
- XIX. **Investigation of *Chlamydia pneumoniae* DNA, chlamydial lipopolysaccharide antigens, and *Helicobacter pylori* DNA in atherosclerotic plaques of patients with aortoiliac occlusive disease**
KAKLIKKAYA İ., KAKLIKKAYA N., BURUK K., Pulathan Z., KORAMAZ İ., AYDIN F., TOSUN İ., KILIC A. O., OZCAN F.
Cardiovascular Pathology, cilt.15, sa.2, ss.105-109, 2006 (SCI-Expanded)
- XX. **Oral streptococci and cardiovascular disease: Searching for the platelet aggregation-associated protein gene and mechanisms of *Streptococcus sanguis*-induced thrombosis**
Herzberg M., Nobbs A., Tao L., Kilic A. O., Beckman E., Khammanivong A., Zhang Y.
JOURNAL OF PERIODONTOLOGY, cilt.76, sa.11, ss.2101-2105, 2005 (SCI-Expanded)
- XXI. **Distribution of *vacA* alleles and *cagA* status of *Helicobacter pylori* in peptic ulcer disease and non-ulcer dyspepsia**

- Aydin F., Kakikkaya N., Ozgur O., CUBUKCU K., Kilic A. O., Tosun I., ERTURK M.
CLINICAL MICROBIOLOGY AND INFECTION, cilt.10, sa.12, ss.1102-1104, 2004 (SCI-Expanded)
- XXII. **Involvement of *Streptococcus gordonii* beta-glucoside metabolism systems in adhesion, biofilm formation, and in vivo gene expression**
Kilic A. O., Tao L., Zhang Y., Lei Y., Khammanivong A., Herzberg M.
JOURNAL OF BACTERIOLOGY, cilt.186, sa.13, ss.4246-4253, 2004 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Antimicrobial activity and characteristics of bacteriocins produced by vaginal *Lactobacilli***
Alpay Karaoğlu Ş., AYDIN F., Kiliç S. S., KILIÇ A. O.
Turkish Journal of Medical Sciences, cilt.33, sa.1, ss.7-13, 2003 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Characterization of a cryptic plasmid from *Lactobacillus fermentum* KC5b and its use for constructing a stable *Lactobacillus* cloning vector**
Pavlova S., Kilic A. O., Topisirovic L., Miladinov N., Hatzos C., Tao L.
PLASMID, cilt.47, sa.3, ss.182-192, 2002 (SCI-Expanded)
- XXV. ***Streptococcus gordonii* gene expression during adhesion and biofilm formation in an in vitro model.**
Lei Y., Zhang Y., Kilic A. O., Herzberg M.
JOURNAL OF DENTAL RESEARCH, cilt.81, 2002 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Genetic diversity of vaginal lactobacilli from women in different countries based on 16S rRNA gene sequences.**
Pavlova S., Kilic A. O., Kilic S., So J., Nader-Macias M., Simoes J., Tao L.
Journal of applied microbiology, cilt.92, sa.3, ss.451-9, 2002 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Expression of the fusolin gene of *Choristoneura fumiferana* entomopoxvirus in the baculovirus insect cell system**
Nalcacioglu R., Demir I., Demirbag Z., Kilic A. O.
BIOLOGIA, cilt.56, sa.6, ss.637-642, 2001 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **PCR analysis of *Actinobacillus actinomycetemcomitans*, *Porphyromonas gingivalis*, *Treponema denticola* and *Fusobacterium nucleatum* in middle ear effusion**
Kulekci G., Ciftci S., Keskin F., Kilic A. O., Turkoglu S., Badur S., Develioglu O., Leblebicioglu B., Kulekci M.
ANAEROBE, cilt.7, sa.5, ss.241-246, 2001 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Comparative study of vaginal *Lactobacillus* phages isolated from women in the United States and Turkey: prevalence, morphology, host range, and DNA homology.**
Kilic A. O., Pavlova S., Alpay S., Kilic S., Tao L.
Clinical and diagnostic laboratory immunology, cilt.8, sa.1, ss.31-9, 2001 (SCI-Expanded)
- XXX. **Construction of *S. mutans* treA, treC and pepO mutants defective in trehalose metabolism.**
Tao L., Zou X., Kilic A. O.
JOURNAL OF DENTAL RESEARCH, cilt.79, ss.223, 2000 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Streptococcal reporter gene-fusion vector for identification of in vivo expressed genes**
Kilic A. O., Herzberg M., Meyer M., Zhao X., Tao L.
PLASMID, cilt.42, sa.1, ss.67-72, 1999 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Determination of the presence of crp genes in *Staphylococcus aeureus*, *Staphylococcus epidermidis*, *Lactobacillus delbrueckii* and *Corynobacterium verasus***
BELDÜZ A. O., DEMİRBAĞ Z., DÜLGER S., KILIÇ A. O.
Turkish Journal of Biology, cilt.23, sa.4, ss.445-450, 1999 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Site-specific nicking in vitro at ori T by the DNA relaxase of Tn5252**
Srinivas P., Kilic A. O., Vijayakumar M.
PLASMID, cilt.37, sa.1, ss.42-50, 1997 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Analysis of *Lactobacillus* phages and bacteriocins in American dairy products and characterization of a phage isolated from yogurt**
Kilic A., Pavlova S., Ma W., Tao L.
APPLIED AND ENVIRONMENTAL MICROBIOLOGY, cilt.62, sa.6, ss.2111-2116, 1996 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Rapid identification of B-forsythus and B-thetaiotaomicron in subgingival plaque by PCR 16S rDNA fingerprinting.**

- Ma W., Kilic A. O., Pavlova S., Tao L.
JOURNAL OF DENTAL RESEARCH, cilt.75, ss.2420, 1996 (SCI-Expanded)
- XXXVI. TN5253, THE PNEUMOCOCCAL OMEGA(CAT-TET) BM6001 ELEMENT, IS A COMPOSITE STRUCTURE OF 2 CONJUGATIVE TRANSPOSONS, TN5251 AND TN5252
AYOUBI P., KILIC A. O., VIJAYAKUMAR M.
JOURNAL OF BACTERIOLOGY, cilt.173, sa.5, ss.1617-1622, 1991 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Isolation and Characterization of Lytic Bacteriophages from Wastewater with Phage Therapy Potentials Against Gram-Negative Bacteria
Khorshidtalab M., Durukan İ., Tufekci E. F., Nas S. S., Abdurrahman M. A., Kılıç A. O.
EURASIAN JOURNAL OF MEDICINE, cilt.54, sa.2, ss.157-164, 2022 (ESCI)
- II. Bazı Sefalosporanik Asit, Siprofloksasin, Norfloksasin ve Penicillanik Asit Türevlerinin Antimikrobiyal ve Anti-Quorum Sensing Özelliklerinin Araştırılması
Hamidi S., Tüfekci E. F., Demirbaş N., Ünver Y., Kılıç A. O.
Kocaeli Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.6, sa.1, ss.28-33, 2020 (Hakemli Dergi)
- III. Antioxidant, Antimicrobial and Anti-Quorum Sensing Activities of Usnea filipendula and Viscum album
Yıldız S., Gürgen A., Kılıç C., Tabboouche S., Kılıç A. O., Can Z.
JOURNAL OF ANATOLIAN ENVIRONMENTAL AND ANIMAL SCIENCES, cilt.4, sa.4, ss.613-620, 2019 (Hakemli Dergi)
- IV. Impact of Quorum Sensing Inhibitors on Population Dynamics of Oral Bacteria
Tüfekci E. F., Akçay S., Kayıpmaz S., Kılıç A. O.
Journal of Biology, Agriculture and Healthcare, cilt.9, sa.18, ss.10-19, 2019 (Hakemli Dergi)
- V. Comparison of Quorum Sensing Inhibition and Antimicrobial Properties of Some Commercial and Wild Mushrooms Extracted with Supercritical CO₂
YILDIZ S., GÜRGÜN A., TABBOUCHE S., SERDAR G., SÖKMEN M., KILIÇ A. O.
Celal Bayar University Journal of Science, cilt.15, sa.2, ss.193-198, 2019 (Hakemli Dergi)
- VI. Antimicrobial and Anti-Quorum Sensing Activity of Some Wild Mushrooms Collected from Turkey
TABBOUCHE S., GÜRGÜN A., YILDIZ S., KILIÇ A. O., SÖKMEN M.
MSU Journal of Science, sa.5, ss.453-457, 2017 (Hakemli Dergi)
- VII. Some Bioactive Properties of Wild and Commercial Mushroom Species
YILDIZ S., GÜRGÜN A., CAN Z., TABBOUCHE S., KILIÇ A. O., SESLİ E.
JOURNAL OF FOOD AND HEALTH SCIENCE, sa.3, ss.161-169, 2017 (Hakemli Dergi)
- VIII. Probiyotikler: Periodontolojide Antibiyotiklere Alternatif olabilir mi?
Ustaoğlu G., Bilgin E., ERCAN E., Kılıç A. O.
Aydın Dental Journal, cilt.3, ss.53-56, 2017 (Hakemli Dergi)
- IX. Total Phenolic Content, Antioxidant and Antimicrobial Properties of Pleurotus ostreatus Grown on Lime (*Tilia Tomentosa*) Leaves
YILMAZ A., YILDIZ S., TABBOUCHE S., KILIÇ A. O., CAN Z.
HACETTEPE JOURNAL OF BIOLOGY AND CHEMISTRY, sa.44, ss.119-124, 2016 (Hakemli Dergi)
- X. [Comparison of vaginal lactobacilli and Lactobacillus species discrimination using classic methods and polymerase chain reaction].
Alpay Karaoğlu S., Tosun İ., Kılıç A. O.
Mikrobiyoloji bulteni, cilt.36, sa.1, ss.41-8, 2002 (Scopus)
- XI. Determination of antimicrobial effects of six bacteriocins isolated from vaginal lactobacilli
Alpay Ş., AYDIN F., BURUK C. K., KILIÇ A. O.
Journal of Faculty of Pharmacy of Gazi University, cilt.16, sa.2, ss.63-68, 1999 (Hakemli Dergi)
- XII. Analysis of lactobacillus products for phages and bacteriocins that inhibit vaginal lactobacilli.
Tao L., Pavlova S. I., Mou S. M., Ma W. G., Kılıç A. O.

- Infectious diseases in obstetrics and gynecology, cilt.5, sa.3, ss.244-51, 1997 (Scopus)
- XIII. Host-pathogen interactions in bacterial endocarditis: streptococcal virulence in the host.
Herzberg M., Meyer M., Kılıç A. O., Tao L.
Advances in dental research, cilt.11, sa.1, ss.69-74, 1997 (Scopus)
- XIV. Phage infection in vaginal lactobacilli: an in vitro study.
Pavlova S. I., Kılıç A. O., Mou S. M., Tao L.
Infectious diseases in obstetrics and gynecology, cilt.5, sa.1, ss.36-44, 1997 (Scopus)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. GENOMLARIN İŞLEVSEL ANALİZİ
KILIÇ A. O., AY H.
UYGULAMALI BİYOİNFORMATİK, TUNCER MÜNİR, AY HİLAL, Editör, PALME YAYINEVİ, ss.92-122, 2019
- II. Ülkemizde Aşı AR-GE Potansiyeli
Kılıç A. O., Solmaz G., Turaç G.
Aşı Akademik, Endüstriyel ve Resmi Otorite Yönüyle, Kılıç AO, Solmaz G, Turaç G, Editör, Hipokrat Kitabevi, İstanbul, ss.1-12, 2019
- III. BRS Mikrobiyoloji ve İmmunoloji
TUNCER E. İ., ÇİFTÇİ N., DEMİRCAN A., KALEM F., BAYRAMOĞLU G., KILIÇ A. O., TOKA ÖZER T., UĞUR A. R., TOSUN İ., BİRİNCİ A., et al.
İstanbul Tıp Kitapevleri, İstanbul, 2017
- IV. Bakteriyel Hastalıklar
Kılıç A. O., Bayramoğlu G.
BRS Mikrobiyoloji ve İmmünoloji, Kılıç AO, Bayramoğlu G, Editör, İstanbul Medikal Yayıncılık, İstanbul, ss.65-111, 2017
- V. Patogenez Çalışmalarında Deneysel Yaklaşımlar
Doymaz M. Z., Kılıç A. O.
Enfeksiyon Patogenezi ve Bağışıklık, Doymaz MZ, Kılıç AO, Editör, Akademi Yayınevi, İstanbul, ss.1371-1385, 2015
- VI. Phages and Bacterial Vaginosis
Tao L., Pavlova S., KILIÇ A. O.
Phages: Their Role in Pathogenesis and Biotechnology, Waldor MK, Friedman DI, Adhya, SL., Editör, American Society For Microbiology, Washington, ss.256-279, 2005
- VII. Genetic organization of streptococcal conjugative transposon Tn5252
Vijayakumar M., KILIÇ A. O., Srinivas P.
GENETICS OF STREPTOCOCCI, ENTEROCOCCI AND LACTOCOCCI, Ferretti, JJ; Gilmore, MS; Klaenhammer, TR; Brown, F, Editör, Karger, Basel, ss.63-69, 1995
- VIII. ORGANIZATION OF TN5253, THE PNEUMOCOCCAL-OMEGA(CAT-TET) BM6001 ELEMENT
Vijayakumar M., AYOUBI P., KILIÇ A. O.
GENETICS AND MOLECULAR BIOLOGY OF STREPTOCOCCI, LACTOCOCCI, AND ENTEROCOCCI, DUNNY, GM; CLEARY, PP; MCKAY, LL, Editör, Amer Soc Microbiology, Washington, ss.49-53, 1991

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. Antibacterial properties of three newly identified recombinant *Staphylococcus aureus* phage endolysins
KILIÇ A. O., ABDURRAHMAN M., PEKTAŞ S., TOSUN İ.
Proceedings of 6th Applied Microbiology, Roma, İtalya, 21 - 22 Ekim 2019
- II. Detailed Immunological Analysis of Recombinant Crimean Congo Hemorrhagic Fever Virus Nucleoprotein

- KARAASLAN E., ÇETİN N. S., Hasanoğlu S., KILIÇ A. O., KALKAN A., ÖZDARENDELİ A., DOYMAZ M. Z.
European Congress of Virology, 28 Nisan - 01 Mayıs 2019
- III. **Mağaralardan İzole Edilmiş ve Antibiyotik Direnç Geni Taşıyan Gram-Negatif Bakterilerin MALDI-TOF MS ve 16S rRNA Dizi Analizi ile Tanımlanması**
DURUKAN İ., ULUÇAM ATAY G., CORA M., SAĞLAM ERTUNGA N., KILIÇ A. O.
Uluslararası 38. Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 4 - 08 Kasım 2018, ss.148
- IV. **Staphylococcal Biofilm Removal Properties of Recombinant Bacteriophage Endolysins**
Abdurrahman M., TOSUN İ., DİNÇER T., KILIÇ A. O.
XXXVIII Turkish Microbiology Congress, Antalya, Türkiye, 4 - 08 Kasım 2018, ss.251-252
- V. **Antioxidant, Antimicrobial and Anti-Quorum Sensing Activities of Usnea Filipendula and Viscum Album**
YILDIZ S., GÜRGÜN A., KILIÇ C., TABBOUCHE S., KILIÇ A. O., CAN Z.
International Forest Products Congress - ORENKO 2018, Trabzon, Türkiye, 26 - 29 Eylül 2018, ss.19
- VI. **Comparison of Quorum Sensing Inhibition and Antimicrobial Properties of Some Commercial and Wild Mushrooms Extracted with Supercritical CO₂**
YILDIZ S., GÜRGÜN A., SANA T., GÖNÜL S., SÖKMEN M., KILIÇ A. O.
1. INTERNATIONAL TECHNOLOGICAL SCIENCES AND DESIGN SYMPOSIUM, 27 - 29 Haziran 2018, ss.610
- VII. **Anti-staphylococcal and anti-biofilm properties of three recombinant endolysins derived from *Staphylococcus aureus* bacteriophages, trsa10, trsa15, and52**
KILIÇ A. O., TOSUN İ., ABDURRAHMAN M.
28 th ECCMID, 21 - 24 Nisan 2018
- VIII. **ANTIMICROBIAL EFFECTS OF ACTINOMYCETES ISOLATED FROM CAVES IN THE EASTERN BLACK SEA REGION OF TURKEY**
UZUN ü., TÜFEKÇİ e. f., SAĞLAM ERTUNGA N., Biber a., ALTAY b., TEKKILIÇ i., TAN k., KILIÇ A. O.
10th Balkan Congress of Microbiology, 16 - 18 Kasım 2017, ss.146
- IX. **SCREENING OF ANTIBIOTIC RESISTANCE GENES IN GRAM NEGATIVE BACTERIA ISOLATED FROM CAVES**
Uluçam Atay G., Cora M., Durukan İ., Sağlam Ertunga N., Kılıç A. O.
10th Balkan Congress of Microbiology, Sofija, Bulgaristan, 16 - 18 Kasım 2017, ss.204
- X. **MICROBIAL DIVERSITY OF FOUR CAVES IN TURKEY**
ÜREYEN ü. z., Biber a., ALTAY b., TEKKILIÇ i., TAN k., TÜFEKÇİ e. f., UZUN ü., SAĞLAM ERTUNGA N., KILIÇ A. O.
10th Balkan Congress of Microbiology, 16 - 18 Kasım 2017, ss.375
- XI. **Trabzon'dan Toplanan Bazı Mantarların Anti-Mikrobiyal Özellikleri ve Mikroorganizmalar Arası Çoğunluğu Algılama (Quorum Sensing) Mekanizmasını Engelleme Kapasitelerinin Belirlenmesi**
YILDIZ S., GÜRGÜN A., TABBOUCHE S., KILIÇ A. O., SÖKMEN M.
IV. ULUSAL ORMANCILIK KONGRESİ, Türkiye, 15 - 17 Kasım 2017, ss.85-94
- XII. **Cloning, expression and Antibacterial Activity Assesment of Lysin From *Staphylococcus aureus* Bacteriophage φtrsa14**
ABDURRAHMAN M., TOSUN İ., KILIÇ A. O.
10th Balkan Congress of Microbiology Microbiologica Balcanica, 16 - 18 Kasım 2017
- XIII. **ISOLATION AND IDENTIFICATION OF LACTOBACILLUS STRAINS FROM DIFFERENT FERMENTED FOODS**
SAMANJE J., ÖZGÜMÜŞ O. B., AYDIN F., KILIÇ A. O.
10th Balkan Congress of Microbiology, 16 - 18 Kasım 2017
- XIV. **Cultivation of Oral Bacteria using Quorum sensing Inhibitor**
TÜFEKÇİ E. F., AKÇAY S., KAYIPMAZ S., BURUK C. K., TOSUN İ., AYDIN F., KILIÇ A. O.
10th Balkan Congress of Microbiology Microbiologica Balcanica 2017, 16 - 18 Kasım 2017
- XV. **CHARACTERIZATION OF INTEGRON GENE CASSETTES IN *Escherichia coli* STRAINS ISOLATED FROM BLOOD CULTURES BY SEQUENCE ANALYSIS**
Reis A., Durukan İ., Özgümüş O. B., Kılıç A. O.
10th Balkan Congress of Microbiology, Sofija, Bulgaristan, 16 - 18 Kasım 2017

- XVI. **CONJUGAL TRANSFER OF ANTIBIOTIC RESISTANCE IN Escherichia coli STRAINS INVOLVING CLASS 1 AND CLASS 2 INTEGRONS**
REİS a., CORA M., ÖZGÜMÜŞ O. B., KILIÇ A. O.
10th Balkan Congress of Microbiology, Sofya, Bulgaristan, 16 - 18 Kasım 2017
- XVII. **Antimicrobial Effect of Actinomycetes Isolated From Caves in the Eastern Black Sea Region of Turkey**
Uzun Ü., Tüfekci E. F., Sağlam Ertunga N., Biber A., Altay B., Tekkılıç İ., Kılıç A. O., Tan K.
10th Balkan Congress of Microbiology, Sofya, Bulgaristan, 16 - 18 Kasım 2017, ss.142
- XVIII. **SCREENING OF ANTIBIOTIC RESISTANCE GENES IN GRAM NEGATIVE BACTERIA ISOLATED FROM CAVES**
Uluçam Atay G., Cora M., Durukan İ., Sağlam Ertunga N., Kılıç A. O.
10th Balkan Congress of Microbiology, Sofya, Bulgaristan, 16 - 18 Kasım 2017, ss.204
- XIX. **Microbial Diversity of Four Caves in Turkey**
ÜREYEN Ü. Z., BİBER A., ALTAY B., TEKKILIÇ İ., TAN K., TÜFEKÇİ E. F., UZUN Ü., SAĞLAM ERTUNGA N., KILIÇ A. O.
10th Balkan Congress of Microbiology, Sofya, Bulgaristan, 16 - 18 Kasım 2017, ss.375
- XX. **Conjugal Transfer of Antibiotic Resistance in Escherichia coli Strains Involving Class 1 and Class 2 Integrons**
REİS A., CORA M., ÖZGÜMÜŞ O. B., KILIÇ A. O.
10th Balkan Congress of Microbiology, Sofya, Bulgaristan, 16 - 18 Kasım 2017, ss.187
- XXI. **Evaluation of Anti-Quorum Sensing Activities of Some Synthetic 1,2,4-Triazole Derivatives**
ÜNVER Y., KAHRİMAN N., TÜFEKÇİ E. F., KILIÇ A. O.
3rd International Turkic World Conference on Chemical Sciences and Technologies (ITWCCST 2017), Baku, Azerbaijan, 10 - 13 Eylül 2017
- XXII. **Antileishmanial Activity Study for 1,3,4-oxadiazole Derivatives**
ÜNVER Y., KAHRİMAN N., TÜFEKÇİ E. F., KILIÇ A. O.
3rd International Turkic World Conference on Chemical Sciences and Technologies (ITWCCST 2017), Baku, Azerbaijan, 10 - 13 Eylül 2017, ss.281
- XXIII. **Evaluation of CCHFV nucleoprotein as diagnostic tool in ELISA**
ÇETİN N. S., KARAASLAN E., YAZICI M., Hasanoğlu S., KALKAN A., KILIÇ A. O., ÖZDARENDELİ A., DOYMAZ M. Z.
2nd International Conference on Crimean-Congo Hemorrhagic Fever, 10 - 12 Eylül 2017
- XXIV. **Antimicrobial and Anti-Quorum Sensing Activity of Some Wild Mushrooms Collected from Turkey**
TABBOUCHE S., GÜRGÜN A., YILDIZ S., KILIÇ A. O., SÖKMEN M.
International Multidisciplinary Congress of Eurasian, Roma, İtalya, 22 - 24 Ağustos 2017, ss.1
- XXV. **Staphylococcus aureus Bakteriyofaj Endolizin Genlerinin Klonlanması ve Ekspresyonu**
ABDURRAHMAN M., TOSUN İ., Durukan I., KHORSHİDTALAB M., KILIÇ A. O.
37. Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Türkiye, 16 - 20 Kasım 2016, ss.277
- XXVI. **Atık Sulardan İzole Edilen Bakterilerin Antibiyotik Direnç Profillerinin Belirlenmesi**
CORA M., DURUKAN İ., ULUÇAM ATAY G., Khorshidtalab M., Nas S. S., KILIÇ A. O.
37. Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti Kongresi, Türkiye, 16 - 20 Kasım 2016
- XXVII. **Atık Sudan Litik Bakteriyofaj İzolasyonu ve Morfolojik Karakterizasyonu**
Khorshidtalab M., Nas S. S., DURUKAN İ., Tüfekci E. F., Abdurrahman M., KILIÇ A. O.
37. Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti Kongresi, Türkiye, 16 - 20 Kasım 2016
- XXVIII. **Klinik Staphylococcus aureus Suşlarından Lizojenik Bakteriyofaj İzolasyonu ve Konak Spektrumlarının Belirlenmesi**
ABDURRAHMAN M., TOSUN İ., KHORSHİDTALAB M., DURUKAN İ., BAYRAMOĞLU G., KILIÇ A. O.
37. Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 16 - 20 Kasım 2016, ss.350
- XXIX. **Atık Sulardan Litik Bakteriyofaj İzolasyonu ve Morfolojik Karakterizasyonu**
KHORSHİDTALAB M., NAS S. S., DURUKAN İ., TÜFEKÇİ E. F., ABDURRAHMAN M., KILIÇ A. O.
37. Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 16 - 20 Kasım 2016, ss.183
- XXX. **Atık sulardan izole edilen bakterilerin antibiyotik direnç profillerinin belirlenmesi**
CORA M., DURUKAN İ., ULUÇAM ATAY G., Khorshidtalab M., Nas S. S., KILIÇ A. O.
37. Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 16 - 20 Kasım 2016

- XXXI. **Kan Kültürlerinden İzole Edilen Escherichia coli Suşlarında Antibiyotik Direnç Gen Kasetlerinin Moleküler Karakterizasyonu**
REİS A., TÜFEKCİ E. F., ÖZGÜMÜŞ O. B., KILIÇ A. O.
37. Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 16 - 20 Kasım 2016, ss.277
- XXXII. **Mağaralardan İzole Edilen Gram Negatif Bakterilerde Beta Laktamaz Gen Varlığının PZR Yöntemi İle Araştırılması**
TÜFEKCİ E. F., SAĞLAM ERTUNGA N., Aydin E., Özen C., REİS A., Biber A., Altay B., Tekkiliç İ., Tan K., Mert N. M., et al.
XXXVII. Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 16 - 20 Kasım 2016, ss.268
- XXXIII. **Mağaralardan İzole Edilen Gram Negatif Bakterilerde Beta Laktamaz Gen Varlığının PZR Yöntemi İle Araştırılması**
Tüfekci E. F., Sağlam Ertunga N., Aydin E., Özen C., Biber A., Altay B., Tekkiliç İ., Tan K., Reis A., Mert N. M., et al.
37. Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 16 - 20 Kasım 2016, ss.268
- XXXIV. **Isolation and Characterization of a Lytic Bacteriophage From Wastewater Infecting Enterobacter spp**
KHORSHİDTALAB M., Durukan I., NAS S. S., TÜFEKCİ E. F., MUJİB A., KILIÇ A. O.
3rd Congress of Baltic Microbiologists 2016, 18 - 21 Ekim 2016, ss.77
- XXXV. **Tüfekci E F Sağlam E N Aydin E Biber A Altay B Tekkiliç İ Tan K Reis A Kilic A O Antibacterial Screening of Bacteria Isolated From Three Caves In Turkey 18 21 Ekim 2016 pp 107 107 Vilnius LITVANYA**
TÜFEKCİ E. F., SAĞLAM ERTUNGA N., AYDIN E., BİBER A., ALTAY B., ALPTUG I., TAN K., REİS A., KILIÇ A. O.
3rd Congress of Baltic Microbiologists 2016, 18 - 21 Ekim 2016
- XXXVI. **Antibacterial Screening Of Bacteria Isolated From Three Caves In Turkey**
TÜFEKCİ E. F., SAĞLAM ERTUNGA N., Aydin E., Biber A., Altay B., Tekkiliç İ., Tan K., REİS A., KILIÇ A. O.
3rd Congress Of Baltic Microbiologist, Vilnius, Litvanya, 18 - 21 Ekim 2016, sa.49, ss.107
- XXXVII. **Isolation and Characterization of A Lytic Bacteriophage From Wastewater Infecting Enterobacter spp.**
KHORSHİDTALAB M., DURUKAN İ., NAS S. S., TÜFEKCİ E. F., ABDURRAHMAN M., KILIÇ A. O.
3rd Congress of Baltic Microbiologists 2016, Vilnius, Litvanya, 18 - 21 Ekim 2016, ss.77
- XXXVIII. **Antibacterial Screening of Bacteria Isolated From Three Caves In Turkey**
TÜFEKCİ E. F., SAĞLAM ERTUNGA N., AYDIN E., BİBER A., ALTAY B., TEKKILIÇ İ., TAN K., REİS A., KILIÇ A. O.
3rd Congress of Baltic Microbiologists 2016, Vilnius, Litvanya, 18 - 21 Ekim 2016, ss.107
- XXXIX. **Kan Kültürlerinden İzole Edilen Escherichia coli Suşlarında İntegron Gen Kaset Varlığının Polimeraz Zincir Reaksiyonu PZR Yöntemi İle Araştırılması**
REİS A., Ozgumus O. B., Bayramoglu G., KILIÇ A. O.
12. Antimikrobik Kemoterapi Günleri, Türkiye, 1 - 03 Nisan 2016
- XL. **US Turkey Bridge Programs**
KILIÇ A. O.
TASSA-2016 Conference, 2 - 03 Nisan 2016
- XLI. **KAN KÜLTÜRLERİNDEN İZOLE EDİLEN ESCHERICHIA COLI SUŞLARINDA İNTEGRON GEN KASET VARLIĞININ POLİMERAZ ZİNCİR REAKSİYONU (PZR) YÖNTEMİ İLE ARAŞTIRILMASI**
REİS A., ÖZGÜMÜŞ O. B., BAYRAMOĞLU G., KILIÇ A. O.
12. Antimikrobik Kemoterapi Günleri, İstanbul, Türkiye, 1 - 03 Nisan 2016, ss.212
- XLII. **Multidisipliner Hu cresel Tedaviler Ulusal Kanser Enstitu su Bakış ı**
KILIÇ A. O.
6. ULUSAL HUCRESEL TEDAVİ VE REJENERATIF TIP KONGRESİ, Türkiye, 26 - 28 Şubat 2016
- XLIII. **Enterobacteriaceae İzolatlarında Karbapenemazların Saptanmasında Modifiye Hodge Testi ve Carba NP Testlerinin Karşılaştırılması**
BAYRAMOĞLU G., ULUÇAM G., GENÇOĞLU ÖZGÜR Ç., KILIÇ A. O., AYDIN F.
3. Ulusal Klinik Mikrobiyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 18 - 22 Kasım 2015, ss.133-134
- XLIV. **Identification of a lytic bacteriophage from waste water infecting clinical isolates of Klebsiella spp.**
Durukan İ., Khorshidtalab M., Karahan D., Tüfekçi E. F., Bayramoğlu G., Kılıç A. O.
6th Southeast European Conference on Chemotherapy and Infection, Thessaloniki, Yunanistan, 13 - 15 Kasım 2015

- XLV. **Anti quorum sensing activities of some synthetic chemicals and natural products**
 TÜFEKÇİ E. F., HAMIDI S., DEMİRTAŞ N., Unver Y., SÖKMEN M., SOKMEN A., Yaylı N., KILIÇ A. O.
 6th Southeast European Conference on Chemotherapy and Infection, 13 - 15 Kasım 2015
- XLVI. **Hamidi S Tüfekci E F Demirbas N Unver Y Kilic A O Antimicrobial activities of some synthetic derivatives of pharmaceuticals 6th Southeast European Conference on Chemotherapy and Infection Selanik YUNANISTAN 13 15 Kasım 2015 pp 37 37**
 HAMIDI S., TÜFEKÇİ E. F., DEMİRTAŞ N., Unver Y., KILIÇ A. O.
 6th Southeast European Conference on Chemotherapy and Infection, 13 - 15 Kasım 2015
- XLVII. **Anti Quorum Sensing Activities o some synthetic Chemicals and Natural products**
 sanaz h., enis ffuat t., DEMİRBAŞ N., ÜNVER Y., SÖKMEN M., SÖKMEN A., YAYLI N., KILIÇ A. O.
 6th. Southeast European Conerence on Chemotherapy and Inection,13-15 nowember 2015, Yunanistan., 13 - 15 Kasım 2015
- XLVIII. **Trabzon İli Çevresindeki Tatlı ve Tuzlu Sulardan İzole Edilen Mikroalglerin Antimikrobiyal Madde Üretimi Yönünden Araştırılması**
 TABBOUCHE S., Palabıyık T., TÜFEKÇİ E. F., KHORSHİDTALAB M., KILIÇ A. O.
 Ekoloji 2015 Sempozyumu, Sinop, Türkiye, 6 - 09 Mayıs 2015, ss.445
- XLIX. **Kahramanmaraş ve Erzurum'den toplanan Agaricus campestris Mantarının Toplam Polifenol, Antioksidan ve Antimikrobiyal Özelliklerinin Belirlenmesi**
 YILDIZ S., YILMAZ A., TABBOUCHE S., KILIÇ A. O., KOLAYLI S.
 Ekoloji 2015 VI Ulusal Ekoloji Sempozyumu, Sinop, Türkiye, 6 - 09 Mayıs 2015, ss.444
- L. **Ihlamur (*Tilia tomentosa*) Yapraklarında Yetiştirilen Pleurotus ostreatus Mantarının Toplam Polifenol, Antioksidan ve Antimikrobiyal Özelliklerinin Belirlenme**
 YILMAZ A., YILDIZ S., TABBOUCHE S., KILIÇ A. O., CAN Z.
 Ekoloji 2015 VI Ulusal Ekoloji Sempozyumu, Sinop, Türkiye, 6 - 09 Mayıs 2015, ss.142
- LI. **Ihlamur (*Tilia tomentosa*) Yapraklarında Yetiştirilen Pleurotusostreatus Mantarının Toplam Polifenol Antioksidan ve Antimikrobiyal Özelliklerinin Belirlenmesi**
 YILMAZ A., YILDIZ S., SANA T., KILIÇ A. O., CAN Z.
 VI Ulusal Ekoloji Sempozyumu, Türkiye, 6 - 09 Mayıs 2015, ss.142
- LII. **Kahramanmaraş ve Erzurum'xxdan toplanan Agaricus campestrisMantarının Toplam Polifenol Antioksidan ve Antimikrobiyal Özelliklerinin Belirlenmesi**
 YILDIZ S., YILMAZ A., SANA T., KILIÇ A. O., KOLAYLI S.
 VI Ulusal EkolojiSempozyumu, Türkiye, 6 - 09 Mayıs 2015, ss.142
- LIII. **CALLOSOBRUCHUS MACULATUS (FASÜLYE BÖCEĞİ) BAĞIRSAK FLORASINDAN İZOLE EDİLEN BAKTERİLERİN MORFOLOJİK VE GENETİK KARRAKTERİZASYONU VE ANTİMİKROBİYAL DUYARLILIKLARININ SAPTANMASI**
 TABBOUCHE S., TÜFEKÇİ E. F., SAMANJE J., ABDURRAHMAN M., KILIÇ A. O., REİS A.
 36. Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 12 - 16 Kasım 2014, ss.243-244
- LIV. **Trabzon İli ve Çevresi Tatlı Su Kaynaklarından İzole Edilen Mikroalg Ekstraktlarının Antimikrobiyal Özelliklerinin Araştırılması**
 KHORSHİDTALAB M., TABBOUCHE S., TÜFEKÇİ E. F., ÇAMURŞEN A., PALABIYIK T., KILIÇ A. O.
 36. Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 12 - 16 Kasım 2014, ss.243
- LV. **Callosobruchus maculatus (fasülye böceği) Bağırsak Florasından İzole Edilen Bakterilerin Morfolojik ve Genetik Karakterizasyonu ve Antimikrobiyal Duyarlılıklarının Saptanması**
 TABBOUCHE S., TÜFEKÇİ E. F., SAMANJE J., ABDURRAHMAN M., REİS A., KILIÇ A. O.
 XXXVI.Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 12 - 16 Kasım 2014, ss.243-244
- LVI. **Expression of cryIVA and cryIVD genes of Baculovirus expression vector system**
 DEMİR İ., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z., KILIÇ A. O., BELDÜZ A. O.
 7th. European Meeting in the IOBC/WPRS Working Group "Insect Pathogens and Insect Parasitic Nematodes" together with COST 819 "Entomopathogenic Nematodes", Vienna, Avusturya, 22 - 26 Mart 1999, ss.1
- LVII. **Choristoneura fumiferana entomopoxvirus fus geninin baculovirus ekspresyon vektör sisteminde ifadesi**

- DEMİR İ., NALÇACIOĞLU R., DEMİRBAĞ Z., KILIÇ A. O.
III. Ulusal Biyoteknoloji Sempozyumu, Eskişehir, Türkiye, 23 - 24 Ekim 1998, ss.3
- LVIII. **Bacillus thuringiensis cryIVA ve cryIVD genlerinin baculovirus ekspresyon vektör sisteminde ifadeleri**
NALÇACIOĞLU R., DEMİR İ., DEMİRBAĞ Z., KILIÇ A. O.
III. Ulusal Biyoteknoloji Sempozyumu, Eskişehir, Türkiye, 23 - 24 Ekim 1998, ss.4
- LIX. **Genetic organization of streptococcal conjugative transposon Tn5252**
Vijayakumar M., Kilic A. O., Srinivas P.
4th International Conference on Genetics of Streptococci, Enterococci and Lactococci, Santa Fe, Arjantin, 15 - 18 Mayıs 1994, cilt.85, ss.63-69
- LX. **ORGANIZATION OF TN5253, THE PNEUMOCOCCAL-OMEGA(CAT-TET) BM6001 ELEMENT**
VIJAYAKUMAR M., AYOUBI P., KILIC A. O.
3RD INTERNATIONAL CONF ON STREPTOCOCCAL GENETICS, Minnesota, Amerika Birleşik Devletleri, 6 - 09 Haziran 1990, ss.49-53

Düzen Yayınlar

- I. Novak, S., Vaughn, K., Meyers, P. Process for preserving biological materials for extended periods of time. Appl. No. 12/695,437. US 2010/0196996 A1, 01/28/2010.
KILIÇ A. O.
Diğer, ss.1-6, 2010
- II. Low temperature process for concurrent cleaning and sanitation of solid surfaces. Appl. No. 11/560,270; US2007/0154347 A1, 11/15/2006.
Novak, Steiner E., KILIÇ A. O., Tran H., Yuan J.
Diğer, ss.1-3, 2006
- III. Yuan, J. T. C. Method and process of genetic transformation using supercritical fluids. Appl. No. 11/424, 197; US2007/0042493 A1, 06/14/2006.
KILIÇ A. O.
Diğer, ss.1-8, 2006

Desteklenen Projeler

- BEKİRCAN O., OSMANOĞULLARI S. C., ESERTAŞ ÜREYEN Ü. Z., KILIÇ A. O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Benzensulfonamid bağlı bazı yeni 124triazol türevlerinin tasarımları sentezi ve antimikrobial aktiviteleri, 2022 - Devam Ediyor
KILIÇ A. O., TÜBİTAK Projesi, Kırımlı Kongo Kanamalı Ateş Virüsüne Özgür Serolojik Tanı Sistemlerinin Geliştirilmesi, 2014 - Devam Ediyor
DEMİRBAŞ A., BAYRAK H., KILIÇ A. O., Kulabaş N., Akdemir A., Faiz Ö., TÜBİTAK Projesi, Yeşil Kimya Teknikleri ve Moleküler Docking Yöntemleri ile Yeni Florokinolon Hibrit Moleküllerin Sentezi, DNA giraz, Topoizomeraz IV İnhibisyonu ve Antibakteriyel Aktivitelerinin Araştırılması, Devam Ediyor
Çoban Ö., Sezen F. S., Kılıç A. O., Dinçer T., Engin S., Yıldırım S., TÜBİTAK Projesi, Hedefe Özgür Pan-Kanser Terapiler (PANTER), 2021 - 2025
KILIÇ A. O., REİS A., ALTUN SARP S., BURUK C. K., ÖZKAYA E., ÖZGÜMÜŞ O. B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Klinik örneklerden izole edilen Serratia marcescens suşlarında genişlemiş spektrumlu beta-laktamaz ve kinolon direncinin araştırılması, 2023 - 2024
Kılıç A. O., Ejder N., TÜBİTAK Projesi, Süperkritik karbondioksit yöntemi ile ekstrakte edilen Ornithogalum balansae bitki özütlerinin akciğer kanser hücre hatlarına anti-kanser etkilerinin araştırılması, 2022 - 2024
KILIÇ A. O., DURUKAN İ., ÜREYEN ESERTAŞ Ü. Z., ÖZGÜMÜŞ O. B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Galleria mellonella larva modelinde Klebsiella türleri ile oluşturulacak enfeksiyonlarda bakteriyofajların alternatif tedavi

potansiyellerinin araştırılması, 2022 - 2023

KILIÇ A. O., KALKAN A., BÜLBÜL Y., SÖNMEZ M., KAYA S., SET T., BURUK C. K., TATLI Ö., AYDIN F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, COVID19 hastalığından iyileşmiş gönüllü bireylerden immün plazma temini tedavi amaçlı hastalara uygulanması ve bu hastalıkın tanı ve tedavisi için monoklonal antikor geliştirilmesi, 2020 - 2022

KILIÇ A. O., PEKTAŞ S., DURUKAN İ., CORA M., ÖZGÜMÜŞ O. B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gıda ve insan kaynaklı stafilocokları enfekte eden lizojenik bakteriyofajların endolizin genlerinin klonlanması rekombinant üretimi ve fonksiyonel olarak araştırılması, 2019 - 2022

KILIÇ A. O., İSKEFYELİ Y. F., BURUK C. K., BARAN I., ÖZKAYA E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Klinik örneklerden izole edilen *Corynebacterium* suşlarında antibiyotik dirençliliğinin moleküler karakterizasyonu, 2020 - 2021
GÜNDÜZ A., KILIÇ A. O., KOLAYLI S., YAZICI Z. A., KALKAN A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ELİSA ve Yanal Dağılmıh Gibi İmmünolojik Yöntemlerle Grayanotoksinin Ölçümünde Kullanılabilen Fare Özgül Antikorlarının Üretimi, 2018 - 2020

KALAY E., KILIÇ A. O., YENİLMEZ E., ALİYAZİCİOĞLU Y., SERDAR B., DEMİRBAĞ Z., KADIOĞLU A., DEĞİRMENCİOĞLU İ., DEMİR İ., KUTRUP B., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Karadeniz Teknik Üniversitesi Lazer Taramalı Konfokal Mikroskop Ünitesinin Kurulması, 2018 - 2019

SAĞLAM ERTUNGA N., ALTAY B., BİBER A., HIDIROĞLU İ. A., KILIÇ A. O., TÜFEKCİ E. F., TABBOUCHE S., TEKKILIÇ İ. Ç., UZUN Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Doğu Karadeniz Bölgesindeki Bazı Mağaralardan Bakteri ve Mikroalg İzolasyonu ve Bu Mikroorganizmaların Antimikrobiyal Madde Üretimi Yönünden Araştırılması, 2016 - 2019

KILIÇ A. O., SAĞLAM ERTUNGA N., SEZEN K., DİNÇER T., TÜBİTAK Projesi, Bakteriyofaj endolizini içeren anti-stafilocokkal ürün geliştirilmesi, Devam Ediyor

KILIÇ A. O., TORAMAN B., TABBOUCHE S., BURUK C. K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tatlı Sulardan İzole Edilen Alglerin Biyoaktif Madde yönünden Araştırılması, 2017 - 2018

KILIÇ A. O., SAMANJE J., ÖZGÜMÜŞ O. B., AYDIN F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Gidalardan İzole Edilen Laktobasil Türlerinin Probiyotik ve Biyosürfektan Özelliklerinin Araştırılması, 2017 - 2018

DEMİRBAŞ N., BAYRAK H., KILIÇ A. O., BAŞOĞLU ÖZDEMİR S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Potansiyel Antimikroial Bileşikler Olarak Flurokinolon Antibiyotiklerinin Yeni Analoglarının Sentezi, 2017 - 2018

KAKLIKKAYA N., CORA M., KILIÇ A. O., BURUK C. K., ÖZKAYA A. K., KOLAYLI S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Doğu Karadeniz Propolis Örneklerinin Herpes Simpleks Virüs Tip 1 Üzerine Antiviral Etkilerinin Değerlendirilmesi, 2016 - 2018

KILIÇ A. O., ABDURRAHMAN M. A., TOSUN İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Faj Kaynaklı Endolizinin Rekombinant Olarak Üretilmesi ve *Staphylococcus* Biyofilmleri Üzerine Etkisinin Araştırılması, 2015 - 2018

KILIÇ A. O., ULUÇAM ATAY G., SAĞLAM ERTUNGA N., CORA M., DURUKAN İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mağaralardan İzole Edilmiş Gram Negatif Bakterilerde Antibiyotik Direnç Genlerinin Fonksiyonel ve Genetik Karakterizasyonu, 2017 - 2017

YILDIZ S., CAN Z., YILMAZ A., KILIÇ A. O., KILIÇ C., TABBOUCHE S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, DOĞAL BAZI BİTKİ EKSTRAKTALARININ BİYOAKTİF ÖZELLİKLERİ VE ODUN KORUMA MADDESİ OLARAK DEĞERLENDİRİLMESİ OLANAKLARI, 2017 - 2017

KILIÇ A. O., BULUT EYÜBOĞLU G., YEŞİLYURT C., DURUKAN İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BulkFill Kompozitlerin ve Geleneksel Rezin Kompozitlerin Yüzey Pürüzlülüklerinin ve Bakteriyel Adezyon Özelliklerinin Değerlendirilmesi, 2016 - 2017

KILIÇ A. O., BAYRAMOĞLU G., ÖZGÜMÜŞ O. B., REİS A., BURUK C. K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kan Kültürlerinden İzole Edilen *Escherichia coli* Suşlarında İntegron Gen Kasetlerinin Moleküler Karakterizasyonu, 2015 - 2017

KILIÇ A. O., AKÇAY S., TÜFEKCİ E. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ağız Mikrobiyotasında Bulunan Canlı Fakat Kültür Edilmeyen Bakterilerin Üretilmesinde Quorum Sensing İnhibitorlarının Kullanılması, 2015 - 2017

YILDIZ S., YILMAZ A., KILIÇ A. O., SÖKMEN M., TABBOUCHE S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Trabzonda Doğal Olarak Yetişen Makrofungusların Biyoaktif Madde Yönünden Araştırılması, 2015 - 2016

KILIÇ A. O., KHORSHIDTALAB M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Atık Sulardan Litik Bakteriyofaj İzolasyonu ve Karakterizasyonu, 2015 - 2016

KALAY E., ÖREM A., ERCAN E., DİNÇER T., ÖZGEN U., YENİLMEZ E., İNCEER H., ALİYAZİCİOĞLU R., SAĞLAM ERTUNGA N., CELEP EYÜPOĞLU F., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Karadeniz Teknik Üniversitesi Merkezi Akım

Sitometri Ünitesinin Kurulması, 2014 - 2016

KILIÇ A. O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, CANLI FAKAT KÜLTÜR EDİLEMEYEN BAKTERİLERİN ÜRETİLMELERİNDE QUORUM SENSİNG (ÇOĞUNLUĞU ALGILAMA) İNHİBİTÖRLERİNİN KULLANILMASI, 2014 - 2016
KILIÇ A. O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı Sentetik ve Doğal Maddelerin Antimikroiyal ve Anti-Quorum-Sensing Aktivitelerinin Araştırılması, 2014 - 2015

Patent

KILIÇ A. O., PROCESS FOR PRESERVING BIOLOGICAL MATERIALS FOR EXTENDED PERIODS OF TIME, Patent, BÖLÜM B İşlemlerin Uygulanması; Taşıma, 2013

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, Üye, 2018 - Devam Ediyor

American Society for Microbiology, Üye, 1990 - Devam Ediyor

Turk Mikrobiyoloji Cemiyeti, Üye, 1985 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Aralık 2015

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Aralık 2015

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Eylül 2015

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ağustos 2015

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ağustos 2015

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Haziran 2015

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mayıs 2015

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ocak 2015

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ocak 2015

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ocak 2015

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Aralık 2014

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kasım 2014

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ekim 2014

Metrikler

Yayın: 125

Atıf (WoS): 815

Atıf (Scopus): 946

H-İndeks (WoS): 13

H-İndeks (Scopus): 14

Akademi Dışı Deneyim

Pharmaceutical Product Development, Inc (A.B.D.)

Diğer Kamu Kurumu, Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı

Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı

Ticari Kuruluş (özel), Air Liquide

Air Liquide, Chicago ve Newark (A.B.D.)