

## **Arş.Gör. GÖZDE KONURAY**

### **Kişisel Bilgiler**

**İş Telefonu:** [+90 322 338 6084](tel:+903223386084)

**E-posta:** gkonuray@cu.edu.tr

**Web:** <https://avesis.cu.edu.tr/gkonuray>

### **Eğitim Bilgileri**

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Gıda Mühendisliği, Türkiye 2015 - Devam Ediyor  
Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Gıda Mühendisliği, Türkiye 2012 - 2015  
Lisans, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Gıda Mühendisliği, Türkiye 2007 - 2012

### **Yaptığı Tezler**

Yüksek Lisans, Farklı Gelişme Faktörlerinin Rhodotorula spp.'nin Pigment Üretilimi Üzerine Etkisi, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Gıda Mühendisliği, 2016

### **Araştırma Alanları**

Gıda Mühendisliği, Mühendislik ve Teknoloji

### **Akademik Unvanlar / Görevler**

Araştırma Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Gıda Mühendisliği, 2014 - Devam Ediyor

### **SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Investigation of synergistic antibacterial effect of organic acids and ultrasound against pathogen biofilms on lettuce**  
Turhan E. U., POLAT S., ERGINKAYA Z., KONURAY G.  
FOOD BIOSCIENCE, cilt.47, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **Potential biotherapeutic properties of lactic acid bacteria in foods**  
Konuray Altun G., Erginkaya Z.  
Food Bioscience, sa.46, ss.1-9, 2022 (SCI-Expanded)
- III. **Identification and characterization of Bacillus coagulans strains for probiotic activity and safety**  
Altun G. K., ERGINKAYA Z.  
LWT-FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.151, 2021 (SCI-Expanded)
- IV. **Quality evaluation of probiotic pasta produced with Bacillus coagulans GBI-30**  
KONURAY G., ERGINKAYA Z.  
INNOVATIVE FOOD SCIENCE & EMERGING TECHNOLOGIES, cilt.66, 2020 (SCI-Expanded)
- V. **Assessment of the Risk of Probiotics in Terms of the Food Safety and Human Health**  
Kalkan S., ERGINKAYA Z., Turhan E. U., KONURAY G.

- HEALTH AND SAFETY ASPECTS OF FOOD PROCESSING TECHNOLOGIES, ss.419-443, 2019 (SCI-Expanded)
- VI. **Production of biosurfactant by lactic acid bacteria using whey as growth medium**  
 Alkan Z., ERGİNKAYA Z., KONURAY G., Unal Turhan E.  
 TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.43, sa.5, ss.676-683, 2019 (SCI-Expanded)
- VII. **Beneficial Biofilm Applications in Food and Agricultural Industry**  
 Turhan E. U., ERGİNKAYA Z., KORUKLUOĞLU M., KONURAY G.  
 HEALTH AND SAFETY ASPECTS OF FOOD PROCESSING TECHNOLOGIES, ss.445-469, 2019 (SCI-Expanded)
- VIII. **ANTIBACTERIAL AND ANTI-ADHESIVE PROPERTIES OF BIOSURFACTANTS PRODUCED BY YEASTS FROM FOOD WASTE**  
 Akgül O., ERGİNKAYA Z., KONURAY G., Turhan E. U.  
 FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.28, sa.5, ss.4283-4292, 2019 (SCI-Expanded)
- IX. **Potential Use of *Bacillus coagulans* in the Food Industry**  
 Konuray G., ERGİNKAYA Z.  
 FOODS, cilt.7, sa.6, 2018 (SCI-Expanded)

### **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **PROBİYOTİK BITTER ÇIKOLATA ÜRETİMİNDE MİKROENKAPSÜLE LACTOBACILLUS RHAMNOSUS KULLANIMI**  
 ERGİNKAYA Z., Sarıkodal E., Özkütük S. T., KONURAY G., ÜNAL TURHAN E.  
 Gıda, cilt.44, sa.2, ss.238-247, 2019 (Hakemli Dergi)
- II. **Antibacterial Effects of Microencapsulated Probiotic and Synbiotics**  
 ERGİNKAYA Z., KONURAY G., Harmancı M., Koç G., Mete N.  
 Çukurova J. Agric. Food Sci., cilt.34, sa.1, ss.27-36, 2019 (Hakemli Dergi)
- III. **Physicochemical and Microbiological Properties of Kefir, Kefir Yogurt and Chickpea Yogurt**  
 GÜZELER N., ARI E., KONURAY G., ÖZBEK Ç.  
 World Academy of Science, Engineering and Technology International Journal of Nutrition and Food Engineering, cilt.13, sa.7, ss.189-192, 2019 (Hakemli Dergi)
- IV. **Probiyotik Bitter Çikolata Üretiminde Mikroenkapsüle Lactobacillus rhamnosus Kullanımı**  
 ERGİNKAYA Z., SARIKODAL E., ÖZKÜTÜK S. T., KONURAY G., ÜNAL TURHAN E.  
 GIDA, cilt.44, sa.2, ss.238-247, 2019 (Hakemli Dergi)
- V. **Probiyotik Bitter Çikolata Üretiminde Mikroenkapsüle Lactobacillus Rhamnosus Kullanımı**  
 ERGİNKAYA Z., Sarıkodal E., Özkütük S. T., KONURAY G., TURHAN E. U.  
 Gıda, cilt.44, sa.2, ss.238-247, 2019 (Hakemli Dergi)
- VI. **Bacillus spp.'nin Et Ürünlerinde Probiyotik Olarak Kullanımları**  
 KONURAY G., ERGİNKAYA Z., KOÇ G.  
 Çukurova Tarım Gıda Bilimi Dergisi, cilt.32, sa.2, ss.47-60, 2017 (Hakemli Dergi)
- VII. **Natural Preservatives: An Alternative for ChemicalPreservative Used in Foods**  
 ERGİNKAYA Z., KONURAY G.  
 International Scholarly and Scientific Research Innovation, 2017 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Microbial Assessment of Fenugreek Paste during Storage and Antimicrobial Effect of Greek Clover Trigonella foenum graecum**  
 ERGİNKAYA Z., KONURAY G.  
 International Journal of Biological, Biomolecular, Agricultural, Food and Biotechnological Engineering, 2016 (Hakemli Dergi)

### **Kitap & Kitap Bölümleri**

- I. **Traditional Fermented Food Products of Turkey**

- KONURAY G., ERGİNKAYA Z.  
Fermented Food Products, Sankaranarayanan A., Amaresan N., Dhanasekaran D., Editör, Crc Press, Boca Raton, ss.55-66, 2019
- II. **Traditional Fermented Food Products of Turkey**  
KONURAY G., ERGİNKAYA Z.  
Fermented Food Products, Sankaranarayanan A., Amaresan N., Dhanasekaran D., Editör, Crc Press, Boca Raton, ss.55-66, 2019
- III. **Traditional Fermented Food Products of Turkey**  
KONURAY G., ERGİNKAYA Z.  
Fermented Food Products, Sankaranarayanan A., Amaresan N., Dhanasekaran D., Editör, CRC, Boca Raton, ss.55-66, 2019
- IV. **Beneficial biofilm applications in food and agricultural industry**  
Ünal Turhan E., Erginkaya Z., Korukluoğlu M., Konuray G.  
Health and Safety Aspectof Food Processing Technologies, Abdul Malik, Zerrin Erginkaya, Hüseyin Erten, Editör, Springer, ss.445-469, 2019
- V. **Beneficial Biofilm Applications in Food and Agricultural Industry**  
Ünal Turhan E., Erginkaya Z., Korukluoğlu M., Konuray G.  
Health and Safety Aspects of Food Processing Technologies, Abdül Malik,Zerrin Erginkaya,Hüseyin Erten, Editör, Springer, London/Berlin , Berlin, ss.445-469, 2019
- VI. **Assesment of the risk of probiotics in terms of the food safety and human health**  
Kalkan S., Erginkaya Z., Ünal Turhan E., Konuray G.  
Health and Safety Aspectof Food Processing Technologies, Abdul Malik,Zerrin Erginkaya,Hüseyin Erten, Editör, Springer, London/Berlin , Berlin, ss.419-443, 2019
- VII. **Assessment of the Risk of Probioticsin Terms of the Food Safety and HumanHealth**  
Kalkan S., Erginkaya Z., Ünal Turhan E., Konuray G.  
Health and Safety Aspects of Food Processing Technologies, Abdul MALİK, Hüseyin ERTEM, Zerrin ERGİNKAYA, Editör, Springer International Publishing, ss.419-443, 2019
- VIII. **Assessment of the Risk of Probiotics in Terms of the Food Safety and Human Health**  
Kalkan S., Erginkaya Z., Ünal Turhan E., Konuray G.  
Health and Safety Aspects of Food Processing Technologies, Abdül Malik, Zerrib Erginkaya, Hüseyin Erten, Editör, Springer, ss.419-443, 2019
- IX. **Antimicrobial Effect of Probiotics, Prebiotics and Synbiotics**  
Konuray G., Erginkaya Z.  
Antimicrobial research: Novel bioknowledge and educational programs, A. Méndez-Vilas, Editör, World Scientific Publishing , Badajoz, ss.213-218, 2017
- X. **Antimicrobial Effect of Probiotics, Prebiotics and Synbiotics**  
Konuray G., Erginkaya Z.  
Antimicrobial research: Novel bioknowledge and educational programs, , Editör, Formatec Research Center, Badajoz, ss.213-218, 2017
- XI. **Antimicrobial and antioxidant properties of pigments synthesized from microorganisms**  
Konuray G., Erginkaya Z.  
The Battle Against Microbial Pathogens:Basic Science, Technological Advancesand Educational Programs, A. Méndez-Vilas, Editör, World Scientific Publishing , Badajoz, ss.27-33, 2015
- XII. **Antimicrobial and antioxidant properties of pigments synthesized from microorganisms**  
KONURAY G., ERGİNKAYA Z.  
The Battle Against Microbial Pathogens Basic Science Technological Advances and Educational Programs, A. Méndez-Vilas, Editör, Formatec, ss.27-33, 2015

- I. Considerations and Applied Methods of Preserving the Viability of Probiotics during Food Processing and Storage  
ÖZTOP K., ERGİNKAYA Z., KONURAY G.  
1st International / 11th NationalFood Engineering Congress, 7 - 09 Kasım 2019
- II. Determination of the Antimicrobial and Antioxidant Effects of Sodom Apple (*Calotropis procera*) Used in the Production of West African Cheese (WAGASHI)  
ERGİNKAYA Z., Mamoudou Anza A., KONURAY G., POLAT S.  
1st International / 11th NationalFood Engineering Congress, 7 - 09 Kasım 2019
- III. The Molecular Imprinting Method: A Rapid and Easy Method for the Detection of Microorganisms in Food  
Demir F., ERGİNKAYA Z., KONURAY G.  
1st International / 11th NationalFood Engineering Congress, 7 - 09 Kasım 2019
- IV. Assessment of Temperature Levels of Served Dishes in a Hospital Kitchen  
Terkuran M., ERGİNKAYA Z., KONURAY G.  
3rd International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2018), 24 - 26 Ekim 2018
- V. Potential use of *Bacillus coagulans* in Food Industry  
KONURAY G., ERGİNKAYA Z.  
International Conference on raw materils to processed foods, 11 - 13 Nisan 2018
- VI. Antibacterial effects of microencapsulated probiotic and synbiotics  
Harmancı M., Koç G., Mete N., ERGİNKAYA Z., KONURAY G.  
31th EFFOST International Conference, 13 - 16 Kasım 2017
- VII. Gıda Biyoteknolojisinde *Rhodotorula* spp. nin Önemi  
KONURAY G., ERGİNKAYA Z.  
6. ULUSAL MOLEKÜLER BIYOLOJİ ve BIYOTEKNOLOJİ KONGRESİ, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2017
- VIII. Antibacterial effects of microencapsulated probiotic and synbiotics on *Escherichia coli*  
ERGİNKAYA Z., Çayırıcı D., Özge T., Er M., KONURAY G.  
4th North and East European Congress on Food (NEEFood), 10 - 13 Eylül 2017
- IX. Whey and *Lactobacillus casei* Shirota effect on carotenoid production of *Rhodotorula* spp.  
KONURAY G., ERGİNKAYA Z.  
4th North and East European Congress on Food (NEEFood), 10 - 13 Eylül 2017
- X. Physicochemical and Microbiological Properties of Kefir, Kefir Yogurt and Chickpea Yogurt  
GÜZELER N., ARI E., KONURAY G., ÖZBEK Ç.  
19.World Academy of Science, Engineering and Technology Conference, Zürich, İsviçre, 27 - 28 Temmuz 2017, cilt.19, sa.7, ss.2190-2193
- XI. Traditional foods and their importance on tourism sector.  
KARACA O. B., KONURAY G., ERGİNKAYA Z.  
II. International Conference Tourism Dynamics and Trends., Sevilla, İspanya, 26 - 29 Haziran 2017, ss.562
- XII. Gastronomy tourism and foodborne disease.  
KARACA O. B., KONURAY G., ERGİNKAYA Z.  
II. International Conference Tourism Dynamics and Trends, Sevilla, İspanya, 26 - 29 Haziran 2017, ss.563-569
- XIII. Natural Preservatives: An Alternative for Chemical Preservative Used in Foods  
ERGİNKAYA Z., KONURAY G.  
19. World Academy of science engineering and technology conference, Lizbon, Portekiz, 16 - 17 Nisan 2017
- XIV. Microbial Assessment of Fenugreek Paste during Storage and Antimicrobial Effect of Greek Clover *Trigonella foenum graecum*  
KONURAY G., ERGİNKAYA Z.  
ICHNFS 2016 : 18th International Conference on Human Nutrition and Food Sciences, 19 - 20 Aralık 2016, sa.1
- XV. Gıda Kaynaklı Mikroorganizmalar Arası Antimikrobiyal Gen Transferi  
KONURAY G., ERGİNKAYA Z.  
International Congress on Food of Animal Origin, 10 - 13 Kasım 2016, sa.1
- XVI. Gıda Atıklarını Kullanılarak Bazı Mayalar ve Laktik Asit Bakterilerinden Biyosürfektan Elde Edilmesi

- Arslan Z., Akgül Ö., KONURAY G., ERGİNKAYA Z.  
International Congress on Food of Animal Origin, 10 - 13 Kasım 2016, sa.1
- XVII. **Gıda Atıkları Kullanılarak Bazı Mayalar ve Laktik Asit Bakterilerinden Biyosürfektan Eldesi**  
Akgül Ö., Arslan Z., KONURAY G., ERGİNKAYA Z.  
Uluslararası Hayvansal Gıdalar Kongresi, 10 - 13 Kasım 2016
- XVIII. **Inactivation of Escherichia coli O157 H7 by Using Probiotic Cultures Grown in Carrot Juices Fermented Under Different Culture Conditions**  
KONURAY G., ERGİNKAYA Z.  
Innovation in Food Structure Properties and Relations, 26 - 28 Ekim 2016, sa.1
- XIX. **Gıda Kaynaklı Mikroorganizmalar Arası Antimikrobiyal Gen Transferi**  
KONURAY G., ERGİNKAYA Z.  
Uluslararası Hayvansal Gıdalar Kongresi "Sektörle İşbirliği", 10 - 13 Kasım 2016
- XX. **Influence of different growth factors on pigment production of Rhodotorula spp.**  
KONURAY G., ERGİNKAYA Z.  
European Biotechnology Conference, Letonya, 5 - 07 Mayıs 2016, cilt.231
- XXI. **Debaryomyces hansenii?nin Gıdalardaki Önemi Ve Antimikrobiyal Özellikleri**  
Batman G., ERGİNKAYA Z., KONURAY G.  
9. Gıda Mühendisliği Kongresi, İzmir, Türkiye, 12 - 14 Kasım 2015, ss.102
- XXII. **Debaryomyces Hansenii Nin Gıdalardaki Önemi ve Antimikrobiyal Özellikleri**  
ERGİNKAYA Z., KONURAY G., Batman G.  
9. Gıda Mühendisliği Kongresi, Türkiye, 12 - 14 Kasım 2015
- XXIII. **Comparison Of Antimicrobial Activity Against Some Pathogenic Bacteria Of Bacteriocins Produced By Clinical And Foodborne Enterococci**  
Alin Bayram T., Uludağ H., Terkuran M., ÜNAL TURHAN E., ERGİNKAYA Z., KONURAY G.  
BioMicro World 2015, İspanya, 28 - 30 Ekim 2015
- XXIV. **Comparison of Antimicrobial Activity Against Some Pathogenic Bacteria of Bacteriocins Produced by Clinical and Foodborne Enterococci**  
ERGİNKAYA Z., KONURAY G., Batman G.  
BioMicroWorld2015, 28 - 30 Ekim 2015
- XXV. **Mikroorganizmalar Tarafından Sentezlenen Pigmentlerin Antimikrobiyal ve Antioksidan Özellikleri**  
KONURAY G., ERGİNKAYA Z.  
5. Gıda Güvenliği Kongresi, Türkiye, 7 - 08 Mayıs 2015

## Desteklenen Projeler

- ERGİNKAYA Z., KONURAY G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çeşitli kaynaklardan izole edilen *Bacillus coagulans* sporlarının termal inaktivasyon kinetiği, 2018 - 2019
- GÜZELER N., KONURAY G., ÖZBEK Ç., ARI E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bilim İnsanı Yetiştirme ve Destekleme Projesi, 2017 - 2018
- ERGİNKAYA Z., KONURAY G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Natural Preservatives:An Alternative for Chemical Preservative Used in Food, 2017 - 2017
- ERGİNKAYA Z., KONURAY G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Influence of different growth factors on pigment production of *Rhodotorula* spp, 2016 - 2016
- ERGİNKAYA Z., AKYILDIZ A., KONURAY G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Peynir altı suyu ve *Lactobacillus casei* Shirota'nın *Rhodotorula* spp.'nin Karotenoid Üretilimi Üzerine Etkisi, 2015 - 2016
- ERGİNKAYA Z., KONURAY G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Gelişme Faktörlerinin *Rhodotorula* spp.'nin Pigment Üretilimi Üzerine Etkisi, 2014 - 2015

## **Metrikler**

Yayın: 55

Atıf (WoS): 76

Atıf (Scopus): 79

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 2

## **Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri**

ICHNFS 2016: 18th International Conference on Human Nutrition and Food Sciences, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2016

Uluslararası Hayvansal Gıdalar Kongresi, Katılımcı, Girne, Kıbrıs (Kktc), 2016

2nd Food Structure Design, Katılımcı, --Seçiniz--, Türkiye, 2016

European Biotechnology Congress, Katılımcı, Riga, Letonya, 2016

5. Gıda Güvenliği Kongresi, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2015

2nd international congress on food technology, Katılımcı, Aydin, Türkiye, 2014

Predictive Modelling and Risk Assessment in Food Microbiology, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2014