

## Assoc. Prof. Raciye Meral

### Personal Information

**Office Phone:** [+90 432 444 5065](tel:+904324445065) Extension: 28138

**Email:** [racyemeral@yyu.edu.tr](mailto:racyemeral@yyu.edu.tr)

**Web:** <https://avesis.yyu.edu.tr/racyemeral>

### International Researcher IDs

ORCID: 0000-0001-9893-7325

ScopusID: 24587307100

Yoksis Researcher ID: 18645

### Education Information

Doctorate, Van Yüzüncü Yil University, Fen Bilimleri, Turkey 2003 - 2011

Postgraduate, Van Yüzüncü Yil University, Fen Bilimleri, Turkey 2000 - 2003

Undergraduate, Van Yüzüncü Yil University, Ziraat Fakültesi, Gıda Mühendisliği, Turkey 1995 - 1999

### Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

### Dissertations

Doctorate, Fonksiyonel Öneme Sahip Doğal Bileşenlerin Hamur ve Ekmek Özellikleri Üzerine Etkisinin Belirlenmesi, Van Yüzüncü Yil University, Fen Bilimleri, Gıda Mühendisliği, 2011

Postgraduate, Piyasaya Sunulan Gofretlerin Kalite ve Bileşen Yönünden Değerlendirilmesi, Van Yüzüncü Yil University, Fen Bilimleri, Gıda Mühendisliği, 2003

### Research Areas

Food Engineering, Food Science, Engineering and Technology

### Academic Titles / Tasks

Associate Professor, Van Yüzüncü Yil University, Mühendislik Fakültesi, Gıda Mühendisliği Bölümü, 2021 - Continues

Assistant Professor, Van Yüzüncü Yil University, Mühendislik Fakültesi, Gıda Mühendisliği Bölümü, 2018 - 2021

Assistant Professor, Van Yüzüncü Yil University, Mühendislik Fakültesi, Gıda Mühendisliği Bölümü, 2013 - 2018

Research Assistant, Van Yüzüncü Yil University, Mühendislik Fakültesi, Gıda Mühendisliği Bölümü, 2002 - 2013

### Academic and Administrative Experience

Vice Dean, Van Yüzüncü Yil University, Mühendislik Fakültesi, Gıda Mühendisliği Bölümü, 2023 - Continues

Deputy Head of Department, Van Yüzüncü Yil University, Mühendislik Fakültesi, Gıda Mühendisliği Bölümü, 2023 - Continues  
Van Yüzüncü Yil University, 2017 - Continues  
Van Yüzüncü Yil University, 2017 - Continues

## Courses

Gıda Nanoteknolojisi: İlkeler ve Uygulamalar, Postgraduate, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
Ürün Geliştirme, Undergraduate, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017  
TAHİL İŞLEME TEKNOLOJİSİ, Undergraduate, 2015 - 2016

## Advising Theses

Ceylan Z., Meral R., Çeşitli yağlarla üretilen nanomateryallerin karakterizasyonu ve diyet bisküvi üretiminde kullanımı, Postgraduate, M.MUSTAFA(Student), 2022  
Meral R., Ceylan Z., Polivinil alkol tabanlı ve nisin yüklü nanoliflerle kaplanıp, paketlenen gökkuşuğu alabalığı (Onorhynchus mykiss) filetolarının raf ömrünün belirlenmesi, Postgraduate, B.ÖNER(Student), 2021  
Meral R., Ceylan Z., Biyoaktif madde ve bakteriyosin yüklü nanoliflerin gökkuşuğu alabalığının (Oncorhynchus mykiss) bazı kalite parametreleri üzerine etkisi, Postgraduate, A.ALAV(Student), 2019  
Meral R., Farklı ekmeklik unların bazı kalite özelliklerinin belirlenmesi, Postgraduate, M.SERDAR(Student), 2019  
Meral R., Farklı stabilizasyon koşullarının pirinç kepeğinin özellikleri üzerine etkisinin incelenmesi, Postgraduate, B.ERTÜRK(Student), 2019  
Meral R., Glutenli ve Glutensiz Bisküvi Üretiminde Fonksiyonel Bir Bileşen Olarak Uşkun Kullanımı, Postgraduate, H.Doğan(Student), 2016

## Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **The revealing of the Cyto-genotoxic properties (Allium and MTT) and the effect of chicken meat quality of characterized zein-eugenol nanofibers**  
Ceylan Z., UZUN O., Karaismailoğlu M. C., Meral R., Yıldız H. B.  
Food Chemistry, vol.462, 2025 (SCI-Expanded)
- II. **A novel green tea extract-loaded nanofiber coating for kiwi fruit: Improved microbial stability and nutritional quality**  
Alav A., Kutlu N., Kına E., Meral R.  
Food Bioscience, vol.62, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Bioactive nano-scale material approved with HepG2 and MCF-7 cancer cell lines, antimicrobial properties and characterization parameters**  
Ceylan Z., İnanlı A. G., Meral R., Dalkılıç S., Dalkılıç L. K., Karaismailoğlu M. C., Avuk H. S., KÖSE N.  
Food Bioscience, vol.61, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. **Low-Calorie Cookies Enhanced with Fish Oil-Based Nano-ingredients for Health-Conscious Consumers**  
Meral R., Kına E., Ceylan Z.  
ACS Omega, vol.9, no.37, pp.39159-39169, 2024 (SCI-Expanded)
- V. **A novel Nanocoating with zein, gallic acid, and flaxseed oil: Enhancing stability of chicken meatballs**  
Kutlu N., Alav A., Meral R.  
Food Bioscience, vol.60, 2024 (SCI-Expanded)
- VI. **Use of encapsulated pomegranate seed oil in novel coarse and nanosized materials for improving the storage life of strawberry**

Hassanein W. S., Meral R., Ceylan Z., Ahmed M. M., Yilmaz M. T.

Food Chemistry, vol.441, 2024 (SCI-Expanded)

- VII. **Combined Effects of Zein Nanofiber Coating Containing Laurel (*Laurus nobilis*) and Air Fryer Cooking on Quality Properties of Fish Fillets during Cold Storage**  
Ceylan Z., Meral R., Alav A., Torusdağ G. B., Bildik F., Altay F.  
ACS Omega, vol.9, no.8, pp.8940-8946, 2024 (SCI-Expanded)
- VIII. **Nanoemulsion-based approach to preserve muscle food: A review with current knowledge**  
Rathod N. B., Meral R., Siddiqui S. A., Nirmal N., ÖZOĞUL F.  
Critical Reviews in Food Science and Nutrition, vol.64, no.19, pp.6812-6833, 2024 (SCI-Expanded)
- IX. **A novel material for the microbiological, oxidative, and color stability of salmon and chicken meat samples: Nanofibers obtained from sesame oil**  
Ceylan Z., Atıcı C., Unal K., Meral R., Kutlu N., Babaoğlu A. S., Dilek N. M.  
Food Research International, vol.170, 2023 (SCI-Expanded)
- X. **A practiced nanobiotechnology approach with the scope of nutrition, food safety, dietetics, gastronomy, and sustainability for humans by fish meat and fish products preservation**  
Ceylan Z., Meral R.  
Annals of Animal Science, vol.23, no.3, pp.725-734, 2023 (SCI-Expanded)
- XI. **Recent advances in industrial applications of seaweeds**  
POLAT S., Trif M., Rusu A., Simat V., Cagalj M., ALAK G., Meral R., ÖZOĞUL Y., POLAT A., ÖZOĞUL F.  
CRITICAL REVIEWS IN FOOD SCIENCE AND NUTRITION, vol.63, no.21, pp.4979-5008, 2023 (SCI-Expanded)
- XII. **The nanoemulsions: A new design and fat-reducing strategy for the bakery industry. Their effects on some quality attributes of fat-reduced cakes**  
Meral R., Ekin M. M., Kutlu N., Erim Köse Y.  
JOURNAL OF FOOD PROCESSING AND PRESERVATION, vol.46, no.12, 2022 (SCI-Expanded)
- XIII. **A novel gastronomy application technique for ready-to-eat salmon meat samples: Curcumin and black seed oil nanofibers with sous vide cooking**  
Ceylan Z., Unal K., Kutlu N., Meral R., BALCI B. A., DOĞU BAYKUT E.  
Journal of Food Processing and Preservation, vol.46, no.6, 2022 (SCI-Expanded)
- XIV. **A new application for the valorisation of pomegranate seed oil: nanoencapsulation of pomegranate seed oil into electrospun nanomats for food preservation**  
Kutlu N., Meral R., Ekin M. M., Erim Köse Y., Ceylan Z.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY, vol.57, no.2, pp.1074-1082, 2022 (SCI-Expanded)
- XV. **The possibilities of using quinoa flour in the production of chicken meat patties**  
Meral R., Kutlu N., Alav A., Kilinceker O.  
Journal of the Hellenic Veterinary Medical Society, vol.73, no.4, pp.5031-5038, 2022 (SCI-Expanded)
- XVI. **Fabrication and characterization of bioactive nanoemulsion-based delivery systems**  
Yilmaz A., Meral R., Kabli M., Ermis E., AKMAN P. K., DERTLİ E., Taylan O., SAĞDIÇ O., Yilmaz M. T.  
EMERGING MATERIALS RESEARCH, vol.10, no.3, pp.265-271, 2021 (SCI-Expanded)
- XVII. **Determination of some quality indices of rainbow trout fillets treated with nisin-loaded polyvinylalcohol-based nanofiber and packed with polyethylene package**  
Oner B., Meral R., Ceylan Z.  
LWT, vol.149, 2021 (SCI-Expanded)
- XVIII. **A novel nanotechnological strategy for obtaining fat-reduced cookies in bakery industry: Revealing of sensory, physical properties, and fatty acid profile of cookies prepared with oil-based nanoemulsions**  
Ekin M. M., Kutlu N., Meral R., Ceylan Z., Cavidoğlu İ.  
FOOD BIOSCIENCE, vol.42, 2021 (SCI-Expanded)
- XIX. **Protective effect of grape seed oil-loaded nanofibers: Limitation of microbial growth and lipid oxidation in kashar cheese and fish meat samples**  
Ceylan Z., Kutlu N., Meral R., Ekin M. M., Erim Köse Y.

FOOD BIOSCIENCE, vol.42, 2021 (SCI-Expanded)

- XX. **A novel coating material: Ellagitannins-loaded maltodextrin and lecithin-based nanomaterials**  
Okumuş E., Bakkalbaşı E., Javidipour İ., Meral R., Ceylan Z.  
FOOD BIOSCIENCE, vol.42, 2021 (SCI-Expanded)
- XXI. **A novel strategy for Au in food science: Nanoformulation in dielectric, sensory properties, and microbiological quality of fish meat**  
Cetinkaya T., Ceylan Z., Meral R., Kılıçer A., Altay F.  
FOOD BIOSCIENCE, vol.41, 2021 (SCI-Expanded)
- XXII. **Determination of Thermal, Molecular Changes and Functional Properties in Stabilized Rice Bran**  
Meral R.  
International Journal of Food Engineering, vol.17, no.4, pp.247-256, 2021 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Determination of textural deterioration in fish meat processed with electrospun nanofibers**  
Ceylan Z., Meral R., Alav A., Karakas C. Y., Yilmaz M. T.  
JOURNAL OF TEXTURE STUDIES, vol.51, no.6, pp.917-924, 2020 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Characterized nano-size curcumin and rosemary oil for the limitation microbial spoilage of rainbow trout fillets**  
Ceylan Z., Meral R., Köse Ş., Sengor G., Akınay Y., DURMUŞ M., UÇAR Y.  
LWT-FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY, vol.134, 2020 (SCI-Expanded)
- XXV. **Wheat germ oil nanoemulsion for oil stability of the cooked fish fillets stored at 4 degrees C**  
Ceylan Z., Meral R., Köse Y. E., Cavidoğlu İ.  
JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY-MYSORE, vol.57, no.5, pp.1798-1806, 2020 (SCI-Expanded)
- XXVI. **A novel perspective for Lactobacillus reuteri: Nanoencapsulation to obtain functional fish fillets**  
Ceylan Z., USLU E., İspirli H., Meral R., GAVGALI M., YILMAZ M. T., DERTLİ E.  
LWT-FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY, vol.115, 2019 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Limitation of microbial spoilage of rainbow trout fillets using characterized thyme oil antibacterial nanoemulsions**  
Meral R., Ceylan Z., Köse Ş.  
JOURNAL OF FOOD SAFETY, vol.39, no.4, 2019 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Effect of electrospun nisin and curcumin loaded nanomats on the microbial quality, hardness and sensory characteristics of rainbow trout fillet.**  
Meral R., Alav A., Karakaş C. Y., Dertli E., Yılmaz M. T., Ceylan Z.  
LWT-FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY, vol.113, pp.1-11, 2019 (SCI-Expanded)
- XXIX. **The impact of stabilization on functional, molecular and thermal properties of rice bran**  
Erturk B., Meral R.  
JOURNAL OF CEREAL SCIENCE, vol.88, pp.71-78, 2019 (SCI-Expanded)
- XXX. **The effects of locust bean gum and rhubarb on the physical and functional properties of the gluten-free biscuits**  
Doğan H., Meral R.  
Italian Journal Of Food Science, vol.31, pp.542-555, 2019 (SCI-Expanded)
- XXXI. **The effect of bread-making process on the antioxidant activity and phenolic profile of enriched breads**  
Meral R., Köse Y. E.  
Quality Assurance And Safety Of Crops & Foods, vol.11, pp.171-181, 2019 (SCI-Expanded)
- XXXII. **A new application on fatty acid stability of fish fillets: Coating with probiotic bacteria-loaded polymer-based characterized nanofibers**  
Ceylan Z., Meral R., Cavidoğlu İ., Karakaş C. Y., Yılmaz M. T.  
Journal Of Food Safety, vol.38, pp.1-9, 2018 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **A novel strategy for probiotic bacteria: Ensuring microbial stability of fish fillets using characterized probiotic bacteria-loaded nanofibers**  
Ceylan Z., Meral R., Karakas C. Y., DERTLİ E., YILMAZ M. T.  
INNOVATIVE FOOD SCIENCE & EMERGING TECHNOLOGIES, vol.48, pp.212-218, 2018 (SCI-Expanded)

- XXXIV. **Optimization of corn, rice and buckwheat formulations for gluten-free wafer production**  
Dogan İ. S., Yildiz Ö., Meral R.  
Food Science And Technology International, vol.22, no.5, pp.410-419, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Bioactive Compounds, Physical and Sensory Properties of Cake Made with Walnut Press-Cake**  
Bakkalbaşı E., Meral R., Dogan İ. S.  
Journal Of Food Quality, vol.38, pp.422-430, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Quality and antioxidant activity of bread fortified with flaxseed**  
Meral R., Dogan İ. S.  
Italian Journal Of Food Science, vol.25, pp.51-56, 2013 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **Grape seed as a functional food ingredient in bread-making**  
Meral R., Dogan İ. S.  
International Journal Of Food Sciences And Nutrition, vol.64, pp.372-379, 2013 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **Determination of Stickiness Values of Different Flour Combinations**  
Yildiz Ö., Meral R., Dogan İ. S.  
International Journal Of Food Engineering, vol.8, pp.1-10, 2012 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **Application of food grade coatings to turkey buttocks**  
İlter S., Dogan İ. S., Meral R.  
Italian Journal Of Food Science, vol.20, pp.203-212, 2008 (SCI-Expanded)

## Articles Published in Other Journals

- I. **Effect of Mulberry Fortification on Functional, Physical and Sensory Properties of Gluten-free Muffin**  
MERAL R.  
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.27, no.3, pp.557-569, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **Kinoa (Chenopodium quinoa wild.) Ununun Soğukta Depolanan Pişmiş Tavuk Köftelerin Tekstür Profiline Etkisi**  
Meral R., Kılınççeker O.  
ADYUTAYAM, vol.10, no.1, pp.46-52, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **CHİA TOHUMU İLAVESİNİN EKMEĞİN BAZI KALİTE ÖZELLİKLERİ ÜZERİNE ETKİSİ**  
Meral R.  
EJONS INTERNATIONAL JOURNAL, vol.21, no.6, pp.241-252, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **Effects of Microwave-Assisted Steam Drying and Freeze-Drying Techniques in the Raw Wheat Germ for the Antioxidant Activity and Microbiological Quality**  
Erim Köse Y., Meral R., Cavidoğlu İ.  
Yüzüncü Yıl University Journal of the Institute of Natural & Applied Sciences, vol.26, no.3, pp.163-171, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **Geleneksel ve Yenilikçi Paketleme Teknolojileri: Balıketi Muhafazasında Potansiyel Kullanımı**  
Kutlu N., Ekin M. M., Ceylan Z., Meral R.  
Sinop Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, vol.6, no.1, pp.1-12, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **Covid-19 Pandemi Sürecinde Bireylerin Beslenme Alışkanlığında Meydana Gelen Değişimin Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma**  
Kutlu N., Ekin M. M., Alav A., Ceylan Z., Meral R.  
IJoSPER, vol.8, no.1, pp.173-187, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **Bazı Tahıl ve Tahıl Benzeri Unların Yenilebilir Film ve Kaplama Potansiyellerinin Belirlenmesi**  
Karahana A. M., Meral R., Kılınççeker O.  
İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.10, no.3, pp.2-9, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **Relevance of SARS-CoV-2 in food safety and food hygiene: potential preventive measures, suggestions and nanotechnological approaches**  
Ceylan Z., Meral R., Çetinkaya T.  
VirusDisease, vol.32, no.5, pp.1-7, 2020 (Scopus)

- IX. **Stabilizasyon İşleminin Pirinç Kepeğinin Bazı Kalite Özellikleri Üzerine Etkisinin Belirlenmesi**  
Ertürk B., Meral R.  
İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.10, no.2, pp.1030-1041, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- X. **Ekmeçlik Un Kalite Parametreleri Arasındaki İlişkiler**  
YILMAZ M. S., Meral R.  
ADYÜTAYAM, vol.7, no.1, pp.33-45, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- XI. **Determination of Textural and Color Parameters of Fish Fillets Stored at Refrigerated Conditions**  
Ceylan Z., Meral R.  
International Journal of Scientific and Technological Research, vol.4, pp.320-326, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- XII. **Farklı Sıcaklık Derecelerinin Uşkun Bitkisinin Antioksidan Aktivitesi ve Fenolik Profili Üzerine Etkisi**  
Meral R.  
YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ \*, vol.27, pp.88-94, 2017 (Scopus)
- XIII. **Uşkun Bitkisinin Bisküvi Üretiminde Fonksiyonel Bileşen Olarak Kullanımı**  
DOĞAN H., Meral R.  
İĞDIR ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, vol.6, no.4, pp.91-99, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- XIV. **Farklı Isıl İşlem Uygulamalarının Fenolik Bileşenler Üzerine Etkisi**  
Meral R.  
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.21, no.1, pp.55-67, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- XV. **Fonksiyonel Gıdalar**  
Kanberoğlu G. S., Meral R.  
Dicle Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi (DUFED), vol.2, no.1, pp.28-35, 2013 (Peer-Reviewed Journal)
- XVI. **Tahıllardan Etanol Üretimi**  
Meral R., Kanberoğlu G. S.  
İĞDIR ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, vol.2, no.3, pp.61-68, 2012 (Peer-Reviewed Journal)
- XVII. **Karadut (Morus nigra) Katkılı Ekmeğin Antioksidan Aktivitesi ve Fenolik Kompozisyonu**  
Meral R., Doğan İ. S.  
İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, vol.2, no.4, pp.43-48, 2012 (Peer-Reviewed Journal)
- XVIII. **Fonksiyonel Gıda Bileşeni Olarak Antioksidanlar**  
Meral R., Doğan İ. S., Kanberoğlu G. S.  
İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, vol.2, no.2, pp.45-50, 2012 (Peer-Reviewed Journal)
- XIX. **Fonksiyonel Bileşenlerin Ekmeç Üretiminde Kullanımı**  
Meral R., Doğan İ. S.  
Endüstriyel Fırın, vol.2, pp.100-105, 2011 (Non Peer-Reviewed Journal)
- XX. **Unların Reolojik Özelliklerinin Belirlenmesinde Tekstür Analiz Cihazının Kullanımı ve Sonuçların Ekstensograf Değerleri ile Karşılaştırılması**  
Meral R., Doğan İ. S., Yıldız Ö.  
Gıda Teknolojileri Elektronik Dergisi, vol.5, no.3, pp.17-24, 2010 (Peer-Reviewed Journal)
- XXI. **Fonksiyonel öneme sahip doğal bileşenlerin unlu mamullerin üretiminde kullanımı**  
Meral R., Doğan İ. S.  
Gıda, vol.34, no.3, pp.193-198, 2009 (Peer-Reviewed Journal)
- XXII. **ANTIOXIDANT EFFECTS OF WINE POLYPHENOLS**  
Meral R.  
Trakia Journal of Sciences, vol.6, no.1, pp.57-62, 2008 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIII. **Beyaz Et Kaplamada Kullanılan Bazı Yenilebilir Kaplama Materyallerinin Kızartma Esnasında Yağların Serbest Yağ Asitliği ve Konjuge Dien Yağ Asitliğine Etkisi**  
Osman K., Erdoğan K., Meral R.  
Hasad Gıda, vol.23, no.268, pp.22-27, 2007 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIV. **Van İlindeki Un Fabrikalarının Değerlendirilmesi**  
Mirahmetoğlu D., Doğan İ. S., Meral R.  
Gıda Teknolojileri Elektronik Dergisi, no.1, pp.25-33, 2007 (Peer-Reviewed Journal)
- XXV. **Çeşitli yenilebilir kaplama maddelerinin tavuk bagetlerinde kullanımının renk parametreleri üzerine**

## etkisi

Kılınççeker O., Doğan İ. S., Küçüköner E., Meral R.

Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, vol.11, no.1, pp.52-56, 2006 (Peer-Reviewed Journal)

### XXVI. Kaplama malzemesi olarak galeta unlarının bazı kalite özelliklerinin belirlenmesi

Doğan İ. S., Küçüköner E., Kılınççeker O., Meral R.

Dünya Gıda, vol.10, no.1, pp.77-83, 2005 (Peer-Reviewed Journal)

### XXVII. Piyasaya sunulan gofretlerin kalite ve bileşenler yönünden değerlendirilmesi

Meral R., Doğan İ. S.

Yüzüncü Yıl Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi, vol.14, no.2, pp.65-71, 2004 (Peer-Reviewed Journal)

### XXVIII. Bisküvi tüketim alışkanlığının belirlenmesi üzerine bir araştırma

Doğan İ. S., Meral R., Söylemez G.

Dünya Gıda, vol.10, no.1, pp.60-64, 2004 (Peer-Reviewed Journal)

## Books & Book Chapters

### I. NANOBIYOTEKNOLOJİ GIDA GÜVENLİĞİ-BESLENME- MALİYET- REGÜLASYONLAR

CEYLAN Z., MERAL R., SAYGI Y. B., SEVEN AVUK H., ALTAN C. O., EKİN M. M., Atıcı C.

in: Gıda Nanobiyoteknolojisi - Cilt II, Doç. Dr. Zafer CEYLAN - Doç. Dr. Raciye MERAL - Prof. Dr. Y. Birol SAYGI, Editor, Sidas Medya, pp.1-26, 2023

### II. Traditional Turkish Bread, the "Tandır Ekmeği"

Meral R., Erim Köse Y., Ocak E., Özoğul F.

in: Traditional European Breads, Marco Garcia-Vaquero, Kristian Pastor, Gul Ebru Orhun, Anna McElhatton, João Miguel F. Rocha, Editor, Springer, London/Berlin, Geneve, pp.367-387, 2023

### III. POSSIBILITIES OF USING NANOEMULSIONS AS FAT SUBSTITUTES

Meral R.

in: n New Trends in Engineering Sciences, Gül den Başıyigit Kılıç, Birol Kılıç, Editor, Platanus, İzmir, pp.497-513, 2022

### IV. The Potential Use of Agro-Industrial By-Products As Sources of Bioactive Compounds: A Nanotechnological Approach

Meral R., Erim Köse Y., Ceylan Z., Cavidoğlu İ.

in: Studies in Natural Products Chemistry, Atta-ur-Rahman, Editor, Elsevier Science, Oxford/Amsterdam, Amsterdam, pp.435-466, 2022

### V. Antimicrobial nanocoating for food industry

Meral R., Ceylan Z., Kutlu N., Kılıçer A., Çağlar A., Tomar O.

in: Handbook of Microbial Nanotechnology, Chaudhery Hussain, Editor, Academic Press, London, pp.255-284, 2022

### VI. Su Ürünleri Besin Değerleri

Torusdağ G. B., Meral R.

in: Denizden Gastronomiye, Doç. Dr. Zafer CEYLAN, Dr. Öğr. Ü. Esra DOĞU BAYKUT, Editor, Detay Yayıncılık, Ankara, pp.211-246, 2021

### VII. Importance of electrospun chitosan-based nano-scale materials for seafood products safety

Ceylan Z., Meral R., Özoğul F., Yılmaz M. T.

in: Handbook of Chitin and Chitosan, Sabu Thomas, Anitha Pius, Seerag Gopi, Editor, Elsevier Science, Oxford/Amsterdam, Amsterdam, pp.1-30, 2020

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

### I. SOME QUALITY PARAMETERS OF ENRICHED BREAD

Meral R., Ceylan Z.

3. INTERNATIONAL CAPPADOCIA SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS , Nevşehir, Turkey, 11 - 12 December 2022, pp.1668-1674
- II. **INVESTIGATION OF THE USE POSSIBILITIES OF VARIOUS GRAIN FLOURS IN THE PRODUCTION OF GLUTEN-FREE BISCUIT**  
Kutlu N., Meral R.  
AGRO INTERNATIONAL CONFERENCE ON AGRICULTURE, Baku, Azerbaijan, 4 - 06 June 2022, pp.109-114
- III. **A RESEARCH ON DETERMINING THE CHANGE IN THE NUTRITIONAL HABIT OF INDIVIDUALS DURING THE COVID-19 PANDEMIC PERIOD**  
Kutlu N., Ekin M. M., Alav A., Ceylan Z., Meral R.  
International Symposium on Global Pandemics and Multidisciplinary Covid-19 Studies, Ankara, Turkey, 20 - 21 March 2021, pp.1-4
- IV. **Sütlü Buğday Yapımı ve Sütlü Buğdayın Beslenmedeki Yeri**  
Öndül E., Meral R., Albayrak N.  
Gıda Kongresi 2005, İzmir, Turkey, pp.385
- V. **Nanoemulsions**  
Toprak F. B., Meral R., Ceylan Z.  
3rd INTERNATIONAL CONFERENCE ON AGRICULTURE, ANIMAL HUSBANDRY AND RURAL DEVELOPMENT, Van, Turkey, 20 - 22 December 2019, pp.5
- VI. **THE EFFECT OF EDIBLE HYDROGEL FILMS PREPARED BY POMEGRANATE SEED OIL-LOADED NANOEMULSION ON MICROBIAL SPOILAGE OF FISH FILLETS**  
Ekin M. M., ALAV A., Meral R., Ceylan Z.  
3rd INTERNATIONAL CONFERENCE ON AGRICULTURE, ANIMAL HUSBANDRY AND RURAL DEVELOPMENT, Van, Turkey, 20 December 2019 - 22 January 2020, pp.6-8
- VII. **Dondurarak Kurutulmuş Buğday Ruşeyminden Ekstrakte Edilen Ruşeym Yağının Oksidasyon Parametrelerinin Belirlenmesi**  
Köse Y. E., Meral R., Cavidoğlu İ.  
YABİTED IV. BİTKİSEL YAĞ KONGRESİ, İstanbul, Turkey, 18 - 19 April 2019, pp.67
- VIII. **Effects of stabilization on physicochemical properties and antioxidant activity of ricebran**  
Meral R.  
International Eurasian Conference on Science Engineering and Technology, Ankara, Turkey, 22 - 23 November 2018, pp.118
- IX. **Determination of microbiological stability of fish immersed into rosemary oil-based nanoemulsions**  
Ceylan Z., Meral R.  
International Eurasian Conference on Science Engineering and Technology, Ankara, Turkey, 22 - 23 November 2018, pp.7
- X. **Bacterial Isolation, Identification and Quantification in Fish Fillets Treated with Nanosized Materials by Microbial and Molecular Methods**  
Önalın Ş., Ceylan Z., Meral R.  
2nd International Symposium on Multidisciplinary Studies and Innovative Technologies, Ankara, Turkey, 19 - 21 October 2018, vol.1, no.1, pp.5
- XI. **Effect of Cooking Process on the Fish Fillets Having Different Initial Quality**  
Meral R., Ceylan Z.  
IX International Scientific Agriculture Symposium, Jahorina, Bosnia And Herzegovina, 4 - 07 October 2018, pp.715
- XII. **PROPERTIES OF COMMERCIAL WHEAT GERM**  
Köse Y. E., Meral R., Cavidoğlu İ.  
II. INTERNATIONAL EURASIAN AGRICULTURE AND NATURAL SCIENCES CONGRESS, Baku, Azerbaijan, 11 - 15 September 2018, pp.63
- XIII. **Effect of coating with thymol-loaded chitosan-based electrospun nanofibers on fatty acid composition of gilthead sea bream fillets (Sparus aurata)**  
Ceylan Z., Sengor G. F., Meral R., Yilmaz M. T.  
European Biotechnology Congress, Athens, Greece, 26 - 28 April 2018, vol.280



- XIV. **An Alternative Strategy to Limit Chemical Deterioration of Fish Fillets Using Nanoencapsulated Lactobacillus rhamnosus**  
Ceylan Z., Alak G., Dertli E., Meral R., Karakaş C. Y., YILMAZ M. T.  
International Agricultural Science Congress, Van, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.218
- XV. **Potential Usage of Marine-Based Bacteria For Seafood Preservation**  
Kalkan S., YILMAZ M. T., Meral R., Ceylan Z.  
International Agricultural Science Congress, Van, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.196
- XVI. **Wheat Germ: Its composition and benefits to health**  
Köse Y. E., Meral R., Cavidoğlu İ.  
International Agriculture Science Congress, Van, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.316
- XVII. **Methods for the Determination of Antioxidant Activity**  
Ertürk B., Meral R.  
International Agricultural Science Congress, Van, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.353
- XVIII. **Applications of Artificial Neural Networks in Agriculture and Food Industry**  
Öner B., Meral R., Meral M. E.  
International Agricultural Science Congress, Van, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.354
- XIX. **The Effects of Microwave Treatment and Storage Times on Oxidation of Wheat Germ Oil**  
Köse Y. E., Meral R., Cavidoğlu İ.  
International Agricultural Science Congress, Van, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.326
- XX. **The Contribution of Role And Importance of Food Engineering in Molecular Gastronomy To The Gastronomy Tourism.**  
Köse Y. E., Meral R., Cavidoğlu İ.  
IWACT – 2017 INTERNATIONAL WEST ASIA CONGRESS OF TOURISM RESEARCH, Van, Turkey, 28 September - 01 October 2017, pp.55
- XXI. **Nanoemulsion-based delivery systems to improve functionality of oregano essential oil: Molecular characterization and in vitro antifungal activity**  
ERMİŞ E., Cicek P. K., Meral R., YILMAZ A., DERTLİ E., YILMAZ M. T.  
European Biotechnology Congress, Dubrovnik, Croatia, 25 - 27 May 2017, vol.256
- XXII. **Evaluation of Grain Processing Wastes as a Functional Food**  
Köse Y. E., Meral R., Cavidoğlu İ.  
International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies (ICAFOT 2017 ), Nevşehir, Turkey, 12 - 15 May 2017, pp.786
- XXIII. **Encapsulation Technologies in Food Industry**  
Alav A., Meral R., Ceylan Z.  
International Agricultural Science Congress, Van, Turkey, 09 May 2017 - 12 May 2018, pp.355
- XXIV. **ANTIOXIDANT AVTIVITY AND PHENOLIC PROFILES OF GRAPE SEED**  
Meral R., Ertürk B.  
1. International Congress on Medicinal and Aromatic Plants "Natural and Helathy Life", TABKON2017, Konya, Turkey, 9 - 11 May 2017, pp.76
- XXV. **FUNCTIONAL PROPERTIES OF RICE BRAN.**  
Meral R., Ertürk B.  
1. International Congress on Medicinal and Aromatic Plants "Natural and Helathy Life", TABKON2017, Konya, Turkey, 9 - 11 May 2017, pp.67
- XXVI. **The Effects of Thermal Treatment on Phenolics Compounds**  
Meral R.  
2nd Congress Food Structure Design, Antalya, Turkey, 26 - 28 October 2016, pp.15
- XXVII. **Recent and advanced techniques for encapsulation of probiotic bacteria to maintain their biofunctionality**  
ERMİŞ E., Meral R., YILMAZ M. T., SAĞDIÇ O., ARICI M.  
European Biotechnology Conference, Latvia, 5 - 07 May 2016, vol.231
- XXVIII. **Polymerase chain reaction (PCR) for the detection of gluten**

- Meral R.  
European Biotechnology Conference, Latvia, 5 - 07 May 2016, vol.231
- XXIX. **Antioxidant Activity and Phenolic Compounds of Bread Including Pomegranate Seed**  
Meral R., Doğan İ. S., Yıldız Ö.  
15. International Cereal and Bread Congress, İstanbul, Turkey, 18 - 21 April 2016, pp.365
- XXX. **Use of Rheum ribes as A Functional Component Gluten-Free Biscuit Production**  
Doğan H., Meral R.  
15. International Cereal and Bread Congress, İstanbul, Turkey, 18 - 21 April 2016, pp.319
- XXXI. **Evaluation of Quality, Antioxidant Activity and Phenolic Composition of Bread Including onion Powder**  
Meral R., Doğan İ. S.  
15. International Cereal and Bread Congress, İstanbul, Turkey, 18 - 21 April 2016, pp.318
- XXXII. **Functional Properties of Sprouted Wheat**  
DOĞAN H., Meral R., Doğan İ. S.  
15. International Cereal and Bread Congress, İstanbul, Turkey, 18 - 21 April 2016, pp.381
- XXXIII. **Effects of Temperature on Antioxidant Activity and Phenolic Profile of Rheum ribes**  
Meral R.  
ICNASE 2016, Kilis, Turkey, 19 - 20 March 2016, pp.12
- XXXIV. **The effects of Rheum ribes L. on quality properties of bread**  
Meral R., Doğan İ. S.  
The 3rd International Symposium on Traditional Foods from Adriatic to Caucasus, Sarajevo, Bosnia And Herzegovina, 1 - 04 October 2015, pp.467
- XXXV. **Rheum ribes: A plant Belonging to Van Region**  
Meral R., Kanberoğlu G. S.  
3rd International Symposium on 'Traditional Foods from Adriatic to Caucasus', Saraybosna, Bosnia And Herzegovina, 1 - 05 October 2015, pp.235
- XXXVI. **Antioxidant Activity and Total Phenolic Contents of Teucrium orientale L. var puberulens**  
Kanberoğlu G. S., Meral R.  
3rd International Symposium on 'Traditional Foods from Adriatic to Caucasus', Saraybosna, Bosnia And Herzegovina, 1 - 05 October 2015, pp.240
- XXXVII. **Optimization of gluten-free wafers with buckwheat flour and potato starch**  
Doğan İ. S., Yıldız Ö., Meral R.  
10th AISTEC Conference "GRAINS FOR FEEDINGTHE WORLD", Milan, Italy, 1 - 03 July 2015, pp.61
- XXXVIII. **Tarhana Kurutma Yöntemleri ve Besin İçeriği Üzerine Etkileri**  
Doğan H., Meral R., Doğan İ. S.  
Pamukkale Gıda Sempozyumu III "Kurutulmuş ve Yarı Kurutulmuş Gıdalar", Denizli, Turkey, 13 - 15 May 2015, pp.151
- XXXIX. **Çörek otu katkısının ekmeğin kalite özellikleri, antioksidan aktivitesi ve fenolik profili üzerine etkisi**  
Meral R., Doğan İ. S.  
İç Anadolu Bölgesi 2.Tarım ve Gıda Kongresi,, Nevşehir, Turkey, 28 - 30 April 2015, pp.68
- XL. **Yaygın olarak tüketilen tahıl ürünlerinin beslenme ve sağlık açısından önemi**  
Doğan H., Meral R.  
İç Anadolu Bölgesi 2.Tarım ve Gıda Kongresi,, Nevşehir, Turkey, 28 - 30 April 2015, pp.45
- XLI. **Van Piyasasında Satılan Kavutların Bazı Kimyasal Özellikleri**  
OSMANOĞLU H., Meral R.  
4. Geleneksel Gıdalar Sempozyumu, Adana, Turkey, 17 April 2014 - 19 April 2014, pp.574-577
- XLII. **Nar Çekirdeğinin Antioksidan Aktivitesi ve Toplam Fenolik Madde Miktarı**  
Meral R., Doğan İ. S.  
11. Gıda Kongresi, Hatay, Turkey, 10 - 12 October 2012, pp.145
- XLIII. **Uşkunun Antioksidan Aktivitesi ve Fenolik Kompozisyonu**  
Meral R., Doğan İ. S.

3. Geleneksel Gıdalar Sempozyumu, Konya, Turkey, 10 - 12 May 2012, pp.777
- XLIV. **Arpa Ununun Fonksiyonel Tahıl Ürünlerinde Kullanımı**  
Meral R., Doğan İ. S.  
7. Gıda Mühendisliği Kongresi, Antalya, Turkey, 24 - 26 November 2011, pp.103
- XLV. **Sarımsak Tozunun Hamur ve Ekmek Özellikleri Üzerine Etkisi**  
Meral R., Doğan İ. S.  
7. Gıda Mühendisliği Kongresi, Antalya, Turkey, 24 - 26 November 2011, pp.101
- XLVI. **Carob: chemical composition and applicationc in Industry**  
Öndül E., Meral R., Yıldız Ö., Doğan İ. S.  
International Food Congress Novel Approches inFood Industry NAFI 2011, İzmir, Turkey, 26 - 29 May 2011, pp.878-881
- XLVII. **The Effects of Flaxseed on Quality and Antioxidant Activity of Bread**  
Meral R., Doğan İ. S.  
Novel Approaches in Food Industry, İzmir, Turkey, 26 - 29 May 2011, pp.702
- XLVIII. **Carob As a Feedstock for the Production of Several Products**  
Öndül E., Meral R., Yıldız Ö., Doğan İ. S.  
Novel Approaches in Food Industry, İzmir, Turkey, 26 - 29 May 2011, pp.878-882
- XLIX. **Determination of stickiness values of different flour combinations**  
Yıldız Ö., Meral R., Doğan İ. S.  
1st International Congress on Food Technology, Antalya, Turkey, 3 - 06 November 2010, pp.385
- L. **Blueberry as a functional ingredient in gluten-free cake production**  
Yıldız Ö., Meral R., Doğan İ. S.  
1st International Congress on Food Technology, Antalya, Turkey, 3 - 06 November 2010, pp.163
- LI. **Determination of rheological properties of flour using texture analyzer and comparation of results with extensograph values**  
Meral R., Yıldız Ö., Doğan İ. S.  
1st International Congress on Food Technology, Antalya, Turkey, 3 - 06 November 2010, pp.387
- LII. **Fonksiyonel Öneme Sahip Doğal Bileşenlerin Unlu Mamullerin Üretiminde Kullanımı**  
Meral R., Doğan İ. S.  
Türkiye 10. Gıda Kongresi, Erzurum, Turkey, 21 - 23 May 2008, pp.451-51
- LIII. **Effects of Maillard Reaction on Antioxidant Activity**  
Meral R., Doğan İ. S.  
Bosphorus 2008 ICC International Conference, İstanbul, Turkey, 24 April - 26 August 2008, pp.154
- LIV. **Wheat and Oat As an Antioxidant**  
Doğan İ. S., Meral R.  
Bosphorus 2008 ICC International Conference, İstanbul, Turkey, 24 - 26 April 2008, pp.153
- LV. **Buğdayda Bulunan Antioksidan Maddeler**  
Doğan İ. S., Meral R.  
Hububat 2006 Kongresi, Gaziantep, Turkey, 7 - 09 September 2006, pp.324-330
- LVI. **Van İlinde Serbest Tipte Ekmek Üreten Fırınlrın Genel Değerlendirmesi**  
Doğan İ. S., Çiçek S., Meral R.  
Hububat 2006 Kongresi, Gaziantep, Turkey, 7 - 09 September 2006, pp.366-373
- LVII. **Gıdalarda Akrilamid ve Önemi**  
Doğan İ. S., Meral R.  
9. Gıda Kongresi, Bolu, Turkey, 24 - 26 May 2006, pp.629-631
- LVIII. **Effect of moisture content of popcorn on popping qualities**  
Doğan İ. S., Meral R.  
Ist International Food and Nutrition Congress on Food Safety and Quality Through The Food Chain: Farm to Fork, İstanbul, Turkey, 15 - 18 June 2005, pp.157
- LIX. **The importance of acrylamid formation in fried, baked and cooked foods**  
Doğan İ. S., Meral R.

Ist International Food and Nutrition Congress on Food Safety and Quality Through The Food Chain: Farm to Fork, İstanbul, Turkey, 15 - 18 June 2005, pp.145

**LX. An evaluation of colour measurements of coated fish fillets throughout the processing**

Doğan İ. S., Kılınççeker O., Meral R., Küçüköner E.

Ist International Food and Nutrition Congress on Food Safety and Quality Through The Food Chain: Farm to Fork, İstanbul, Turkey, 15 - 18 June 2005, pp.158

**LXI. Unların Ağartılmasında Benzoil Peroksidin Kullanımı**

Doğan İ. S., Meral R.

3. Gıda Mühendisliği Kongresi, Ankara, Turkey, 3 - 05 October 2003, pp.695-705

**LXII. Gofret üretiminde bileşenlerin ve proses aşamalarının rolü**

Meral R., Doğan İ. S.

Hububat 2000 Kongresi, Gaziantep, Turkey, 3 - 04 October 2002, pp.311-318

## Supported Projects

Meral R., ALAV A., Project Supported by Higher Education Institutions, Elektro Eğirme Yöntemiyle Elde Edilen Probiyotik Bakteri Yüklü Nanoliflerin Karakterizasyonu ve Nanoenkapsüle Probiyotiklerde Ekşi Mayalı Ekmek Üretimi, 2024 - Continues

Meral R., KUTLU N., Project Supported by Higher Education Institutions, Elektrodöndürme Yöntemiyle Elde Edilen Zein Tabanlı Biyoaktif Madde Yüklü Nanomateryallerin Karakterizasyonu ve Tavuk Köftenin Bazı Kalite Parametreleri Üzerine Etkisi, 2022 - Continues

Meral R., GÖRENTAŞ M. A., Project Supported by Higher Education Institutions, Farklı Ekmek Çeşitlerinin Anti Diyabet Etkileri ile Antioksidan Biyoerişilebilirliklerinin Belirlenmesi, 2023 - 2024

Meral R., ALAV A., KUTLU N., Kına E., Project Supported by Higher Education Institutions, Elektroegirme Yöntemiyle Elde Edilen Yeşil Çay Ekstraktı Yüklü Nanoliflerin Karakterizasyonu ve Taze Kesilmiş Meyvelerin Depolanması Süresince Kalite Özelliklerine Etkisi, 2023 - 2024

Meral R., Universities of Other Countries Supported Project, Use of encapsulated pomegranate seed oil in novel coarse and nonosized materials for improving the storage life of strawbeery, 2022 - 2023

Meral R., Ekin M. M., Ceylan Z., Project Supported by Higher Education Institutions, Çeşitli Yağlarla Üretilen Nanomateryallerin Karakterizasyonu ve Diyet Bisküvi Üretiminde Kullanımı, 2020 - 2022

Meral R., Project Supported by Higher Education Institutions, Glutensiz Bisküvi Üretiminde Kinoa ve Pirinç Kepeği Kullanımı, 2019 - 2022

Meral R., Ekin M. M., Kutlu N., Project Supported by Higher Education Institutions, Yağı Azaltılmış Kek Üretimi İçin Yeni Bir Strateji Yağ İçeren Nanomateryaller ile Kek Üretimi, 2020 - 2021

Meral R., ÖNER B., Ceylan Z., Project Supported by Higher Education Institutions, Polivinil Alkol Tabanlı ve Nisin Yüklü Nanoliflerle Kaplanıp Paketlenen Gökkuşuğu Alabalığı (Onorhynchus mykiss) Filetolarının Raf Ömrünün Belirlenmesi, 2018 - 2021

Meral R., Project Supported by Higher Education Institutions, Stabilizasyon İşleminin Pirinç Kepeğinin Serbest Yağ Asitliği Değeri üzerine Etkisi, 2019 - 2019

Meral R., Project Supported by Higher Education Institutions, Nemli Isıl İşlem Uygulamasının Pirinç Kepeğinin Fonksiyonel Moleküler Termal Özellikleri ve Protein Fraksiyonları Üzerine Etkisinin Belirlenmesi, 2019 - 2019

Ceylan Z., Meral R., ŞENGÖR G. F., Project Supported by Higher Education Institutions, Biberiye ve Kurkumin Yüklü Nanoemülsiyonların Alabalık Filetolarının Raf Ömrü Üzerine Etkisi, 2019 - 2019

Meral R., ALAV A., Ceylan Z., Project Supported by Higher Education Institutions, Biyoaktif Madde ve Bakteriyosin Yüklü Nanoliflerin Gökkuşuğu Alabalığının Onorhynchus mykiss Bazı Kalite Parametreleri Üzerine Etkisi, 2018 - 2019

Meral R., ERTÜRK B., Project Supported by Higher Education Institutions, Farklı Stabilizasyon Koşullarının Pirinç Kepeğinin Özellikleri Üzerine Etkisinin İncelenmesi, 2018 - 2019

Meral R., Project Supported by Higher Education Institutions, Mikrodalga Isıtmanın Pirinç Kepeğinin Lipaz Aktivitesi Üzerine Etkisi, 2017 - 2019

Meral R., Köse Ş., Ceylan Z., Project Supported by Higher Education Institutions, Kekik Esansiyel Yağıyla Oluşturulan

Nanoemülsiyonların Karakterizasyonu ve Antimikrobiyal Etkisi, 2018 - 2018

Meral R., Köse Y. E., Project Supported by Higher Education Institutions, Ekmek Yapım Prosesinin Üzüm Çekirdeği ve Nar Çekirdeği ile Zenginleştirilmiş Ekmeğin Antioksidan Aktivitesi ve Fenolik Profili Üzerine Etkisi, 2013 - 2017

Meral R., Project Supported by Higher Education Institutions, Glutenli ve Glutensiz Bisküvi Üretiminde Fonksiyonel Bir Bileşen Olarak Uşkun Kullanımı, 2015 - 2016

Meral R., Project Supported by Higher Education Institutions, Farklı Sıcaklık Derecelerinin Uşkun Bitkisinin Antioksidan Aktivitesi ve Fenolik Profili Üzerine Etkisi, 2015 - 2015

Bakkalbaşı E., Meral R., Project Supported by Higher Education Institutions, Yeni Bir Yan Ürün Ceviz Unu ile Kek Üretimi, 2013 - 2014

Doğan İ. S., Meral R., Project Supported by Higher Education Institutions, Glütensiz Gofret Üretimi Üzerine Bir Araştırma, 2012 - 2014

Doğan İ. S., Meral R., Project Supported by Higher Education Institutions, Nar Çekirdeği, Uşkun ve Isırgan Otunun Hamur Reolojisi ve Ekmek Yapım Özelliklerine Etkisi, 2008 - 2010

Doğan İ. S., Meral R., Project Supported by Higher Education Institutions, Fonksiyonel Öneme Sahip Doğal Bileşenlerin Hamur ve Ekmek Özellikleri Üzerine Etkisinin Araştırılması, 2007 - 2010

Doğan İ. S., Meral R., UĞUR T., Project Supported by Higher Education Institutions, van ve çevresinde yetiştirilen bazı tir buğday hatlarının bisküvilik kalitesi üzerine bir araşt, 2002 - 2003

Doğan İ. S., Meral R., AKAN T., Project Supported by Higher Education Institutions, kek üretiminde kullanılan intereterifiye yağlarının kek kalitesi etkisi, 2002 - 2003

Doğan İ. S., Meral R., Project Supported by Higher Education Institutions, gofret üretiminde kaliteyi etkileyen faktörler üzerine araştırma, 2002 - 2003

## Activities in Scientific Journals

SUSTAINABILITY, Special Issue Editor, 2022 - Continues

FOODS, Special Issue Editor, 2022 - Continues

## Scientific Refereeing

LWT Food Science and Technology, SCI Journal, July 2019

YYU Tarım Bilimleri Dergisi, Other Indexed Journal, May 2019

YYU Tarım Bilimleri Dergisi, Other Indexed Journal, May 2019

LWT Food Science and Technology, SCI Journal, March 2019

YYU Tarım Bilimleri Dergisi, Other Indexed Journal, January 2019

Journal of Food Safety, SCI Journal, January 2019

## Metrics

Publication: 136

Citation (WoS): 208

Citation (Scopus): 584

H-Index (WoS): 10

H-Index (Scopus): 13