

Öğr. Gör. EREN YURTDAS

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 228 214 1697](tel:+902282141697)

E-posta: eren.yurtdas@bilecik.edu.tr

Web: <https://avesis.bilecik.edu.tr/eren.yurtdas>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: b_6HHCQAAAAJ

ORCID: 0000-0001-5476-8320

Publons / Web Of Science ResearcherID: AHD-6442-2022

ScopusID: 54790294900

Yoksis Araştırmacı ID: 31288

Eğitim Bilgileri

Doktora, Konya Teknik Üniversitesi, Mühendislik Ve Doğa Bilimleri Fakültesi, Kimya Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2019 - Devam Ediyor

Lisans, Anadolu Üniversitesi, İşletme Fakültesi, İşletme Bölümü, Türkiye 2003 - 2012

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Gıda Mühendisliği (YL) (Tezli), Türkiye 2006 - 2009

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Gıda Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2001 - 2005

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Kullanılmış ve atık kızartma yağlarının rejenerasyonu için yeni bir yöntem: Plazma polimerizasyon tekniği ile hidrofob karakterde kompozit membranların hazırlanması ve kullanım olanaklarının araştırılması, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Gıda Mühendisliği (YL) (Tezli), 2009

Verdiği Dersler

Pazarlama, Ön Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021

Gıdalarda Temel İşlemler, Ön Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021

Su Ürünleri Teknolojisi, Ön Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021

Araştırma Teknikleri ve Seminer, Ön Lisans, 2021 - 2022

Gıda İşletmelerinde Standartlar ve Uygulamaları, Ön Lisans, 2020 - 2021

Beslenme İlkeleri, Ön Lisans, 2020 - 2021

İçecek Teknolojisi, Ön Lisans, 2020 - 2021

Gıdalarda Enstrümantal Analiz ve Uygulamaları, Ön Lisans, 2020 - 2021

Gıda İşleme, Ön Lisans, 2020 - 2021

Gıda Ürün Bilimi, Ön Lisans, 2020 - 2021

PROSES TASARIM VE OPTİMİZASYONU-II, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017

PROSES TASARIM VE OPTİMİZASYONU-I, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017

SÜT ÜRÜNLERİ TEKNOJİSİ UYGULAMA, Lisans, 2018 - 2019, 2015 - 2016

GENEL MİKROBİYOLOJİ UYGULAMA, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2013 - 2014, 2012 -

2013

MEYVE SEBZE TEKNOLOJİSİ UYGULAMA, Lisans, 2017 - 2018, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014
SÜT ÜRÜNLERİ TEKNOLOJİSİ UYGULAMA, Lisans, 2016 - 2017, 2014 - 2015
LABORATUVAR TEKNİKLERİ VE ANALİTİK KİMYA, Lisans, 2016 - 2017
LABORATUVAR TEKNİKLERİ VE ANALİTİK KİMYA UYGULAMA, Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015
TEMEL İŞLEMLER UYGULAMA, Lisans, 2014 - 2015, 2013 - 2014
GIDA MİKROBİYOLOJİSİ UYGULAMA, Lisans, 2014 - 2015, 2013 - 2014
Aletli Gıda Analizleri Uygulaması, Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013

Düzenlenen Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Crystallization Studies of a Low Molecular Weight Xylanase from *Scytalidium thermophilum*
SUTAY KOCABAŞ D., YURTDAŞ E.
Journal of Biological and Environmental Sciences, cilt.11, sa.33, ss.129-139, 2017 (Hakemli Dergi)
- II. Valorization of Olive-Oil Industry Solid Waste: Statistical Optimization of Alkaline Extraction Conditions For Light-Coloured Hemicelluloses
SUTAY KOCABAŞ D., YURTDAŞ E., DEMİR A. N.
GIDA, cilt.42, sa.3, ss.329-338, 2017 (Hakemli Dergi)
- III. Phytochemical Analysis of Some Native Apple Varieties And Valorization of Apple Tree Leaves For Xylanase Production
Sutay K. D., YURTDAŞ E., KOCABAŞ A.
GIDA, 2015 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. Biodegradable Plastics from Palm Tree Wastes
SUTAY KOCABAŞ D., YURTDAŞ E.
International Conference on Raw Materials to Processed Foods, Antalya, Türkiye, 11 - 13 Nisan 2018
- II. Effect of the controlled instant pressure drop (DIC) pretreatment on value added product recovery olive oil industry solid waste
SUTAY KOCABAŞ D., YAĞCI S., YURTDAŞ E., KÖLE M.
4 th Workshop and 5 th Meeting of COST Action FP1306, 12 - 14 Mart 2018
- III. Value-Added Products From Wheat Straw Colored Bioplastics
YURTDAŞ E., ERKOÇ M., CİĞER G., SUTAY KOCABAŞ D.
4th International Symposium on Development of KOP Region, UNIKOP, 21 - 23 Ekim 2016
- IV. Sol-Jel Yöntemi İle Sentezlenmiş ZnO Kaplı İnce Filmlerin Antibakteriyel Etkisi
YURTDAŞ E., YURTDAS S., SUTAY KOCABAŞ D., TOZLU C.
12. Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, Türkiye, 23 - 26 Ağustos 2016
- V. Optimization of Hemicellulose Extraction Conditions from Olive Waste Pomace for Hemicellulose-Based Biodegradable Film Production
YURTDAŞ E., DEMİR A. N., SUTAY KOCABAŞ D.
FP1306 COST Action Second Workshop Third MC Meeting, 4 - 06 Nisan 2016
- VI. Utilization of Olive Waste Pomace for Xylooligosaccharide Production
SUTAY KOCABAŞ D., DEMİR A. N., YURTDAŞ E.
COST-FP1306 Workshop on Valorisation of lignocellulosic biomass side streams for sustainable production of chemicals, materials fuels using low environmental impact technologies, 3 - 05 Şubat 2015
- VII. Purification, Characterization and Crystallization of *Scytalidium thermophilum* Xylanase
SUTAY KOCABAŞ D., YURTDAŞ E., GÜDER S.
15. International Conference on the Crystallization of Biological Macromolecules, 17 - 20 Eylül 2014
- VIII. Preparation of Hydrophobic Membranes via Plasma Polymerization for Recovery of Used Frying Oil

- YURTDAŞ E., AKDOĞAN E., ÖNAL ULUSOY B., MUTLU M.
'Novel Approaches in Non-Thermal Processing of Materials', FP7-KORANET Summer School, 23 - 27 Haziran 2014
- IX. **Purification strategies of *Scytalidium thermophilum* xylanase**
SUTAY KOCABAŞ D., GÜDER S., ÖZBEN N., YURTDAŞ E.
Enzymes for Biocatalysis, 3 - 05 Haziran 2014
- X. **Comparative analysis of phytochemical constituents, antioxidant and antimicrobial activity, phenolic and protein content of Karaman-grown apples**
SUTAY KOCABAŞ D., YURTDAŞ E., KOCABAŞ A.
III, International Congress of Molecular Biology and Biotechnology, 2 - 04 Haziran 2014
- XI. **Crystallization of *Scytalidium thermophilum* Wylanase by Vapor Diffusion**
SUTAY KOCABAŞ D., YURTDAŞ E.
4th National Crystallographic Meeting, 17 - 19 Mayıs 2014
- XII. **Plasma Modified Membrane Application: Recovery of Frying Oil from Repeated Frying Operation**
ÖNAL ULUSOY B., YURTDAŞ E., MUTLU M.
11th Euro Fed Lipid Congress and 30th ISF lecture series, Oils, Fats and Lipids: New Strategies for a High Quality Future, 27 Ekim 2013
- XIII. **Degumming of Crude Vegetable Oil using Plasma modified Composite Membranes**
ÖNAL ULUSOY B., YURTDAŞ E., AKDOĞAN E., MUTLU M.
9th Euro Fed Lipid Congress-Oils, Fats and Lipids for Healty and Sustainable World, 18 - 21 Eylül 2011
- XIV. **Effect Of Membrane Filtration On Tocopherol Content of Oils With Different Total Polar Compounds**
ÖNAL ULUSOY B., YURTDAŞ E., MUTLU M.
International Food Congress, Novel Approaches In Food Industry, NAFI, 26 - 29 Mayıs 2011
- XV. **Improving Frying Oil Quality by Using Membranes Modified with Plasma Polymerisation**
YURTDAŞ E., AKDOĞAN E., ÖNAL ULUSOY B., MUTLU M.
", 7th Fed Lipid Congress, Lipids, Fats And Oils, 18 - 21 Ekim 2009
- XVI. **Regeneration Of Used/Waste Frying Oils: Preparation Of Hydrophobic Composite Membranes With Plasma Polymerization Technique**
YURTDAŞ E., AKDOĞAN E., ÖNAL ULUSOY B., MUTLU M.
Biotechnology and Biopolymers in Textile, Packaging, Cosmetics and Medical Applications, 1st COST Action 868 Workshop, 19 - 20 Şubat 2009
- XVII. **A Novel Method For Regeneration of Used/Waste Frying Oils: Preparation of Hydrophobic Composite Membranes With Plasma Polymerization Technique And Investigation of It's Application Possibilities**
YURTDAŞ E., AKDOĞAN E., ÖNAL ULUSOY B., MUTLU M.
1st International Symposium on Plasma Processing Biomedical Applications, 27 - 29 Ağustos 2008
- XVIII. **Et Ürünlerinden Nitrit Difüzyonunun Optimizasyonu**
KAYA YAŞAR E., YURTDAŞ E., MUTLU M., ÖZTAN A.
14. Biyoteknoloji Kongresi, Türkiye, 31 Ağustos - 02 Eylül 2005