

Dr. Öğr. Üyesi ÖZGÜR KEBABCI

Kişisel Bilgiler

E-posta: ozgurkebabci@cumhuriyet.edu.tr

Diğer E-posta: ozgur.kebabci@gmail.com

Web: <https://avesis.cumhuriyet.edu.tr/ozgurkebabci>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-9404-747X

Yoksis Araştırmacı ID: 234480

Eğitim Bilgileri

Ön Lisans, Anadolu Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, Türkiye 2022 - Devam Ediyor

Lisans, Anadolu Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, İktisat Bölümü, Türkiye 2016 - 2021

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 2003 - 2010

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 1999 - 2003

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 1994 - 1998

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Eğitim, Deney Hayvanları Kullanım Kursu, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi Hayvan Deneyleri Yerel Etik Kurulu, 2017

Bilişim, Bilgisayar Okuryazarlığı, Hacettepe Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi, 2007

Mesleki Eğitim, KOBİ'lerin Gelişimi İçin Teknik Destek I (Biyoteknoloji/Plastik Teknolojisi) Grup Eğitim Programı - Technical Support for SME I (Biotechnology/Plastics Technology), OMTRI - Osaka Municipal Technical Research Institute, 2007

Mesleki Eğitim, KOBİ'lerin Gelişimi İçin Teknik Destek I (Biyoteknoloji/Plastik Teknolojisi) Grup Eğitim Programı - Technical Support for SME I (Biotechnology/Plastics Technology), Japonya Uluslararası İşbirliği Ajansı - Japan International Cooperation Agency, 2007

Mesleki Eğitim, Tamda DNA Teknikleri IV. Yaz Okulu, Çukurova Üniversitesi Tıp Fakültesi Biyokimya A.B.D, 2000

Yaptığı Tezler

Doktora, Farklı maya kültürlerinden lipaz üretimi ve verim artırımı, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2010

Yüksek Lisans, Yeni Mikrobiyal Kaynaklardan Proteaz Eldesi ve Özelliklerinin Saptanması, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2003

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Temel Bilimler, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Moleküler Biyoloji Ve Genetik Bölümü, 2018 - Devam Ediyor
Yrd. Doç. Dr., Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Biyomedikal Mühendisliği Bölümü, 2015 - 2018
Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2000 - 2009

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Başkan Yardımcısı, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Moleküler Biyoloji Ve Genetik Bölümü, 2020 - 2020

Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Biyomedikal Mühendisliği Bölümü, 2017 - 2017

Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Biyomedikal Mühendisliği Bölümü, 2016 - 2017

Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Biyomedikal Mühendisliği Bölümü, 2015 - 2016

Verdiği Dersler

Bitirme Tezi, Lisans, 2020 - 2021

Sekonder Metabolitler, Lisans, 2020 - 2021

Tıbbi Bakteriyoloji, Lisans, 2020 - 2021

Temel Mikrobiyoloji, Lisans, 2020 - 2021

Biyoteknoloji I, Lisans, 2020 - 2021

Fermantasyon Biyoteknolojisi, Yüksek Lisans, 2020 - 2021

Temel Mikrobiyoloji, Lisans, 2019 - 2020

Tıbbi Mikoloji, Lisans, 2018 - 2019

Bitirme Tezi, Lisans, 2019 - 2020

Biyomalzemelere Giriş, Lisans, 2018 - 2019

Tıbbi Bakteriyoloji, Lisans, 2019 - 2020

Sekonder Metabolitler, Lisans, 2019 - 2020

Biyoteknoloji - I, Lisans, 2019 - 2020

Biyoteknoloji - II, Lisans, 2018 - 2019

Fermantasyon Biyoteknolojisi, Yüksek Lisans, 2019 - 2020

Teknik Çeviri, Lisans, 2016 - 2017

Uygulamalı Girişimcilik - I, Lisans, 2017 - 2018

Uygulamalı Girişimcilik 1, Lisans, 2016 - 2017

İşletme Yönetimi ve Ekonomisi, Lisans, 2017 - 2018

Uygulamalı Girişimcilik - II, Lisans, 2016 - 2017

Mesleki İngilizce - II, Lisans, 2016 - 2017

İşletme Yönetimi ve Ekonomisi, Lisans, 2016 - 2017

Teknik Çeviri, Lisans, 2016 - 2017

Mesleki İngilizce 2, Lisans, 2016 - 2017

Teknik Çeviri, Lisans, 2016 - 2017

Uygulamalı Girişimcilik 2, Lisans, 2016 - 2017

Uygulamalı Girişimcilik - I, Lisans, 2017 - 2018

Mesleki İngilizce - II, Lisans, 2016 - 2017

İşletme Yönetimi ve Ekonomisi, Lisans, 2017 - 2018

Uygulamalı Girişimcilik - II, Lisans, 2016 - 2017

Mesleki İngilizce - I, Lisans, 2015 - 2016

Mesleki İngilizce - I, Lisans, 2015 - 2016

Uygulamalı Girişimcilik - I, Lisans, 2015 - 2016

İşletme yönetimi ve Ekonomisi, Lisans, 2015 - 2016
Mesleki İngilizce - I, Lisans, 2015 - 2016
Uygulamalı Girişimcilik - I, Lisans, 2015 - 2016
İşletme yönetimi ve Ekonomisi, Lisans, 2015 - 2016

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Removal of Erythrosine B dye from wastewater by Penicillium italicum: experimental, DFT, and molecular docking studies**
ÇETİNKAYA S., Eyupoglu V., ÇETİNTAŞ H. İ., YENİDÜNYA A. F., KEBABCI Ö., TÜZÜN B.
Journal of Biomolecular Structure and Dynamics, cilt.41, sa.23, ss.14212-14223, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Comparison of three Yarrowia lipolytica strains for lipase production: NBRC 1658, IFO 1195, and a local strain**
Kebabci Ö., Cihangir N.
TURKISH JOURNAL OF BIOLOGY, cilt.36, sa.1, ss.15-24, 2012 (SCI-Expanded)
- III. **Isolation of protease producing novel Bacillus cereus and detection of optimal conditions**
Kebabci Ö.
African Journal Of Biotechnology, cilt.10, sa.7, ss.1160-1164, 2011 (SCI-Expanded)
- IV. **Production and purification of lipase enzyme by some new fungal sources**
CİHANGİR N., Kebabci Ö.
NEW BIOTECHNOLOGY, cilt.25, 2009 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **A Novel Yeast Isolated From Olive Mill Waste Candida tropicalis; Optimization of Medium Composition For Lipase Production**
KEBABCI Ö., CİHANGİR N.
MANTAR DERGİSİ, cilt.13, sa.1, ss.8-14, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. **Partial Purification of Protease by A Novel Bacterium, Bacillus cereus and Enzymatic Properties**
KEBABCI Ö., CİHANGİR N.
Hacettepe Journal of Biology and Chemistry, cilt.39, sa.1, ss.39-43, 2011 (Hakemli Dergi)
- III. **Immobilization of Lipase and Lipase Producing Yeast, Yarrowia lipolytica NBRC 1658**
KEBABCI Ö., CİHANGİR N.
Hacettepe Journal of Biology and Chemistry, cilt.39, sa.3, ss.283-288, 2011 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **The Evolution of Pyrimidine Bases**
KEBABCI Ö., TÜZÜN B.
The Chemistry of Pyrimidine Derivatives, Schneider Barry, Editör, Nova Science Publishers, New York, ss.47-67, 2024
- II. **CRISPR/CAS IMMUNE SYSTEM WITH ITS MECHANISM, APPLICATIONS AND ETHICS ASSESSMENT**
KEBABCI Ö., YENİDÜNYA A. F.
DEPTHS OF SCIENCE, Cenk YÜCEL, Editör, Iksad Publications, Ankara, ss.39-74, 2022

Metrikler

Yayın: 9

Atıf (WoS): 12

Atıf (Scopus): 27

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 2

Akademi Dışı Deneyim

JICA - Japan International Cooperation Agency