

Arş. Gör. MÜCAHİDE KÖKSAL KAVRAK

Kişisel Bilgiler

E-posta: mucahidekoksal@mku.edu.tr

Web: <https://avesis.mku.edu.tr/mucahidekoksal>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-9106-2757

Yoksis Araştırmacı ID: 264980

Eğitim Bilgileri

Doktora, Türkiye 2017 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2015 - 2017

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Gıda Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2010 - 2015

Yabancı Diller

İngilizce

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Sortaz A enzimine karşı inhibitör peptitlerin geliştirilmesi, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2017

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, 2017 - Devam Ediyor

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Farklı ticari rennetlerle üretilen süt jeli ve pıhtılarda fiziksel, kimyasal, tekstürel ve mikroyapısal nitelikler**
Güler Z., TÜRKMEN D., DURSUN A., MASATCIOĞLU M. T., KOKSAL KAVRAK M.
Mustafa Kemal Üniversitesi tarım bilimleri dergisi (online), cilt.26, sa.2, ss.211-227, 2021 (Hakemli Dergi)
- Peynir altı suyunun bazı tahıl ürünlerinde kullanımı ve kalite özellikleri üzerine etkisi**
MASATCIOĞLU M. T., KOKSAL KAVRAK M., TÜRKMEN D., DURSUN A., Güler Z.
Mustafa Kemal Üniversitesi tarım bilimleri dergisi (online), cilt.25, sa.3, ss.422-433, 2020 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- Roselle Çiçeği Tozunun Bisküvi Kalitesi Üzerine Etkisi**
KÖKSAL KAVRAK M., MASATCIOĞLU M. T.

13. Türkiye Gıda Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 21 Ekim 2020

II. Selection of peptidic inhibitors against sortase A by using phage display library

KÖKSAL M., Ersöz N., DUDAK ŞEKER F. C.

ABSTRACTS OF PAPERS OF THE AMERICAN CHEMICAL SOCIETY, Washington, Kiribati, 20 - 24 Ağustos 2017, cilt.254

III. GIDA ENZİMLERİNE KARŞI İNHİBİTÖR GELİŞTİRİLMESİ

ERSÖZ N., KÖKSAL M., DUDAK ŞEKER F. C.

Uluslararası Taşköprü Pompeiopolis Bilim Kültür Sanat Araştırmaları Sempozyumu, Kastamonu, Türkiye, 10 - 12 Nisan 2017

Desteklenen Projeler

MASATCIOĞLU M. T., KÖKSAL KAVRAK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mercimek Kepeği ile Zenginleştirilmiş Ekmek Üretimi, 2022 - Devam Ediyor

MASATCIOĞLU M. T., KÖKSAL KAVRAK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Fenolik Bileşiklerin Süne Proteaz Enzim Aktivitesi ve Süne Zararı Görmüş Buğday Unlarının Reolojik Özellikleri Üzerine Etkileri, 2020 - Devam Ediyor

MASATCIOĞLU M. T., KÖKSAL KAVRAK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Besinsel Lifin Ekstrüzyon Ürünlerinin Yapısal ve Besinsel Özellikleri Üzerine Etkisi, 2018 - 2020

DURSUN A., TÜRKMEN D., MASATCIOĞLU M. T., KÖKSAL KAVRAK M., GÜLER Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Geleneksel Beyaz Peynirin Olgunlaşması Sırasında Tekstürel Nitelikler: Peynir Üretimi Sırasında Yan Ürün Peynir Altı Suyunun Tahıl Ürünlerinde Kullanım Olanakları ve Tekstüre Etkisi, 2018 - 2019

ŞEKER U. Ö. Ş., DUDAK ŞEKER F. C., Faj Gösterim Yöntemi Kullanılarak Antimikrobiyal Peptitlerin Geliştirilmesi, 2015 - 2018

Metrikler

Yayın: 5