

Res. Asst. MÜCAHİDE KÖKSAL KAVRAK

Personal Information

Email: mucahidekoksal@mku.edu.tr

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

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0001-9106-2757

Yoksis Researcher ID: 264980

Education Information

Doctorate, Turkey 2017 - Continues

Postgraduate, Hacettepe University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Turkey 2015 - 2017

Undergraduate, Hacettepe University, Mühendislik Fakültesi, Gıda Mühendisliği Bölümü, Turkey 2010 - 2015

Foreign Languages

English

Dissertations

Postgraduate, Sortaz A enzime karşı inhibitör peptitlerin geliştirilmesi, Hacettepe University, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2017

Academic Titles / Tasks

Research Assistant, 2017 - Continues

Articles Published in Other Journals

I. Physico-chemical, textural and microstructural properties during the cheese curds manufacturing with different commercial rennets

Güler Z., TÜRKMEN D., DURSUN A., MASATCIOGLU M. T., KOKSAL KAVRAK M.

Mustafa Kemal Üniversitesi tarım bilimleri dergisi (online), vol.26, no.2, pp.211-227, 2021 (Peer-Reviewed Journal)

II. The utilization of whey in some cereal products and its effect on quality properties

MASATCIOGLU M. T., KOKSAL KAVRAK M., TÜRKMEN D., DURSUN A., Güler Z.

Mustafa Kemal Üniversitesi tarım bilimleri dergisi (online), vol.25, no.3, pp.422-433, 2020 (Peer-Reviewed Journal)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

I. Roselle Çiçeği Tozunun Bisküvi Kalitesi Üzerine Etkisi

KÖKSAL KAVRAK M., MASATCIOĞLU M. T.

13. Türkiye Gıda Kongresi, Çanakkale, Turkey, 21 October 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 August 2017,
vol.254
- III. GIDA ENZİMLERİNE KARŞI İNHİBİTÖR GELİŞTİRİLMESİ
ERSÖZ N., KÖKSAL M., DUDAK ŞEKER F. C.
Uluslararası Taşköprü Pompeiopolis Bilim Kültür Sanat Araştırmaları Sempozyumu, Kastamonu, Turkey, 10 - 12 April 2017

Supported Projects

MASATCIOĞLU M. T., KÖKSAL KAVRAK M., Project Supported by Higher Education Institutions, Mercimek Kepeği ile Zenginleştirilmiş Ekmek Üretimi, 2022 - Continues

MASATCIOĞLU M. T., KÖKSAL KAVRAK M., Project Supported by Higher Education Institutions, Fenolik Bileşiklerin Süne Proteaz Enzim Aktivitesi ve Süne Zararı Görmüş Buğday Unlarının Reolojik Özellikleri Üzerine Etkileri, 2020 - Continues

MASATCIOĞLU M. T., KÖKSAL KAVRAK M., Project Supported by Higher Education Institutions, Besinsel Lifin Ekstrüzyon Ürünlerinin Yapısal ve Besinsel Özellikleri Üzerine Etkisi, 2018 - 2020

DURSUN A., TÜRKMEN D., MASATCIOĞLU M. T., KÖKSAL KAVRAK M., GÜLER Z., Project Supported by Higher Education Institutions, Geleneksel Beyaz Peynirin Olgunlaşması Sırasında Tekstürel Nitelikler: Peynir Üretimi Sırasında Yan Ürün Peynir Altı Suyunun Tahil 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

Metrics

Publication: 5