



ÖĞR. GÖRMEHMET ŞÜKRÜ KARAKUŞ

Kişisel Bilgiler

Eposta: sukrukarakus@harran.edu.tr

Birimi : REKTÖRLÜK

Dahili : 1060

Makaleler (YOKSIS)

- 1 BAKLA PROTEİNİ: MİKRODALGA DESTEKLİ ÖZÜTLEME KOŞULLARININ OPTİMİZASYONU VE KARAKTERİSTİK ÖZELLİKLERİNİN PEYNİRALTI SUYU PROTEİNİ İLE KARŞILAŞTIRILMASI**
KARAKUŞ MEHMET ŞÜKRÜ
GIDA / THE JOURNAL OF FOOD,<http://dx.doi.org/10.15237/gida.gd23134>
- 2 Brown rice protein–dietary fibre conjugate improves bioaccessibility of minerals via modifying gelling structure of yoghurt**
AKALAN Merve,KARAKUŞ MEHMET ŞÜKRÜ,ÖZASLAN Zeynep Tuğba,BAŞYİĞİT BÜLENT,KARAASLAN ASLİYE,KARAASLAN MEHMET
International Journal of Food Science & Technology,<http://dx.doi.org/10.1111/ijfs.17085>
- 3 Depolama sıcaklığı, depolama süresi ve zeytinyağı ilavesinin pul kırmızıbiberin bazı özellikleri üzerine etkisi**
ÇETİNER ESRA, KARAKUŞ MEHMET ŞÜKRÜ, KORKMAZ AZİZ, ATASOY AHMET FERİT
Harran Tarım ve Gıda Dergisi,<http://dx.doi.org/10.29050/harranziraat.1136959>
- 4 Domates Kabuğu Fenolikleri: Mikrodalga Destekli Ekstraksiyon Koşullarının Optimizasyonu ve Mikroenkapsülasyonu**
KARAKUŞ MEHMET ŞÜKRÜ, AKALAN Merve, BAŞYİĞİT BÜLENT, KARAASLAN ASLİYE, KARAASLAN MEHMET
Iğdir University,<http://dx.doi.org/10.21597/jst.1290953>
- 5 Evaluation of fatty acids, free fatty acids and textural properties of butter and sadeyag (anhydrous butter fat) produced from ovine and bovine cream and yoghurt**
KARAKUŞ MEHMET ŞÜKRÜ, YILDIZ AKGÜL FİLİZ, KORKMAZ AZİZ, ATASOY AHMET FERİT
Elsevier BV,<http://dx.doi.org/10.1016/j.idairyj.2021.105229>
- 6 Instant stevia powder as a novel potential additive for enhancing nutritional value and quality characteristics of yogurt**
AKALAN Merve, BAYRAK AKAY Kamile, BAŞYİĞİT BÜLENT, KARAKUŞ MEHMET ŞÜKRÜ, YÜCETEPE Melike, KARAASLAN ASLİYE, KARAASLAN MEHMET
Journal of Food Science and Technology,<http://dx.doi.org/10.1007/s13197-023-05892-z>

- 7 **Koyun ve İnek Sütlerinden Üretilen Şanlıurfa Sadeyağlarının Fiziksel, Kimyasal ve Mikrobiyolojik Özelliklerinin belirlenmesi**
YOKUŞ Dilek, KARAKUŞ MEHMET ŞÜKRÜ, ATASOY AHMET FERİT
Harran Tarım ve Gıda Dergisi,<http://dx.doi.org/10.29050/harranziraat.538220>
- 8 **Kullanıma Hazır Suda Çözünebilir Keçiboynuzu Kabuğu Tozu Üretimine Yanıt Yüzey Yöntemi ile Çift Aşamalı Optimizasyonu**
KARAKUŞ MEHMET ŞÜKRÜ, AKALAN Merve, YÜCETEPE Melike, BAYRAK AKAY Kamile, KARAASLAN ASLİYE, BAŞYİĞİT BÜLENT, KARAASLAN MEHMET
Omer Halisdemir Üniversitesi,<http://dx.doi.org/10.28948/ngumuh.1205063>
- 9 **Nohut proteini: Ultrases destekli özütlemenin optimizasyonu ve tekno-fonksiyonel davranışları**
AKALAN Merve, KARAKUŞ MEHMET ŞÜKRÜ, BAŞYİĞİT BÜLENT, KARAASLAN ASLİYE, KARAASLAN MEHMET
Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi,<http://dx.doi.org/10.28948/ngumuh.1296312>
- 10 **NOVEL ANALYZING APPROACHES FOR CHEMICAL CHARACTERIZATION OF SUNFLOWER OILS DURING DEEP-FRYING BY FT-IR**
KARAOĞUL EYYÜP, ÇİÇEK SÜMEYRA, KARAKUŞ MEHMET ŞÜKRÜ, ATASOY AHMET FERİT, ALMA MEHMET HAKKI
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN,
- 11 **PAMUK ÇEKİRDEĞİ PROTEİN KONSANTRESİNİN KARAKTERİSTİK ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENMESİ**
YÜCETEPE Melike, AKALAN Merve, BAYRAK AKAY Kamile, KARAKUŞ MEHMET ŞÜKRÜ, KARAASLAN ASLİYE, BAŞYİĞİT BÜLENT, KARAASLAN MEHMET
The Journal of Food, Turkey,<http://dx.doi.org/10.15237/gida.gd22115>
- 12 **Sadeyağ üretiminde kullanılan süt, yoğurt ve kremanın gıda güvenliği açısından değerlendirilmesi**
KARAKUŞ MEHMET ŞÜKRÜ, POLAT Zahide, KAMACI Sevda, ATASOY AHMET FERİT
Harran Tarım ve Gıda Dergisi,<http://dx.doi.org/10.29050/harranziraat.984787>
- 13 **Siirt-Pervari yöresinden toplanan balların fizikokimyasal özelliklerinin belirlenmesi**
GÜNDÜZ Bahar, BAYRAK AKAY Kamile, KARAKUŞ MEHMET ŞÜKRÜ, AKALAN Merve, YÜCETEPE Melike, BAŞYİĞİT BÜLENT, YILMAZ FATİH MEHMET, KARAASLAN ASLİYE, KARAASLAN MEHMET
Harran Tarım ve Gıda Dergisi,<http://dx.doi.org/10.29050/harranziraat.1189588>
- 14 **Sour cherry seed proteins devoted to covalently bonded carbohydrate moieties: efficacy of transaction and carbohydrate type on amino acid distribution and emulsifier behavior**
AKALAN Merve, BAŞYİĞİT BÜLENT, YÜCETEPE Melike, KARAKUŞ MEHMET ŞÜKRÜ, BAYRAK AKAY Kamile, KARAASLAN ASLİYE, KARAASLAN MEHMET
Journal of Food Measurement and Characterization,<http://dx.doi.org/10.1007/s11694-023-02347-z>
- 15 **Stevia Özü İlavesinin Çilek Aromalı Acidophilus-Bifidus Yoğurtların Bazı Fizikokimyasal ve Duyusal Özellikleri Üzerine Etkileri**
KARAKUŞ MEHMET ŞÜKRÜ, KIRMACI HÜSEYİN AVNİ, ATASOY AHMET FERİT
Harran Üniversitesi Mühendislik Dergisi,
- 16 **Unveiling the multifaceted world of anthocyanins: Biosynthesis pathway, natural sources, extraction methods, copigmentation, encapsulation techniques, and future food applications**
YÜCETEPE Melike, ÖZASLAN Zeynep Tuğba, KARAKUŞ MEHMET ŞÜKRÜ, AKALAN Merve, KARAASLAN ASLİYE, KARAASLAN MEHMET, BAŞYİĞİT BÜLENT

Bildiriler (YOKSIS)

- 1 Determination of Hydrolyzation Degree and Antioxidant Activity of Fruit-Based Bioactive Peptides**
YÜCETEPE Melike, AKALAN Merve, BAYRAK AKAY Kamile, KARAKUŞ MEHMET ŞÜKRÜ, KARAASLAN ASLIYE, BAŞYİĞİT BÜLENT, KARAASLAN MEHMET
7th International Mediterranean SCIENCE AND ENGINEERING CONGRESS ,
- 2 Determination of pH Change Kinetics During Ready to Use Cacık Production: Effects of Cucumber Concentrations**
KARAKUŞ MEHMET ŞÜKRÜ, ATASOY AHMET FERİT
3. Uluslararası GAP Matematik- Mühendislik - Fen ve Sağlık Bilimleri Kongresi ,
- 3 Effect of pH-shifting on Extraction Yield and the Color of Kidney Bean (*Phaseolus vulgaris* L.) Protein Powder**
AKALAN Merve, YÜCETEPE Melike, KARAKUŞ MEHMET ŞÜKRÜ, BAYRAK AKAY Kamile, BAŞYİĞİT BÜLENT, KARAASLAN MEHMET
7th International Mediterranean SCIENCE AND ENGINEERING CONGRESS ,
- 4 Effects of Garlic Concentrations on pH Change Kinetics During Different Stages of Cacık Production**
KARAKUŞ MEHMET ŞÜKRÜ, ATASOY AHMET FERİT
3. Uluslararası GAP Matematik- Mühendislik - Fen ve Sağlık Bilimleri Kongresi ,
- 5 Fabricating A Novel Emulsifier Using Gum Arabic-Locust Bean Gum Blend**
KARAKUŞ MEHMET ŞÜKRÜ
5. Uluslararası Çukurova Tarım ve Veteriner Bilimleri Kongresi ,
- 6 Sarımsak Konsantrasyonunun Cacığın Renk ve Duyusal Özellikleri Üzerine Etkisinin Araştırılması**
KARAKUŞ MEHMET ŞÜKRÜ, ATASOY AHMET FERİT
3. Uluslararası GAP Matematik- Mühendislik - Fen ve Sağlık Bilimleri Kongresi ,