

Arş. Gör. HÜSEYİN MERT YÜKSEL

Kişisel Bilgiler

E-posta: huseyinmertyuksel@erciyes.edu.tr

Web: <https://avesis.erciyes.edu.tr/huseyinmertyuksel>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: ndvEXaAAAAAJ

ORCID: 0000-0002-9429-8877

Publons / Web Of Science ResearcherID: KGK-6421-2024

ScopusID: 58915414700

Yoksis Araştırmacı ID: 408872

Eğitim Bilgileri

Doktora, Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootečni, Türkiye 2024 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootečni Bölümü, Türkiye 2021 - 2024

Lisans, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootečni Bölümü, Türkiye 2017 - 2021

Araştırma Alanları

Zootečni ve Hayvan Besleme

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootečni, 2024 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Relationships Among Growth, Carcass Characteristics, and Myf5 Myf6, MyoD, and MyoG Genes Expression Level in Saanen Male Kids with Varying Slaughter Weights**
Şen U., Gökçek D., Yılmaz Ö. F., Yüksel H. M., Önder H., Şirin E., Bozkurt S., Ocak Yetişgin S., Yücel C., Omarova K, et al.
ANIMALS, cilt.15, sa.1, ss.214-228, 2024 (SCI-Expanded)
- Heritability and genetic correlations of rumination time with milk-yield and milking traits in Holstein-Friesian cows using an automated milking system**
Sitkowska B., Yüksel H. M., Piwczyński D., Önder H.
Animal, cilt.18, sa.3, 2024 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- PREDICTION OF 6TH MONTH OF BODY WEIGHT FOR SAANEN GOAT WITH MARS ALGORITHM**
Yüksel H. M., Önder H.
VII. International Congress on Domestic Animal Breeding, Genetics and Husbandry - 2023 (ICABGEH-23), cilt.1, ss.42-47, 2023 (Hakemli Dergi)

- II. **Animal Welfare Perception of Sheep Farmers and Consumers: The Case of Samsun: Animal Welfare Perception**
Canan S., Ocak Yetişgin S., Yüksel H. M.
Journal of Agriculture, Food, Environment and Animal Sciences, cilt.3, sa.1, ss.27-47, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **3-D Classification of Agricultural Areas of Turkey using Mammalian Livestock Existence**
Kurnaz B., Yüksel H. M., Önder H., TIRINK C.
Black Sea Journal of Agriculture, cilt.5, sa.3, ss.311-313, 2022 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Alglerin Hayvan Beslenmesinde Kullanımı**
Ülger İ., Yüksel H. M., Özdemir M.
ZOOTEKNİDE İLERİ ARAŞTIRMALAR, Prof. Dr. İsmail ÜLGER, Editör, YAZ Yayınları, Afyonkarahisar, ss.1-29, 2024
- II. **Maca Bitkisinin Hayvan Beslenmesinde Kullanımı**
Ülger İ., Yüksel H. M., Özdemir M.
ZOOTEKNİDE İLERİ ARAŞTIRMALAR, Prof. Dr. İsmail ÜLGER, Editör, YAZ Yayınları, Afyonkarahisar, ss.30-48, 2024
- III. **Sürdürülebilir Hayvancılık**
Ülger İ., Yüksel H. M., Özdemir M.
Zootečni Alanında Yenilikçi Yaklaşımlar ve Güncel Çalışmalar, Murat Genç, Editör, KRC Software, Ankara, ss.75-102, 2024
- IV. **Hindiba (Cichorium İntybus L.) Bitkisinin Hayvan Beslemede Kullanılma Olanakları**
Ülger İ., Yüksel H. M., Özdemir M.
Zootečni Alanında Yenilikçi Yaklaşımlar ve Güncel Çalışmalar, Murat Genç, Editör, KRC Software, Ankara, ss.103-135, 2024
- V. **Maca Bitkisinin Hayvan Beslenmesinde Kullanımı**
ÜLGER İ., YÜKSEL H. M., ÖZDEMİR M.
Zooteknide İleri Araştırmalar, ÜLGER İSMAİL, Editör, Yaz Yayınları, Afyonkarahisar, ss.30-48, 2024
- VI. **Hindiba (Cichorium İntybus L.) Bitkisinin Hayvan Beslemede Kullanılma Olanakları**
ÜLGER İ., YÜKSEL H. M., ÖZDEMİR M.
Zootečni Alanında Yenilikçi Yaklaşımlar ve Güncel Çalışmalar, Genç Murat, Editör, BİDGE Yayınları, Ankara, ss.103-135, 2024
- VII. **Alglerin Hayvan Beslenmesinde Kullanımı**
ÜLGER İ., YÜKSEL H. M., ÖZDEMİR M.
Zooteknide İleri Araştırmalar, ÜLGER İSMAİL, Editör, Yaz Yayınları, Afyonkarahisar, ss.1-29, 2024
- VIII. **Sürdürülebilir Hayvancılık**
ÜLGER İ., YÜKSEL H. M., ÖZDEMİR M.
Zootečni Alanında Yenilikçi Yaklaşımlar ve Güncel Çalışmalar, Genç Murat, Editör, BİDGE Yayınları, Ankara, ss.75-102, 2024

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **BILDIRCIN RASYONUNA FARKLI TOKSİN BAĞLAYICI İLAVESİNİN YUMURTA SARI RENK PARAMETLERİ ÜZERİNE ETKİSİ**
Ülger İ., Yüksel H. M., Özdemir M.
16TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON APPLIED SCIENCES, Van, Türkiye, 20 - 22 Aralık 2024, ss.75-83
- II. **TOKSİN BAĞLAYICILARIN RASYONA EKLENMESİNİN YUMURTA KABUĞU AĞIRLIĞI ÜZERİNE ETKİSİ**
Ülger İ., Yüksel H. M., Özdemir M.
16TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON APPLIED SCIENCES, Van, Türkiye, 20 - 22 Aralık 2024, ss.64-74
- III. **USE OF MULTIVARIATE ADAPTIVE REGRESSION SPLINES IN ANIMAL SCIENCE**

Yüksel H. M., Önder H., Tırnık C., Piwczynski D.

VIII. International Congress on Domestic Animal Breeding, Genetics and Husbandry - 2024 (ICABGEH-24), Antalya, Türkiye, 23 - 25 Eylül 2024, ss.301-321

IV. TOKSİN BAĞLAYICILARIN BILDİRCİN YUMURTA SARI AĞIRLIĞI ÜZERİNE ETKİSİ

Ülger İ., Yüksel H. M., Özdemir M.

AFRICA 6th INTERNATIONAL CONFERENCE ON SCIENTIFIC RESEARCHES, Cairo, Mısır, 26 - 29 Eylül 2024, ss.262-267

V. YUMURTACI BILDİRCİN RASYONUNA EKLENEN ÇEŞİTLİ TOKSİN BAĞLAYICILARIN YUMURTA ENİ ÜZERİNE ETKİSİ

Ülger İ., Yüksel H. M., Özdemir M.

AFRICA 6th INTERNATIONAL CONFERENCE ON SCIENTIFIC RESEARCHES, Cairo, Mısır, 26 - 29 Eylül 2024, ss.2

VI. YUMURTACI BILDİRCİNLERDE RASYONA İLAVE EDİLEN FARKLI TOKSİN BAĞLAYICI KAYNAKLARININ YUMURTA AĞIRLIĞI ÜZERİNE ETKİSİ

Ülger İ., Yüksel H. M., Özdemir M.

ICAFVP 4th INTERNATIONAL CONFERENCE ON AGRICULTURE, FOOD, VETERINARY AND PHARMACY SCIENCES, İzmir, Türkiye, 13 - 15 Eylül 2024, ss.2-7

VII. FARKLI TOKSİN BAĞLAYICILARIN YUMURTACI BILDİRCİNLERDE YUMURTA BOYUTU ÜZERİNE ETKİLERİ

Ülger İ., Yüksel H. M., Özdemir M.

ICAFVP 4th INTERNATIONAL CONFERENCE ON AGRICULTURE, FOOD, VETERINARY AND PHARMACY SCIENCES, İzmir, Türkiye, 13 - 15 Eylül 2024, ss.8-14

Desteklenen Projeler

ÜLGER İ., ÖZDEMİR M., YÜKSEL H. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bildircin rasyonlarına ilave edilen biyolojik nano demirin performans ve kan parametreleri üzerine etkisi, 2024 - Devam Ediyor

Uzun S., Ülger İ., Yüksel H. M., Okumuş O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kayseri doğal florasında bulunan sarı taş yoncalarının bazı kalite özelliklerinin belirlenmesi, 2024 - 2025

Metrikler

Yayın: 20

Atf (WoS): 1

Atf (Scopus): 1

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1