

Öğr. Gör. Seyit Ahmet Gökmen

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 0362 312 1919](tel:+9003623121919) Dahili: 8409

E-posta: seyitahmet.gokmen@omu.edu.tr

Web: <https://avesis.omu.edu.tr/seyitahmet.gokmen>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: fStz9dkAAAAJ

ORCID: 0000-0003-2309-2473

Publons / Web Of Science ResearcherID: IWU-9793-2023

Yoksis Araştırmacı ID: 407974

Eğitim Bilgileri

Doktora, Selçuk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Zootekni, Türkiye 2019 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Selçuk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Zootekni, Türkiye 2014 - 2019

Lisans, Selçuk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootekni, Türkiye 2010 - 2014

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Manganez kaynakları ve seviyelerinin damızlık Japon bıldırcınlarında performans, yumurta ve kabuk kalitesi, üreme performansı ve kemik mineralizasyonuna etkileri, Selçuk Üniversitesi, 2019

Araştırma Alanları

Zootekni ve Hayvan Besleme

Verdiği Dersler

Yemler Bilgisi ve Teknolojisi, Ön Lisans, 2023 - 2024

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Dietary supplementation with mushroom powder (*Agaricus bisporus*) on performance, carcass traits, meat quality, and bone biomechanical properties of quail (*Coturnix coturnix japonica*)**
Gokmen S. A., Unal K., Olgun O., Sevim B., Sarmiento-Garcia A.
TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION, cilt.56, sa.2, 2024 (SCI-Expanded)
- Effect of corn-soybean meal based diets with low calcium and available phosphorus in male broilers on performance, tibia criteria and jejunum histomorphology**
Olgun O., Cufadar Y., Gül E. T., Ahmet Gökmen S. A., Sevim B.
Journal of Agricultural Science, 2024 (SCI-Expanded)
- Reuse of vegetable wastes in animal feed: the influence of red beet powder supplementation on**

performance, egg quality, and antioxidant capacity of layer quails

Sarmiento-Garcia A., Olgun O., Kilinc G., Sevim B., Gokmen S. A.

TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION, cilt.55, sa.3, 2023 (SCI-Expanded)

- IV. **The use of purple carrot powder in the diet of laying quails improved some egg quality characteristics, including antioxidant capacity**
Sarmiento-Garcia A., Olgun O., Kilinc G., Sevim B., Ahmet Gokmen S. A.
TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION, cilt.55, sa.3, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **Performance and meat quality characteristics of male quails (*Coturnix coturnix japonica*) fed diets supplemented with pomegranate seed oil**
Sarmiento-Garcia A., Gokmen S. A., Sevim B., Olgun O.
SPANISH JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH, cilt.21, sa.1, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. **A novel source of calcium: effects of calcium pidolate concentration on egg quality in aged laying quails (*Coturnix coturnix Japonica*)**
Sarmiento-Garcia A., Gokmen S. A., Sevim B., Olgun O.
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE, cilt.160, sa.6, ss.551-556, 2022 (SCI-Expanded)
- VII. **Effects of different inorganic selenium levels in laying quails (*Coturnix coturnix japonica*) diets on performance, egg quality, and serum biochemical parameters**
Sarmiento-Garcia A., Sevim B., Olgun O., Ahmet-Gokmen S. A.
VETERINARIA MEXICO, 2022 (SCI-Expanded)
- VIII. **The Effect of Organic Copper Levels in Breeding Japanese Quail (*Coturnix coturnix Japonica*) Diets on Performance, Egg Quality, Blood and Incubation Parameters**
Cufadar Y., Curabay B., Gokmen S. A., Bahtiyarca Y., Sevim B.
JOURNAL OF THE HELLENIC VETERINARY MEDICAL SOCIETY, cilt.73, sa.3, ss.4619-4626, 2022 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Damızlık Japon Bildircin (*Coturnix coturnix Japonica*) Rasyonlarına Maca (*Lepidium meyenii*) Tozu İlavesinin Performans, Yumurta Kalitesi ve Kuluçka Parametrelerine Etkisi**
GÖKMEN S. A., Behlul S., OLGUN O.
Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi (Online), cilt.5, sa.3, ss.1282-1292, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. **Bıldircin Rasyonlarına Sodyum Format İlavesinin Performans, Yumurta Kalite ve Serum Parametreleri Üzerine Etkisi**
GÖKMEN S. A., GÜL E. T., OLGUN O.
Türk Tarım - Gıda Bilim ve Teknoloji dergisi, cilt.10, sa.5, ss.941-945, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **Erkek Japon Bıldircinlerinde (*Coturnix coturnix Japonica*) Rasyona Zencefil (*Zingiber officinale*) İlavesinin Performans, Serum Parametreleri ve Et Kalitesine Olan Etkisi**
GÖKMEN S. A., Behlul S., Curabay B., Unal K., CUFADAR Y., BAHTİYARCA Y.
Türk Tarım - Gıda Bilim ve Teknoloji dergisi, cilt.10, sa.3, ss.419-425, 2022 (Hakemli Dergi)
- IV. **Japon Bıldircinlerinin (*Coturnix coturnix Japonica*) Karma Yemlerine Farklı Düzeylerde Biberiye (*Rosmarinus officinalis* L.) Esansiyel Yağ Katkısının Performans, Serum Ölçütleri ve Üreme Hormonları Üzerine Etkisi**
SEVİM B., GÖKMEN S. A., Curabay B., CUFADAR Y., AYASAN T., BAHTİYARCA Y.
Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi (Online), cilt.4, sa.1, ss.102-109, 2021 (Hakemli Dergi)
- V. **The Effect of Adding Different Levels of Black Cumin (*Nigella Sativa* L.) Seed to The Feed on Performance, Serum Parameters and Reproductive Hormones in Male Japanese Quails (*Coturnix Coturnix Japonica*)**
Behlul S., CUFADAR Y., BAHTİYARCA Y., GÖKMEN S. A., Curabay B., AYASAN T.
Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi (Online), cilt.4, sa.3, ss.441-451, 2021 (Hakemli Dergi)

Dergi)

- VI. **Damızlık Bildircin Rasyonlarına Portakal ve Limon Kabuğu Esansiyel Yağları ve Karışımlarının İlavesinin Performans, Yumurta Kalitesi ve Kuluçka Parametrelerine Etkisi**
Gökmen S. A., Cufadar Y., Curabay B., Bahtiyarca Y., Behlul S.
Türk Tarım - Gıda Bilim ve Teknoloji dergisi, cilt.9, sa.11, ss.1988-1992, 2021 (Hakemli Dergi)
- VII. **Effects of Different Manganase Sources and Levels in the Diets on the Performance, Reproductive Characteristics and Some Blood Parameters of Breeder Japanese Quail**
Bahtiyarca Y., Gökmen S. A.
Selçuk Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, cilt.32, sa.2, ss.186-196, 2018 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **SÜT SIĞIR RASYONLARINDA KULLANILAN YEM KATKI MADDELERİ**
Kara M. A., Gökmen S. A., Bahtiyarca Y.
BİYOSAĞLIKTA GÜNCEL YAKLAŞIMLAR II, Dr. Öğr. Üyesi Fatma ERTAŞ OĞUZ Prof. Dr. Dr. Mehmet Hakkı ALMA, Editör, İksad Yayınevi, Ankara, ss.395-433, 2022
- II. **LAKTASYONDAKİ (SAĞMAL) KOYUNLARIN BESLENMESİ**
KARA M. A., GÖKMEN S. A., BAHTİYARCA Y.
ZİRAATİN FARKLI ALANLARDAKİ UZANIMLARI, ÇIĞ ARZU, Editör, İksad Yayınevi, ss.399-425, 2022

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **TURUNÇGİLLERİN ETLİK PİLİÇLERİN BESLENMESİNDE KULLANILMASI**
, Gökmen S. A., Sevim B.
2nd INTERNATIONAL CUKUROVA AGRICULTURE and VETERINARY CONGRESS, Adana, Türkiye, 4 - 05 Ocak 2021, ss.361-366

Metrikler

Yayın: 18

Atıf (WoS): 14

Atıf (Scopus): 11

H-İndeks (WoS): 3

H-İndeks (Scopus): 2