

## Res. Asst. ÖMER FARUK DURUSOY

### Personal Information

**Email:** omerfaruk.durusoy@mku.edu.tr

**Web:** <https://avesis.mku.edu.tr/omerfaruk.durusoy>

### International Researcher IDs

ORCID: 0000-0003-3571-9819

Yoksis Researcher ID: 303181

### Education Information

Doctorate, Hatay Mustafa Kemal University, SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Turkey 2018 - Continues

Undergraduate, Anadolu University, İktisat Fakültesi, Siyaset Bilimi Ve Kamu Yönetimi Bölümü, Turkey 2014 - 2018

Undergraduate, Istanbul University, Turkey 2004 - 2011

### Foreign Languages

English

### Dissertations

Doctorate, Farklı Çevre Sıcaklığında Bildircin Rasyonuna Pazarlanamayan Karpuzun Katılmasının Besi Performansı ve Bazı Antioksidan Parametrelere Etkisi, Hatay Mustafa Kemal University, SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Continues

### Academic Titles / Tasks

Research Assistant, 2019 - Continues

### Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- The Effects of Shriveling up Waste Watermelons in Different Solar Drying Systems on Withering and Relevant Microbial Parameters**  
ÇERÇİ İ. H., DURUSOY Ö. F., ÇERÇİ K. N.  
Brazilian Archives of Biology and Technology, vol.66, 2023 (SCI-Expanded)

### Articles Published in Other Journals

- The Effect of Supplementation of Fennel (Foeniculum Vulgare Mill.) to the Feed on Egg Production, Slaughter and Carcass Characteristics, Formation of Parasites in the Intestine and Spermatological Quality in Japanese Quail During the Laying Period**  
COŞKUN ÇETİN N., ERDEM İ., DURUSOY Ö. F., ALAŞAHAN S., ÇİMRİN T.  
Dicle Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, vol.15, no.2, pp.85-92, 2022 (Peer-Reviewed Journal)

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **BEDEN TÜY RENGİ FARKLI BILDIRCINLARDA YAŞA BAĞLI OLARAK ÜREME ORGANLARI VE YUMURTA ÖZELLİK DEĞERLERİ**  
Coşkun Çetin N., ALAŞAHAN S., DURUSOY Ö. F.  
9th INTERNATIONAL BILTEK CONGRESS ON CURRENT DEVELOPMENTS IN SCIENCE, TECHNOLOGY AND SOCIAL SCIENCES, Turkey, 31 May - 02 June 2024
- II. **INVESTIGATION OF THE POSSIBILITY OF MAKING HAYLAGE AT DIFFERENT DRY MATTER LEVELS BY ACID TREATMENT OF UNMARKETABLE WATERMELONS AND PEANUT FRUIT SHELLS**  
ÇERÇİ İ. H., ÖZDEN A., DURUSOY Ö. F.  
International Conference on Peanut and Peanut Products, United States Of America, 02 April 2022, pp.15-16

## Supported Projects

ÇERÇİ İ. H., DURUSOY Ö. F., Project Supported by Higher Education Institutions, Farklı Yöntemle Yapılan Atık Karpuz + Buğday Samanı ve Buğday Hasılı Haylağlarının Kalitelerinin Araştırılması, 2021 - Continues

ÇERÇİ İ. H., DURUSOY Ö. F., Project Supported by Higher Education Institutions, Farklı Çevre Sıcaklığında Bildircin Rasyonuna Pazarlanamayan Karpuzun Katılmasının Besi Performansı ve Bazı Antioksidan Parametrelere Etkisi, 2021 - Continues

## Metrics

Publication: 4

Citation (Scopus): 1

H-Index (Scopus): 1

## Non Academic Experience

GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI