

## Prof. AYŞE GÜL EYİĞÖR

### Personal Information

Office Phone: [+90 022 429 4133](tel:+900224294133) Extension: 4

Web: <https://avesis.uludag.edu.tr/aeyigor>

Address: Bursa Uludağ Üniversitesi Veteriner Fakültesi Besin Hijyeni ve Teknolojisi Görükle Kampüsü 16059 Bursa

### International Researcher IDs

ScholarID: EugGuZoAAAAJ

ORCID: 0000-0002-2707-3117

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAI-1101-2021

ScopusID: 6602558950

Yoksis Researcher ID: 161146

### Education Information

Doctorate, University of Kentucky, Department Of Animal And Food Sciences, United States Of America 1994 - 1998

Undergraduate, Bursa Uludağ University, VETERİNER FAKÜLTESİ, Veteriner Pr., Turkey 1985 - 1990

### Foreign Languages

English, C1 Advanced

### Research Areas

Health Sciences

### Academic Titles / Tasks

Professor, Bursa Uludağ University, VETERİNER FAKÜLTESİ, BESİN-GIDA HİJYENİ VE TEKNOLOJİSİ, 2010 - Continues  
Associate Professor, Bursa Uludağ University, VETERİNER FAKÜLTESİ, BESİN-GIDA HİJYENİ VE TEKNOLOJİSİ, 2005 - 2010

Assistant Professor, Bursa Uludağ University, VETERİNER FAKÜLTESİ, BESİN-GIDA HİJYENİ VE TEKNOLOJİSİ, 2000 - 2005

Lecturer PhD, Bursa Uludağ University, VETERİNER FAKÜLTESİ, BESİN-GIDA HİJYENİ VE TEKNOLOJİSİ, 1998 - 2000

### Supervised Theses

EYİĞÖR A. G., Determination of microbiological contamination sources in salami processing line, Doctorate, A.Önen(Student), 2020

EYİĞÖR A. G., Quality traits of retail eggs produced by alternative and cage rearing systems, Postgraduate, E.İlhan(Student), 2020

EYİĞÖR A. G., Determination of cattle carcass and offal quality by post slaughter hygiene criteria, Doctorate, E.ERKÖSE(Student), 2017

EYİGÖR A. G., Serotyping and genotyping of salmonellae of poultry and poultry product origin, Doctorate, Z.ATA(Student), 2016  
EYİGÖR A. G., System development for lamb carcass processing: Evaluation of yield and quality, Doctorate, S.Özavcı(Student), 2009

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

- I. **Salmonella carriage and change in serovar distribution in broiler giblets at slaughterhouse level in Türkiye: first report using ISO 6579-1:2017 and ISO 6579-3:2014**  
Akgun Z., COŞKUN A., Cetin E., TEMELLİ S., EYİGÖR A. G.  
Poultry Science, vol.103, no.7, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Salmonella prevalence and serovar distribution in healthy slaughter sheep and cattle determined by ISO 6579 and VIDAS UP Salmonella methods**  
ÇETİN E., TEMELLİ S., Eyigor A. G.  
JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY-MYSORE, vol.56, no.12, pp.5317-5325, 2019 (SCI-Expanded)
- III. **Nontyphoid Salmonella carriage, serovar profile and antimicrobial resistance phenotypes in slaughter cattle**  
ÇETİN E., Serbetcioglu T., TEMELLİ S., Eyigor A. G.  
JOURNAL OF FOOD SAFETY, vol.39, no.2, 2019 (SCI-Expanded)
- IV. **Detection of Mycoplasma gallisepticum and Mycoplasma synoviae by Real-Time PCRs and Mycoplasma gallisepticum-antibody Detection by an ELISA in Chicken Breeder Flocks**  
Kahya Demirbilek S., Yilmaz Ö., Eyigor A. G., Temelli S., Carlı K. T.  
KAFKAS UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKULTESİ DERGİSİ, vol.21, no.3, pp.361-366, 2015 (SCI-Expanded)
- V. **Presence of Salmonella in retail grade a eggs determined by the International Organization for Standardization 6579 method and a LightCycler polymerase chain reaction system**  
Temelli S., Kahya Demirbilek S., Ata Z., Carlı K. T., Eyigor A. G.  
ANKARA UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKULTESİ DERGİSİ, vol.62, no.2, pp.125-132, 2015 (SCI-Expanded)

## Articles Published in Other Journals

- I. **Gıda Ortamında Hayata Tutunma: Bakteriyel Çoğunluk Algılama**  
Tülüce G., TEMELLİ S., EYİGÖR A. G.  
Veteriner Hekimler Derneği Dergisi, vol.92, no.1, pp.83-94, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **Bazı Hastalıkların Tedavisinin Desteklenmesinde Propolis Kullanımının Önemi**  
İrem U., TEMELLİ S., EYİGÖR A. G.  
Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Derneği Bülteni, vol.12, no.2, pp.118-140, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Gıda ve Su Kaynaklı Önemli Viral Enfeksiyonların Güncel Durumu ve Korunma Stratejileri**  
Ahmet Gökhan C., Ayşegül D., TEMELLİ S., EYİGÖR A. G.  
Food and Health, vol.7, no.3, pp.227-241, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **Sığır Karkas ve Sakatlarında Hijyen Profiline Yasal Mevzuat Kriterleri ile Değerlendirilmesi.**  
ÇETİN E., Ayşegül E., Ahmet Gökhan C., TEMELLİ S., EYİGÖR A. G.  
Journal of research in veterinary medicine (Online), vol.40, no.1, pp.61-67, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **Gıda İntoleransı ve İnsan Sağlığı Üzerine Etkisi**  
Akgün Z., TEMELLİ S., EYİGÖR A. G.  
Veteriner Tavukçuluk Derneği Mektup Ankara, vol.18, no.2, pp.4-12, 2020 (Peer-Reviewed Journal)

## Books

**I. Et İşletmelerinde Temizlik ve Dezenfeksiyon**

TEMELLİ S., EYİĞÖR A. G., ÇETİN E.

in: Et ve Et Ürünleri, Hecer Canan, Editor, Türkiye Klinikleri Yayın Seri No: 787, Ankara, pp.79-87, 2021

**II. Gıdalarda Mikroorganizmaların Gelişmesini Etkileyen Faktörler**

EYİĞÖR A. G.

in: Gıda Güvenliğinin Temel Prensipleri, İrfan Erol, Editor, Anadolu Üniversitesi Webofset Tesisleri, Eskişehir, pp.18-29, 2017

**III. Salmonella Standart ve İleri Tanı**

CARLI K. T., EYİĞÖR A. G., GONCAGÜL G., GÜNAYDIN E.

Avimedica, 2004

## **Papers Published in Refereed Scientific Meetings**

**I. Hayvanlarda Salmonellalar ve Kontrolü**

CARLI K. T., KAHYA S., YILMAZ Ö., TEMELLİ S., EYİĞÖR A. G.

XXXVI. Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Turkey, 12 - 16 November 2014

## **Metrics**

Publication: 44

Citation (WoS): 37

Citation (Scopus): 45

H-Index (WoS): 4

H-Index (Scopus): 4

## **Non Academic Experience**

Uludağ Üniversitesi Veteriner Fakültesi, profesör

Uludağ Üniversitesi Veteriner Fakültesi, doçent

Uludağ Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Yardımcı doçent

Uludağ Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Araştırma Görevlisi doktor

Uludağ Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Araştırma Görevlisi