

Prof. Adem KAYA

Personal Information

Mobile Phone: [+90 542 391 7847](tel:+905423917847)

Office Phone: [+90 442 231 2558](tel:+904422312558)

Email: akaya@atauni.edu.tr

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/akaya>



International Researcher IDs

ScholarID: [ueAf9gIAAAAJ](https://scholar.google.com/citations?user=ueAf9gIAAAAJ)

ORCID: [0000-0002-7726-6865](https://orcid.org/0000-0002-7726-6865)

Publons / Web Of Science ResearcherID: [ABA-2905-2021](https://publons.com/author/29052021)

Yoksis Researcher ID: [23782](https://yoksis.atauni.edu.tr/23782)

Education Information

Doctorate, Ataturk University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Zootekni/Yemler Ve Hayvan Besleme, Turkey 2005 - 2009

Postgraduate, Ataturk University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Zootekni/Yemler Ve Hayvan Besleme, Turkey 2002 - 2005

Undergraduate, Ataturk University, Ziraat Fakültesi, Zootekni, Turkey 1998 - 2002

Foreign Languages

English, C1 Advanced

Certificates, Courses and Trainings

Vocational Training, AKADEMİK GELİŞİM PROGRAMI, Atatürk Üniversitesi, 2022

Vocational Course, Sertifikalı KVKK Eğitimi, Atatürk Üniversitesi, 2022

Dissertations

Doctorate, Yumurtacı Tavuk Rasyonlarına Değişik Oranlarda Katılan Adaçayı, Kekik, Nane Ekstraktları İle Vitamin E' Nin Performans, Yumurta Kalitesi, Duyusal Özellikler, Yumurta Sarısı Tbars Değerleri ve Dışkıda Escherichia Coli Yoğunluğu Üzerine Etkileri, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri, Zootekni/Yemler Ve Hayvan Besleme, 2009

Postgraduate, Çiğ ve Değişik Fiziksel Muamelelere Tabi Tutulan Fiğ (Vicia Sativa) ve Sorgumun (Sorgum Vulgare) Naylon Torba Tekniği ile Parçalanabilirlik Parametrelerinin Belirlenmesi, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yemler Ve Hayvan Besleme, 2005

Research Areas

Agricultural Sciences, Agriculture, Zootekni and Animal Nutrition, Feeds and Animal Feed, Feed and Feed Technology, Nutrition of many Midas, Nutrition of Single Mussels

Academic Titles / Tasks

Professor, Ataturk University, Ziraat Fakültesi, Zootekni, 2023 - Continues
Associate Professor, Ataturk University, Ziraat Fakültesi, Zootekni, 2017 - 2023
Assistant Professor, Ataturk University, Ziraat Fakültesi, Zootekni, 2010 - 2017
Research Assistant, Ataturk University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Zootekni Anabilim Dalı, 2005 - 2009

Academic and Administrative Experience

Bölüm Tanıtım ve Mezunlarla İlişkiler Komisyonu Başkanı, Ataturk University, Ziraat Fakültesi, Zootekni, 2022 - Continues
Bölüm Kalite Komisyonu Üyesi, Ataturk University, Ziraat Fakültesi, Zootekni, 2022 - Continues
Program Accreditation-Self-Assessment Committee Member, Ataturk University, Ziraat Fakültesi, Zootekni, 2020 - Continues
Deputy Head of Department, Ataturk University, Ziraat Fakültesi, Zootekni, 2021 - 2024
Academic Performance D. Board Member, Ataturk University, Ziraat Fakültesi, Zootekni, 2021 - 2024
Bölüm Akademik Teşvik Değerlendirme Komisyonu Üyesi, Ataturk University, Ziraat Fakültesi, Zootekni, 2018 - 2024
Staj Komisyon Başkanı, Ataturk University, Ziraat Fakültesi, Zootekni, 2015 - 2024
Bölüm Muafiyet İntibak Komisyon Başkanı, Ataturk University, Ziraat Fakültesi, Zootekni, 2015 - 2024
Fakülte Kurulu Üyesi, Ataturk University, Ziraat Fakültesi, Zootekni, 2020 - 2023
Assistant Manager of Research and Application Center, Ataturk University, Ziraat Fakültesi, Zootekni, 2020 - 2022
Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi, Ataturk University, Ziraat Fakültesi, Zootekni, 2020 - 2022

Courses

Rasyon Hazırlama Teknikleri, Undergraduate, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023
Yem Analiz Teknikleri, Postgraduate, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017
Zootekni, Undergraduate, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023
Rumen Mikrobiyolojisi, Doctorate, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2013 - 2014
Mezuniyet Çalışması, Undergraduate, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022
Yemler Bilgisi ve Teknolojisi, Undergraduate, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018
Hayvansal Üretim Teknikleri, Undergraduate, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020
Çiftlik Hayvanlarının Uygulamalı Yemlenmesi, Undergraduate, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019
Genel Zootekni, Undergraduate, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Supervised Theses

Kaya A., Ruminant rasyonlarında kullanılan bazı kaba yemlere yem katkı maddesi olarak Tarhun (*Artemisia dracunculus*) ilavesinin In Vitro gaz ve metan üretimi ile bazı rumen parametreleri üzerine etkisi, Postgraduate, C.BAY(Student), 2022
Kaya A., Determination of feed values of some brush leaves growing in Erzurum by in vitro gas production technique, Postgraduate, F.YILMAZ(Student), 2021
Atalay A. İ., Kaya A., Iğdır ili hayvancılığında kullanılan mısır silajlarının kimyasal kompozisyonları, silaj kalitesi ve aerobik stabiliteilerinin belirlenmesi, Postgraduate, H.ONUR(Student), 2019
Kaya A., ERZURUM İLİNDE YETİŞEN BAZI AĞAÇ YAPRAKLARININ İN VİTRO GAZ ÜRETİM TEKNİĞİYLE YEM DEĞERLERİNİN BELİRLENMESİ, Postgraduate, Ö.ÖZDEMİR(Student), 2019
Kaya A., Yumurtacı tavuk rasyonlarına sepiyolit ilavesinin performans ve yumurta kalite özellikleri ile bazı serum

parametreleri üzerine etkisi, Postgraduate, B.CÖMERT(Student), 2019

Kaya A., Fungal İnokulasyon Yoluyla Buğday Samanı Ligno Selülozik İçeriğinin Parçalanması ve In Situ Naylon Torba Tekniği ile Yem Değerinin Belirlenmesi, Doctorate, F.YÜKSEL(Student), 2017

Kaya A., Yumurtacı tavuk rasyonlarına katılan organik asitlerin performans, yumurta kalitesi ve bazı kan parametreleri üzerine etkisi, Postgraduate, Ç.SARI(Student), 2017

Kaya A., Değişik fiziksel muameleleretabi tutulan adi fiğın (Vicia sativa) in vitro gaz üretim tekniği ile yem değerinin belirlenmesi, Postgraduate, Y.IŞIK(Student), 2016

Kaya A., Yumurtacı tavuk rasyonlarına farklı düzeylerde propiyonik asit ilavesinin performans, yumurta kalitesi ve bazı kan parametreleri üzerine etkisi, Postgraduate, G.DAMA(Student), 2016

Jury Memberships

Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Atatürk Üniversitesi, September, 2024

Appointment to Academic Staff - Associate Professorship, Appointment to Academic Staff - Associate Professorship, Atatürk Üniversitesi, February, 2024

Associate Professor Exam, Associate Professor Exam, Ataturk University, October, 2023

Post Graduate, Post Graduate, Atatürk Üniversitesi, September, 2022

Doctorate, Doctorate, Atatürk Üniversitesi, February, 2022

Doctoral Examination, Doctoral Examination, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, December, 2021

PhD Thesis Monitoring Committee Member, PhD Thesis Monitoring Committee Member, Atatürk Üniversitesi, April, 2021

Post Graduate, Post Graduate, Atatürk Üniversitesi, February, 2019

Doctorate, Doctorate, Atatürk Üniversitesi, February, 2019

Post Graduate, Post Graduate, Atatürk Üniversitesi, March, 2017

Post Graduate, Post Graduate, Atatürk Üniversitesi, June, 2014

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Comparative anti-methanogenic ability of green algae (*C. reinhardtii*) with/without nanoparticles: in vitro gas and methane production**
Palangi V., Kaya A., Macit M., Nadaroğlu H., Ünlü H. B., Kaya A., Fekri A., Mammadov A., Lackner M.
Frontiers in Veterinary Science, vol.12, 2025 (SCI-Expanded)
- II. **The effect of various additives to vetch forage silage on in vitro digestibility values and feed quality**
Gürsoy E., Kaya A., Kaya A., Ayaşan T.
South African Journal of Animal Science, vol.54, no.2, pp.236-243, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Usability of Gazelle Form Beech Tree (*Fagus Orientalis L.*) leaves as an alternative roughage source in dairy cattle: using *in vitro* gas production method**
KAYA A., KAYA A. B., KAYA H., MACİT M., Palangi V.
JOURNAL OF THE HELLENIC VETERINARY MEDICAL SOCIETY, vol.75, no.4, pp.8325-8334, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. **Comparison of Black Tea Waste and Legume Roughages: Methane Mitigation and Rumen Fermentation Parameters**
Sezmiş G., Kaya A., Kaya H., Macit M., Erten K., Palangi V., Lackner M.
METABOLITES, vol.13, no.6, pp.1-10, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **Effects of different additions to Italian ryegrass (*Lolium multiflorum Lam.*) on silage quality**
Gürsoy E., Kaya A., Sezmiş G., Kaya A.
SOUTH AFRICAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCES, vol.52, no.6, pp.756-763, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. **Tannin in Ruminant Nutrition: Review**
Besharati M., Maggiolino A., Palangi V., Kaya A., Jabbar M., Eseceli H., De Palo P., Lorenzo J. M.
Molecules, vol.27, no.23, 2022 (SCI-Expanded)

- VII. **Ecofriendly Usability of Mushroom Cultivation Substrate as a Ruminant Feed: Anaerobic Digestion Using Gas Production Techniques**
Palangi V., Kaya A., Kaya A., Giannenas I.
ANIMALS, vol.12, no.12, 2022 (SCI-Expanded)
- VIII. **Effects of supplementation of dietary humate, probiotic, and their combination on performance, egg quality, and yolk fatty acid composition of laying hens**
Macit M., Karaoglu M., Çelebi Ş., Esenbuğa N., Yörük M. A., Kaya A.
TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION, vol.53, no.1, 2021 (SCI-Expanded)
- IX. **Determining the nutrient content, energy, and in vitro true digestibility of some grass forage plants**
Gursoy E., KAYA A., GÜL M.
EMIRATES JOURNAL OF FOOD AND AGRICULTURE, vol.33, no.5, pp.417-422, 2021 (SCI-Expanded)
- X. **Determining the effect of natural inhibitors on sesame meal degradability using in vitro three step method**
Besharati M., Palangi V., Taghizadeh A., Kaya A., Abachi S.
VETERINARSKI ARHIV, vol.91, no.5, pp.513-521, 2021 (SCI-Expanded)
- XI. **DETERMINATION IN VITRO GAS PRODUCTION AND METHANE EMISSION VALUES OF WHEAT STRAW TREATING WITH SILAGE EFFLUENT**
KAYA A., KAYA H., MACİT M.
Fresenius Environmental Bulletin, vol.29, no.9, pp.7555-7561, 2020 (SCI-Expanded)
- XII. **Effects of oregano essential oil (*Origanum syriacum* L.) on performance, egg quality, intestinal morphology and oxidative stress in laying hens**
GÜL M., YILMAZ E., YILDIRIM B., SEZMİŞ G., KAYA A., Timurkaan S., Onel S. E., Tekce E.
EUROPEAN POULTRY SCIENCE, vol.83, 2019 (SCI-Expanded)
- XIII. **Dietary bromelain supplementation for improving laying performance, egg quality and antioxidant status Nahrungsergänzung mit bromelain zur Verbesserung der Legeleistung, der Eiqualität und des Antioxidanzzustandes**
YENİCE G., Iskender H., Dokumacioglu E., KAYNAR Ö., KAYA A., HAYIRLI A., SEZMİŞ G.
European Poultry Science, vol.83, 2019 (SCI-Expanded)
- XIV. **Effects of dietary copper supplementation on performance, egg quality parameters, yolk cholesterol and fatty acid profiles in laying hens**
KAYA H., KAYA A., MACİT M., ÇELEBİ Ş., KAYNAR Ö.
INDIAN JOURNAL OF ANIMAL RESEARCH, vol.52, no.11, pp.1623-1627, 2018 (SCI-Expanded)
- XV. **Use of water-treated black tea waste instead of wheat bran in laying hen diets**
Kaya H., Çelebi Ş., Kaya A., Gül M.
REVISTA BRASILEIRA DE ZOOTECNIA-BRAZILIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, vol.47, 2018 (SCI-Expanded)
- XVI. **Comparison of the effects of dietary supplementation of flavonoids on laying hen performance, egg quality and egg nutrient profile**
Iskender H., Yenice G., Dokumacioglu E., Kaynar Ö., Hayırlı A., Kaya A.
British Poultry Science, vol.58, pp.550-556, 2017 (SCI-Expanded)
- XVII. **The effects of dietary flavonoid supplementation on the antioxidant status of laying hens**
Iskender H., Yenice G., Dokumacioglu E., Kaynar Ö., Hayırlı A., Kaya A.
Revista Brasileira de Ciencia Avicola, vol.18, pp.663-668, 2016 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Effect of different levels of organic acids in the diets of hens on laying performance, egg quality criteria, blood parameters, and intestinal histomorphology**
Kaya A., Kaya H., Gül M., Yıldırım A. S., Timurkaan S.
INDIAN JOURNAL OF ANIMAL RESEARCH, vol.49, no.5, pp.645-651, 2015 (SCI-Expanded)
- XIX. **The effects of diets supplemented with crushed and extracted grape seed on performance, egg quality parameters, yolk peroxidation and serum traits in laying hens**
Kaya A., Yıldırım B., Kaya H., Gül M., Çelebi Ş.
EUROPEAN POULTRY SCIENCE, vol.78, 2014 (SCI-Expanded)
- XX. **Effects of supplementation of different levels of organic acids mixture to the diet on performance,**

egg quality parameters, serum traits and histological criteria of laying hens

Kaya H., Kaya A., Gül M., Çelebi Ş., Timurkaan S., Apaydin B.

EUROPEAN POULTRY SCIENCE, vol.78, 2014 (SCI-Expanded)

- XXI. **The Effects of Black Tea Factory Waste Supplementation into Laying Hen Diets on Performance, Egg Quality, Yolk Peroxidation, and Blood Parameters**
Kaya H., Gül M., Çelebi Ş., Kaya A., Apaydin Yıldırım B., Macit M.
KAFKAS UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKULTESİ DERGİSİ, vol.20, pp.375-382, 2014 (SCI-Expanded)
- XXII. **TECHNICAL AND ECONOMIC EFFICIENCY ANALYSES OF THE PRODUCTIVE PERFORMANCE AND EGG QUALITY PARAMETERS IN LAYING HENS FED BY DIETS CONTAINING RAW AND TREATED COMMON VETCH SEED AT DIFFERENT LEVELS**
Topcu Y., Macit M., Kaya H., Kaya A.
JOURNAL OF ANIMAL AND PLANT SCIENCES, vol.24, pp.397-405, 2014 (SCI-Expanded)
- XXIII. **EFFECTS OF DIETARY SUPPLEMENTATION OF ESSENTIAL OILS AND VITAMIN E ON PERFORMANCE, EGG QUALITY AND ESCHERICHIA COLI COUNT IN EXCRETA**
KAYA H., KAYA A., ÇELEBİ Ş., MACİT M.
INDIAN JOURNAL OF ANIMAL RESEARCH, vol.47, no.6, pp.515-520, 2013 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Effects of Dietary Inclusion of Plant Extract Mixture and Copper into Layer Diets on Egg Yield and Quality, Yolk Cholesterol and Fatty Acid Composition**
KAYA A., KAYA H., MACİT M., ÇELEBİ Ş., ESENBÜĞA N., YÖRÜK M. A., Karaoglu M.
KAFKAS UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKULTESİ DERGİSİ, vol.19, no.4, pp.673-679, 2013 (SCI-Expanded)
- XXV. **The Effect of Raw and Processed Common Vetch Seed (Vicia sativa) Added to Diets of Laying Hens on Performance, Egg Quality, Blood Parameters and Liver Histopathology (Retracted article. See vol. 50, pg. 228, 2014)**
KAYA A., YÖRÜK M. A., ESENBÜĞA N., Temelli A., EKİNCİ O.
JOURNAL OF POULTRY SCIENCE, vol.50, no.3, pp.228-236, 2013 (SCI-Expanded)
- XXVI. **The Effect of Zeolite and Organic Acid Mixture Supplementation in the Layer Diet on Performance, Egg Quality Traits and Some Blood Parameters**
Kaya H., Kaya A., Gül M., Çelebi Ş.
JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCES, vol.12, pp.782-787, 2013 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Effects of Various Chemical Treatments on Nutritive Value of the Rosehip (Rosa canina L.) Seed for the Ruminant Animals**
TURGUT L., HAYIRLI A., KAYA A.
Journal of Animal and Veterinary Advances, vol.7, no.10, pp.1227-1236, 2008 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Determination of the antimethanogenic properties of sumac leaves (Rhus coriaria L.) substitution at different ratios instead of corn silage in sheep rations by in vitro gas production method**
Kaya A., Başer A., Kaya A., Selçuk B., Bakır T.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE: FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY, vol.10, no.2, pp.309-312, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **Siyah Alacalarda Beyaz Çürükçül Funguslar Kullanılarak Buğday Samanının İn-Situ Parçalanabilirliğinin Belirlenmesi**
Yüksel F., Kaya A.
Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi (Online), vol.5, no.1, pp.355-371, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Determination of Potential Feed Value and Anti-methanogenic Properties of Sandalwood (Arbutus Andrachne) Leaves Substituted at Different Ratios in Ruminant Diets by In Vitro Gas Production Method**
Kaya A., Başer A., Kaya A., Selçuk B.

Palandöken Journal of Animal Science, Technology and Economics, vol.1, no.1, pp.1-6, 2022 (Peer-Reviewed Journal)

- IV. **Determination of the Antimethanogenic Properties of Sumac Leaves (*Rhus coriaria* L.) Substitution at Different Ratios Instead of Corn Silage in Sheep Rations by in Vitro Gas Production Method**
KAYA A., Başer A., KAYA A., Selçuk B., Bakır T.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE: FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY, vol.10, no.2, pp.309-312, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **The Effect of Some Vegetable Oils Added to Dairy Calf Rations on In Vitro Feed Value and Enteric Methane Production**
Kaya A., Kaya A.
Journal of Agricultural Production, pp.1-6, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **Determination of Feed Values of Different Physical Processed Common VetchSeed (*Vicia Sativa*) by in Vitro Gas Production Technique**
Işık Y., Kaya A.
Türk Tarım - Gıda Bilim ve Teknoloji dergisi, vol.8, no.12, pp.2528-2532, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **Effect of oregano (*Oreganum syriacum* L.) essential oil and cage density on performance parameters, egg quality criteria, some blood biochemical parameters, blood antioxidant capacity, and intestinal histopathology in laying hens**
GÜL M., YILMAZ E., SEZMİŞ G., APAYDIN YILDIRIM B., KAYA A., ÖNEL S. E.
GSC Biological and Pharmaceutical Sciences, vol.13, no.2, pp.136-145, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **Bazı Ağaç Yapraklarının in Vitro Gaz Üretim Tekniğiyle Yem Değerlerinin Belirlenmesi**
Özdemir Ö., Kaya A.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, vol.30, no.3, pp.454-461, 2020 (Scopus)
- IX. **Effects of Lovastatin Supplemented Diet on Laying Performance, Egg Quality, Yolk Lipid Profile and Some Serum Parameters in Laying Hens**
Ekinci Ö., Kaya A., Kaya H., Esenbuğa N., Macit M.
ALINTERI JOURNAL OF AGRICULTURE SCIENCES, vol.34, pp.128-131, 2019 (ESCI)
- X. **The Effect of Rosehip Seed Supplementation into Laying Hens Diets on Performance, Egg Quality Traits, Yolk Lipid Profile and Serum Parameters**
Kaya H., Kaya A., Esenbuğa N., Macit M.
ALINTERI JOURNAL OF AGRICULTURE SCIENCES, vol.34, pp.84-87, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- XI. **The Effects of Dietary Propionic Acid Supplementation for Laying Hens on Performance, Egg Quality Traits and Some Blood Parameters**
Dama G., KAYA A.
JOURNAL OF TEKIRDAG AGRICULTURE FACULTY-TEKIRDAG ZIRAAT FAKULTESİ DERGİSİ, vol.15, no.1, pp.129-134, 2018 (ESCI)
- XII. **Yumurtacı Tavuk Rasyonlarına Katılan Organik Asitlerin Performans, Yumurta Kalitesi ve Bazı Kan Parametreleri Üzerine Etkisi**
SARI Ç., KAYA A.
Hayvansal Üretim, vol.58, pp.34-38, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- XIII. **Omega-3 Yağ Asitlerinin İnsan Sağlığı Üzerine Etkisi**
Çelebi Ş., Kaya H., Kaya A.
Alnteri Zirai Bilimler Dergisi, vol.32, no.2, pp.105-112, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- XIV. **Yumurta Tavuğu Rasyonlarına Sarımsak Tozu İlavesinin Yumurta, Kan, Karaciğer, But ve Göğüs Dokularında Bazı Antioksidan Enzimler Üzerine Etkisi**
ÇELEBİ Ş., KAYA A., KAYA H.
Nevşehir Bilim ve Teknoloji Dergisi, vol.0, pp.32-40, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- XV. **Geç Dönemde Organik Asit İlavesinin Yumurtlama Performansı Yumurta Kalite Özellikleri ve Bağırsak pH'sı Üzerine Etkisi**
Kaya A., Kaya H., Gül M., Çelebi Ş.
Atatürk Üniv. Ziraat Fak. Derg. vol.45, pp.15-19, 2014 (Peer-Reviewed Journal)

- XVI. **Carcass and commercial cuts yield in broilers of different ages fed diets supplemented with probiotics**
KARAOĞLU M., AKSU M. İ., ESENBÜĞA N., KAYA A., MACİT M.
African Journal of Food Science and Technology, vol.5, no.2, pp.46-52, 2014 (Peer-Reviewed Journal)
- XVII. **Geç dönemde organik asit ilavesinin yumurtlama performansı, yumurta kalite özellikleri ve bağırsak pH'sı üzerine etkisi**
Kaya A., Kaya H., Gül M., Çelebi Ş.
Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.45, pp.37-41, 2014 (Peer-Reviewed Journal)
- XVIII. **Yumurta Tavuğu Rasyonlarına Değişik Düzeylerde Bakır Sülfat İlavesinin Karaciğer But ve Göğüs Dokularında Bulunan Bazı Mineraller Üzerine Etkisi**
KAYA A., KAYA H., ÇELEBİ Ş., MACİT M., UTLU N.
Alınteri Zirai Bilimler Dergisi, vol.24, no.2, pp.1-6, 2013 (ESCI)
- XIX. **The Effect of Different Levels of Canola Oil on Performance Egg Shell Quality and Fatty Acid Composition of Laying Hens**
GÜL M., YÖRÜK M. A., AKSU T., KAYA A., KAYNAR Ö.
International Journal of Poultry Science, vol.11, no.12, pp.769-776, 2012 (Scopus)
- XX. **Kanatlı Hayvancılığının Ülke ve Erzurum İli Bazında Değerlendirilmesi**
BÖLÜKBAŞI AKTAŞ Ş. C., KAYA A.
Erzurum Tarım Raporu, vol.1, pp.107-112, 2012 (Non Peer-Reviewed Journal)
- XXI. **Yumurta Tavuğu ve Broiler Yemlerinde Zeolit Kullanımı**
ÇELEBİ Ş., KAYA A.
J. of Animal Production, vol.53, pp.40-48, 2012 (Peer-Reviewed Journal)
- XXII. **Yumurta Tavuğu ve Broiler Yemlerinde Zeolit Kullanımı**
ÇELEBİ Ş., KAYA A.
Hayvansal Üretim Dergisi, vol.53, no.2, pp.40-48, 2012 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIII. **Ruminant Hayvanlarda Metan Üretimini Azaltmaya Yönelik Çalışmalar**
KAYA A., KAYA H., ÇELEBİ Ş.
Atatürk Üniv. Ziraat Fak. Dergisi, vol.43, pp.197-204, 2012 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIV. **Yumurtacı Tavuk Rasyonlarına Değişik Oranlarda Katılan Adaçayı Salvia Officinalis Kekik Thymbra Spicata Nane Menthae Piperitae Ekstraktları İle Vitamin E nin Performans Yumurta Kalitesi ve Yumurta Sarısı TBARS Değerleri Üzerine Etkileri Doktora Tezinden Özetlenmiştir**
KAYA A., LEYLA T.
Atatürk Üniversitesi Ziraat Fak Derg, vol.43, pp.49-58, 2012 (Peer-Reviewed Journal)
- XXV. **Değişik Fiziksel Muamelelere Tabi Tutulan Sorgumun Sorgum vulgare Naylon Torba Tekniği İle Rumende Parçalanabilirlik Parametrelerinin Belirlenmesi Yüksek Lisans Tezinden Özetlenmiştir**
KAYA A., Leyla T.
Hayvansal Üretim Dergisi, vol.49, pp.23-28, 2008 (Peer-Reviewed Journal)
- XXVI. **Konjuge linoleik asidin biyolojik özellikleri ve hayvansal ürünlerde miktarını artırmaya yönelik bazı çalışmalar**
ÇELEBİ Ş., KAYA A.
Journal of Animal Production, vol.49, pp.62-68, 2008 (Peer-Reviewed Journal)
- XXVII. **Farklı Olgunluk Dönemlerinde Hasat Edilen Bazı Fiğ Türlerinin Ham Besin Maddeleri İçeriği ve Bunların in situ Rumen Parçalanabilirlikleri**
LEYLA T., YANAR M., KAYA A., TAN M.
Atatürk Üniv Ziraat Fak Derg, vol.37, pp.769-776, 2006 (Peer-Reviewed Journal)

Books

- I. **Bıldırcın yetiştiriciliği**
Karaoğlu M., Macit M., Kaya A.

in: GIDA, TARIM VE HAYVANCILIKTA YENİ YAKLAŞIMLAR, DUMLU GÜL Zeynep, Editor, İksad Yayınevi, Ankara, pp.143-200, 2024

II. Bildircin rasyonlarında kullanılan yem hammaddeleri

Karaoğlu M., Macit M., Kaya A.

in: GIDA, TARIM VE HAYVANCILIKTA YENİ YAKLAŞIMLAR, DUMLU GÜL Zeynep, Editor, İksad Yayınevi, Ankara, pp.3-142, 2024

III. Hindilerin Beslenmesi

Macit M., Karaoğlu M., Kaya A.

in: TÜM YÖNLERİYLE KANATLI HAYVAN BESLEME, ERENER GÜRDAY,ALTOP AYDIN, Editor, Efe Akademi, İstanbul, pp.50-80, 2024

IV. Bildircinlerin Beslenmesi

Karaoğlu M., Macit M., Kaya A.

in: TÜM YÖNLERİYLE KANATLI HAYVAN BESLEME, ERENER GÜRDAY,ALTOP AYDIN, Editor, Efe Akademi, İstanbul, pp.80-120, 2024

V. YÜKSEK RAKIMDA MERA HAYVANCILIĞININ RUMİNANTLARDA ÜRÜN KALİTESİNE ETKİSİ

Karaoğlu M., Macit M., Kaya A.

in: Hayvan Beslemede Güncel Yaklaşımlar, Güray ERENER,Aydın ALTOP, Editor, Efe Akademi Yayınevi, İstanbul, pp.299-387, 2023

VI. Ruminantlarda Enterik Metan Gazının Oluşumu ve Ölçüm Metotları

Kaya A., Kaya A.

in: Tarımsal Üretimde Güncel Gelişmeler, Zeynep GÜL, Editor, İksad Yayınevi, Ankara, pp.147-184, 2023

VII. Tanenlerin Yapısı ve Ruminant Hayvanlardaki Rolü

Kaya A., Kaya A.

in: Tarımsal Üretimde Güncel Gelişmeler, Zeynep GÜL, Editor, İksad Yayınevi, Ankara, pp.123-146, 2023

VIII. RUMİNANTLAR İÇİN ALTERNATİF KABA YEM KAYNAKLARI

Kaya A., Kaya A., Sezmiş G.

in: GELİŞMEKTE OLAN ÜLKELER İÇİN SÜRDÜRÜLEBİLİR TARIM, ZEYNEP DUMLU GÜL, Editor, İksad Yayınevi, Ankara, pp.81-112, 2022

IX. HAYVAN BESLEMEDE NUTRİGENOMİK YAKLAŞIMLAR

Sezmiş G., Kaya A., Kaya A.

in: GELİMEKTE OLAN ÜLKELER İÇİN SÜRÜDÜRÜLEBİLİR TARIM, ZEYNEP DUMLU GÜL, Editor, İksad Yayınevi, Ankara, pp.113-128, 2022

X. BESLENME FİZYOLOJİSİ VE METABOLİZMA

Macit M., Kaya A.

in: ÇİFTLİK HAYVANLARININ BESLENMESİ, Güray ERENER,Aydın ALTOP, Editor, Akademisyen Kitabevi, İstanbul, pp.25-125, 2022

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

I. Determination of Feed Value and Usability of Olive Tree (Olea europaea L.) Leaves with Some Roughages

Kaya A., Kaya A.

International Conference on Food, Agriculture and Animal Sciences (ICOFAAS), Antalya, Turkey, 23 - 26 November 2023, pp.447-454

II. Utilization of selenium nanoparticle technology as bioavailable supplement alternatives in animal nutrition

Niazifar M., Taghizadeh A., Kaya A.

WORLD CONGRESS ON APPLIED NANOTECHNOLOGY, Erzurum, Turkey, 24 - 26 November 2021, pp.183-186

III. Application of Nanotechnology in Biotechnology

Delir S., Taghizadeh A., Kaya A.

WORLD CONGRESS ON APPLIED NANOTECHNOLOGY, Erzurum, Turkey, 24 November 2021, pp.198-201

- IV. **Nanotechnology in Animal Sciences: Methods of Manufacturing, Improving the Quality of Animal Products and Its Current and Future Prospects in Animal Nutrition**
Harzand M. M., Paya H., Kaya A., Taghizadeh A.
WORLD CONGRESS ON APPLIED NANOTECHNOLOGY, Erzurum, Turkey, 24 November 2021, pp.202-204
- V. **Yumurtacı Tavuklarda Kekik Uçucu Yağının (*Origanum Syriacum L.*) Performans Parametreleri, Yumurta Kalite Kriterleri, Oksidatif Stres Ve Bağırsak Morfolojisi Üzerine Etkileri**
Gül M., Yılmaz E., Apaydın Yıldırım B., Sezmiş G., Kaya A., Timurkaan S., Önel S. E., Tekce E.
ATAVET 1. International (2. International Participants) Student Congress, Erzurum, Turkey, 4 - 06 December 2019, pp.178-179
- VI. **EFFECTS OF OREGANO (*Origanum syriacum L.*) ESSENTIAL OIL AND CAGING DENSITY ON PERFORMANCE PARAMETERS, EGG QUALITY CRITERIA, METABOLIC PROFILE, OXIDATIVE STRESS, AND INTESTINAL MORPHOLOGY IN LAYING HENS**
Gül M., Yılmaz E., Sezmiş G., Kaya A., Önel S. E.
ATAVET 1. International (2. International Participants) Student Congress, Erzurum, Turkey, 4 - 06 December 2019, pp.176-177
- VII. **Effect of Treatment with Silage Effluent of Wheat Straw on In vitro Gas Production, Parameters and Methane Production**
KAYA A., KAYA H., MACİT M.
2. International Congress on Engineering and Life Science, Kastamonu, Turkey, 11 - 14 April 2019
- VIII. **Yumurta Tavuğu Rasyonlarına Farklı Seviyelerde Zeolite Emdirilmiş Kekik Uçucu Yağı (*Origanum syriacum L.*) İlavesinin Performans, Yumurta Kalite Kriterleri ve Oksidatif Stres Üzerine Etkisi**
YILMAZ E., GÜL M., APAYDIN YILDIRIM B., SEZMİŞ G., KAYA A., TİMURKAAN S., ÖNEL S. E., TEKCE E.
II. Uluslararası Hayvan Besleme Kongresi, 1 - 04 November 2018
- IX. **The Effect of Rosehip Seed Supplementation into Laying Hens Diets on Performance, Egg Quality Traits, Yolk Lipid Profile and Serum Parameters**
KAYA H., KAYA A., ESENBÜĞA N., MACİT M.
International Congress on Engineering and Life Science 2018, 26 - 29 April 2018, pp.484-487
- X. **Determination of Feed Values of Different Physical Processed Common Vetch Seed (*Vicia sativa*) by in vitro Gas Production Technique**
KAYA A., İŞİK Y.
INTERNATIONAL CONGRESS ON ENGINEERING AND LIFE SCIENCE 2018, 26 - 29 April 2018
- XI. **Effects of Lovastatin Supplementation on Laying Performance, Egg Quality, Yolk Lipid Profile and Some Serum Parameters in Laying Hens**
EKİNCİ Ö., KAYA A., KAYA H., ESENBÜĞA N., MACİT M.
INTERNATIONAL CONGRESS ON ENGINEERING AND LIFE SCIENCE 2018, 26 - 28 April 2018, pp.608-612
- XII. **The Effect of Rosehip Seed Supplementation into Laying Hens Diets on Performance, Egg Quality Traits and Blood Parameters**
KAYA H., KAYA A., ESENBÜĞA N., MACİT M.
International Congress on Engineering and Life Sciences, Kastamonu, Turkey, 26 - 29 April 2018, pp.389
- XIII. **Yumurtacı Tavuk Rasyonlarına Katılan Organik Asitlerin Performans, Yumurta Kalitesi ve Bazı Kan Parametreleri Üzerine Etkisi**
SARI Ç., KAYA A.
Atatürk Üniversitesi Veteriner Fakültesi (ATAVET) 1. Uluslararası Katılımlı Öğrenci Kongresi, Erzurum, Turkey, 18 - 20 October 2017
- XIV. **The Effects of Bromelain on Performance Egg Quality Egg Yolk Nutritive Value in Laying Hens**
Yenice G., İskender H., Dokumacıoğlu E., Kaynar Ö., Kaya A., Hayırlı A., Sezmiş G.
International Human and Nature Sciences Problems and Solution Seeking Congress, Sarajevo, Bosnia And Herzegovina, 7 - 09 October 2016
- XV. **Yumurtacı Tavuk Rasyonlarına Geç Dönemde Organik Asit Karışımı İlavesinin Performans Yumurta Kalite Özellikleri ile Bağırsak pH sını Üzerine Etkisi**

- KAYA A., KAYA H., GÜL M., ÇELEBİ Ş., MACİT M., KARAOĞLU M.
9. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi, Konya, Turkey, 3 - 05 September 2015, pp.628-634
- XVI. **Comparison of mathematical models described in situ dm digestion of alfalfa cuts in sheep**
VALİOLLAH P., MACİT M., KAYA A.
International Conference on Livestock Nutrition, Frankfurt, Germany, 11 - 12 August 2015, vol.3, pp.68
- XVII. **Yumurta Tavuğu Rasyonlarına Sarımsak Tozu İlavesinin Yumurta Kan Karaciğer But ve Göğüs Dokularında Bazı Antioksidan Enzimler Üzerine Etkisi**
ÇELEBİ Ş., KAYA A., KAYA H.
İç Anadolu Bölgesi 2. Tarım ve Gıda Kongresi, Nevşehir, Turkey, 28 - 30 April 2015, vol.1, pp.416
- XVIII. **Kanatlı Rasyonlarında Çayın (Camellia Sinensis) Kullanım Olanakları**
KAYA H., KAYA A., ÇELEBİ Ş., MACİT M.
8. Zootekni Ulusal Bilim Kongresi, Çanakkale, Çanakkale, Turkey, 5 - 07 September 2014
- XIX. **Suyla Muamele Edilmiş Fabrika Siyah Çay Atığının Yumurta Performans ve Kalite Kriterleri Üzerine Etkisi**
ÇELEBİ Ş., KAYA A., KAYA H., GÜL M.
VII. Ulusal Veteriner Hayvan Besleme Kongresi, Turkey, 26 - 27 September 2013
- XX. **Su ile Muamele Edilmiş Fabrika Siyah Çay Atığının Yumurta Performansı ve Kalite Kriterleri Üzerine Etkisi.**
ÇELEBİ Ş., KAYA H., KAYA A., GÜL M.
VII Ulusal Hayvan Besleme Kongresi (Uluslararası Katımlı), Ankara, Ankara, Turkey, 26 - 27 September 2013
- XXI. **Yumurta Tavuğu Karma Yemlerine Bakır İlavesinin Tüy Yumurta Sarısı ve Serumda Bulunan Bazı Mineraller Üzerine Etkisi**
ÇELEBİ Ş., MACİT M., KAYA H., UTLU N., KAYA A.
7. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi, Adana, Turkey, 14 - 16 September 2011
- XXII. **Yumurta Tavuğu Rasyonlarına Değişik Düzeylerde Bakır İlavesinin Karaciğer But ve Göğüs Dokularında Bulunan Bazı Mineraller Üzerine Etkisi**
KAYA A., KAYA H., ÇELEBİ Ş., MACİT M., UTLU N.
VI. Ulusal Hayvan Besleme Kongresi, Ankara, Turkey, 29 June - 02 July 2011, vol.1, pp.274-278
- XXIII. **Yumurtacı Tavuk Rasyonlarına Katılan Esans Yağ Karışımı EYK Ve Vitamin E nin Performans Yumurta Kalitesi ve Yumurta Sarısı TBARS Değerleri İle Dışkıda Escherichia Coli Yoğunluğu Üzerine Etkileri**
KAYA H., KAYA A., ÇELEBİ Ş., MACİT M.
Kümes Hayvanları Kongresi, Kayseri, Turkey, 7 - 10 October 2009
- XXIV. **Yumurtacı Tavuk Rasyonlarına Esans Yağ Karışımı Fitococci İlavesinin Performans Yumurta Kalitesi ve Duyusal Özellikler ile Lipid Metabolizması Üzerine Etkisi**
KAYA A., KAYA H., MACİT M., ÇELEBİ Ş., ESENBUĞA N., YÖRÜK M. A.
V. Ulusal Hayvan Besleme Kongresi, Çorlu, Turkey, 30 September - 03 October 2009
- XXV. **Yumurtacı tavuk rasyonlarına farklı seviyelerde bakır ilavesinin performans, yumurta kalitesi ve lipid metabolizması üzerine etkisi.**
KAYA A., KAYA H., MACİT M., ÇELEBİ Ş., KAYNAR Ö., KARAOĞLU M.
6. Ulusal Zootekni Kongresi, Turkey, 24 - 26 June 2009, pp.24-26
- XXVI. **Kanatlı ve Ruminant Rasyonlarında Protein Kaynağı Olarak Adi Fiğın Kullanımı**
KAYA H., KAYA A., MACİT M.
6. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi, Erzurum, Turkey, 24 - 26 June 2009
- XXVII. **Sodyum Hidroksit İle Muamele Edilen Buğday Ve Arpa Samanlarının Rumende Parçalanabilirliklerinin Belirlenmesi**
Leyla T., KAYA A.
VI. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi, Erzurum, Turkey, 24 - 26 June 2009, vol.1, pp.121-126
- XXVIII. **Yumurtacı Tavuk Rasyonlarına Katılan Humat ve Probiyotiğin, Performans Yumurta Kalitesi ve Yağ Asidi Kompozisyonu Üzerine Etkileri**
MACİT M., KARAOĞLU M., ÇELEBİ Ş., ESENBUĞA N., YÖRÜK M. A., KAYA A.
.5.Ulusal Zootekni Bilim Kongresi ,Van., Van, Turkey, 5 - 08 September 2007

XXIX. Ruminant ve Monogastrik Hayvanların Rasyonlarında Dut Yaprağının Kullanılması

MACİT M., KAYA A., KARAOĞLU M., KAYA H.

IV. Ulusal Hayvan Besleme Kongresi, Bursa, Turkey, 24 - 28 June 2007

XXX. Yumurtacı Tavuk Rasyonlarına Farklı Seviyelerde Bakır İlavesinin Performans Yumurta Kalitesi ve Lipid Metabolizması Üzerine Etkisi

KAYA A., KAYA H., ÇELEBİ Ş., MACİT M., UTLU N.

6. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi, Erzurum, Turkey, 7 - 10 September 2005

Supported Projects

Palangi V., Kaya A., Ünlü H. B., Macit M., Nadaroğlu H., TUBITAK Project, Bazı Nanopartiküllerin Yeşil Yosun Bitkisi (C. Reinhardtii) Ne İlavesinin In Vitro Gaz Ve Metan Üretimi İle Performans Parametreleri Üzerine Etkisi, 2023 - 2024
BAYRAM B., KAYA A., ÖZDEMİR V. F., ERGÜN O. F., TÜRKYILMAZ D., CENGİZ M. M., ŞİŞİK OĞRAŞ Ş., AYDIN Ö., AYDIN M. A., Project Supported by Higher Education Institutions, Esmer Irkı Gebe Düvelerde Buzağı Cinsiyetinin Kolostrum Kalitesi Pasif Bağışıklık ve Bazı Biyokimyasal Parametreler Üzerine Etkisi, 2022 - 2024

BİRİNCİ A., BÖLÜKBAŞI AKTAŞ Ş. C., CENGİZ M. M., KAYA A., Project Supported by Higher Education Institutions, Gıda ve Hayvancılık Uygulama ve Araştırma Merkezi Tavukçuluk Birimi Araştırma Alt Yapısını Güçlendirme ve Yumurta Kalitesinin İyileştirilmesi, 2022 - 2023

Gürsoy E., Kaya A., Kaya A., Ayaşan T., Project Supported by Higher Education Institutions, Çiçeklenme döneminde hasat edilen fiğ yem bitkisine farklı oranlarda meyve posalarının katılmasının silo kalitesine etkisi, 2022 - 2023

Kaya A., Macit M., Kaya H., Kaya A., Project Supported by Higher Education Institutions, Gazel formdaki kayın ağacı Fagus orientalis Lipsky yapraklarının süt sığırları TMRlerinde alternatif kaba yem kaynağı olarak kullanılabilirliğinin ve antimetanojenik potansiyelinin in vitro gaz üretim yöntemiyle belirlenmesi, 2022 - 2023

DEMİR O., ŞİŞİK OĞRAŞ Ş., KAYA A., ÖZENTÜRK U., ŞENGÜL E., AYDIN M. A., Project Supported by Higher Education Institutions, Koyun-Keçi Sağım Sistemi, 2022 - 2022

Gürsoy E., Kaya A., Sezmiş G., Kaya A., Project Supported by Higher Education Institutions, Çiçeklenme döneminde hasat edilen İtalyan Çimine (Lolium multiflorum Lam.) farklı oranlarda üre ve melas katılmasının silaj kalitesi ve in vitro sindirilebilirlik parametreleri üzerine etkisi, 2021 - 2022

DEMİR O., KAYA A., ŞENGÜL E., AYDIN M. A., ÖZENTÜRK U., Project Supported by Higher Education Institutions, Gıda ve Hayvancılık Uygulama ve Araştırma Merkezinin Yeni Ürün Geliştirme Kapasitesinin Artırılması, 2020 - 2022

ÖZENTÜRK U., DEMİR O., KAYA A., Project Supported by Higher Education Institutions, Gıda ve Hayvancılık Uygulama ve Araştırma Merkezi Tavukçuluk Biriminin Araştırma Alt Yapısının Güçlendirilmesi ve Yumurta Kalitesinin Değerlendirilmesi, 2020 - 2021

KAYA A., ERTEN K., MACİT M., KAYA H., SEZMİŞ G., Project Supported by Higher Education Institutions, Siyah Çay Atığının İn Vitro Gaz Üretimi Rumen Fermantasyonu ve Yem Değeri Parametreleri Bakımından Bazı Baklagil Yem Bitkileri İle Karşılaştırılması, 2019 - 2021

Gürsoy E., Kaya A., Gül M., Project Supported by Higher Education Institutions, Bazı Kaba Yemlerin Nisbi Yem Kalitelerinin Belirlenmesi, 2019 - 2021

GÜL M., KAYA A., ÖNEL S. E., YILMAZ E., SEZMİŞ G., Project Supported by Higher Education Institutions, Yerleşim Sıklığı Uygulanan Yumurta Tavuğu Rasyonlarına Farklı Seviyelerde Zeolite Emdirilmiş Kekik Uçucu Yağı Origanum vulgare L İlavesinin Performans Yumurta Kalite Kriterleri Kan Parametreleri ve Oksidatif Stres Parametreleri Üzerine Etkisi, 2018 - 2019

KAYA A., KAYA H., MACİT M., Project Supported by Higher Education Institutions, Samanın silaj suyu ile muamelesinin in vitro gaz üretimi ve parametreleri ile metan üretimi üzerine etkisi, 2018 - 2019

MACİT M., KAYA A., Project Supported by Higher Education Institutions, DEĞİŞİK BİTKİ KOMPOZİSYONU İLE TESİS EDİLEN SUNİ MER'ADA BAZI KALİTE ÖZELLİKLERİNİN ARAŞTIRILMASI, 2014 - 2016

KAYA A., Project Supported by Higher Education Institutions, "DEĞİŞİK FİZİKSEL MUAMELELERE TABİ TUTULAN FİĞİN İN VİTRO GAZ ÜRETİM TEKNİĞİ İLE YEM DEĞERİNİN BELİRLENMESİ, 2012 - 2013

KARAOĞLU M., KAYA A., Project Supported by Higher Education Institutions, ETKİL PİLİÇLERDE BAZI BİTKİSEL EKSTRAKT KARIŞIMLARININ LİKİT UYGULAMALARININ PERFORMANS DEĞERLERİ VE KESİN ÖZELLİKLERİ ÜZERİNE

EKTİSİ, 2011 - 2012

KARAOĞLU M., KAYA A., Project Supported by Higher Education Institutions, ETKİL PİLİÇ RASYONLARINA BOR (ORTOBORİK ASİT) İLAVESİNİN PERFORMANS DEĞERLERİ İLE TİBİA MİNERAL KONSANTRASYONU VE BAZI KAN PARAMETRELERİ ÜZERİNE ETKİSİ, 2011 - 2011

Activities in Scientific Journals

Palandoken Journal of Animal Science Technology and Economics, Committee Member, 2021 - Continues

Global Journal of Agriculture and Agricultural Sciences, Committee Member, 2016 - Continues

Global Journal of Animal Science, Livestock Production and Animal Breeding, Committee Member, 2016 - Continues

Memberships / Tasks in Scientific Organizations

Erzurum Zootekni Derneği, Chairman, 2022 - Continues, Turkey

European Federation of Animal Science, Member, 2021 - Continues, Turkey

Zootekni Federasyonu, Member, 2019 - Continues, Turkey

Erzurum Zootekni Derneği, Board Member, 2012 - Continues, Turkey

Hayvan Besleme Bilim Derneği, Member, 2007 - Continues

Erzurum Zootekni Derneği, Vice President, 2020 - 2022, Turkey

Scientific Refereeing

TURKISH JOURNAL OF VETERINARY AND ANIMAL SCIENCES, SCI Journal, February 2024

Journal of Tekirdag Agricultural Faculty, Journal Indexed in ESCI, January 2024

Project Supported by Higher Education Institutions, BAP Research Project, Ataturk University, Turkey, December 2023

Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi (Online), Other Indexed Journal, September 2023

TUBITAK Project, 2223 - Domestic Scientific Activities Support Program, Ataturk University, Turkey, September 2023

TUBITAK Project, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Ataturk University, Turkey, August 2023

TUBITAK Project, 1002 - Quick Support Program, Ataturk University, Turkey, June 2023

Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi (Online), Other Indexed Journal, May 2023

TUBITAK Project, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Ataturk University, Turkey, January 2023

TUBITAK Project, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Ataturk University, Turkey, January 2023

TUBITAK Project, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Ataturk University, Turkey, January 2023

TUBITAK Project, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Ataturk University, Turkey, January 2023

TUBITAK Project, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Ataturk University, Turkey, January 2023

TUBITAK Project, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Ataturk University, Turkey, January 2023

TUBITAK Project, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Ataturk University, Turkey, January 2023

TUBITAK Project, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Ataturk University, Turkey, January 2023

TUBITAK Project, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Ataturk University, Turkey,

January 2023

TUBITAK Project, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Ataturk University, Turkey, January 2023

TUBITAK Project, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Ataturk University, Turkey, September 2022

TUBITAK Project, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Ataturk University, Turkey, September 2022

TUBITAK Project, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Ataturk University, Turkey, September 2022

TUBITAK Project, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Ataturk University, Turkey, September 2022

TUBITAK Project, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Ataturk University, Turkey, September 2022

Türk Tarım - Gıda Bilim ve Teknoloji Dergisi, Other Indexed Journal, August 2022

TUBITAK Project, 1002 - Quick Support Program, Ataturk University, Turkey, August 2022

POULTRY STUDIES, Other Indexed Journal, January 2022

Kadirli Uygulamalı Bilimler Fakültesi Dergisi, Other journals, January 2022

TUBITAK Project, 1002 - Quick Support Program, Ataturk University, Turkey, January 2022

Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Other Indexed Journal, December 2021

Palandöken Journal of Animal Science, Technology and Economics, Other journals, December 2021

TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, SCI Journal, December 2021

Atatürk Üniversitesi Veteriner Bilimleri Dergisi, Other Indexed Journal, November 2021

Project Supported by Higher Education Institutions, BAP Research Project, Bursa Uludağ University, Turkey, November 2021

Kadirli Uygulamalı Bilimler Fakültesi Dergisi, Other Journals, September 2021

TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, Journal Indexed in SCI-E, September 2021

Bahri Dağdaş Hayvancılık Araştırma Dergisi, Other Indexed Journal, June 2021

TUBITAK Project, 1002 - Quick Support Program, Ataturk University, Turkey, March 2021

Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Tarım ve Doğa Dergisi, Journal Indexed in ESCI, April 2020

Alinteri Journal of Agricultural Sciences, Journal Indexed in ESCI, February 2020

PAKISTAN JOURNAL OF ZOOLOGY, SCI Journal, October 2018

Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, SCI Journal, October 2018

Iranian Journal of Applied Animal Science, SCI Journal, September 2018

Alinteri, Other Indexed Journal, August 2018

Journal of Food Biochemistry, SCI Journal, May 2018

Iranian Journal of Applied Animal Science, SCI Journal, March 2018

Critical Reviews in Food Science and Nutrition, SCI Journal, February 2018

Tasks In Event Organizations

Oğuzhan Yıldız P., Kaya A., 5 th international congress on engineering and life science, Scientific Congress, Pitesti, Romania, Eylül 2024

Kaya A., 18 TH INTERNATIONAL SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS SCIENCE AND ENGINEERING, Scientific Congress, Ankara, Turkey, Aralık 2023

Kaya A., The 17th International Scientific Research Congress - Science and Engineering -, Scientific Congress, Ankara, Turkey, Ağustos 2023

Kaya A., The 16th International Scientific Research Congress - Science and Engineering -, Scientific Congress, Ankara, Turkey, Mart 2023

Kaya A., The 15th International Scientific Research Congress - Science and Engineering , Scientific Congress, Ankara, Turkey, Aralık 2022

Aydın A. C., Şenocak S., Kaya A., Orhan E., Öz F., Uzundumlu A. S., Ekinci M., Çelik S., Düzgün O. A., Ertek Tosun N., et al., 4th International Conference on Advanced Engineering Technologies, Scientific Congress, Bayburt, Turkey, Eylül 2022
Kaya A., KAYA H., The 14th International Scientific Research Congress - Science and Engineering, Scientific Congress, Ankara, Turkey, Eylül 2022
Kaya A., KAYA H., the 13th International Scientific Research Congress, Scientific Congress, Ankara, Turkey, Mart 2022
Yanık T., Kaya A., Uçar A., BEKTAŞ S., PARLAK V., ÖZCAN S., ÖMEROĞLU G., OĞUZHAN YILDIZ P., 21. ULUSAL SU ÜRÜNLERİ SEMPOZYUMU, Scientific Congress, Erzurum, Turkey, Kasım 2021
Kaya A., II. International Livestock Studies, Scientific Congress, Antalya, Turkey, Ekim 2021
Esenbuğa N., Kaya A., Kaya H., the 12th International Scientific Research Congress , Scientific Congress, Ankara, Turkey, Ekim 2021
Kaya A., Arslan G., Aslan A., Keskin C., International Conference on Food, Agriculture and Animal Sciences (ICOFAAS 2021), Scientific Congress, Erzurum, Turkey, Ekim 2021
Kaya A., V. International Congress on Domestic Animal Breeding, Genetics and Husbandry, Scientific Congress, Odessa, Ukraine, Eylül 2021
Kaya A., DEMİR N., the 11th International Scientific Research Congress, Scientific Congress, Ankara, Turkey, Ağustos 2021
Kaya A., ANADOLU 6. ULUSLARARASI UYGULAMALI BİLİMLERİ KONGRESİ, Scientific Congress, Van, Turkey, Mayıs 2021
Kaya A., the 10th International Scientific Research Congress, Scientific Congress, Ankara, Turkey, Nisan 2021
Orhan E., Yüksel Ç., Kaya A., 3rd International Conference on Advanced Engineering Technologies (ICADET), Scientific Congress, Bayburt, Turkey, Eylül 2019
Kaya A., 2 nd International Congress on Engineering and Life Science-ICELIS, Scientific Congress, Kastamonu, Turkey, Nisan 2019
Kaya H., Kaya A., 9. Ulusal Zootekni Öğrenci Kongresi, Scientific Congress, Erzurum, Turkey, Mayıs 2013

Metrics

Publication: 95
Citation (WoS): 254
Citation (Scopus): 266
H-Index (WoS): 9
H-Index (Scopus): 10

Congress and Symposium Activities

WORLD CONGRESS ON APPLIED NANOTECHNOLOGY, Attendee, Erzurum, Turkey, 2021
WORLD CONGRESS APPLIED NANOTECHNOLOGY, Attendee, Erzurum, Turkey, 2021
WORLD CONGRESS APPLIED NANOTECHNOLOGY, Attendee, Erzurum, Turkey, 2021
2. International Congress on Engineering and Life Science, 2019, Attendee, Kastamonu, Turkey, 2019
2. International Congress on Engineering and Life Science, 11-14 April 2019 Kastamonu, Session Moderator, Kastamonu, Turkey, 2019
International Congress on Engineering and Life Science, 2018, Attendee, Kastamonu, Turkey, 2018
International Congress on Engineering and Life Science, 26-29 April 2018 Kastamonu, Session Moderator, Kastamonu, Turkey, 2018

Non Academic Experience

Professional Association, Erzurum Zootekni Derneği, Zootekni, Dernek, Vakıf, Birlik Ve STK Başkan Ve Üst Düzey Yöneticileri