

Arş. Gör. Dr. EMRE SUNAY GEBEŞ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 318 0315](tel:+903123180315) Dahili: 4282

E-posta: esgebes@ankara.edu.tr

Web: <https://avesis.ankara.edu.tr/esgebes>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: CT3gaMwAAAAJ

ORCID: 0000-0002-4509-6750

Publons / Web Of Science ResearcherID: I-6738-2013

ScopusID: 57195380657

Yoksis Araştırmacı ID: 119274

Eğitim Bilgileri

Lisans, Anadolu Üniversitesi, İşletme Fakültesi, İşletme Bölümü, Türkiye 2009 - Devam Ediyor

Doktora, Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Hayvan Besleme Ve Beslenme Hastalıkları (Dr) (Veteriner), Türkiye 2011 - 2020

Lisans, Ankara Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Türkiye 2004 - 2011

Lisans, Universitaet Leipzig, Almanya 2008 - 2009

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Broyler rasyonlarında amarant tohumu (*amaranthus spinosus L.*) kullanımının performans, immun sistem ve antioksidan kapasite üzerine etkisi, Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Hayvan Besleme Ve Beslenme Hastalıkları (Dr) (Veteriner), 2020

Araştırma Alanları

Yem ve Yem Teknolojisi, Çok Midelilerin Beslenmesi, Tek Midelilerin Beslenmesi

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi Dr., Ankara Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootečni ve Hayvan Besleme Bölümü, 2012 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Effect of dietary β -mannanase supplementation on growth performance and nutrient retention in broiler chickens fed corn-soybean meal-based diets with low energy and amino acid density**
SAÇAKLI P., Ramay M. S., Ahsan U., GEBEŞ E. S., Harijaona J. A., Fickler A., Shastak Y., ÇALIK A.
Poultry Science, cilt.103, sa.12, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Suitability of raw and heat-treated *Amaranthus spinosus* in broiler diets: Effects on growth performance, meat antioxidant capacity, haemato-biochemical parameters, intestinal histomorphometry, and cecal volatile fatty acid profile**
GEBEŞ E. S., YALÇIN S., Ramay M. S., Unal A., FİLİKÇİ K.
TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION, cilt.56, sa.7, ss.238-0, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Evaluation of modified dried vinasse as an alternative dietary protein source for broilers**
ONBAŞILAR İ., YALÇIN S., GEBEŞ E. S., Yalçın S., Şahin A.
Animal Science Journal, cilt.94, sa.1, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **Sepiolite as an effective supplement for low-protein diets with the constant energy-protein ratio in broilers**
YALÇIN S., GEBEŞ E. S., Ramay M. S., Gunturkun O. B., YALÇIN S., AHLAT O.
TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION, cilt.54, sa.4, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **Improvement in Pellet Production Parameters and Pellet Quality Characteristics with Sepiolite Supplementation in Dairy Cattle Concentrate**
YALÇIN S., Burcak E., ONBAŞILAR İ., Ramay M. S., GEBEŞ E. S., Pirpanahi M.
KAFKAS UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKULTESİ DERGİSİ, cilt.25, sa.1, ss.119-123, 2019 (SCI-Expanded)
- VI. **Comparison of different brown and white layer hybrid embryonic development and uptake of nutrients in the egg**
Onbaşilar E. E., Gungor O. F., Taban S., Ahlat O., Yalçin S., Gebeş E. S., Duru I., Avcilar O. V.
ANIMAL REPRODUCTION SCIENCE, cilt.198, ss.57-64, 2018 (SCI-Expanded)
- VII. **Sepiolite as a feed supplement for broilers**
Yalçin S., Yalçin S., GEBEŞ E. S., Sahin A., Duyum H. M., Escibano F., CEYLAN A.
APPLIED CLAY SCIENCE, cilt.148, ss.95-102, 2017 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Effects of Sepiolite Usage in the Manufacturing of Pellet Concentrate Feeds for Dairy Cattle and Fattening Cattle on Some Production Parameters and Pellet Quality Characteristics**
YALÇIN S., ONBAŞILAR İ., GEBEŞ E. S., RAMAY M. S., GÜNTÜRKÜN O. B.
Lalahan Hayvancılık Araştırma Enstitüsü Dergisi, cilt.57, sa.1, ss.39-43, 2017 (Hakemli Dergi)

Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

- I. **Modified Dried Vinasse: Alternative Protein Source in Broiler Diets**
ONBAŞILAR İ., YALÇIN S., GEBEŞ E. S., YALÇIN S., ŞAHİN A.
4th International Animal Nutrition Congress, Türkiye, 29 Şubat 2024
- II. **Effects of the Usage of Camelina Meal in the Diets on Some Meat Quality Characteristics in Broiler**
YALÇIN S., RAMAY M. S., YALÇIN S., YALÇINKAYA H., GEBEŞ E. S.
3rd International Animal Nutrition Congress, 17 Kasım 2022
- III. **Importance of Malic Acid Usage in Ruminant Nutrition**
GEBEŞ E. S., YALÇIN S.
7th International Symposium on Development of KOP Region, 17 - 19 Ekim 2019
- IV. **Sepiolite Supplementation Improves Performance and Digestibility in Broilers**
YALÇIN S., YALÇIN S., GEBEŞ E. S., ŞAHİN A.
International Agriculture Congress, 3 - 06 Mayıs 2018

- V. **Effects of dietary clinoptilolite supplementation on intestinal histomorphology and caecum volatile fatty acids in broilers**
ÖZSOY Ş. Y., YALÇIN S., YILDIZ G., ÇALIK A., GEBEŞ E. S., Ramay M. S.
4th International Poultry Meat Congress, 26 - 30 Nisan 2017
- VI. **Altık materyalinin broyler performansı, kesim özellikleri ve kümes amonyak düzeyleri üzerine etkileri (Effect of litter material on broiler performance, slaughtering characteristics and house ammonia levels)**
KÜÇÜKERSAN S., YALÇIN S., GEBEŞ E. S., SIZMAZ Ö., aydın ö., Haiba N. O., Pırpanahi M.
4. ULUSLARARASI BEYAZ ET KONGRESİ, 26 - 30 Nisan 2017
- VII. **Karma Yemlere Klinoptilolit İlavesinin Broyelerlerde Bağırsak Histomorfolojisi ve Sekum Uçucu Yağ Asitleri Üzerine Etkisi**
ÖZSOY Ş. Y., YALÇIN S., YILDIZ G., ÇALIK A., GEBEŞ E. S., RAMAY M. S.
4rd International Poultry Meat Congress, Antalya, Türkiye, 26 - 30 Nisan 2017
- VIII. **Effects of Hydrated Magnesium Silicate Supplementation to Low Energy and Low Protein Diets on Performance and Internal Organ Weight Percentages in Broilers**
YALÇIN S., YALÇIN S., GEBEŞ E. S.
International Symposium on Animal Science (ISAS) 2017, 5 - 10 Haziran 2017
- IX. **Karma Yemlere Klinoptilolit İlavesinin Broyelerlerde Bağırsak Histomorfolojisi ve Sekum Uçucu Yağ Asitleri Üzerine Etkisi**
ÖZSOY Ş. Y., YALÇIN S., YILDIZ G., ÇALIK A., GEBEŞ E. S., Ramay M. S.
4. ULUSLARARASI BEYAZ ET KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 26 - 30 Nisan 2017, ss.647-650
- X. **Ruminant beslemede malik asit kullanımı**
GEBEŞ E. S., YALÇIN S.
1st International Animal Nutrition Congress, 28 Eylül - 01 Ekim 2016
- XI. **Süt İneği Karma Yeminde Mikronize Klinoptilolit Kullanımının Pelet Kalitesi ve Üretim Parametreleri Üzerine Etkisi**
KÜÇÜKERSAN S., YALÇIN S., SAÇAKLI P., güntürkün o., GEBEŞ E. S., PİRPAHAHİ M.
I. Uluslararası Hayvan Besleme Kongresi, 28 Eylül - 01 Ekim 2016
- XII. **Süt ineği karma yeminde mikronize klinoptilolit kullanımının pelet kalitesi ve üretim parametreleri üzerine etkisi**
KÜÇÜKERSAN S., YALÇIN S., SAÇAKLI P., GÜNTÜRKÜN O. B., GEBEŞ E. S., DİLBER F., PIRPAHAHİ M.
1st International Animal Nutrition Congress, 28 Eylül - 01 Ekim 2016
- XIII. **Karma Yemlere Klinoptilolit İlavesinin Broyelerlerde Performans ve Kemik Parametreleri Üzerine Etkisi**
GEBEŞ E. S., YALÇIN S., YILDIZ G., TABAN S., ÇALIK A., Muhammad Shazaib R.
1st International Animal Nutrition Congress, 28 Eylül - 01 Ekim 2016
- XIV. **Domuzlarda Oviduktun Histomorfolojisi**
YALÇIN S., YALÇIN S., GEBEŞ E. S., ŞAHİN A., CEYLAN A., Duyum H., Escibano F.
XII. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Ankara, Türkiye, 27 - 30 Mayıs 2014
- XV. **Domuz oviduktunda mast hücreleri üzerinde ışık ve elektron mikroskopik çalışmalar**
YALÇIN S., YALÇIN S., GEBEŞ E. S., ŞAHİN A., CEYLAN A., Duyum H., Escibano F.
XII. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Ankara, Türkiye, 27 - 30 Mayıs 2014
- XVI. **Investigation of Pecten Oculi in Common Pheasant Phasianus colchicus by Using Stereomicroscopic and Histological Methods**
YALÇIN S., YALÇIN S., GEBEŞ E. S., ŞAHİN A., CEYLAN A., Duyum H., Escibano F.
VII. Ulusal Veteriner Anatomi Kongresi, Antalya, Türkiye, 27 - 29 Ekim 2013
- XVII. **Karma yemlere sepiyolit ilavesinin broyelerde büyüme performansı ve bağırsak histomorfolojisi üzerine etkileri**
YALÇIN S., YALÇIN S., GEBEŞ E. S., ŞAHİN A., CEYLAN A., Duyum H., Escibano F.
2. Uluslararası Beyaz Et Kongresi, Antalya, Türkiye, 24 - 26 Nisan 2013

Desteklenen Projeler

TABAN S., GEBEŞ E. S., ONBAŞILAR E. E., AHLAT O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yerli ve dış kaynaklı ticari yumurtacı hibritlerde yumurtadaki besin maddelerinin kullanımı ve embriyo gelişimi, 2016 - 2017

ÇALIK A., YALÇIN S., GEBEŞ E. S., SIZMAZ Ö., YILDIZ G., KÜÇÜKERSAN M. K., ŞEHU A., KÜÇÜKERSAN S., SAÇAKLI P., TÜBİTAK Projesi, ZEYTİN YAPRAĞI EKSTRAKTINDAN DOĞAL ANTİOKSİDAN VE ANTİMİKROBİYAL ETKİLİ YEM KATKI MADDESİ GELİŞTİRİLMESİ, 2015 - 2017

Gebeş E. S., TÜBİTAK Projesi, Mikro PC ile entegre uzaktan çiftlik yönetimi ve güvenlik sistemi geliştirilmesi 0701 TGSD 2015, 2015 - 2016

GEBEŞ E. S., ÇALIK A., SIZMAZ Ö., YILDIZ G., KÜÇÜKERSAN M. K., ŞEHU A., KÜÇÜKERSAN S., TÜBİTAK Projesi, Yerli kaynaklar kullanılarak kanatlılarda performans ve bağırsak sağlığının iyileştirilmesine yönelik yem katkı maddesi geliştirilmesi, 2015 - 2016

GEBEŞ E. S., YALÇIN S., Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen Proje, Hayvansal Yağın Yağ Asitleri Kalsiyum Tuzunun Yumurta Tavuk Rasyonlarında Kullanımının Performans Üzerine Etkisi, 2015 - 2015

GEBEŞ E. S., YALÇIN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Düşük Enerji ve Düşük Proteinli Rasyonlara Hidrate Magnezyum Silikat İlavesinin Broylerlerde Performans ve Sindirilebilirlik Üzerine Etkisi, 2014 - 2015

Gebeş E. S., Yalçın S., TÜBİTAK Projesi, Bazı Broyler İşletmelerinde Yemdeki Amino Asit Değerlendirilmesinin İndikatörü Olarak Serum Üre ve Ürik Asit ile Dışkı Ürik Asit Düzeylerinin Belirlenmesi, 2010 - 2011

Metrikler

Yayın: 27

Atıf (WoS): 33

Atıf (Scopus): 40

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 3