

Doç. Dr. Habip Muruz

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 362 312 1919](tel:+903623121919) Dahili: 8533

E-posta: habip.muruz@omu.edu.tr

Diğer E-posta: habipmuruz@gmail.com

Web: <https://avesis.omu.edu.tr/habip.muruz>

Posta Adresi: Ondokuz Mayıs Üniversitesi Veteriner Fakültesi Kurupelit Kampüsü 55200 Atakum, Samsun, TÜRKİYE

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-1975-4545

Publons / Web Of Science ResearcherID: ABA-6958-2021

ScopusID: 6505735202

Yoksis Araştırmacı ID: 235076

Eğitim Bilgileri

Doktora, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Hayvan Besleme Ve Beslenme (Dr), Türkiye 1994 - 1999

Lisans, Bursa Uludağ Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Veteriner Pr., Türkiye 1986 - 1991

Yaptığı Tezler

Doktora, Değişik vejetasyon dönemlerde biçilen karışık çayır otlarına katkı maddeleri katılmasının silaj fermentasyonu ve rumende besin maddelerinin yıkılması üzerine etkisi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Hayvan Besleme Ve Beslenme (Dr), 1999

Araştırma Alanları

Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootekni ve Hayvan Besleme Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

Yrd. Doç. Dr., Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootekni ve Hayvan Besleme Bölümü, 2015 - 2020

Araştırma Görevlisi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootekni Ve Hayvan Besleme Bölümü, 1994 - 2000

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Akademik Teşvik Değerlendirme Komisyonu Başkanı, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootekni ve Hayvan Besleme Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootekni ve Hayvan Besleme Bölümü, 2021 - Devam Ediyor

Enstitü Müdür Yardımcısı, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootekni ve Hayvan Besleme Bölümü, 2020 -

2023

Enstitü Müdür Yardımcısı, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootekni ve Hayvan Besleme Bölümü, 2017 - 2020

Fakülte Kurulu Üyesi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootekni ve Hayvan Besleme Bölümü, 2015 - 2020

Verdiği Dersler

Hayvansal Üretim ve Gıda Grubu, Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016

Bilgisayar Destekli Rasyon Hazırlama Teknikleri, Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları, Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016

Bitkisel Kökenli Yemler ve Teknolojisi, Doktora, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Yemlerde Ham Besin Madde Analizleri, Yüksek Lisans, 2019 - 2020

Etkin Besin Maddeleri ve Metabolizması, Doktora, 2019 - 2020

Yem Güvenliği ve Mevzuatı, Yüksek Lisans, 2019 - 2020, 2017 - 2018

Yemler, Yem Hijyeni ve Teknolojisi, Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016

Buzağı Kuzu ve Oğlak Besleme, Doktora, 2019 - 2020

Rasyon Hazırlama Yöntemleri, Yüksek Lisans, 2019 - 2020

Rasyon Hazırlama Metodları, Doktora, 2018 - 2019

Buzağı, Kuzu ve Oğlak Besleme, Doktora, 2018 - 2019

Organik Hayvan Besleme, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2015 - 2016

Yem Güvenliği Mevzuatı, Lisans, 2018 - 2019

Yem Katkı Maddeleri ve Yem Teknolojisi, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Rumen Biyolojisi, Yüksek Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018

At Besleme ve Beslenme Hastalıkları, Yüksek Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017

Yemlerde Enerji Değerlendirme Sistemleri, Doktora, 2017 - 2018

Yem Değerlendirme Sistemleri, Yüksek Lisans, 2016 - 2017

Kaba Yemler, Yüksek Lisans, 2016 - 2017

Konsantre Kemler, Yüksek Lisans, 2016 - 2017

Bilgisayar Destekli Rasyon Hazırlama Yöntemleri, Lisans, 2015 - 2016

Yönetilen Tezler

Muruz H., FARKLI ENERJİ DÜZEYLERİNDEKİ RASYONLARA İLAVE EDİLEN RUMENDE KORUNMUŞ KOLİNİN KUZULARDA BESİ PERFORMANSI, KARKAS ÖZELLİKLERİ, ET KALİTESİ VE BAZI KAN PARAMETRELERİ ÜZERİNE ETKİSİ, Doktora, S.Çelik(Öğrenci), 2024

Muruz H., Süt sığırlarında canlı maya katkılı yüksek nişasta içeren rasyonların in vitro gaz üretiminin değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, E.HASAN(Öğrenci), 2023

Muruz H., Sütten Kesim Öncesi Dönemde Farklı Kaba Yem Kaynaklarının Simental Buzağuların Performansı ve Bazı Rumen Parametreleri Üzerine Etkileri, Yüksek Lisans, M.TÜRKMEN(Öğrenci), 2021

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Afyon Kocatepe Üniversitesi, Eylül, 2023

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Ocak, 2023

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Haziran, 2022

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Mayıs,

2022

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Mart, 2022

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Şubat, 2022

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Temmuz, 2021

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Haziran, 2021

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Atatürk Üniversitesi, Ağustos, 2019

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Kırıkkale Üniversitesi, Aralık, 2017

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Growth Performance, Blood Metabolites, Carcass Characteristics and Meat Quality of Lambs Fed Diets Containing Different Energy Levels Supplemented with Rumen-Protected Choline**
Celik S., Muruz H.
ANIMALS, cilt.14, sa.11, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Effect of Exogenous Enzyme Mixture on Growth Performance, Digestibility and Some Rumen Parameters of Finishing Lambs Fed High Whole Grain Hulled Barley Diet**
Muruz H., Çelik S., Genç B.
INDIAN JOURNAL OF ANIMAL RESEARCH, cilt.58, sa.3, ss.447-452, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Early lactational response to rumen-protected methionine supplementation in dairy buffalo fed forage-based diets**
Muruz H., Çelik S. A., Selçuk Z., BÖLÜKBAŞ B., Ertan S.
SOUTH AFRICAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, cilt.54, sa.1, ss.77-85, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. **Should Pre-Weaning Calf Diets Include Forage?**
Muruz M., Aksu T.
JOURNAL OF THE HELLENIC VETERINARY MEDICAL SOCIETY, sa.4, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **Effects of Free-Choice Provision of Different Forage Sources in Prewaning Period on Performance and Some Rumen Parameters of Simmental Calves**
Türkmen M., Muruz H.
JOURNAL OF THE HELLENIC VETERINARY MEDICAL SOCIETY, cilt.74, sa.2, ss.5619, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. **A comparative study on egg cholesterol contents and eggshell protoporphyrin and biliverdin pigments of different poultry species**
Muruz H., Atmaca E., Aksoy A.
ANKARA UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKULTESİ DERGİSİ, cilt.70, sa.2, ss.157-164, 2023 (SCI-Expanded)
- VII. **The effects of adding waste sesame seeds to diets on performance, carcass characteristics, and meat fatty acid composition of Karayaka lambs**
Kaya İ., BÖLÜKBAŞ B., Aykut U., Uğurlu M., Muruz H., Salman M.
ANKARA UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKULTESİ DERGİSİ, cilt.69, sa.2, ss.183-189, 2022 (SCI-Expanded)
- VIII. **Effects of standard diets from different sources on growth and some organ parameters of rats**
Genc B., Salman M., Tutuncu Ş., Ermis M., Muruz H.
JOURNAL OF THE HELLENIC VETERINARY MEDICAL SOCIETY, sa.1, ss.2055-2062, 2020 (SCI-Expanded)
- IX. **Effects of live yeast on the rumen fermentation parameters and milk performance of Simmental dairy cows during the hot season**
Muruz H., GÜL M.
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.44, sa.2, ss.249-257, 2020 (SCI-Expanded)
- X. **The Effects of Exogenous Fibrolytic Enzymes and a Ferulic Acid Esterase-Producing Inoculant Treatment on Digestibility and Conservation Characteristics of Corn Stover**
Muruz H., Selçuk Z., Salman M., Nuhoglu Öztürk Z., Kaya İ., Cetinkaya N.

- KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.25, sa.5, ss.619-626, 2019 (SCI-Expanded)
- XI. **FEEDING REGIMES AND SOME PRODUCTION PARAMETERS OF ANATOLIAN BUFFALOES IN THE KIZILIRMAK DELTA OF SAMSUN PROVINCE IN TURKEY**
Muruz H., Selçuk Z.
BUFFALO BULLETIN, cilt.38, sa.2, ss.263-272, 2019 (SCI-Expanded)
- XII. **Effects of the addition of essential oils cuminaldehyde, eugenol, and thymol on the in vitro gas production and digestibility of alfalfa (Medicago sativa L.) silage**
Salman M., Muruz H., Cetinkaya N., Selçuk Z., Kaya İ.
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.42, sa.5, ss.395-401, 2018 (SCI-Expanded)
- XIII. **The Effects of Diets with Different Protein Contents on Growth Performance and Digestibility, and on Some Ruminal Fermentation and Blood Parameters, in Bafra Lambs**
Muruz H., Kaya İ., Cetinkaya N., Salman M., Atmaca E.
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.23, sa.6, ss.939-946, 2017 (SCI-Expanded)
- XIV. **Effects of formic acid, molasses and inoculant additives on corn silage composition, organic matter digestibility and microbial protein synthesis in sheep**
Aksu T., Baytok E., Karsli M. A., Muruz H.
SMALL RUMINANT RESEARCH, sa.1, ss.29-33, 2006 (SCI-Expanded)
- XV. **The effects of formic acid, molasses and inoculant as silage additives on corn silage composition and ruminal fermentation characteristics in sheep**
Baytok E., Aksu T., Karsli M. A., Muruz H.
Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences, cilt.29, sa.2, ss.469-474, 2005 (SCI-Expanded)
- XVI. **The effects of formic acid or formic acid plus molasses additives on the fermentation quality and DM and ADF degradabilities of grass silage**
Baytok E., Muruz H.
Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences, cilt.27, sa.2, ss.425-431, 2003 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Assessing the effects of live yeast supplementation to diets containing high starch of dairy cows on rumen fermentation and methane production in vitro**
Şen E. H., Muruz H.
Archiva Zootechnica, cilt.27, sa.1, ss.115-130, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **Sığırlarda Enterik Metan Emisyonlarının Azaltılmasında Makroalg ve 3-Nitrooksipropanol'un Etkinliği**
MURUZ H., SERTKAYA Z. T.
JOURNAL OF ANATOLIAN ENVIRONMENTAL AND ANIMAL SCIENCES, cilt.7, sa.4, ss.516-522, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **Estimation of Chemical Composition, In Vitro Digestibility and Metabolic Energy of Peanut Straw and Waste of Peanut Oil Production**
ÇETİNKAYA N., Erdem F., MURUZ H.
JOURNAL OF ANATOLIAN ENVIRONMENTAL AND ANIMAL SCIENCES, cilt.5, sa.3, ss.335-339, 2020 (Hakemli Dergi)
- IV. **Bazı Arpa (Hordeum vulgare L.) Çeşitlerinin In Vitro Gaz Üretimi, Organik Madde Sindirilebilirliği, Besin Maddeleri İçerikleri ve Enerji Değerlerinin Karşılaştırılması**
MURUZ H., Çelik C.
Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.35, sa.1, ss.133-139, 2020 (Hakemli Dergi)
- V. **Determination of in vitro digestion values of alfalfa hay, dried tomato pomace and their combinations**
SELÇUK Z., SALMAN M., MURUZ H.
Van Veterinary Journal, cilt.30, sa.1, ss.63-66, 2019 (Hakemli Dergi)
- VI. **The effect of dairy cow feeding regime on functional milk production**
Muruz H., Çetinkaya N.

- International Advanced Researches and Engineering Journal, cilt.3, sa.1, ss.1-6, 2019 (Hakemli Dergi)
- VII. **Organic Milk Versus Conventional Milk As Functional Milk**
Selçuk Z., Muruz H.
Türk Tarım - Gıda Bilim ve Teknoloji dergisi, cilt.6, sa.3, ss.273-277, 2018 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Manda Buzağı (Malak) ve Düvelerinin Beslenmesi**
MURUZ H., GARİPOĞLU A. V.
Türkiye Klinikleri Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları Dergisi Manda Besleme Yetiştirme ve Hastalıkları Özel Sayısı, cilt.3, sa.2, ss.98-107, 2017 (Hakemsiz Dergi)
- IX. **Köpek maması seçiminde eğilimlerin belirlenmesi**
SELÇUK Z., MURUZ H.
Veteriner Hekimler Derneği Dergisi, cilt.88, sa.2, ss.95-101, 2017 (Hakemli Dergi)
- X. **Hayvan Yemlerinde Pestisit Kalıntılarının Önemi ve Kontrolü**
MURUZ H.
Türkiye Klinikleri J Vet Sci Pharmacol Toxicol-Special Topics, cilt.2, sa.2, ss.82-88, 2016 (Hakemsiz Dergi)
- XI. **Türkiye de Yem Sektörünün Yem Güvenirliğine Yönelik Resmi Kontrolleri**
ÇETİNKAYA N., MURUZ H.
Türkiye Klinikleri J Anim Nutr Nutr Dis-Special Topics, cilt.1, sa.1, ss.66-74, 2015 (Hakemsiz Dergi)
- XII. **Manda Yetiştiriciliği ve Samsun'da Bugünü**
MURUZ H.
SAMTİM, sa.46, ss.6-8, 2014 (Hakemsiz Dergi)
- XIII. **Samsun'da Süt Sığırcılığının Bugünü**
MURUZ H.
SAMTİM, sa.45, ss.9-11, 2014 (Hakemsiz Dergi)
- XIV. **Samsun'da Koyunculuk**
MURUZ H.
SAMTİM, sa.44, ss.10-12, 2014 (Hakemsiz Dergi)
- XV. **Sürü Sağlığı ve Yönetimi**
MURUZ H.
SAMTİM, sa.43, ss.6-8, 2013 (Hakemsiz Dergi)
- XVI. **Süt Sığırlarında Negatif Enerji Dengesi ve NEFA Test Programı**
MURUZ H.
SAMTİM, sa.39, ss.16-17, 2012 (Hakemsiz Dergi)
- XVII. **Samsun'da Etlik Piliç Sektöründe Hedefler ve Uygun Kümes Alanları**
MURUZ H.
SAMTİM, sa.30, ss.14, 2010 (Hakemsiz Dergi)
- XVIII. **Yüksek düzeyde tahıl içeren rasyonlarla beslenen besi sığırlarında görülen karaciğer apseleri**
MURUZ H., YÖRÜK M. A.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.10, sa.2, ss.50-53, 2007 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Silaj Mikrobiyolojisi ve Biyokimyası**
Muruz H., Yörük M. A.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.11, sa.1, ss.130-134, 2000 (Hakemli Dergi)
- XX. **Ercis-Altındere Tarım İşletmesi Doğal Merasının Kalitesi**
MURUZ H., BAYTOK E., AKSU T., TERZİOĞLU Ö.
Van Veterinary Journal, cilt.11, sa.1, ss.66-70, 2000 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Merada otlayan Süt İneklerine Farklı Düzeylerde Protein İhtiva Eden Karma Yem Verilmesinin Süt Verimi ve Kompozisyonuna Etkisi**
BAYTOK E., MURUZ H., BOLAT D., AKSU T.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.11, sa.1, ss.117-120, 2000 (Hakemli Dergi)
- XXII. **Tavuk Rasyonlarına Katılan Kına nın Lavsonia inermis Yumurta Sarısı Rengi ve Bazı Verim Özelliklerine Etkisi**
BAYTOK E., OĞUZ M. N., YÖRÜK M. A., MURUZ H.

- Yüzüncü Yıl Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.10, sa.1, ss.98-103, 1999 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **Yumurta Tavuğu Karma Yemlerinde Soya Küspesi Yerine Fındık Küspesi Kullanılmasının Yumurta Verimi ve Kalitesine Etkisi**
BAYTOK E., YÖRÜK M. A., MURUZ H., AKSU T., GÜL M.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.10, sa.1, ss.92-97, 1999 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **Yumurtacı Tavuklarda Yosun Ekstraktı (Ascophyllumnodosum) Kullanmanın Verim Üzerine Etkileri**
BAYTOK E., BOLAT D., DENİZ S., MURUZ H.
Hayvancılık Araştırma Dergisi, cilt.6, sa.1-2, ss.71-73, 1996 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Hayvan Beslemede Biyoteknolojinin Önemi**
MURUZ H., BAYTOK E.
Türk Veteriner Hekimliği Dergisi, cilt.7, sa.4, ss.27-33, 1995 (Hakemsiz Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Çiftlik Hayvanı Yemi Olarak Biyoyakıt Yan Ürünleri**
Muruz H.
Hayvan Beslemede Alternatif Yem Kaynağı Olarak Meyve- Sebze Yan ürünleri, Mehmet Akif YÖRÜK, Editör, Türkiye Klinikleri, İstanbul, ss.38-46, 2024
- II. **Endogen enzymler: Protease**
SELÇUK Z., MURUZ H.
Enzymes in Poultry Nutrition, SAÇAKLI PINAR, Editör, Türkiye Klinikleri, Ankara, ss.61-65, 2024
- III. **Yumurta tavuklarında bağırsak mikrobiyotası manüplasyonunun bağırsak sağlığı ve gıda güvenliği açısından önemi**
SELÇUK Z., MURUZ H.
Kanatlıların Beslenmelerinde Son Gelişmeler, Balevi Tahir, Editör, Türkiye Klinikleri, ss.25-31, 2023
- IV. **Ruminant Beslemede Kenevir Yan Ürünlerinin Kullanım İmkanları**
MURUZ H., GARİPOĞLU A. V.
HER YÖNÜYLE KENEVİR, AYTAÇ Selim, AYAN Ali Kemal, Şahane Funda ARSLANOĞLU, BALPINAR Özge, Editör, Ondokuz Mayıs Üniversitesi Yayınları, Samsun, ss.407-421, 2023
- V. **Süt Sığırlarında Azot Atılımını Azaltmaya Yönelik Protein Beslenme Stratejilerine Genel Bir Bakış**
MURUZ H., SELÇUK Z.
Hayvan Beslemede Güncel Yaklaşımlar -I, Prof. Dr. Güray ERENER, Doç. Dr. Aydın ALTOP, Editör, EFE AKADEMİ, ss.435-460, 2023
- VI. **Küspelerde Bulunan Antinütrisyonel Maddeler ve Etkileri**
MURUZ H.
Türkiye Klinikleri Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları - Özel Konular Yemlerde Bulunan Antinütrisyonel Maddeler ve Hayvanlar Üzerindeki Etkileri, GÜL Mehmet, Editör, Türkiye Klinikleri (Ortadoğu Reklam Tanıtım Yayıncılık Turizm Eğitim İnşaat Sanayi ve Ticaret A.Ş.), ss.16-25, 2022
- VII. **Atakum İlçesinin Hayvancılık Durum Analizi**
KAYA İ., MURUZ H.
Atakum'a Akademik Bakış YENİ ATAKUM, Doç.Dr.Bekir ŞİŞMAN, Editör, Atakum Belediyesi Kültür Yayınları, Samsun, ss.189-193, 2016

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Çiftlik Hayvanları için Selenyum Katkılarının Değerlendirilmesi**
Alkan N., Muruz H.
BALKAN 12th INTERNATIONAL CONFERENCE ON APPLIED SCIENCES, Skopje, Makedonya, 1 - 03 Kasım 2024, ss.354-360

- II. Ruminant Etinin Fonksiyonel Yağ Asitleri İçeriğini İyileştiren Besleme Yaklaşımları**
Alkan N., Muruz H.
BALKAN 12th INTERNATIONAL CONFERENCE ON APPLIED SCIENCES, Skopje, Makedonya, 1 - 03 Kasım 2024, ss.361-370
- III. Periparturient Dönemde Süt Sığırlarında Metil Donörü Olarak Metiyoninin Rolü**
Muruz H., Selçuk Z.
4th International Animal Nutrition Congress,, Antalya, Türkiye, 29 Şubat - 03 Nisan 2024, ss.255-260
- IV. Pet Mamalarında Biyojenik Aminler**
Selçuk Z., Muruz H.
4th International Animal Nutrition Congress, Antalya, Türkiye, 29 Şubat - 03 Mart 2024, ss.388-393
- V. Süt ineklerinde bazı dışkı parametreleri kullanılarak uygun düzeyde fiziksel olarak etkili nötr deterjan lifi içeren toplam rasyon karışımının etkinliğinin değerlendirilmesi**
MURUZ H., Türkmen M.
5th International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2022) November 23-25, 2022., Ankara, Türkiye, 23 Kasım 2022, ss.1410-1414
- VI. Süt Sığırlarında Hindgut Asidoz: Kontrolü İçin Stratejiler**
ŞEN E. H., MURUZ H.
UBSDER 5TH INTERNATIONAL CONGRESSES, SARAYBOSNA, Bosna-Hersek, 05 Kasım 2022, ss.21-26
- VII. ATLARIN SKUAMÖZ MIDE ÜLSERİNDE BESLEME UYGULAMALARI**
Çelik S., MURUZ H.
INTERNATIONAL ANKARA CONGRESS ON SCIENTIFIC RESEARCH IV, Ankara, Türkiye, 01 Nisan 2022, ss.191-200
- VIII. ATLARDA PREBIYOTİK KULLANIMI**
Çelik S., MURUZ H.
INTERNATIONAL ANKARA CONGRESS ON SCIENTIFIC RESEARCH IV, Ankara, Türkiye, 01 Nisan 2022, ss.201-208
- IX. At Beslemede Nutrasötikler**
MURUZ H.
Ege 4. Uluslararası Uygulamalı Bilimler Kongresi, Muğla, Türkiye, 12 Şubat 2022, ss.49-62
- X. Use of Hemp by Products in Ruminant Nutrition**
GARİPOĞLU A. V., MURUZ H.
III International and XII National Animal Science Conference 27-28 November 2021, Bursa, Turkey, Bursa, Türkiye, 27 Kasım 2021, ss.355-359
- XI. The Effects of Adding Waste Sesame Seeds to Diets of Male and Female Karayaka Lambs on Some Blood Parameters**
BÖLÜKBAŞ B., KAYA İ., SALMAN M., MURUZ H., UĞURLU M.
EDUVET International Veterinary Sciences Congress, 25 Haziran 2021
- XII. Amino acid nutrition for dairy cattle**
MURUZ H.
INTERNATIONAL BLACK SEA COASTLINE COUNTRIES SCIENTIFIC RESEARCH SYMPOSIUM-VI, Giresun, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2021, ss.96
- XIII. Evaluation of the Effectiveness of Diet Factors that Reduced the Risk of Subclinical Hypocalcemia in Dairy Cattle**
MURUZ H.
INTERNATIONAL BLACK SEA COASTLINE COUNTRIES SCIENTIFIC RESEARCH SYMPOSIUM-VI, Giresun, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2021, ss.97-98
- XIV. CAN THE RUMEN ECOSYSTEM PROTECT THE DAIRY CATTLE FROM MYCOTOXINS**
MURUZ H.
4. INTERNATIONAL 19 MAY INNOVATIVE SCIENTIFIC APPROACHES CONGRESS, Samsun, Türkiye, 21 - 22 Aralık 2020, ss.219-228
- XV. Organik Yonca Kuru Otu İle Mısır Silajı Farklı Kombinasyonlarının İn Vitro Gerçek Sindirilebilirliklerinin Belirlenmesi**
SALMAN M., Bölükbaşı B., SELÇUK Z., MURUZ H., ÇETİNKAYA N., KAYA İ., YOLCU H.

2. Uluslararası 19 Mayıs Yenilikçi Bilimsel Yaklaşımlar Kongresi, Samsun, Türkiye, 27 - 29 Aralık 2019, ss.306-311
- XVI. Probiotic use in horse and its clinical efficacy**
SELÇUK Z., MURUZ H.
I.International Equine Medicine Training Congress, Samsun, Türkiye, 21 - 24 Mart 2019
- XVII. Comparison of Forage Evaluation in Buffalo and Cattle**
MURUZ H., SELÇUK Z.
International Congress on Engineering and Life Science, 26 - 29 Nisan 2018
- XVIII. An Overview Some Metabolic Diseases and Fertility Disorders in Organic Dairy Herds**
SELÇUK M., MURUZ H., SELÇUK Z.
International Congress on Engineering and Life Science, 26 - 29 Nisan 2018
- XIX. Diet Strategies that Reducing Enteric Methane Emission in Ruminants**
MURUZ H., SELÇUK Z.
International Congress on Engineering and Life Science, Kastamonu, Türkiye, 26 - 29 Nisan 2018, ss.511
- XX. Estimation of the In Vitro True Digestibility of Alfalfa Hay and Tomato Pulp Combinations**
SELÇUK Z., SALMAN M., MURUZ H.
International Congress On Engineering And Life Science, Kastamonu, Türkiye, 26 - 29 Nisan 2018, ss.469
- XXI. The Determination of Ruminal Digestibility, Metabolic Energy and Mineral Contentof the Peanut By-Products**
ÇETİNKAYA N., Erdem F., MURUZ H.
International Advanced Researches and Engineering Congress, Osmaniye, Türkiye, 16 - 18 Kasım 2017
- XXII. The Effect of Dairy Cow Feeding Regime on Functional Milk Production**
Muruz H., Çetinkaya N.
INTERNATIONAL ADVANCED RESEARCHES AND ENGINEERING CONGRESS, Osmaniye, Türkiye, 16 Kasım 2017 - 18 Kasım 2018
- XXIII. Organic Milk Versus Conventional Milk as Functional Milk**
SELÇUK Z., MURUZ H.
1st INTERNATIONAL ORGANIC AGRICULTURE AND BIODIVERSITY SYMPOSIUM, BAYBURT, Bayburt, Türkiye, 27 - 29 Eylül 2017
- XXIV. The Use of Phytogenic Feed Additives in Aquaculture**
MURUZ H.
INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON FISHERIES AND AQUATIC SCIENCE, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Kasım 2016, ss.90
- XXV. Farklı Düzeylerde Protein İçeren Konsantre Yem Karışımının Bafra Kuzularında Besi Performansına Etkisi**
MURUZ H., KAYA İ., ÇETİNKAYA N., SALMAN M.
I. Uluslararası Hayvan Besleme Kongresi, 28 Eylül - 01 Ekim 2016
- XXVI. Kızılırmak Deltasında Anadolu Mandallarının Beslenme Profili**
MURUZ H., SELÇUK Z.
I. Uluslararası Hayvan Besleme Kongresi, Antalya, Türkiye, 28 Eylül - 01 Ekim 2016
- XXVII. Samsun İli Tavukçuluk Sektörünün Durumu**
KAYA İ., MURUZ H.
ULUSAL KÜMES HAYVANLARI KONGRESİ, Samsun, Türkiye, 5 - 08 Ekim 2016, ss.258-264
- XXVIII. Köpek Maması Seçiminde Eğilimlerin Belirlenmesi**
SELÇUK Z., MURUZ H.
1. Uluslararası Hayvan Besleme Kongresi, 28 Eylül - 01 Ekim 2016, Antalya/TÜRKİYE, 28 Eylül - 01 Ekim 2016

Desteklenen Projeler

Muruz H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Enerji Düzeylerindeki Rasyonlara İlave Edilen Rumende Korunmuş Kolinin Kuzularda Besi Performansı, Karkas Özellikleri, Et Kalitesi ve Bazı Kan Parametreleri Üzerine Etkisi, 2022 - 2023

Salman M., Selçuk Z., Muruz H., Kaya İ., Bölükbaş B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Organik yonca kuru otu ile mısır silajı kombinasyonlarının in vitro gerçek sindirilebilirliklerinin belirlenmesi, 2019 - 2020

Genç B., Tütüncü Ş., Muruz H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı ticari kaynaklardan sağlanan standart fare-
siçan diyetlerinin performans ve puberte yaşı parametreleri üzerine etkileri, 2018 - 2019

Muruz H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Fibrolitik enzimi ve ferulik asit esteraz üreten bakteriyel inokulant muamelesinin mısır samanının sindirilebilirliği üzerine etkisi, 2017 - 2017

Salman M., Kaya İ., Selçuk Z., Muruz H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Fibrolitik Enzim ve Ferulik Asit Esteraz Üreten Bakteriyel İnokulant Muamelesinin Mısır Samanının Sindirilebilirliği Üzerine Etkisi, 2017 - 2017

Salman M., Kaya İ., Selçuk Z., Muruz H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İnvitro yöntemlerle bazı esansiyel yağların yonca silajı üzerine etkileri, 2016 - 2017

Muruz H., Kaya İ., Salman M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Düzeylerde Protein İçeren Konsantre Yem Karışımının Bafra Irkı Kuzularında Besi Performansı, Sindirilebilirlik, Bazı Rumen ve Kan Parametrelerine Etkisi, 2015 - 2017

Muruz H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yerfıstığı Üretimi Yan Ürünlerinin Rumende Sindirilebilirliği Metabolize Edilebilir Enerji Değerleri ve Mineral Madde İçeriklerinin Belirlenmesi, 2016 - 2016

Muruz H., TÜBİTAK Projesi, Değişik Vejetasyon Dönemlerinde Biçilmiş Karışık Çayır Otlarına Katılan Katkı Maddelerinin Silaj kalitesine ve Rumende Ham Besin Maddelerinin Yıkılmasına Etkisi, 1996 - 1998

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Hayvan Besleme Bilim Derneği, Üye, 2023 - Devam Ediyor , Türkiye

Bilimsel Hakemlikler

Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi (Online), Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2024
FRONTIERS IN VETERINARY SCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2024

Türkiye klinikleri veteriner bilimleri (online), Hakemli Bilimsel Dergi, Ekim 2024
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2024

Archiva Zootechnica, Diğer Dergiler, Mayıs 2024

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Afyon Kocatepe Üniversitesi, Türkiye, Mayıs 2024
SOUTH AFRICAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2024
INDIAN JOURNAL OF ANIMAL RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023
LARGE ANIMAL REVIEW, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023
INDIAN JOURNAL OF ANIMAL RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023
JOURNAL OF THE HELLENIC VETERINARY MEDICAL SOCIETY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023
Veterinary sciences and practices (Online), Hakemli Bilimsel Dergi, Nisan 2023
Akademik Ziraat Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2022
JOURNAL OF THE HELLENIC VETERINARY MEDICAL SOCIETY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022
INDIAN JOURNAL OF ANIMAL RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022
JOURNAL OF THE HELLENIC VETERINARY MEDICAL SOCIETY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022
Veteriner farmakoloji ve toksikoloji derneği bülteni (Online), Hakemli Bilimsel Dergi, Nisan 2022
KAFKAS UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKULTESİ DERGİSİ, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2021
TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Türkiye, Ağustos 2021
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY AND ANIMAL SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2021
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY AND ANIMAL SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2020
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY AND ANIMAL SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2020
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY AND ANIMAL SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2020
KAFKAS UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKULTESİ DERGİSİ, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2019

KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2019
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY AND ANIMAL SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2018
Kocatepe Veterinary Journal, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2017
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2015