

Doç.Dr. DENİZ DİNÇEL

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 0224 294 1335](tel:+9002242941335)

E-posta: deniz@uludag.edu.tr

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

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: N09PmbgAAAAJ

ORCID: 0000-0002-8015-9032

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAH-6192-2021

ScopusID: 56607385000

Yoksis Araştırmacı ID: 179754

Eğitim Bilgileri

Doktora, Bursa Uludağ Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2009 - 2016

Ön Lisans, Anadolu Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, Halkla İlişkiler Ve Tanıtım Bölümü, Türkiye 2006 - 2009

Lisans, Bursa Uludağ Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Veteriner Pr., Türkiye 2003 - 2009

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Doktora, Saanen ırkı keçilerde önemli verim özelliklerini etkileyen çevre faktörleri ve CSN3 ve AGPAT6 genlerinin süt verimi ve bileşimine etkisi, Bursa Uludağ Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2016

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr.Öğr.Üyesi, Bursa Uludağ Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootekni Ve Hayvan Besleme, 2020 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Bursa Uludağ Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootekni Ve Hayvan Besleme, 2011 - 2020

Verdiği Dersler

Denetimli çalışma (Genetic), Lisans, 2019 - 2020

Medikal Biyoloji A / B, Lisans, 2019 - 2020

Genetic A / B, Lisans, 2019 - 2020

Medikal Biyoloji A, Lisans, 2018 - 2019
Denetimli Çalışma (Medikal Biyoloji), Lisans, 2018 - 2019
Genetic A / B, Lisans, 2018 - 2019
Hayvan Islahı B, Lisans, 2017 - 2018
Denetimli Çalışma (Genetic), Lisans, 2018 - 2019

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Evaluation of some environmental and genetic factors (CSN3 and AGPAT6 gene) on milk yield and composition in Saanen goats**
DİNÇEL D., ARDIÇLI S., ŞAMLI H., OĞAN M. M., Balci F.
VETERINARSKI ARHIV, cilt.91, sa.1, ss.19-30, 2021 (SCI-Expanded)
- II. **Determination of the effect of CSN1S1, CSN3 and AGPAT6 genes and lactation rank on physicochemical properties of goat milk**
Dinçel D., Ardiçlı S., Şamlı H., Balci F.
Large Animal Review, cilt.26, sa.4, ss.167-171, 2020 (SCI-Expanded)
- III. **Beef colour defined based on pH in Holstein bull carcasses**
ARDIÇLI S., Dincel D., Balci F.
INDIAN JOURNAL OF ANIMAL RESEARCH, cilt.53, sa.11, ss.1533-1537, 2019 (SCI-Expanded)
- IV. **Paclitaxel resistance and the role of miRNAs in prostate cancer cell lines**
Şamlı H., Samli M., Vatansever B., Ardiçlı S., Aztopal N., Dinçel D., Şahin A., Balci F.
WORLD JOURNAL OF UROLOGY, cilt.37, ss.1117-1126, 2019 (SCI-Expanded)
- V. **Association of polymorphisms in the CSN2, CSN3, LGB and LALBA genes with milk production traits in Holstein cows raised in Turkey**
Soyudal B., Ardiçlı S., Şamlı H., Dinçel D., Balci F.
Journal of the Hellenic Veterinary Medical Society, cilt.69, sa.4, ss.1271-1282, 2019 (SCI-Expanded)
- VI. **Evaluation of candidate gene effects and environmental factors on reproductive performance of Holstein cows**
ARDIÇLI S., Samli H., Soyudal B., Dincel D., Balci F.
SOUTH AFRICAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, cilt.49, sa.2, ss.379-394, 2019 (SCI-Expanded)
- VII. **Comprehensive assessment of candidate genes associated with fattening performance in Holstein-Friesian bulls**
Ardıçlı S., Şamlı H., Vatansever B., Soyudal B., Dinçel D., Balci F.
ARCHIVES ANIMAL BREEDING, cilt.62, sa.1, ss.9-32, 2019 (SCI-Expanded)
- VIII. **Relationship of the bovine IGF1, TG, DGAT1 and MYF5 genes to meat colour, tenderness and cooking loss**
Ardicli S., Samli H., Dincel D., EKİZ B., YALÇINTAN H., Vatansever B., Balci F.
JOURNAL OF THE HELLENIC VETERINARY MEDICAL SOCIETY, cilt.69, sa.3, ss.1077-1087, 2018 (SCI-Expanded)
- IX. **Effect of STAT1, OLR1, CSN1S1, CSN1S2, and DGAT1 genes on milk yield and composition traits of Holstein breed**
ARDIÇLI S., Soyudal B., ŞAMLI H., DİNÇEL D., Balci F.
REVISTA BRASILEIRA DE ZOOTECNIA-BRAZILIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, cilt.47, 2018 (SCI-Expanded)
- X. **The determination of some morphological characteristics of Bursa Oynari pigeon breed**
Balci F., ARDIÇLI S., ALPAY F., DİNÇEL D., Soyudal B., Er M.
ANKARA UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.65, sa.4, ss.349-355, 2018 (SCI-Expanded)
- XI. **Individual and combined effects of CAPN1, CAST, LEP and GHR gene polymorphisms on carcass characteristics and meat quality in Holstein bulls**
ARDIÇLI S., ŞAMLI H., DİNÇEL D., Soyudal B., Balci F.
ARCHIVES ANIMAL BREEDING, cilt.60, sa.3, ss.303-313, 2017 (SCI-Expanded)
- XII. **Effects of polymorphisms at LEP, CAST, CAPN1, GHR, FABP4 and DGAT1 genes on fattening**

performance and carcass traits in Simmental bulls

ARDIÇLI S., DİNÇEL D., ŞAMLI H., Balci F.

ARCHIVES ANIMAL BREEDING, cilt.60, sa.2, ss.61-70, 2017 (SCI-Expanded)

XIII. ASSOCIATION OF SINGLE NUCLEOTIDE POLYMORPHISMS IN THE FABP4 GENE WITH CARCASS CHARACTERISTICS AND MEAT QUALITY IN HOLSTEIN BULLS

Ardıçlı S., Şamlı H., Alpay F., Dinçel D., Soyudal B., Balci F.

ANNALS OF ANIMAL SCIENCE, cilt.17, sa.1, ss.117-130, 2017 (SCI-Expanded)

XIV. Association of B7-H4 gene polymorphisms in urothelial bladder cancer

Ozgoz A., Samli M., DİNÇEL D., ŞAHİN A., İNCE Ü., SAĞLİCAN Y., Balci F., ŞAMLI H.

TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, cilt.47, sa.2, ss.443-446, 2017 (SCI-Expanded)

XV. Determining the frequencies of B1, B2, B3 and E alleles of the CSN1S1 gene and their effects on milk yield and composition in Saanen goats

Dinçel D., Ardicli S., Samli H., Balci F.

SOUTH AFRICAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, cilt.46, sa.2, ss.180-190, 2016 (SCI-Expanded)

XVI. Analysis of FecB, BMP15 and CAST Gene Mutations in Sakiz Sheep

DİNÇEL D., ARDIÇLI S., Soyudal B., Er M., ALPAY F., ŞAMLI H., Balci F.

KAFKAS UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.21, sa.4, ss.483-488, 2015 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The Effect of Some Environmental Factors on Growth Performance and Reproductive Traits in Saanen Goats**
Dinçel D., Ardiçlı S., Şamlı H., Oğan M. M. , Balci F.
Türk Tarım - Gıda Bilim ve Teknoloji dergisi, cilt.7, sa.10, ss.1541-1547, 2019 (Hakemli Dergi)
- II. **Sığır, Keçi ve Koyunlarda MikroRNA'ların (miRNA) Meme Bezi Gelişimi ve Süt Üretimine Etkisi**
Dinçel D., Ardiçlı S., Şamlı H., Balci F.
Journal of Anatolian Environmental Animal Sciences, cilt.3, sa.3, ss.124-130, 2018 (Hakemli Dergi)
- III. **Genotype frequency of FecXB (Belclare) mutation of BMP15 gene in Chios (Sakiz) sheep**
Dinçel D., Ardiçlı S., Şamlı H., Balci F.
Uludağ Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.37, sa.2, ss.87-91, 2018 (Hakemli Dergi)
- IV. **Evaluation of Slaughter Weights and Carcass Traits of Bulls Marketed in South Marmara Region of Turkey**
Ardıçlı S., Dinçel D., Balci F.
Harran Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.7, sa.1, ss.45-50, 2018 (Hakemli Dergi)
- V. **Determining The Yields and Percentages of Retail Cuts From Holstein Bull Carcasses Marketed in South Marmara Region of Turkey**
Ardıçlı S., Dinçel D., Balci F.
Kocatepe Veterinary Journal, cilt.11, sa.3, ss.223-231, 2018 (Hakemli Dergi)
- VI. **Süt Sığırlarında Sıcak Stresinin Tespiti, Verim Özellikleri Üzerine Etkileri ve Korunma Yöntemleri**
Dinçel D., Dikmen S.
Uludağ Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.32, sa.1, ss.19-30, 2013 (Hakemli Dergi)
- VII. **Çatalburun Köpekleri ve Irk Özellikleri (Catalburun Dogs and Breed Characteristics)**
Petek M., Dinçel D.
Uludağ Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.31, sa.1, ss.25-28, 2012 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Genetic polymorphism of PROP1 gene in Karacabey Merino Sheep.**
DİNÇEL D.

2nd International Eurasian Conference on Science, Engineering and Technology (EurasianSciEnTech 2020), Gaziantep, Türkiye, 7 - 09 Ekim 2020

- II. **The comparison of MYOD1/BgII polymorphism in Holstein and Simmental cattle**
Dinçel D., Ardıçlı S., Şamlı H., Balcı F.
3rd International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2020), Ankara, Türkiye, 19 - 20 Mart 2020, cilt.1, ss.343
- III. **Genetic Factors Affecting The Yield, Quality and Tecnological Properties of Goat Milk (Keçi sütünün verim, kalite ve teknolojik özelliklerini etkileyen genetik faktörler)**
Dinçel D., Şamlı H., Ardıçlı S.
5th International Agriculture Congress, İstanbul, Türkiye, 21 - 24 Ağustos 2019, cilt.1, ss.31
- IV. **A strong candidate marker for the quality and yield characteristics of beef: CAPN1 G316A**
Ardıçlı S., Şamlı H., Dinçel D., Soyudal B., Balcı F.
2nd International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2019), Ankara, Türkiye, 28 - 29 Haziran 2019, cilt.1, ss.574
- V. **Şap Hastalığında (Foot and mouth disease-FMD) Genetik Direnç Mekanizmaları**
Dinçel D., Ardıçlı S., Şamlı H.
6. Uluslararası Multidisipliner Çalışmaları Kongresi: Multicongress Gaziantep, Gaziantep, Türkiye, 26 - 28 Nisan 2019, cilt.1, ss.611-619
- VI. **Effects of Environmental and Genetic Factors on Growth Performance, Fertility Traits and Milk Yield/Composition in Saanen Goats**
Dinçel D., Ardıçlı S., Şamlı H., Oğan M. M. , Balcı F.
ICSGL 2019: 21th International Conference on Sheep and Goat Livestock, Paris, Fransa, 24 - 25 Ocak 2019, cilt.13, ss.1275
- VII. **The mastitis resistance in dairy cattle, goat and sheep breeding: a genetic approach. (ID: 1038),**
Dinçel D., Ardıçlı S., Şamlı H., Balcı F.
1st International Eurasian Conference on Science, Engineering and Technology (EurasianScienTech 2018), Ankara, Türkiye, 22 - 23 Kasım 2018
- VIII. **Türkiye'nin Güney Marmara Bölgesinde Pazara Sunulan Holştayn-Frizyan Erkek Sığır Karkaslarında Ph ve Et Rengini Etkileyen Faktörlerin Değerlendirilmesi**
Ardıçlı S., Dinçel D., Balcı F.
International Syposium on Multidisciplinary Studies, Ankara, Türkiye, 16 - 17 Kasım 2018, cilt.1, ss.200
- IX. **Investigation of calpastatin gene (CAST) polymorphism in saanen goat by PCR-RFLP method**
Dinçel D., Ardıçlı S., Şamlı H., Balcı F.
International Congress on Domestic Animal Breeding, Genetics and Husbandry (ICABGEH-18), Antalya, Türkiye, 26 - 28 Eylül 2018, cilt.1, ss.61
- X. **Genetic Background of Physical Performance in the Horse**
Ardıçlı S., Şamlı H., Dinçel D., Balcı F.
International Agricultural, Biological and Life Science Conference, Edirne, Türkiye, 2 - 06 Eylül 2018, cilt.1, ss.356
- XI. **The effect of hygiene score on somatic cell count of cows reared in a compost bedded pack dairy barn**
ALPAY F., ÜNAL C., ÇAVUŞOĞLU E., Mahamane Abdurrahmane İ., EFİL M. M. , DİNÇEL D., OĞAN M. M. , DİKMEN S.
2018 ADSA® Annual Meeting Integrating Dairy Science Globally, Tennessee, Amerika Birleşik Devletleri, 20 - 24 Haziran 2018
- XII. **Holstein ırkı ineklerde döl verimi özelliklerini etkileyen gen markırları ve çevresel faktörlerin değerlendirilmesi**
Ardıçlı S., Şamlı H., Soyudal B., Dinçel D., Balcı F.
VII. Ulusal Veteriner Zootečni Kongresi, Hatay, Türkiye, 2 - 05 Mayıs 2018, cilt.1, ss.24-25
- XIII. **Holstein ırkı ineklerde genetik markırlar ve süt üretim özellikleri arasındaki ilişkinin değerlendirilmesi**
Balcı F., Ardıçlı S., Şamlı H., Dinçel D., Soyudal B.
VII. Ulusal Veteriner Zootečni Kongresi, Hatay, Türkiye, 2 - 05 Mayıs 2018, cilt.1, ss.38-39

- XIV. **Çiftlik hayvanlarında mikroRNA'ların (miRNA) meme bezi gelişimi ve laktasyon sürecine etkisi**
Dinçel D., Ardıçlı S., Şamlı H., Balcı F.
VII. Ulusal Veteriner Zootečni Kongresi, Hatay, Türkiye, 2 - 05 Mayıs 2018, cilt.1, ss.34-35
- XV. **Prostat kanserinde palladyum (II) kompleksi ve microRNA Ekspresyonu**
ŞAMLI H., VATANSEVER B., ŞAMLI M., AZTOPAL N., YILMAZ V. T. , DİNÇEL D.
XV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, FETHİYE, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2017
- XVI. **Effects of STAT1, OLR1, CSN1S1, CSN1S2 and DGAT1 genes on milk yield and quality traits in Holstein breed**
Ardıçlı S., Soyudal B., Şamlı H., Dinçel D., Balcı F.
VIII International Agriculture Symposium "AGROSYM 2017", Sarajevo, Bosna-Hersek, 5 - 08 Ekim 2017, cilt.1, ss.1172
- XVII. **Association of single nucleotide polymorphisms in the IGF1, TG, DGAT1 and MYF5 genes with carcass characteristics and meat quality in Holstein bulls**
Ardıçlı S., Şamlı H., Dinçel D., Ekiz B., Yalçıntan H., Vatansever B., Balcı F.
International Conference on Agriculture, Forest, Food, Science and Technologies (ICAFOF), Nevşehir, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2017, cilt.1, ss.802
- XVIII. **Determination of the genotypic frequency distribution of DGAT1 K232A polymorphism in Holstein cattle**
Ardıçlı S., Soyudal B., Dinçel D., Şamlı H., Balcı F.
International Conference on Agriculture, Forest, Food, Science and Technologies (ICAFOF), Nevşehir, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2017, cilt.1, ss.812
- XIX. **Association of Single Nucleotide Polymorphisms in The LEP, CAST, CAPN1, GHR, FABP4 and DGAT1 Genes with Fattening Performance and Carcass Traits in Simmental Bulls**
Ardıçlı S., Dinçel D., Şamlı H., Balcı F.
International DNA Day and Genome Congress, Kırşehir, Türkiye, 24 - 28 Nisan 2017, cilt.1, ss.15
- XX. **Bursa Oynarı Güvercinlerin Irk Özellikleri**
Ardıçlı S., Balcı F., Alpay F., Dinçel D., Soyudal B., Er M.
Uludağ Üniversitesi VI. Bilgilendirme ve AR-GE Günleri, Bursa, Türkiye, 15 - 16 Mart 2017
- XXI. **Holstein Irkı Erkek Sığırlarda Sığır FABP4 Gen Polimorfizmleri ile Et Kalitesi Arasındaki İlişki**
ARDIÇLI S., ŞAMLI H., ALPAY F., DİNÇEL D., SOYUDAL B., BALCI F.
VI. Veteriner Zootečni Kongresi, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2016
- XXII. **Kompost altlıkta yetiştirilen ineklerde hijyen skorunun süt verimi ve kalitesi üzerine etkisi**
ALPAY F., DİKMEN S., OĞAN M. M. , ÜNAL C., DİNÇEL D., EFİL M. M.
VI. Veteriner Zootečni Kongresi, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2016
- XXIII. **Saanen Keçilerde CSN1S1 Genine Ait B1, B2, B3 ve E Allel Frekanslarının Belirlenmesi ve Süt Verimi ve Kompozisyonuna Etkisi**
BALCI F., DİNÇEL D., ARDIÇLI S., ŞAMLI H.
VI. Veteriner Zootečni Kongresi, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2016
- XXIV. **Sakız Irkı Koyunlarda FecXG, FecXI, Allelleri ile Calpastatin ve FecB Genlerinin PCR-RFLP Yöntemiyle Frekansının Belirlenmesi**
DİNÇEL D., ARDIÇLI S., SOYUDAL B., ALPAY F., ŞAMLI H., BALCI F.
5. Ulusal Veteriner Zootečni Kongresi, Türkiye, 29 Mayıs - 01 Haziran 2014
- XXV. **Effect of Paclitaxel on miRNA expression in prostate cancer**
ŞAMLI M., ŞAMLI H., Vatansever B., AZTOPAL N., DİNÇEL D., ŞAHİN A., BALCI F.
The 13th International Congress of Human Genetics, 3 - 07 Nisan 2016
- XXVI. **Cytotoxic effects of Palladium (II) Complex on Prostate Cancer Cells**
ŞAMLI H., ŞAMLI M., AZTOPAL N., Vatansever B., Şiğva Ö., DİNÇEL D., GÜNDÜZ C.
The 13th International Congress of Human Genetics, 3 - 07 Nisan 2016
- XXVII. **Prostat Kanserinde Paklitaxel'in microRNA Ekspresyonu Üzerine Etkisi**
ŞAMLI H., ŞAMLI M., AZTOPAL N., VATANSEVER B., DOĞAN ŞİĞVA Z. Ö. , DİNÇEL D., GÜNDÜZ C.
XIV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (Uluslararası Katılımlı), 27 - 30 Ekim 2015

- XXVIII. **Palladyum (II) Kompleksinin Prostat Kanseri Hücrelerindeki Sitotoksik Etkisi**
ŞAMLI H., ŞAMLI M., AZTOPAL N., VATANSEVER B., DOĞAN ŞİĞVA Z. Ö. , DİNÇEL D., GÜNDÜZ C.
XIV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Türkiye, 27 - 30 Ekim 2015
- XXIX. **FGFR1 SER777 mutation and bladder cancer**
ÖZGÖZ A., ŞAMLI H., ŞAMLI M., DİNÇEL D., İNCE Ü., ŞAHİN A.
1st International Congress/Workshop of Forensic Toxicology, Ankara, Türkiye, 29 - 30 Kasım 2014
- XXX. **Hücre Kültür Laboratuvarı**
Şamlı H., Ardıçlı S., Dinçel D., Vatansever B., Örcün S., Balcı F.
Uludağ Üniversitesi IV. Bilgilendirme ve ARGE Günleri, Bursa, Türkiye, 11 - 13 Kasım 2014
- XXXI. **Farklı Altılık Sistemlerinde Yetiştirilen Sütçü İneklerin Süt Kalitesi ve Sağlık Durumlarının İncelenmesi**
ALPAY F., DİKMEN S., OĞAN M. M. , DİNÇEL D., EFİL M. M. , KILIÇ İ.
Uludağ Üniversitesi IV. Bilgilendirme ve ARGE Günleri, Türkiye, 11 - 13 Kasım 2014
- XXXII. **Holstein Irkı Erkek Sığırlarda FABP4 Gen Frekansının Belirlenmesi**
Ardıçlı S., Soyudal B., Dinçel D., Alpay F., Şamlı H., Balcı F.
5. Ulusal Veteriner Zootekni Kongresi, Burdur, Türkiye, 29 Mayıs - 01 Haziran 2014
- XXXIII. **Holstein Irkı Sığırlarda OLR1 ve STAT Genlerinin PCR-RFLP Yöntemi ile Allel Frekanslarının Belirlenmesi**
SOYUDAL B., ARDIÇLI S., DİNÇEL D., ALPAY F., ŞAMLI H., BALCI F.
5. Ulusal Veteriner Zootekni Kongresi, Türkiye, 29 Mayıs - 01 Haziran 2014

Desteklenen Projeler

- Dinçel D., Şamlı H., Ardıçlı S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Saanen Irkı Keçilerde CSN1S2 Geninin Frekansı ile Süt Verim ve Bileşenine Olan Etkisinin Belirlenmesi, 2018 - 2020
- Oğan M. M. , Dinçel D., Şamlı H., Ardıçlı S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Saanen ırkı keçilerde önemli verim özelliklerini etkileyen çevre faktörleri ve CSN3 ve AGPAT6 genlerinin süt verimi ve bileşimine etkisi, 2012 - 2018
- Alpay F., Türkmen İ. İ. , Oğan M. M. , Dinçel D., Dikmen S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, FARKLI ALTLIK SİSTEMLERİNDE YETİŞTİRİLEN SÜTÇÜ İNEKLERİN SÜT KALİTESİ VE SAĞLIK DURUMLARININ İNCELENMESİ, 2014 - 2016
- Şamlı H., Güzel S., Yalçın A., Dinçel D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 6 Fosfofrukto 2 Kinaz İzoenzimlerinin Kök Hücre Biyolojisindeki Rolü, 2014 - 2016
- Şamlı H., Yılmaz V. T. , Dinçel D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Prostat Kanseri Palladyum (II) Kompleksinin Tüm Genom Ekspresyonu Üzerine Etkisinin Araştırılması, 2013 - 2016
- Şamlı H., Ersoy A., Dinçel D., Ardıçlı S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Renal Transplantasyon Sonrası İmmünespresör Kullanılan Erkek Hastalarda Sperm DNA'sının İncelenmesi, 2011 - 2016
- Balcı F., Soyudal B., Şamlı H., Ardıçlı S., Dinçel D., Alpay F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Holstein Irkı Sığırlarda Süt Verim Özelliklerinin İşaretleyici Yardımlı Seleksiyonu, 2011 - 2016
- Balcı F., Ardıçlı S., Şamlı H., Dinçel D., Alpay F., Soyudal B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Esmer Simental ve Holstein Erkek Danalarda Karkas Özellikleri Et Verimi Kalitesi Etkileyen Genlerin Belirlenmesi ve Bu Genlerin Verim İle İlişkisi, 2011 - 2016
- Şamlı H., Malyer H., Dinçel D., Ardıçlı S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Prostat ve Akciğer Kanseri Hücre Hatlarında Rosmarinus officinalis L. (Biberiye) Ekstresinin Sitotoksik Etkilerinin Araştırılması, 2014 - 2014

Bilimsel Hakemlikler

- Iranian Journal of Applied Animal Science, ESCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2019
- Iranian Journal of Applied Animal Science, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2018

Metrikler

Yayın: 60

Atıf (WoS): 80

Atıf (Scopus): 79

H-İndeks (WoS): 6

H-İndeks (Scopus): 6