

Prof. Dr. SELİM KUL

Kişisel Bilgiler

E-posta: selim.kul@bozok.edu.tr

Web: <https://avesis.bozok.edu.tr/selim.kul>

Posta Adresi: selim.kul@yobu.edu.tr

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-3032-8050

Yoksis Araştırmacı ID: 117484

Eğitim Bilgileri

Doktora, Fırat Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Zootečni ve Hayvan Besleme Bölümü, Türkiye 1993 - 1998

Lisans, Ankara Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Türkiye 1985 - 1992

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Yaptığı Tezler

Doktora, İvesi, ost-friz x ivesi (F1) melez kuzularda bazı verim özellikleri, Fırat Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Zootečni ve Hayvan Besleme Bölümü, 1998

Araştırma Alanları

Zootečni ve Hayvan Besleme

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Yozgat Bozok Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootečni ve Hayvan Besleme, 2023 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Fırat Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootečni ve Hayvan Besleme, 2018 - 2023

Dr. Öğr. Üyesi, Fırat Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootečni ve Hayvan Besleme, 2000 - 2018

Araştırma Görevlisi, Fırat Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootečni ve Hayvan Besleme, 1993 - 2000

Akademik İdari Deneyim

Dekan Yardımcısı, Yozgat Bozok Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootečni ve Hayvan Besleme, 2023 - Devam Ediyor

Üniversite Yönetim Kurulu Üyesi, Fırat Üniversitesi, 2017 - 2023

Verdiği Dersler

Zootekni I, Lisans, 2023 - 2024
Hayvan Islahı, Lisans, 2023 - 2024
Zootekni II, Lisans, 2022 - 2023
Veteriner Hekimliği İntörn Programı, Lisans, 2023 - 2024
Hayvancılık İşletme Ekonomisi, Lisans, 2022 - 2023

Yönetilen Tezler

Kul S., BİNGÖL İLİNDEKİ SIĞIRCILIK İŞLETMELERİNİN YAPISAL ÖZELLİKLERİ İLE YETİŞTİRİCİLERİN SOSYO-DEMOGRAFİK ÖZELLİKLERİ, YETİŞTİRİCİLİK TERCİHLERİ VE SORUNLARININ ARAŞTIRILMASI, Yüksek Lisans, Ç.ÇOBAN(Öğrenci), 2024
Kul S., Halep keçilerinde bazı meme ve meme başı özellikleri, somatik hücre sayıları (SHS), süt verimi ve bunlar arasındaki ilişkiler, Yüksek Lisans, M.KÜÇÜKGÜN(Öğrenci), 2019
Kul S., Askorbik asitle muamele edilen bıldırcın (*Coturnix coturnix japonica*) yumurtalarında kuluçka sonuçları, civciv çıkım ağırlığı ve yaşama gücü, Doktora, Ö.KANDEMİR(Öğrenci), 2009

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Genetic analysis of PALB2 gene WD40 domain in canine mammary tumour patients**
Çıldır Ö. Ş., ÖZMEN Ö., KUL S., Rişvanlı A., ÖZALP R. G., Sabuncu A., Kul O.
Veterinary Medicine and Science, cilt.10, sa.3, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Udder morphology, and milk physicochemical structure in Bafra (Chios × Karayaka) ewes**
Şeker İ., Köseman A., Kul S., Koçyiğit S., Şeker P.
Revista Científica, cilt.34, sa.1, ss.1-8, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **The relationship between milk components, immunoglobulins, and cytokine content at the end of lactation in Kyrgyz mares**
Istanbulgul F., Risvanli A., Salikov R., Bayraktar M., Acaroz U., Acaroz D., KUL S., Yuksel B., Turanli M., Uz M.
South African Journal of Animal Science, cilt.53, sa.6, ss.904-908, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **Reproductive and productive characteristics in Bafra (Chios × Karayaka) ewes, growth, carcass performance and survivability of lambs Características reproductivas y productivas en ovejas Bafra (Chios × Karayaka), crecimiento, rendimiento de la canal y supervivencia de los corderos**
Köseman A., KUL S., Şeker İ., Koçyiğit S., Karaca M.
Revista Científica de la Facultad de Veterinaria, cilt.33, sa.2, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **Oar-miR-16b and oar-miR-27a: negatively correlated with milk yield and milk protein in sheep**
DUMAN E., ÖZMEN Ö., Kul S.
Animal Biotechnology, cilt.33, sa.7, ss.1466-1479, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **Effect of udder type on udder traits, milk yield and some physicochemical characteristics of milk in Awassi ewes**
Şeker İ., Köseman A., Kul S., Şeker P., Koçyiğit S.
Journal of the Hellenic Veterinary Medical Society, cilt.73, sa.2, ss.4235-4244, 2022 (SCI-Expanded)
- VII. **Determination of genetic diversity of the Akkaraman sheep breed from Turkey**
ÖZMEN Ö., Kul S., Gok T.
Small Ruminant Research, cilt.182, ss.37-45, 2020 (SCI-Expanded)
- VIII. **Somatic SNPs of the BRCA2 gene at the fragments encoding RAD51 binding sites of canine mammary tumors**
ÖZMEN Ö., Kul S., Risvanli A., ÖZALP R. G., Sabuncu A., Kul O.
Veterinary and Comparative Oncology, cilt.15, sa.4, ss.1479-1486, 2017 (SCI-Expanded)
- IX. **Single nucleotide variations of the canine RAD51 domains, which directly binds PALB2 and BRCA2**
ÖZMEN Ö., Kul S., Risvanli A., ÖZALP R. G., Sabuncu A., Kul O.

Japanese Journal of Veterinary Research, cilt.65, sa.2, ss.75-82, 2017 (SCI-Expanded)

- X. **Investigating the genetic polymorphism in the exon 2 region of ovine beta-lactoglobulin gene and its association with some milk traits**
Özmen Ö., Kul S.
ANKARA UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.63, sa.3, ss.323-328, 2016 (SCI-Expanded)
- XI. **Identification of novel SNPs of ovine PRL gene and their association with milk production traits**
ÖZMEN Ö., Kul S.
Russian Journal of Genetics, cilt.52, sa.9, ss.977-984, 2016 (SCI-Expanded)
- XII. **Identification of Novel SNPs and 10 bp Deletion of Ovine dgat1 Gene and Their Association with Milk Production Traits**
Ozmen O., Kul S.
The Thai Journal of Veterinary Medicine, cilt.46, sa.2, ss.271-278, 2016 (SCI-Expanded)
- XIII. **Polymorphism of sheep POU1F1 gene exon 6 and 3'UTR region and their association with milk production traits.**
Ozmen O., Kul S., Unal E. O.
Iranian journal of veterinary research, cilt.15, sa.4, ss.331-5, 2014 (SCI-Expanded)
- XIV. **Polymorphism of goat DGAT1 gene and their association with milk production traits**
ÖZMEN Ö., Kul S.
Indian Journal of Animal Sciences, cilt.84, sa.8, ss.867-871, 2014 (SCI-Expanded)
- XV. **Effects of ascorbic acid immersion of eggs on some hatching properties in quail**
Kandemir Ö., Kul S.
INDIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCES, cilt.83, sa.10, ss.1053-1057, 2013 (SCI-Expanded)
- XVI. **Effects of group size on fattening performance, mortality rate, slaughter and carcass characteristics in Japanese quails (Coturnix coturnix japonica)**
Seker I., Kul S., Bayraktar M.
Journal of Animal and Veterinary Advances, cilt.8, sa.4, ss.688-693, 2009 (SCI-Expanded)
- XVII. **Effect of slaughter age on fattening performance and carcass characteristics of Japanese quails (Coturnix coturnix japonica)**
Seker I., Bayraktar M., Kul S., ÖZMEN Ö.
Journal of Applied Animal Research, cilt.31, sa.2, ss.193-195, 2007 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Fertility and wool properties in east friesian x awassi crossbred (F1) ewes**
Kul S., Şeker I.
Journal of Applied Animal Research, cilt.32, sa.1, ss.73-75, 2007 (SCI-Expanded)
- XIX. **Effect of separate and mixed rearing according to sex on fattening performance and carcass characteristics in Japanese quails (Coturnix coturnix Japonica)**
Kul S., Seker I., Yildirim O.
Archives Animal Breeding, cilt.49, sa.6, ss.607-614, 2006 (SCI-Expanded)
- XX. **Effect of pre-incubation long-term storage and warming on hatchability of Japanese quail eggs (Coturnix coturnix japonica)**
Seker I., Bayraktar M., Kul S.
Archiv fur Geflugelkunde, cilt.70, sa.1, ss.35-40, 2006 (SCI-Expanded)
- XXI. **Effects of different energy levels and ambient temperatures on serum thyroid hormones and some biochemical values in Holstein steers**
Güler T., Kul S., Ertaş O. N.
MEDYCYNA WETERYNARYJNA, cilt.62, sa.1, ss.36-39, 2006 (SCI-Expanded)
- XXII. **Survivability, growth and body measurements of awassi and tairova×awassi (F1) lambs**
Kul S., Seker I., Yildirim O.
Journal of Applied Animal Research, cilt.29, sa.2, ss.121-124, 2006 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Effects of storage period and egg weight of Japanese quail eggs on hatching results (short communication)**
Seker I., Kul S., Bayraktar M.

- Archives Animal Breeding, cilt.48, sa.5, ss.518-526, 2005 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Effects of crossbreeding with East-Friesian to Awassi on milk production and mammary gland traits**
Şeker İ., Kul S., Bayraktar M., Akcan A.
Medycyna Weterynaryjna, cilt.60, sa.8, ss.815-818, 2004 (SCI-Expanded)
- XXV. **The effects of parental age and mating ratio on egg weight, hatchability and chick weight in Japanese quail**
Şeker İ., Ekmen F., Bayraktar M., Kul S.
Journal of Animal and Veterinary Advances, cilt.3, sa.7, ss.424-430, 2004 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The effect of RORA (RAR-Related Orphan Receptor Alpha) receptors on litter size in Akkaraman sheep breed**
YİĞİT S., Kul S., Aci R., Keskin A., Tuygun T., DUMAN E.
Molecular Biology Research Communications, cilt.12, sa.3, ss.109-115, 2023 (ESCI)
- II. **Elazığ İlindeki Koyunculuk İşletmelerinin Yapısal Özellikleri**
Şeker İ., Kul S., Köseman A.
Kocatepe Veterinary Journal, cilt.15, sa.3, ss.322-331, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **Elazığ İlindeki Koyun Yetiştiriciliğinin Sosyodemografik Durumu ve İşletmelerdeki Hayvan Sağlığı Faaliyetleri**
Kul S., Şeker İ., Köseman A.
Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.19, sa.3, ss.195-202, 2022 (Hakemli Dergi)
- IV. **Malatya İlindeki Koyunculuk İşletmelerinin Yapısal Özellikleri ve Yetiştiricilerin Sosyo-Ekonomik Durumu**
Köseman A., Kul S., Şeker İ.
Fırat Üniversitesi Sağlık Bilimleri Veteriner Dergisi, cilt.36, sa.1, ss.1-9, 2022 (Hakemli Dergi)
- V. **Malatya İli Koyunculuk İşletmelerinde Yetiştiricilik Uygulamalarına Ait Özelliklerin Belirlenmesi**
Şeker İ., Kul S., Köseman A., Elçi E.
Iğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.11, sa.4, ss.3269-3279, 2021 (Hakemli Dergi)
- VI. **Türkiye'de Farklı Niteliklere Sahip Süt Sığırı İşletmelerinde Mastitisin Koruma ve Kontrolü Kapsamındaki Bazı Uygulamaların Düzeyleri**
Rişvanlı A., Saat N., Şafak T., Yılmaz Ö., Yılmaz B. F., Kılınç M. A., Doğan H., Yüksel M., Kul S., Şeker İ.
Eurasian Journal of Veterinary Sciences, cilt.37, sa.2, ss.121-129, 2021 (Hakemli Dergi)
- VII. **Salmonellosis ve Hayvansal Orjinli Gıdalar**
Akgöl M., Kul S., Öksüztepe G.
Fırat Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.35, sa.2, ss.114-119, 2021 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Elazığ İlinde Halk Elinde Yetiştirilen Akkaraman Irkı Koyun ve Kuzulara Ait Bazı Verim Özellikleri**
Özmen Ö., Kul S., Gök T.
Fırat Üniversitesi Sağlık Bilimleri Veteriner Dergisi, cilt.29, sa.2, ss.81-85, 2015 (Hakemli Dergi)
- IX. **SERPINA 14 Expression from Endometrial Epithelium in Cows with Embryonic Mortality and Aborted**
Rişvanlı A., Yüksel M., Bulut H., Şeker İ., Kul S.
The Journal of Veterinary Science, cilt.116, ss.411-415, 2015 (Hakemli Dergi)
- X. **Ankara Tavşanı (I. Bazı Verim Özellikleri)**
Yıldırım Ö., Kul S., Şeker İ.
Doğu Anadolu Bölgesi Araştırmaları, cilt.7, sa.1, ss.112-116, 2005 (Hakemli Dergi)
- XI. **Japon Bildircinlerinde (Coturnix coturnix japonica) Yumurta Verimi ve Bazı Yumurta Kalite Özelliklerine Yaşın Etkisi**
Şeker İ., Kul S., Bayraktar M., Yıldırım Ö.
İstanbul Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.31, sa.1, ss.129-138, 2005 (Hakemli Dergi)
- XII. **Effects of Parental Age and Hatching Egg Weight of Japanese Quails on Hatchability and Chick Weight**

- Şeker İ., Kul S., Bayraktar M.
INTERNATIONAL JOURNAL OF POULTRY SCIENCE, cilt.3, sa.4, ss.259-265, 2004 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Japon Bildircinlarında (*Coturnix coturnix japonica*) Kuluçkalık Yumurtaların Anaç Yaşı ve Depolama Süresinin Kuluçka Sonuçlarına Etkisi**
Şeker İ., Kul S., Bayraktar M., Ekmen F., Yıldırım Ö.
Uludağ Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.23, ss.59-64, 2004 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Phenotypic Correlations Between Some External and Internal Egg Quality Traits in the Japanese Quail (*Coturnix coturnix japonica*)**
Kul S., Şeker İ.
INTERNATIONAL JOURNAL OF POULTRY SCIENCE, cilt.3, sa.6, ss.400-405, 2004 (Hakemli Dergi)
- XV. **İvesi ve Ost-Friz X İvesi Melez (F1) Kuzularda Büyüme, Yaşama Gücü ve Bazı Vücut Ölçüleri**
Kul S., Akcan A.
Uludağ Üniversitesi Veteriner Fakültesi, cilt.21, ss.109-114, 2002 (Hakemli Dergi)
- XVI. **İvesi ve Ost-Friz X İves Melez (F1) Kuzularda Besi Performansı, Kesim ve Karkas Özellikleri**
Kul S., Akcan A.
Uludağ Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.21, ss.1-7, 2002 (Hakemli Dergi)
- XVII. **İvesi ve Tahirova X İvesi Melezi (F1) Erkek Kuzuların Besi Performansı, Kesim ve Karkas Özellikleri**
Kul S., Şeker İ.
Fırat Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.16, sa.1, ss.57-64, 2002 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Farklı Sürelerde Beslenen Doğu Anadolu Kırmızısı Erkek Danaların Besi, Kesim ve Karkas Özellikleri**
Şeker İ., Bayraktar M., Kul S., Yüce M., Esen F.
Hayvancılık Araştırma Dergisi, cilt.11, sa.2, ss.32-37, 2001 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Elazığ Koşullarında Açık ve Kapalı Barınaklar ile Yem Enerji Düzeyinin Holştayn Erkek Danalarda Besi Performansına Etkisi**
Bayraktar M., Kul S., Akcan A., Çerçi İ. H., Güler T.
Fırat Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.15, sa.1, ss.207-218, 2001 (Hakemli Dergi)
- XX. **İvesi Erkek Toklularının Değişik Yaşlardaki Beden Ağırlığı ve Beden Ölçüleri ile Bazı Karkas Özellikleri Arasındaki İlişkiler**
Şeker İ., Kul S.
Fırat Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.15, sa.2, ss.353-360, 2001 (Hakemli Dergi)
- XXI. **İvesi ve Ost-Friz X İvesi Melezi (F1) Koyunlarda Linear Meme Özellikleri ve Bunlar ile Süt Verimi Arasındaki İlişkiler**
Şeker İ., Kul S., Bayraktar M.
Lalahan Hayvancılık Araştırma Enstitüsü Dergisi, cilt.40, sa.2, ss.45-55, 2000 (Hakemli Dergi)
- XXII. **İsviçre Esmeri İneklerde Bazı Linear Tip Özellikleri ile Mastitis Arasındaki İlişkiler Üzerine Bir Çalışma**
Şeker İ., Rişvanlı A., Bayraktar M., Kul S., Kaygusuzoğlu E.
Veteriner Bilimleri Dergisi . Eurasian Journal of Veterinary Sciences, cilt.16, sa.2, ss.111-117, 2000 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **İvesi ve Ost-Friz X İvesi (F1) Koyunlarda Beden Ağırlığı, Beden Ölçüleri ve Bunlar ile Süt Verimi Arasındaki İlişkiler**
Şeker İ., Kul S.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.11, sa.2, ss.123-127, 2000 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **İvesi Erkek Toklularında Beden Ağırlığı, Canlı Beden ve Kemik Ölçüleri ile Karkas Ölçüleri ve Özellikleri Arasındaki İlişkiler**
Kul S., Şeker İ.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.11, sa.2, ss.70-75, 2000 (Hakemli Dergi)
- XXV. **İsviçre Esmeri İneklerde Meme Özellikleri ve Süt Verimi ile CMT Skoru Arasındaki İlişkiler**
Şeker İ., Rişvanlı A., Kul S., Bayraktar M., Kaygusuzoğlu E.
Lalahan Hayvancılık Araştırma Enstitüsü Dergisi, cilt.40, sa.1, ss.29-38, 2000 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Veteriner Hekimlikte Güncel Yaklaşımlar III**
Şeker İ. (Editör), Köseman A. (Editör), Kul S. (Editör), Şeker P. (Editör)
Akademisyen Kitabevi, Ankara, 2023
- II. **Veteriner Hekimlikte Güncel Yaklaşımlar II**
Şeker İ. (Editör), Köseman A. (Editör), Kul S. (Editör)
Akademisyen Kitabevi, Ankara, 2022

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **KIRGIZİSTAN ve TÜRKİYE'DEKİ BAZI KOYUN IRKLARININ VERİM ÖZELLİKLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI**
Kul S., Rişvanlı A.
II. International Biology Congress, Bishkek, Kırgızistan, 18 - 20 Mayıs 2022, ss.123
- II. **Effects of Industrial Livestock on Global Climate Change**
Çoban Ç., Kul S.
The 5th Symposium on EuroAsian Biodiversity, Muğla, Türkiye, 1 - 03 Temmuz 2021, ss.197
- III. **RNA Isolation an miRNA Analyze from Sheep Milk: A New Perspective for Mammary Gland Gene Expression**
Duman E., Özmen Ö., Kul S.
The 5th Symposium on EuroAsian Biodiversity, Muğla, Türkiye, 1 - 03 Temmuz 2021, ss.183
- IV. **Determining Milk Composition and Somatic Cell Count According to the Lactation Periods in Akkaraman Şavak Ewes Raised by the Breeders**
Özmen Ö., Kul S., Duman E.
I. International Livestock Science Congress, Antalya, Türkiye, 31 Ekim - 01 Kasım 2019, ss.200
- V. **The Expression Level of Oar-Mir-148a, Oar-Mir-16b and Oar-Mir-181a In Sheep Milk Druing Lactation**
Duman E., Özmen Ö., Kul S.
III. International Conference on Agriculture, Food, Veterinary and Pharmacy Sciences, Trabzon, Türkiye, 16 - 18 Nisan 2019
- VI. **The Relationships Between Weight and Live Body and Bone Measurements and Carcass Measurements and Characteristics in Male Awassi Lambs**
KUL S., ŞEKER İ.
1. Uluslararası GAP Tarım ve Hayvancılık Kongresi, Şanlıurfa, Türkiye, 25 - 27 Nisan 2018, ss.38
- VII. **The correlation with udder health and milk yield of color Doppler ultrasonographic measurements of supramammary lymph nodes in cows**
KUL S., RİŞVANLI A.
Çiftlik Hayvanlarında Fertilité Meme Sağlığı 2, Kıbrıs (Kktc), 26 - 29 Nisan 2018
- VIII. **Gıda İhtiyacında At Yetiştiriciliğinin Önemi ve Ürünlerinin Besin Değeri**
KUL S., GÖNÜLALAN Z.
1st International Veterinary Biochemistry and Clinical Biochemistry Congress, Hatay, Türkiye, 12 - 15 Nisan 2018, ss.140-141
- IX. **Dna Barkod Metodunun Koyunda Tür Ayrımı İçin Kullanımı**
ÇILDIR Ö. Ş., DUMAN E., ÖZMEN Ö., KUL S.
19. Uluslararası Katılımlı Ulusal Biyoteknoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 1 - 03 Aralık 2017, ss.104
- X. **Somatic SNPs of the BRCA2 Gene at the Fragments Encoding RAD51 Binding Sites of Canine Mammary Tumors**
ÖZMEN Ö., KUL S., RİŞVANLI A., ÖZALP R. G., SABUNCU A., KUL O.
5th International Congress of the Molecular Biology Association of Turkey, İstanbul, Türkiye, 8 - 10 Eylül 2017,

- XI. **Single nucleotide variations of the canine RAD51 domains, which directly binds PALB2 and BRCA2**
ÖZMEN Ö., KUL S., RIŞVANLI A., ÖZALP R. G., SABUNCU A., KUL O.
International DNA Day and Genom Congress 2017, Kırşehir, Türkiye, 24 - 28 Nisan 2017, ss.29
- XII. **BRCA2 and RAD51 gene expression analysis of CMTS**
ÖZMEN Ö., KUL S., RIŞVANLI A., KUL O.
6. Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi, Konya, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2016, ss.112
- XIII. **Identification of novel SNPs and 10 bp deletion of ovine DGAT1 gene**
ÖZMEN Ö., KUL S.
Symposium on euroasian biodiversity/seab2016, Antalya, Türkiye, 23 - 27 Mayıs 2016, ss.424
- XIV. **identification of novel snps of ovine prl gene and their association with milk production traits**
ÖZMEN Ö., KUL S.
6th International Symposium on Animal Functional Genomics, Piacenza, İtalya, 27 - 29 Temmuz 2015, ss.28
- XV. **Elazığ İlinde Halk Elinde Yetiştirilen Akkaraman Irkı Koyun ve Kuzulara Ait Bazı Verim Özellikleri**
ÖZMEN Ö., KUL S., TAŞKIN G.
Uluslararası Katılımlı Küçükbaş Hayvancılık Kongresi, Konya, Türkiye, 16 - 18 Ekim 2014, ss.298-299
- XVI. **Keçi DGAT1 Geni Ekzon8, 16 ve 17 Bölgesinin Polimorfizmi ve Süt Verim Özellikleri ile İlişkisi**
ÖZMEN Ö., KUL S.
5. Ulusal Veteriner Zootečni Kongresi, Burdur, Türkiye, 29 Mayıs - 01 Haziran 2014, ss.157-158
- XVII. **Askorbik asitle muamele edilen bıldırcın (coturnix coturnix japonica) yumurtalarında kuluçka randımanı, çıkım gücü ve civciv çıkım ağırlığı**
Kandemir Ö., KUL S.
III.Ulusal Veteriner Zootečni Kongresi, Elazığ, Türkiye, 15 - 17 Temmuz 2010, ss.70-71
- XVIII. **Askorbik asitle muamele edilen bıldırcın (coturnix coturnix japonica) yumurtalarında yumurta akı pH'xxsı, embriyonik ölümler ve yaşama gücü**
Kandemir Ö., KUL S.
III. Ulusal Veteriner Zootečni Kongresi, Afyonkarahisar, Türkiye, 15 - 17 Temmuz 2010, ss.72-73
- XIX. **Japon Bıldırcınlarında (Coturnix coturnix japonica) Kesim Yaşının Besi Performansı ve Karkas Özellikleri Üzerine Etkileri**
ŞEKER İ., BAYRAKTAR M., KUL S., ÖZMEN Ö.
5. Ulusal Zootečni Bilim Kongresi, Van, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2007, ss.116
- XX. **Japon Bıldırcınlarında (Coturnix coturnix japonica) Yumurta Verimi ve Bazı Yumurta Kalite Özelliklerine Yaşın Etkisi**
ŞEKER İ., KUL S., BAYRAKTAR M., YILDIRIM Ö.
5. Ulusal Zootečni Bilim Kongresi, Van, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2007, ss.61
- XXI. **İvesi ve Tahirova x İvesi (F1)'lerde Büyüme, Yaşama Gücü ve Bazı Beden Ölçüleri**
KUL S., ŞEKER İ., YILDIRIM Ö.
5. Ulusal Zootečni Bilim Kongresi, Van, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2007, ss.50
- XXII. **Japon Bıldırcınlarında (Coturnix coturnix japonica) Cinsiyetlere Göre Yetiştirmenin Besi Performansı, Kesim ve Karkas Özelliklerine Etkisi**
KUL S., ŞEKER İ., YILDIRIM Ö.
5. Ulusal Zootečni Bilim Kongresi, Van, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2007, ss.117
- XXIII. **İvesi, Tahirova x İvesi Melezi (F1) Kuzuların Besi Performansı, Kesim ve Karkas Özellikleri**
KUL S., ŞEKER İ.
I. Ulusal Veteriner Zootečni Kongresi, Elazığ, Türkiye, 30 Eylül - 02 Ekim 2004, ss.40
- XXIV. **Phenotypic Correlations Between Some External and Internal Egg Quality Traits in The Japanese Quail (Coturnix coturnix japonica)**
KUL S., ŞEKER İ.
I. Ulusal Veteriner zootečni Kongresi, Elazığ, Türkiye, 30 Eylül - 02 Ekim 2004, ss.43
- XXV. **İvesi ve Ost-Friz x İvesi Melez (F1) Kuzularda Besi Performansı, Kesim ve Karkas Özellikleri**
KUL S., AKCAN A.

I. Ulusal Veteriner Zootekni Kongresi, Elazığ, Türkiye, 30 Eylül - 02 Ekim 2004, ss.41

XXVI. İsviçre esmeri ineklerde Meme Özellikleri ve Süt Verimleri ile CMT Skoru Arasındaki İlişkiler Üzerine Bir Çalışma

ŞEKER İ., RIŞVANLI A., BAYRAKTAR M., KUL S., KAYGUSUZUOĞLU E.

I. Ulusal Veteriner Zootekni Kongresi, Elazığ, Türkiye, 30 Eylül - 02 Ekim 2004, ss.51

Desteklenen Projeler

Kul S., Özmen Ö., Çoban Ç., TAGEM Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü Projesi, Yozgat İlinde Uygulanmakta Olan Yozgat Akkaraman Koyunu Halk Elinde Islahı, 2023 - 2027

Şeker İ., Karaca M., Köseman A., Koçyiğit S., Kul S., Timurkaan N., Şeker P., Kaya E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, In Ovo Glikoz ve Oleuropein Uygulanan Damızlık Broiler Yumurtalarını Uzun Süre Depolamanın Kuluçka, Cıvcıvlerin Büyüme ve Karkas Özellikleri ile Bazı Biyokimyasal Parametreler Üzerine Etkilerinin Araştırılması, 2023 - 2024

Aktaş M., Uluçesme M. C., Kul S., Özübek S., TÜBİTAK Projesi, Babesia Sp.'nin Bulaşmasında Rhipicephalus Bursa'nın Vektör Kapasitesi ve Parazitin Konak Adaptasyonu, 2021 - 2024

Ünlüsoy İ., Özmen Ö., Kul S., TAGEM Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü Projesi, Akkaraman Varyeteleri ile Diğer Bazı Yerli Koyun Irklarının SNP Panel ile Karşılaştırılmalı Genomik Karakterizasyonu, 2021 - 2024
Duman E., Kul S., Özmen Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akkaraman ve İvesi Koyun Irklarında Süt Yağı ile İlişkili Bazı miRNA'ların İncelenmesi, 2020 - 2022

Kul S., Özmen Ö., TAGEM Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü Projesi, Elazığ İli Şavak Akkaraman Koyununun Halk Elinde Islahı IV, 2013 - 2018

Özmen Ö., Kul S., Gök T., TAGEM Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü Projesi, Elazığ Yöresinde Yetiştirilen Akkaraman Koyunlarının Morfolojik ve Genetik Yapısı, 2013 - 2017

Kul S., TAGEM Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü Projesi, Morkaraman Koyun Irkının Halk Elinde Islahı-I (23MOR 2012-01), 2012 - 2017

Rışvanlı A., Özmen Ö., Kul S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Köpek BRCA2 exon 11 ve exon 27 bölgesinin genetik varyasyonunun incelenmesi ve köpek meme tümörlü KMT hayvanlarda BRCA2 ve RAD51 ekspresyonunun belirlenmesi, 2013 - 2016

Kul S., TAGEM Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü Projesi, Elazığ İli Şavak Akkaraman Koyununun Halk Elinde Islahı (Şavak Akkaraman II), 2011 - 2016

Kul S., TAGEM Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü Projesi, Elazığ İli Şavak Akkaraman Koyununun Halk Elinde Islahı (Şavak Akkaraman I), 2011 - 2016

Kul S., Özmen Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akkaraman ve ivesi koyun ırklarında Acyl CoA: diacylglycerol transferase (DGAT1) geni polimorfizminin incelenmesi ve DGAT1 geninin süt verimine etkileri, 2012 - 2015

Özmen Ö., Kul S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiye'de Yetiştirilen Bazı Keçi Irklarında AcylCoA: diacylglycerol acyltransferase (DGAT1) Geni Polimorfizminin İncelenmesi ve DGAT1 Geninin Süt Verimine Etkileri, 2011 - 2014

Yüksel M., Şeker İ., Kul S., Rışvanlı A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Embriyonik Ölüm ve Abort Şekillenen İneklerde Endometriyal Epitelden SERPINA14 Ekspresyonu, 2011 - 2012

Kul S., Özkan Z. E., Özmen Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sakız Akkaraman ve İvesi Irkı Koyunlarda POU1F1 Geni Polimorfizmi, 2010 - 2012

Kul S., Yıldırım Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bildırcın (Coturnix coturnix japonica) yumurtalarını inkubasyon başında ve sırasında askorbik asit içeren solüsyonlara daldırmanın kuluçka sonuçları, cıvciv çıkım ağırlığı ve yaşama gücüne etkisi, 2005 - 2006

Şeker İ., Bayraktar M., Kul S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Japon Bildırcınlarının Uzun Süre Depolanan Kuluçkalık Yumurtalarının Kuluçka Öncesi Isıtılmasının Kuluçka Özelliklerine Etkisi, 2001 - 2003

Bayraktar M., Şeker İ., Kul S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kanathı Yetiştiriciliği için Kuluçka Makinası, 2001 - 2001

Akcan A., Bayraktar M., Kul S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İvesi Ost Friz x İvesi F1 Melez Kuzuların Bazı

Verim Özellikleri, 1995 - 2000

Akcan A., Bayraktar M., Kul S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Elazığ Koşullarında Açık ve Kapalı Barınaklar İle Yem Enerji Düzeyinin Holştayn Erkek Danalarda Besi Performansına Etkisi, 1995 - 2000

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Ulusal Süt Konseyi, Asli Üye, 2023 - Devam Ediyor , Türkiye

Fırat Üniversitesi Tarım ve Hayvancılık Araştırma ve Uygulama Merkezi Müdürlüğü, Yönetim Kurulu Üyesi, 2019 - 2022, Türkiye

Bilimsel Danışmanlıklar

Yozgat Koyun Keçi Yetiştiriciler Birliği, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Yozgat Bozok Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Zootekni ve Hayvan Besleme, Türkiye, 2023 - Devam Ediyor

Ödüller

Rışvanlı A., Yüksel M., Bulut H., Şeker İ., Kul S., Kary Banks Mullis Research Award, Photon, Mart 2015