



Dr. Öğretim Üyesi Yüksel AKSOY

Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Ziraat Fakültesi, Zootekni Bölümü, Ali Numan Kırarç Yerleşkesi, Ziraat Caddesi, Kütahya Yolu, 26160 ESKİŞEHİR
Telefon: +90 222 239 37 50/4883
Belgegeçer: +90 222 3242990
E-Posta: yaksoy@ogu.edu.tr

- **Lisans : Gaziosmanpaşa Üniversitesi, Zootekni Bölümü, 2005**
- **Yüksek Lisans: Gaziosmanpaşa Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Hayvan Yetiştirme ve Islahı, 2008**
- **Doktora: Gaziosmanpaşa Üniversitesi, Fen bilimleri Enstitüsü, Hayvan Yetiştirme ve Islahı, 2013**
- **Yrd. Doçentlik: Osmangazi Üniversitesi,2015**
Ana Bilim Dalı: Hayvan Yetiştirme

VERDİĞİ DERSLER

Arı ve İpekböceği Yetiştirme (Lisans)
Küçükbaş Hayvan Yetiştirme (Lisans)
Hayvan Islahı (Lisans)
Et Sığırcılığı (Lisans)
Mesleki Uygulama I, II, III ve IV (Lisans)
Mezuniyet Tezi I, ve II (Lisans)
Kırmızı Et Bilimi (Yüksek lisans)

İdari Görevler	Görev Yeri	Yıl
Bölüm Başkan Yardımcılığı	Zootekni Bölümü	Eylül 2016- Devam
Fakülte Kurulu Üyesi	Osmangazi Üniversitesi Ziraat Fakültesi	Kasım 2016- Devam
Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi	Osmangazi Üniversitesi Ziraat Fakültesi	Aralık 2016- Devam

YAYINLAR

SCI-Expanded, SSCI, AHCI tarafından taranan dergilerde yayımlanan tam makale.

1. Ulutas Z., M. Sezer, **Y. Aksoy**, E. Sirin, U. Sen, M. Kuran, Y. Akbaş, 2010. The effect of birth types on growth curve parameters of Karayaka lamb. *JAVA*, 9 (9): 1384-1388.
2. Karaman, S., **Aksoy, Y.**, Duman, M., Uluraş, Z., 2013. Impacts of climate parameters on physiological characteristics of Karayaka sheep. *Kafkas Univ Vet Fak Derg.*, 16(6):1051-1056.
3. Ulutas, Z. Sirin, E. **Aksoy, Y.** Sahin, A., Kuran, M., 2013. Estimates of (co)variance components for direct and maternal effects on birth weight of Karayaka lambs. *Trop Anim Health Prod.* 45:953-956
4. Yıldırım, A., Ulutaş, Z., Ocak, N., Şirin, E., **Aksoy, Y.**, 2014. A study on gastrointestinal tract characteristics of ram lambs with same weights from six common Turkish sheep breeds. *South African Journal of Animal Science*, 44:90-95.
5. Yıldırım, A., **Aksoy, Y.**, Ocak, N., Ulutaş, Z., 2014. Some gastrointestinal tract characteristics of Karayaka ram lambs slaughtered at different weights. *The Scientific World Journal*, Volume 2014, 1-6.
6. Şahin, A., Ulutaş, Z., Yıldırım, A., **Aksoy, Y.**, Genç, S., 2014. Anadolu Mandalarında Farklı Laktasyon Eğrisi Modellerinin Karşılaştırılması. *Kafkas Univ Vet Fak. Derg.*, 20(6):847-855.
7. Balcıoğlu, M.S., Karslı, T., Şahin, E., Ulutas,Z. **Aksoy, Y.**, 2014. Türkiye’de yetiştirilen bazı yerli koyun ırklarında Kalpastatin (CAST) geni polimorfizminin PCR-RFLP yöntemiyle belirlenmesi. *Tarım Bilimleri Dergisi*, 20(4):427-433.
8. Sarı, M., Önk, K., **Aksoy Y.**, Aydın, E., Adıgüzel, S.I., 2015. Effects of different fattening systems on slaughter and carcass traits of male Hemsin lambs. *Ankara Üniv. Vet. Fak. Derg.*, 62, 147-152.
9. Sen U., Sirin E., Ensoy, U. **Aksoy Y.**, Ulutas Z.,Kuran M., 2015. The effect of maternal nutrition level during mid-gestation on postnatal muscle fibre composition and meat quality in lambs. *Animal Production Science*, 56:834-843
10. Şahin, A., Ulutaş, Z., Yıldırım, A., **Aksoy, Y.**, Genç, S., 2015. Lactation curve and persistency of Anatolian buffaloes. *Italian Journal of Animal Science*, 14(2):150-157.
11. **Aksoy, Y.**, Ulutaş, Z., Şen, U., Şirin, E., Şahin, A., 2016. Estimates of genetic parameters for different body weights and muscle and fat depths of Karayaka lambs. *Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences*, 40(1):13-20.
12. **Aksoy, Y.**, Ulutaş, Z. 2016 Meat production traits of local Karayaka sheep in Turkey 1.The meat quality characteristic of lambs. *Ital. J. Food Sci.*, 28:131-138.
13. Sen, U., Sirin, E., Yıldız, S., Aksoy, Y., Ulutas, Z., Kuran, M. 2016. The effect of maternal nutrition level during the periconception period on fetal muscle development and plasma hormone concentrations in sheep. *Animal*, 10(10):1689-1696.
14. Önk, K., Sarı, M., **Aksoy, Y.**, Tilki, M., Tufan, T., Yılmaz, İ., 2017. Effects of Different Fattening Systems on Fattening Performance, Slaughter and Carcass Characteristics of Male Tuj Lambs. *Kafkas Univ Vet Fak. Derg.*, 23(1):109-115.
15. Şirin, E., **Aksoy, Y.**, Ugurlu, M., Ümran C., Öncenc, A., Ulutas, Z., Sen U., Kuran M., 2017. The Relationship between muscle fiber characteristics and some meat quality parameters in Turkish native sheep breeds. *Small Ruminant Research*, 150:46–51.
16. Aydın, E., Sarı, M., Önk K., **Aksoy Y.**, Aral Y., 2017. Cost-benefit analysis of different fattening systems with Tuj and Hemşin lambs in controlled conditions. *Ankara Üniv Vet Fak Derg*, 64, 223-228.

17. Ulutas, Z., **Aksoy, Y.**, Şahin, A., Şirin, E., Sen U., Kuran M., 2018. Genetic trends of body weight and some scanning traits of Karayaka lambs. Indian Journal of Animal Research. Print ISSN:0367-6722 / Online ISSN:0976-0555 Vol:88 No: 1 p 1-5.

18. **Aksoy, Y.**, Uğurlu, M., Önenç, A., Şirin, E., Şen, U., Çiçek, Ü., Ulutaş., Z., Kuran, M., 2018. Meat production characteristics of Turkish native breeds: I. Fattening, slaughter and carcass traits of lambs. South African Journal of Animal Science, 48:665-672.

Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayımlanan Makaleler:

1. Ulutas,Z. **Aksoy, Y.**, Şirin, E. and Saatci, M. 2008. Introducing Karayaka Sheep Breed With Its Traits And Influencing Factors. Pakistan Journal of Biological Science. 11(7):1051-1054.

2. Şirin E., **Aksoy Y.**, Şen U., Ulutaş Z. ve Kuran M., 2010. Karayaka ırkı koyunlarında kas lifi tiplerinin ve sayısının belirlenmesi. Hayvansal Üretim Dergisi 51(2): 2-6.

3. Şirin E., **Aksoy Y.**, Şen U., Ulutaş Z. ve Kuran M., 2011 Kuzu Doğum ağırlığının *semitendinosus* kasındaki lif sayısı ve çeşidine etkisi. Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, 26(1):63-67.

4. **Aksoy, Y.**, Ulutas,Z., 2015. Effect of Different Slaughter Weights on Slaughter and Carcass Traits of Male Karayaka Lambs Reared under Intensive Production System. Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology, 3(6):406-412. (Doktora Tezinden üretilmiştir).

Ulusal Hakemli Dergilerde Yayımlanan Makaleler:

1. Şahin, A., Ulutaş, Z., Yıldırım, A., Şirin, E. ve **Aksoy, Y.**, 2011. Türkiye Hayvancılığı. GOÜ, Ziraat Fakültesi Dergisi, 28(2):159:169.

2. Karaman, S., Ulutaş, Z., Şirin E. ve **Aksoy, Y.**, 2012. Tokat yöresindeki ağılların yapısal ve çevre koşulları yönünden durumu ve geliştirme olanakları üzerine bir araştırma. GOÜ, Ziraat Fakültesi Dergisi, 29(2):29-41.

Uluslararası kongrelerde ve sempozyumlarda sunulan ve SCI Ve SCI Expanded kapsamındaki dergi özel sayıların yayımlanmış bildiriler

1. Ensoy, U., **Aksoy, Y.**, Sirin, E., Sen, U., Ulutas, Z., Kuran, M. 2008. Growth performance, muscle development, carcass characteristics and meat quality of lambs with varying birth weights. Arch. Tierz., Dummerstorf 51 Special Issue, 35-36.

2. Kuran, M., Sen, U., Sirin, E., **Aksoy, Y.**, Ulutas, Z. 2008. The effect of maternal feed intake during the peri-conception period on myogenesis in fetal sheep. Arch. Tierz., Dummerstorf 51 Special Issue, 18.

3. Sirin, E., Sayli, O., Ulutas, Z., Sen, U., Erdogan, S. B., **Aksoy, Y.**, Akin, A., Kuran, M. 2008. Can functional near infrared spectroscopy (fNIRS) be used for the estimation of the numbers and types of muscle fibres in sheep. Arch. Tierz., Dummerstorf 51 Special Issue, 45-46.

4. Şahin, A., Ulutaş, Z., Yildirim A., Kul, E., **Aksoy, Y.**, Uğurlutepe, E., Sözen, Ö., Kaplan Y., 2016. The Effect of Some Environmental Factors on Milk Composition of Anatolian Buffaloes. Scientific Papers. Series D. Animal Science. Vol. Lix: 57-64.

**Uluslararası ve Ulusal kongrelerde sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler
Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler (Tam metin)**

1. Sahin, A., Ulutas, Z., Sirin, E. and **Aksoy, Y.** 2011. The Phenotypic and Genetic Correlations Between Milk and Reproductive Traits in Holstein Cattle, 8th Global Conference on the Conservation of Animal Genetic Resources, Tekirdağ. Department of Animal Science, Faculty of Agriculture Namık Kemal University, 8:233.
2. Sahin, A., Ulutas, Z., Sirin, E. and **Aksoy, Y.** 2011. Estimates of Phenotypic and Genetic Parameters for Milk Yield and Reproductive Traits of Holstein Cattle in Turkey Using an Animal Model, 8th Global Conference on the Conservation of Animal Genetic Resources, Tekirdağ. Department of Animal Science, Faculty of Agriculture Namık Kemal University, 8:239.
3. Sahin, A., Ulutas, Z., Sirin, E. and **Aksoy, Y.** 2011. Estimates of (Co) Variance components for Direct and Maternal Effects on Birth Weight of Karayaka Lambs, 8th Global Conference on the Conservation of Animal Genetic Resources, Tekirdağ. Department of Animal Science, Faculty of Agriculture Namık Kemal University. 8:399.
4. Şahin, A., Ulutaş, Z., Yıldırım A., Kul, E., **Aksoy, Y.**, Uğurlutepe, E., Sözen, Ö., Kaplan Y., 2016. The Effect Of Some Environmental Factors on Milk Composition of Anatolian Buffaloes. Agriculture for Life, Life for Agriculture, p.22, June 9-11, Bucharest, Romania.

Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler (Özet metin)

1. Kuran, M., Sen, U., Sirin, E., **Aksoy, Y.**, Kilinc, K. and Ulutas, Z. 2007. Maternal nutrition from day 30 to day 80 of pregnancy in singleton bearing ewes increases the lamb birth weight. Proceedings of European Association for Animal Production, Dublin, Irland 26-29 August 13: 210.
2. U. Sen, **Y. Aksoy**, E. Sirin, Z. Ulutas and M. Kuran, 2008. Pregnancy season affects organ development and fattening performance of lamb ewes. 59th Annual Meeting of the European Association for Animal Production. Vilnius, Litvania 24-27 August 2008. 14:157.
3. E. Sirin, S. Yildiz, U. Sen, **Y. Aksoy**, Z. Ulutas and M. Kuran, 2008. Maternal feed intake during the peri-conception period alters hormonal environment of the embryo. 59th Annual Meeting of the European Association for Animal Production. Vilnius, Litvania 24-27 August 2008. 14:249.
4. Ulutas, Z. **Aksoy, Y.** Sirin, E. Saatci, M. 2008. Introducing the Karayaka sheep breed with its traits and influencing factors. 59th Annual Meeting of the European Association for Animal Production. Vilnius, Litvania 24-27 August 2008. 14:65.
5. Kuran, M., Sen, U., Sirin, E. and **Aksoy, Y.**, 2008. Level of maternal nutrition between day 30 and day 80 of pregnancy affects postnatal muscular development of lamb offspring on day 150. Annual Meeting of the European Association for animal production. Vilnius, Litvania 24-27 August 2008. 14-155.
6. Sirin, E., Sen, U., **Aksoy, Y.**, Ulutas, Z. and Kuran, M. 2009 .Effect of birth weight on contractile types and numbers of fibers in semitendinosus muscles of sheep. 60th Annual Meeting of the European Association for animal production. Barcelona, Spain 24-27 August 2009. 15: 98.
7. Ulutas, Z., Sen, U., **Aksoy, Y.**, Sirin, E. and Kuran, M. 2009 Characteristics of Karayaka sheep in Turkey. 60th Annual Meeting of the European Association for Animal Production. Barcelona, Spain 24-27 August 2009. 15: 10.

8. Tahtali, Y., Ulutas, Z., Sirin, E. and **Aksoy, Y.** 2011. Comparison of different mathematical models for estimating and describing lactation curve of Saanen goat. 62th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science. Stavanger, Norway 29 August-2 September 2011. 17-239.
9. Ulutas, Z. Sezer, M. **Aksoy, Y.** Sirin, E. Sen, U. Kuran, M and Akbaş, Y. 2011. The effect of birth types on growth curve parameters of Karayaka lamb. 62th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science. Stavanger, Norway 29 August-2 September 2011. 17;246.
10. Önk, Kadir, Sarı, M. **Aksoy, Y.**, Yılmaz, İ., Tilki, M., Tufan, T., 2014. Effects of Different Fattening Systems on Fattening Performance, Slaughter Carcass Characteristics of Male Tuj Lambs. International Mesopotamia Agriculture Congress, 22-25 September, Diyarbakır – Turkey, s. 316.
11. Şahin, A., Ulutaş, Z., Yildirim, A., Kul E., **Aksoy, Y.**, 2015. Comparison of Different Mathematical Functions for Describing Lactation Curve of Anatolian Buffaloes. 8. Asian Buffalo Congress, 21-25 April, İstanbul-Turkey.
12. Akın, S., Kara, A. **Aksoy, Y.**, Yücel, C., Çoban, Ö.B., 2017. Evaluation of the Genetic Improvement Studies in Low Input Production Systems: Karayaka Sheep. 8th Balkan Animal Science Conference Balnimalcon, 6-8 September, Prizren, Kosova.
13. Sirin E. Sen U, **Aksoy Y.**, Ulutas Z. and Kuran M. 2017. The Effect of Birth Weight to Muscle Fiber Type at Karayaka Female Lambs. 8th Balkan Conference on Animal Science, September 6-8, p.186, Prizren, Kosava.
14. Ulutas Z. Şahin, A., **Aksoy Y.**, Uğurlutepe E., 2018. The effect of slaughter weights on slaughter and carcass traits of Anatolian Buffaloes. I. International Agricultural Science Congress, 09-12 May 2018, p.166 Van/Turkey.

Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler(Tam Metin)

1. **Aksoy, Y.**, Ulutaş, Z., 2008. Canlı kuzuların ölçülendirilmesi ve derecelendirilmesi. IV. Ulusal Zootečni Öğrenci Kongresi, 15-17 Mayıs 2008, S. 355, Samsun.
2. Ulutaş Z., Kuran M., Şirin E., **Aksoy Y.**, 2010. Tokat Şartlarında Yetiştirilen Saanen Irkı Keçilerin Döl, Süt ve Oğlakların Gelişme Özelliklerinin Belirlenmesi Ulusal Keçicilik Kongresi, 24-26 Haziran 2010, S.215, Çanakkale.

Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler (Özet Metin)

1. **Aksoy, Y.**, Şirin, E., Kılınç, K., Şen, U., Saatçı, M., Ulutaş, Z. 2007. Karayaka Kuzularının Değişik Dönemlerdeki Canlı Ağırlıkları ve Bazı Göz Kası Özelliklerinin Belirlenmesi. V. Ulusal Zootečni Bilim Kongresi, 5-8 Eylül 2007, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Van.
2. Şirin, E., **Aksoy, Y.**, Şen, U., Kılınç, K., Ulutaş, Z., Kuran, M. 2007. Karayaka Irkı Koyunlarında Kas Lifi Tiplerinin ve Sayısının Belirlenmesi. V. Ulusal Zootečni Bilim Kongresi, 5-8 Eylül 2007, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Van.
3. Şen, U., **Aksoy, Y.**, Şirin, E., Kılınç, K., Ulutaş, Z., Kuran, M. 2007. Kızgınlıkları Senkronize Edilen Karayaka Irkı Koyunlarda Çiftleşme Öncesi Kısa Süreli Besleme Düzeyinin Kızgınlık Zamanına Etkisi. V. Ulusal Zootečni Bilim Kongresi, 5-8 Eylül 2007, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Van.

4. Şirin E., **Aksoy Y.**, Şen U, Ulutaş Z., Kuran M. 2009. Kuzu Doğum Ağırlığının Semitendinosus Kasındaki Lif Sayısı ve Çeşidine Etkisi. VI. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi, 24 – 26 Haziran 2009 Erzurum.
5. Şen U, Şirin E., **Aksoy Y.**, Ensoy Ü., Ulutaş Z., Kuran M. 2009. Koyunlarda Gebeliğin Orta Döneminde Uygulanan Farklı Seviyelerde Beslemenin Kuzuların Doğum Sonrası Bazı Et Kalite Özelliklerine Etkisi. VI. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi, 24 – 26 Haziran 2009 Erzurum.
6. Şen, U, Şirin E, **Aksoy Y.**, Kaptan M., Ulutaş Z. ve Kuran M. 2009. Türkiye’de Karayaka Koyunu. VI. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi, 24 – 26 Haziran 2009, Erzurum
7. Ulutaş Z., Şirin E., **Aksoy Y.**, 2011. Tokat İlinde Karayaka Koyununun Islahı. VII. Zootekni Bilim Kongresi 14-16 Eylül 2011, Adana, S.145.
8. Şirin E., Kuran M., **Aksoy Y.**, Ulutaş Z., 2011. Doğum Ağırlığının Sütten Kesim Sonrası Besiye Alınan Erkek Karayaka Kuzularda Canlı Ağırlık ve Kas Lifi Özellikleri Üzerine Etkisi. VII. Zootekni Bilim Kongresi 14-16 Eylül 2011, Adana, S.150.
9. Şahin A., Ulutaş Z., Yıldırım A., Şirin E., **Aksoy Y.**, 2011. Türkiye Hayvancılığı. VII. Zootekni Bilim Kongresi 14-16 Eylül 2011, Adana, S.204.
10. Sarı, M., Önk, K., **Aksoy, Y.**, Tilki, M., Erinç, H., Işık, S.A., 2014. Hemşin ve Tuj kuzularında farklı besi sistemlerinin bazı et kalitesi özellikleri ile karkas ölçülerine etkisi. 5. Ulusal Veteriner Zootekni Kongresi, 29 Mayıs-01 Haziran 2014, Burdur, s. 9-10.
11. **Aksoy, Y.**, Ulutaş, Z., 2014. Farklı kesim ağırlıklarında Karayaka kuzuların kesim ve karkas özellikleri. II. Kop Bölgesel Kalkınma Sempozyumu, 23-24 Ekim 2014, Niğde, s. 157 (Doktora Tezinden üretilmiştir).
12. Ulutaş, Z., **Aksoy, Y.**, Şirin, E., Şahin, A., 2014. Karayaka kuzularında 150. Gün ağırlığına ait genetik yönelim. II. Kop Bölgesel Kalkınma Sempozyumu, 23-24 Ekim 2014, Niğde, s. 155.
13. Şahin, A., Ulutaş, Z., Yıldırım, A., **Aksoy, Y.**, 2014. Anadolu Mandalarında en iyi laktasyon eğrisi modellerinin belirlenmesi. II. Kop Bölgesel Kalkınma Sempozyumu, 23-24 Ekim 2014, Niğde, s. 154.
14. Şahin, A., Ulutaş, Z., Yıldırım, A., **Aksoy, Y.**, 2014. Anadolu Mandası sütlerinde bazı çiğ süt parametreleri ve bu parametreler arasındaki ilişkiler. II. Kop Bölgesel Kalkınma Sempozyumu, 23-24 Ekim 2014, Niğde, s. 156.
15. Şirin E., Ulutaş Z., **Aksoy Y.**, Önenç, A., Çiçek, Ü., Uğurlu, M., Kuran M., 2015. Bazı yerli koyun ırklarımızın kas lifi tipi özelliklerinin belirlenmesi. 2. İç Anadolu Tarım ve Gıda Kongresi, 28-30 Nisan 2015, Nevşehir, s. 28.
16. **Aksoy Y.**, Ulutaş Z., Önenç, A., Şirin E., Çiçek, Ü., Uğurlu, M., Kuran M., 2015. Bazı yerli koyun ırklarının karkas etlenme ve yağlanma durumunun SEUROP sisteminde karşılaştırılması. 2. İç Anadolu Tarım ve Gıda Kongresi, 28-30 Nisan 2015, Nevşehir, s. 407
17. Şahin, A., Ulutaş, Z., **Aksoy, Y.**, 2015. Anadolu Mandası malaklarında büyüme eğrisinin farklı modellerle belirlenmesi. IX. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi, 3-5 Eylül 2015, Konya, s. 946.
18. Şahin, A., **Aksoy, Y.**, Ulutaş, Z., Genç, S., Uğurlutepe, E., 2015. Anadolu Mandalarında farklı büyüme eğrisi modellerinin karşılaştırılması. IX. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi, 3-5 Eylül 2015, Konya, s. 955.

PROJELER

PROJELER	DESTEKLEYEN KURULUŞ	GÖREVİ
1. Karayaka koyunlarının canlı ağırlık, karkas ağırlığı, karkas kalitesi ve döl verimi özelliklerinin geliştirilmesi	TÜBİTAK-1040329	Yardımcı Araştırmacı (2005-2008)
2. Tokat Halk Elinde Ülkesel Küçükbaş Hayvan Islahı "Karayaka Koyununun Islahı" I. Dönem	TAGEM-60KYK2005-01	Yardımcı Araştırmacı (2006-2010)
3. Karayaka Irkı Koyunlarda Morfolojik ve Fizyolojik Özelliklerin Belirlenmesi	GOÜ BAP-2007/05	Yardımcı Araştırmacı Yüksek lisans çalışması (2007-2008)
4. Tokat Bölgesinde Türk Saanen Keçisi Yetiştiriciliğinin Yaygınlaştırılması İçin Döl ve Süt Verimleri ile Gelişme Özelliklerinin Belirlenmesi	GOÜ BAP-2008/18	Yardımcı Araştırmacı (2008-2010)
5. Sosyal riski azaltmada Mikro hayvan Kredisi "Geri dönüşümlü Bafra koyunu yetiştiriciliği	Tokat İl Özel İdaresi	Yardımcı Araştırmacı (2010-Devam)
6. Yerli ırklarımızda İvesi, Kıvrırcık, Akkaraman, Morkaraman, Karayaka, Anadolu Merinosu koyunlarında et kalitesinin belirlenmesi	TAGEM-TAGEM/10/AR-GE/13	Yardımcı Araştırmacı (2010-2013)
7. Tokat Halk Elinde Ülkesel Küçükbaş Hayvan Islahı "Karayaka Koyununun Islahı" II. Dönem	TAGEM-60KYK2005-01	Yardımcı Araştırmacı (2010-2012)
8. Tokat Halk Elinde Ülkesel Manda Islahı	TAGEM-60MANDA2011-01	Yardımcı Araştırmacı (2011-2016)
9. Tokat Halk Elinde Ülkesel Küçükbaş Hayvan Islahı "Kıl Keçisinin Islahı"	TAGEM-60KIL2011-01	Yardımcı Araştırmacı (2011-2016)
10. Farklı Kesim Ağırlıklarında Karayaka Kuzularının Karkas ve Et Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi	TÜBİTAK-1110848	Burslu Öğrenci Doktora Çalışması(2012-2013)
11. Farklı Besi Şekillerinin Hemşin ve Tuj Kuzularında Karkas ve Et Kalitesi Özelliklerine Etkisi	KÜ BAP-2012-VF-56	Yardımcı Araştırmacı (2012-2016)
12. Tokat Yöresindeki Ağılların Yapısal ve Çevre Koşulları Yönünden Durumu ve Geliştirme Olanakları Üzerine Bir Araştırma	GOÜ BAP-2010/57	Yardımcı Araştırmacı (2010-2013)
13. Halk Elinde Küçükbaş Hayvan Islah Ülkesel Projelerinin Etkinliğinin Değerlendirilmesi, Sorunlar ve Çözüm Önerileri	TAGEM/14/ AR-GE /55	Yardımcı Araştırmacı (2014-2016)
14. Tokat İli Karayaka Koyununun Halk Elinde Islahı (Alt proje 1)	TAGEM-60KYK2005-01	Proje Yürütücüsü(Ocak 2014-Nisan 2015)

15. Tokat İli Karayaka Koyunun Halk Elinde Islahı (Alt proje 2)	TAGEM-60KYK2011-02	Proje Yürütücüsü(Ocak 2014-Nisan 2015)
16. Farklı ağırlıklarda kesilen Anadolu Mandalarında karkas ve et kalite özelliklerinin belirlenmesi	TÜBİTAK-114O710	Yardımcı Araştırmacı(2014-2016)
17. Siyah Alaca ve Esmer Kasaplık Tosunların Bazı Karkas ve Et Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi	AEÜ-BAP-PYO-ZRT.4001.14.002	Yardımcı Araştırmacı (2014-2016)
18. Tokat Halk Elinde Ülkesel Manda Islahı	TAGEM-60MANDA2011-01	Yardımcı Araştırmacı (2016-Devam)
19. Entansif Şartlarda Yetiştirilen Kızılgöçer Tipi Kıl Keçilerinde Karkas ve Et Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi	ESOGÜ BAP/2018-2072	Proje Yürütücüsü (2018- Devam)