

## **Prof. Dr. Mehmet Kuran**

### **Kişisel Bilgiler**

**E-posta:** [mkuran@omu.edu.tr](mailto:mkuran@omu.edu.tr)  
**Web:** <https://avesis.omu.edu.tr/mkuran>

### **Uluslararası Araştırmacı ID'leri**

ScholarID: 5QFBjX8AAAAJ  
ORCID: 0000-0002-5139-1721  
Publons / Web Of Science ResearcherID: AAD-4567-2021  
ScopusID: 6603436351  
Yoksis Araştırmacı ID: 2288

### **Eğitim Bilgileri**

Doktora, University of Aberdeen, İngiltere 1992 - 1995  
Yüksek Lisans, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Zootekni (YI) (Tezli), Türkiye 1988 - 1991  
Lisans, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootekni Bölümü, Türkiye 1984 - 1988

### **Yaptığı Tezler**

Doktora, Studies on bovine granulosa cells in culture, University of Aberdeen, 1995  
Yüksek Lisans, Makina ile sağım şartlarında, Jersey sigırlarında süt akış hızı ile süt verimi ve sağım süresi arasındaki ilişkiler, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Zootekni (YI) (Tezli), 1991

### **Akademik Unvanlar / Görevler**

Prof. Dr., Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarımsal Biyoteknoloji Bölümü, 2010 - Devam Ediyor  
Prof. Dr., Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootekni Bölümü, 2008 - 2010  
Prof. Dr., Tokat Gaziosmanpaşa Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootekni Bölümü, 2005 - 2008  
Doç. Dr., Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootekni Bölümü, 1998 - 2005  
Yrd. Doç. Dr., Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootekni Bölümü, 1996 - 1998  
Araştırma Görevlisi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootekni Bölümü, 1990 - 1996  
Araştırma Görevlisi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 1989 - 1990

### **Akademik İdari Deneyim**

Ondokuz Mayıs Üniversitesi, 2010 - Devam Ediyor  
Ondokuz Mayıs Üniversitesi, 2016 - 2020  
Ondokuz Mayıs Üniversitesi, 2016 - 2018  
Ondokuz Mayıs Üniversitesi, 2008 - 2013  
Tokat Gaziosmanpaşa Üniversitesi, 2005 - 2008  
Ondokuz Mayıs Üniversitesi, 2000 - 2000

## **Verdiği Dersler**

Üreme Fizyolojisi, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016

Hayvansal Üretimde Biyoteknoloji, Lisans, 2016 - 2017

Hayvan İslahi, Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016

Hayvansal Biyoteknoloji, Lisans, 2015 - 2016

## **Yönetilen Tezler**

Mehmet K., Doğum ağırlığının süften kesim sonrası besiye alınan kuzularda canlı ağırlık, karkas, kas lifi ve et kalitesi üzerine etkileri, Doktora, E.ŞİRİN(Öğrenci), 2009

Mehmet K., Koyunlarda gebeliğin 30 ile 80. günleri arasında farklı seviyelerde beslemenin kuzuların doğum sonrası kas lifi çeşidi ve sayısına etkisi, Yüksek Lisans, U.ŞEN(Öğrenci), 2008

## **SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Muscle cellular characteristics of male kids from Turkish indigenous goat breeds**  
Şen U., ŞİRİN E., Kuran M.  
SMALL RUMINANT RESEARCH, cilt.202, 2021 (SCI-Expanded)
- II. **In vitro maturation of bovine oocytes may using royal jelly as protein source in the culture media**  
ŞİRİN E., Kuran M.  
LARGE ANIMAL REVIEW, cilt.27, sa.3, ss.135-141, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **Effects of omega-3 and omega-6 fatty acids on some reproductive parameters in ewes**  
Soydan E., Kuran M., Ocak N., YILDIZ S., ULUTAŞ Z.  
LARGE ANIMAL REVIEW, cilt.26, sa.6, ss.329-336, 2020 (SCI-Expanded)
- IV. **Murat production characteristics of Turkish native breeds: II. meat quality, fatty acid, and cholesterol profile of lambs**  
AKSOY Y., Cicek U., Şen U., ŞİRİN E., Uğurlu M., ÖNENÇ A., Kuran M., ULUTAŞ Z.  
ARCHIVES ANIMAL BREEDING, cilt.62, sa.1, ss.41-48, 2019 (SCI-Expanded)
- V. **Genetic trends of body weight and some scanning traits of Karayaka lambs**  
ULUTAŞ Z., Aksoy Y., Sahin A., Sirin E., Sen U., Kuran M.  
INDIAN JOURNAL OF ANIMAL RESEARCH, cilt.52, sa.8, ss.1119-1123, 2018 (SCI-Expanded)
- VI. **Low incubation temperature successfully supports the in vitro bovine oocyte maturation and subsequent development of embryos**  
Şen U., Kuran M.  
ASIAN-AUSTRALASIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCES, cilt.31, sa.6, ss.827-834, 2018 (SCI-Expanded)
- VII. **Meat production characteristics of Turkish native breeds: I. Fattening, slaughter and carcass traits of lambs**  
Aksoy Y., Ugurlu M., Onenc A., Sirin E., Sen U., Cicek U., Ulutas Z., Kuran M.  
SOUTH AFRICAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, cilt.48, sa.4, ss.665-672, 2018 (SCI-Expanded)
- VIII. **The effect of calving season on reproductive performance of Jersey cows Utjecaj sezone teljenja na reproduktivne karakteristike Jersey krava**  
Soydan E., Kuran M.  
Mljekarstvo, cilt.67, sa.4, ss.297-304, 2017 (SCI-Expanded)
- IX. **The relationship between muscle fiber characteristics and some meat quality parameters in Turkish native sheep breeds**  
ŞİRİN E., AKSOY Y., Uğurlu M., ÇIÇEK Ü., ÖNENÇ A., ULUTAŞ Z., Şen U., Kuran M.  
SMALL RUMINANT RESEARCH, cilt.150, ss.46-51, 2017 (SCI-Expanded)
- X. **The effect of maternal nutrition level during the periconception period on fetal muscle development and plasma hormone concentrations in sheep**  
Sen U., Sirin E., Yildiz S., Aksoy Y., Ulutas Z., Kuran M.

- ANIMAL, cilt.10, sa.10, ss.1689-1696, 2016 (SCI-Expanded)
- XI. **The effect of maternal nutrition level during mid-gestation on postnatal muscle fibre composition and meat quality in lambs**  
Sen U., Sirin E., Ensoy U., Aksoy Y., Ulutas Z., Kuran M.  
ANIMAL PRODUCTION SCIENCE, cilt.56, sa.5, ss.834-843, 2016 (SCI-Expanded)
- XII. **The effect of macromolecule and growth factor combinations on in vitro development of bovine embryos**  
KOÇYİĞİT A., Çevik M., ŞEN U., Kuran M.  
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.39, sa.3, ss.308-313, 2015 (SCI-Expanded)
- XIII. **Can Sequential Human Embryo Culture Media be Used in Bovine in vitro Embryo Culture?**  
Çevik M., Koçyiğit A., Şen U., Kuran M.  
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESİ DERGİSİ, cilt.20, sa.1, ss.149-153, 2014 (SCI-Expanded)
- XIV. **Estimates of (co)variance components for direct and maternal effects on birth weight of Karayaka lambs**  
Ulutas Z., Sirin E., Aksoy Y., Sahin A., Kuran M.  
TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION, cilt.45, sa.4, ss.953-956, 2013 (SCI-Expanded)
- XV. **Growth performance, carcass and meat quality of Karayaka female lambs born in different seasons**  
Şen U., Kuran M., Ensoy U.  
ARCHIV FÜR TIERZUCHT-ARCHIVES OF ANIMAL BREEDING, cilt.56, ss.315-327, 2013 (SCI-Expanded)
- XVI. **The effect of maternal nutritional status during mid-gestation on placental characteristics in ewes**  
Sen U., Sirin E., Kuran M.  
ANIMAL REPRODUCTION SCIENCE, cilt.137, sa.1-2, ss.31-36, 2013 (SCI-Expanded)
- XVII. **Effects of Serum, Gonadotropins, Epidermal Growth Factor and Estradiol 17-Beta on Cumulus Expansion and Nuclear Maturation of Bovine Oocytes**  
Çevik M., Şen U., Koçyiğit A., Soydan E., Kuran M.  
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESİ DERGİSİ, cilt.17, sa.6, ss.1009-1014, 2011 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Fattening performance, slaughter, carcass and meat quality traits of Karayaka lambs**  
Şen U., Sirin E., Ulutas Z., Kuran M.  
TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION, cilt.43, sa.2, ss.409-416, 2011 (SCI-Expanded)
- XIX. **The Effect of Birth Types on Growth Curve Parameters of Karayaka Lamb**  
Ulutas Z., Sezer M., Aksoy Y., Sirin E., Sen U., Kuran M., Akbas Y.  
JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCES, cilt.9, sa.9, ss.1384-1388, 2010 (SCI-Expanded)
- XX. **The influence of pre- and post-mating protein supplementation on reproductive performance in ewes maintained on rangeland**  
Ocak N., ÇAM M. A., Kuran M.  
SMALL RUMINANT RESEARCH, cilt.64, sa.1-2, ss.16-21, 2006 (SCI-Expanded)
- XXI. **The effect of high dietary protein levels during late gestation on colostrum yield and lamb survival rate in singleton-bearing ewes**  
Ocak N., ÇAM M. A., Kuran M.  
SMALL RUMINANT RESEARCH, cilt.56, sa.1-3, ss.89-94, 2005 (SCI-Expanded)
- XXII. **Shearing pregnant ewes to improve lamb birth weight increases milk yield of ewes and lamb weaning weight**  
ÇAM M. A., Kuran M.  
ASIAN-AUSTRALASIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCES, cilt.17, sa.12, ss.1669-1673, 2004 (SCI-Expanded)
- XXIII. **GnRH agonist treatment on day 12 post-mating to improve reproductive performance in goats**  
ÇAM M. A., Kuran M.  
SMALL RUMINANT RESEARCH, cilt.52, sa.1-2, ss.169-172, 2004 (SCI-Expanded)
- XXIV. **The effect of GnRH administration on plasma progesterone and reproductive performance in ewes**  
ÇAM M. A., Kuran M., Selcuk E.  
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.28, sa.6, ss.1065-1070, 2004 (SCI-Expanded)
- XXV. **Effects of a single injection of hCG or GnRH agonist on day 12 post mating on fetal growth and**

- reproductive performance of sheep**  
 ÇAM M. A., Kuran M.  
 ANIMAL REPRODUCTION SCIENCE, cilt.80, sa.1-2, ss.81-90, 2004 (SCI-Expanded)
- XXVI. Fetal growth and reproductive performance in ewes administered GnRH agonist on day 12 post-mating**  
 ÇAM M. A., Kuran M., Yildiz S., Selcuk E.  
 Animal Reproduction Science, cilt.72, sa.1-2, ss.73-82, 2002 (SCI-Expanded)
- XXVII. Development, amino acid utilization and cell allocation in bovine embryos after in vitro production in contrasting culture systems**  
 Kuran M., Robinson J., Brown D., McEvoy T.  
 Reproduction, cilt.124, sa.1, ss.155-165, 2002 (SCI-Expanded)
- XXVIII. Effects of Time Spent Near Mothers Postpartum on the Behaviour of Ewes and Lambs; and on the Growth Performance of Lambs in Karayaka Sheep Karayaka'larda Kuzuların Doğum Sonrası Anaları İle Birlikte Bulunma Sürelerinin Koyun ve Kuzu Davranişi İle Kuzuların Gelişmesine Etkileri**  
 ÇAM M. A., Kuran M., Selçuk E.  
 Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences, cilt.23, sa.SUPPL. 2, ss.335-341, 1999 (SCI-Expanded)
- XXIX. Effect of Macroscopic Classification of Bovine Ovarian Follicles on Steroidogenic Activities of Granulosa Cells in vitro Siğir Ovaryum Folliküllerinin Makroskopik Olarak Siniflandırılmasının Granulosa Hücrelerinin in Vitro Steroidogenik Aktivitelerine Etkisi**  
 Kuran M.  
 Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences, cilt.23, sa.3, ss.197-203, 1999 (SCI-Expanded)

### **Diger Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Determination of 70 kDa Proteins for Different Temperatures in Cattle Oocytes Matured in vitro**  
 Bener L., KURAN M.  
 Black Sea Journal of Engineering and Science, ss.112-116, 2019 (Hakemli Dergi)
- II. **Heat Shock Proteins and In Vitro Emryo**  
 bener l., yaşar r., KURAN M.  
 Black Sea Journal of Agriculture, cilt.1, sa.3, ss.89-93, 2018 (Hakemli Dergi)
- III. **Recent approaches in pregnancy nutrition of slaughter animals**  
 KOP BOZBAY C., OCAK N., KURAN M.  
 Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.30, sa.2, ss.207-213, 2015 (Hakemli Dergi)
- IV. **Kalitimın Epigenetik Boyutunda DNA Metilasyon Desenleri**  
 TOPARSLAN E., MERCAN L., KURAN M.  
 Hayvansal Üretim, cilt.56, sa.2, ss.38-42, 2015 (Hakemli Dergi)
- V. **Effect of lamb birth weight on fiber number and type of semitendinosus muscle**  
 ŞİRİN E., AKSOY Y., ŞEN U., ULUTAŞ Z., KURAN M.  
 Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.26, sa.1, ss.63-67, 2011 (Hakemli Dergi)
- VI. **Differential steroidogenic response of granulosa cells from different regions within a bovine follicle to FSH stimulation in vitro**  
 Kuran M.  
 Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences, cilt.21, sa.6, ss.507-511, 1997 (Scopus)
- VII. **The response of bovine granulosa cells to different gonadotrophins in culture**  
 Kuran M., Hutchinson J. M., Broadbent P. J.  
 Animal Reproduction Science, cilt.45, sa.1-2, ss.1-12, 1996 (Scopus)
- VIII. **Bovine granulosa cell culture for assessment of potency and specificity of antibodies to pregnant mares' serum gonadotrophin**  
 Kuran M., Broadbent P. J., Hutchinson J. M.  
 European Journal of Endocrinology, cilt.134, sa.4, ss.497-500, 1996 (Scopus)

**IX. DOĞUM ÖNCESİ KUZU ÖLÜMLERİ**

ÇAM M. A., OLFAZ M., KURAN M.

OMÜ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERCİSİ, 1996 (Hakemli Dergi)

**Kitap & Kitap Bölümleri**

**I. Genetik Islah Stratejileri**

ULUTAŞ Z., KURAN M.

Çiftlik Hayvanlarının Genetik İslahı, Soysal Mehmet İhsan, Editör, nobel akademik yayincılık, Ankara, ss.59-96, 2022

**Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

**I. The Effect of Environmental Temperatures on Maturation of Anatolian Buffalo Oocytes**

ŞEN U., KURAN M.

International Congress on Domestic Animal Breeding, Genetics and Husbandry-2018 (ICABGEH-18), 26 - 28 Eylül 2018

**II. Determination of 70 kda proteins in cattle oocytes matured different culture temperatures in vitro.**

bener l., ŞEN U., KURAN M.

International Congress on Domestic Animal Breeding, Genetics and Husbandry, 26 - 28 Eylül 2018, ss.156-159

**III. Decreased ambient temperature during IVM do not influence on nuclear maturation of Anatolian Buffalo oocytes**

Şen U., Kuran M.

European Biotechnology Congress, Athens, Yunanistan, 26 - 28 Nisan 2018, cilt.280

**IV. Low incubation temperature during in vitro maturation decrease antioxidant enzyme activity of bovine oocyte and embryo**

ŞEN U., KURAN M.

8th Balkan Animal Science Conference Balnimalcon, 6 - 08 Eylül 2017, cilt.1, ss.180

**V. The Effect of Birth Weight to Muscle Fiber Type at Karayaka Female Lambs**

ŞİRİN E., ŞEN U., AKSOY Y., ULUTAŞ Z., KURAN M.

8th Balkan Animal Science Conference Balnimalcon, Prizren, Sırbistan, 6 - 08 Ekim 2017

**VI. Characterization of muscle fibers in Turkish native goat breeds**

ŞİRİN E., ŞEN U., SOYDAN E., KURAN M.

European Biotechnology Congress, Dubrovnik, Hırvatistan, 25 - 27 Mayıs 2017, cilt.256

**VII. Characterisation of muscle fibres in Turkish native goat breeds**

ŞİRİN E., ŞEN U., SOYDAN E., KURAN M.

European Biotechnology Congress 2017, 25 - 27 Mayıs 2017, cilt.1, ss.45

**VIII. The Effect of Maternal Parity on Placental Characteristics in Akkaraman Ewes**

ŞİRİN E., ŞEN U., ÖNDER H., KURAN M.

International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Texchnologies (ICAFOF), Nevşehir, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2017, cilt.1, ss.483

**IX. The effect of PMSG or FSH applications on Estrus Ratio in Akkaraman Ewes**

ŞEN U., ŞİRİN E., KURAN M.

International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, Nevşehir, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2017, cilt.1, ss.481

**X. The effect of PMSG or FSH applications on estrus ratio in Akkaraman ewe**

ŞEN U., ŞİRİN E., KURAN M.

International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, 2017, 15 - 17 Mayıs 2017, cilt.1, ss.481

**XI. The effect of Maternal Parity on Placental Characteristics in Akkaraman Sheep**

- ŞİRİN E., ŞEN U., ÖNDER H., KURAN M.  
International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, Nevşehir, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2017, cilt.1, ss.483
- XII. **Determination of muscle fiber types of native sheep breeds in Turkey**  
ŞİRİN E., ULUTAŞ Z., AKSOY Y., ÖNENÇ A., ÇİÇEK Ü., UĞURLU M., KURAN M.  
International Balkan Animal Science Conference, 3 - 06 Haziran 2015
- XIII. **Effect of incubation temperature during maturation and antioxidants in embryo culture on developmental competence of bovine oocytes**  
ŞEN U., KURAN M.  
International Balkan Animal Science Conference, 3 - 06 Haziran 2015
- XIV. **Bazı yerli koyun ırklarının karkas etlenme ve yağlanması durumunun SEUROP sisteminde karşılaştırılması**  
AKSOY Y., ULUTAŞ Z., ÖNENÇ A., ŞİRİN E., ÇİÇEK Ü., UĞURLU M., KURAN M.  
2. İç Anadolu Tarım ve Gıda Kongresi, 28-30 Nisan 2015, Nevşehir, s. 407., Nevşehir, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2015, ss.407
- XV. **Bazı yerli koyun ırklarımızın kas lifi tipi özelliklerinin belirlenmesi**  
ŞİRİN E., ULUTAŞ Z., AKSOY Y., ÖNENÇ A., ÇİÇEK Ü., UĞURLU M., KURAN M.  
İç Anadolu Bölgesi 2. Tarım ve Gıda Kongresi, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2015, ss.28
- XVI. **Low oocyte maturation temperature successfully support the subsequent bovine embryo development to blastocyst stage in vitro**  
ŞEN U., KURAN M.  
Epigenetics and Periconception Environment Workshop, Dubrovnik, Hırvatistan, 26 Nisan 2014 - 29 Nisan 2015
- XVII. **Yerli Irklarımızdan İvesi Kırırcık Akkaraman Morkaraman Karayaka Anadolu Merinosu Koyunlarında Et Kalitelerinin Belirkenmesi**  
ULUTAŞ Z., KURAN M., ÖNENÇ A., ÇİÇEK Ü., ŞİRİN E., UĞURLU M., AKSOY Y.  
8. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2013, ss.396
- XVIII. **Live weight and fertility characteristics of Karayaka sheep of Amasya Province in Turkey**  
ŞİRİN E., SOYDAN E., KURAN M.  
64th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science, 26 - 30 Ağustos 2013
- XIX. **Characteristics of Hair Goat in Turkey**  
SOYDAN E., ŞİRİN E., KURAN M.  
64th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science, 26 - 30 Ağustos 2013, ss.382
- XX. **Sığır embriyolarının in vitro gelişiminde büyümeye faktörleri protein kaynakları ve makromoleküllerin etkileri**  
ÇEVİK M., KOÇYİĞİT A., ŞEN U., KURAN M.  
VII. Ulusal Reproduksiyon ve Suni Tohumlama Kongresi, Kars, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2013
- XXI. **Karayaka Irkıının Döl Verimi Bakımından Islah Potansiyeli**  
ÇAM M. A., OLFAZ M., KIRIKÇI K., SOYDAN E., KURAN M.  
Uluslararası Türk ve Akraba Topluluklar Zootekni Kongresi, 11 - 13 Eylül 2012
- XXII. **Development of an in vitro bovine oocyte maturation system effects of serum hormones and epidermal growth factor on oocyte maturation**  
ÇEVİK M., ŞEN U., KOÇYİĞİT A., SOYDAN E., KURAN M.  
15th Annual ESDAR Conference, Antalya, Türkiye, 15 - 17 Eylül 2011, cilt.46, ss.78-161
- XXIII. **Development of an in vitro bovine oocyte maturation system: effects of serum, hormones and epidermal growth factor on oocyte maturation**  
Cevik M., Sen U., Kocigit A., Soydan E., Kuran M.  
15th Annual Conference of the European-Society-for-Domestic-Animal-Reproduction (ESDAR), Antalya, Türkiye, 15 - 17 Eylül 2011, cilt.46, ss.94
- XXIV. **Sığır Oositlerinin Kumulus Ekspansiyonu ve Nükleer Maturasyonu Üzerinde Gonadotropinler Epidermal Büyüme Faktörü ve Östradiol 17 beta nin Etkileri**  
ÇEVİK M., KOÇYİĞİT A., ŞEN U., KURAN M.

- VI. Ulusal Reproduksiyon ve Suni Tohumlama Kongresi, Antalya, Türkiye, 18 - 22 Mayıs 2011, ss.55
- XXV. Tokat şartlarında yetişirilen Saanen ırkı keçilerin döl süt verimi ve oğlakların gelişme özelliklerinin beirlenmesi  
ULUTAŞ Z., KURAN M., ŞİRİN E., AKSOY Y.  
Ulusal Keçicilik Kongresi, Türkiye, 24 - 26 Haziran 2010
- XXVI. The Effect of Heat Stress on Oestrus Intensity of Heifers and Multiparous Jersey Cows  
SOYDAN E., ÖNDER H., KURAN M.  
60th Annual Meeting of the European Association for Animal Production, 24 - 27 Ağustos 2009, ss.392
- XXVII. Sort term changes in n 6 and n 3 fatty acid contents of diet around mating may affect ovine ovarian avtivity  
SOYDAN E., OCAK N., ULUTAŞ Z., KURAN M.  
59th Annual Meeting of the European Association for animal production, 24 - 27 Ağustos 2008, ss.157
- XXVIII. Level of maternal nutrition between day 30 and day 80 of pregnancy affects postnatal muscular development of offspring on day 150  
KURAN M., ŞEN U., ŞİRİN E., AKSOY Y.  
59th Annual Meeting of European Assosiation for AnimalProduction, 26 - 28 Ağustos 2008
- XXIX. Heat stres during follicular growth may affect subsequent pregnancy rate in the first insemination after calving in lactating Jersey dairy cows  
ŞİRİN E., SOYDAN E., KURAN M.  
57th Annual Meeting of European Association for Animal Production, 17 - 20 Eylül 2006, ss.189
- XXX. Honeybee royal jelly: an alternative source to serum for in vitro maturation of ovine oocyte  
KURAN M., ŞİRİN E., SOYDAN E., ÖNAL A. G.  
56th Annual Meeting of European Association for Animal Production, 05 Haziran 2005 - 08 Haziran 2018, ss.387
- XXXI. Calving season affects reproductive performance of high yielding but not low yielding Jersey cows  
SOYDAN E., ŞİRİN E., ULUTAŞ Z., KURAN M.  
56th Annual Meeting of European Association for Animal Production, 5 - 08 Haziran 2005, ss.107
- XXXII. Çakşır (Ferula communis) otunun toklularda üreme fonksiyonları üzerine etkileri  
önal a. g., ahmet ş., KURAN M.  
4. ulusal zootekni kongresi, Türkiye, 10 - 14 Ekim 2004, cilt.1, ss.443-446
- XXXIII. ÇINKONUN TOKLULARDA SPERMA KALİTESİNE ETKİSİ  
KURAN M., ÇAM M. A., OCAK N., OLFAZ M.  
1. ULUSAL ÇINKO KONGRESİ, Türkiye, 12 - 16 Mayıs 1997
- XXXIV. SOME REPRODUCTIVE CHARACTERISTICS OF SHEEP FED WITH HAZELNUT KERNEL OIL MEAL DURING BREEDING SEASON  
KURAN M., OLFAZ M., SELÇUK E.  
13th International Congress on Animal Reproduction, 30 Haziran - 04 Temmuz 1996

## Desteklenen Projeler

- Kuran M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Meat production characteristics of Turkish native breeds: I. Fattening, slaughter and carcass traits of lambs, 2018 - 2023
- Kuran M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Flavonoidlerin (Kuersetin ve Taksifolin) Sığır Oositlerinin İn vitro Olgunlaşması ve Antioksidan Enzim Aktivitesi Üzerine Etkisi, 2020 - 2021
- Kuran M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sığır oositlerinin in vitro olgunlaştırılmasında kültür medyumuna serum ilavesinin ısı şok protein70 miktarına etkisinin belirlenmesi, 2017 - 2019
- Kuran M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Sıcaklıklarda İn Vitro Olgunlaştırılan Sığır Oositlerinde Isı Şok Proteini 70&#39;in Belirlenmesi, 2017 - 2018
- Kuran M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 29th Scientific Meeting of the European Embryo Transfer Association, 2016 - 2016