

ÖZGEÇMİŞ

1. **Adı Soyadı: Hatice Dilek Arsoy**

2. **Unvanı: Prof.Dr.**

3. **Öğrenim Durumu:**

Derece	Bölüm	Üniversite	Yıl
Lise	Biyoloji	Bursa Kız Lisesi	1982
Lisans	Veteriner Fakültesi	Ankara Üniversitesi	1988
Y. Lisans	Veteriner Fakültesi	Ankara Üniversitesi	1988
Doktora/S.Yeterlik/	Fen Bilimleri Enstitüsü	Ankara Üniversitesi	1995
Sağlık Uzmanlığı	Nükleer Biyoteknoloji	Türkiye Atom Enerjisi Kurumu	2000
Post Doc.	Department of Herd Health and Reproduction	Utrecht University, Faculty of Veterinary Medicine, Netherlands	2000
Doçentlik	Zootekni A.D	Türkiye Atom Enerjisi Kurumu,/Ünvan Yakın Doğu Üniversitesi /kadro	2013
Profesör	Zootekni A.D	Yakın Doğu Üniversitesi /kadro	2020

4.Doktora Tezi Başlığı:

Arsoy Başaran.D. 1995. İvesi Koyunlarında Eksogen Hormon Kullanarak Kızgınlık Denetimi ve Döl Verimini Artırma Olanakları. 1995.Tez no:45849. TC Yüksek Öğretim Kurumu (YOK). <https://tez.yok.gov.tr/UlusalTezMerkezi/tezSorguSonucYeni.jsp>

Tez Danışmanı:Prof. Dr. Yücel Aşkın

5. Akademik Unvanlar:

Yardımcı doçentlik tarihi:

Doçentlik tarihi: 2013

Profesörlük tarihi:2020

6. Thesis

Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri:

6.1. Josefhat John Paul, 2023. Consumer awareness related to the effects of animal production techniques and welfare on food quality. Near East University / Institute of graduate studies. Animal Science department. Supervisor: Prof. Dr. Dilek Arsoy.

6.2 Sunday Peter George, 2023. One Welfare and one health, consumer awarenee analysis related to animal based products. Near East University / Institute of graduate studies. Animal Science department . Supervisor: Prof. Dr. Dilek Arsoy

Devam Eden yüksek lisans danışmanlığı:

Beyza Atay:

Doktora Tezleri**Ph.D.**

6.3. Betmezoğlu M. 01.07.2022. The Investigation of the PRNP Gene Polymorphisms in Ovis aries aries and Capra hircus. Near East University / Institute of graduate studies. Moloculer medicine. Superviser: Prof. Dr. Dilek Arsoy, Doç. Dr. Mahmut Çerkez Ergüven,.

Devam Eden Doktora danışmanlığı

İsmail Ahmet Uygun

7.Görevler:

Görev Ünvanı	Görev Yeri	Yıl
Lisans	Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi	1988
Y. Lisans	Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi	1988
Doktora/S.Yeterlik/	Ankara Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü	1995
Uzman, Araştırma görevlisi,,Dr.	Ankara Üniversitesi , Ziraat Fak. Zootekni Bölümü	1989-1998
Dr. Veteriner Hekim/ Sağlık Uzmanı.	Türkiye Atom Enerjisi Kurumu, Sarayköy Nükleer Araştırmalar Merkezi, Nükleer Biyoteknoloji Bölümü	1998-2008
Dr. Veteriner Hekim/ Sağlık Uzmanı	Türkiye Atom Enerjisi Kurumu, Radyasyondan Korunma ve Araştırma Geliştirme, Koordinasyon Dairesi	2008-2010
Doçent Dr. /Sağlık Uzmanı	Türkiye Atom Enerjisi Kurumu, Araştırma Geliştirme Koordinasyon Daire Başkanlığı	2010-2013
Doç.Dr.	Yakın Doğu Üniversitesi Veteriner Hekimliği Fakültesi,Zootekni AD.	2013
Profesörlük	Yakın Doğu Üniversitesi Veteriner Hekimliği Fakültesi, Zootekni AD.	2020
Yakın Doğu Üniversitesi Veteriner	Yakın Doğu Üniversitesi	2013-

Hekimliği fak. Zootečni ve Hayvan Besleme Bölüm Başkanı		
Yakın Doğu Üniversitesi Veteriner Hekimliği fak. Zootečni AD Başkanı	Yakın Doğu Üniversitesi	2013-
Yakın Doğu Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksek Okulu laborant Veteriner MYO müdürü/ bölüm başkanı	Yakın Doğu Üniversitesi	2020-
Yakın Doğu Üniversitesi Veteriner Hekimliği fakültesi yönetim kurulu üyesi	Yakın Doğu Üniversitesi	2013-2021
Yakın Doğu Üniversitesi Lisans üstü Eğitim Enstitüsü , Zootečni AD. Master doktora programı Kurucu Başkanı	Yakın Doğu Üniversitesi	2020-
Yakın Doğu Üniversitesi Ziraat Fak. Zootečni kurucu Bölüm Başkanı	Yakın Doğu Üniversitesi	2023-
Yakın Doğu Üniversitesi Hayvan Deneyleri Etik Kurul kurucu ve üyesi	Yakın Doğu Üniversitesi	2016-
Yakın Doğu Üniversitesi Ziraat fakültesi Yönetim Kurulu üyesi	Yakın Doğu Üniversitesi	2022-

8. Verdiği lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati	
			Teorik	Uygulama
2013.-2020	Güz	Türkçe Dersler		
		Lisans		
		Zootečni I	2	1
		Hayvan Sağlığı Ekonomisi	2	
		Kedi-Köpek yetiştiriciliği	1	
		Hayvan Refahı	1	
		Yüksek lisans -doktora		
	İleri Hayvan Yetiştiriciliği	2	2	
	İlkbahar	Lisans		
		Hayvan Islahı	1	
		Zootečni II	2	2
		İntern Zootečni Uygulama		30
		Bitirme tezi	4	
		Zootečni ve Hayvan Refahı	3	1
Yüksek lisans -doktora		3		
	İleri Koyun Ve Keçi Yetiştirme	2	2	

		Tekniği			
		Hayvan Refahı, Hakları Ve Stres	2	2	
2013.-2020	Güz	İngilizce dersler			
		Licence			
		Animal Science I	2	1	
		Animal Health Economy	2		
		Dog and Cat Breeding	1		
			Animal Welfare	1	
			Master and Ph.D.	3	
			Advanced Animal science	2	2
	İlkbahar	Licence			
		Animal Breeding	1		
		Animal Science II	2	2	
		Internship Animal Science practise			30
			Master and Ph.D.		
		Animal welfare,right and stress	2	2	
		Graduation thesis	4		
2016-2020 Yakın Doğu Çocuk Üniversitesi	Yaz	Kediler kimdir Kopekler kimdir Hayvanlar nasıl davranır Veteriner Hekim kimdir			
2013 öncesi	Güz	Hayvan Sağlığı	2		
		Üreme biyolojisi	2		
		Doğum Bilgisi	1		
	İlkbahar	Radyasyondan korunma	3		
		Hayvan Yetiştirme İlkeleri	2		

9. Projeler ve aldığı görevler

9.1. NEU-DESAM:SAG 2017-2020, 01-029. Kızartma Yağının Fizyolojik ve Biyokimyasal Kan Parametreleri ile Spermatozoon Üzerindeki Etkileri ve Egzersizin Koruyucu Rolü.Araştırmacı

9.2. NEU-DESAM:047.2016. Samanın fermente edilme olasılığı. Proje yürütücüsü.

9.3. NEU-DESAM. 2016-2019.04048. Ref No:CE422-2016. Kızartma yağlarının spermatozoon parametreleri üzerindeki etkileri ve probiyotiklerin koruyucu etkileri. Araştırmacı.

9.4. TAEA Project: TAEA Project: VF-01-TAEK1. Biohidrojene Production from Bacteria and Algi-2005-2009. Algi production .Sub coordinator for Algi.

9.5. NEU- BUP: SAG-2019-2-019, İnsanlarda Alzheimer, Creutzfeldt-Jakob ve Ovis aries (koyun), Capra hircus (keçi) ;de Scrapie hastalıklarının genetik temeli ve insanlarda prion hastalıklarının genetik yatkınlık ve hastalık epidemiyolojisinin sistematik bir analizi” Ph.D. tez proje.

9.6. To increase yield in Dairy Cattle by Using of Biotechnology DPT:98K120230.1998-2010.Researcher

9.7. TAEA Project. AP2.B.7. Using Nuclear and Biotechnology Technique in Animal Health and Productivity, .Investigation of the Effects of PRID+ PGF2 α +PMSG and Ovsynch on Follicular Dynamic in Cyclic Cow Which can not been Observed Their Estrous 2004-2006. Araştırmacı.

9.8. Science and Technology Strategies to Vision 2023. Turkish Science Acedemia. Moloculer Biotehcnology Project, Animal Science panel. Panelist. 2003.

9.9. Feeding Strategies and RIA To Increase Dairy Cattle Production. TAEK. T.C.Project:TUR/5/021. 1999-2001. Araştırmacı.

9.10. TAEA-TSTRC Project: F.2.2.2/1512. The Variation of Estrus in Endocrinological Levels and Behavior in Akkaraman Ewes throughout the Year.1999-2002. Proje yürütücüsü.

9.11. TAEA Project. F.2.2.4. Evaluation of Reproductive Performance by Hormonal Parameters in Awassi Sheep.1999-2002. Araştırmacı

9.12. TAEA.-IAEA. T.C. Project: TUR/5/021. Feeding Strategies and RIA to Increase Dairy Cattle Production. In Turkey, 1999-2002. Araştırmacı.

9.13. MARA-A.U. Project. Effect of Dietary B –Carotene on the Animal Performance and Fatty Acid Composition of Adipose Tissue of Calf. 1996-1998. Araştırmacı

9.14. Reproductive Performance of the Jenny Donkey. A.Ü.- Ziraat Fak. Zootekni Böl/Humboldt Universitat Zu Berlin Institut Fur Grundlagen Der Nutztierwissenschaften. 1994-1997.Araştırmacı

9.15. A.U. Research Fund Project. Synchronisation of Oestrous by Exogen Hormone application in Akkaraman Sheep Under Poor Conditions and the Possibilities of Improving Reproductive Performance. 1992-1994. Proje yürütücüsü.

9.16. A.U. Research Fund Project: Synchronization of Oestrous by Exogen Hormone Application and The Possibilities of Improving Reproductive Performance in Awassi Sheep.1993-1995 Proje yürütücüsü

9.Proje Teklifleri

9.1. Improvement of Animal Productivity in Turkey by Manipulation of Nutrition in utero to Alter Gene Expression .Research Contract Proposal. To International Atomic Energy Agency.

9.2. Characterization of Some Indigenous Small Ruminant Breeds Genetic Resources in Turkey Research Contract Proposal. To International Atomic Energy Agency.

9.3. Food Quality Assurance Schemes in the Candidate Countries:Turkey(FQAS-TURK) A response to Invitation to Tender J05/12/2008 EURİPEAN Commission Directorate General; To Joint Research Centre Institute for Prospective Technological Studies, Seville.

9.4. European Commission Innovation and Change in Education VII. EuropeAid/151989/DH/ACT/CY Conscientious Hands: Livestock Producers Care, Hygiene and Health Training Project. 2017. Project coordinator.

10. Eğitimler ve Sertifikalar :

10.1. 01.11-31.12.2000 : RIA Techniques. (T.C:TUR 5/021).Utrecht University, Faculty of Veterinary Medicine, Department of Herd Health and Reproduction, Netherlands

10.2. 2005-2006 : 6. and 7. E.U. Framework information program training

10.3. 11-12 Nisan 2006 : Kalite Yönetim Sistemi İç Denetçi.

10.4. 27-30 Mart 2006 : ISO 9001 Kalite Yönetim Sistemi Standart ve Dökümantasyonu

10.5. 30 Haziran 2006 : Meeting on sustainable development approaches for Turkey in the E.U.all environmental accession process.

10.6. Şubat 2006 : Conference on the role of environmental NGOs in Turkey in the EU. Non-governmental accession process E.U.-NGO dialogue.

10.7. Ocak 2006 : Workshop on practical implementation of the new E.U.directives on access non-governmental institutions 25 REC establishment to Turkey information and public participation

10.8. 02.Haziran.2008 : EQ nun önemi

10.9. 09.Haziran.2008 : Zaman Yönetimi

10.10. 12-13.Mayıs 2008 : Liderlik ve Takım Çalışması

10.11. 28 Nisan 2008 : Protokol Kuralları

10.12. 15 Nisan 2008 : Stres Yönetimi

10.13. 10 Mart 2008 : İnsan İlişkileri ve İletişim

10.14. 18.Mart 2008 : Motivasyon ve takım çalışması

10.15. 19.Şubat 2008 : Rapor Hazırlama Teknikleri

10.16. 11-15 Şubat.2008 : Eğiticilerin Eğitimi

10.17. 16-18Nisan 2008 : Endüstride Radyasyondan Korunma

10.18. 4-6 Haziran 2008 : Tıpta Radyasyondan Korunma ve Ölçüm

10.19. 17.Mayıs 2010 : Çatışma Yönetimi

10.20. 27.Mayıs 2010 : Etik Eğitimi

10.21. Eylül-Aralık 2011 : (100 saat) Proje Yönetim Programı ve Microsoft Project Program

10.22. 11.Mayıs.2012 : Stratejik Planlama Teknikleri

10.23. Kasım 2020 :ISO 2200 Gıda güvenliği yönetim sistemi Temel Eğitimi

10.24. Kasım 2020 : ISO 22000 CQI ve IRCA ISO 22000:2018 Baş Denetçi Eğitimi (Lead Auditor, Food safety Management System) (PR359)

10.25. 06.07.Şubat 2021 :ISO 22000:2018 Gıda güvenliği yönetim sistemi dökümantasyon eğitimi

10.26. 10.06.2021.: ISO 19011:2018 İç Tetkikçi Eğitimi

July-August.2023: FAO(LEAP) Guidelines for quantitative assessment of livestock's impact on biodiversity training.

01-07-17.06.2023: EFSA More welfare I,II,III. Towards new risk assessment methodologies and harmonized animal welfare in EU.

2023-2024. Ankara Üniversitesi Teknokent Ağrı girişim Tarım Gıda ve Hayvancılık Sektörü Prototip Geliştirme ve Ticarileştirme Programı. 60 saat + 15 saat mentor eğitimi.

11. İdari Görevler:

11.1 Yakın Doğu Üniversitesi Ziraat fak. Zooteğni bölümü kurucusu ve bölüm başkanı 2021

11.2 Yakın Doğu Üniversitesi Zooteğni yüksek lisans ve doktora programları kurucusu 2019

11.3.Yakın Doğu Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksek Okulu, Laborant veteriner MYO, Bölüm Başkanı- 2019

11.4. Yakın Doğu Üniversitesi Çocuk Üniversitesi, Veteriner Fakültesi sorumlusu.2016-2020

11.5. Yakın Doğu Üniversitesi Veteriner Fakültesi Zooteğni ve Hayvan Besleme Bölüm Başkanı 2013-

11.6. Yakın Doğu Üniversitesi Veteriner Fakültesi Zooteğni A.B Dalı Başkanı 2013-

11.7. Yakın Doğu Üniversitesi Veteriner Fakültesi Yönetim Kurulu üyesi 2013-2020

11.8. Yakın Doğu Üniversitesi Veteriner Fakültesi Fakülte Kurulu üyesi 2013-

11.9. Yakın Doğu Üniversitesi deney hayvanları yerel etik kurul üyesi 2015-

11.10. Yakın Doğu Üniversitesi Veteriner Fakültesi Eğitim komisyonu, 2013-

11.11. Türkiye Atom Enerjisi Kurumu, Avrupa Nükleer Araştırma Merkezi (CERN)–Türkiye ortak proje komisyon üyesi ve proje koordinasyon grup başkanı.2011-2013

11.12.Türkiye Atom Enerjisi Kurumu yönetim kurulu genel sekreterlik, 2011-2012

11.13. Türkiye Atom Enerjisi Kurumu, Eğitim Komisyonu- üye, 2010

11.14. Türkiye Atom Enerjisi Kurumu, Stratejik Plan Çalışma Grubu , 2012

12. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler:

12.1. Ankara Veteriner Hekimler Odası, üye

12.2.Veteriner Hekimler Derneği, Halk sağlığı çalışma grubu üyesi

12.3. Hayvan Hakları İçin Veteriner Hekimler Derneği, kurucu üye

12.4. Radyasyondan Korunma Derneği, üye

12.5. Gıda Güvenliği Derneği, üye

12.5. Çiflik Hayvanları Hekimleri Derneği, üye

12.6. Tarım ve Gıda Etiği Derneği, üye

13. Teknik Danışmanlık

13.1. The European Food Safety Authority (EFSA) Technical and Scientific Supporter
EOI/EFSA/2020/01

13.2. KKTC Sanayi odası koyun keçi sütünün artırılması ve ticari amaçla hellim üretiminde
kullanılması komitesi, üye

13.3. Türkiye Cumhuriyeti Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı Biyogüvenlik kurulu uzmanı-2015

13.4. KKTC Hayvan Yetiştiricileri Birliği 2014-

13.5. Orköy şınşilla yetiştirme programı.1998-1999

13.6. TRT GAP Televizyonu Tarım Takvimi Programı.1992-1994

14. Eserler

14.A.1a. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler (SCI & SSCI)

A1a.1. Eliçin A., Karakaya A., **Arsoy Basaran D.**, 1995. Synchronization Parturition in White Goat (Saanen x Kilis) with Low Dose Prostaglandin F_{2α}. Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences .19 :401-404

A1a.2. **Arsoy Basaran D.**, Dellal G.,1997. Synchronisation of Oestrous and Possibilities of Improving Reproductive Performance by Using Progestagen and PMSG in White Karaman Ewes. Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences.21,201-204

A1a.3. **Arsoy Başaran D.**, Karakaya A., Bilgiç N., Aşkın Y., 1997. Ankara Keçilerinde Prostaglandin F_{2α} Kullanılarak Doğumların Uyarılmasında Etkili Olabilecek En Düşük Dozun Belirlenmesi. Journal of Veterinary and Animal Sciences 21:13-16.

A1a.4. **Arsoy Başaran D.**,1999. Diagnosis of Ovulation Rate, Embryonic and Fetal Development by Transrectal Ultrasonography in the White Goats. 1999. Turkish Journal of Veterinary and Animal Science. 23-6.567-5757

A1a.5. Develi Isikli N., Zincirlioglu M., Gokturk S, **Arsoy Basaran D.**, Senoz B., Ozdemir N. and Tanik F. 2002. Effect of Dietary B –Carotene on the Animal Performance and Fatty Acid Composition of Adipose Tissue of Calf. Journal of Food Science and Technology-Mysore., vol.39,no.2,179-182.

A1a.6. Bastan A., Çetin Y., Güngör Ö., **Arsoy Basaran D.** 2003. Endometrial Cytology Findings at Different Stages of Sexual Cycle, Pregnancy and Pyometra in Bitches. *Turk.J.Vet.Anim.Sci.vol.27*,893-897.

A1a.7. Günes N., **Arsoy D.**, Aktas M., Ozubek S., Ozuicli M., Aydın L. Selcuk O., 2016. Changes in Some Biochemical Parameters in Small Ruminant Theileriosis. *Bulgarian Journal of Agricultural Science*, 22 (2)303-307

A1a.8. **Arsoy D.**, Sağmanlıgil V., 2018. Reproductive cycles in White Karaman ewes; comparison ovarian hormone secretion and reproductive behaviour in non-pregnant and pregnant ewes in semi-intensive conditions. *Acta Scientiarum, Animal Sciences*, v. 40, e39908."http://periodicos.uem.br/ojs/acta. ISSN on-line: 1807-8672. DOI:10.4025/actascianimsci.v40i.39908

A1a.9 **Arsoy D.**, 2019. Herd management and welfare assessment of dairy goat farms in Northern Cyprus by using breeding, health, reproduction, and biosecurity indicators. *Tropical Animal Health and Production* July 2019. Volume 52(2). DOI: 10.1007/s11250-019-01990-3

A1a.10. Aydın B., Aktürk D, **Arsoy D.** 2020. Economic and efficiency analysis of beekeeping activity in Turkey: Case of Çanakkale Province. *Journal of Ankara University of Veterinary Faculty*, 67, 23-32, 2020. DOI: 10.33988/ auvfd.571371

A1a.11. Gülmez M., **Arsoy D.**, Betmezoglu M., 2020. A Predigestion process applied to wheat straw to increase its water soluble mass. *International Journal of Advanced and Applied Sciences*. IJAAS-200076, Volume 7, Issue 10 (October 2020), Pages: 117-124. DOI.10.21833/ijaas.2020.10.013

A1a.12. Sağmanlıgil V., **Arsoy D.**, Sayiner S., Fındık A., Gulmez N., 2020. Effects of Deep-Frying Palm oil and Exercise on Sperm and Biochemical Parameters in Mice. *Journal of Oil Palm Research* Vol. 32 (4) December 2020 p. 647-655 DOI: 10.21894/jopr.2020.0074

A1a.13. **Arsoy D.** 2020. The effect of year, month, region and herd size on bulk tank somatic cell and standard plate count, and determination of optimum herd size in the intensive Holstein dairy farms in The Turkish Republic of Cyprus. *Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences* 44(6):1232-1242. DOI: 10.3906/Vet-2005-124

A1.A14. Betmezoglu M. Arsoy D. Ergören MÇ.2022. Caprine prion gene polymorphisms in main Northern Cyprus goat breeds. *Pakistan Journal of Zoology*. Pakistan J. Zool., pp 1-7, 2022. DOI: <https://dx.doi.org/10.17582/journal.pjz/20220526120502>

A1a15. **Arsoy D.**, Abdourhamane İ.M., İsfendiyaroğlu M. 2023. **Phenotypic characterization of indigenous Cyprus Native Hair Goat breed using quantitative and qualitative trait analysis.** *University Of Zulia Faculty Of Veterinary Sciences Revista Cientifica* , 34(1). December 2022. <https://doi.org/10.52973/rcfcv-e34314>

14.A1b Uluslararası Alan İndekslerinde yayınlanan makaleler

A1b.1. Nak D., Nak Y, **Arsoy D.**, Keskin A.,2005. Early Pregnancy Diagnosis in Cow by means Transrectal Ultrasonography Analysis of Serum Progesterone and Examination of Vaginal Smear. Eurasian Journal of Veterinary Sciences. Volume 21, Number 3-4:39-44

A1b.2. Arsoy D. 2017. Ecological Sheep & Goat Breeding and Marketing Management. Balkan and Near Eastern Journal of Social Sciences. Volume 03 (02),29-36

A1.b.3. Betmezoglu M. and **Arsoy D.**, 2019. The Present of Scrapie and the Result of Breeding Program in Europe and Cyprus. Black Sea Journal of Engineering and Science. Volume 2-Issue 1:33-38

A.1..b.4. Aktürk D., Arsoy D., 2020. Economic Sustainability of Dairy Goat Breeding Enterprises and Determination of Herd Size for Family Livelihood . Turkish Journal of Agriculture -Food Science and Technology. 8(11):2491-2497. DOI: 10.24925/turjaf.v8i11.2491-2497.3981

14. A.1.c. ULAKBİM listesinde yer alan ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

A1.c.1. Cengiz F., Karakaya. A., **Arsoy Basaran D.**, 1993. Effects of Using Low Dose of Prostaglandin F2 α and Some Environmental Factors on Growth and Development of Akkeçi Kids I.Live Weight and weight gain. The Yearbook of Faculty of Agriculture University of Ankara-Turkey 43:1-2:97-107

A1.c.2. Cengiz F., **Arsoy Basaran D.**, Karakaya A., 1993. Effects of Using Low Dose of Prostaglandin F2 α and Some Environmental Factors on Growth and Development of Akkeçi Kids. II. Body Measurements. The Yearbook of Faculty of Agriculture University of Ankara-Turkey 43:1-2:107-121

A1.c.3. Taşkın T., Kaymakçı M., Karakaya A., **Arsoy Başaran,D.**,1996. Koyun Yetiştiriciliğinde Ana-Yavru İlişkileri ve Önemi. Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi.3,2-3:199-206

A1.c.4. Ertuğrul M., Cedden F., Kor A., **Arsoy Başaran D.**, Erkuş,T.,1998. Köy Koşullarında Yetiştirilen Akkaraman Koyunlarında Kızgınlıkların Düşük Dozda Prostaglandin F2 α Kullanılarak Toplulaştırılması. Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi.8:51-56.

A1.c.5.Arsoy Başaran, D., Karakaya, A., Eliçin, A., 1996. Ile de France X Akkaraman ve Border Leichestre X Akkaraman Melezi Koyunlarda Progestagen ve Farklı Dozda PMSG Kullanımının Kızgınlık Denetimi ve Döl Verimini Artırma Olanakları. Hayvancılık Araştırma Dergisi.6,1-2:37-39.

A1.c.6. Arsoy Basaran D., Karakaya,A., Dellal,G.,1997. Effects of Some Environmental Factors on Gestation Length in Awassi Sheep. Hayvancılık Araştırma Dergisi. Konya- Turkey.7,2:90-92

A1.c.7 Bilgiç, N., Karakaya, A., **Arsoy Basaran,D**, Dellal,G.,1997.Effects of Some Environmental Factors on Gestation Length White Goat. Hayvancılık Araştırma Dergisi. Konya- Turkey.7,2:87-89

A1.c.8. Arsoy Başaran, D., Karakaya, A., Dellal, G., 1997. İvesi Kuzularında Bazı Makro Çevre Faktörlerinin Doğum ve Sütten Kesim Ağırlıkları Üzerine Etkileri. Hayvancılık Araştırma Dergisi.7,2:84-86.

A1.c.9. Dellal, G., Arsoy Başaran, D., Karakaya, A., Özyurt, A.,1997. Türkiye Koyun Irklarında Cinsiyet Oranı. Hayvancılık Araştırma Dergisi.7,1:18-20.

A.4.Atıflar

Atıflar ekte'dir

14.A.5.Kitaplar

A5.a.Ulusal kitapta editörlük

A5.a.1. Kaymakçı M., Arsoy D., Akçiçek E. (Ed), 2019 Yetiştiricilikten Kültüre Türklerde Keçi. Yakın Doğu Üniversitesi Yayınları ISBN:978-605-9415-55-2. Lefkoşa.KKTC.

A5.b. Yazılan uluslararası kitaplarda bölüm yazarlığı (WOS-SCI)

A5.b.1. Koluman N., Koluman A., Arsoy D., 2018. Sustainable Goat Production in Adverse Environments Book: Volume 1: Welfare, Health and Breeding. Editors: Simões, João, Gutiérrez, Carlos (Eds.) Chapter no:24, Heat Stress Effects on Water Metabolism of Goats in Harsh Environments. Springer International Publishing DOI:10.1007/978-3-319-71855-2-24

A5.c. Ulusal kitapta yazarlık

A5.c.1. Arsoy D. vd.(15 kişi) 2018., Zoonozlarla Mücadelede Veteriner Halk Sağlığı ve Tek Sağlık Kitap:Editorler:Yılmaz O.,Oymak S,Serpen A.,TVBH, İzmir Veteriner Hekimler Odası,Veteriner Halk Sağlığı Yayınları, yayın no:1

A5.c.2. Kaymakçı M., Tölu C.,Arsoy D., Erdoğan Ataç F. 2020. Keçi Yetiştiriciliğinde Temel Bilgiler (Bölüm 3) Kaymakçı M., Arsoy D., Akçiçek E. (Ed), Yetiştiricilikten Kültüre Türklerde Keçi.Yakın Doğu Üniversitesi Yayınları (1. Baskı) içinde (27-61). ISBN:978-605-9415-55-2. Lefkoşa.KKTC.

A5.c.2. Arsoy D. 2020. Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'nde Keçi Yetiştiriciliği (Bölüm 6). Kaymakçı M., Arsoy D., Akçiçek E. (Ed), Yetiştiricilikten Kültüre Türklerde Keçi. Yakın Doğu Üniversitesi Yayınları (1. Baskı) içinde (119-123). ISBN:978-605-9415-55-2. Lefkoşa.KKTC.

A5.c.3. Arsoy D. 2020. Keçi Yetiştiriciliğinde Hayvan Refahı (Bölüm 7). Kaymakçı M., Arsoy D., Akçiçek E. (Ed), Yetiştiricilikten Kültüre Türklerde Keçi.Yakın Doğu Üniversitesi Yayınları (1. Baskı) içinde (123-133). ISBN:978-605-9415-55-2. Lefkoşa.KKTC.

A5.c.4. Arsoy D., Kaymakçı M.,2020. Endüstriyel Tarıma Karşı Bütünsel Mera Yönetimi ve Ekolojik Keçi Yetiştiriciliği (Bölüm 8). Kaymakçı M., Arsoy D., Akçiçek E. (Ed), Yetiştiricilikten

Kültüre Türklerde Keçi.Yakın Doğu Üniversitesi Yayınları (1. Baskı) içinde 133-153). ISBN:978-605-9415-55-2. Lefkoşa.KKTC.

A5.c.5. Arsoy D. 2020. Keçi Ürünleri, Keçi Eti (Bölüm 10.2) Kaymakçı M., Arsoy D., Akçiçek E. (Ed), Yetiştiricilikten Kültüre Türklerde Keçi. Yakın Doğu Üniversitesi Yayınları (1. Baskı) içinde (282-295). ISBN:978-605-9415-55-2. Lefkoşa.KKTC.

A5.c.6. Arsoy D.2021. Ülkemiz Hayvancılığında Sorunlar ve Çözüm Önerileri (Bölüm 16, sayfa 56-60). Batmaz H.(Ed) Ülkemiz Hayvancılığında Başlıca Sorunlar Ve Öneriler; Farklı Görüşler Öne Çıkanlar. Çiftlik hayvanları hekimliği derneği online yayınları.
<https://www.ciftlikhayvanlarihekimligi.org/haberler/ulkemiz-hayvanciliginda-baslica-sorunlar-ve-oneriler/>

A5.c.7. Arsoy D., Serpen A.2022. Nükleer teknoloji ve veteriner halk sağlığı. Veteriner Hekimler Derneği Bülteni. Sayı 21. S:32-38 ISSN 1309-1395

A5.c.8. Arsoy D. 2022. İnsan-Hayvan Tek Refah ve TEK SAĞLIK.S:99-123. Tastan R. Ak A.,Peker A.,Küçük Biçer B.(Ed) TEK SAĞLIK. 21.Yüzyılın karmaşık sağlık sorunlarıyla yüzleşmek. ISBN: 978-625-6945-00-5 Duvar publications,Aralık 2022. Izmir, Turkey.

A5.c.9. Arsoy D.2023. Endüstriyel tarım, hayvancılık ve TEK SAĞLIK. TEK SAĞLIK düşüncesi . Bilim ve Utopya . Sayı : 348, Yıl:30, sayfa 36-42. ISSN: 13016717

A5.c.10. Arsoy D. 2023. Sağlıklı hayvansal gıda üretiminde hayvan yetiştirme sistemlerinin önemi. Yılmaz O, editör. Tüm Yönleri ile Veteriner Halk Sağlığı. 1. Baskı. Ankara: Türkiye Klinikleri; Aralık 2023. p.113-116. Online ISBN: 978-625-395-172-6
<https://www.turkiyeklinikleri.com/journal/halk-sagligi-ozel/2149-536X/tr-index.html>.

A.5.c.11.Arsoy D. Uygun A.İ. 2023. İklim Değişikliğinin Hayvan Sağlığı Üzerine Etkileri ve Tek Sağlık Yaklaşımıyla Değerlendirilmesi. Vol: s: Taştan R. (ED) . Güncel Tek Sağlık; zoonotik tehditlerden, iklimsel afetlere ve ekotoksikolojik sorunlara düşünce evrimi. ISSBN: 978-625-6643-09-3'

14.A7. Bildiriler

A7a.1.Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında tam metin (Proceedings) basılan bildiriler

A.7a.1.1.Arsoy D., 2014 Animal Welfare in Dairy Cattle Farming. Congress of Dairy Herd Health and Management Congress.. 22-25 May, 2014. Bafra, TRNC.

A7a.1.2. Koloman N., **Arsoy D.,** Koloman A., 2018. Traditional Animal Farming in Eastern Mediterranean. Region of Turkey”” 5th International Conference on Sustainable Agriculture and Environment (5th ICSAE) Hammamet City, Tunisia October 8-10, 2018.Full text.Oral presentation.

A7a.1.3. Koluman N., **Arsoy D.**, Göncü S., 2018. Developing and Implementing A Plan for Marketing Goat Meat in Turkey. 10. International Animal Science Conference Book of Proceedings. Zootechnical Federation 2018. 25-27. October Antalya Turkey. Oral presentation. Full text.

A7a.1.4 Arsoy D. 2019. Hayvan Üretim Method ve Yaklaşımlarının Gıda Etiği Bağlamında Sonuçları ve Çözüm Önerileri. Talug C., Yalım N.Y., Ataman P., Kurtoğlu A. (Ed) 2. Uluslararası Tarım ve Gıda Etiği Kongresi Kitabı. ISBN:978-605-80738-3-8, s:147-158. 24-25 Ekim, İzmir, Türkiye. Oral Presentasyon.

A7a.1.5. Arsoy D., 2019. Welfare criteria in sheep and goats and their relationship with health. 4th national - 1st international sheep and goat health and management congress, Book of Proceedings. P:90-98. 3 – 6 November. Elexus hotels & resort Kyrenia / Turkish Republic of Northern Cyprus

A7.a.1.6. Arsoy D. 2023. Tek sağlık ve Gıda Etiği. TARGED 4.Uluslararası Tarım ve Gıda Etiği Kongresi. 16-17.Kasım.2023. Ankara.

Arsoy D. 2023.

14.A7a.2.Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında özet metin (Proceedings) basılan bildiriler

7a.2.1. Eliçin, A., Karakaya, A., **Arsoy Başaran, D.**, 1995. Synchronization Parturation in White Goat with Low Dose Prostaglandin F2 α . Book of Abstracts of the 46th Annual Meeting of the European Association for Animal Production. Number: S 1.8, p.274, September 4-7, Prague, Czech Republic

7a.2.2 Cengiz, F., Karakaya., A., **Arsoy Basaran D.**,1995. Effects of Using Low Dose of Prostaglandin F2 α and Some Environmental Factors on Growth and Development of Akkeçi Kids I.Live Weight and weight gain. Book of Abstracts of the 46th Annual Meeting of The European Association for Animal Production. Prague, Czech Republic, 4-7. September,p:274

7a.2.3. Cengiz, F., **Arsoy Basaran D.**, Karakaya, A., 1995. Effects of Using Low Dose of Prostaglandin F2 α and Some Environmental Factors on Growth and Development of Akkeçi Kids. II. Body Measurements. Book of Abstracts of the 46th Annual Meeting of The European Association for Animal Production . Prague, Czech Republic,4-7 September.

7a.2.4. Arsoy Basaran D., Aşkın,Y.,1996. Synchronization of Oestrous by Exsogen Hormone Application and The Possibilities of Improving Reproductive Performance in Awasi Sheep. Book of Abstracts of the 47th Annual Meeting of The European Association for Animal Production,lillehammer,Norway,25-29 August,p:226 *Doktora tezinin özet bildirisidir II.Animal Science Symposium of Marmara Area. 1995.Uludağ, October 25- 27.Kirazlıyayla –Bursa- Turkey. P: 38

7a.2.5. Arsoy Başaran D., Dellal G.,1996. Synchronization of Oestrous and the Possibilities of Improving Reproductive Performance by Using Progestagen and PMSG in White Karaman Ewes. Book of Abstracts 47th Annual Meeting of the European Association for Animal Production. Number: S 4.8,p:223.August 25-29, Lillehammer, Norway. II. Animal Science Symposium of Trakya Area , January 9-10 Tekirdağ- Turkey,p:29-234

7a.2.6. Arsoy Başaran D., Karakaya A., Bilgiç N., Aşkın Y.,1996. Effective Doses of Prostaglandin F₂α for Induction of Parturition in Angora Goats. Book of Abstracts 47th Annual Meeting of the European Association for Animal Production. Number: S 4.28, p.233, August 25-29, Lillehammer, Norway.

7a.2.8. Arsoy Başaran D., Aslan S., Dellal G., 2000. Ultrasonographic Study of Ovarian Follicular Dynamics in Super ovulated and Nonsuperovulated White Goats. 7th International Conference on Goats, p 480.May 15-21.France

7a.2.9. Arsoy Başaran D.2000. Diagnosis of Ovulation Rate, Embryonic and Fetal Development by Transrectal Ultrasonography in The White Goats. 7th International Conference on Goats, p:482.May 15-21.France.

7a.2.10. Arsoy D. 2014. The Variation of Estrus in Endocrinological Levels and Behaviour İn Akkaraman Ewes Throughout The Year. Days Of Veterinary Medicine -2014. 5-7 September. International Scientific Journal Mac Vet Rev 2014;37, Suppl.No 1.Ohrid-Macedonia

7a.2.11. Arsoy D. 2016.Ultrasonographic study to detect the ovarian response in super ovulated and nonsuper ovulated oestrus synchronized goats.12. International Conference on Goats.23-30 september.Antalya -Turkey

7a.2.12. Betmezoglu M.,Arsoy D., 2016. Apis melliferacypria Morphological Characteristics and Interaction with Other Breeds Bee . 5th International Muğla Beekeeping and Pine Honey Congress P6.poster.1-5 November.Muğla-Turkey

7a.2.13. Arsoy D. 2016. Holistic Management Approach in Red Meat Production. International Congress on Food of Animal Origin”Industry Partnership” 10-13.November. TRNC.

7a.2.14.Arsoy D. 2017. Marketing Management of Sustainable Ecological Animal Production International Balkan and Near Eastern Social Sciences Congress Series.08-09 April, Russe Bulgaria

7a.2.15. Arsoy D., Çelik M., Koluman N., Kayaalp T., 2018. Lactation performance and milk traits of local sheep and goat breeds of Cyprus.5th International conference on sustainable agriculture and environment (5thICSEA) October 8-10.Hammamet,Tunisia.Poster presentation..

7a.2.16. Arsoy D. and Aktürk D. 2018. Based on farm welfare assessment of dairy goat enterprises in Northern Cyprus by using breeding, health, reproduction and bio security

parameters.3.International Multidisciplinary Studies Congress. October 5-6 .Kiew, Ukraine. Summary. Oral presentation.

7a.2.17. Betmezoglu M. and **Arsoy D.**, 2018. The Present of Scrapie and the Result of Breeding Program in Europe and Cyprus International Congress on Domestic Animal Breeding, Genetic and Husbandry. September 26-28.Antalya,Turkey.. Oral presentation

7a.2.18. Arsoy D. 2019. Herd management and welfare assessment of dairy goat farms in Northern Cyprus by using breeding, health, reproduction and biosecurity indicators. 4th national - 1st international sheep and goat health and management congress, Book of Proceedings. P:108-110. 3 – 6 November. Elexus Hotels & Resort Kyrenia / Turkish Republic of Northern Cyprus

7a.2.19. Sayiner S., Gülmez N., **Arsoy D.**, Fındık A., Gülmez M., Ceylanlı D. 2019. The consequences of deep-frying palm oil consumption on blood lipids, lipid peroxidation and spermatological parameters in mice: Could kefir be protective against possible adverse effects?.2* International Conference On "Veterinary Biochemistry And Clinical Biochemistry: Advances And Challenges İn Understanding The Mechanisms Of Diseases" Oral presantation 6. October 24-26, 2019, Ankara / Turkey

7a.2.20. Arsoy D., Koluman N. 2021.Sheep and Goat Breeding in Cyprus (North (Trnc) And South) and The Effects and Importance of Geographical Indication of Halloumi/Hellim On This Breeding. II. International Livestock Studies Congress Book. 29-31.10.2021. Lara- Antalya ."Oral presentation"

7a.2.21. Koluman N., **Arsoy D.**2021. Sustainable Meat Production in a Changing Mediterranean Environmental Area in the COVID-19 Pandemic Era. II. International Livestock Studies Congress Book. 29-31.10.2021. Lara- Antalya ."Oral presentation"

7a.2.22. Arsoy D. 2021.Management of sustainable ecological sheep and goat breeding and marketing. International scientific practical conferance on the subject of "Modern problems and innovative conceptions of animal husbandry" Scientific Research Institute of Animal Husbandry under The Ministry of Agriculture of The Republic of Azarbaijan. December 22-24, Goygol, Azerbaijan. "Oral presentation"

7a.2.23. Arsoy D, Aktürk D., Aydın B. 2022. Kuzey ege bölgesinde entansif ve yarı entansif Saanen ve Kıl keçi işletmelerinde hayvan refah parametrelerin değerlendirilmesi. 8th International Erciyes Conference on Scientific Research. October 1-2, 2022 / Kayseri, Turkey

7a.2.24. Arsoy°D, Abdourhamane İ.M. 2023. Pastoral Tarım sisteminde Kuzey Kıbrıs Yerli Keçi Irkının Morfolojik Karakterizasyonu. 5. Ulusal 2. Uluslararası Koyun Keçi Sağlığı ve Yönetimi Kongresi.27-30 Nisan 2023. Marmaris Türkiye. Poster

7a.2.25. Arsoy D. Aktürk D.2023. Saanen ve Kıl keçi İşletmelerinde Sürü yönetimi ve Hayvan Refah Parametrelerinin Değerlendirilmesi.5. Ulusal 2. Uluslararası Koyun Keçi Sağlığı ve Yönetimi Kongresi.27-30 Nisan 2023. Marmaris Türkiye. Sözlü sunu

7a.2.26. Uygun, İ. & Arsoy, D. 2023. A Two-Pronged Approach to Climate Change and Crop-Livestock Production. IV-International Rural Areas and Ecology Congress Within The

Framework of Sustainable Development, October 05-06, 2023 / Girne-Turkish Republic of Northern Cyprus.

7a.2.26. Arsoy D. 2023. Tek sağlık ve Gıda Etiği. S:128-142 TARGED 4.Uluslararası Tarım ve Gıda Etiği Kongresi kitabı. Evren M, Ataman P (Ed). 16-17.Kasım.2023. Ankara. ISBN: 978-625-9432-30-4 / Sertifika No: 430574, Atalay Matbaacılık ve Reklam Ltd. Şti. Çağrılı konuşmacı

7.a.2.28. Arsoy D. A. Abdourhamane İ.M.2023. Morphological Characterization of Cyprus Fat-tailed Sheep Breed using quantitative and qualitative trait analysis . 3rd International Livestock Science Congress November 14-15, 2023. Ankara, Türkiye.

14.A7a.3.Uluslararası bilimsel toplantılarda belgelendirilmiş davetli konuşmacı olma ve bildiri kitabında (*Proceedings*) basılan bildiriler

7a.3.1.Arsoy Başaran, D. AŞkın,Y., 1995. Synchronization of Oestrous by Exogen Hormone Application in White Karaman Sheep and The Possibilities of Improving Reproductive Performance Under Poor Conditions. Book of Abstracts of the 46.th Annual Meeting of the European Association for Animal Production. Number: S 4.6, p:242, September 4-7, Prague, Czech Republic.

7a.3.2. .Arsoy D., 2014 Animal Welfare in Dairy Cattle Farming. Congress of Dairy Herd Health and Management Congress.. 22-25 May, 2014. Bafra, TRNC.

7a.3.3.Arsoy D., 2019. Welfare criteria in sheep and goats and their relationship with health. 4th national - 1st international sheep and goat health and management congress, Book of Proceedings. P:90-98. 3 – 6 November. Elexus hotels & resort Kyrenia / Turkish Republic of Northern Cyprus

14.A7b. Ulusal bilim kurulu olan hakemli bilimsel etkinler

A7b.1.Ulusal Etkinlikte sunulmuŐ ve tam metin basılmıŐ bildiri

7.b.1.1.Karakaya A., Arsoy Basaran D., EliÇin,A., 1996. Koyunlarda deksametozon, Ritodrin hidro klorür ve oksitosin kullanılarak kuzulamaların toplulaştırılması. Trakya Bölgesi 11. Hayvancılık Sempozyumu. S210-216. 8-10 Ocak.Tekirdağ Türkiye.

7.b.1.2. Dellal G., Arsoy Basaran D., Karakaya A., 1996. Enviromental methods applied to improve fertility in ewes and possibility of putting into practice of this methods in Turkey. National Congress of Animal Production, İzmir-Turkey.18-20 September.P:176-185

7.b.1.3. Dellal G., Karakaya A., Arsoy Basaran D. 1997. Fotoperiodic Control of Reproduction in Sheep and Goats. II. Animals Symposium of Trakya Area, January 9-10 Tekirdağ-Turkey,.P:253- 255

7.b.1.4. Arsoy Başaran D., 1998. An Important Infection Disease in Fur-Bearing Animals. I. Scientific Symposium of Fur-Bearing Animals, 19-20 March Ankara-Turkey

7.b.1.5. Arsoy D., Kaymakçı M., Ataç F., 2014. TRNC Livestock Production: Problems and Solution Proposals. Water, Environment and Agriculture Congress Book. P:153-161.20-21 February Nicosia, TRNC.

7.b.1.6. Kaymakçı M, Arsoy D., Ataç F. 2014. TRNC Agriculture: Problems and Solution approaches. Water, Environment and Agriculture Congress Book.P:161-172.20-21 February Nicosia, TRNC.

7.b.1.7. Ergene O., Arsoy D. 2014 Improving Reproductive Efficiency Program of the Dairy Cattle Farms., Water, Environment and Agriculture Congress Book. P:137-146 20-21. February Nicosia, TRNC.

7.b.1.8. Aktürk D., Savaş T., Savran F., Arsoy D. 2014. A Model which can use in Cyprus: Organic Livestock Production in Çanakkale. Water, Environment and Agriculture Congress Book.P:175-185.20-21 February Nicosia, TRNC.

7.b.1.9. Kaymakçı M., Karaca O., Elmacı C, Koyuncu M., Arsoy D., Ataç F.E. 2015. Turkey Breeding Production and Use on Strategic Approaches. Turkey Agriculture Engineering VIII. Technical Congress.P:1029-1068.Ankara-Turkey.

7.b.1.10. Arsoy D., Betmezoğlu M., 2018. Kıbrıs koyun, keçi, sığır, arı gen kaynakları ve biyoçeşitlilik açısından önemi.1. Lefke Kent Sempozyumu.12-14.Aralık.Lefke.KKTC.Tam metin, oral sunum

A.7.b.1.11. Kaymakçı M., Arsoy D., 2019. KKTC’de bitkisel ve hayvansal üretimin durumu, sorunları ve çözüm yaklaşımları. II. Lefke Kent Sempozyumu bildiri kitabı 18-20 Aralık . Lefke -KKTC.

7a.2.26. Arsoy D. 2023. Tek sağlık ve Gıda Etiği. S:128-142 TARGED 4.Uluslararası Tarım ve Gıda Etiği Kongresi kitabı. Evren M, Ataman P (Ed). 16-17.Kasım.2023. Ankara. ISBN: 978-625-9432-30-4 / Sertifika No: 430574, Atalay Matbaacılık ve Reklam Ltd. Şti. Çağrılı konuşmacı

14.7b.3.Ulusal Belgelendirilmiş davetli konuşmacı olma

7b.3.1. Arsoy Başaran, D.,1999. Yaşam Hakkı. Consensus 99. Hayvan Hakları Kurultayı.27 Kasım. Dokuz Eylül Üniversitesi, İzmir

7b.3.2. Arsoy D.,2015.Holistic Approach in Goat Production. 2nd Sheep and Goat Health and Management Symposium 15-18 April 2015. Marmaris Turkey.

7b.3.3. Arsoy D.2017.Ekolojik Koyun Keçi Yetiştiriciliğinde Pazarlama Yönetimi.3. Koyun Keçi Sağlığı ve Yönetimi Kongresi.27-29 Nisan. Bursa- Türkiye.

7b.3.4. Arsoy D. 2015.Production and Breeding Strategies in Livestock Animal. Animal Nutrition and Breeding Workshop in Milk Production.:SÜTEK-Near East University.Animal Breeding

Assosiation in TRNC. Trainees: Prof.Dr. Melih Yavuz, Prof. Dr.Mustafa Eren, Asosc. Doç. Dr.Dilek Arsoy. TRNC organization coordinator: Assoc..Dr.Dilek Arsoy. 16-18 November Nicosia.TRNC.

7b.3.5. Arsoy D.2016. Bee Sector, Biodiversity and Breeding Approach. Civil Society in Action.E.U project: Innovation and Change in Education VI.EuropeAid/136955/DH/ACT/CY/2015/368-083:Honey,Save,Love:Bee-Savvy. Regional Bee keepers training. 8-12.August. North Cyprus

7b.3.6. Arsoy D.2017. Deney Hayvanlarında Refah. Eğitici. Uygulamalı Deney Hayvanları Kursu. YDÜ. Deneysel Sağlık Bilimleri Araştırma Merkezi ve Deney Hayvanları Araştırma Merkezi.24-25 Kasım. KKTC.

7b.3.5.Arsoy D. 2022. Ionizing Radiation and Its Effects on Human Health Symposium. Near East university. Center of Excellence. Nuclear Technology and Veterinary public health.17. December. 2022. <https://www.youtube.com/watch?v=FMkt0m2MS4A>

14.7b.4. Sözlü sunum

7b.4.1. Science and Technology Strategies to Vision 2023. Turkish Science Academia. Molecular Biotechnology Project,. Animal Science panel.Panelist.2003.

7b.4.2. Arsoy D.2016.Panalist TRNC Animal Breeding Workshop. Sheep and Goat Production and Breeding Table. Livestock and Fishing Workshop.29-30 September. TRNC

7b.4.3. Arsoy D. Milk Workshop.: 2016: Panelist: Livestock production politics table. Organizer: T RNC Agriculture, Natural Source and Food Administry. 4-5 June.TRNC.

A8. Bilimsel projeler (sonuç raporları eklenmiş)

8.b.1. Zincirlioğlu, M.,Develi, N.,Göktürk,S., **Arsoy Başaran, D.**,Şenöz, B.,Özdemir, H., Toker,E., Yılmaz,F.1997. Sığır Besi Karma Yemlerine Katılan β -Karotenin Hayvanların Yağ Dokularındaki Yağ Asitleri Kompozisyonuna Etkileri Üzerine Araştırmalar.Tagem-GY-02-E-5. Genel yayın no 46.Özel yayın no:32.

8.b.2. Arsoy Başaran, D.,Saban.E.,2002.Akkaraman Koyunların Östrusun Yıl İçerisinde Dağılımı ve Hormonal Parametreleri.TÜBİTAK,Veteriner ve Hayvancılık Sonuç Raporu (1512)

8.b.3. Saban.E., **Arsoy Başaran,D.**, 2002.İvesi Koyunlarında Üreme Performansının Hormonal Parametrelerle Değerlendirilmesi.F.2.2.4.TAEA Proje.Sonuç Raporu

15.Hakemlik

15.b.2. SCI dergide hakemlik

C.Eğitime Katkı

19.f. Lisans bitirme projeleri

50 adet lisans bitirme projesi tamamlanmıştır.

21. Son iki yılda 10 saatlik normal ders yükü dışında verilen dersin her uluslararası kredisi için 1 puan:

30 kredi

F. Diğer Etkinlikler

F. 44. Lisans eğitimi sonrasında bir aydan uzun sureyle bilimsel araştırma için alınan burslar.

1.Türkiye Atom Enerjisi Bursu ile Department of Herd Health and Reproduction, Utrecht University, Faculty of Veterinary Medicine, Netherlands 2000.

F. 45. Bakanlık, kamu kurumları bünyesinde oluşturulan bilim komisyonlarında ya da çalışma gruplarında görevlendirilmek.

1.Türkiye Atom Enerjisi Kurumu, 2014-2018 Stratejik plan komisyon yeliği

2. T.C.Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı Biyogüvenlik Kurulu, Uzmanı, 2015-2016

3. İzmir Veteriner Hekimler Odası Veteriner Halk Sağlığı alışma grubu yesi 2015-

4. Veteriner Hekimler Derneği hayvancılık politikaları, evre çalışma grubu 2022-

F. 46. Diğer yayınlar

46.1. Arsoy D.,1998. Türkiye’de melatonin kullanım olanakları –Sanofi Doğu İlaç.

F. 47. Bilimsel toplantı düzenlemek ve değerlendirme kurulunda yer almak

a.1 Uluslararası katılımlı toplantı

a.2.Düzenleme danışma kurulu yesi

a.2.1. Süt sığırını işletmelerinde sr sağlığı ve yönetimi kongresi, 22-25 Mayıs, 2014.KKTC/düzenleme kurulu yesi

a.2.2. Süt sığırını işletmelerinde sr sağlığı ve yönetimi kongresi, 22-25 Mayıs, 2014.KKTC/dbilim kurulu yesi

a.2.3 12th International conference on goats 25-30 September 2016.Antalya, Türkiye./Düzenleme kurulu üyesi

a.2.4. Ulusal 1. Uluslararası Koyun Keçi Sağlığı ve Yönetimi kongresi 4-7 Kasım 2019.Düzenleme kurulu üyesi

a.2.5. Ulusal 1. Uluslararası Koyun Keçi Sağlığı ve Yönetimi kongresi 4-7 Kasım 2019.Bilim kurulu üyesi

a.2.6. 2. Uluslararası Tarım ve Gıda Etiği Kongresi 24-25 Ekim 2019, Bilim kurulu üyesi

a.2.7. 3. Uluslararası Tarım ve Gıda Etiği Kongresi 05-06 Kasım 2021, Bilim kurulu üyesi

a.2.8.4. Ulusal-2.Uluslararası Koyun ve Keçi Sağlığı ve Yönetimi Kongresi. 27-30 Nisan 2023. Bilim Kurulu Üyeliği

a.2.9. 5. Uluslararası Tarım ve Gıda Etiği Kongresi 15-16 Ekim 2023, Bilim kurulu üyesi

F. 49.

a. Üniversite birimlerinde kurul ve komisyon üyelikleri

a.1. Yakın Doğu Üniversitesi Deney Hayvanları Yerel Etik kurulu üyeliği 2016-

a.2. Yakın Doğu Üniversitesi veteriner Fakültesi Eğitim Öğretim komisyonu 2015

b. En az iki yıl süren idari görev

b.1.Yakın Doğu Üniversitesi Veteriner Fakültesi Zootekni ve Hayvan Besleme Bölüm Başkanlığı, 2013-

b.2. Yakın Doğu Üniversitesi Veteriner Fakültesi Yönetim Kurulu üyesi, 2014-2020

b.3. Yakın Doğu Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Fakülte Kurulu üyesi, 2014-

b.4. Yakın Doğu Üniversitesi Ziraat fak. Zootekni Bölümü kurucu ve Başkanlığı 2023

b.5.Yakın Doğu Üniversitesi lisans üstü enstitüsü zootekni Ad. Kurucu ve başkanlığı 2020-

b.6. Yakın Doğu Üniversitesi Ziraat fak. Yönetim Kurulu üyesi 2022-

b.7. Yakın Doğu Üniversitesi Sağlık Hizmetleri MYO. Lab.Vet. MYO. Bölüm Başkanı

F. 50. Kendi bilim dalı kapsamında halkı bilgilendirmek üzere eğitsel etkinliklerde görev alma ya da güncel basında röportaj ve yazı yazma.

50.1. Arsoy D, 2015. Küçükbaş hayvan yetiştiriciliği ve hellim/ekolojik-denge/ kanalt.com 18-12-2015

50.2. Arsoy D.2016. The Approach of Animal Production and sheep and Goat product in TRNC. Koyun Keçi Dünyası Dergisi . 2/3-52-53.

50.3. Arsoy D.2016. Süt sığırcılığı ve koyun, keçi işletmelerinde karlı bir üretim için performans hedefleri ve yönetim. Hayvan Üreticileri ve Yetiştiriciliği Birliği Dergisi. KKTC. Sayı:5.Sayfa:44-47

50.4. Arsoy D. 2016. Neden Keçi ürünleri tüketmeliyiz. Sağlıklı yaşam programı. BRT televizyonu.26.11.2016

50.5. Arsoy D.2017. KKTC Hayvancılığı ve sorunları . Ekolojik Denge programı ,Kanal T.02.02.2017. https://kibriskanalt.web.tv/video/02022017-ekolojik-denge-dilek-arsoy-1bolun__dlmvdbhrreg

50.6. Arsoy D.2017. Animal Welfare and Stress. Near East University, Faculty of Veterinary Medicine Journal Sayı 1.sayfa 30-31

50.7. Dog and cat training and behavior workshop. 2018. Erturk G. Organizer D.Arsoy. 10 mayıs .Near East University, Veterinary Medicine Faculty..

50.8. Arsoy D. 2015 Köpek Yetiştiriciliği ders notları. Yakın Doğu Üniversitesi web sayfası.

50.9. Arsoy D.2015.Kedi yetiştiriciliği ders notları. Yakın Doğu Üniversitesi web sayfası .

50.10. Arsoy D. 2020. Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyetinde Küçükbaş Hayvan Yetiştiriciliğinde Yaşanan Sorunlar. Kanal T Televizyonu, Çiftçinin Sesi Programı, 19.02.2020 <https://www.facebook.com/watch/?v=594241004730945>

50.11. Arsoy D. 2020. Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyetinde Küçükbaş Hayvan Yetiştiriciliği. BRT televizyonu. 05.11.2020

50.12. Arsoy D. 2022. Gıda Kaynaklarında Paradigma, Psikoterapi programı 22.05.2022. BRT haber.

50.13. Arsoy D. 2022. Gıda kaynakları Krizi ve Ekonomi, 13.06.2022 Haleti Ruhiye programı, BRT Haber

50.14. Arsoy D. 2022. Sizin Köpeğiniz Hangisi, Pet söyleşileri, 23.06.2022. Moderatör Dr. Gürbüz Ertürk. Instagram.

50.15. Arsoy D. Serpen A. 2022. Nükleer teknoloji ve veteriner halk sağlığı. Veteriner Hekimler derneği Bülteni. Sayı 19.syfa 32.

50.1.16. Arsoy D.2022. Hayvan Refahı, TEK SAĞLIK ve kadın veteriner hekim olmak. .10.10.2022. Yaşama Doğru Programı. BRT. TRNC.

50.17. Arsoy D. 2022. Konvansiyonel Hayvan yetiştiriciliği ve Tek Sağlık. Avrasya Tarım Ekonomistleri Derneği . Aylık yazı dizisi. Ağustos 2022.

50.18. Arsoy D. 2023. Animal welfare and food ethic. Another life is possible. BRT radio. 04.01.2023.TRNC.

50.19. Arsoy D.2023. TEK SAĞLIK. Sağlık sorunları tek masayı zorunlu kılıyor' Aydınlik gazatesi,27.06.2023.

51.Ödüller

51.1.Yakın Doğu Üniversitesi Yaratıcı Fikirler Yarışması 3. Ödülü 2019,.

51.2 Yakın Doğu Üniversitesi yayın ödülü 2020.