**ÖZGEÇMİŞ**

Adı Soyadı : Gürsel DELLAL

Doğum Yeri : Ankara

Doğum Tarihi : 04.06.1961

Medeni Hali : Evli, bir çocuk babası

Adres : Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootekni Bölümü Dışkapı-ANKARA

**EĞİTİM**

Eylül 1968 - Haziran 1973 İlkokul, Kırşehir

Eylül 1973 - Haziran 1976 Ortaokul, Kırşehir

Eylül 1976 - Haziran 1979 Lise, Ankara

Eylül 1982 - Haziran 1986 Lisans, Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Zootekni Bölümü

**AKADEMİK SÜREÇ**

Ekim 1986 - Mart 1989 Yüksek Lisans, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Zootekni Anabilim Dalı

Ekim 1989 - Temmuz 1990 Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü Hazırlık Okulu

Ekim 1990 - Ekim 1994 Doktora, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Zootekni Anabilim Dalı

Ekim 1996 Doçentlik ünvanı aldı.

Haziran 2003 Profesörlük ünvanı aldı.

**DOKTORA TEZİ**

**DELLAL, G. 1994.** Akkaraman ve Anadolu Merinosu Koyunlarında Transferrin Tipleri ile Kimi Döl Verimi Özellikleri Arasındaki İlişkiler. Ankara Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü. Ankara.

**YURTDIŞI GÖREVLERİ**

14.09-25.09.1992 I.A.M.Z. tarafından Valencia (İspanya)'da düzenlenen "Rabbit Production" adlı kursa katıldı.

02.02-13.02.1998 CIHEM tarafından Murcia (İspanya)'da düzenlenen "Goat Production" isimli kursa katıldı.

04.08-08.09.1999 D.S.E tarafından Münih (Almanya)'da düzenlenen "Urban and Peri-urban Animal Production in the Tropics and Subtiopics" isimli kursa katıldı.

2003-2004 TEXAS A&M Üniversitesi’nde (Collage Station-Huston-Texas-USA) Animal Science Bölümünde 1 yıl süreyle ziyaretçi-araştırıcı profosör olarak bulundu.

**VERDİĞİ DERSLER**

* Küçükbaş Hayvan Yetiştiriciliği (Keçi Yetiştirme)
* Çiftlik hayvanlarında üreme biyolojisi ve yapay tohumlama
* Hayvan yetiştirme ve besleme
* Üreme endokrinolojisi,
* Çiftlik hayvanlarında üremenin genetiği
* Hayvan Fizyolojisi
* Organik hayvansal üretim
* İklim değişikliği ve hayvansal üretim

**ÇALIŞTIĞI BİLİMSEL ALANLAR**

* Küçükbaş hayvan yetiştiriciliği
* Çiftlik hayvanlarında üreme fizyolojisi
* Sürdürülebilir hayvansal üretim
* Hayvan gen kaynakları
* Hayvansal lif üretimi
* Organik hayvansal üretim

**YÖNETİLEN TEZLER**

**Yüksek Lisans**

1. TERZİ NACİYE MELİS (2018). Akkeçilerde insülin benzeri büyüme faktörü-1 (ıgf-1) laktasyon dönemindeki değişimi, Ankara Üniversitesi->Fen Bilimler Enstitüsü->Zootekni Anabilim Dalı.
2. ALSHAWI JAİMAZ (2014). Kuzey Irak bölgesinde Kerkük ilinde koyun yetiştiriciliğinin bazı yapısal ve teknik özellikleri, Ankara Üniversitesi.Fen Bilimleri Enstitüsü. Zootekni Anabilim Dalı.
3. BOSTANCI MİNE MERYEM (2006). Kırıkkale ilinde koyun yetiştiriciliğinin yapısal ve yetiştiricilik özellikleri, Ankara Üniversitesi. Fen Bilimleri Enstitüsü. Zootekni Anabilim Dalı.
4. YENİ HAVVA (2003). Genç Ankara keçilerinde büyüme fonksiyonunun belirlenmesi, Ankara Üniversitesi. Fen Bilimleri Enstitüsü. Zootekni Anabilim Dalı.
5. AYDIN SELÇUK (2001). Artvin İlinin koyun yetiştiriciliğinin yapısal özellikleri, Ankara Üniversitesi. Fen Bilimleri Enstitüsü.
6. ÖZTÜRK ALI KEMAL (1998). Border leicester x booroola (ff) x merinos melezi koyunlarda anestrus dönemi esnasında değişik dozlarda eksogen hormon uygulamasının döl verimi üzerine etkileri. Ankara Üniversitesi. Fen Bilimleri Enstitüsü.

**Doktora**

1. PEHLIVAN ERKAN, (2015). Ankara keçilerinde tiroid uyarıcı hormon (TSH), tiroksin (T4), triiyodotironin (T3) ve kortizol hormonlarının yıllık değişimi, Ankara Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü-.Zootekni Anabilim Dalı
2. ÖZDEMİR HAVVA, (2009). Türkiye’de Ankara keçisi yetiştiriciliğinin yapısal ve yetiştiricilik özellikleri, Ankara Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Zootekni Anabilim Dalı
3. ELİÇİN MÜGE KOSER, (2008). Akkeçilerde tiroid hormonlarının değişimi, Ankara Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Zootekni Anabilim Dalı
4. POLAT HÜSEYİN, (2003). Ankara keçisi oğlaklarında bazı kan parametrelerinin değişimi, Ankara Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Zootekni Anabilim Dalı.

**YÜRÜTTÜĞÜ VE KATILDIĞI PROJELER**

* 1. Bazı Türkiye yerli koyun ırklarının İngiliz etçi koyun ırkları ile genetik ıslahı.1986(Yardımcı araştırıcı).
	2. Ile de France x Akkaraman (G1) melez koyun populasyonunda et üretimi ve karkas kalitesine ilişkin bazı genetik ve fenotipik parametrelerin saptanması (Ankara Üniversitesi Araştırma Fonu Müdürlüğü, 1998-11-11-01)
	3. Kıl keçilerinden elde edilen üst-alt kılların bazı fiziksel özellikleri ile kullanım şekilleri (TUBİTAK-Proje no: VHAG-1307)
	4. GAP bölgesinde küçükbaş hayvan yetiştiren işletmelerin yapısal özellikleri, ekonomik analizi ve hayvansal ürünlerin pazara arzı (Proje No: TARP-2092)
	5. GAP bölgesi Siirt ili hayvancılık bölgesi kurulması etüd projesi (T.C. Başbakanlık GAP Kalkınma İdaresi Başkanlığı)
	6. Koçu baba Beldesi Kırsal kalkınma ve Agro turizm projesi (Hayvansal üretim) (T.C. Kırıkkale Valiliği İl Özel İdaresi)
	7. Ankara keçisi yetiştiriciliğine yer veren tarım işletmelerinin yapısal özellikleri. Ankara Üniversitesi BAP tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü: DELLAL GÜRSEL, (BAPB-2006-07-11-098), 2006-2008.
	8. Akkeçilerde tiroit uyarıcı hormon, tiroksin(T4), triiyodotronin (T3) ve testosteron hormonlarının değişimi. Ankara Üniversitesi BAP tarafından destekli. Yönetici. 2006-2008 (2006-07-11-099).
	9. Ankara keçilerinde yıllık hormonal, hematolojik ve biyokimyasal kan parametrelerinin değişimi . Ankara Üniversitesi BAP tarafından destekli. Yönetici.(09B4347010).
	10. Van İli Norduz ve Diyarbakır İli Norduz Koyunlarının Bazı Yapağı Karakterlerinin Karşılaştırmalı Analizleri. Dicle Üniversitesi BAP tarafından destekli bilimsel araştırma projesi,(Araştırıcı) 04/02/1015 - 04/04/2016.
	11. Türkiye'de Koyun ve Keçi Eti Tüketimini Etkileyen Sosyo Ekonomik Özelliklerin Belirlenmesi” TAGEM, ARGE projesi-2015.
	12. Akkeçilerde İnsülin Benzeri Büyüme Faktörü-1’in (IGF-1) Laktasyon Dönemindeki Değişimi, Ankara Üniversitesi BAP tarafından destekli bilimsel araştırma projesi (Yürütücü). 26/02/2016 - 16/06/2017.
	13. Kıl Keçilerinde Bazı Hormonal, Hematolojik ve Biyokimyasal Kan Parametrelerinin Yıllık Değişimi. Yardımcı Araştırıcı. Erciyes Üniversitesi BAP (FBA-2016-6872), 2016-2018.
	14. Dişi ve erkek Kıl keçilerinde üreme aksı hormonların yıllık değişimi. Erciyes Üniversitesi FDK- 2016-6533 Doktora Tez Projesi. Yardımcı Araştırıcı. 2016-2018. Yardımcı Araştırıcı.
	15. Van İlinde Yetiştirilmekte olan Kıl keçilerinden elde edilen keşmir liflerinin bazı fiziksel özellikleri. Van Yüzüncü yıl Üniversitesi. Proje kodu: FBA-2017-5110. Yardımcı Araştırıcı.
	16. Sakarya İli Tarım Sektör Raporu: Mevcut Durum, Strateji, Hedef ve Eylem Planı. Türkiye Ziraat Odaları Birliği. 2018.

**ÜNİVERSİTE’DE FAALİYET GÖSTERDİĞİ BİRİMLER**

1. Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Fakülte Kurulu Üyeliği (09.10.2000-09.10.2013. Doçent üye)
2. Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Fakülte Kurulu Üyeliği (20. 02. 2013 - 20.02.2016. Profesör üye )
3. Ankara Üniversitesi Senatosu üyeliği (2014-).
4. Ankara Üniversitesi Kök hücre enstitüsü yönetim kurulu üyeliği(2014-)
5. Gıda Güvenliği Enstitüsü Bilim ve Araştırma Kurulu Üyeliği (2014-)

**ÜNİVERSİTE DIŞINDA FAALİYET GÖSTERDİĞİ BİRİMLER**

1. Ziraat Mühendisleri Odası (ZMO) (İki dönem Genel Kurul Ankara delegesi)
2. Ankara Zootekni Derneği (2009- Yılından itibaren kurucu başkan)
3. Zootekni Federasyonu ( 2013- Kurucu üye, başkan yardımcılığı, başkanlık, denetleme kurulu üyeliği)
4. Tarım ve Orman Bakanlığı Evcil Hayvan Genetik Kaynaklarını Koruma Milli Komitesi Üyeliği (2014-)
5. Ulusal Süt Konseyi (USK) Araştırma ve Bilim Kurulu Üyeliği (2012-)
6. 6.Uluslararası Sütçülük Federasyonu (IDF) Türkiye Grubu Üyeliği (2012-)
7. Ambalajlı Süt ve Süt Ürünleri Derneği(ASÜD) Araştırma ve Bilim Kurulu Üyeliği (2012-)
8. Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) Ürün Belgelendirme Teknik Uzmanlığı (2012-).

**KATILDIĞI ULUSLARARASI KONGRELER, SEMPOZYUM VE DİĞER TOPLANTILAR**

1. Animal production and natural utilisation in the Mediterranean mountain areas.Ioannina, 2005, Greece.
2. Uluslar Arası Tarım ve İklim Değişikliği/Enerji darboğazı Konferansı 17-18 Ekim 2007 Ankara.
3. International “Global Climate Change and Its Enviromental Impacts” Conference.18-20 Ekim 2007 Konya.
4. New Trends for Innovation in the Mediterranean Animal Production X th  Mediterranean Syposium –Corte-Corsica (France) 6-8 November 2008.
5. International Scientific Conference: Challenges of The Balkan Animals Industry and the Role of Science and Cooperation, May 14-16 2009 Stara Zagora Bulgaria.
6. The 38 th International Session of Scientific Communications of the Faculty of Animal Science,Bucharest,Romania.4-6, November, 2009.
7. The International Conference of Applied Research in Textile..CIRAT-4. December 02-05,2010, Monastir-Tunisia.
8. International Milk summit.Sout Africa.Cape Town 2012.
9. Balkan gıda, tarım,hayvan ve gastronomi kongresi 27-30 eylül 2017 Bosna Hersek.
10. Avrupa Zootekni Kongresi 2006. Antalya
11. İstanbul Karbon Emisyonu Sempozyumu. 2012. İstanbul.
12. Kosova adli bilimler
13. RBI 8st Global Conference on the Conservation of Animal Genetic Resources, 4-8 October 2011, Tekirdağ, Turkey.
14. 11-16 Kasım 2014 Almanya-Hanovver-EuroTier-Hayvancılık Fuarı
15. IDF standing committee toplantısı 01-06-2015. Paris-Fransa.
16. 2nd International Balkan Agriculture Congress. 09.01.2017.
17. Internatıonal Anımal Scıence Conference, 25-27 Ekim 2018, Antalya, Zootekni Federasyonu.
18. Dairy For The Next Generation, 15-19 Ekim 2018, Korea, IDF.
19. Internatıonal Congress Of Eurasian Natural Nutrition And Healthy Life, 12-15 Temmuz 2018, Ankara.
20. İntenational Agriculture Science Congress, 9-12 Mayıs 2018, Van Yüzüncüyıl Üniversitesi.
21. 2.International Balkan Agrıculture Congress, 16-18 Mayıs 2017, Tekirdağ, Namık Kemal Üniversitesi.
22. 1.Uluslararası Organik Tarım Ve Biyoçeşitlilik Ve Çalıştayı, 27-29 Eylül 2017, Bayburt, Bayburt Üniversitesi.
23. IDF World Dairy Summit, 2017, IDF. Belfast-IRLANDA.
24. 12. International Conference On Goats, 25-30 Eylül 2016, Antalya, International Goat Association.
25. Uluslararası Katılımlı Türkiye Doğal Beslenme Ve Sağlıklı Yaşam Günleri, 14-16 Nisan 2016, Antalya.
26. KKTC’de Süt Üretimi, Süt Ürünleri Ticaret Çalıştayı, KKTC Tarım Doğal Kaynaklar Ve Gıda Bakanlığı. 4-5 Haziran 2016, Girne.
27. Hayvancılık Ve Su Ürünleri Çalıştayı, 29-30 Eylül 2016, KKTC Tarım Ve Doğal Kaynaklar Bakanlığı Hayvancılık Dairesi.
28. IDF World Daıry Summıt 2015, 20-24 Eylül 2015, Vılnıus, Lıthuanıa, International Diıry Federatıon.
29. Kosova Türkiye Adli Bilimler Günleri, 12-14 Ağustos 2014.
30. The Internatıonal Tradıtıonal Gümüşyay Archery Festival 2014, 20-22 Haziran 2014, Gümüşhacıköy, Amasya, Gümüşyay Geleneksel Okçuluk Eğitim Ve Kültür Derneği.
31. 64. Annual Meetıng Of The European Federatıon Of Anımal Scıence, 26-30 Ağustos 2013, Fransa, EAAP.
32. Sustainable Development In Southeast Europe, 16-20 Haziran 2009
33. Usamv Bucureşti, 4-6 Kasım 2009
34. Türk Xalqları Edebiyatı, 13-15 Kasım 2008. Bakü, Azerbaycan
35. Uluslar Arası ‘Küresel İklim Değişikliği Ve Çevresel Etkileri’ Konferansı, 18-20 Ekim 2007, Konya, UKDEK
36. 16-18 MAYIS 2017 TEKİRDAĞ (2nd Internatıonal Balkan Agrıculture Congress).
37. 3 Eylül Bayburt Uluslararası Organik Tarım Kongresi.
38. 6-8 Eylül KOSAVA 8. Balkan hayvancılık kongresi-2017.
39. 4. Kazan Uluslar Arası Halk Kültürü Sempozyumu, 29 Eylül -1 Ekim, Kazan Belediyesi.
40. Balnimalcon 2009, Trakya Üniversitesi Ziraat Fakültesi, 14-16 Mayıs 2009
41. 8.Global Conference On The Conservation of Animal Genetic Resources, 4-8 Ekim 2011, Tekirdağ
42. World Dairy Summit, Cape Town 2012
43. Third İnternational Scientific Symposium ‘Agrosym Jahorina 2012’ 15-17 Kasım 2012.

**KATILDIĞI ULUSAL KONGRELER, SEMPOZYUM VE DİĞER TOPLANTILAR**

1. Ekonomik Gelişimi Kırşehir İlinin Ekonomik Kalkınması Semineri. İktisadi Araştırmalar Vakfı. 1989.
2. Isparta İlinde Sürdürülebilir Keçi Yetiştiriciliği. Isparta Yöresi Keçi ve Koyun Yetiştiriciliği Sempozyumu. 26 Aralık, Isparta.
3. Ulusal zootekni kongresi, 5-7 Şubat 1996 Antalya.
4. II. Ulusal zootekni kongresi, 22-25 Eylül 1998 Bursa
5. III. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi, 14-16 Ekim 2002 Ankara
6. VI. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi,24-26 Haziran 2009 Erzurum
7. Süt Keçiciliği Ulusal Kongresi. 26-27 Mayıs, 2005 İzmir
8. Dünya Gıda Günü Sempozyumu 14-15 Ekim, 2005 Ankara
9. 2000’li Yıllarda Tarım Sektörü Sempozyumu.4-5 Ocak 2006, ZMO, Ankara
10. Türkiye Koyunculuk Kongresi 12-13, Şubat 2009-İzmir
11. Prof. Dr. Ayhan ELİÇİN onuruna ‘’Türkiye’de Koyun Yetiştiriciliği Sempozyumu 13 Mayıs 2008, Ankara
12. A.Ü.Z.F 5. Öğrenci Kongresi: İklim Değişikliği Sürecinde Tarım. Bilim Kurulu Üyeliği, 16 Nisan 2009, Ankara
13. Ziraat Mühendisliği VII. Teknik Kongresi 11-15 Ocak 2010, Ankara
14. TAGEM Araştırma Grup Toplantıları 15-19 Mart, Antalya
15. Konya öğrenci kongresi ve derrnek toplantısı
16. Kırmızı Et Bunalımı 25.Mayuıs,dekanlık Ankara
17. Ulusal Keçicilik Kongresi. 24-26 Haziran Canakkale
18. Ulusal El Sanatları Sempozyumu,7-9 Ekim,2010 Siirt
19. Ziraat Mühendisliği ve Tarım Toplumda Nasıl Algılanıyor ?(FORUM) 26-27 Ekim.2010.AÜZF.
20. Kayseri Ulusal zootekni öğrenci kongresi.
21. Kelkit organik Koyun ve Keçi Paneli.
22. İzmir Süt Zirvesi-2015.
23. Antalya Gıda sempozyumu-2015
24. ZMO iklim değişikliği kongresi,2016,Ankara.
25. Kelkit Vadisi Organik Hayvancılık Gelişim Stratejileri Çalıştayı. 3-4Kasım, 2014.Kelkit.
26. İlkay DELLAL, Ahmet Çolak, Ayten Namlı, Gökhan Söylemezoğlu, Selma Ülgentürk, Emin Barış, Nilsun Demir, Atilla Yetişmeyen, Yusuf Ersoy Yıldırım, Hakan Ulukan, Gürsel Dellal1.2014.Agriculture in Turkey and its Role in the way of Green Growth. İstanbul Karbon Zirvesi.
27. ZMO Teknik Kongre 12-16 Ocak 2015. Ankara.
28. Sütüme dokunma,AÜZF.2015.
29. Doğal Beslenme Zirvesi 2015,Antalya.
30. Rize I. Organik Tarım Kongresi, 2015, Rize
31. Dünya Süt Zirvesi 2015 Litvanya.
32. Ürün, Hizmet, Muayene Akreditasyon Başkanlığı Denetçi Deneyim Paylaşım Toplantısı, 27-28 Haziran 2018, Türk Akreditasyon Kurumu
33. Ulusal Kırmızı Et Konseyi 4.Olağan Genel Kurulu, 25 Nisan 2018, Ankara.
34. Büyükbaş Ve Küçükbaş Hayvancılık Çalıştayı, 9-11 Ocak 2018, Antalya, Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı.
35. Apiterapi Çalıştayı, 16-17 Aralık 2017, Ayaş, Ankara
36. Sakarya Tarım Çalıştayı, 6-7 Nisan 2017, Türkiye Ziraat Odaları Birliği
37. 2016 Süt Zirvesi, 3.Canlı Hayvan Fuarı, 3-6 Kasım 2016, Anadolu Expo.
38. TAGEM 2016 Program Değerlendirme Toplantısı, 8 Şubat -4 Mart 2016, Antalya
39. Doğu Karadeniz 2. Organik Tarım Kongresi, 6-9 Ekim 2015, Rize, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Ziraat Ve Doğa Bilimleri Fakültesi
40. 11. Ulusal Zootekni Öğrenci Kongresi, 29-30 Nisan 2015, Diyarbakır, Dicle Üniversitesi Ziraat Fakültesi.
41. TAGEM 2014 Değerlendirme Toplantısı.
42. Kelkit Vadisi Organik Hayvancılık Gelişim Stratejileri Çalıştayı, 4-6 Kasım 2014, Kelkit, TC Kalkınma Bakanlığı- Gümüşhane Üniversitesi.
43. Süt Üretim Ve Tüketiminde Değer Zinciri, 20 Mayıs 2014, Ankara, Gıda, Tarım Ve Hayvancılık Bakanlığı- Ulusal Süt Konseyi
44. Hayvan Genetik Kaynakları Ulusal Strateji Ve Eylem Planı Hazırlık Toplantısı, 14-15 Mayıs 2014, Antalya, TAGEM.
45. Doğu Karadeniz Organik Tarım Kongresi, 26-28 Haziran 2013, Gümüşhane, Gümüşhane Üniversitesi
46. 2.Ulusal Süt Zirvesi, 20-21 Mayıs 2013, İzmir, Ulusal Süt Konseyi
47. 9. Ulusal Zootekni Öğrenci Kongresi, 23-25 Mayıs 2013,Erzurum, Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi
48. 8.Ulusal Zootekni Bilim Kongresi, 5-7 Eylül 2013, Çanakkale Ticaret Borsası
49. TGDF Gıda Kongresi 2013-Yüzüncü Yıla On Kala, 2013, Türkiye Gıda Ve İçecek Sanayii Dernekler Federasyonu
50. TAGEM 2012 Yılı Grup Değerlendirme Toplantısı, 26 Şubat-24 Mart 2012, Antalya
51. TAGEM 2011 Yılı Program Değerlendirme Toplantısı, 27 Şubat-26 Mart 2011, Antalya
52. TAGEM 2010 Yılı Program Değerlendirme Toplantısı- Büyükbaş Ve Küçükbaş Hayvancılık Programı Değerlendirme Toplantısı, 1-28 Mart 2010, Antalya
53. Ulusal Keçicilik Kongresi, 2010, Çanakkale, ÇOMÜ Ziraat Fakültesi
54. 40. TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası 7. Teknik Kongresi, 11-15 Ocak 2010, Ankara, TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası.
55. Dünya Gıda Günü 2006 Sempozyumu, 2006
56. Süt Keçiciliği Ulusal Kongresi, 2005, İzmir, Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi
57. Genç Çiftçi Akademisi, Ziraat Bankası
58. Coğrafi İşaretler Ürün Zirvesi, ATO,2017.
59. Gıda Güvenliği, Bitki Ve Hayvan Sağlığı, 9. Kalkınma Planı Özel İhtisas Komisyonu Çalışmaları
60. 10-11 ocak Türkiye’de tarım öğreniminin 171.yıl dönümü. AÜZF.
61. 28-29 Nisan Coğrafi işaretler kongresi-ATO-2017.
62. Tagem 2013 Yılı Program Değerlendirme Toplantıları, 2013
63. 7.Ulusal Zootekni Bilim Kongresi, Çukurova Üniversitesi, 14-16 Eylül 2011
64. 7.Ulusal Zootekni Öğrenci Bilim Kongresi, 20-22 Mayıs 2011, Aydın
65. ASÜD Bilim Kurulu Toplantısı, 2015.
66. ODTÜ Bilişim Tekno Kent açılışı-2019-Ocak.

**ESERLER**

**Uluslararası hakemli dergilerde yayımlana araştırma makaleleri**

1. PEHLİVAN, E**.**, POLAT, H., **DELLAL, G**. 2018. Annual Change of Prolactin and Growth Hormone in Angora Goats. Biological Rhythm Research, 49(6); 908-915, DOI:10.1080/09291016.2018.1429551.
2. TUNCER SELÇUK SEÇKİN, ŞİRELİ HALİT DENİZ, **DELLAL GÜRSEL** (2017). Comparatıve Analysıs of Varıous Fleece Characterıstıcs of Norduz and Zom Sheep. The Journal of Animal Plant Sciences, 27(3), 763-770. (Yayın No: 3729657).
3. POLAT HÜSEYİN, **DELLAL GÜRSEL**, PEHLİVAN ERKAN (2014). Changes of Thyroid Hormones in Different Physiological Periods in White Goats. Journal of Animal and Plant Sciences (Yayın No: 3239338).
4. POLAT HÜSEYİN, **DELLAL GÜRSEL**, BARITCI İLKAY, PEHLİVAN ERKAN (2011). Annual Change of the Testosterone Hormone in Male White Goats. Agricultures Sciences in China, 10(2), 312-16. (Yayın No: 3740235).
5. **DELLAL G,** BAŞARAN A D (2010). Koyunlarda Süperovulasyon ve Süperovulasyon Irk Hormon İlişkileri. International Anima(118), 116-124. (Yayın No: 881068).
6. TATAR ALİ MURAT, TEKEL NİHAT,ÖZKAN MUSTAFA MUHİP, BARITCI İLKAY, **DELLAL GÜRSEL** (2009). The Determination of Growth Function in Young Hair Goat. Journal of Animal and Veterinary Advances, 8(3), 213-216. (Yayın No: 3797006).
7. POLAT H, **DELLAL G**, BARITÇI İ, ELİÇİN K.M. (2009). Relations between temperature humudity index and thyroid hormones T3 T4 in White Goats. Scientific Papers (52), 156-161. (Yayın No: 879744).
8. KESKİN G, DELLAL İ, TATLIDİL F FÜSUN, **DELLAL G** (2008). A Case Study on Economic Clasification of Small Ruminant Farms İn Turkey. J. Anim. Vet. Adv, 7(12), 1583-1588. (Yayın No: 880402).
9. DELLAL İ, KESKİN G, TEKEL N, **DELLAL G** (2008). Economic Assesment of Small Ruminant Farms in Gap Region of Turkey. J. Anim. Vet. Adv., 9(7), 1128-1133. (Yayın No: 880045).
10. **DELLAL G**, DELLAL İ, TEKEL N, BARITCI I. (2005). Some Structural Characteristics of Goat Breeding in Mediterranean Mountins of Turkey. EAAP Publication(115) (Yayın No: 882465).
11. **DELLAL GÜRSEL** (2002). Akkaraman ve Anadolu Merinosu Koyunlarında Çevre ve Kalıtım Faktörlerinin Kuzu Verimi Özelliklerine Etkileri. Türk J. Vet. Anim.Sci.(26), 581-586. (Yayın No: 878398).
12. **DELLAL GÜRSEL (2002).** Ile de France IF x Akkaraman AK G1 Erkek Kuzularda Testis Özellikleri. Türk J. Vet. Anim.Sci.(26), 1297-1302. (Yayın No: 878334).
13. ÖLMEZ F N**, DELLAL G** (2002). Some wool characteristics of German orginated Angora rabbits breeding in Turkey. Indian Journal of Animal Science , 72(1), 107-109. (Yayın No: 881924).
14. **DELLAL GÜRSEL** (2002). Türkiye de Yetiştirilen Kıl Keçilerinden Elde Edilen Üst ve Alt Liflerin Bazı Fiziksel Özellikleri Arasındaki Fenotipik Korelasyonlar. Türk J. Vet. Anim.Sci.(26), 189-192. (Yayın No: 866201).
15. SÖYLEMEZOĞLU F, ERDOĞAN Z, **DELLAL** G, TATAR A.M (2002). Türkiye Kıl Keçilerinden Elde Edilen Alt ve Üst Liflerde Renklilik ile Fiziksel Özellikler Arasındaki İlişkiler. Türk J. Vet. Anim.Sci.(26), 1395-1400. (Yayın No: 878146).
16. **DELLAL GÜRSEL (2001).** Anadolu Merinosu ve Akkaraman Koyunlarında Transferrin Tf Tipleri ile Bazı Yapağı Özellikleri Arasındaki İlişkiler Türk J Vet Anim Sci 25 2001 135 138. Türk J. Vet. Anim.Sci. (25), 135-138. (Yayın No: 882119).
17. DELLAL G, ELİÇİN A, ERDOĞAN Z, SÖYLEMEZOĞLU F., ARIK İ.Z. (2001). Kıl Keçilerinden Elde Edilen Alt Liflerin Bazı Fiziksel Özellikleri ve Kullanım Alanları. Türk J. Vet. Anim.Sci(25), 589-596. (Yayın No: 882145).
18. **DELLAL G**, ELİÇİN A, SÖYLEMEZOĞLU F, ERDOĞAN Z., ARIK İ.Z (2001). Kıl Keçilerinden Elde Edilen Üst Liflerin Bazı Fiziksel Özellikleri ve Kullanım Alanları. Türk J. Vet. Anim.Sci.(25), 581-587. (Yayın No: 882185).
19. ELİÇİN A**, DELLAL G,** TATAR A M, ZOONOOZ M.C.C. (2001). Ile de France x Akkaraman G1 Melez Kuzularda Besi Özelliklerine İlişkin Fenotipik ve Genetik Parametreler. Türk J. Vet. Anim.Sci.(25), 313-318. (Yayın No: 881999).
20. **DELLAL G,** YILDI M A, ELMACI C (1997). Anadolu Merinosu ve Akkaraman Koyunlarında Transferrin Beta Globülin Polimorfizmi. Tr. J. of Veterinary and Animal Science(21), 283-286. (Yayın No: 881048).
21. BAŞARAN A D, **DELLAL G (**1997). Akkaraman Koyunlarında Progestagen ve PMSG Kullanarak Kızgınlığın Denetimi ve Döl Verimini Araştırma Olanakları Tr J of Veterinary and Animal Science 21 201 204. Tr. J. of Veterinary and Animal Science(21), 201-204. (Yayın No: 881023).
22. BAŞARAN,D.A.,ASLAN,S.,**DELLAL,G.2000**.Ultrasonographic study of ovarian follicular in superovulated and non superovulated White Goats.7.International Conference on Goats,France,15-21 May 2000.
23. ASAL S, DELLAL G, KOCABAŞ Ş (1996). Akkaraman ve Anadolu Merinoslarında Hemoglobin ve Arilesteraz Tipleri. Tr. J. of Veterinary and Animal Science(20), 215-217. (Yayın No: 881113).
24. CENGİZ F, **DELLAL G**, KARAYAKA A (1995). Akkeçi Oğlaklarında Büyüme ve Gelişme. Tr.J. of Veterinary and Animal Science(19), 429-434. (Yayın No: 881321)
25. ERDOĞAN, Z., **DELLAL, G.,** SÖYLEMEZOĞLU, F., TATAR, A.M. 2003. Kıl x Ankara (G1) Melezi Keçilerden Elde Edilen Alt Liflerin Fiziksel Özellikleri. Türk J. Vet. Anim.Sci. 27: 525-528.
26. ARIK, İ.Z., **DELLAL, G.,** CENGİZ, F. 2003. Anadolu Merinosu, Akkaraman, Ile de France x Anadolu Merinosu (F1) ve Ile de France x Akkaraman (F1) Melezi Koyunlarda Bazı Yapağı Fiziksel Özellikleri. Türk J. Vet. Anim.Sci. 27: 651-656.
27. SAVRAN.F.,AKTÜRK,D.,DELLAL.İ.,TATLIDİL,F.,**DELLAL,G**.,PEHLİVAN,G.2011.Türkiye’de Seçilmiş Bazı İllerde Keçi Sütü ve Ürünleri Tüketimine Etkili Faktörler.Kafkas Univ Vet Fak Derg.17(2):251-256.
28. POLAT,H.,**DELLAL**,G.,BARITÇI,İ.,PEHLİVAN,İ.2011.Annual Change of the Testosteron Hormone in Male White Goats.Agricultural Science in Chine.10(2):312-316.
29. NİHAT TEKEL, İLKAY DELLAL, **GÜRSEL DELLAL**.2011.Some of the Structural and Technical Features of Sheep Breeding in the GAP Region of Turkey(I.Land Asset,Population and Educaiton,Workforce,Production Systems, Shelters, Downland and Pasture). Journal of Animal and Veterinary Advances 10(19):2479-2486,2011,ISSN:1680-5593.
30. **DELLAL, G**., ERDOĞAN, Z., PEHLİVAN, E., SÖYLEMEZOĞLU, F., YANAR, A. 2012 The Importance of Fiber Production for Conservation of Native Sheep and Goat Breeds and Silkworm Lines in Turkey.Journal of Life Science 6(2012) 826-831.
31. **DELLAL,G**.,SOYLEMEZOGLU,F., ERDOGAN,Z., PEHLİVAN,E., KOKSAL,Ö AND SECKİN,S, TUNCER.2014. Present Situation and Future of Animal Fiber Production in Turkey: A Review.4February 2014, Vol. 8, No. 2, pp. 192-200. Journal of Life Sciences, ISSN 1934-7391, USA.
32. GHADER.N,.CEDDEN. F,HAMİD. K,NESRİN.S,**DELLAL.G VE** SHAHRAM.B.,2012.Effect of various of PMSG administratios on reproductive performance in Ghezel Sheep Iran. Annals of biological research ,2012,3(7) :3300-3304.

**Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan araştırma makaleleri**

1. ELİÇİN, A., ERTUĞRUL, M., CENGİZ, F., AŞKIN, Y., **DELLAL, G.** 1989. Karayaka ve Border Leicester x Karayaka Melezi (F1) Erkek Kuzularda Besi Gücü ve Karkas Özellikleri. Ank. Üniv. Zir. Fak. Yayınları: 1123. Bilimsel Araştırma ve İncelemeler: 613. Ankara.
2. CENGİZ, F., ELİÇİN, A., ERTUĞRUL, M., AŞKIN, Y., **DELLAL, G.** 1989. Anadolu Merinosu ve Ile De France x Anadolu Merinosu (F1) Melezi Erkek Kuzularında Besi Gücü ve Karkas Özellikleri. Ank. Üniv. Zir.Fak. Yayınları: 1127. Bilimsel Araştırma ve İncelemeler. 616. Ankara.
3. ERTUĞRUL, M., ELİÇİN, A., CENGİZ, F., **DELLAL, G.** 1989. Akkaraman, Border Leicester x Akkaraman (F1) Dorset Down x Akkaraman (F1) ve Ile De France x Akkaraman (F1) Melezi Erkek Kuzularda Besi Gücü ve Karkas Özellikleri. Ank. Üniv. Zir. Fak. Yayınları: 1143. Bilimsel Araştırma ve İncelemeler. 631. Ankara.
4. YARGICI, M. Ş., AKMAN, N., ARIK, İ.Z., **DELLAL, G.** 1991. Ak Keçilerde Erken ve Yarı Erken Sütten Kesimin Etkileri Üzerinde Bir Araştırma. Ak. Üniv. Zir. Fak. Derg., 4 (1-2) 139-151. Antalya.
5. BAKOĞLU, Ş., ARIL, M., KAVUNCU, O., YAZICIOĞLU, Y., **DELLAL, G.,** KARA, M., ÖZELER, A.H., AKSOY, E., OĞUZ, B., 1992. İpekböceği (Bombyx Mori L.) Larvalarının Büyüme ve Gelişmesi İle Koza Kalitesi Üzerine Farklı Besleme ve Bakım Koşullarının Etkisi. Ank. Üniv. Ziraat Fak. Yıllığı: Cilt: 41, Fasikül 1-2'den Ayrı Basım.
6. CENGİZ, F., **DELLAL, G.**, KARAYAKA, A. 1995. Akkeçi Oğlaklarında Büyüme ve Gelişme. Tr.J. of Veterinary and Animal Science 19 (1995) 429-434. TÜBİTAK. Ankara.
7. ASAL, S., KOCABAŞ, Ş., YOLCU, E., **DELLAL, G.** 1995. Akkaraman, ve Anadolu Merinosu Koyunlarında Genetik Varyasyon. Tarla Bitkileri Bilimi Derneği, E.Ü.Z.F. Tarla Bitkileri Bölümü, TÜBİTAK-MAM, İ.Ü. Biyogem ve TÜBİTAK. Workshop, “Biyoteknoloji ve Bitki Islahı”, Bildiriler, 105-110. Can Ofset. İzmir.
8. **DELLAL, G**., ASAL, S., AŞKIN, Y. 1996. Akkaraman ve Anadolu Merinosu Koyunlarında Transferrin Tipleri ile Kimi Döl Verim Özellikleri Arasındaki İlişkiler. Ak.Üniv.Zir.Fak. Zootekni Bölümü. I. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi 5-7 Şubat. Antalya.
9. BİLGİÇ, N., KARAKAYA, A., BAŞARAN, A.D., **DELLAL, G.** 1997. Akkeçilerde Bazı Makro Çevre Faktörlerinin Gebelik Süresi Üzerine Etkileri. Hayvancılık Araştırma Dergisi. 7,2:87-89.
10. BAŞARAN, A.D., KARAKAYA, A., **DELLAL, G.** 1997. İvesi Koyunlarında Bazı Makro Çevre Faktörlerinin Gebelik Süresi Üzerine Etkileri. Hayvancılık Araştırma Dergisi 7,2:90-92.
11. **DELLAL, G.**, BAŞARAN, A.D., KARAKAYA, A., ÖZYURT, A. 1997. Türkiye Koyun Irklarında Cinsiyet Oranı. Hayvancılık Araştırma Dergisi. 7, 1:18-20.
12. **DELLAL, G.,** BAŞPINAR, E., ELMACI, C., YILDIZ, M.A., ARIK, İ.Z.1997. Tranferrin (Tf) Polimorfizmi ve Bazı Çevre Faktörlerinin Akkaraman ve Anadolu Merinosu Koyunlarında Doğum ve Sütten Kesim Ağırlığına Etkileri. Hayvancılık Araştırma Dergisi. 7, 1:7-10.
13. KARAKAYA, A., BAŞARAN, A.D., **DELLAL, G.** 1997. İvesi Kuzularında Bazı Makro Çevre Faktörlerinin Doğum ve Sütten Kesim Ağırlıkları Üzerine Etkileri. Hayvancılık Araştırma Dergisi. 7,2:84-86.
14. ÖZTÜRK, A.K. ve **DELLAL, G.** 1999. Border Leicester x Booroola (ff) x Merinos Melezi Koyunlarda Anestrus Dönemi Esnasında Farklı Dozlarda PMSG Uygulamasının Döl Verimi Üzerine Etkileri. Tarım Bilimleri Dergisi. 5(3): 35-39.
15. **DELLAL, G.,** SÖYLEMEZOĞLU, F., ETİKAN, S. ve ERDOĞAN, Z. 2000. Anadolu Merinosu Koyunlarının Bazı Yapağı Özellikleri Üzerine Bir Araştırma. Tarım Bilimleri Dergisi. 6(2): 48-53.
16. ERDOĞAN, Z., **DELLAL, G.,** ETİKAN, S. ve SÖYLEMEZOĞLU, F. 1999. Akkaraman Koyunlarının Yapağı Özellikleri. Tarım Bilimleri Dergisi. 5(3): 93-98.
17. ELMACI, C., **DELLAL, G.,** ASAL, S. ve AKMAN, N. 1999. Ankara Keçisi Oğlaklarının Büyüme Özelliklerine Bazı Çevre Faktörleri ile Amilaz ve Transferrin Tiplerinin Etkisi. Hayvansal Üretim. 39-40: 49-53.
18. **DELLAL, G.,** ELİÇİN, A., TATAR, A.M. 2000. Ile de France x Akkaraman (G1) Melezi Erkek Kuzularda Kesim ve Karkas Özelliklerine İlişkin Fenotipik ve Genetik Parametreler. Tarım Bilimleri Dergisi. 6(3): 149-152.
19. **DELLAL, G.** 2000. Antalya İlinde Kıl Keçisi Yetiştiriciliğinin Bazı Yapısal Özellikleri. I. İş Gücü Durumu, Üretim Sistemleri. Kaba Yem Kaynağı ve Barınak Özellikleri. Tarım Bilimleri Dergisi. 6(3): 153-158.
20. **DELLAL, G.,** ELİÇİN, A., TATAR, A.M., EMSEN, E. 2000. Border Leicester (BL) x Booroola (Bo) x Avusturalya Merinosu (AM) Melezi Koyunların Bazı Yapağı Özellikleri. Tarım Bilimleri Dergisi. 6(4): 130-134.
21. **DELLAL, G.** 2000. Antalya İlinde Kıl Keçisi Yetiştiriciliğinin Bazı Yapısal Özellikleri. II. Bazı Üreme Özellikleri, Sağım ve Kırkım Dönemi Uygulamaları. Tarım Bilimleri Dergisi. 6(4): 124-129.
22. AYDIN, S., **DELLAL, G.** 2001. Artvin İlinin Koyun Yetiştiriciliğinin Yapısal Özellikleri. Türkiye Ziraat Odaları Birliği Yayınları. Yayın No: 222. Ankara.
23. **DELLAL, G.**, EMSEN, E., TATAR, A.M. 2001. Suffolk Koyunlarının Bazı Yapağı Özellikleri. Atatürk Üniv. Ziraat Fak. Derg. 32 (4), 437-441.
24. **DELLAL, G.** 2001. Antalya İlinde Yetiştirilen Kıl Keçilerinden Elde Edilen Alt Liflerin Tekstil Sanayi Açısından Uygunluklarının Belirlenmesi. Tarım Bilimleri Dergisi. 7(2): 131-134.
25. **DELLAL, G.** 2001. Ile de France (IF) x Akkaraman (AK) Birinci Geriye Melez (G1) Erkek Kuzularda Bazı Yapağı Özellikleri (İncelik ve Lif Tipleri) Üzerine Genetik ve Çevre Faktörlerinin Etkileri. Tarım Bilimleri Dergisi. 7(3): 66-69.
26. **DELLAL, G.** 2001. Ile de France (IF) x Akkaraman (AK) (G1) Erkek Kuzularına Ait Yapağıların Tekstil Sanayinde Kullanım Yönünden Bazı Özellikleri. Tarım Bilimleri Dergisi. 7(4): 48-51.
27. ERDOĞAN, Z., **DELLAL, G.**, SÖYLEMEZOĞLU, F. 2001. Kıl x Ankara (G1) Melezi Keçilerden Elde Edilen Üst Liflerin Bazı Fiziksel Özellikleri Üzerine Bir Araştırma. Tarım Bilimleri Dergisi. 7(4): 106-108.
28. **DELLAL, G.** 2001. Ankara Keçilerinde Bazı Tiftik Özellikleri Arasındaki Fenotipik Korelasyonlar. Hayvancılık Araştırma Dergisi. 11, 1: 13-15.
29. ARIK, İ.Z., **DELLAL, G.,** CENGİZ, F., CEDDEN, F. 2002. Anadolu Merinosu, Akkaraman, Ile de France x Anadolu Merinosu (F1) ve Ile de France x Akkaraman (F1) Melezi Koyunlarda İlk Kırkım Canlı Ağırlığı ve Kirli Yapağı Verimi. Y.Y.Ü. Ziraat Fakültesi, Tarım Bilimleri Dergisi. 12(2): 69-72.
30. **DELLAL, G.** 2002. Ile de France (IF) x Akkaraman (AK) (G1) Erkek Kuzularının Testis Özellikleri İle Besi ve Karkas Özellikleri Arasındaki Fenotipik Korelasyonlar. Tarım Bilimleri Dergisi. 8 (1): 59-61.
31. **DELLAL, G.,** TATAR, A.M. Ile de France (IF) x Akkaraman (AK) (G1) Erkek Kuzularının Testis Özelliklerine Ait Kalıtım Dereceleri. Tarım Bilimleri Dergisi. 8 (2): 119-121.
32. **DELLAL, G.,** KOSER, M., TATAR, A.M., TEKEL, N., BARITCI, İ. 2002. Ile de France (IF) x Akkaraman (AK) (G1) Dişi Toklularda İlk Kırkımda Vücut Ağırlığı ve Bazı Yapağı Fiziksel Özelliklerine İlişkin Fenotipik Parametreler. Tarım Bilimleri Dergisi. 8 (4): 306-309.
33. **DELLAL, G. 2002.** Ile de France (IF) x Akkaraman (AK) (G1) Melezi Erkek Kuzuların Vücut Ölçüleriyle Besi, Kesim ve Karkas Özellikleri Arasındaki Fenotipik Korelasyonlar. GOÜ. Ziraat Fakültesi Dergisi, 19 (1), 129-131.
34. **DELLAL, G.,** ELİÇİN, M., TATAR, A.M., TEKEL, N., BARITCI, İ. 2002. Ile de France (IF) x Akkaraman (AK) (G1) Dişi Tokluların Kırkımda Vücut Ağırlığı ve Bazı Yapağı Fiziksel Özelliklerine İlişkin Genetik Parametreler. GOÜ. Ziraat Fakültesi Dergisi, 19 (1), 133-135.
35. **DELLAL, G.**, TATAR, A.M., CEDDEN, F. 2003. Ile de France (IF) x Akkaraman (AK) (G1) Melezi Erkek Kuzularda Besi, Kesim ve Karkas Özellikleri Arasındaki Fenotipik Korelasyonlar. Tarım Bilimleri Dergisi. 9(1): 40-42.
36. KAYABAŞI, N., **DELLAL, G.** 2004. Koyun Irklarından Elde Edilen Yünlerin Kökboya (Rubia tinctorum L.) ile Verdikleri Renklerin Işık Haslık Değerleri Üzerine Bir Araştırma. Y.Y.Ü. Ziraat Fakültesi, Tarım Bilimleri Dergisi. 14(2): 79-83.
37. KAYABAŞI, N., **DELLAL, G.** 2006. Türkiye’de Farklı Koyun Irklarından Elde Edilen Yünlerin Kökboya ile Verdikleri Renklerin Subjektif ve Objektif Yöntemlerle Değerlendirilmesi Üzerine Bir Araştırma. Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 10-3 (2006), 334-340.
38. POLAT, H., **DELLAL, G.** 2008. Ankara Keçisi Oğlaklarında Tiroit Hormonlarının Serum Düzeylerinin Değişimi. Tarım Bilimleri Dergisi. 14 (1): 70-73.
39. **DELLAL, G.,** POLAT, H. 2008. Ankara Keçisi Oğlaklarında Serum Testosteron Düzeyinin Değişimi. Tarım Bilimleri Dergisi. 14 (1): 74-77.
40. POLAT, H., **DELLAL, G.** 2008. Ankara Keçisi Oğlaklarında Serum Kalsiyum (Ca) ve Fosfor (P) Seviyelerinin Değişimi. Tarım Bilimleri Dergisi. 14 (2): 139-142.
41. ÖZDEMİR,H.,**DELLAL,G**.2009. Determination of Growth Curves in Young Angora Goats. Tarım Bilimleri Dergisi. 15 (4): 358-362.
42. DELLAL, İ., KOLSARICI, N., **DELLAL, G.,** TATLIDİL, F., AKTÜRK, D., KÖKSAL, Ö., PEHLİVAN, E., ÜNÜVAR, İ. 2015. Türkiye’de Koyun Eti Tüketim Durumu ve Etkili Faktörler. Damızlık Koyun Keçi Yetiştiricileri Dergisi, 5: 36-40.
43. DELLAL, İ., KOLSARICI, N., **DELLAL, G.,** TATLIDİL, F., AKTÜRK, D., KÖKSAL, Ö., PEHLİVAN, E., ÜNÜVAR, İ. 2015. Türkiye’de Keçi Eti Tüketimine Etkili Olan Faktörler. Damızlık Koyun Keçi Yetiştiricileri Dergisi, 7: 34-37.
44. PEHLİVAN ERKAN,POLAT HÜSEYİN, **DELLAL GÜRSEL** (2017). Ankara Keçisi Tekelerinde Reprodüktif Hormonların Yıllık Değişimi. Lalahan Hayvancılık Araştırma Enstitüsü Dergisi, 57(1), 18-24. (Kontrol No: 3547516)
45. PEHLİVAN, E**.**, POLAT, H., **DELLAL, G.** 2017. Ankara Keçisi Tekelerinde Reprodüktif Hormonların Yıllık Değişimi. Lalahan Hay. Araşt. Enst. Derg., 57(1); 18-24.
46. PEHLİVAN ERKAN,POLAT HÜSEYİN, **DELLAL GÜRSEL** (2017). Annual Change of Reproductive Hormones in Female Angora Goats. Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology, 5(4), 343-348., Doi: 10.24925/turjaf.v5i4.343-348.1220 (Yayın No: 3546002).
47. HÜSEYİN POLAT, ERKAN PEHLİVAN & **GÜRSEL DELLAL** .2018. Annual change of haematological parameters in Angora goats, Biological Rhythm Research.
48. Terzi, N. M. , Pehlivan, E. & Dellal, G. (2019). Akkeçilerde İnsülin Benzeri Büyüme Faktörü-I’in (IGF-I) Laktasyon Dönemindeki Değişimi . Journal of the Institute of Science and Technology , 9 (2) , 1193-1200 . DOI: 10.21597/jist.469393.

**Uluslararası Kongrelerde Yayınlanan Sözlü Bildiriler**

1. ÖNER YASEMİN, KONCAGÜL SEYRANİ,**DELLAL** **GÜRSEL**,YILDIRIR MESUT,AKIN AYŞE OYA,PEHLİVAN ERKAN,ERTUĞRUL MEHMET (2017). Evaluation of Studies Carried out by Using Molecular Genetic Markers in Native Ruminant Species. 1st International Organic Agriculture and Biodiversity Symposium (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3736815).
2. BAYRAM BAHRİ,AKSAKAL VECİHİ,KARAALP MUSA, **DELLAL GÜRSEL** (2017). Türkiye’de Organik Süt Sığırcılığın Mevcut Durumu, Sorunları ve Geliştirmeye Yönelik Çözüm Önerileri. 1st International Organic Agriculture and Biodiversity Symposium (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3882012).
3. AKSAKAL VECİHİ,BAYRAM BAHRİ,**DELLAL** **GÜRSEL**, HAŞİMOĞLU SÜMER,ÖZTÜRK ALİ KEMAL,CEYHAN AYHAN,PEHLİVAN ERKAN (2017). Opportunities and Strategies for the Development of Organic Animal Production in Turkey. 1st International Organic Agriculture and Biodiversity Symposium (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3736766)
4. ŞEN AYŞE, ÖNAL AHMET REFİK,ÖZDER MUHİTTİN,PEHLİVAN ERKAN,**DELLAL** GÜRSEL (2017). Sheep and Goat Production in Balkan Countries and the Status of Turkey. International 8th Balkan Animal Science Conference, Balnimalcon 2017 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3736701)
5. TUNA YAHYA TUNCAY,ÖNAL AHMET REFİK,AVCI FEYYAZ,ŞEN AYŞE,PEHLİVAN ERKAN,**DELLAL** GÜRSEL (2017). The Effect of Skin Color Proportion of Holstein Cow on Production Parameters. International 8th Balkan Animal Science Conference, Balnimalcon 2017 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3736666)
6. ERDOĞAN ZEYNEP,**DELLAL** GÜRSEL,YANAR AYŞEM,SÖYLEMEZOĞLU FERYAL,PEHLİVAN ERKAN (2017). CONTRIBUTIONS OF WOMEN LIVING IN RURAL REGIONS TO FAMILY ECONOMY AND CULTURAL HERITAGE BY HANDICRAFTS PRODUCED ANIMAL FIBERS IN TURKEY. 8th Balkan Animal Science Conference Balnimalcon 2017 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3609927)
7. PEHLİVAN ERKAN,HAŞİMOĞLU SÜMER,BAYRAM BAHRİ,AKSAKAL VECİHİ,ÖZTÜRK ALİ KEMAL,**DELLAL** GÜRSEL,ŞEN AYŞE (2017). Organic Animal Production in Turkey: Problems and Solution Proposals. 2nd International Balkan Agriculture Congress (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3546073)
8. **DELLAL** GÜRSEL,ERDOĞAN ZEYNEP,YANAR AYŞEM (2016). Ankara Keçisinin Ankara İlinin Kültürel Miras açısından önemi. 4.Kazan Uluslararası Halk Kültürü Sempozyumu (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3318802)
9. SAVAŞ TÜRKER,KOYUNCU MEHMET,KESKİN MAHMUT,ESENBUĞA NURİNİSA,CEMAL İBRAHİM,KOLUMAN NAZAN,KONYALI AYNUR,ULUTAŞ ZAFER,KARACA ORHAN,KAYMAKÇI MUSTAFA,BİÇER OSMAN,ELMAZ ÖZKAN,**DELLAL** **GÜRSEL**,GÜL SABRİ, BİNGÖL MEHMET,KOŞUM NEDİM (2016). Goat Productıon Systems of Turkey From Nomadıc to Industrial. IGA 2016 12th international conferance on goats (Özet Bildiri/Davetli Konuşmacı)(Yayın No:3234485)
10. **DELLAL** GÜRSEL (2016). Angora Goat Production and Future Vision. 12th International Conference on Goats “ICG 2016” (/Davetli Konuşmacı)(Yayın No:3225547)
11. **DELLAL** GÜRSEL, KOLUMAN NAZAN, PEHLİVAN ERKAN (2016). Strategies for Increasing of Contribution of Goat Fibers Production to Economy and Socio Cultural Structurein Turkey. IGA 2016 12th international conferance on goats (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3233845)
12. KÖKSAL ÖZDAL, DELLAL İLKAY, **DELLAL** GÜRSEL, ERDEN FATMA FÜSUN, ÜNÜVAR FATMA İLKNUR, PEHLİVAN ERKAN, KOLSARICI NURAY (2016). SOCIO ECONOMIC FACTORS AFFECTING LAMB and MUTTON CONSUMPTIONinTURKEY. IAAE Inter-Conference SymposiumAgricultural Transitions along the Silk RoadRestructuring, Resources and Trade in the Central Asia Region (Özet Bildiri/)(Yayın No:3224959).
13. **DELLAL** G, ERDOĞAN Z, PEHLİVAN E, SÖYLEMEZOĞLU F., YANAR A. (2011). The Importance of Fiber Production for Conversation of Native Sheep and Goat Breeds and Silkworm Lines in Turkey. RBI 8th Global Conference on the Conservation of Animal Genetic Resources (Tam Metin Bildiri/)(Yayın No:884874)
14. **DELLA**L G, ERDOĞAN Z, SÖYLEMEZOĞLU F, DELLAL İ. ,PEHLİVAN E. (2010). Animal Fiber Production in Turkey Present Situation and Future. The International Conference of Applied Research in Textile..CIRAT-4 Monastir-Tunisia. (Tam Metin Bildiri/)(Yayın No:882981)
15. SÖYLEMEZOĞLU F, ERDOĞÜAN Z, **DELLAL** G (2010). Recent Stituation of Production and Its using Areas Thrugh Handricrafts in Turkey. Uluslararası Türkiye-Ukrayna İlişkileri Sempozyumu. Kiev (Tam Metin Bildiri/)(Yayın No:884790)
16. SÖYLEMEZOĞLU F, **DELLAL** G, ERDOĞAN Z, Pehlivan E (2009). Animal fibers in Turkey Scientific Papers Vol LII. The 38 th International Session of Scientific Communications of the Faculty of Animal Science,Bucharest,Romania.(210), 217 (Tam Metin Bildiri/)(Yayın No:884131)
17. **DELLAL** G, ERDOĞAN Z, SÖYLEMEZOĞLU F, PEHLİVAN E. (2009). Animal Fiber Production in the Trakia region of Turkey and its contribution to the rural life. International Scientific Conference:Challenges of The Balkan Animals Industry and the Role of Science and Cooperation,Stara Zagora Bulgaria. (Tam Metin Bildiri/)(Yayın No:883142)
18. **DELLAL** G, ERDOĞAN Z, SÖYLEMEZOĞLU F, PEHLİVAN E. (2008). Animal Fiber Production in the Mediterranean region of Turkey and its contribution to the rural life November 6 -8 2008. EAAP Mediterranean Symposium 2008, Corte,Corsica (France) (/)(Yayın No:883766)
19. SÖYLEMEZOĞLU F, ERDOĞAN Z, **DELLAL** G (2008). Handicraft Products for Children in Urbans Areas Turkey Mediterranean Region Sample. Türk Cumhuriyetleri Edebiyatı Kongresi Qafaz Universitesi Bakü (Tam Metin Bildiri/)(Yayın No:884712)
20. BAŞARAN D A, ASLAN S, **DELLAL** G (2000). UH rasonographic study of ovarian follicular dynamics in superovulated and nonsuperovulated White Goats. 7th International Conference on Goats, France, (Tam Metin Bildiri/)(Yayın No:883314)
21. ARSOY D, **DELLAL** **G** (1996). Synchronization of Oestrus and the Possibilites of Improving Reproductive Performance by Using Progestagen and PMSG in White Karaman Ewess. 54.9. EAAP-47 th Annual Meeting, Lillehammer(Özet) (/)(Yayın No:884576)
22. **DELLAL**, G., DELLAL, I., TEKEL, N., BARITCI, I. 2005. Some Structural Characteristics of Goat Breeding in Mediterranean Mountins of Turkey. EAAP Publication No. 115, Greece.
23. Polat, H., **Dellal, G.,** BARITÇI, İ., Eliçin, K.M. 2009. Relations between temperature-humudity index and thyroid hormones (T3,T4) in White Goats.Scientific Papers. Vol .LII, Page:156-161.The 38 th International Session of Scientific Communications of the Faculty of Animal Science,Bucharest,Romania.4-6, November, 2009.
24. CENGİZ, F., **DELLAL, G.**, KARAKAYA, A. 1994. Growth and Development in Akkeçi Kids. Sheep and Goat Production V, S5.35, EAAP 45 th Annual Meeting. Edinburg, UK. 5-8 September(Özet)
25. **DELLAL, G**., ERDOĞAN, Z., PEHLİVAN, E., SÖYLEMEZOĞLU, F., YANAR, A. 2011. The Importance of Fiber Production for Conservation of Native Sheep and Goat Breeds and Silkworm Lines in Turkey. RBI 8st Global Conference on the Conservation of Animal Genetic Resources, 4-8 October 2011, Tekirdağ, Turkey.
26. **DELLAL,G**.,YANAR,A.,PEHLİVAN,E.,KÖKSAL,Ö.,SÖYLEMEZOĞLU,F.,ERDOĞAN,Z.,TUNCER,S.2012.The Ecomomic and Cultural İmportance of Animal Fiber Production ın Turkey.Third International Scientific Symposium.Agrosym Jahorina 2012,Saraybosna,Bosna Hersek.
27. **DELLAL GÜRSEL.,** PEHLİVAN ERKAN**.**2017. Ankara Keçisinin Ankara İlinin Kültürel Miras açısından önemi. ATO Coğrafi Ürünler Zirvesi. 2017.Ankara.
28. FEHMİ KİRAZ, AHMET ERDURMUŞ, MEHMET HASDEMİR, REŞİT UZUNÇAM, **GÜRSEL DELLAL**. 2018.İyi Tarım Uygulamalarında Mevcut Durum ve Geleceğe Yönelik Beklentiler. AVRASYA Doğal Beslenme ve Sağlıklı Yaşam Zirvesi’ 2018‘Kongre & Sergi’ *12-15 Temmuz, Ankara, Türkiye.*
29. GÜLTEN BULUT, **GÜRSEL DELLAL.** 2018.Apiterapi ve Organik Arıcılık. AVRASYA Doğal Beslenme ve Sağlıklı Yaşam Zirvesi’ 2018‘Kongre & Sergi’ *12-15 Temmuz, Ankara, Türkiye*
30. **GÜRSEL DELLAL**, ERKAN PEHLİVAN, AHMET UÇAR, HASAN ÇELİKYÜREK, CENGİZ ERKAN. 2018. Organic Animal Production in Turkey: Current Situation and Future Organic Animal Production in Turkey " presented at the I.  International Agricultural Science Congress (VAN)(Cağrılı Bildiri)
31. **GÜRSEL DELLAL**, ERKAN PEHLİVAN, AHMET UÇAR, HASAN ÇELİKYÜREK, CENGİZ ERKAN. 2018. Organic Animal Production in Turkey: Current Situation and Future Organic Animal Production in Turkey ".10.International Animal Science Congres. October 25-27,2018, Antalya. Turkey (Oral Presentation).
32. ÇELİKYÜREK, H., KARAKUŞ,K., T. AYGÜN, T., **DELLAL,G**.2018.Hayvan yetiştiriciliğinde kayıt tutma ve kimliklendirmede dikkat edilecek hususlar. 9. Uluslararası Hayvan Bilimi Kongresi-Türkiye-Antalya-24-25-28 Ekim 2018 (Oral Presentation).
33. **GÜRSEL DELLAL.,** ALİ KEMAL ÖZTÜRK., VECİHİ AKSAKAL., BAHRİ BAYRAM., SÜMER HAŞİMOĞLU., ERKAN PEHLİVAN. 2016.Türkiye’de Gıda Güvenliği ve Güvencesinin Sağlanmasında Organik ve İyi Hayvansal Üretim Uygulamalarının Önemi.Doğal 2016.Türkiye Doğal Beslenme ve sağlıklı Yaşama Günleri.14-17, Nisan.Antalya.
34. FEHMİ KİRAZ, AHMET ERDURMUŞ, MEHMET HASDEMİR,REŞİT UZUNÇAM, **GÜRSEL DELLAL.2018.** İyi Tarım Uygulamalarında Mevcut Durum ve GeleceğeYönelik Beklentiler. Proceedings Book of International Eurasian Congress on Natural Nutrition &Healthy Life, Sayfa 1277,12-15 July 2018, Ankara-Turkey

**Ulusal Kongrelerde Yayınlanan Bildiriler**

1. **DELLAL, G.**, ARSOY BAŞARAN, D. ve KARAKAYA, A., 1996. Koyunlarda Döl Verimini Arttırmak Amacı İle Uygulanan Çevresel Yöntemler ve Bunların Türkiye’de Sahaya Aktarılabilme Olanakları. Hayvancılık’96 Ulusal Kongresi 18-20 Eylül. İzmir.
2. **DELLAL, G.,**  KARAKAYA, A., BAŞARAN,A.D. 1997. Koyun ve Keçide Üremenin Fotoperiyodik Kontrolü. Trakya Bölgesi. II. Hayvancılık Sempozyumu. 9-10 Ocak, Tekirdağ.
3. ELİÇİN, A., **DELLAL, G.** 1998. Koyun Yetiştiriciliğinde Major Genlerden Yararlanma Olanakları. Doğu Anadolu Tarım Kongresi. 14-18 Eylül. Erzurum.
4. **DELLAL, G.,** DELLAL, İ. 1998. Kırşehir Ekonomisinde Tarım ve Hayvancılığın Yeri ve Önemi. Kırşehir İlinin Ekonomik Kalkınması Semineri. İktisadi Araştırmalar Vakfı. 31-51.
5. ELİÇİN, A., **DELLAL, G.,** KARAKAYA, A. 1998. Koyunculuğumuzun Et Üretimini Artırmada Yeni Gen Kaynakları ve Yeni Yetiştirme Sistemleri. Hayvansal Üretimi Artırmada Yeni Yaklaşımlar Sempozyumu. TMMOB. 7-9 Ocak, Ankara.
6. ERTUGRUL, M., AKMAN, N., **DELLAL, G.,** GONCAGUL, T. 2000. Hayvan gen kaynaklarının korunması ve Türkiye hayvan gen kaynakları. Türkiye Ziraat Mühendisligi v. teknik kongresi. 17-21 Ocak 2000 Ankara. S: 285-300.
7. **DELLAL, G.** 2001. Isparta İlinde Sürdürülebilir Keçi Yetiştiriciliği. Isparta Yöresi Keçi ve Koyun Yetiştiriciliği Sempozyumu. 26 Aralık, Isparta.
8. YAZICI, A.C., KOCABAŞ, Z., **DELLAL, G.** 2002. Uygunluk (Corrrespondence) Analizinin Transferin Genotipleri ile Kuzu Verim Özellikleri Arasındaki İlişkinin Araştırılmasında Kullanımı. III. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi. 14-16 Ekim, Ankara.
9. KOCABAŞ, Z., KESİCİ, T., **DELLAL, G.** 2002. Yapağıların Fiziksel Özellikleri Kullanılarak Sınıflandırılmasında Discriminant Analizinin Kullanılması. III. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi. 14-16 Ekim, Ankara.
10. ERTUĞRUL, M., **DELLAL, G**., ELMACI, C., AKIN, O., KARACA, O., ALTIN, T., CEMAL, İ. 2005. Hayvan Gen Kaynaklarını Koruma ve Kullanımı. TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası. VI. Türkiye Ziraat Mühendisliği Teknik Kongresi. 3-7 Ocak-Ankara.
11. DELLAL, İ., **DELLAL, G.** 2005. Türkiye Keçi Yetiştiriciliğinin Ekonomisi. Süt Keçiciliği Ulusal Kongresi. 26-27 Mayıs, İzmir.
12. ERTUĞRUL, M., **DELLAL, G**., AKMAN,N., BARITÇI,İ. 2006.Hayvansal Üretim.Dünya Günü Kongresi,3-14. Ekim, Milli Kütüphane, Ankara.
13. ERTUĞRUL, M., **DELLAL, G**., SOYSAL.İ, ELMACI, C., AKIN, O, ARAT, BARITÇI. İ, PEHLİVAN, E ve YILMAZ. O. 2009. Türkiye Yerli Koyun Irklarının Korunması. Türkiye Koyunculuk Kongresi. 12-13 Şubat 2009. İzmir.
14. **DELLAL, G.,** TAŞKIN, T., DEMİRÖREN, E., POLAT, H., BARITÇI, İ., KOSER ELİÇİN, M., ATAÇ. F.E. 2009. Türkiye’de Bazı Keçi Irklarında T4(Tiroksin), T3(Triiyodotironin), Kortisol ve Testosteron Hormonlarının Değişimi ve Bu Hormonlar İle Sıcaklık Nem İndeksi Arasındaki İlişkiler. 6.Ulusal Zootekni Bilim Kongresi. 24-26 Haziran 2009, Erzurum.
15. **DELLAL,G.,** ERTUĞRUL,M., TEKEL,N.,PEHLİVAN,E.2010.Türkiye’de dağlık-ormanlık alanlarda keçi yetiştiriciliği: mevcut durum ve gelecek. Ulusal Keçicilik Kongresi Bildiriler Kitabı,26-37.2010.
16. **DELLAL, G.,** ELİÇİN, A., TUNCEL, E., ERDOĞAN, Z., TAŞKIN, T., CENGİZ, F., ERTUĞRUL, M., SÖYLEMEZOĞLU, F., DAĞ, B., ÖZDER, M., PEHLİVAN, E., TUNCER, S.S., KOR, A., AYTAÇ, M., KOYUNCU, M. 2010. Türkiye’de Hayvansal Lif Üretiminin Durumu ve Geleceği. TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası Türkiye Ziraat Mühendisliği VII. Teknik Kongresi. Bildiriler Kitabı-2, 735-757. 11-15 Ocak 2010. Ankara.
17. ERTUĞRUL, M., **DELLAL, G.,** ELMACI, C., AKIN, A.O., PEHLİVAN, E., SOYSAL, M.İ.., ARAT, S. 2010. Çiftlik Hayvanları Genetik Kaynaklarının Korunması ve Sürdürülebilir Kullanımı. TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası Türkiye Ziraat Mühendisliği VII. Teknik Kongresi. Bildiriler Kitabı-1, 179-198. 11-15 Ocak 2010. Ankara.
18. ERTUĞRUL, M., SAVAŞ, T., **DELLAL, G.,** TAŞKIN, T., KOYUNCU, M., CENGİZ, F., DAĞ, B., KONCAGÜL, S., PEHLİVAN, E. 2010. Türkiye Küçükbaş Hayvancılığının İyileştirilmesi. TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası Türkiye Ziraat Mühendisliği VII. Teknik Kongresi. Bildiriler Kitabı-2, 667-685. 11-15 Ocak 2010. Ankara.
19. ELMACI C., M. İ. SOYSAL, M. ERTUGRUL**, G. DELLAL**, A. O. AKIN, E. PEHLİVAN, S. ARAT (2010). Dünya’da ve Türkiye’de evcil yerel çiftlik hayvan genetik kaynaklar çeşitliliği. Türkiye I. Organik Hayvancılık Kongresi 1-4 Temmuz 2010 Kelkit.
20. CEDDEN, F., **DELLAL, G.,** YAZGAN, K. 2010. Memeli çiftlik hayvanlarında immünolojik yöntemlerin üreme amaçlı kullanımı. TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası Türkiye Ziraat Mühendisliği VII. Teknik Kongresi. Bildiriler Kitabı-2, 727-734. 11-15 Ocak 2010. Ankara.
21. TAŞKIN,T.,KAYMAKÇI,M.,KOŞUM,N., **DELLAL,G**.,SAVAŞ.T.,KONYALI,A.,SAVRAN,F., TÖLÜ,C.,TUNCEL,E.,KOYUNCU,M.,GÜNEY,O.,OCAK,S.,DARCAN,N.,BİÇER,O.,KESKİN,M.,İ.ZAFER,A.,AYHAN,V.,DAŞKIRAN,İ.2010.Üniversitelerde keçi Konulu Araştırmalar ve Bunların Sahaya Yansımaları.Ulusal Keçicilik Kongresi Bildiriler Kitabı,26-37.
22. **DELLAL. G,** ÖZTÜRK ,A.K., AKSAKAL, V.,HAŞİMOĞLU, S.,UNZUNCAM,R., PEHLİVAN.E.,KOŞUM,N.,2015.Türkiye’de Organik Hayvansal Üretim.Türkiye Ziraat Mühendisliği VIII.Teknik Kongresi Bildiriler Kitabı-II.12-16 Ocak,2015,Ankara
23. **DELLAL. G,** AKSAKAL. V,PEHLİVAN.E.,2015.Organik Hayvancılık Geliştirme Stratejileri:Sorunlar-Çözüm Önerileri.Türkiye Doğal Beslenme ve Yaşam Boyu Sağlık Zirvesi’2015.Kongre Kitabı(ISBN: 978-605-84299-0-1)Sayfa:191.
24. ERTUĞRUL, M., AKIN, A.O., YILDIRIR, M., **DELLAL, G.,** TOGAN, İ., PABUÇCUOĞLU, S., KOYUNCU, M., ÖNER, Y., YILMAZ, O., KONCAGÜL, S., PEHLİVAN, E., KİRAZ, S., ELMACI, C., DAĞ, B., ÖZDER, M. 2015. Türkiye Çiftlik Hayvanları Genetik Kaynaklarının Korunması ve Sürdürülebilir Kullanımı. TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası Türkiye Ziraat Mühendisliği VIII. Teknik Kongresi. Bildiriler Kitabı-1, 212-236. 12-16 Ocak 2015. Ankara.
25. **DELLAL, G.,** ÖZTÜRK, A.K., AKSAKAL, V., HAŞİMOĞLU, S., UZUNÇAM, R., PEHLİVAN, E., KOŞUM, N. 2015. Türkiye’de Organik Hayvansal Üretim. TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası Türkiye Ziraat Mühendisliği VIII. Teknik Kongresi. Bildiriler Kitabı-2, 880-912. 12-16 Ocak 2015. Ankara.
26. ERDOĞAN, Z., SÖYLEMEZOĞLU, F., KAYABAŞI, N., **DELLAL, G.,** YANAR, A. 2015. Türkiye’de Hayvansal Liflerin Geleneksel ve Endüstriyel Alanda Kullanımı. TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası Türkiye Ziraat Mühendisliği VIII. Teknik Kongresi. Bildiriler Kitabı-2, 913-928. 12-16 Ocak 2015. Ankara.
27. **DELLAL GÜRSEL** 2016 . Türkiye de Gıda güvenliği ve Güvencesinin Sağlanmasında Organik ve İyi Hayvansal Üretim Uygulamalarının Önemi. Türkiye Doğal Beslenme ve Sağlıklı Yaşam Günleri’2016 (/Davetli Konuşmacı)(Yayın No:3225680)
28. **DELLAL GÜRSEL** , PEHLİVAN, ERKAN., ERTUĞRUL MEHMET. 2014. İklim değişikliği
ve hayvansal üretim. ZMO.“İklim Değişikliği - Tarım - Çevre Etkileşimi” Paneli. 23 haziran 2014, Ankara.
29. **DELLAL** GÜRSEL,PEHLİVAN ERKAN (2017). İklim Değişikliği ve Hayvansal Üretim. Türkiye’nin Hayvansal Üretimi (Mevcut Durumu ve Geleceği) Sempozyumu (/Sözlü Sunum)(Yayın No:3546041)
30. ERTUĞRUL MEHMET,**DELLA**L GÜRSEL,PEHLİVAN ERKAN (2017). Türkiye Küçükbaş Hayvancılığının Et ve Süt Üretimine Katkısı ve Geleceği. Türkiye’nin Hayvansal Üretimi (Mevcut Durumu ve Geleceği) Sempozyumu (/Sözlü Sunum)(Yayın No:3546044)
31. ERDOĞAN ZEYNEP, **DELLAL** GÜRSEL,YANAR AYŞEM (2013). Bolu Gerede Ekonomisinde Hayvansal Liflere Bağlı El Sanatlarının Önemi. Uluslararası Gerede Kültürü ve Sanatı Sempozyumu (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3276825)
32. ERTUĞRUL MEHMET, **DELLAL** GÜRSEL,ELMACI CENGİZ,Akın Oya,KARACA ORHAN,ALTIN TUFAN,Cemal İbrahim (2005). Hayvansal gen kaynaklarının koruma ve kullanım. Türkiye Ziraat Mühendisliği VI. Teknik Kongresi (Tam Metin Bildiri/Davetli Konuşmacı)(Yayın No:3276143)
33. ÖZLÜ, S., **PEHLİVAN, E.,** ÜNİVAR, F.İ., DELLAL, G. 2018. Ayaş İlçesinin Ekonomisi ve Folklorik Kültüründe Ankara Keçisinin Yeri ve Önemi. Ayaş Sempozyumu 2018, 7 Mayıs 2018, Ankara (Sözlü Sunum).
34. **DELLAL, G. 2017.** Arı Ürünlerinde Organik Üretim, ve Sertifikalandırma. Apiterapi Çalıştayı, 16-17 Aralık 2017, Ayaş, Ankara.

**Uluslararası ve Ulusal Kongrelerde Yayınlanan Poster Bildiriler**

1. **DELLAL** G, ASAL S, AŞKIN Y (1995). Relationship Between Transferrin Types and Some Reproductive Traits in White Karaman and Anatolian Merino Ewes. G5.31.EAAP 46 th Annual Meeting. Prague, Czech Republic Poster: G5.31 .EAAP 46 th Annual Meeting. Prague, Czech Republic. 4-7 September(Özet)Yayın No:884476) .(Özet)
2. **Dellal, G.,** Erdoğan, Z., Söylemezoğlu, F. & Pehlivan, E. 2008. Animal Fiber Production in the Mediterranean region of Turkey and its contribution to the rural life. EAAP’s Mediterranean Symposium 2008, November 6-8, 2008, Corte,Corsica (France)(Poster).
3. **DELLAL,G.,**ERDOĞAN,Z.,KOYUNCU,M.,SÖYLEMEZOĞLU,F.,PEHLİVAN,E.,TUNCER,S.2010.Türkiye’de keçi lifleri üretim potansiyeli ve bundan yararlanma olanakları. Ulusal Keçicilik Kongresi Bildiriler Kitabı,431-438, (Poster Bildiri)
4. TEKEL, N., **DELLAL,G.**2010.Türkiye’de GAP Bölgesinde Keçi yetiştiriciliğine ilişkin bazı yapısal ve teknik özellikler. Ulusal Keçicilik Kongresi Bildiriler Kitabı,198-202, (Poster Bildiri)

**Derleme Makaleleri**

1. **DELLAL, G.** ve ASAL, S. 1993. Sığırlarda Rekombinant Sığır Somototropini (rBST) Uygulaması ve Süt Üretimi. TİGEM, Yıl: 8, Sayı: 45, s. 9-12, Mayıs-Haziran, Ankara.
2. **DELLAL, G.** 1994. Dişi Mandalarda Üreme. Hayvancılık Araştırma Dergisi. Cilt 4, 1, s.54-55. Konya.
3. **DELLAL, G.**, YILDIZ, M.A., ARIK, İ.Z., ELMACI, C., BALCIOĞLU, S. 1995. Koyunlarda Hemoglobin Tipleri ile Döl Verimi Özellikleri Arasındaki İlişkiler. TİGEM, Yıl 10, Sayı 55, s. 19-24, Kasım-Aralık, Ankara.
4. **DELLAL, G.** ve BAŞARAN, A.D. 1996. Koyunlarda Süperovulasyon ve Süperovulasyon, Irk, Hormon İlişkileri. International Animal, Yıl 10, Sayı 118, s. 116-124, Şubat, İstanbul.
5. **DELLAL, G.** ve BİLGİÇ, N. 1996. Koyunlarda Eksogen Büyüme Hormonu (GH) = Somototropin (STH) Uygulamaları. International Animal, Yıl 10, Sayı 118, s. 109-113, Şubat, İstanbul.
6. YENER, S.M., BİLGİÇ, N., **DELLAL, G.** 1995. Süt Sığırcılığında Bovine Somatotropini Uygulamalarının İnsan ve Hayvan Sağlığı Üzerindeki Etkileri. Hayvancılık Araştırma Dergisi. 5, 1-2: 91-92.
7. DELLAL, İ., ERKUŞ, A., ELİÇİN A., **DELLAL, G.** 1997. Türkiye’de Kıl Keçisi Yetiştiriciliği ve Ekonomik Önemi. Hayvancılık Araştırma Dergisi. 7(11): 31-34.
8. **DELLAL, G.** 2001. Keşmir Lifi ve Türkiye’de Keşmir Üretim Potansiyeli. Türk-Koop Ekin Dergisi, 5 (15): 66-71.
9. CEDDEN, F., **DELLAL, G.** 2001. Koyun ve Keçilerde Yapay Tohumlama Yöntemleri. Türk-Koop Ekin Dergisi, 5 (17): 20-25.
10. **DELLAL, G.,** CEDDEN, F. 2002. Türkiye’de Manda Yetiştiriciliği. Türk-Koop Ekin Dergisi, 6 (19): 82-86.
11. **DELLAL, G.**, CEDDEN, F. 2002. Koyun ve Keçide Üremenin Mevsime Bağlılığı ve Üreme ve Fotoperiyot İlişkileri. Hayvansal Üretim. 43(1): 64-73.
12. **DELLAL, G.**, AKMAN, N., 1998. Koyun Islahı ve Yapay Tohumlama. Veteriner Sağlık Teknisyenleri Dergisi. Sayı: 35, 20-22.
13. ÖZTÜRK, A.K. ve **DELLAL, G.** 2000. Keçi Lifleri, Fiziksel Özellikleri ve Kullanım Alanları. OMÜ. Zir. Fak.Dergisi 15(1): 88-96.
14. **DELLAL**, G. 2001. Koç ve Koyunların Aşım Mevsimine Hazırlanmaları. Tigem.16 (80): 52-57.
15. ERTUĞRUL, M., **DELLAL**, G., AKMAN, N., BARITÇI, İ. 2006. Hayvan gen kaynaklarının korunması. Türktarım Dergisi. Kasım-Aralık, 172: 23-32.
16. ERTUĞRUL, M., **DELLAL, G**., SOYSAL, İ, ELMACI, C., AKIN, O, ARAT, BARITÇI, İ, PEHLİVAN, E. ve YILMAZ, O. 2009. Türkiye Yerli Koyun Irklarının Korunması.Türkiye Koyunculuk Kongresi .12-13 Şubat 2009.İZMİR.U.Ü.Ziraat Fakültesi Dergisi.Cilt 23, Sayı 2: 97-119.
17. PEHLİVAN, E., **DELLAL, G.** 2014. Memeli Çiftlik Hayvanlarında Stres, Fizyoloji ve Üretim İlişkileri. Hayvansal Üretim, 55 (1); 25-34.
18. DELLAL, İ., KOLSARICI, N., **DELLAL**, **G.,** TATLIDİL, F., AKTÜRK, D., KÖKSAL, Ö., PEHLİVAN, E., ÜNÜVAR, İ. 2015. Türkiye’de Koyun Eti Tüketim Durumu ve Etkili Faktörler. Damızlık Koyun Keçi Yetiştiricileri Dergisi, 5: 36-40.
19. AKSAKAL VECİHİ, BAYRAM BAHRİ,**DELLAL** GÜRSEL,ERDOĞAN YAŞAR,ÜRÜŞAN ALTUN HİLAL,CENGİZ MAHİR MURAT (2016). Sustainability Organic Agriculture and Livestock Production with Respect to European Union in Eastern Anatoilan and East Black Sea Regions. Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology (Ulusal Hakemli) (Yayın No: 3235606)
20. **DELLAL GÜRSEL**,SÖYLEMEZOĞLU FERYAL,ERDOĞAN ZEYNEP,PEHLİVAN ERKAN,KÖKSAL ÖZDAL (2014). Present situation and future of animal fiber production in Turkey. J Life Sci, 8, 192-200. (Yayın No: 3274662)
21. **DELLAL G**, BİLGİÇ N (2010). Koyunlarda Eksogen Büyüme Hormonu GH Somototropin STH Uygulamaları. International Animal,(118), 109-113. (Yayın No: 881198)
22. YANAR, A., **DELLAL, G.,** ERDOĞAN, Z., PEHLİVAN, E. 2017. Hayvansal Lifleri Endüstriyel ve Geleneksel Üretim Olarak Değerlendirmede Coğrafi İşaretlemenin Önemi: Tiftik Örneği. TÜBA-KED 15: 211-221.
23. **DELLAL** **G**, ERTUĞRUL M, TEKEL N, PEHLİVAN E (2010). Türkiye de dağlık ormanlık alanlarda keçi yetiştiriciliği mevcut durum ve gelecek . . Ulusal Keçicilik Kongresi Bildiriler Kitabı,(1), 26-35. (Kontrol No: 882395)
24. **DELLAL G**, ASAL S (2008). Sığırlarda Rekombinant Sığır Somototropini Rbst Uygulaması ve Süt Üretimi. TİGEM(45), 9-12. (Kontrol No: 881572)
25. ERTUĞRUL M, **DELLAL G**, AKMAN N, BARITÇI İ (2006). Hayvan gen kaynaklarının korunması . Türktarım Dergisi(172), 23-32. (Kontrol No: 865942).
26. Çelikyürek, H. , Karakuş, K. , Dellal, G. & Aygün, T. (2018). Ekolojik Hayvancılıkta Biyometrik Kimliklendirmenin Kullanılabilirliği . Hayvan Bilimi ve Ürünleri Dergisi , 1 (1) , 36-44 . Retrieved from <https://dergipark.org.tr/en/pub/jasp/issue/50914/663159>

**Kitap ve Kitap Bölümleri**

1. **DELLAL,G**. Şinşilla Yetiştiriciliği. Kümes Hayvancılığı.Tarım ve Köy İşleri Bakanlığı.YAYÇEP.
2. DELLAL,İ., KESKİN,G.,**DELLAL,G**.,2002.Gap Bölgesinde Küçükbaş Hayvan Yetiştiren İşletmelerin Ekonomik Analizi ve Hayvansal Ürünlerin Pazara Arzı. Tarım ve Köyişleri Bakanlığı. AERI.Yayın No: 3224559.
3. **DELLAL,**G.,ELİCİN,A.,TEKEL,N.,DELLAL,İ.,2002. Gap Bölgesinde Küçükbaş Hayvan Yetiştiriciliğinin Yapısal Özellikleri. Tarım ve Köyişleri Bakanlığı. AERI.Yayın No: 3401991.
4. **Dellal, G**., Cedden, F., Yener, S.M., Barıtçı, İ. 2006. Animal Breeding and Production in Turkey. Edited by Ankara University, Faculty of Agriculture, Department of Animal Science.06110 Dışkapi-Ankara.
5. **DELLAL GÜRSEL**,TEKEL NİHAT,DELLAL İLKAY. 2002.GAP Bölgesinde Küçükbaş Hayvan Yetiştiren Tarım İşletmelerinin Yapısal Analizi . Tarım ve Köyişleri Bakanlığı. AERI.Yayın No: 3237114.
6. CEYHAN.A., AKSAKAL.V., BAYRAM,B., **DELLAL.G.**2015. Organik Koyun ve Keçi Yetiştiriciliği.Organik Hayvansal Üretim(ISBN:978 -605-4361-57-1)Ed:Prof.Dr.Bahri Bayram.Sayfa 39-62.
7. HAŞİMOĞLU SÜMER, AKSAKAL VECİHİ, SMOLDERS GIDI, van WELUW KEES, **DELLAL GÜRSEL**, VAARST METTE.2017. Organik Tarım ve Hayvancılıkta Kayıt Tutma, Kayıt Formları, Organik Sistem Planlaması (OSP) ve Birliklerin Yeniden Yapılandırılması Sertifikasyon Uygulamaları Ders Kitabı, Bölüm adı: (Organik Tarım ve Hayvancılığın Tarihsel Gelişimi, AB ve Türkiye’xxde Kayıt Sistemleri).
8. AKSAKAL VECİHİ, BAYRAM BAHRİ,HAŞİMOĞLU SÜMER,ERDOĞAN YAŞAR,ÜRÜŞAN ALTUN HİLAL, **DELLAL GÜRSEL**,CENGİZ MAHİR MURAT,ÖZDEMİR MEMİŞ., 2017. Organik Tarım ve Hayvancılıkta Kayıt Tutma, Kayıt Formları, Organik Sistem Planlaması (OSP) ve Birliklerin Yeniden Yapılandırılması Sertifikasyon Uygulamaları Ders Kitabı, Bölüm adı:(Türkiye Hayvancılığına Kısa Bir Bakış ve Organik Hayvancılıkda Kullanılan Kayıtlar ve Formlar) (2017)., Gürbüz Ofset Matbaacılık, Editör:Aksakal Vecihi, Haşimoğlu Sümer, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 125, ISBN:978-605-4361-78-6, Türkçe(Ders Kitabı), (Yayın No: 3898881).
9. DELLAL, İLKAY, **DELLAL GÜRSEL**, F İLKNUR ÜNÜVAR. 2018. Sakarya İli Tarım Sektör Raporu: Mevcut Durum, Strateji, Hedef ve Eylem Planı. Türkiye Ziraat Odaları Birliği.2018.
10. **ERTUĞRUL, M. (Ed.).**2011. Hayvan Yetiştirme. Eskişehir: Açık Öğretim Fakültesi Yayınları(Bölüm Yazarlığı).