****

1976 Yılında Ankara’da doğmuştur. 1993 yılında Konya Veteriner Sağlık Meslek Lisesinden, 2000 Yılında ise Dicle Üniversitesi Veteriner Fakültesinden mezun olmuştur. Doktora eğitimini Selçuk Üniversitesi Veteriner Fakültesi Zootekni alanında 2016 yılında tamamlamış, mesleki eğitimine 2019 yılında 1 ay süre ile Tayland’da Khon Kaen Üniversitesi Ziraat Fakültesi’nde “Sürdürülebilir Tarım ve Gıda Güvenliği için Sürdürülebilir Hayvansal Üretim ve Kaynak Yönetimi” konusunda devam etmiştir.

“Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti’nde Küçükbaş Hayvan Sürülerinde (Damascus) Verim Özelliklerinin Araştırılması” Projesinde Danışman olarak çalışmış, Farklı orijinli (ABD ve Estonya) Holştayn’larda, Anadolu mandalarında ivesi koyunu ve Kıl keçilerinde çeşitli verim özellikleri (süt, büyüme ve üreme) ile ilgili çalışmalarda bulunmuştur.

2016- Devam Koordinatör, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü (TAGEM) ‐ Ankara

2014-2016 Veteriner Hekim, , Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü (TAGEM) ‐ Ankara

2010-2014 Şube Müdürü, İl Tarım Müdürlüğü Hay.Sağ.Yet.ve Su Ürün.Şb.Müdürlüğü - Kırşehir

2006-2010 Veteriner Hekim, İlçe Tarım Müdürlüğü, Didim-Aydın

2001-2006 Veteriner Hekim, İl Tarım Müdürlüğü, Kırıkkale

2000-2001 Veteriner Hekim, İl Tarım Müdürlüğü, Diyarbakır

1997-2000 Vet. Sağ. Tek., İl Tarım Müdürlüğü, Diyarbakır

1993-1997 Vet. Sağ. Tekn., İlçe Tarım Müdürlüğü, Çüngüş-Diyarbakır

**YABANCI DİL** İngilizce YÖKDİL 67.50

**Yüksek Lisans** Dicle Üniversitesi

1995-2000Veteriner Fakültesi

**kursat.alkoyak@tarimorman.gov.tr**

Üniversiteler Mah. Dumlupınar Bulv. Eskişehir Yolu 10. Km Çankaya / Ankara

06800 TÜRKİYE

**Doktora** Selçuk Üniversitesi

2012-2016 Zootekni

0312 307 60 00

**DR. KÜRŞAT ALKOYAK**

Veteriner Hekim



* **YÜRÜTTÜĞÜ PROJELER**
* İzmit Körfezi Fauna Tespiti ve Balıklandırma Projesi, Ar-Ge İş birliği programı, TAGEM, Su Ürünleri Merkez Araştırma Enstitü, KBB, **Proje Lideri**, 2016-2019.
* Kırlangıç Balığının (*Chelidonichthys lucerna* L., 1758) Yetiştiricilik İmkanlarının Araştırılması. TAGEM /HAYSÜD, (2014-2019), **Araştırmacı**
* Akıllı Balık Ölçüm Terazisi (Smart Fish Scale-SFS) Geliştirme Projesi, Ar-Ge İşbirliği programı, TAGEM, Su Ürünleri Merkez Araştırma Enstitü, Özel Sektör, (2018-2019), **Proje Lideri**
* Urfa Balıklı Göl Ekosistemi İzleme Projesi, TAGEM, Su Ürünleri Merkez Araştırma Enstitü, Urfa Valiliği, **Proje Lideri**, 2017-2018.
* Gen Bankası Veri Tabanının Oluşturulması: Kalkan Balığı (*Psetta maxima* L.), TAGEM, **Araştırmacı**, 2015-2018.
* Farklı Pestisitlerin Karadeniz Kalkan Balığı (*Psetta maxima*) Spermasına Etkileri ve Gonadlardaki Değişimin Histolojik Yönden İncelenmesi Ege Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projesi, 16-SÜF-032, (2017-2018), **Araştırmacı**
* Marine algae as sustainable feed ingredients- improving their bio-utilisation to increase efficiency and quality of aquaculture production, 2016-2020 AB Projesi, **Araştırmacı**
* Intelligent Oceanographically‐Based Short‐Term Fishery Forecasting Applications (GOFORIT), 2015-2018, AB Projesi, **Araştırmacı**
* Development of an identification method for and a genetic assessment of Danube River (and Black Sea) sturgeon stocks as a prerequisite for sustainable fisheries and conservation management (DASTMAP), 2015-2018, AB Projesi, **Araştırmacı**
* Karadeniz Kalkan Balığında (*Psetta maxima*) Fotoperiyod ile Döl Alım İmkanlarının Araştırılması (TAGEM; 2014- 2016), **Araştırmacı**
* 11.Türkiye Balıkları ve Otolitleri Atlası: Marmara ve Karadeniz, TAGEM, **Araştırmacı** 2013-2016.
* 12.Karadeniz Kalkan Balığının (*Psetta maxima*) Yetiştiricilik Tekniklerinin Geliştirilmesi (TAGEM; 2011-2015), **Araştırmacı**
* 13. Balık Gen Bankası Oluşturulması için Ön Çalışma: Sperm Muhafazası. TAGEM /HAYSÜD, 2013-2015, **Proje Lideri**
* 14.Ulusal Balıkçılık Veri Toplama Programı için Karadeniz’de Hamsi Stoklarının Akustik Yöntem ile Belirlenmesi ve Sürekli İzleme Modelinin Oluşturulması TUBİTAK‐KAMAG, 110 G 124, 2011-2015, TUBİTAK 1007, **Proje Yürütücüsü**
* 15. Mussle, (*Mytilus galloprovincialis*) Aquaculture in the Eastern Black Sea (Doğu Karadeniz’de Midye Yetiştiriciliği), TAGEM-WAGENİNGEN (Hollanda) İş birliği, **Proje Lideri**, 2013-2014.
* 16.Mersin Balığı Yetiştiriciliği ve Koruma Stratejisi Geliştirilmesi TAGEM, Araştırmacı 2011-2014.
* 17.Strengthening the Regional Capacity to Support the Sustainable Management of the Black Sea Fisheries (SRCSSMBSF) – 88, AB Projesi, **Yürütücü**, 2011–2013.
* 18.Trabzon Kıyılarında Yumurtadan Ergin Bireye İstavrit (*Trachurus mediterraneus,* Steindachner, 1868): Yaş, Büyüme, Ölüm Oranları ve Üreme**.** TAGEM, **Araştırmacı** 2011-2013.
* 19. Doğu Karadeniz Bölgesindeki Balık Çiftliklerinin CBS İle Konumsal Analizi ve Veri tabanı Oluşturulması Pilot Çalışması, TAGEM, **Araştırmacı** 2012- 2014.
* 20.Diploid (2n) ve Triploid (3n) Karadeniz Kalkan Balığının Yetiştiricilik Performansının Karşılaştırılması: Büyüme, Üreme, Anormallikler, Et Kalitesi ve Hastalıklara Karşı Duyarlılık, (2009‐2012) TÜBİTAK, 1001,108R014, **Proje Yürütücüsü**
* 21. Kalkan Balığı (*Psetta maxima*) Yetiştiricilik Tekniklerinin Geliştirilmesi (2007‐2010), **Araştırmacı**
* 22. Pisi Balığı (*Platichthys flesus*)’nın Kültüre Alınabilirliğinin Araştırılması Su Ürünleri Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü – TRABZON, (2007–2010) **Proje Lideri**
* 23.Mersin Balıkları Popülâsyonlarının Mevcut Durumlarının Belirlenmesi ve Yetiştiricilik İmkânlarının Araştırılması, (2006–2009) TAGEM/HAYSÜD/2006/09/02/01. **Araştırmacı**
* 24. Doğu Karadeniz Bölgesinde Organik Balık Yetiştiriciliği Uygulama İmkânlarının Araştırılması Su Ürünleri Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü – TRABZON, , (2003–2006). **Araştırmacı**
* page10image3136871728
* The Technical Development of Sustainable Seed Production for Black Sea Turbot “Karadeniz Kalkan Balığında Sürdürülebilir Yavru Üretim T ekniklerinin Geliştirilmesi” Japan International Corporation Agency (Japonya Uluslararası İşbirliği Ajansı) ve Su Ürünleri Merkez Araştırma Enstitüsü, (2005–2007). **Eş Değer Uzman**
* The Fish Culture Development Project in the Black Sea “Karadeniz’de Balık Yetiştiriciliğinin Geliştirilmesi Projesi” Japan International Corporation Agency‐JICA (Japonya Uluslararası İşbirliği Ajansı) ve Su Ürünleri Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, (2002–2005), **Eş Değer Uzman**
* Doğu Karadeniz’deki Av Gücünün Demersal Balık Stokları Üzerine Olan Etkisinin Tespiti Projesi, Su Ürünleri Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü–TRABZON, (1998– 2001), TAGEM/IY/96/17/3/001, **Araştırmacı**
* Devam Eden Projeler
* 28. Türkiye'nin Ekonomisinin Yeşil Büyümeye Doğru Gelişmesine Yardımcı Olmak İçin Biyolojik Kütlenin Sürdürülebilir Kullanımı GEF Projesi**, Proje Koordinatörü (**Kasım 2019 -devam)
* **29.**Su Ürünleri Genetik Veri Tabanı Oluşturulması, TAGEM, **Araştırmacı**, 2018- devam
* 30. ARISTOIL CAP, Erasmus Projesi, Araştırmacı (2020 -Devam)  
  31.Karadeniz'de Ticari Öneme Sahip Pelajik Balık Stoklarının İzlenmesi Projesi
* (2016‐2019), TAGEM/HAYSÜD **Proje Lideri**
* 32. Ulusal Su ürünleri Gen Bankası, Kalkınma Bakanlığı, (2015‐) **Proje Lideri**
* 33. Küçük Boydaki Gökkuşağı Alabalıklarının Karadeniz İle Buluşması, Ar-Ge İşbirliği programı, TAGEM, Su Ürünleri Merkez Araştırma Enstitü, Özel Sektör, Araştırmacı, 2017-devam
* **PROJELER**
* **Yürüttüğü Projeler**

1. “Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti’nde Küçükbaş Hayvan Sürülerinde (Damascus) Verim Özelliklerinin Araştırılması” . Proje Danışmanı.
2. “Halk Elinde Anadolu Mandasının Islahı Projesi Bartın İli Alt Projesi”, GTHB Tarımsal Araştırmalar Genel Müdürlüğü. TAGEM/74MANDA/2013-01 numaralı projesi. Yardımcı Araştırmacı
3. “Halk Elinde Anadolu Mandasının Islahı Projesi Yozgat İli Alt Projesi”, GTHB Tarımsal Araştırmalar Genel Müdürlüğü. TAGEM/66MANDA2015-01 numaralı projesi Yardımcı Araştırmacı.

* **Devam Eden Projeler**

1. “Halk Elinde Anadolu Mandasının Islahı Projesi Bartın İli Alt Projesi”, GTHB Tarımsal Araştırmalar Genel Müdürlüğü. TAGEM/74MANDA/2013-01 numaralı projesi. Yardımcı Araştırmacı
2. Doğu Akdeniz Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü’nde yürütülen ‘ Anadolu Alacası Geliştirme Projesi ‘ Proje izleme komite üyeliği
3. ‘Simental Irkı Sığırlarda Ülkesel Genomik Seleksiyon Projesi’ Araştırmacı ve Proje Yönetim Komite Üyeliği

* **YAYINLAR**
* **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**
* **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. **Alkoyak K.**, Öz S. 2022. The effect of nongenetic factors on calf birth weight and growth performance in Anatolian buffaloes. Turkish Journal of Veterinary & Animal Sciences, 46 (4): 609-616 https://doi.org/10.55730/1300-0128.4232 (Makale)
2. **Alkoyak K.**, Güngör İ. 2022. Effects of Environmental Factors on Growth and Survival and Certain Reproductive Traits of Hair Goats. Journal of Animal and Plant Sciences 32(6):1527-1534 https://doi.org/10.36899/JAPS.2022.6.0561 (Makale)
3. Öz S., **Alkoyak K**., Küçükersan S. 2022 Effects of calving year, season, and age on some lactation traits of Anatolian buffaloes reared at farmer conditions in Turkey Ankara Univ Vet Fak Derg. 69 (2):157-162

DOI: 10.33988/auvfd.813234

1. Güngör İ., **Alkoyak K**., Öz S., Koncagül S. 2021 Growth, survival rate and some reproductive characteristics of Hair goat under breeder conditions in Kahramanmaraş Province. Turk J Vet Anim Sci. 45: 1022-1029 DOI: 10.3906/vet-2104-51
2. **Alkoyak K.**, Çetin O. 2018 Farklı Orijinli Holştaynların Döl ve Süt Verimi Özellikleri 1.Döl Verimi Özellikleri. Eurasian J Vet Sci, 34(1): 25-35
3. **Alkoyak K**., Çetin O. 2018 Farklı Orijinli Holştaynların Döl ve Süt Verimi Özellikleri 2.Süt Verimi Özellikleri. Eurasian J Vet Sci, 34(2): 123-130

**DR. KÜRŞAT ALKOYAK**

Veteriner Hekim



* **Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.**

1. **Alkoyak K**., Kaptan C., Yüksel MA. 2022. "National Anatolian Buffalo Breeding Project implemented in Turkey; Kütahya Subproject" 7th International Congress on Advances in Veterinary Sciences & Technics July 26, 2022 in Aksaray, TÜRKİYE Oral Abstracts
2. Sertkaya Ş., **Alkoyak K**., Kaplan Y., Sarıkaya Ö., Aslan S. 2022. Cattle Breeding Studies in Turkey and Tagem’s Approach. Ispec 10th International Conference on Agriculture, Animal Sciences and Rural Development, Online, july 18-19, 2022 Sivas University Of Science & Technology, Turkey Oral Abstracts
3. Sarıkaya Ö., **Alkoyak K**., Kaplan Y., Sertkaya Ş., Aslan S. 2022. Historical Development And Support Model of The Anatolian Water Buffalo Breeding Project Implemented In Türkiye. IV-International Conference of Food, Agriculture, and Veterinary Sciences, Online, May 27-28, 2022 On the occasion of the 40th Anniversary of Van Yüzüncü Yıl University, Turkey Oral Abstracts
4. Güloğlu N., Aslan S., **Alkoyak K.**, Öz S., Karaşör Ö. 2022. Registration Studies of Domestic Animal Genetic Resources in Turkey. 9th International Conference on Agriculture, Animal Sciences and Rural Development, Online, March 19-20, 2022 Burdur Mehmet Akif Ersoy University, Turkey Oral Abstracts
5. Kaplan Y., Aslan S., **Alkoyak K**., Sarıkaya Ö. 2022. R&D and Innovative Approach to Livestock of Cattle Research in Turkey. 5th International African Conference On Current Studies of Science, Technology & Social Sciences Online, February 2-5, 2022 Cairo, Egypt Oral Abstracts
6. Öz S., **Alkoyak K**. 2022. Implementation practices of the Community Based Anatolian Buffalo Breeding Project in Bartın, Turkey V-International European Conference On Interdisciplinary Scientific Research, January 28-29, 2022 Valencia, Spain Oral Abstracts
7. **Alkoyak K.**, Aslan S., Kaplan Y., Sarıkaya Ö. 2022. National Anatolian Water Buffalo Breeding Project Carried out In Turkey and Its Application Principles. 5th International Conference on Innovative Studies of Contemporary Sciences, Online, January 14-16, 2022 / Tokyo - Japan Oral Abstracts
8. **Alkoyak K**., Bülbül B. 2021. The Effect of Non-Genetic Factors on Some Reproductive Traits in Holsteins of Estonian and USA Origin Bred in Turkey. 5th International Gap Food, Agriculture and Veterinary Sciences Congress, Online, 1-2 November 2021 / Sanliurfa, TURKEY - Harran University Campus. Oral Abstracts
9. Öz S., **Alkoyak K**. 2021. The Effect of Village and Parity as Environmental Factors on Some Growth Characteristics in Anatolian Buffaloes. 3. International Baku Scientific Research Congress, Online, October 15-16, 2021 / Baku Eurasia University, Baku, Azerbaijan. Oral Abstracts
10. **Alkoyak K.**, 2021. The effect of some environmental factors on milk yield traits of Estonian and USA origin Holsteins raised in Turkey. 6th International Congress on Advances in Veterinary Science and Technics (ICAVST), Online – Sarajevo – Bosnia-Herzegovina August 23-27, 2021 Oral Abstracts

.

**DR. KÜRŞAT ALKOYAK**

Veteriner Hekim



1. Kul E., Şahin A., Abacı S.H., **Alkoyak K.,** 2019. Factors Affecting Birth, 6-Month and 12-Month Weight in Anatolian Buffalo Calves. I. International Livestock Science Congress/ Antalya 31 Oct - 3 Nov 2019 oral
2. Daşkıran İ., Yağcı S., Ayar A., Sözen Ö., Güngör İ., **Alkoyak K**., Kaplan Y., 2019. The General View Of Turkish Livestock Production. I. International Livestock Science Congress/ Antalya 31 Oct - 3 Nov 2019 openspeches
3. Kaplan Y., Ayar A., **Alkoyak K**., Sarıkaya Ö., 2019. National Project About Anatolian Buffalo Breeding in Turkey. 12. Dünya Manda Kongresi / İstanbul 18-20 Eylül 2019 Oral Abstracts
4. Kaplan Y., Ayar A., **Alkoyak K**., Sarıkaya Ö., 2019. R&D and Innovation Under General Directorate of Agricultural Research and Policies. 12. Dünya Manda Kongresi / İstanbul 18-20 Eylül 2019 Oral Abstracts
5. Kul, E., Filik G., Şahin, A., Çayıroğlu, H., Uğurlutepe, E., **Alkoyak, K.**, 2017. Effects of Some Environmental Factors on Lactation Milk Yield, Lactation Length and Daily Milk Yield of Anatolian Buffaloes. 8th Balkan Conference on Animal Science Conference (Balnimalcon 2017), p171, September 6-9, Prizren, Kosovo (poster presentation).
6. Kaplan Y., Ayar A., **Alkoyak K**., Sarıkaya Ö., Sözen Ö., Öz S. 2017 Natıonal Anatolian Buffalo Breading Project and Breader Association Collaboration System in Turkey. 8 th. Balkan Animal Science Conference Balnimalkon 2017. 6-8 September 2017
7. Kaplan Y., **Alkoyak K.**, Öz S., Daşkıran İ., Sözen Ö. 2015 Türkiye Manda Yetiştiriciliğine Genel Bir Bakış ve Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı (GTHB) Çalışmaları. 9. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi. 3-5 Eylül 2015. Konya

* **ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER**
* **Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. **Alkoyak, K.** , Kaptan, C. & Yüksel, M. A. 2023. Investigations on Calving Interval and Dry Period in Anatolian Buffaloes Reared in Kütahya Province . Kocatepe Veterinary Journal , 16 (2) , 219-225 . DOI: 10.30607/kvj.1223737(Makale)
2. Karakurt, C. , Teke, B. E. , Bülbül, B. & **Alkoyak, K.** 2023. Pandemics, and Ecological Animal Husbandry . Livestock Studies , 63 (1) , 1-1 . DOI: 10.46897/livestockstudies.1173698 (Derleme)
3. **Alkoyak K**., Öz S. 2020 The effect of some environmental factors on lactation length, milk yield and calving intervals of Anatolian Buffaloes in Bartın province of Turkey. Livestock Studies, 60: 54-61
4. **Alkoyak K**., Çetin O. 2016 Süt Sığırlarında Sıcaklık Stresi ve Korunma Yolları. Bahri Dağdaş Hayvancılık Araştırma Dergisi 5 (1):40-55 (Derleme)
5. Kaplan Y., **Alkoyak K.,** Öz S., Daşkıran İ., Sözen Ö. 2015 Türkiye Manda Yetiştiriciliğine Genel Bir Bakış ve Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı (GTHB) Çalışmaları. 9. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi. 3-5 Eylül 2015. Konya (Bildiri)

**DR. KÜRŞAT ALKOYAK**

Veteriner Hekim



**DİĞER YAYINLAR**

**Doktora Tezi, Yüksek Lisans Tezi, Raporlar, Kitaplar vb.**

1. **Alkoyak K**., Çetin O. 2018 Farklı Orijinli Holştaynların Döl ve Süt Verimi Özellikleri 1.Döl Verimi Özellikleri. Eurasian J Vet Sci, 34(1): 25-35
2. **Alkoyak K**., Çetin O. 2018 Farklı Orijinli Holştaynların Döl ve Süt Verimi Özellikleri 2.Süt Verimi Özellikleri. Eurasian J Vet Sci, 34(2): 123-130

* **Üyelik, Eğitim, Kurs, Toplantı, Kongre, Sempozyum ve Diğer Faaliyetler**
* **Eğitim**

1. 10 Haziran - 6 Temmuz 2019 Tayland Uluslararası İşbirliği Ajansı tarafından düzenlenen “Sürdürülebilir Tarım ve Gıda Güvenliği için Sürdürülebilir Hayvansal Üretim ve Kaynak Yönetimi” isimli yıllık uluslararası eğitim kursu
2. 23-24 Mayıs 2013 Bureau Veritas tarafından verilen “ISO 9001:2008 Kuruluş İçi Kalite Denetçisi” Eğitimi GTHB
3. 21-22 Mayıs 2013 Bureau Veritas tarafından verilen “ISO 9001:2008 Kalite Yönetim Sistemi” Eğitimi GTHB
4. 24 Ağustos 2013, Evcil Hayvanlar Reprodüktif Ultrasonografi Eğitimi Veteriner Hekimler Odası / Kırşehir
5. 6 Aralık 2012, “Canlı Hayvan ve Karkas Et İthalatında Yurt Dışı Veteriner Kontrolleri” Eğitimi GTHB/Antalya
6. 3-6 Eylül 2012, “Anaç Koyun-Keçi Mevzuatı, Koyun-Keçi Kayıt Sistemleri ve Otlatma Yönetmeliği” Eğitim Toplantısı TKB/TDKYB Afyon
7. 25 Mayıs 2012 “Canlı Hayvan ve Et İthalatında Yurtdışı Veteriner Kontrolleri” Eğitimi GTHB/Ankara
8. 25-29 Nisan 2011, “Kamu Yöneticilerinin Eğitimi” T.C. Başbakanlık Personel Başkanlığı Kayseri
9. 31 Mart 2011, “İthal Edilecek Damızlık Sığırların Seçiminde Uyulacak Kriterler” Konulu Eğitim TKB/Ankara
10. 21 Eylül 2010, PPR Aşılaması ve Koyun-Keçi Kimliklendirilmesi Eğiticilerin Eğitimi Semineri TKB/Ankara
11. 10-11 Aralık 2009, “Ege Fikir Önderleri, AB Eğitim Semineri” TKB/ESİAD/AB Aydın
12. 10-14 Aralık 2007, ISO 17020 (=EN 45004) Çeşitli Tipteki Denetim Kuruluşlarının Çalıştırılması için Genel Kriterler Temel Eğitimi İl Tarım Müdürlüğü /Aydın
13. 10-14 Aralık 2007, “Türkiye’de Gıda Güvenliği ve Kontrol Sisteminin Yeniden Yapılandırılması ve Güçlendirilmesi”konulu ISO 9001:2000 Eğitimi İl Tarım Müdürlüğü/Aydın
14. 9-10 Haziran 2005, Türkiye’de Birinci Hayvan Refahı ve Veteriner Hekimliği Eğitimi Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi/Ankara
15. 09-11 Ağustos 2004, Canlı Demirbaş Hayvan Materyalinin Seçiminde Görevlendirilen Teknik ve Sağlık Personelin Eğitimi TKB/Ankara
16. 31 Mayıs-4 Haziran 2004, “uygulamalı Arıcılık” Eğitimi TKB/Menemen-İzmir
17. 2-13 Nisan 2001, “Sığırlarda Rekto-Vaginal Metodla Suni Tohumlama” Semineri TKB/Diyarbakır
18. 15-17 Mayıs 2000, Güneydoğu Anadolu Bölgesi’nde Su Ürünlerinin Bugünkü Durumu ve Gelişme İmkanları GAP İdaresi/Şanlıurfa

.

**DR. KÜRŞAT ALKOYAK**

Veteriner Hekim



* **Kurs**

1. 01 Aralık – 03 Nisan 2015, İngilizce Dil Kursu / Ankara
2. 18-22 Aralık 2006, Gıda Kontrolör Kursu TKB/Denizli
3. 06 Şubat-03 Mart 2006, “Arıcılık” Kursu MEB/Kırıkkale
4. 5-6 Mart 2003 “Kuluçkahane ve Damızlık İşletmelerinin Kuruluş, Açılış ve Çalışmaları İle İlgili Konular” Kursu TKB/Ankara
5. 28 Ocak-01 Şubat 2002, “Et ve Et Mamülleri Üretim Tesislerinin Ruhsatlandırılması, Denetlenmesi ve Et Muayenesi” Kursu TKB/Ankara

* **Kongre**

1. 26 July, 2022 7th International Congress on Advances in Veterinary Sciences & Technics in Aksaray, TÜRKİYE Oral Abstracts
2. 18-19 july, 2022 Ispec 10th International Conference on Agriculture, Animal Sciences and Rural Development, Online, Sivas University Of Science & Technology, Turkey
3. 27-28 May, 2022 IV-International Conference of Food, Agriculture, and Veterinary Sciences, Online, On the occasion of the 40th Anniversary of Van Yüzüncü Yıl University, Turkey
4. 19-20 March 2022, 9th International Conference on Agriculture, Animal Sciences and Rural Development, Burdur Mehmet Akif Ersoy University, Online,Turkey Oral Abstracts
5. 2-5 February 2022 5th International African Conference On Current Studies of Science, Technology & Social Sciences Online, Cairo, Egypt
6. 28-29 January 2022 V-International European Conference On Interdisciplinary Scientific Research, Online, Valencia, Spain
7. 14-16 January 2022 5th International Conference on Innovative Studies of Contemporary Sciences, Online, / Tokyo – Japan
8. 1-2 November 2021 5th International Gap Food, Agriculture and Veterinary Sciences Congress Online- Sanliurfa, TURKEY Harran University
9. 15-16 October 2021 3. International Baku Scientific Research Congress Online - Baku Eurasia University, Baku, Azerbaijan.
10. 23-27 August 2021 6th International Congress on Advances in Veterinary Science and Technics (ICAVST), Online – Sarajevo Bosnia-Herzegovina
11. 31 Oct - 3 Nov 2019 I. International Livestock Science Congress/ Antalya
12. 18-20 Eylül 2019, 12. Dünya Manda Kongresi / İstanbul
13. 6-8 September 2017 8 th. Balkan Animal Science Conference Balnimalkon
14. 21-25 Nisan 2015, Uluslararası VIII. Asya Manda Kongresi / İstanbul
15. 3-5 Eylül 2015 9. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi.. Konya
16. 16-18 Ekim 2014, Uluslararası Küçükbaş Hayvancılık Kongresi / Konya

.