


PERSONAL INFORMATION	
Name/Family Name:	Ayten AŞKIN KILINÇ
Title:	Veteriner Hekim
Phone:	0312 651 5156 / 212
E-mail	aytenaskin@gmail.com ayten.askinkilinc@tarimorman.gov.tr
Birth Date/Place:	1982-Ankara



EDUCATIONAL INFORMATION	
PhD	
University	Ankara University
Academic Unit	Graduate School of Health Science, Veterinary Biochemistry
Graduation Year	2016- continue
MSc	
University	Atatürk University
Academic Unit	Graduate School of Health Science, Veterinary Pathology
Graduation Year	2014
Thesis Topic	Pathological Examinations of Lesions Seen in Liver of the Sheep Slaughtered in Erzurum Province
Bachelor's Degree	
University	Atatürk University
Academic Unit/ Graduation Year	Veterinary Faculty/2007

FOREIGN LANGUAGE	
English	75 - Foreign Language Exam (YDS-2018)

TASKS		
Institution	Title	Year
Poultry Research Institute	Researcher Hatchery Health Officer Poultry Research Institute Ethics Committee Chairman	2014-
International Center For Livestock Research And Training	Researcher	2013-2014
Palandöken District Directorate of Agriculture, Erzurum	Food Inspector	2012-2013
	Animal Health Officer	2009-2012

PUBLICATIONS

Uluslararası/ Ulusal Bildiriler

Posterler:

- 1- The Effect of Conventional and Enriched Litter System upon Performance and Plumage Score in Roosters B. Tarım, M. Doğu, D. Doğan, Aşkın Kılınç, A., S. Demir, H. Öztürk. International Poultry Science Congress of WPSA'2018- Niğde-syf 477-481.
- 2- The Effect of Conventional and Enriched Litter System upon Performance and Some Blood Parameters in Layer Breeder Hens B. Tarım, M. Doğu, D. Doğan, Aşkın Kılınç, A., S. Demir, H. Öztürk. International Poultry Science Congress of WPSA. 2018- Niğde Syf 577-581.
- 3- The Effect of Conventional and Enriched Litter System upon Incubation Result and Plumage Score in Layer Breeder Hens B. Tarım , M. Doğu , D. Doğan , Aşkın Kılınç, A., S. Demir, H. Öztürk . International Poultry Science Congress of WPSA'2018- Niğde. syf 582-586.
- 4- Effects Of Chrome On Metabolic Pathways In Poultry. A. Aşkın Kılınç., M. Doğu., B. Salmanoğlu. 2. International Conference on "Veterinary Biochemistry and Clinical Biochemistry: Advances and Challenges in Understanding the Mechanism of Diseases. 2019- Ankara. syf 50.
- 5- Investigation of The Use and Effects of B-Carotene As A Bioactive Molecule In Poultry Nutrition, Ayten Aşkın Kılınç, Bülent Bayraktar, Murat Doğu (31.10.2019-02.11.2019), 1.international Livestock Science Congress, 2019.
- 6- Determination Of The Factors Effecting Organic Egg Options Of The Consumers: Istanbul, Ankara And Izmir. Murat Doğu, Başak Aydın, Ayten Aşkın Kılınç, Sunay Demir, Bülent Tarım, Filiz Pezikoğlu, Volkan Burucu, Mustafa Aslan, Duygu Aktürk. (31.10.2019-02.11.2019), 1.international Livestock Science Congress, 2019.

Sözlü Sunumlar:

- 1- Kanatlılarda Yağlı Karaciğer Hemorajik Sendromu Ve Lipit Metabolizmasının Biyokimyasal Olarak İncelenmesi. A. Aşkın Kılınç. II. Uluslararası Hakemli Avrasya Zirvesi 30 Kasım - 2 Aralık 2018- Ankara. Sözlü Sunum
- 2- Kanatlılarda Sıcaklık Stresine Bağlı Olarak Şekillen Fizyolojik Ve Biyokimyasal Değişikliklerin İncelenmesi. A. Aşkın Kılınç, B. Bayraktar, E. Tekçe. II. Uluslararası Hakemli Avrasya Zirvesi 30 Kasım - 2 Aralık 2018- Ankara. Sözlü Sunum
- 3- Tümör Nekroz Faktörü (Tnf-A) Fizyolojik, Biyokimyasal Özelliklerinin İncelenmesi. A. Aşkın Kılınç, B. Bayraktar, B. Kılınç. II. Uluslararası Hakemli Avrasya Zirvesi 30 Kasım - 2 Aralık 2018- Ankara. Sözlü Sunum
- 4- Kanatlılarda Osteomyelitis Enfeksiyonu Ve Fizyolojik, Biyokimyasal, Patolojik Etkilerinin İncelenmesi. U. Ülker, B. Kılınç, E. Tekçe, A. Aşkın Kılınç. II. Uluslararası Hakemli Avrasya Zirvesi 30 Kasım - 2 Aralık 2018- Ankara. Sözlü Sunum
- 5- Kanatlı Hayvan Beslemesinde Kalsiyum Fosfor Dengesinin Fizyolojik Rolü ve Patolojik Etkilerinin İncelenmesi. M. Doğu, B. Bayraktar, B. Kılınç, A. Aşkın Kılınç. II. Uluslararası Hakemli Avrasya Zirvesi 30 Kasım - 2 Aralık 2018- Ankara. Sözlü Sunum
- 6- Comparison the Effects of Dietary Safflower Oil and Some Vegetable Oils on Blood Parameters and Egg Quality Characteristics in Laying Hens. M. Gültekin, E. Yenice, A.

Aşkın Kılınç, B. Ertekin, C. Mızrak, M. Pekcan. 1.international Livestock Science Congress, 2019. Antalya.

7- Enriched With Different Materials Rooster Poultry Breeding Houses Effects On Of Performance and Welfare Parameters On Cocks. S. Demir, D. Baylan, M. Doğu, A Aşkın Kılınç, B. Tarım, H. Öztürk, MB. Tırpan, ME. İnanç, B. Çil. 1.international Livestock Science Congress, 2019. Antalya.

8- Protective Effect of Pomegranate Peel Powder Aganist Fatty Liver Syndrome in Laying Hens. B. Salmanoğlu, A. Aşkın Kılınç. 1.international Congress of The Turkic World on Health and Natural Sciences, 2019. Kırgızistan.

9- Kemik Metabolizmasının Hormonal Regülasyonu, Bülent Bayraktar, Emre Tekce, Vecihi Aksakal, Tahsin Uzun, Ayten Aşkın Kılınç (18.03.2019-20.03.2019), Uluslararası Türkiye Vizyonu Kongresi (utvik-2019), 2019.

10- Atlarda Bazı Adipokin (Visfatin, Asprosin, Progranulin) ve Enerji Regülasyonunda Rolü Bulunan İrisin, Preptin, Adropin Hormonları ve Beyin Kaynaklı Nötrofik Faktör (Bdnf) Seviyesi Üzerine İrk Etkisinin İncelenmesi, Bülent Bayraktar, Emre Tekce, Vecihi Aksakal, Tahsin Uzun, Sevil Bayraktar, Ayten Aşkın Kılınç (18.03.2019-20.03.2019), Uluslararası Türkiye Vizyonu Kongresi (utvik-2019), 2019.

11- İrisin Hormonu Fizyolojisi ve Fizyolojik Sistemler Üzerindeki Etkisinin İncelenmesi, Bülent Bayraktar, Emre Tekce, Vecihi Aksakal, Yunus Emre Zengin, Ayten Kılınç Aşkın (18.03.2019-20.03.2019), Uluslararası Türkiye Vizyonu Kongresi (utvik-2019), 2019.

12- Deneysel Sıcaklık Stresi Oluşturulan Bildircinlerde Probiyotik, Moringa Olifera Uçucu Yağının Serum Apelin, Beyin Kaynaklı Nötrofik Faktör (BDNF), Kardiyak Troponin Seviyesi, Hipokampal Nöron Sayısı ve Kardiyoprotektif, Nöroprotektif Etkisinin İncelenmesi, Bülent Bayraktar, Vecihi Aksakal, Mehmet Gül, Ülker Ülker, Ayten Aşkın Kılınç (05.09.2019-08.09.2019), Ejons 8th. International Conference On mathematics, Engineering, Natural Medical Sciences, 2019.

Kitap Bölümü

1- Türkiye Vizyonu: Multidisipliner Çalışmalar 2019

Bölüm Adı: Kemik Metabolizmasının Hormonal Regülasyonu, BAYRAKTAR BÜLENT, UZUN TAHSİN, TEKCE EMRE, AKSAKAL VECİHİ, AŞKIN KILINÇ AYTEN, Yayın Yeri: EKİN YAYINEVİ, Editör: BÜLENT KIRMIZI, BAHAR İŞİGÜZEL, Basım sayısı:2, Sayfa sayısı:780, ISBN:978-605-327-870-2, Bölüm Sayfaları:366 -372

2- Türkiye Vizyonu: Multidisipliner Çalışmalar 2019

Bölüm Adı: İrisin Hormonu Fizyolojisi ve Fizyolojik Sistemler Üzerindeki Etkisinin İncelenmesi, ZENGİN YUNUS EMRE, BAYRAKTAR BÜLENT, TEKCE EMRE, AKSAKAL VECİHİ, AŞKIN KILINÇ AYTEN, Yayın Yeri: EKİN YAYINEVİ, Editör: Bülent KIRMIZI, Bahar İŞİGÜZEL, Basım sayısı:1, Sayfa sayısı:780, ISBN:978-605-327-870-2, Bölüm Sayfaları:355 -358

Uluslararası /Ulusal Makale

1- Aşkın Kılınç A., Sağlam YS. Erzurum İlinde Kesimi Yapılan Koyunlarda Karaciğer Lezyonları Üzerinde Patolojik İncelemeler. Atatürk Üniversitesi Vet. Bil. Der., 2016; 11(2): 191-199.

2- İnanç, M. E., Çil, B., Tırpan, M. B., Öztürk, H., Demir, S., Doğu, M., Aşkın Kılınç, A., Tarım, B., Doğan, D., 2017. Farklı Materyallerle Zenginleştirilen Damızlık Horoz Kümeslerinin Spermatolojik Parametreler Üzerine Etkisi (The Effect Of Layer Breeder Hencoop Enriched with Different Materials on Spermatological Parameters). Hayvancılık Araştırma Enstitüsü Dergisi. Cilt 57, Sayı:2

- 3- Kurtdede, E., Aralan, G., Cengiz, R. S., Kiliç, A. A., Coşkun, Ç., & Salmanoğlu, B. (2019). Evaluation of Systemic Inflammation Parameters in Dogs with Periodontitis. *Acta Veterinaria*, 69(2), 218-228.
- 4- Bayraktar, B., Tekce, E., Çiğdem, T., Bayraktar, S. B., Kiliç, A. A., Ülker, U., & Kurtdede, E. (2020). Investigating the adipokine and cardiac troponin response in experimental thyroid dysfunction. *Veterinarski arhiv*, 90(3), 289-296.

PROJECTS

1. Beyaz Yumurtacı Damızlıkların Rasyonlarına Katılan Organik Kromun Performans, Kuluçka Sonuçları, Sperma, Biyokimyasal ve Patolojik Parametreleri Üzerine Etkisi (TAGEM-2020 Yürütücü- Devam Ediyor).
2. ATA-S ve AKBAY Hibritlerine Uygulanan Sıcak Stresinin Performans, Biyokimyasal ve Patolojik Parametrelere Etkisi (TAGEM-2020 Yürütücü- Devam Ediyor).
3. **Sıcak Stresine Maruz Bırakılan Yumurtacı Tavukların Yemlerine İlave Edilen Nar Kabuğu Tozunun Etkisinin Bazı Performans Ve Biyokimyasal Parametreler Kullanılarak İncelenmesi (TAGEM-2019 Lider-Devam ediyor-Doktora Tez Projesi).**
4. **Yumurta Tavuklarında Yağlı Karaciğer Sendromuna Karşı Nar Kabuğu Tozunun Koruyucu Etkisi (TAGEM-2018 Lider- Devam Ediyor).**
5. Akkaraman Irkı Koyunlarda Deneysel Bakır Toksikasyonunun Morfolojik, Histopatolojik Ve Biyokimyasal Olarak İncelenmesi (TAGEM-2018 Yürütücü- Devam Ediyor).
6. Rhode Island Red-I Horozlarında Bazı Faktörlerin Sperma Parametreleri Üzerine Etkileri (TAGEM-2018 Yürütücü- Devam Ediyor).
7. Atlarda Bazı Adipokin (Visfatin, Asprosin, Progranulin) ve Enerji Regülasyonunda Rolü Bulunan İrisin, Atropin Hormonları ve Beyin Kaynaklı Nötrofik Faktör (BDNF) Seviyelerinin Araştırılması (Bayburt Üniversitesi- BAP-2019 Sonuçlandı).
8. Deneysel Sıcaklık Stresi Oluşturulan Keklik Ve Bıldırcınlarda Probiyotik, Moringa Olifera Uçucu Yağının Serum Apelin, Tau Proteinleri, Beyin Kaynaklı Nötrofik Faktör (Bdnf), Kardiyak Troponin Seviyesi, Hipokampal Nöron Sayısı Ve Kardiyoprotektif, Nöroprotektif Etkisinin İncelenmesi (Bayburt Üniversitesi- BAP-2019 Sonuçlandı).
9. Tüketicilerin Organik Tarım Ürünleri Tercihini Etkileyen Faktörlerin Belirlenmesi (TAGEM-2020 Yürütücü- Sonuçlandı).
10. Ankara Tavukçuluk Araştırma Enstitü'nde Yumurtacı Saf Hatların Islahı (TAGEM-2016 Yürütücü- Devam Ediyor).
11. Yumurta Tavuğu Yemlerine İlave Edilen Aspir Yağı ile Bazı Bitkisel Yağların Etkilerinin Karşılaştırılması (TAGEM-2019 Yürütücü- Sonuçlandı).
12. Yerde Yetiştirmede Kümes İçi Zenginleştirme Sistemlerinin Damızlık Yumurtacılar Performansa ve Bazı Kan Parametrelerine Etkisi (TAGEM- 2015-2018 Yürütücü- Sonuçlandı).
13. Farklı Materyallerle Zenginleştirilen Damızlık Horoz Kümeslerinin Performans ve Refah Parametreleri Üzerine Etkisi (TAGEM- 2015-2018 Yürütücü- Sonuçlandı).

OTHER

Kurslar:

- Tarım Sektöründe Üniversite Sanayi İş Birliği Proje Hazırlama Eğitimi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Samsun, 2019.
- Suat GÜRCAN- Rıdvan GÜRBÜZ Yabancı Dil Kursu, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü işbirliğiyle, 360 saat, Ankara, 2018.
- Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, Hayvancılık Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, Ankara, 2013.
- Canlı Hayvan ve Karkas Et İthalatında Yurt Dışı Veteriner Kontrolleri Eğitimi, Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü, 2012.
- Temel Bilgisayar Eğitimi Kursu, [Uluslararası Tarımsal Eğitim Merkezi Müdürlüğü](#), Ankara, 2013.
- Kontrol Görevlisi Kursu, Samsun İl Gıda, Tarım ve Hayvancılık Müdürlüğü, 2011.
- Veteriner Temel Ultrasonografi, Giresun İl Gıda, Tarım ve Hayvancılık Müdürlüğü, 2007.
- Sığırlarda Recto-Vaginal Metoda Suni Tohumlama, Bursa İl Gıda, Tarım ve Hayvancılık Müdürlüğü, 2007.

Çalıştay ve Kongreler:

- 2. International Conference on “Veterinary Biochemistry and Clinical Biochemistry: Advances and Challenges in Understanding the Mechanism of Diseases, Ankara, 2019.
- 1.international Livestock Science Congress, 2019. Antalya.
- Ejons 8th. International Conference Onmathematics, Engineering, Natural Medical Sciences, Erzurum, 2019.
- Uluslararası Türkiye Vizyonu Kongresi, Adana, 2019.
- Avrasya Zirvesi, 2. Uluslararası Gevher Nesibe Sağlık Bilimleri Kongresi, Ankara, 2018.
- II. Lipit Araştırmaları Çalıştayı, Hacettepe Üniversitesi Lipit Araştırmaları Grubu, Ankara, 2017.
- Türkiye 1. Tavukçuluk Araştırmaları Çalıştayı, Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi- Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı Tavukçuluk Araştırma Enstitüsü, 2017.
- Evcil Hayvanlarda İstismar ve İhmal Çalıştayı, Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi, 2017.
- ‘Evcil Hayvanlarda İstismar ve İhmal: Neden Endişelenmeliyiz?’ Programı, Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi, 2017.

