**ÖZGEÇMİŞ**

**1. Adı Soyadı :** Serkan SAYINER

**2. Doğum Tarihi :** 11.11.1982 / Gazimağusa, KKTC

**3. Unvanı :** Dr. Veteriner Hekim

**4. Öğrenim Durumu :** Doktora

**5. Çalıştığı Kurum :** Yakın Doğu Üniversitesi Veteriner Fakültesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Derece** | **Alan** | **Üniversite** | **Yıl** |
| Lisans | Veteriner Hekimliği | Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi | 1999-2004 |
| Doktora | Veteriner Biyokimya | Ankara Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü | 2004-2010 |

**5. Akademik Unvanlar**

Yardımcı Doçentlik Tarihi :

Doçentlik Tarihi :

Profesörlük Tarihi :

**6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri**

**6.1**. Yüksek Lisans Tezleri

**6.2.** Doktora Tezleri

**7. Yayınlar**

**7.1.** Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler (SCI,SSCI,Arts and Humanities)

* G.Kısmalı, E.Ozgur, **S.Sayıner**, B.M.Alpaslan, G.Güler, N.Seyhan, T.Sel ; The Effects of Epigallocatechin gallate and N-Acetylcysteine on Mobile Phone-induced Oxidative Stress in Guinea pigs., Journal of Animal and Veterinary Advances 8 (5): 959-961 ,2009
* G.Kısmalı, E.Ozgur, **S.Sayıner**, B.M.Alpaslan, , G.Güler, N.Seyhan, T.Sel The Evaluation of Epigallocatechin Gallate and N-Acetylcysteine on Serum Testosterone Levels in Male Guinea Pigs Expose to Cell Phone Microwave, Journal of Animal and Veterinary Advances 8 (6): 1149-1151 ,2009

**7.2**. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

**7.3.** Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabındabasılan bildiriler

* Borazan. G, Üren. N, Alpaslan. M.B, **Sayıner. S**. Kidney Tissue Selenium Levels of Toxocara canis Infected Mice Given Nigella sative. International Selenium in Health & Disease Symposium, 13-14 Eylül 2006, Ankara-Türkiye (Poster Sunumu)
* **S. Sayıner**, E.Ozgur, B.M.Alpaslan, G.Kısmalı, G.Güler, N.Seyhan, T.Sel; The Effects of Epigallocatechin gallate and N-Acetylcysteine on Serum Testesteron Levels in Mobile Phone-Exposed Guinea pigs. 32nd FEBS Congress,Molecular Machines, 7-12 Temmuz 2007 Viyana-Avusturya (Poster Sunumu)
* G.Kısmalı, E.Ozgür, **S.Sayıner**, B.M.Alpaslan, G.Güler, N.Seyhan, T.Sel; The Effects of Epigallocatechin gallate and N-Acetylcysteine on Mobile Phone-induced Oxidative Stress in Guinea pigs. 32nd FEBS Congress,Molecular Machines, 7-12 Temmuz 2007 Viyana-Avusturya (Poster Sunumu)

**7.4.** Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

**7.5.** Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

**7.6.** Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

* Pekcan. M, Karagül.H, Kısmalı.G, **Sayıner.S**, Fidancı.U.R, Sel.T, Kaymaz.M. Subklinik Mastitisli İneklerde Süt ve Kan serumu Sodyum, Potasyum,Klor ve Demir Düzeyleri. 3.Ulusal Veteriner ve Klinik Biyokimya Kongresi 21-23 Haziran 2007. Konya (Sözlü bildiri)
* Karagül H., Fidancı U.R., Küçükersan, S., **Sayıner S**., Kısmalı G. KKTC'de Farklı Bölgelerde Yetiştirilen Düvelerde Serum Kalsiyum Fosfor ve Magnezyum Düzeyleri. 64. Türkiye Jeoloji Kurultayı. 25-29 Nisan 2011. Ankara (Sözlü bildiri)
* Çitilci E., **Sayıner S**. Gıda Mikrobiyolojisinde Metot Validasyonu ve Ölçüm Belirsizliği. 2. Ulusal Laboratuvar Akreditasyonu ve Güvenliği Sempozyumu. İstanbul-Türkiye. 30-31.10 ve 1.11 2014. (Sözlü bildiri)

**7.7.** Diğer yayınlar

**8. Projeler**

* H.Karagül, U.R.Fidancı, S.Küçükersan, **S.Sayıner**, G.Kısmalı. Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti’nde bitkilerde, yemlerde ve düvelerin kanlarında bazı vitamin ve mineral düzeylerinin araştırılması, Ankara Üniversitesi Bilimsel Araştırmalar Müdürlüğü destekli proje (No: 08B3338006). Başlangıç ve Bitiş Tarihi: Eylül 2008 – Haziran 2010
* Sayıner S, Ergene O, Darbaz İ, Aslan S. İneklerde farklı gebelik dönemlerinde serum antioksidatif sistem parametrelerindeki değişimlerin izlenmesi. Yakın Doğu Üniversitesi Center of Excellence destekli proje. Başlangıç Tarihi: Mayıs 2015. Devam ediyor.
* Ergene O, Darbaz İ, Sayıner S, Aslan S. İneklerde Erken Gebelik Tanısı amacıyla transrektal palpasyon ve ultrasonografi ile serum Progesteron (P4), Gebelik Spesifik Protein B (PSP-B) ve Gebelik İlişkili Glikoprotein (PAG) testlerinin karşılaştırılması. Yakın Doğu Üniversitesi Center of Excellence destekli proje. Başlangıç Tarihi: Nisan 2015. Devam ediyor.

**9. İdari Görevler**

* Yakın Doğu Üniversitesi Veteriner Fakültesi,Yönetim Kurulu, Gözlemci Üye
* Yakın Doğu Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Staj Komisyonu Alt Değerlendirme Kurulu

**10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler**

* İstanbul Veteriner Hekimler Odası
* Kıbrıs Türk Veteriner Hekimler Birliği

**11. Ödüller**

**12. Son iki yılda verdiğiniz lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler için aşağıdaki tabloyu doldurunuz.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Akademik**  **Yıl** | **Dönem** | **Dersin Adı** | **Haftalık Saati** | | **Öğrenci Sayısı** |
| **Teorik** | **Uygulama** |
| 2015-2016 | **Güz** | Biyokimya | 2 |  | 5 |
| **İlkbahar** |  |  |  |  |
|  | **Güz** |  |  |  |  |
| **İlkbahar** |  |  |  |  |

**Not:** Açılmışsa, yaz döneminde verilen dersler de tabloya ilave edilecektir.