

AKADEMİK ÖZGEÇMİŞ

1. **Adı Soyadı:** Hazel Tamakan Yeşilovalı

2. **Unvanı:** Yardımcı Doçent

3. **Öğrenim Durumu:** Yardımcı Doçent

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Lisans	Veteriner Fakültesi	Ankara Üniversitesi	2011-2016
Y. Lisans	-	-	-
Doktora	Veteriner Fakültesi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı	Yakın Doğu Üniversitesi	2016-2022

4. Yüksek Lisans / Doktora Tezi

4.1. **Yüksek Lisans Tez Başlığı ve Tez Danışman(lar)ı:** -

4.2. **Doktora Tezi/Tıpta Uzmanlık Tezi Başlığı ve Danışman(lar)ı:**

Tez Başlığı: Kedi ve Köpeklerin Klinik Örneklerinde Metisilin Dirençli Staphylococcus pseudintermedius Varlığının Bakteriyolojik ve Moleküler Yöntemler ile Araştırılması

Danışman: Doç. Dr. Hüban Göçmen

5. Akademik Unvanlar:

Yardımcı doçentlik tarihi: 17 Ekim 2023

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, AHCI, ESCI, Scopus)

1. **Yeşilovalı Tamakan, H.** & Şükür, H. (2023). Conjunctivitis caused by MDR-MR *Staphylococcus pseudintermedius* in a dog. Thai Journal of Veterinary Medicine, 53(2), 323-327.
2. Yeshitila, G., Göçmen, H. & **Yeşilovalı Tamakan, H.** (2023). Determination of Antibiotic Resistance Pattern and Molecular Characterization of *Corynebacterium pseudotuberculosis* from Lymph Node Samples of Sheep and Goats in Ethiopia. Pakistan Journal of Zoology, 1-7.
3. **Tamakan, H.** & Göçmen, H. (2022). Genetic Characterization of Methicillin Resistant *Staphylococcus pseudintermedius* in Dogs and Cats in Cyprus: Comparison of MRSP and MRSA Results. Pakistan Journal of Zoology, 54(4), 1511-1519.
4. Göçmen, H., **Tamakan, H.**, Şükür, H., & Esendal, Ö. M. (2020). Investigation of Multidrug Resistance among Staphylococcus Species Isolated from Cats and Dogs. Atatürk University Journal of Veterinary Sciences, 15(2), 156-166.
5. **Tamakan, H.** & Göçmen, H. (2019). Transmission of Methicillin Resistant Staphylococcus pseudintermedius (MRSP) in Cats and Dogs. Atatürk University Journal of Veterinary Sciences, 14(1), 98-106.

7.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

-

7.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

1. Özgencil, F.E., Çürükoğlu A., Şükür H., **Yeşilovalı Tamakan H.**, Özdemir S., Pilli M., Aktaş R., Baklacı F., Ender F. & Petin A. (2022). Pseudomonas aeruginosa Konjunktivitisine Topikal Tris-EDTA Solusyonu ve Duyarlı Antibiyoterapi ile Yaklaşım. XVII Ulusal, III. Uluslararası Veteriner Cerrahi Kongresi, Samsun (Poster Bildiri)
2. Şükür, H., Akmal, N., **Tamakan, H.**, & Korkmazhan, T. (2021). Presence of aflatoxin M1 in lactating cow's milk. 4. Uluslararası Çiftlik Hayvanlarında Fertilité & Meme Sağlığı Kongresi, K.K.T.C (Poster Bildiri)
3. Şükür, H., & **Tamakan, H.** (2021). The importance of coagulase negative staphylococci in endometritis cases. 4. Uluslararası Çiftlik Hayvanlarında Fertilité & Meme Sağlığı Kongresi, K.K.T.C (Poster Bildiri)

4. **Tamakan, H.**, Duim, B., & Göçmen, H. (2020). Kedi ve Köpeklerin Klinik Örneklerinde Metisilin Dirençli *Staphylococcus pseudintermedius* Varlığının Bakteriyolojik ve Moleküler Yöntemler ile Araştırılması. 14. Ulusal Veteriner Mikrobiyoloji Kongresi, Online. (Sözlü Bildiri)
5. **Tamakan, H.**, Kaynarca H.D., Yıldırım Kaya F. & Şükür H. (2019). Kurutulmuş Etlerin Mikrobiyolojik Kalitesi ve Halk Sağlığı Açısından Önemi. 1. Uluslararası Malatya Gastronomi ve Kültür Kongresi, Malatya (Poster Bildiri)
6. Şükür, H., **Tamakan, H.**, Göçmen, H., & Esendal, Ö. M. (2018). Isolation and Identification of Methicillin-resistant Coagulase negative *Staphylococcus haemolyticus* from a horse with dermatitis. 2. Uluslararası Veteriner Mikrobiyoloji Kongresi (13. Ulusal Veteriner Mikrobiyoloji Kongresi), Antalya (Poster Bildiri)
7. Şükür, H., **Tamakan, H.**, & Esendal, Ö. M. (2018). Hayvansal Gıdalarda *Listeria monocytogenes* Tehlikesi. 2. Uluslararası Hayvansal Gıdalar Kongresi, K.K.T.C (Poster Bildiri)
8. Süleymanoğlu, H., Sayiner, S., **Tamakan, H.**, Aytuğ, N., Ertan, M. & Darbaz, T. (2017). Canine sterile nodular panniculitis in a mix breed dog: Can it be related with *Ehrlichia canis*?. 2017 Spring International Veterinary Congress. 27-30 Mart, Kemer, Antalya-Türkiye (Poster Bildiri)

8.4. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

-

7.5. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

1. Göçmen, H., Şükür, H., **Tamakan, H.**, & Esendal, Ö. M. (2018). Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'nde Hayvanlardan İzole Edilen Stafilokok Türlerinin Metisilin Dirençliliği Üzerine Retrospektif Bir Çalışma. Etlik Veteriner Mikrobiyoloji Dergisi, 29(2), 87-93.

8. Sanat ve Tasarım Etkinlikleri

9. Projeler

1. Kedi ve Köpeklerin Klinik Örneklerinde Metisilin Dirençli *Staphylococcus pseudintermedius* Varlığının Bakteriyolojik ve Moleküler Yöntemler ile Araştırılması. Proje No: SAG-2019-02-29, Yakın Doğu Üniversitesi (BAP Koordinasyon Birimi). Araştırmacı. 2021

10. İdari Görevler

-

11. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

1. Kıbrıs Türk Veteriner Hekimler Birliği, Üye, 2021
2. Veteriner Hekimleri Mikrobiyoloji Derneği, Üye, 2018
3. DESAM Veteriner Araştırma Grubu, Üye, 2021

12. Ödüller

-

13. Son İki Yılda Verilen Lisans ve Lisansüstü Dersler

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2021-2022	Güz	Mikrobiyoloji (önlisans)	2 saat/hafta	-	40
	Bahar	Salgın ve Zoonoz Hastalıklar ve Korunma (önlisans)	2 saat/hafta	-	40
2022-2023	Güz	Mikrobiyoloji I (lisans)	1 saat/hafta	2 saat/hafta	58
		Microbiology I	1 saat/hafta	2 saat/hafta	71
		İmmunoloji (lisans)	2 saat/hafta	2 saat/hafta	62
		Immunology	2 saat/hafta	2 saat/hafta	76
		Mikrobiyoloji (önlisans)	2 saat/hafta	-	40

	Bahar	Mikrobiyolojide Biyoteknoloji (lisans)	1 saat/hafta	-	24
		Biotechnology in Microbiology	1 saat/hafta	-	41
		Salgın ve Zoonoz Hastalıklar ve Korunma (önlisans)	2 saat/hafta	-	44
	Yaz	Mikrobiyoloji I (lisans)	1 saat/hafta	2 saat/hafta	1