



**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

ERZURUM VETERİNER KONTROL ENSTİTÜSÜ  
MÜDÜRLÜĞÜ/ ERZURUM



## ESENGÜL YILDIRIM

### Veteriner Hekim

#### EĞİTİM

- Doktora** 2018-Devam Fırat Üniversitesi Veteriner Fakültesi  
Veteriner İç Hastalıkları A.B.D
- Yüksek Lisans** 2012-2014 Fırat Üniversitesi Veteriner Fakültesi  
Veteriner İç Hastalıkları A.B.D
- Lisans** 2006-2011 Fırat Üniversitesi  
Fırat Üniversitesi Veteriner Fakültesi

**YABANCI DİL** İngilizce YÖKDİL 61

#### İŞ TECRÜBESİ

- 2013-2018 Veteriner Hekim Adıyaman/ Gölbaşı Tarım ve Orman İlçe Müdürlüğü
- 2018- Araştırmacı- Erzurum Veteriner Kontrol Enstitü Müdürlüğü

#### HAKKIMDA

1985 Yılında Malatya'da doğmuştur. 2011 Yılında ise Fırat Üniversitesi Veteriner Fakültesinden mezun olmuştur.

2018 yılından itibaren mesleki kariyerine Erzurum Veteriner Kontrol Enstitüsü Müdürlüğü Parazitoloji Laboratuvarında analiz sorumlusu olarak devam etmektedir.

#### İLETİŞİM

Adnan Menderes Mah. Fatih Sultan Mehmet Bulvarı No:6  
Palandöken/ERZURUM TÜRKİYE

[esengul.yildirim@tarimorman.gov.tr](mailto:esengul.yildirim@tarimorman.gov.tr)

04423168142



# Esengül YILDIRIM Veteriner Hekim

**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

## ▪ YAYINLAR

### ▪ ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER

### ▪ Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler

1. Yildirim, E., Karapinar, T., & Hayirli, A. (2015). Reliability of the i-STAT for the determination of blood electrolyte (K<sup>+</sup>, Na<sup>+</sup>, and Cl<sup>-</sup>) concentrations in cattle. *Journal of Veterinary Internal Medicine*, 29(1), 388-394.



**Esengül YILDIRIM**  
Veteriner Hekim

**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

▪ **DİĞER YAYINLAR**

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

1. Portatif bir klinik analizörün sığırlarda kan üre nitrojen, plazma kreatinin, sodyum, klor, potasyum konsantrasyonlarını belirlemedeki geçerliliğinin araştırılması 2014-Yüksek lisans tezi



## ESENGÜL YILDIRIM Veteriner Hekim



- **Üyelik, Eğitim, Kurs, Toplantı, Kongre, Sempozyum ve Diğer Faaliyetler**
- 2019 HADYEK Üyesi
- Adli Kişiyeye ADR Göreve Özgü Eğitim
- Adli Kişiyeye ADR Farkındalık Eğitimi
- TS EN ISO/IEC 17025:2017 ile Risk Yönetimi ve Fırsatlar Eğitimi
- DAYTAM Hücre Kültürü Eğitimi
- Temel PCR Eğitimi
- “Culicoides Türlerinin İdentifikasyonu” ve “Kene Türlerinin İdentifikasyonu” Eğitimi
- “Training on Vectors and Setting up the Lightraps” Eğitimi