

<b>KİŞİSEL BİLGİLER</b>	
<b>Ad-Soyad</b>	Hakan EREN
<b>Ünvan</b>	Veteriner Hekim
<b>Doğum Yeri ve Tarihi</b>	Isparta – 27.01.1988
<b>Çalıştığı Birim</b>	Islah ve Genetik Bölüm
<b>Uzmanlık Alanları</b>	Genetik Balık Hastalıkları



<b>İLETİŞİM BİLGİLERİ</b>	
<b>Telefon</b>	0 246 313 34 60
<b>Faks</b>	0 246 313 34 63
<b>Cep Telefonu</b>	
<b>e-mail</b>	<a href="mailto:hakan.eren@tarimorman.gov.tr">hakan.eren@tarimorman.gov.tr</a> hakaneren__@hotmail.com

<b>EĞİTİM BİLGİLERİ</b>			
	<b>Üniversite – Anabilim Dalı</b>	<b>Tarih</b>	<b>Tez Konusu</b>
Lisans	Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi	2012	
Yüksek Lisans	Erciyes Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Genetik A.B.D	2016	Türkiye’de Yetiştirilen Bazı Keçi Irklarında Melatonin Reseptör (MTRNA1A) Gen Polimorfizminin PCR-RLFP Yöntemi İle Belirlenmesi
Doktora	Selçuk Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Viroloji A.B.D	2018- Devam	

<b>GÖREV YERLERİ</b>		
<b>Tarih</b>	<b>Ünvan</b>	<b>Kurum</b>
2019-	Veteriner Hekim	Su Ürünleri Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, Eğirdir

2013-2019	Veteriner Hekim	Isparta Şarkikaraağaç Tarım ve Orman İlçe Müdürlüğü
-----------	-----------------	---

### YABANCI DİL BİLGİSİ

Dil	Sınav	Puan/Düzye	Tarih
İngilizce	YÖKDİL	66.25	2020
	YDS	51.25	2015

### YAYINLAR

**Kitap veya Kitap Bölümü**

**Ulusal Sempozyum Kongre Poster/Sözlü bildiri**

### PROJELER

Başlama- Bitiş Tarihi	Destekleyen Kurum	Proje Adı	Görevi
-----------------------	-------------------	-----------	--------

### BİLİMSEL ETKİNLİKLER

**Sempozyum, kongre, çalıştay, kurs düzenlenmesi gibi etkinliklerde aldığı görevler**

### DİĞER FAALİYETLER

**Eser/görev/faaliyet/sorumluluk/olay/üyelik vb.**

### ÖZGEÇMİŞ

1988 yılında Isparta'da doğdu. İlk, orta ve lise öğrenimini Isparta'da tamamladı. 2012 yılında Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesinden mezun oldu. 2013 yılında Isparta Şarkikaraağaç Tarım ve Orman İlçe Müdürlüğüne Veteriner Hekim olarak atandı. 2016 yılında Erciyes Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsünde Genetik alanında Yüksek Lisansını tamamladı. 2018 yılında Selçuk Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsünde Viroloji Ana Bilim Dalında Doktora öğrenimine başladı. 2019 yılında Eğirdir Su Ürünleri Araştırma Enstitüsüne tayin oldu. Genetik ve Islah bölümünde çalışmaktadır.