

Arş.Gör.Dr. ERHAN ERDOĞAN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 322 338 6084](tel:+903223386084) Dahili: 2068

Fax Telefonu: [+90 322 338 6439](tel:+903223386439)

E-posta: erdogane@cu.edu.tr

Web: <https://avesis.cu.edu.tr//erdogane>

Posta Adresi: Çukurova Üniversitesi Su ürünleri Fakültesi Yetiştiricilik Bölümü Sarıçam/ADANA

Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Su Ürünleri Yetiştiriciliği Anabilim Dalı, Türkiye 2011 - 2017
Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Su Ürünleri Yetiştiriciliği Anabilim Dalı, Türkiye 2008 - 2011

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Yaptığı Tezler

Doktora, FARKLI ALIŞTIRMA SU SICAKLIKLARINDA BAZI AKVARYUM BALIĞI TÜRLERİNİN SICAKLIK TOLERANS PARAMETRELERİNİN BELİRLENMESİ, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Su Ürünleri Yetiştiriciliği Anabilim Dalı, 2017

Yüksek Lisans, JAPON (*Carassius auratus*, Linnaeus, 1758), MOLİ (*Poecilia latipinna*, Lesueur, 1821) VE LEPİSTES (*Poecilia reticulata*, Peters, 1859) BALIKLARININ TUZLULUK VE SICAKLIK TOLERANSLARININ BELİRLENMESİ, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Su Ürünleri Yetiştiriciliği Anabilim Dalı, 2011

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Su Ürünleri, Su Ürünleri Yetiştiriciliği

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi Dr., Tunceli Üniversitesi, Su Ürünleri Fakültesi, Su Ürünleri Yetiştiriciliği, 2017 - Devam Ediyor
Araştırma Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Su Ürünleri Fakültesi, Yetiştiricilik Bölümü, 2010 - 2017

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **Thermal tolerance of thirteen popular ornamental fish Species**
YANAR M., ERDOGAN E., KUMLU M.
AQUACULTURE, cilt.501, ss.382-386, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Effect of Mannan Oligosaccharide on Growth, Body Composition, and Antioxidant Enzyme Activity of**

Tilapia (*Oreochromis niloticus*)

Ozluer-Hunt A., Berkoz M., Ozkan F., Yalin S., ERÇEN Z., ERDOĞAN E., Gunduz S. G.

ISRAELI JOURNAL OF AQUACULTURE-BAMIDGEH, cilt.63, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **Effects of Organic Selenium on Growth, Muscle Composition, and Antioxidant System in Rainbow Trout**

Hunt A. O. , Berkoz M., Ozkan F., Yalin S., ERÇEN Z., ERDOĞAN E., Gunduz S. G.

ISRAELI JOURNAL OF AQUACULTURE-BAMIDGEH, cilt.63, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **Comparisons of the Effects of Aquaria Made of Glass or Fiberglass on Growth and Pigmentation of Goldfish, *Carassius auratus* and Electric Yellow Cichlid, *Labidochromis caeruleus***

YANAR M., ERÇEN Z., ERDOĞAN E.

JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCES, cilt.9, ss.2508-2512, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **The Evaluation of Heated Culban, *Vicia peregrina* as a Partial Replacement for Fish Meal in Diets of Nile Tilapia, *Oreochromis niloticus***

YANAR M., Buyukcapar H. M. , ERÇEN Z., ERDOĞAN E.

JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCES, cilt.9, ss.1088-1093, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **Transition of Wild-Caught Juvenile Pikeperch, *Sander lucioperca* (*Bogustkaya* and *Naseka*, 1996) to Dry Feed Using Different Types of Food**

Altun T., Hunt A. O. , Guengoer E., Çelik F., Polat A.

JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCES, cilt.7, ss.5-10, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

● **THE EFFECT OF STOCKING DENSITY, MONOSEX CULTURE AND TUBIFEX-FEEDING (TUBIFEX TUBIFEX) ON REARING PARAMETERS OF GUPPY (*POECILIA RETICULATA*) IN A RECIRCULATION SYSTEM**

YANAR M., GÖRELŞAHİN S., ERDOĞAN E., YANAR Y.

3rd International Conference on Science, Ecology and Technology, Roma, İtalya, 14 - 16 Ağustos 2017, ss.100

Desteklenen Projeler

YANAR M., GÖRALŞAHİN S., ERDOĞAN E., YANAR Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, THE EFFECT OF STOCKING DENSITY MONOSEX CULTURE AND TUBIFEXFEEDING Tubifex tubifex ON REARING PARAMETERS OF GUPPY *Poecilia reticulata* IN A RECIRCULATION SYSTEM, 2017 - 2017

YANAR M., ERDOĞAN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, FARKLI ALIŞTIRMA SU SICAKLIKLARINDA BAZI AKVARYUM BALIĞI TÜRLERİNİN SICAKLIK TOLERANS PARAMETRELERİNİN BELİRLENMESİ, 2014 - 2017

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):25

h-indeksi (WOS):2