

Arş. Gör. Ömer METİN

Kişisel Bilgiler

E-posta: omer.metin@istanbul.edu.tr

Web: <https://avesis.istanbul.edu.tr/omer.metin>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: xCBxYsIAAAAJ

ORCID: 0009-0001-2001-8326

Publons / Web Of Science ResearcherID: KFA-9798-2024

Yoksis Araştırmacı ID: 405962

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Su Ürünleri Bölümü, Türkiye 2024 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, İstanbul Üniversitesi, Su Bilimleri Fakültesi, Su Ürünleri Yetiştiriciliği Ve Hastalıkları Bölümü, Türkiye 2020 - 2024

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Su Bilimleri Fakültesi, Su Ürünleri Yetiştiriciliği Ve Hastalıkları Bölümü, Türkiye 2014 - 2019

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Diğer, DENEY HAYVANLARI KULLANIM SERTİFİKASI, İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ, 2021

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Farklı Proteinlerle Beslenen Gökkuşluğu Alabalığında (*Oncorhynchus mykiss*) Büyüme Performansı ve Gen Ekspresyonunun İncelenmesi, İstanbul Üniversitesi, Su Bilimleri Fakültesi, Su Ürünleri Yetiştiriciliği Ve Hastalıkları Bölümü, 2024

Araştırma Alanları

Su Ürünleri Yetiştiriciliği

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, İstanbul Üniversitesi, Su Bilimleri Fakültesi, Su Ürünleri Yetiştiriciliği Ve Hastalıkları Bölümü, 2024 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Compositions of Gilthead Sea Bream (*Sparus aurata* Linnaeus, 1758) From Different Culture Systems**
Ünal-Şengör G. F., Yıldız M., Metin Ö., Ofori-Mensah S., Ceylan Z.
AQUACULTURE INTERNATIONAL, sa.1, ss.1-32, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Sustainable Land-Based IMTA (Integrated Multi-Trophic Aquaculture): Holistic Management of Finfish, Mussel, and Macroalgae Interactions, Emphasizing Water Quality and Nutrient Dynamics**
Batır E., Yıldız M., Metin Ö.
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL MANAGEMENT, ss.1-51, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **The effects of using hydrolyzed feather meal, amino acids, and probiotics in the diet of juvenile rainbow trout on growth, digestibility, and expression of growth-related genes**
METİN Ö., YILDIZ M., ELDEM V., Adabi S. G.
AQUACULTURE INTERNATIONAL, 2024 (SCI-Expanded)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Lipids in Aquaculture**
Arslan M., Yıldız M., Engin K., Ofori-Mensah S., Metin Ö.
Present-Day Turkish Aquaculture and Trends in International Research, Mustafa Yıldız,Süheyla Karataş, Editör,
Istanbul University Press, İstanbul, ss.215-227, 2024
- II. **Application of Imta Systems in Aquaculture**
Batır E., Yıldız M., Metin Ö.
Present-Day Turkish Aquaculture and Trends in International Research, Mustafa Yıldız,Süheyla Karataş, Editör,
Istanbul University Press, İstanbul, ss.411-427, 2024
- III. **Alternative Protein Sources in Aquafeeds**
Engin K., Yıldız M., Arslan M., Ofori-Mensah S., Metin Ö.
Present-Day Turkish Aquaculture and Trends in International Research, Mustafa Yıldız,Süheyla Karataş, Editör,
Istanbul University Press, İstanbul, ss.179-213, 2024
- IV. **Broodstock Management and Nutrition in Aquaculture**
Yıldız M., Bozkurt Y., Arslan M., Engin K., Ofori-Mensah S., Metin Ö.
Present-Day Turkish Aquaculture and Trends in International Research, Mustafa Yıldız,Süheyla Karataş, Editör,
Istanbul University Press, İstanbul, ss.259-313, 2024
- V. **Current Research in Fish Nutrition**
Ofori-Mensah S., Yıldız M., Engin K., Arslan M., Metin Ö.
Present-Day Turkish Aquaculture and Trends in International Research, Mustafa Yıldız,Süheyla Karataş, Editör,
Istanbul University Press, İstanbul, ss.145-178, 2024

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **First reproduction of 21th years old Russian sturgeon's and larval rearing**
Memiş D., Yamaner G., Tunçelli G., Momin M., Xelilli S., Metin Ö.
8th International Workshop on the Biology of Fish Gametes, Gdansk, Polonya, 20 - 23 Eylül 2022, ss.93

Metrikler

Yayın: 9

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

