

Arş.Gör.Dr. Merve TINKIR UZER

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 440 0000](tel:+902124400000)

Fax Telefonu: [+90 212 440 0232](tel:+902124400232)

E-posta: merve.tinkir@istanbul.edu.tr

Web: https://www.researchgate.net/profile/Merve_Tinkir

Posta Adresi: İstanbul Üniversitesi Su Bilimleri Fakültesi, Su Ürünleri Yetiştiriciliği ve Hastalıkları Bölümü, Su Ürünleri Yetiştiriciliği Ana Bilim Dalı Kalenderhane Mahallesi, Onaltı Mart Şehitleri Cad. No :2 PK34134

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: v6cqMooAAAAJ

ORCID: 0000-0003-2807-2789

Publons / Web Of Science ResearcherID: G-6545-2018

ScopusID: 57217233054

Yoksis Araştırmacı ID: 276886

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Su Ürünleri Bölümü, Türkiye 2017 - 2024

Yüksek Lisans, Sinop Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2012 - 2017

Lisans, Sinop Üniversitesi, Su Ürünleri Fakültesi, Su Ürünleri Mühendisliği, Türkiye 2008 - 2012

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Doktora Deney Çalışmaları, Fisheries and Protection of Waters of the University of South Bohemia in Ceské Budejovice (FFPW USB), 2019

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Fen ve Mühendislik Bilimleri Alannda TÜBİTAK 1001 Projesi Çağrılara Yönelik Uygulamalı Proje Hazırlama Eğitimi ,Ondokuz Mayıs Üniversitesi, TÜBİTAK 2237-B 11-13 Nisan 2019, TÜBİTAK, 2019

Eğitim Yönetimi ve Planlama, International Summer School 2018, Fisheries and Protection of Waters of the University of South Bohemia in Ceské Budejovice (FFPW USB), 2018

Eğitim Yönetimi ve Planlama, R Diline Giriş Ve Temel İstatistik, İstanbul Üniversitesi Sürekli Eğitim ve Araştırma Merkezi, 2018

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Deney Hayvanı Kullanım Sertifikası Eğitim Kursu, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ AZİZ SANCAR DENEYSEL TIP ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ, 2017

Yaptığı Tezler

Doktora, Avrupa Yayın Balığının (*Silurus glanis*) Gamet Yönetim ve Dölleme Başarısının Araştırılması, İstanbul Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Su Ürünleri Bölümü, 2024

Yüksek Lisans, *Nannochloropsis oculata* ve *Chlorella sp.* ile Beslenen Rotiferin Farklı Tuzluluk Koşullarında Büyüme Ve Biyokimyasal Yapısının Karşılaştırılması, Sinop Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Su Ürünleri Yetiştiriciliği Ana Bilim Dalı, 2017

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Su Ürünleri, Su Ürünleri Yetiştiriciliği

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, İstanbul Üniversitesi, Su Bilimleri Fakültesi, Su Ürünleri Yetiştiriciliği ve Hastalıkları Bölümü, 2017 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Effects of microalgae diets on growth, proximate, and fatty acid composition of black mussel, *< i>Mytilus galloprovincialis</i>*
Eryalçın K. M., Pınarbaşı Z. S., Türk S. S., Tinkır M.
JOURNAL OF THE WORLD AQUACULTURE SOCIETY, 2024 (SCI-Expanded)
- II. Level of in vitro storage of the European catfish (*Silurus glanis L.*) eggs at different temperatures.
Tinkır M., Memiş D., Cheng Y., Xin M., Rodina M., Gela D., Tučková V., Linhart O.
Fish physiology and biochemistry, cilt.47, sa.1, ss.163-171, 2021 (SCI-Expanded)
- III. AQUA_2020_1080: Sperm management of European catfish (*Silurus glanis L.*) for effective reproduction and genetic conservation
Linhart O., Cheng Y., Rodina M., Gela D., Tučková V., Shelton W. L., Tinkır M., Memiş D., Xin M.
AQUACULTURE, cilt.529, 2020 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Two different methods of sperm collection in European catfish (*Silurus glanis Linnaeus, 1758*)
Tinkır M., Yılıyaz A., Memiş D.
JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCE, cilt.40, sa.2, ss.126-131, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. Investigation of different lighting (LED, HPS and FLO) in aquaponics systems for joint production of different plants (Lettuce, Parsley and Cress) and koi carp
Memiş D., Tunçelli G., Tinkır M., Erk M. H.
Aquatic Research, cilt.6, sa.1, ss.43-51, 2023 (Hakemli Dergi)
- III. Using The Thick-Shelled River Mussel (*Unio crassus*) Filtering Ability for Water Treatment Process in Aquaculture Systems: an In Vitro Study on Removal of the Bacteria from The Water
Demircan M. D., Ekici A., Tunçelli G., Tinkır M., Keskin İ., Memiş D.
Aquatic Science and Engineering, cilt.37, sa.4, ss.212-219, 2022 (ESCI)
- IV. Effect of duo-culture on the first feeding transition success and growth performance for black sea trout (*Salmo trutta labrax, pallas, 1811*) with rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss, walbaum, 1792*)
Yamaner G., Tosun D. D., Tinkır M., Tunçelli G.
SUSTAINABLE AQUATIC RESEARCH , cilt.1, sa.1, ss.44-50, 2022 (Hakemli Dergi)
- V. Current status of economically important diadromous fish species of Turkey; European eel, Black Sea trout and sturgeon species
Memiş D., Yamaner G., Tosun D. D., Tunçelli G., Tinkır M.
Aquatic Research, cilt.3, sa.4, ss.188-196, 2020 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. Live Feeds in Aquaculture

- Eryalçın K. M., Tinkır M.
Present-Day Turkish Aquaculture and Trends in International Research, Mustafa YILDIZ Süheyla KARATAŞ, Editör,
İstanbul University Press, İstanbul, ss.229-257, 2024
- II. **First Attent for Fisheries Museum in Turkey and Examples of International Fisheries Museums**
Memiş D., Tunçelli G., Tinkır M., Gaygusuz Ö.
New Generation University Museums, Prof.Dr. Fethiye ERBAY, Doç.Dr. Mutlu ERBAY, Editör, Trakya Üniversitesi,
Edirne, ss.235-241, 2018

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Investigation of proximate and micromineral compositions of Rapana whelk Rapana venosa meal for fish feed industry**
Eryalçın K. M., Sayar M., Pınarbaşı Z. S., Türk S. S., Tinkır M.
Aquaculture Europe 2023, Vienna, Avusturya, 18 - 21 Eylül 2023, ss.402-403
- II. **Two Different Methods Of Sperm Collection In European Catfish (Silurus glanis).**
Tinkır M., Memiş D., Yilayaz A.
8th International Workshop on the Biology of Fish Gametes, Gdańsk, Polonya, 20 - 23 Eylül 2022, ss.1
- III. **Akuaponik Sistemde Farklı Aydınlatma Kullanılmasının (LED HPS ve Floresan) Bazı bitkilerin (Marul Maydanoz ve Tere) Büyüme Performansına Etkisi"**
MEMİŞ D., TUNÇELLİ G., TINKIR M., ERK M. H.
20. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Mersin, Türkiye, 24 - 26 Eylül 2019, ss.97
- IV. **Analiys of the Sperm Quality Parameters of Koi Fish in the Aquaponic System"**
MEMİŞ D., TINKIR M., MOMİN M., TUNÇELLİ G.
7th International Workshop on the Biology of Fish Gametes, Rennes, Fransa, Rennes, Fransa, 2 - 06 Eylül 2019,
ss.82
- V. **EFFECTS OF DUO-CULTURE ON FIRST FEEDING TRANSITION SUCCESS AND GROWTH PERFORMANCE FOR Salmo trutta labrax WITH Oncorhynchus mykiss**
Yamaner G., Tosun D. D., Tinkır M., Tunçelli G., Memiş D., Akar T.
3rd International Congress on Applied Ichthyology & Aquatic Environment (HydroMediT), Volos, Yunanistan, 8 - 11 Kasım 2018, ss.1
- VI. **"Comparison Of Fatty Acids Of The Rotifer Brachionus plicatilis (Müller) fed with Different Microalgae İn Different Salinity Conditions",**
TINKIR M., BAKİ B.
Hydromedit 2018, Volos, Yunanistan, 8 - 11 Kasım 2018, ss.652-654
- VII. **Investigation of the effect of different light sources (LED, HPS and Fluorescence) on growth performance of plants (lettuce and parsley) in aquaponics system**
MEMİŞ D., TUNÇELLİ G., TINKIR M., ERK M. H.
II. International Fisheries Symposium, Girne, Kıbrıs (Kktc), 4 - 08 Kasım 2018, ss.1
- VIII. **"Effect of stocking density on growth performance and feeding behavior of Salmo trutta labrax(Syn: Salmo coruhensis) during first feeding"**
TOSUN D. D., YAMANER G., TUNÇELLİ G., TINKIR M., MEMİŞ D.
II. International Fisheries Symposium Girne, Girne, Kıbrıs (Kktc), 4 - 08 Kasım 2018, ss.57-58
- IX. **"Investigation of growth rates of rotifers (Brachionus plicatilis) fed with different phytoplankton species in different salinity ratios",**
TINKIR M., BAKİ B.
II. International Fisheries Symposium IFSC Girne, Girne, Kıbrıs (Kktc), 4 - 08 Kasım 2018, ss.125-126
- X. **The Future Role of Algae**
TINKIR M., MEMİŞ D.
1st International Symposium on Graduate Research in Science Focus on Entrepreneurship and Innovation, İstanbul, Türkiye, 4 - 06 Ekim 2018, ss.229

- XI. **Diadromous fish species of Turkey: The European eel, Black sea trout and sturgeon species**
MEMİŞ D., YAMANER G., TOSUN D. D., TUNÇELLİ G., TINKIR M.
Sustaining iconic diadromous fishes: The potential and pitfalls of cultivation IMPRESS Conference, Arendal, Norveç,
17 - 19 Haziran 2018, ss.1
- XII. **First Attent for Fisheries Museum in Turkey and Examples of International Fisheries Museums**
MEMİŞ D., TUNÇELLİ G., TINKIR M., GAYGUSUZ Ö.
5th International University Museums Association Congress-TURKEY, Edirne, Türkiye, 3 - 05 Mayıs 2018, ss.2

Desteklenen Projeler

Eryalçın K. M., İşinabilir Okyar M., Tinkir Uzer M., Yüksek Durmaz E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sürdürülebilir Su Ürünleri Üretimi için Balık Yemlerinde Balık Ununa Alternatif Denizanası, Deniz Salyangozu ve Un kurdu Hammaddelerinin Değerlendirilmesi, 2023 - 2025

Karakulak F. S., Uzer U., Tinkir M., Emecan İ. T., Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı – UNDP Destekli Proje, Beam Trawl Surveys For Black Sea Rapa Whelk 2022/2023, 2022 - 2023

Karakulak F. S., Uzer U., Emecan İ. T., Tinkir M., Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı – UNDP Destekli Proje, Beam Trawl Surveys For Black Sea Rapa whelk 2021-2022, 2021 - 2022

Memiş D., Tinkir M., Linhart O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Avrupa Yayın Balığının Silurus glanis Gamet Yönetimi ile Yapay Üretimi ve Dölleme Başarısının Geliştirilmesi, 2021 - 2022

MEMİŞ D., KESKİN İ., EKİCİ A., ERCAN M. D., TINKIR M., TUNÇELLİ G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Su Bilimleri Fakültesi Sapanca Deney Hayvanları Yetiştiricilik Ünitesi; Tatlısu Midyelerinin Bakterileri Süzmedeki Rolü, 2018 - 2021

MEMİŞ D., TUNÇELLİ G., TINKIR M., ERK M. H., ÜRKÜ Ç., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akuaponik Sistemde Farklı Aydınlatma Kullanılmasının LED HPS ve Floresan Bazı Bitkilerin Marul Maydanoz ve Tere Büyüme Performansına Etkisinin İncelenmesi, 2018 - 2019

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası, Üye, 2019 - Devam Ediyor

Metrikler

Yayın: 22
Atıf (WoS): 12
Atıf (Scopus): 12
H-İndeks (WoS): 2
H-İndeks (Scopus): 2

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

8th International Workshop on the Biology of Fish Gametes, Katılımcı, Gdansk, Polonya, 2022
20. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Katılımcı, Mersin, Türkiye, 2019
7th International Workshop on the Biology of Fish Gametes, Katılımcı, Rennes, Fransa, 2019
Gıda Sektöründe Yükselen Yıldız: Akuakültür, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2018
The 2 nd International UNIDOKAP Black Sea Symposium on Biodiversity, Katılımcı, Samsun, Türkiye, 2018
Hydromedit 2018, Katılımcı, Volos, Yunanistan, 2018
1st International Symposium on Graduate Research in Science, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2018
Su Bilimlerinde Biyoteknoloji, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2018

TÜRKAS Tüm Ürün, Kap ve Ambalaj Standartları Sempozyumu, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2017

Ulusal Çevre, Deniz ve Kıyı Kirliliği Sempozyumu (UCEDKKS-2017-Bursa), Katılımcı, Bursa, Türkiye, 2017

19. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Katılımcı, Sinop, Türkiye, 2017

Doğu Karadeniz II. Organik Tarım Kongresi/Rize, Katılımcı, Rize, Türkiye, 2015

Türkiye V. Organik Tarım Sempozyumu/Samsun, Katılımcı, Samsun, Türkiye, 2013