

Öğr.Gör.Dr. Mehmet Hakan ERK

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 264 592 6350](tel:+902645926350)

Fax Telefonu: [+90 264 592 2019](tel:+902645922019)

E-posta: hakan.erk@istanbul.edu.tr

Web: <http://aves.istanbul.edu.tr/2228/>

Eğitim Bilgileri

Ön Lisans, Kocaeli Üniversitesi, Gıda Tarım Myo, Tıbbi Ve Aromatik Bitkiler Programı, Türkiye 2014 - 2016

Doktora, İstanbul Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Su Ürünleri Temel Bilimleri Abd. Deniz Biyolojisi Programı, Türkiye 1995 - 2001

Yüksek Lisans, İstanbul Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Su Ürünleri Temel Bilimleri Abd - Deniz Biyolojisi Programı, Türkiye 1989 - 1991

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Su Bilimleri Fakültesi, Türkiye 1985 - 1989

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, DENİZCİLİK YETERLİLİK BELGESİ, T.C. ULAŞTIRMA, DENİZCİLİK VE HABERLEŞME BAKANLIĞI ÇANAKKALE LİMAN BAŞKANLIĞI, 2005

Bilişim, İstanbul Üniversitesi Akademik Personel Bilgisayar Eğitimi, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, 2003

Eğitim Yönetimi ve Planlama, İstanbul Üniversitesi Akademik Personele Yönelik Pedagojik Formasyon Sertifika Eğitimi, İstanbul Üniversitesi Hasan Ali Yücel Eğitim Fakültesi, 2003

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Tazyik Odası Çalışma Prensipleri, Dz.K.K. Kurtarma Sualtı Komutanlığı Dalgıç Okulu, 1990

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Kurbağa Adam (SCUBA Dalış) Kursu, Dz.K.K. Kurtarma Sualtı Komutanlığı Dalgıç Okulu, 1989

Yaptığı Tezler

Doktora, Kuzey Ege Cephalopod'larının Kalitatif-Kantitatif Analizi ve Ekonomik Türlerin Büyüme-Üreme Biyolojileri, İstanbul Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Su Ürünleri Temel Bilimleri - Deniz Biyolojisi, 2001

Yüksek Lisans, Akdeniz Foku, Monachus monachus (Hermann, 1779)'un Bodrum Yarımadasındaki Dağılımı Üzerine Araştırmalar., İstanbul Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Su Ürünleri Temel Bilimleri - Deniz Biyolojisi, 1991

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Tarla Bitkileri, Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Yetiştiriciliği ve Islahı, Tıbbi Bitkiler, Aromatik Bitkiler, Su Ürünleri, Deniz Bilimleri ve Teknolojisi, Oşinografi, Biyolojik Oşinografi (Deniz Biyolojisi, Balıkçılık, Deniz Ekolojisi, Hidrobiyoloji, Deniz Biyolojisi, Yaşam Bilimleri, Çevre Biyolojisi, Çevre Kirliliği, Ekoloji, Temel Bilimler, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Uzman, İstanbul Üniversitesi, Su Bilimleri Fakültesi, Temel Bilimler Bölümü, 1992 - Devam Ediyor

Mesleki Deneyim

MYO Müdür Yardımcısı, İstanbul Üniversitesi, İ.Ü. Sapanca Su Ürünleri Myo, 2009 - 2014

Verdiği Dersler

SU OMURGASIZLARI, Ön Lisans, 2006 - 2007, 2007 - 2008, 2008 - 2009, 2009 - 2010, 2010 - 2011

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Demersal cephalopods from the Sea of Marmara with remarks on some ecological characteristics**
ÜNSAL İ., ÜNSAL N., ERK M. H. , KABASAKAL H.
ACTA ADRIATICA, cilt.1, no.1, ss.105-110, 1999 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Micrococcus luteus'un Bazı Gram pozitif Balık Patojenlerine Karşı Etkisinin Araştırılması**
AKAYLI T., ÜRKÜ Ç., ÇANAK Ö., Sönmez E., ERK M. H.
KOCATEPE VETERINARY JOURNAL, cilt.9, ss.74-79, 2016 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- II. **Micrococcus luteus'un Bazı Gram pozitif Balık Patojenlerine Karşı Etkisinin Araştırılması**
AKAYLI T., ÜRKÜ Ç., ÇANAK Ö., SÖNMEZ E., ERK M. H.
KOCATEPE VETERINARY JOURNAL, cilt.2, ss.74-79, 2016 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- III. **Bozcaada (Ege Denizi, Çanakkale, Türkiye) Deniz Algleri ve Deniz Çayırıları.**
AYSEL V., ERDUĞAN H., OKUDAN ARSLAN E. Ş. , ERK M. H.
Ege Üniversitesi Su Ürünleri Dergisi, cilt.1, no.2, ss.59-68, 2005 (Hakemli Üniversite Dergisi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **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
- II. **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
- III. **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
- IV. **Blotched picarel, Spicara maena L. 1758, in the trammel and gill net catches in the Aegean Sea (Turkey).**
KARAKULAK F. S. , BİLGİN B., ZENGİN M., ERK M. H.
CIESM, İstanbul, Türkiye, 9 - 13 Mart 2007, ss.511
- V. **Gökçeada Kuzey Sularında Zooplanktonda Baskın Türler**

TARKAN A. N. , İŞİNİBİLİR OKYAR M., ERK M. H.

ULUSAL EGE ADALARI TOPLANTISI, Çanakkale, Türkiye, 10 - 11 Ağustos 2001, ss.59-71

- VI. **Gökçeada Kıyısı Alanında Çeşitli Organizmalarda Cu, Pb, Cd, Zn, Hg ve Deniz Suyunda Coliform, Esherichia coli, Salmonella spp Düzeyleri**
ALTUĞ G., ERK M. H.
Ulusal Ege Adaları Toplantısı, Çanakkale, Türkiye, 10 - 11 Ağustos 2001, ss.142-150
- VII. **Gökçeada Çevresi Cephalopod Faunası**
ERK M. H.
ULUSAL EGE ADALARI TOPLANTISI, Çanakkale, Türkiye, 10 - 11 Ağustos 2001, ss.103-113
- VIII. **Gökçeadanın kuzey bölgesi kıyı sularında baskın zooplankton türleri**
Tarkan A. N. , İŞİNİBİLİR OKYAR M., ERK M. H.
Ulusal Ege Adaları Sempozyumu, 2001, Çanakkale, Türkiye, ss.59-71
- IX. **Cruise Results Covering the Period from 1987 to 1991 on the Mediterranean Monk Seal (Monachus monachus, Hemann, 1779) Occuring Along the Turkish Coastline.**
ÖZTÜRK B., CANDAN A. A. , ERK M. H.
Council of Europe Conservation of the Mediterranean Monk Seal-Technical and Scientific Aspects., Antalya, Türkiye, 18 - 19 Mayıs 1991, ss.43-44

Diğer Yayınlar

- I. **Foklar Fotoğraflarla Belirleniyor.**

ERK M. H.

Diğer, ss.21, 1991

Desteklenen Projeler

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

ERK M. H. , TÜBİTAK Projesi, KUZAY EGE DENİZİNDE BULUNAN EGZOTİK TÜRLER ÜZERİNE ARAŞTIRMALAR, 2006 - 2009

ERK M. H. , Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Türkiye'de Akdeniz Foku Monachus monachus (Hermann, 1779)'un Korunması, 2001 - 2005

Davetli Kongre ve Sempozyum Faaliyetleri

T.C. Çevre Orman Bakanlığı AB Sürecinde Çevre Yönetimi Çalıştayı, Katılımcı, Sakarya, Türkiye, 2010

Ulusal Ege Adaları Toplantısı, Katılımcı, Çanakkale, Türkiye, 2001

III. Uluslararası Su Ürünleri Sempozyumu, Katılımcı, Türkiye, 1996

II. Uluslararası Su Ürünleri Sempozyumu, Katılımcı, Türkiye, 1991

I. Uluslararası Su Ürünleri Sempozyumu, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 1987