

Doç. Dr. İLHAN YANDI

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 464 311 1071](tel:+904643111071) Dahili: 2609

Fax Telefonu: [+90 464 311 1072](tel:+904643111072)

E-posta: ilhan.yandi@erdogan.edu.tr

Diğer E-posta: ilhanyandi@gmail.com

Web: <https://avesis.erdogan.edu.tr/ilhan.yandi>

Posta Adresi: RECEP TAYYİP ERDOĞAN ÜNİVERSİTESİ, DENİZCİLİK FAKÜLTESİ 53900, DEREPAZARI, RİZE

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-1780-3654

Publons / Web Of Science ResearcherID: A-1522-2018

Yoksis Araştırmacı ID: 153405

Eğitim Bilgileri

Post Doktora, Memorial University of Newfoundland, Marine Institute, Centre For Fisheries Ecosystems Research/Marine Ecology, Kanada 2015 - 2015

Post Doktora, Memorial University of Newfoundland, Marine Institute, Centre For Fisheries Ecosystems Research/Marine Ecology, Kanada 2014 - 2015

Doktora, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği/Deniz Ekolojisi, Türkiye 2006 - 2011

Yüksek Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, Türkiye 2000 - 2003

Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Su Ürünleri Fakültesi, Türkiye 1994 - 1998

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, HAMSİ (*Engraulis encrasicolus*) VE İSTAVRİT (*Trachurus mediterraneus*) BALIKLARININ ERKEN LARVAL DÖNEMDE BESLENME DURUMLARININ NÜKLEİK ASİT İNDEKSLERİYLE BELİRLENMESİ, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği/Deniz Ekolojisi, 2010

Yüksek Lisans, TÜRKİYEDE ÜRETİLEN TİCARİ ALABALIK YEMLERİNİN FİZİKSEL VE BİYOKİMYASAL ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENMESİ, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, 2003

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Su Ürünleri, Su Ürünleri Yetiştiriciliği, Balıkçılık, Hidrobiyoloji, Deniz Biyolojisi, Yaşam Bilimleri, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Turgut Kıran Denizcilik Fakültesi, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, 2018 - Devam Ediyor

Dr. Öğr. Üyesi, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Turgut Kıran Denizcilik Fakültesi, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, 2018 - 2018

Yrd. Doç. Dr., Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Turgut Kıran Denizcilik Fakültesi, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, 2006 - 2018

Araştırmacı, Memorial University of Newfoundland, Marine Institute, Centre For Fisheries Ecosystems Research, 2014 - 2015

Araştırma Görevlisi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Su Ürünleri Fakültesi, Su Ürünleri Yetiştiriciliği, 1999 - 2006

Akademik İdari Deneyim

Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Turgut Kıran Denizcilik Yüksekokulu, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, 2011 - Devam Ediyor

Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Turgut Kıran Denizcilik Yüksekokulu, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, 2011 - Devam Ediyor

Dekan Yardımcısı, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Turgut Kıran Denizcilik Fakültesi, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, 2016 - 2020

Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Turgut Kıran Denizcilik Yüksekokulu, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, 2011 - 2014

Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Turgut Kıran Denizcilik Yüksekokulu, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, 2011 - 2014

Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Turgut Kıran Denizcilik Yüksekokulu, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, 2011 - 2014

Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Turgut Kıran Denizcilik Yüksekokulu, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, 2011 - 2014

Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Turgut Kıran Denizcilik Yüksekokulu, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, 2011 - 2014

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Effects of black soldier fly meal feeding on rainbow trout gut microbiota, immune-related gene expression, and Lactococcus petauri resistance**
Sayramoğlu H., Öztürk R. Ç., Ustaoglu D., Terzi Y., Yandı İ., Kayış Ş., Çapkın E., Altınok İ.
Journal of Insects as Food and Feed, cilt.10, sa.1, ss.141-157, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Growth, Health and Fillet Quality of Rainbow Trout (Oncorhynchus mykiss) Fed Directly with Black Soldier Fly (Hermetia illucens) Prepupae**
ÖZTÜRK R. Ç., YANDI İ., TERZİ Y., ALTINOK İ.
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.23, sa.5, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Nutritional composition of black soldier fly (Hermetia illucens) reared on chicken waste meal, fruit & vegetable waste, and their mixture**
Yandı İ., ÖZTÜRK R. Ç., Kocabas M., Kurtoglu İ. Z., ALTINOK İ.
JOURNAL OF INSECTS AS FOOD AND FEED, cilt.9, sa.5, ss.557-567, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **Effects of chicken waste meal and vegetable substrate fed black soldier fly prepupae meal on rainbow trout (Oncorhynchus mykiss)**
Yandı İ., ÖZTÜRK R. Ç., TERZİ Y., KAYIŞ Ş., ALTINOK İ.
JOURNAL OF INSECTS AS FOOD AND FEED, cilt.9, sa.4, ss.427-439, 2023 (SCI-Expanded)

- V. **Irreversible starvation using RNA/DNA on lab-grown larval anchovy, *Engraulis encrasicolus*, and evaluating starvation in the field-caught larval cohort**
YANDI İ., ALTINOK İ.
FISHERIES RESEARCH, cilt.201, ss.32-37, 2018 (SCI-Expanded)
- VI. **TO WHAT EXTENT DOES TEMPERATURE AFFECT SEX RATIO IN RED CHERRY SHRIMP, *NEOCARIDINA DAVIDI*? THE SCENARIO GLOBAL WARMING TO OFFSPRING SEX RATIO**
SEREZLİ R., Atalar M. S., HAMZAÇEBİ S., Kurtoglu I. Z., Yandi I.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.26, sa.12, ss.7575-7579, 2017 (SCI-Expanded)
- VII. **The Nutrient Digestibility of Commercial and Farm-Prepared Feeds for *Onchorynchus mykiss*, *Dicentrarchus labrax*, and *Salmo trutta labrax***
Yandi I., AKHAN S., Ozdemir A., Isidan S., Odun U. C.
ISRAELI JOURNAL OF AQUACULTURE-BAMIDGEH, cilt.69, 2017 (SCI-Expanded)
- VIII. **HISTOPATHOLOGICAL EFFECTS OF ETIOLOGICAL AND NON-ETIOLOGICAL AGENTS IN SOME FISH GILLS**
Yandi I., Kayis S., Er A.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.26, ss.995-1000, 2017 (SCI-Expanded)
- IX. **Defining the starvation potential and the influence on RNA/DNA ratios in horse mackerel (*Trachurus mediterraneus*) larvae**
Yandi I., ALTINOK İ.
HELGOLAND MARINE RESEARCH, cilt.69, sa.1, ss.25-35, 2015 (SCI-Expanded)
- X. **Prevention of surface death of horse mackerel (*Trachurus mediterraneus*) larvae by the addition of egg white and camphor grain to rearing water**
Yandi I., ALTINOK İ.
AQUACULTURE RESEARCH, cilt.43, sa.8, ss.1065-1070, 2012 (SCI-Expanded)
- XI. **Evaluating the Growth Performance of Native Stream Trout (*Salmo trutta*) in North Firat under Culture Conditions**
Karabulut H., YANDI İ., KURTOĞLU İ. Z., TURAN D., SENOĞLU B.
JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCES, cilt.11, sa.1, ss.152-157, 2012 (SCI-Expanded)
- XII. **Inter-specific hybridization between Black Sea trout (*Salmo labrax* Pallas, 1814) and rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss* Walbaum, 1792)**
AKHAN S., Sonay F., OKUMUŞ İ., KÖSE Ö., YANDI İ.
AQUACULTURE RESEARCH, cilt.42, sa.11, ss.1632-1638, 2011 (SCI-Expanded)
- XIII. **A Mercury Displacement Method to Measure Fish Feed Density**
Karabulut H., YANDI İ.
JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCES, cilt.10, sa.12, ss.1516-1522, 2011 (SCI-Expanded)
- XIV. **The Effects of Different Levels of Ascorbic Acid on Growth Performance and Meat Composition of Brook Trout (*Salvelinus fontinalis*)**
Karabulut H., BALTA F., YANDI İ., SEREZLİ R.
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.17, sa.2, ss.303-308, 2011 (SCI-Expanded)
- XV. **Treatment by Vinegar of *Philasterides dicentrarchi* (Ciliophora: Scuticociliatida) Infestation in Cultured Juvenile Turbot (*Psetta maxima*)**
KAYIŞ Ş., YANDI İ., ALTINOK İ., ÇAPKIN E.
ISRAELI JOURNAL OF AQUACULTURE-BAMIDGEH, cilt.63, 2011 (SCI-Expanded)
- XVI. **Effects of some pesticides on the vital organs of juvenile rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*)**
ÇAPKIN E., Terzi E., Boran H., Yandi I., ALTINOK İ.
TISSUE & CELL, cilt.42, sa.6, ss.376-382, 2010 (SCI-Expanded)
- XVII. **Effects of Different Feed and Temperature Conditions on Growth, Meat Yield, Survival Rate, Feed Conversion Ratio and Condition Factor in Rainbow Trout (*Oncorhynchus mykiss*) Fingerlings**
Karabulut H., YANDI İ., Aras N. M.
JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCES, cilt.9, sa.22, ss.2818-2823, 2010 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Introduce the Siberian Sturgeon (*Acipenser baerii*) to Turkish aquaculture industry: Duoculture possibility with Rainbow Trout**
Ak K., Kurtoglu I. Z., SEREZLİ R., Kayis S., Yandi I.
SU URUNLERI DERGISI, cilt.36, sa.3, ss.211-217, 2019 (ESCI)
- II. **DENİZ BALIKÇILIĞINDA SARF EDİLEN ÖZEL TÜKETİM VERGİSİZ YAKIT (ÖTV'SİZ) VE AVLANAN ÜRÜN MİKTARLARININ KARŞILAŞTIRILMASI**
ÇİLOĞLU E., YANDI İ.
Yunus Araştırma Bülteni, cilt.17, sa.4, ss.511-520, 2017 (Scopus)
- III. **Ağ-Kafeslerde Kışlatılan Gökkuşluğu Alabalığında (*Oncorhynchus mykiss*) Uzun Süreli Açlığın Bazı Verim Özellikleri İle Vücut Kompozisyonu Üzerine Etkisi**
AKHAN S., DELİHASAN SONAY F., YANDI İ.
Yunus Araştırma Bülteni, cilt.16, sa.4, ss.265-269, 2016 (Hakemli Dergi)
- IV. **The physicochemical Property of The Extruded Trout Feeds of The Leading Domestic Manufacturer in Turkey**
YANDI İ., KURTOĞLU İ. Z.
Yunus Araştırma Bülteni, cilt.16, sa.3, ss.209-221, 2016 (Hakemli Dergi)
- V. **EFFECT OF LONG TERM STARVATION ON SOME PRODUCTIVITY TRAITS AND BODY COMPOSITION OF TURKISH STRAIN BROWN TROUT (*SALMO TRUTTA FARIO*) WINTERED IN FLOATING NET-CAGES**
Akhan S., DELİHASAN SONAY F., YANDI İ.
The Journal "Agriculture and Forestry", cilt.62, sa.2, ss.91-95, 2016 (Hakemli Dergi)
- VI. **Calculating With the Theoretical Approach of The Settling Velocity of Fish Feed Pellets**
ARIMAN KARABULUT H., KARABULUT H., YANDI İ.
El-Cezeri Fen ve Mühendislik Dergisi, cilt.3, ss.167-178, 2016 (Hakemli Dergi)
- VII. **Calculating With the Theoretical Approach of The Settling Velocity of Fish Feed Pellets**
ARIMAN KARABULUT H., KARABULUT H., YANDI İ.
el-cezeri, cilt.3, ss.167-178, 2016 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Kuzey Fırat Populasyonuna Ait Dere Alası (*Salmo trutta*)'nın Kültür Ortamına Adaptasyonu**
ARIMAN KARABULUT H., YANDI İ.
Journal of Fisheries Sciences 4(4), 294-303. DOI:10.3153/jfscm.2010032, cilt.4, sa.4, ss.294-303, 2010 (Hakemli Dergi)
- IX. **Kuzey Fırat populasyonuna ait dere alası (*Salmo trutta*)'nın kültür ortamına adaptasyonu**
ARIMAN KARABULUT H., YANDI İ.
Journal of FisheriesSciences.com, cilt.4, sa.4, ss.294-303, 2010 (Hakemli Dergi)
- X. **Su Ürünlerindeki Omega-3 Yağ Asitlerinin Önemi ve Sağlık Üzerine Etkisi**
ARIMAN KARABULUT H., YANDI İ.
XIII. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu 01-04 Eylül 2005, Çanakkale. Ege Üniv., Su Ürünleri Dergisi, cilt.23, ss.339-342, 2006 (Hakemli Dergi)
- XI. **Farklı Seviyelerdeki Askorbik Asitin Kaynak Alabalığında (*Salvelinus fontinalis*) Büyüme, Kondisyon, Yemdeğerlendirme, Yaşama Oranı ve Et Verimi Özelliklerine Etkileri.**
ARIMAN KARABULUT H., BALTA F., YANDI İ., KAYIŞ Ş., SEREZLİ R.
Türk Sucul Yaşam Dergisi, cilt.3, sa.4, ss.418-423, 2005 (Hakemsiz Dergi)
- XII. ***Costia necatrix* ve *Ambiphyra* spp İle Enfeste Olmuş *Lepistes* (*Poecilia reticulata*) Balıklarında Formaldehit Uygulaması.**
KAYIŞ Ş., BALTA F., YANDI İ., AKHAN S.
Türk Sucul Yaşam Dergisi, cilt.3, sa.4, ss.527-529, 2005 (Hakemsiz Dergi)
- XIII. **DENİZ KAFESLERİNDE YETİŞTİRİLEN GÖKKUŞAĞI ALABALIKLARI (*Oncorhynchus mykiss*)'NDA ELEMENT ANALİZİ (RİZE-TÜRKİYE)**
APAYDIN G., VEREP B., MUTLU C., YANDI İ., SERDAR O., TIRAŞOĞLU E., ÇEVİK U.
Türk Sucul Yaşam Dergisi, cilt.3, sa.4, ss.530-535, 2005 (Hakemli Dergi)

- XIV. **Gökkuşağı Alabalığında (*Oncorhynchus mykiss*) Oksitetrasiklin HCl'nin Nötrofillerin Fagositik Aktivitesine ve Bazı Kan Parametrelerine Etkisi.**
BALTA F., SEREZLİ R., KAYIŞ Ş., AKHAN S., YANDI İ.
SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ EĞİRDİR SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.1, sa.1, ss.7-11, 2005
(Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. LEVREK YETİŞTİRİCİLİĞİ

OKUMUS I., YANDI İ.

RİZE-ARTVİN KÜLTÜR BALIKÇILIĞI TEŞVİKİ VE GELİŞTİRİLMESİ PROJESİ, AKHAN S., OKUMUS, I., Editör, Dokap Tr-90 Ld-245, Rize, ss.105-130, 2008

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Effect of Larvas of *Hermetia illucens* (Diptera: Stratiomyidae) on Rainbow Trout's Bacteria Composition in the Digestive System and Immune System**
SAYRAMOĞLU H., ÖZTÜRK R. Ç., USTAOĞLU D., TERZİ Y., YANDI İ., KAYIŞ Ş., ÇAPKIN E., ALTINOK İ.
INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, Trabzon, Türkiye, 24 - 26 Ekim 2023
- II. **TÜRKİYE'NİN KALKINMA PLANLARINDA LİMANCILIK SEKTÖRÜ YAKLAŞIMININ ANALİZİ**
ATEŞ A., YANDI İ.
ANADOLU 12th INTERNATIONAL CONFERENCE ON SOCIAL SCIENCES, Diyarbakır, Türkiye, 26 - 28 Mayıs 2023
- III. **TÜRKİYENİN KARADENİZ LİMANLARINA DEMİRYOLU BAĞLANTISININ KUŞAK YOL PROJESİ KAPSAMINDA GEREKLİLİĞİ VE ÖNEMİ**
ATEŞ A., YANDI İ.
ANADOLU 12th INTERNATIONAL CONFERENCE ON SOCIAL SCIENCES, Diyarbakır, Türkiye, 26 - 28 Mayıs 2023
- IV. **Farklı Işık Yoğunluklarının Sibiry Mersin Balığı (*Acipenser baeri*)'nın Yavru Büyüme Performansına Etkileri**
KURTOĞLU İ. Z., AK K., DELİHASAN SONAY F., KAYIŞ Ş., BALTA F., YANDI İ., KÖSE Ö.
17. Su Ürünleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, ss.162
- V. **Irreversible starvation level by RNA/DNA on lab-grown Black Sea larval anchovy (*Engraulis encrasicolus* Linnaeus, 1758)**
YANDI İ., ALTINOK İ.
52nd Croatian and 12th International Symposium on Agriculture, Dubrovnik, Hırvatistan, 12 - 17 Şubat 2017, ss.198
- VI. **Irreversible starvation level by RNA/DNA on lab-grown Black Sea larval anchovy (*Engraulis encrasicolus* Linnaeus, 1758)**
YANDI İ., ALTINOK İ.
52nd CROATIAN AND 12th INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON AGRICULTURE, 12 - 17 Şubat 2017
- VII. **THE INTERACTIVE INFLUENCE OF SALINITY AND TEMPERATURE ON EMBRYO LARVAL DEVELOPMENT OF RAINBOW SMELT *Osmerus mordax***
KOCABAŞ M., YANDI İ., PURCHASE C.
International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Kasım 2016
- VIII. **COMBINED EFFECTS OF SALINITY AND LIGHT COLOR ON EMBRYO AND LARVAL DEVELOPMENT OF NEWFOUNDLAND CAPELIN *Mallotus villosus***
KOCABAŞ M., YANDI İ., PURCHASE C.
International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Kasım 2016
- IX. **Farklı Işık Yoğunluklarının Sibiry Mersin Balığı (*Acipenser baerii*)'nın Yavru Büyüme Performansına Etkileri**

- KURTOĞLU İ. Z., AK K., DELİHASAN SONAY F., KAYIŞ Ş., BALTA F., ARIMAN KARABULUT H., YANDI İ., KÖSE Ö.
17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 03 Eylül 2013, cilt.1, ss.162
- X. **Sibirya Mersin Balığı (Acipenser baeri)'nda Larva Gelişim ve Ön Besleme Evresinde Deformasyonlar ve Yaşama Oranlarının Belirlenmesi**
Kurtoğlu İ. Z., Ak K., DELİHASAN SONAY F., Kayış Ş., BALTA F., YANDI İ., KOSE O.
17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013, ss.161-162
- XI. **Farklı Işık Yoğunluklarının Sibirya Mersin Balığı (Acipenser baerii)'nın Yavru Büyüme Performansına Etkileri**
KURTOĞLU İ. Z., AK K., DELİHASAN SONAY F., KAYIŞ Ş., BALTA F., ARIMAN KARABULUT H., YANDI İ., Köse Ö.
17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013, cilt.1, sa.1, ss.162
- XII. **Farklı Işık Yoğunluklarının Sibirya Mersin Balığı (Acipenser baerii)'nın Yavru Büyüme Performansına Etkileri**
KURTOĞLU İ. Z., AK K., DELİHASAN SONAY F., KAYIŞ Ş., BALTA F., ARIMAN KARABULUT H., YANDI İ., Köse Ö.
17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013, cilt.1, sa.1, ss.162
- XIII. **Farklı Işık Yoğunluklarının Sibirya Mersin Balığı (Acipenser baerii)'nın Yavru Büyüme Performansına Etkileri**
KURTOĞLU İ. Z., AK K., DELİHASAN SONAY F., KAYIŞ Ş., BALTA F., ARIMAN KARABULUT H., YANDI İ., Köse Ö.
17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013, cilt.1, sa.1, ss.162
- XIV. **Farklı Işık Yoğunluklarının Sibirya Mersin Balığı (Acipenser baerii)'nın Yavru Büyüme Performansına Etkileri**
KURTOĞLU İ. Z., AK K., DELİHASAN SONAY F., KAYIŞ Ş., BALTA F., ARIMAN KARABULUT H., YANDI İ., Köse Ö.
17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013, cilt.1, sa.1, ss.162
- XV. **Assesment of Marine Water Quality: Effect of Aquaculture and Domestic Sewage Discharge**
TERZİ E., GEDİK K., VEREP B., YANDI İ.
VI International Conference, Water & Fish, Belgrade, Sırbistan Ve Karadağ, 12 - 14 Haziran 2013, ss.372-373
- XVI. **Assesment of Marine Water Quality: Effect of Aquaculture and Domestic Sewage Discharge**
TERZİ E., GEDİK K., VEREP B., YANDI İ.
VI. International Conference, Water & Fish, Belgrade, Sırbistan Ve Karadağ, 12 - 14 Haziran 2013, ss.372-373
- XVII. **Assesment of Marine Water Quality: Effect of Aquaculture and Domestic Sewage Discharge**
TERZİ E., GEDİK K., VEREP B., YANDI İ.
VI. International Conference, Water & Fish, Belgrade, Sırbistan Ve Karadağ, 12 - 14 Haziran 2013, ss.372-373
- XVIII. **Assesment of Marine Water Quality: Effect of Aquaculture and Domestic Sewage Discharge**
TERZİ E., GEDİK K., VEREP B., YANDI İ.
Water and Fis: VI.International Conference, Belgrad, Sırbistan Ve Karadağ, 12 - 14 Haziran 2013, cilt.1, sa.1, ss.324
- XIX. **Ağ Kafeslerde Kışlatılan Gökkuşluğu Alabalığında (Oncorhynchus mykiss) Uzun Süreli Açlığın Bazı Verim Özellikleri ile Vücut Kompozisyonu Üzerine Etkisi**
Akhan S., DELİHASAN SONAY F., YANDI İ.
3. Ulusal Alabalık Sempozyumu, Kastamonu, Türkiye, 24 - 26 Mayıs 2013, ss.86
- XX. **Kuzey Fırat Dere Alabalığı (Salmo trutta)'nın Bireysel Büyüme Performansının değerlendirilmesi**
ARIMAN KARABULUT H., YANDI İ., KURTOĞLU İ. Z., TURAN D., Senoglu B.
XVI Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 25 - 27 Ekim 2011, ss.91
- XXI. **Karadeniz Alabalığı (Salmo labrax) x Gökkuşluğu Alabalığı (Oncorhynchus mykiss) Melezi Üretimi**
AKHAN S., OKUMUŞ İ., DELİHASAN SONAY F., YANDI İ., KÖSE Ö.
Doğal Alabalık Çalıştayı 2009, Trabzon, Türkiye, 22 - 23 Ekim 2009
- XXII. **Gümüşhane İlinde Alabalık Üretimi**
AYDIN H., YANDI İ.
XV. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Rize, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2009
- XXIII. **Interspecific hybridization between rainbow trout (Oncorhynchus mykiss) and turkish strain brown trout (Salmo trutta) and effect of triploidization on hybridization success**
AKHAN S., OKUMUŞ İ., DELİHASAN SONAY F., KÖSE Ö., YANDI İ.
Aquaculture Europe 07, İstanbul, Türkiye, 24 - 27 Ekim 2008

- XXIV. **Interspecific Hybridization Between Rainbow Trout (*Onchorynchus mykiss*) and Turkish Strain Brown Trout (*Salmo trutta*) and Effect of Triploidization on Hybridization Success**
AKHAN S., OKUMUS I., DELİHASAN SONAY F., YANDI I., KOSE O.
Aquaculture Europe 07, İstanbul, Türkiye, 24 - 27 Ekim 2007, ss.25-26
- XXV. **SEAFARMING IN TURKEY AFTER THE 1990'S RUSH: THE PRESENT STATUS AND FUTURE PROSPECTS**
OKUMUŞ İ., SEREZLİ R., BAŞÇINAR N., YANDI İ.
AQUACULTURE EUROPE 2002: Seafarming – Today and Tomorrow, Trieste, İtalya, 16 - 19 Ekim 2002

Diğer Yayınlar

- I. **The Aquaculture Sector in Turkey**
YANDI İ.
Teknik Rapor, ss.1, 2005
- II. **Aquaculture Education and Training in Turkey**
YANDI İ.
Teknik Rapor, ss.1, 2004

Desteklenen Projeler

- Çapkın E., Öztürk R. Ç., Sayramoğlu H., Kayış Ş., Yandı İ., Altınok İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Hermetia illucens* Diptera Stratiomyidae larvalarının gökkuşağı alabalıklarının sindirim sistemindeki bakteri kompozisyonu ve bağışıklık sistemi üzerine etkisi, 2021 - 2024
- Yandı İ., Altınok İ., Kocabaş M., Kurtoğlu İ. Z., Öztürk R. Ç., TÜBİTAK Projesi, *Hermetia illucens* (Diptera: Stratiomyidae) Larvalarının Gökkuşağı Alabalığında (*Oncorhynchus mykiss*) Sürdürülebilir Protein ve Lipid Kaynağı Olarak Kullanımı, 2020 - 2021
- YANDI İ., Diğer Uluslararası Fon Programları, Developing a technique to rear larval capelin, 2015 - 2015
- KURTOĞLU İ. Z., KAYIŞ Ş., BALTA F., YANDI İ., AK K., ARIMAN KARABULUT H., DELİHASAN SONAY F., KÖSE Ö., ŞAHİN T., İPEK Z. Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Karaca Mersin (*Acipenser gueldenstaedti*) ve Sibirya Mersini (*Acipenser baeri*) Türlerinin Doğu Karadeniz Şartlarında Alabalık Yetiştiriciliği İşletmelerine İlave Tür Olabilme İhtimalinin Araştırılması, 2011 - 2014
- Arıman Karabulut H., Turan D., Kurtoğlu İ. Z., Altınok İ., Köse Ö., Yandı İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kuzey Fırat Populasyonuna Ait Dere Alası *Salmo Trutta* nın Kültüre Alınabilirliğinin Araştırılması, 2009 - 2013
- ARIMAN KARABULUT H., TURAN D., KURTOĞLU İ. Z., YANDI İ., KÖSE Ö., ALTINOK İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kuzey Fırat Populasyonuna Ait Dere Alası (*Salmo Trutta*)'nın Kültüre Alınabilirliğinin Araştırılması, 2009 - 2012
- Altınok İ., Yandı İ., Boran H., Çapkın E., TÜBİTAK Projesi, İstavrit larvalarının (*Trachurus mediterraneus*) beslenme, büyüme, yaşama ve kritik açlık değerinin nükleik asit yöntemiyle belirlenmesi, 2010 - 2011

Metrikler

- Yayın: 60
Atıf (WoS): 57
Atıf (Scopus): 58
H-İndeks (WoS): 4
H-İndeks (Scopus): 4