

Assoc. Prof. İLHAN YANDI

Personal Information

Office Phone: [+90 464 311 1071](tel:+904643111071) Extension: 2609

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

Email: ilhan.yandi@erdogan.edu.tr

Other Email: ilhanyandi@gmail.com

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

Address: RECEP TAYYİP ERDOĞAN ÜNİVERSİTESİ, DENİZCİLİK FAKÜLTESİ 53900, DEREPAZARI, RİZE

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0003-1780-3654

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

Yoksis Researcher ID: 153405

Education Information

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

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

Doctorate, Karadeniz Technical University, Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği/Deniz Ekolojisi, Turkey 2006 - 2011

Postgraduate, Karadeniz Technical University, Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, Turkey 2000 - 2003

Undergraduate, Karadeniz Technical University, Su Ürünleri Fakültesi, Turkey 1994 - 1998

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Dissertations

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

Postgraduate, TÜRKİYEDE ÜRETİLEN TİCARİ ALABALIK YEMLERİNİN FİZİKSEL VE BİYOKİMYASAL ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENMESİ, Karadeniz Technical University, Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, 2003

Research Areas

Agricultural Sciences, Seafood, Aquaculture, Fisheries, Hydrobiology, Marine Biology, Life Sciences, Natural Sciences

Academic Titles / Tasks

Associate Professor, Recep Tayyip Erdogan University, Turgut Kiran Denizcilik Fakültesi, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, 2018 - Continues

Assistant Professor, Recep Tayyip Erdogan University, Turgut Kiran Denizcilik Fakültesi, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, 2018 - 2018

Assistant Professor, Recep Tayyip Erdogan University, Turgut Kiran Denizcilik Fakültesi, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, 2006 - 2018

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

Research Assistant, Karadeniz Technical University, Su Ürünleri Fakültesi, Su Ürünleri Yetiştiriciliği, 1999 - 2006

Academic and Administrative Experience

Recep Tayyip Erdogan University, Turgut Kiran Denizcilik Yüksekokulu, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, 2011 - Continues

Recep Tayyip Erdogan University, Turgut Kiran Denizcilik Yüksekokulu, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, 2011 - Continues

Vice Dean, Recep Tayyip Erdogan University, Turgut Kiran Denizcilik Fakültesi, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, 2016 - 2020

Recep Tayyip Erdogan University, Turgut Kiran Denizcilik Yüksekokulu, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, 2011 - 2014

Recep Tayyip Erdogan University, Turgut Kiran Denizcilik Yüksekokulu, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, 2011 - 2014

Recep Tayyip Erdogan University, Turgut Kiran Denizcilik Yüksekokulu, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, 2011 - 2014

Recep Tayyip Erdogan University, Turgut Kiran Denizcilik Yüksekokulu, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, 2011 - 2014

Recep Tayyip Erdogan University, Turgut Kiran Denizcilik Yüksekokulu, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, 2011 - 2014

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- 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., Yandi İ., Kayış Ş., Çapkın E., Altınok İ.
Journal of Insects as Food and Feed, vol.10, no.1, pp.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, vol.23, no.5, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Nutritional composition of black soldier fly (Hermetia illucens) reared on chicken waste meal, fruit & vegetable waste, and their mixture**
Yandi İ., ÖZTÜRK R. Ç., Kocabas M., Kurtoglu İ. Z., ALTINOK İ.
JOURNAL OF INSECTS AS FOOD AND FEED, vol.9, no.5, pp.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)**
Yandi İ., ÖZTÜRK R. Ç., TERZİ Y., KAYIŞ Ş., ALTINOK İ.
JOURNAL OF INSECTS AS FOOD AND FEED, vol.9, no.4, pp.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, vol.201, pp.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, vol.26, no.12, pp.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, vol.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, vol.26, pp.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, vol.69, no.1, pp.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, vol.43, no.8, pp.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, vol.11, no.1, pp.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, vol.42, no.11, pp.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, vol.10, no.12, pp.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 UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.17, no.2, pp.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, vol.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, vol.42, no.6, pp.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, vol.9, no.22, pp.2818-2823, 2010 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- 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, vol.36, no.3, pp.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, vol.17, no.4, pp.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, vol.16, no.4, pp.265-269, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **The physicochemical Property of The Extruded Trout Feeds of The Leading Domestic Manufacturer in Turkey**
YANDI İ., KURTOĞLU İ. Z.
Yunus Araştırma Bülteni, vol.16, no.3, pp.209-221, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- 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", vol.62, no.2, pp.91-95, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.3, pp.167-178, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **Calculating With the Theoretical Approach of The Settling Velocity of Fish Feed Pellets**
ARIMAN KARABULUT H., KARABULUT H., YANDI İ.
el-cezeri, vol.3, pp.167-178, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.4, no.4, pp.294-303, 2010 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. **Kuzey Fırat populasyonuna ait dere alası (*Salmo trutta*)'nın kültür ortamına adaptasyonu**
ARIMAN KARABULUT H., YANDI İ.
Journal of FisheriesSciences.com, vol.4, no.4, pp.294-303, 2010 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.23, pp.339-342, 2006 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.3, no.4, pp.418-423, 2005 (Non Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.3, no.4, pp.527-529, 2005 (Non Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.3, no.4, pp.530-535, 2005 (Peer-Reviewed Journal)

- 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, vol.1, no.1, pp.7-11, 2005 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. **LEVREK YETİŞTİRİCİLİĞİ**
OKUMUS I., YANDI İ.
in: RİZE-ARTVİN KÜLTÜR BALIKÇILIĞI TEŞVİKİ VE GELİŞTİRİLMESİ PROJESİ, AKHAN S., OKUMUS, I., Editor, Dokap Tr-90 Ldi-245, Rize, pp.105-130, 2008

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- 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, Turkey, 24 - 26 October 2023
- II. **TÜRKİYE'NİN KALKINMA PLANLARINDA LİMANCILIK SEKTÖRÜ YAKLAŞIMININ ANALİZİ**
ATEŞ A., YANDI İ.
ANADOLU 12th INTERNATIONAL CONFERENCE ON SOCIAL SCIENCES, Diyarbakır, Turkey, 26 - 28 May 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, Turkey, 26 - 28 May 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, Turkey, pp.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, Croatia, 12 - 17 February 2017, pp.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 February 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, Turkey, 3 - 05 November 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, Turkey, 3 - 05 November 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, Turkey, 03 September 2013, vol.1, pp.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, Turkey, 3 - 06 September 2013, pp.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, Turkey, 3 - 06 September 2013, vol.1, no.1, pp.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, Turkey, 3 - 06 September 2013, vol.1, no.1, pp.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, Turkey, 3 - 06 September 2013, vol.1, no.1, pp.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, Turkey, 3 - 06 September 2013, vol.1, no.1, pp.162
- XV. **Assessment 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, Serbia And Montenegro, 12 - 14 June 2013, pp.372-373
- XVI. **Assessment 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, Serbia And Montenegro, 12 - 14 June 2013, pp.372-373
- XVII. **Assessment 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, Serbia And Montenegro, 12 - 14 June 2013, pp.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, Serbia And Montenegro, 12 - 14 June 2013, vol.1, no.1, pp.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, Turkey, 24 - 26 May 2013, pp.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, Turkey, 25 - 27 October 2011, pp.91
- XXI. **Karadeniz Alabalığı (Salmo labrax) x Gökkuşluğu Alabalığı (Oncoyhynchus mykiss) Melezi Üretimi**
AKHAN S., OKUMUŞ İ., DELİHASAN SONAY F., YANDI İ., KÖSE Ö.
Doğal Alabalık Çalıştayı 2009, Trabzon, Turkey, 22 - 23 October 2009
- XXII. **Gümüşhane İlinde Alabalık Üretimi**
AYDIN H., YANDI İ.
XV. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Rize, Turkey, 1 - 04 July 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, Turkey, 24 - 27 October 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, Turkey, 24 - 27 October 2007, pp.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, Italy, 16 - 19 October 2002

Other Publications

- I. **The Aquaculture Sector in Turkey**
YANDI İ.
Technical Report, pp.1, 2005
- II. **Aquaculture Education and Training in Turkey**
YANDI İ.
Technical Report, pp.1, 2004

Supported Projects

- Çapkın E., Öztürk R. Ç., Sayramoğlu H., Kayış Ş., Yandi İ., Altınok İ., Project Supported by Higher Education Institutions, *Hermetia illucens* Diptera Stratiomyidae larvalarının gökkuşacağı alabalıklarının sindirim sistemindeki bakteri kompozisyonu ve bağışıklık sistemi üzerine etkisi, 2021 - 2024
- Yandi İ., Altınok İ., Kocabaş M., Kurtoğlu İ. Z., Öztürk R. Ç., TUBITAK Project, The Use of *Hermetia illucens* (Diptera: Stratiomyidae) Larvae on rainbow trout's (*Oncorhynchus mykiss*) feeding as a sustainable source of protein and lipid, 2020 - 2021
- YANDI İ., Other International Funding Programs, 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., Project Supported by Higher Education Institutions, 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., Yandi İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Kuzey Fırat Populasyonuna Ait Dere Alası *Salmo Trutta* nın Kültüre Almabilirliğinin Araştırılması, 2009 - 2013
- ARIMAN KARABULUT H., TURAN D., KURTOĞLU İ. Z., YANDI İ., KÖSE Ö., ALTINOK İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Kuzey Fırat Populasyonuna Ait Dere Alası (*Salmo Trutta*)'nın Kültüre Almabilirliğinin Araştırılması, 2009 - 2012
- Altınok İ., Yandi İ., Boran H., Çapkın E., TUBITAK Project, İstavrit larvalarının (*Trachurus mediterraneus*) beslenme, büyüme, yaşama ve kritik açlık değerinin nükleik asit yöntemiyle belirlenmesi, 2010 - 2011

Metrics

- Publication: 60
Citation (WoS): 57
Citation (Scopus): 58
H-Index (WoS): 4
H-Index (Scopus): 4