

Prof. Dr. EROL ÇAPKIN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 462 752 2805](tel:+904627522805)

İş Telefonu: [+90 462 752 2805](tel:+904627522805) Dahili: 8056

Fax Telefonu: [+90 505 220 6782](tel:+905052206782)

E-posta: ecapkin@ktu.edu.tr

Web: <https://avesis.ktu.edu.tr//ecapkin>

Posta Adresi: Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi 61530 Çamburnu/Trabzon

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-6050-0336

Publons / Web Of Science ResearcherID: ABB-4452-2020

Yoksis Araştırmacı ID: 152743

Eğitim Bilgileri

Doktora, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2001 - 2006

Yüksek Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1997 - 2001

Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Deniz Bilimleri Fakültesi, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1992 - 1996

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Bilimsel Araştırma Projesi Hazırlama, Karadeniz Teknik Üniversitesi-SEM, 2014

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Performans Göstergeleri Eğitim Semineri, Karadeniz Teknik Üniversitesi, 2011

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Deney Hayvanları Kullanma Sertifikası, Trabzon Su Ürünleri Merkez Araştırma Enstitüsü, 2010

Yaptığı Tezler

Doktora, Metiyokarb ve Endosülfan Aktif Maddelerini İçeren Pestisitlerin Gökkuşluğu Alabalıkları (*Oncorhynchus mykiss*) Üzerine Akut Toksik Etkilerinin Belirlenmesi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, 2006

Yüksek Lisans, Trabzon limanı ve çevresindeki bazı kirleticilerin zamansal ve alansal dağılımı, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, 2001

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Su Ürünleri, Su Ürünleri Yetiştiriciliği, Su Hayvanları Hastalıkları

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, 2017 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, 2012 - 2017

Yrd. Doç. Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, 2006 - 2012

Araştırma Görevlisi Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, 2005 - 2006

Araştırma Görevlisi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, 1997 - 2005

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Başkanı, Karadeniz Teknik Üniversitesi, 2020 - Devam Ediyor

Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği Bölümü, 2019 - Devam Ediyor

Uyum Komisyonu Üyesi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, 2018 - Devam Ediyor

Fakülte Kurulu Üyesi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, 2015 - Devam Ediyor

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, 2015 - Devam Ediyor

Staj Başkanı, Karadeniz Teknik Üniversitesi, 2011 - Devam Ediyor

Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği Bölümü, 2011 - 2017

Verdiği Dersler

Balıkçılıkta Kimyasal madde kullanımı, Yüksek Lisans, 2014 - 2015

Kıyılarda Su Kirliliği Kontrolü, Yüksek Lisans, 2013 - 2014

Toksikolojide lab. Uygulamaları, Doktora, 2013 - 2014

Biyotest ve uygulamaları, Lisans, 2013 - 2014

Su Kirliliği, Lisans, 2013 - 2014

Yetiştiricilik ve Çevre, Lisans, 2012 - 2013

Balıkçılıkta Kimyasal Toksikoloji, Yüksek Lisans, 2012 - 2013

Ötrifikasyon ve kontrolü, Yüksek Lisans, 2012 - 2013

Su kalitesi ve Yönetimi, Lisans, 2012 - 2013

Kirletici Kaynakların Yönetimi, Doktora, 2012 - 2013

Kimyasal Oşinografi, Lisans, 2009 - 2010

Yönetilen Tezler

ÇAPKIN E., Doğu Karadeniz bölgesindeki kafes işletmelerinden izole edilen bakterilerin antibiyotik hassasiyetlerinin belirlenmesi, Yüksek Lisans, S.KANAL(Öğrenci), 2016

ÇAPKIN E., Antimikrobiyal Kimyasal maddelerin gökkuşağı alabalıklarındaki akut toksik etkilerinin belirlenmesi, Yüksek

Lisans, S.Abdulğanioglu(Öğrenci), 2014

ÇAPKIN E., Alabalık İşletmelerinden izole edilen Bakterilerde Antibiyotik Direnç genlerinin belirlenmesi, Doktora, E.Terzi(Öğrenci), 2013

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez savunma, Fen Bilimleri Enstitüsü, Nisan, 2014

Tez Savunma (Doktora), Tez savunma, Fen Bilimleri Enstitüsü, Ocak, 2014

Tez Savunma (Doktora), Tez savunma, Fen Bilimleri Enstitüsü, Ekim, 2013

Tez Savunma (Doktora), Tez savunma, Fen Bilimleri Enstitüsü, Haziran, 2013

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez savunma, Fen Bilimleri Enstitüsü, Haziran, 2013

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez savunma, Fen Bilimleri Enstitüsü, Nisan, 2013

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez savunma, Fen Bilimleri Enstitüsü, Aralık, 2012

Tez Savunma (Doktora), Tez savunma, Fen Bilimleri Enstitüsü, Haziran, 2012

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez savunma, Fen Bilimleri Enstitüsü, Ocak, 2012

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez savunma, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kasım, 2011

Tez Savunma (Doktora), Tez savunma, Fen Bilimleri Enstitüsü, Ekim, 2011

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez savunma, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mayıs, 2011

Tez Savunma (Doktora), Tez savunma, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mayıs, 2011

Tez Savunma (Doktora), Tez savunma, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mayıs, 2011

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Genetic and molecular evidence that brown trout *Salmo trutta* belonging to the Danubian lineage are a single biological species**
Kalaycı G., ÖZTÜRK R. Ç., ÇAPKIN E., ALTINOK İ.
JOURNAL OF FISH BIOLOGY, cilt.93, sa.5, ss.792-804, 2018 (SCI-Expanded)
- II. **Determination and transferability of plasmid-mediated antibiotic resistance genes of the bacteria isolated from rainbow trout**
ÇAPKIN E., Ozdemir S., ÖZTÜRK R. Ç., ALTINOK İ.
AQUACULTURE RESEARCH, cilt.48, sa.11, ss.5561-5575, 2017 (SCI-Expanded)
- III. **Antimicrobial agents, triclosan, chloroxylenol, methylisothiazolinone and borax, used in cleaning had genotoxic and histopathologic effects on rainbow trout**
ÇAPKIN E., Özçelep T., Kayış S., ALTINOK İ.
CHEMOSPHERE, cilt.182, ss.720-729, 2017 (SCI-Expanded)
- IV. **Protection of rainbow trout against yersiniosis by lpxD mutant *Yersinia ruckeri***
ALTINOK İ., ÖZTÜRK R. Ç., KAHRAMAN U. C., ÇAPKIN E.
FISH & SHELLFISH IMMUNOLOGY, cilt.55, ss.21-27, 2016 (SCI-Expanded)
- V. **Comparison of molecular and biochemical heterogeneity of *Yersinia ruckeri* strains isolated from Turkey and the USA**
ALTINOK İ., ÇAPKIN E., Boran H.
AQUACULTURE, cilt.450, ss.80-88, 2016 (SCI-Expanded)
- VI. **Succinate dehydrogenase mutant of *Listonella anguillarum* protects rainbow trout against vibriosis**
ALTINOK İ., ÇAPKIN E., Karsi A.
VACCINE, cilt.33, sa.42, ss.5572-5577, 2015 (SCI-Expanded)
- VII. **Occurrence of antibiotic resistance genes in culturable bacteria isolated from Turkish trout farms and their local aquatic environment**
ÇAPKIN E., Terzi E., ALTINOK İ.
DISEASES OF AQUATIC ORGANISMS, cilt.114, sa.2, ss.127-137, 2015 (SCI-Expanded)

- VIII. **Comparison of PFGE and ERIC-PCR and biochemical tests to characterize *Lactococcus garvieae***
Türe M., ALTINOK İ., ÇAPKIN E.
JOURNAL OF FISH DISEASES, cilt.15, ss.27-35, 2015 (SCI-Expanded)
- IX. **Response of Acetylcholinesterase (AChE) in the Erythrocyte and Liver of Rainbow Trout Exposed to Carbosulfan**
ÇAPKIN E., Boran H., ALTINOK İ.
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.14, sa.3, ss.643-650, 2014 (SCI-Expanded)
- X. **Response of acetylcholinesterase (AChE) in the erythrocyte and liver of rainbow trout exposed to carbosulfan**
ÇAPKIN E., Boran H., ALTINOK İ.
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.4, ss.10-15, 2014 (SCI-Expanded)
- XI. **Response of acetylcholinesterase (AChE) in the erythrocyte and liver of rainbow trout exposed to carbosulfan**
ÇAPKIN E., Boran H., ALTINOK İ.
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.4, ss.10-15, 2014 (SCI-Expanded)
- XII. **Effects of chronic carbosulfan exposure on liver antioxidant enzyme activities in rainbow trout**
ÇAPKIN E., Altınok İ.
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY, cilt.36, sa.1, ss.80-87, 2013 (SCI-Expanded)
- XIII. **Bacterial diseases of cultured Mediterranean horse mackerel (*Trachurus mediterraneus*) in sea cages**
Boran H., Terzi E., ALTINOK İ., ÇAPKIN E., BAŞÇINAR N.
AQUACULTURE, cilt.396, ss.8-13, 2013 (SCI-Expanded)
- XIV. **Assessment of acute toxicity and histopathology of the fungicide captan in rainbow trout**
Boran H., ÇAPKIN E., ALTINOK İ., Terzi E.
EXPERIMENTAL AND TOXICOLOGIC PATHOLOGY, cilt.64, sa.3, ss.175-179, 2012 (SCI-Expanded)
- XV. **Mutagenic, genotoxic and enzyme inhibitory effects of carbosulfan in rainbow trout *Oncorhynchus mykiss***
ALTINOK İ., ÇAPKIN E., Boran H.
PESTICIDE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY, cilt.102, sa.1, ss.61-67, 2012 (SCI-Expanded)
- XVI. **Influence of Bioassay Volume, Water Column Height, and Octanol-Water Partition Coefficient on the Toxicity of Pesticides to Rainbow Trout**
ALTINOK İ., ÇAPKIN E., Boran H.
BULLETIN OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY, cilt.86, sa.6, ss.596-600, 2011 (SCI-Expanded)
- XVII. **Effects of some pesticides on the vital organs of juvenile rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*)**
ÇAPKIN E., Terzi E., Boran H., Yandı I., ALTINOK İ.
TISSUE & CELL, cilt.42, sa.6, ss.376-382, 2010 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Histopathological changes induced by maneb and carbaryl on some tissues of rainbow trout, *Oncorhynchus mykiss***
Boran H., ALTINOK İ., ÇAPKIN E.
TISSUE & CELL, cilt.42, sa.3, ss.158-164, 2010 (SCI-Expanded)
- XIX. **Acute Toxicity of Some Agriculture Fertilizers to Rainbow Trout**
ÇAPKIN E., Kayış S., Boran H., ALTINOK İ.
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.10, sa.1, ss.19-25, 2010 (SCI-Expanded)
- XX. **Bacteria in Rainbow Trout (*Oncorhynchus mykiss*) in the Southern Black Sea Region of Turkey - A Survey**
Kayış S., ÇAPKIN E., Balta F., ALTINOK İ.
ISRAELI JOURNAL OF AQUACULTURE-BAMIDGEH, cilt.61, sa.4, ss.339-344, 2009 (SCI-Expanded)
- XXI. **Histopathological changes in rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) after exposure to sublethal composite nitrogen fertilizers**
ÇAPKIN E., Birincioglu S., Altınok İ.

- ECOTOXICOLOGY AND ENVIRONMENTAL SAFETY, cilt.72, sa.7, ss.1999-2004, 2009 (SCI-Expanded)
- XXII. **Protozoan and Metazoan Parasites of Cultured Fish in Turkey and their Applied Treatments**
KAYIŞ Ş., ÖZÇELEP T., ÇAPKIN E., ALTINOK İ.
ISRAELI JOURNAL OF AQUACULTURE-BAMIDGEH, cilt.61, sa.2, ss.93-102, 2009 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Effects of dietary probiotic supplementations on prevention/treatment of yersiniosis disease**
ÇAPKIN E., Altınok İ.
JOURNAL OF APPLIED MICROBIOLOGY, cilt.106, sa.4, ss.1147-1153, 2009 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Development of multiplex PCR assay for simultaneous detection of five bacterial fish pathogens**
Altınok I., ÇAPKIN E., Kayış S.
VETERINARY MICROBIOLOGY, cilt.131, ss.332-338, 2008 (SCI-Expanded)
- XXV. **Disease of rainbow trout caused by Pseudomonas luteola**
ALTINOK İ., BALTA F., ÇAPKIN E., KAYIŞ Ş.
AQUACULTURE, cilt.273, sa.4, ss.393-397, 2007 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Histopathology of rainbow trout exposed to sublethal concentrations of methiocarb or endosulfan**
Altınok I., Capkin E.
TOXICOLOGIC PATHOLOGY, cilt.35, sa.3, ss.405-410, 2007 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Acute toxicity of carbaryl, methiocarb, and carbosulfan to the rainbow trout (Oncorhynchus mykiss) and guppy (Poecilia reticulata)**
Boran M., Altınok I., Capkin E., Karaçam H., Biçer V.
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.31, sa.1, ss.39-45, 2007 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Pseudomonas putida infection in rainbow trout**
Altınok I., Kayış S., Capkin E.
AQUACULTURE, cilt.261, sa.3, ss.850-855, 2006 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Water quality and fish size affect toxicity of endosulfan, an organochlorine pesticide, to rainbow trout**
Capkin E., Altınok İ., Karahan S.
CHEMOSPHERE, cilt.64, sa.10, ss.1793-1800, 2006 (SCI-Expanded)
- XXX. **Effects of water quality and fish size on toxicity of methiocarb, a carbamate pesticide, to rainbow trout**
Altınok I., Capkin E., Karahan S., Boran M.
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY, cilt.22, sa.1, ss.20-26, 2006 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Total and Fecal Coliform Levels of Aquatic Environments of Some Trout Farms in Eastern Black Sea Region of Turkey**
Terzi E., ÇAPKIN E.
JOURNAL OF ANATOLIAN ENVIRONMENTAL AND ANIMAL SCIENCES, cilt.2, sa.2, ss.34-37, 2017 (Hakemli Dergi)
- II. **Total and Fecal Coliform Bacteria Levels of Aquatic Environments of Some Trout Farms in EasternBlack Sea Region of Turkey**
TERZİ E., ÇAPKIN E.
Journal of AnatolianEnvironmentalAnimal Sciences, cilt.34, sa.2, ss.34-37, 2017 (Hakemli Dergi)
- III. **Karbosulfanın Gökkuşluğu Alabalıklarının (Oncorhynchus mykiss) Eritrosit Asetilkolinesteraz (AChE) Enzim Aktivitesine Etkisi**
ÇAPKIN E.
Journal of FisheriesSciences.com, cilt.5, ss.240-249, 2011 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **ÇEVRESEL PARAMETRELERİN GÜNEY KARADENİZ'DEKİ MİKROBİYAL TOPLULUKLARININ MEKANSAL VE ZAMANSAL DAĞILIMINA ETKİLERİ**
ALTINOK İ., ÖZTÜRK R. Ç., FEYZİOĞLU A. M., ÇAPKIN E., YILDIZ İ.
6. Ulusal Deniz Bilimleri Konferansı, Rize, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2024
- II. **Metabarcoding Profiles of Microbial Community in the Black Sea**
Altınok I., Öztürk R. Ç., Feyzioğlu A. M., Çapkin E., Yıldız I.
International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences, Trabzon, Türkiye, 25 - 27 Ekim 2022, ss.37
- III. **Escherichia coli Genotiplerinin PFGE ile Belirlenmesi**
Öztürk R. Ç., Çapkin E., Altınok İ., Terzi E., Altuntaş S.
5. Ulusal Deniz Bilimleri Konferansı, Trabzon, Türkiye, 1 - 03 Haziran 2022, ss.195-196
- IV. **Evaluation Genotypic variation of Escherichia coli with Pulse Field Gel Electrophoresis**
Altuntaş S., ÖZTÜRK R. Ç., ALTINOK İ., ÇAPKIN E.
2nd International Conference on Fisheries and Aquatic Research, Nevşehir, Türkiye, 12 - 15 Temmuz 2018, ss.57
- V. **Multiple Antimicrobial Resistance of Escherichia coli Isolated From Fish Farms**
ÇAPKIN E., KARAMİ E., ÖZTÜRK R. Ç., ALTINOK İ.
International Ecology Symposium, Kastamonu, Türkiye, 19 - 23 Haziran 2018, ss.506
- VI. **Toxicological Evaluation of Antimicrobial Agents in Rainbow Trout**
ÇAPKIN E., ÖZTÜRK R. Ç., ALTINOK İ.
1'th International Symposium on Limnology and Freshwater Fisheries, Isparta, Türkiye, 4 - 06 Ekim 2017, ss.1
- VII. **Growth Performance of Brown Trout and Their Hybrids**
ÖZTÜRK R. Ç., Kalaycı G., ÇAPKIN E., ALTINOK İ.
1'th International Symposium on Limnology and Freshwater Fisheries, Isparta, Türkiye, 4 - 06 Ekim 2017, ss.2
- VIII. **Kahverengi Alabalıkların ve Bunların Hibritlerinin Kuluçka Performansları**
ALTINOK İ., Kuyumcu D., KALAYCI G., ÖZTÜRK R. Ç., ÇAPKIN E.
19. ULUSALSU ÜRÜNLERİ SEMPOZYUMU, Sinop, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2017, ss.94
- IX. **Determination of Chromosome Number and Structure of Brown Trout (Salmo trutta labrax, S. T. caspius, S. T. abanticus) and Their Hybrids Distributed in Anatolia**
Alemdağ M., ALTINOK İ., ATASARAL ŞAHİN Ş., ÖZTÜRK R. Ç., ÇAPKIN E., KALAYCI G.
Ecology Symposium 2017, Kayseri, Türkiye, 11 - 13 Mayıs 2017, ss.100
- X. **Determination of Brown Trout Resistance Against Some of The Bacterial Fish Diseases**
ALTINOK İ., ÇETİNDEMİR D., ÇAPKIN E., ÖZTÜRK R. Ç., Kalaycı G.
52nd Croatian and 12th International Symposium on Agriculture, Dubrovnik, Hırvatistan, 12 - 17 Şubat 2017, ss.171
- XI. **Brown Trout Are They a Single Biologic Species International Symposium on Fisheries and Aquatic Science**
ALTINOK İ., KALAYCI G., ÖZTÜRK R. Ç., ÇAPKIN E.
International Symposium on Fisheries and Aquatic Science, 3 - 05 Kasım 2016
- XII. **Brown Trout: Are They a Single Biologic Species?**
ALTINOK İ., Kalaycı G., ÖZTÜRK R. Ç., ÇAPKIN E.
International Symposium on Fisheries and Aquatic Science, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Kasım 2016, ss.16
- XIII. **Comparison of Hatching Performances of Salmo trutta labrax, Salmo trutta abanticus and Salmo trutta fario hybrids**
Kalaycı G., ÖZTÜRK R. Ç., ALTINOK İ., ÇAPKIN E.
International Symposium on Fisheries and Aquatic Science, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Kasım 2016, ss.323
- XIV. **Preliminary Study of Hatching Performances of Salmo trutta labrax and Salmo macrostigma Hybrids**
KALAYCI G., ÖZTÜRK R. Ç., ALTINOK İ., ÇAPKIN E.
International Scientific Agriculture Symposium, Jahorina, 6 - 09 Ekim 2016
- XV. **A Preliminary Study of Hatching Performances of Salmo trutta labrax and Salmo macrostigma Hybrids**
Kalaycı G., ÖZTÜRK R. Ç., ALTINOK İ., Çapkin E.
VII International Scientific Agriculture Symposium, Jahorina, Bosna-Hersek, 6 - 09 Ekim 2016, ss.1015

- XVI. **Total and Fecal Coliform Levels of Aquatic Environments of Some Rainbow Trout Farms in Eastern Black Sea Region of Turkey**
Terzi E., ÇAPKIN E.
Symposium on EuroAsian Biodiversity (SEAB-2015), Baku, Azerbaycan, 1 - 05 Haziran 2015, ss.83
- XVII. **Total and Fecal Coliform Levels of Aquatic Environments of Some Rainbow Trout Farms in Eastern Black Sea Region of Turkey 01 05 June 2015 Baku AZERBAIJAN**
TERZİ E., ÇAPKIN E.
Symposium on EuroAsian Biodiversity (SEAB-2015), 1 - 05 Haziran 2015
- XVIII. **Gökkuşluğu Alabalıklarından (Oncorhynchus mykiss, Walbaum) İzole Edilen Bakterilerin Antibiyotik Direnç Profillerinin Belirlenmesi", , SİNOP, TÜRKİYE, 6-9 Mayıs 2015, ss.11-12**
ÇAPKIN E., ÖZTÜRK R. Ç., ALTINOK İ., ÖZDEMİR S.
Sinop Ekoloji Sempozyumu, Sinop, Türkiye, 6 - 09 Mayıs 2015, ss.11-12
- XIX. **Sucul çevreden izole edilen koliform bakterilerde antibiyotik direnci ve beta laktam direnç genlerinin varlığı**
Terzi E., ÇAPKIN E.
Ekoloji 2015 Sempozyumu, Sinop, Türkiye, 6 - 09 Mayıs 2015, ss.438
- XX. **Gökkuşluğu Alabalıklarından (Oncorhynchus mykiss, Walbaum) İzole Edilen Bakterilerin Antibiyotik Direnç Profillerinin Belirlenmesi**
ÇAPKIN E., ÖZTÜRK R. Ç., ALTINOK İ., ÖZDEMİR S.
Sinop Ekoloji Sempozyumu, Sinop, Türkiye, 6 - 09 Mayıs 2015, ss.11-12
- XXI. **Gökkuşluğu alabalıklarından izole edilen bakterilerin antibiyotik direnç profillerinin belirlenmesi**
ÇAPKIN E., ÖZTÜRK R. Ç., ALTINOK İ., Özdemir S.
Ekoloji 2015 Sempozyumu, Sinop, Türkiye, 6 - 09 Mayıs 2015, ss.144
- XXII. **Assessment of the Toxic Potential of Carbosulfan On Acetylcholinesterase (AChE) in Rainbow Trout (Oncorhynchus mykiss) During Subchronic Treatment.**
ÇAPKIN E., ALTINOK İ.
FABA 2014: International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences, Trabzon, Türkiye, 25 - 27 Eylül 2014, ss.10
- XXIII. **Live attenuated Yersinia ruckeri vaccine for prevention of yersiniosis**
ALTINOK İ., ÇAPKIN E., Karşı A.
FABA 2014: International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences, Trabzon, Türkiye, 25 - 27 Eylül 2014, ss.175-176
- XXIV. **Live attenuated Yersinia ruckeri vacine for prevention of yersiniosis**
ALTINOK İ., ÇAPKIN E.
FABA 2014: International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences, Trabzon, Türkiye, 25 - 27 Eylül 2014, ss.20
- XXV. **Assessment of the toxic potential of carbosulfan on acetylcholinesterase (Ache) in rainbow trout (Oncorhynchus mykiss) during subchronic treatment**
ÇAPKIN E., ALTINOK İ.
FABA 2014: International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences, Trabzon, Türkiye, 25 - 27 Eylül 2014, ss.10
- XXVI. **The 5th Congress of European Microbiologists**
ALTINOK İ., ÇAPKIN E., KAHRAMAN Ü., BORAN H., TERZİ E.
Vaccination of rainbow trout with the aroa and aroc mutant Listonella anguillarum, Leipzig, Almanya, 21 - 25 Temmuz 2014, ss.2
- XXVII. **Antimikrobiyal maddelerin gökkuşluğu alabalığı ve bakteriler üzerine toksik etkilerinin belirlenmesi**
ÇAPKIN E., ALTINOK İ., Abdulganioğlu S.
V. Doğu Anadolu Bölgeleri Su Ürünleri Sempozyumu, Elazığ, Türkiye, 31 Mayıs - 02 Haziran 2014, ss.5
- XXVIII. **Antimikrobiyal maddelerin gökkuşluğu alabalığı ve bakteriler üzerine toksik etkilerinin belirlenmesi Su Ürünleri Araştırma İstasyonu Müdürlüğü V Doğu Anadolu Bölgeleri Su Ürünleri Sempozyumu**
ÇAPKIN E., ALTINOK İ., ABDULGANİOĞLU S.

Su Ürünleri Araştırma İstasyonu Müdürlüğü, V. Doğu Anadolu Bölgeleri Su Ürünleri Sempozyumu, Türkiye, 31 Mayıs - 02 Haziran 2014

- XXIX. **Salmonidlerin bakteriyel ve parazitik hastalıkları Su Ürünleri Araştırma İstasyonu Müdürlüğü V Doğu Anadolu Bölgeleri Su Ürünleri Sempozyumu**
ÖZTÜRK R. Ç., ÇAPKIN E., ALTINOK İ.
Su Ürünleri Araştırma İstasyonu Müdürlüğü, V. Doğu Anadolu Bölgeleri Su Ürünleri Sempozyumu, Türkiye, 31 Mayıs - 02 Haziran 2014
- XXX. **Salmonidlerin bakteriyel ve parazitik hastalıkları**
Öztürk R. Ç., ÇAPKIN E., ALTINOK İ.
V. Doğu Anadolu Bölgeleri Su Ürünleri Sempozyumu, Elazığ, Türkiye, 31 Mayıs - 02 Haziran 2014, ss.12
- XXXI. **BACTERIAL AND PARASITIC DISEASES OF SALMONIDS**
ÖZTÜRK R. Ç., ÇAPKIN E., ALTINOK İ.
5. Doğu Anadolu Bölgesi Su Ürünleri Sempozyumu, Elazığ, Türkiye, 31 Mayıs - 02 Haziran 2014, ss.116
- XXXII. **Ischemia-modified Albumin : A novel marker of vascular involvement in Behcet's disease**
ÇAPKIN E., KARKUCAK M., KARACA A., KOLA M., KARAHAN S. C., ÇAPKIN A.
ACR, San Diego, Amerika Birleşik Devletleri, 23 - 29 Ekim 2013, ss.2616
- XXXIII. **Bakteriyel Balık Hastalıklarından Korunmanın Yeni Yolu: Canlı Aşı**
ÖZTÜRK R. Ç., ALTINOK İ., ÇAPKIN E.
17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013, ss.116
- XXXIV. **Balık çiftliklerinden izole edilen Enterobacteriaceae grubu bakterilerde tetrasiklin direnç genlerinin dağılımı**
Terzi E., ÇAPKIN E., ALTINOK İ.
İ.Ü. Su Ürünleri Fakültesi, 17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013, ss.1
- XXXV. **Bakteriyel balık hastalıklarından korunmanın yeni yolu Canlı aşı**
ALTINOK İ., ÇAPKIN E., ÖZTÜRK R. Ç.
İ.Ü. Su Ürünleri Fakültesi, 17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013
- XXXVI. **Bakteriyel balık hastalıklarından korunmanın yeni yolu: Canlı aşı. İ.Ü. Su Ürünleri Fakültesi**
ALTINOK İ., ÇAPKIN E., Öztürk R. Ç.
17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013, ss.3
- XXXVII. **Distribution of sulfonamide resistance genes in bacteria isolated from Rainbow trout in Turkey. VI International Conference Water and Fish. Faculty of Agriculture**
TERZİ E., ÇAPKIN E., ALTINOK İ.
VI International Conference Water and Fish., Belgrade, Sırbistan Ve Karadağ, 12 - 14 Haziran 2013, ss.1
- XXXVIII. **Development of live vaccines from Yersinia ruckeri by aroA and AroC gene mutations.**
ALTINOK İ., KAHRAMAN Ü., ÇAPKIN E., BORAN H., ÖZTÜRK R. Ç.
VI International Conference Water and Fish., Belgrade, Sırbistan Ve Karadağ, 12 - 14 Haziran 2013, ss.20-30
- XXXIX. **Potential use of auxotrophic aroA and aroC mutant Yersinia ruckeri as a live attenuated live vaccine**
ALTINOK İ., Karşı A., ÇAPKIN E., BORAN H.
VI International Conference "Water Fish", Belgrade, Sırbistan, 12 - 14 Haziran 2013, ss.165
- XL. **Bacterial disease screening of cultured horse mackerel (Trachurus mediterraneus) in sea-cages in Southern Black Sea region of Turkey.**
ÇAPKIN E., TERZİ E., BORAN H., ALTINOK İ., BAŞÇINAR N.
VI International Conference Water and Fish., Belgrade, Sırbistan Ve Karadağ, 12 - 14 Haziran 2013, ss.4
- XLI. **Rize ve Trabzon illerindeki bazı alabalık çiftliklerinin balık parazitlerinin incelenmesi**
Terzi E., ÇAPKIN E., ALTINOK İ.
Kastamonu Üniversitesi Su Ürünleri Fakültesi, III. Ulusal Alabalık Sempozyumu, Kastamonu, Türkiye, 24 - 26 Mayıs 2013, ss.23
- XLII. **Vaccination of rainbow trout with the aroA and aroC mutant Listonella anguillarum**
ALTINOK İ., ÇAPKIN E., Boran H., Terzi E.
The 5th Congress of European Microbiologists (FEMS 2013), Leipzig, Almanya, 21 - 25 Mayıs 2013, ss.10-12
- XLIII. **Potential use of auxotrophic aroA and aroC mutant Yersinia ruckeri as a live attenuated vaccine**

- ALTINOK İ., ÇAPKIN E., Boran H.
International Conference Aquaculture and Fishery, Belgrade, Sırbistan Ve Karadağ, 1 - 03 Mayıs 2011, ss.20-22
- XLIV. **Effects of carbosulfan on some enzyme activity in blood of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*)**
ÇAPKIN E., ALTINOK İ., Terzi E.
International Conference Aquaculture and Fishery, Belgrade, Sırbistan Ve Karadağ, 1 - 03 Mayıs 2011, ss.30-31
- XLV. **Histopathological Changes of Rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) after Exposing Sublethal Composite Nitrogen Fertilizers**
ALTINOK İ., ÇAPKIN E., Birincioglu S.
Proceedins of the 2009 International Symposium on Environmental Science and Technology, Shanghai, Çin, 2 - 07 Temmuz 2009, ss.50-52
- XLVI. **Kızıl Ağız Hastalığından Korunmak için Probiyotik Kullanılması**
ALTINOK İ., ÇAPKIN E., Kayış Ş.
15. Su Ürünleri Sempozyumu, Rize, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2009, ss.20
- XLVII. **Ultraviole Işınlarnın Bazı Makroalglerde Fotosentez Üzerine Olan Etkilerinin Araştırılması,**
CILIZ S., ÖZŞEKER K., ÇAPKIN E.
XV. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu 'Ekosistem Yaklaşımlı Su Ürünleri Üretimi, Rize, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2009, ss.1-7
- XLVIII. **Doğu Karadeniz Bölgesi'nde Bulunan Alabalık işletmelerinin Balık Sağlığı Yönetimine Bakışı**
Kayış Ş., ALTINOK İ., ÇAPKIN E., Boran H.
15. Su Ürünleri Sempozyumu, Rize, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2009, ss.31
- XLIX. **Amonyum Sülfat,Kalsiyum Amonyum Nitrat ve Kompozit Gübrelerin Gökkuşaağı Alabalığı(*Oncorhynchus mykiss*) Üzerine Akut Toksik Etkileri**
ÇAPKIN E., Kayış Ş., ALTINOK İ., CILIZ S.
XV.Ulusal Su ürünleri Sempozyumu, Rize, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2009, ss.1-8
- L. **Bakteriyel Balık Hastalıklarının Multipleks PCR ile Teşhisi. Rize Üniversitesi Su Ürünleri Fakültesi**
ALTINOK İ., ÇAPKIN E., Kayış Ş.
15. Su Ürünleri Sempozyumu, Rize, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2009, ss.30
- LI. **Amonyum Sülfat, Kalsiyum Amonyum Nitrat ve Kompozit Gübrelerin Gökkuşaağı Alabalığı (*Oncorhynchus mykiss*) Üzerine Akut Toksik Etkileri**
ÇAPKIN E., Kayış Ş., ALTINOK İ., Ciliz S.
15. Su Ürünleri Sempozyumu, Rize, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2009, ss.20-21
- LII. **Maneb ve Karbaril Aktif Maddelerini İçeren Pestisitlerin Gökkuşaağı Alabalıkları (*Oncorhynchus mykiss*) Üzerine Olan Histopatolojik Etkilerinin Belirlenmesi**
BORAN H., ALTINOK İ., ÇAPKIN E.
15. Su Ürünleri Sempozyumu, Rize, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2009, ss.40
- LIII. **Histopathological Changes of Rainbow Trout (*Oncorhynchus mykiss*) after Exposing Sublethal Composite Nitrogen Fertilizers**
ALTINOK İ., ÇAPKIN E., Birincioglu S.
International Symposium on Environmental Science and Technology, Shanghai, Çin, 2 - 05 Haziran 2009, ss.217-218
- LIV. **Trabzon İlinde Bulunan Alabalık Çiftliklerin Profili**
ÇAPKIN E., ALTINOK İ.
XIV. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Muğla, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2007, ss.18
- LV. **Bakteriyel Böbrek Hastalığı Türkiyede Ne Zaman Ortaya Çıktı?**
ALTINOK İ., Savaş H., ÇAPKIN E., Kayış Ş.
XIV. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Muğla, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2007, ss.20
- LVI. **Effects of Water Quality and Fish Size on Toxicity of Methiocarb, a Carbamate Pesticide, to Rainbow Trou**
ALTINOK İ., ÇAPKIN E., Boran M.
European Association of Fish Pathologists. 12th International Conference Diseases of Fish and Schelfish, Copenhagen, Danimarka, 11 - 16 Ekim 2005, ss.10-12

- LVII. Histopathological Changes of Rainbow trout (*Onchorhynchus mykiss*) after Exposing Sublethal Composite Nitrogen Fertilizers**
ALTINOK İ., ÇAPKIN E., Birinciođlu S.
Proceedins of the 2009 International Symposium on Environmental Science and Technology, Shanghai, Çin, 2 - 07 Temmuz 2005, ss.50-52
- LVIII. Temporal and Spatial Distribution of Some Pollutants in and Around Trabzon Harbour, (Turkey)**
ÇAPKIN E., BORAN M., BAŞAR E.
ProceInternational Conference on the Mediterranean Coastal Environment. MEDCOAST 03, Ravenna, İtalya, 7 - 11 Ekim 2003
- LIX. Deđirmendere Akarsuyu Etkisindeki Kıyı Alanında Askıda Katı Maddelerin Zamansal ve Alansal Dağılımı**
ÇAPKIN E., Pulat S.
XI. Uluslar arası Su Ürünleri Sempozyumu, Hatay, Türkiye, 4 - 06 Eylül 2001, ss.10-12

Desteklenen Projeler

Özkaya E., Buruk C. K., Öztürk R. Ç., Türe M., Cebeci A., Çapkin E., Kumru S., Altınok İ., TÜBİTAK Projesi, Tr.Aqua: Gıda Arzı Güvenliđi Çerçevesinde Su Ürünlerinde Yenilikçi Ve Sürdürülebilir Uygulamalar, 2023 - 2027
ALTINOK İ., ÇAPKIN E., ÖZTÜRK R. Ç., Yükseköđretim Kurumları Destekli Proje, Beyaz kum midyesi *Chamelea gallina* populasyonlarının genetik yapısının belirlenmesi, 2017 - 2019
Atasalar Ş., Altınok İ., Çapkin E., Başçınar N., Kalaycı G., Öztürk R. Ç., TÜBİTAK Projesi, Anadolu'da Dağılım Gösteren Bazı Kahverengi Alabalık (*Salmo trutta labrax*, *S. t. fario* ve *S. t. abanticus*) Hibritlerinin Büyüme, Gelişme Özellikleri ve Mikrosatellit DNA Belirteçlerine Dayalı Parental Analizi, 2015 - 2018
ÇAPKIN E., TÜBİTAK Projesi, Alabalık İşletmelerinden İzole Edilen Bakterilerin Antibiyotik Direnç Profillerinin Belirlenmesi, 2013 - 2015

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Balıkçılık Mühendisleri Derneđi, Üye, 2006 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

Yükseköđretim Kurumları Destekli Proje, Mayıs 2014

Metrikler

Yayın: 97

Atıf (WoS): 962

Atıf (Scopus): 1090

H-İndeks (WoS): 20

H-İndeks (Scopus): 20