

## Prof. Dr. İLHAN ALTINOK

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 462 377 2536](tel:+904623772536)

İş Telefonu: [+90 462 377 8083](tel:+904623778083)

Fax Telefonu: [+90 462 752 2158](tel:+904627522158)

E-posta: [ialtinok@ktu.edu.tr](mailto:ialtinok@ktu.edu.tr)

Diğer E-posta: [ialtinok@gmail.com](mailto:ialtinok@gmail.com)

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

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: -bY8HBkAAAAJ

ORCID: 0000-0003-3475-521X

Publons / Web Of Science ResearcherID: H-1558-2013

ScopusID: 6602340511

Yoksis Araştırmacı ID: 22574

### Eğitim Bilgileri

Post Doktora, Mississippi State University, College Of Veterinary Medicine, Amerika Birleşik Devletleri 2011 - 2011

Post Doktora, Auburn University, College Of Agriculture, Amerika Birleşik Devletleri 2001 - 2002

Doktora, Auburn University, Fisheries And Allied Aquaculture, Amerika Birleşik Devletleri 1997 - 2001

Yüksek Lisans, University of Florida, Fisheries And Aquatic Sciences, Amerika Birleşik Devletleri 1994 - 1997

Lisans, Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Su Ürünleri, Türkiye 1989 - 1993

### 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, 2011 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, 2006 - 2011

Yrd. Doç. Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, 2003 - 2006

Araştırma Görevlisi Dr., Auburn University, Fisheries And Allied Aquaculture, Fisheries And Allied Aquaculture, 2001 - 2003

Araştırma Görevlisi, Auburn University, Fisheries And Allied Aquaculture, Fisheries And Allied Aquaculture, 1998 - 2001

Araştırma Görevlisi, University of Florida, Fisheries And Aquatic Sciences, Fisheries And Aquatic Sciences, 1996 - 1997

### Akademik İdari Deneyim

Karadeniz Teknik Üniversitesi, Deniz Ekolojisi, 2004 - Devam Ediyor

Karadeniz Teknik Üniversitesi, 2005 - 2010

Karadeniz Teknik Üniversitesi, 2003 - 2005

## Yönetilen Tezler

- Altınok İ., Ülkemizde yayılım gösteren kahverengi alabalık (*Salmo trutta*)'ların hibridizasyon ve melezleşme durumunun belirlenmesi, Doktora, M.ALEMDAĞ(Öğrenci), 2024
- Altınok İ., Triklosan, kloroksilenol, metilzotiazolinon ve boraks antimikrobiyal ajanlarının, gökkuşacağı alabalığı (*oncorhynchus mykiss*) yavrularındaki genotoksik ve histopatolojik etkileri, Doktora, T.ÖZCELEP(Öğrenci), 2023
- Altınok İ., *Hermetia illucens* (Diptera: Stratiomyidae) larvalarının gökkuşacağı alabalığının sindirim sistemindeki bakteri kompozisyonu ve bağışıklık sistemi üzerine etkisi, Doktora, H.SAYRAMOĞLU(Öğrenci), 2023
- Altınok İ., Beyaz Kum Midyesi (*Chamelea gallina*, Linnaeus, 1758) populasyonlarının genetik yapısının belirlenmesi, Doktora, R.ÇAĞRI(Öğrenci), 2018
- Altınok İ., Anadolu'da dağılım gösteren bazı kahverengi alabalık (*Salmo trutta labrax*, S. t. caspius, S. t. abanticus) hibritlerinin kuluçka performansları ve mikrosatellit dna belirteçlerine dayalı parental analizi, Doktora, G.KALAYCI(Öğrenci), 2017
- Altınok İ., Anadolu'da dağılım gösteren bazı kahverengi alabalıkların (*Salmo trutta labrax*, S. t. caspius, S. t. abanticus) ve hibritlerinin kromozom sayısı ve yapısının tespiti, Yüksek Lisans, M.ALEMDAĞ(Öğrenci), 2017
- Altınok İ., *Escherichia coli* genotiplerinin PFGE ile belirlenmesi, Yüksek Lisans, S.ALTINTAŞ(Öğrenci), 2017
- Altınok İ., Bakteriyel enfeksiyonlara karşı kahverengi alabalıklarda gen ekspresyonunun belirlenmesi, Yüksek Lisans, S.TURGUT(Öğrenci), 2017
- Altınok İ., Kahverengi alabalıkların bazı bakteriyel balık hastalıklarına karşı direncinin belirlenmesi, Yüksek Lisans, D.ÇETİNDEMİR(Öğrenci), 2016
- ALTINOK İ., Balıklardan izole edilen bakterilerin antibiyotik direnç geni profillerinin belirlenmesi, Yüksek Lisans, S.Özdemir(Öğrenci), 2015
- ALTINOK İ., *Lactococcus garvieae*'nin antijenik proteinlerinin western blot yöntemiyle belirlenmesi, Yüksek Lisans, M.Cansu(Öğrenci), 2014
- Altınok İ., *Artemia salina*'da TiO<sub>2</sub>, Ag TiO<sub>2</sub> ve ZnO/TiO<sub>2</sub> nanopartiküllerinin sulu süspansiyonlarının toksisitesi, birikimi ve kümeleşmesinin belirlenmesi, Doktora, Y.Özkan(Öğrenci), 2014
- Altınok İ., Yersiniosis hastalığından korunmanın yeni yolu: Canlı aşı, Yüksek Lisans, Ü.Çağlar(Öğrenci), 2013
- Altınok İ., *Yersinia ruckeri*'nin lipopolisakarit ve dış membran protein profillerinin belirlenmesi, Yüksek Lisans, G.Akyıldız(Öğrenci), 2013
- Altınok İ., Nanopartiküllerin zebra balığı (*Danio rerio*) larvaları üzerine olan etkilerinin gen ekspresyon yöntemiyle belirlenmesi, Doktora, H.Boran(Öğrenci), 2012
- Altınok İ., Diploid (2n) ve triploid (3n) Karadeniz kalkan balıklarında (*Psetta maxima* Linnaeus, 1758) erken dönem yetiştiricilik performanslarının karşılaştırılması: Yaşam oranı, anormallik, büyüme, Doktora, İ.Aydın(Öğrenci), 2011
- Altınok İ., Akdeniz midyesi (*Mytilus galloprovincialis*, Lam., 1819) populasyonlarının genetik yapısının belirlenmesi, Doktora, Ş.Atasaral(Öğrenci), 2011
- ALTINOK İ., Hamsi (*Engraulis encrasicolus*) ve İstavrit larvalarının (*Trachurus mediterraneus*) beslenme, büyüme, yaşama ve kritik açlık değerinin nükleik asit yöntemiyle belirlenmesi, Doktora, İ.YANDI(Öğrenci), 2011
- ALTINOK İ., Türkiye Sularındaki İşkine (*Sciaena umbra*) ve Kötek (*Umbrina cirrosa*) Balıklarının Populasyonlarının Genetik Analizi, Yüksek Lisans, Ş.FİRİDİN(Öğrenci), 2011
- ALTINOK İ., *Lactococcus garvieae*'nin Fenotipik ve Genetik Çeşitliliğinin Belirlenmesi, Yüksek Lisans, M.TÜRE(Öğrenci), 2011
- Altınok İ., Hamsi (*Engraulis encrasicolus*) ve istavrit (*Trachurus mediterraneus*) balıklarının erken larval dönemde beslenme durumlarının nükleik asit indeksleriyle belirlenmesi, Doktora, İ.Yandı(Öğrenci), 2011
- Altınok İ., Trabzon ve Rize illerinde bulunan bazı alabalık işletmelerinde görülen bakteriyel hastalıkların tespiti ve bazı etkenlerinin çoklu PCR ile teşhisi, Doktora, Ş.Kayış(Öğrenci), 2009
- Altınok İ., Maneb ve karbaril aktif maddelerini içeren pestisitlerin gökkuşacağı alabalıkları (*Oncorhynchus mykiss*) üzerine olan histopatolojik etkilerinin belirlenmesi, Yüksek Lisans, H.Boran(Öğrenci), 2009

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Effects of Oral Application of Bacteriophage Cocktails to Treat Aeromoniasis Caused by *Aeromonas hydrophila***  
Ture M., Aygur E., Caliskan N. K., Cebeci A., Polat E. K., ALTINOK İ.  
Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences, cilt.25, sa.3, 2025 (SCI-Expanded)
- II. **Epidemiological cutoff values and genetic antimicrobial resistance of *Lactococcus garvieae* and *L. petauri***  
Öztürk R. Ç., Ustaoglu D., Ture M., Bondavalli F., Colussi S., Pastorino P., Vela A. I., Kotzamanidis C., Fernandez-Garayzabal J. F., Bitchava K., et al.  
AQUACULTURE, cilt.593, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Multiplex PCR assay for the accurate and rapid detection and differentiation of *Lactococcus garvieae* and *L. petauri***  
Ustaoglu D., Ozturk R. C., Mustafa T., Colussi S., Pastorino P., Vela A. I., Kotzamanidis C., Volpatti D., Acutis P. L., Altinok I.  
JOURNAL OF FISH DISEASES, cilt.47, sa.11, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. **Matings Between Individuals with Similar Major Histocompatibility Complex (MHC) Improve Offspring Survival in the Rainbow Trout (*Oncorhynchus mykiss*)**  
Bergamino C., Tomasoni M., Colussi S., Montemurro V., Altinok I., Prearo M., Kotzamanidis C., Acutis P. L., Vela A. I., Sciuto S., et al.  
Fishes, cilt.9, sa.11, 2024 (SCI-Expanded)
- V. **Impact of microplastics and nanoplastics on fish health and reproduction**  
Bhat R. A. H., Sidiq M. J., ALTINOK İ.  
Aquaculture, cilt.590, 2024 (SCI-Expanded)
- VI. **Effects of environmental parameters on spatial and temporal distribution of marine microbial communities in the southern Black Sea**  
Öztürk R. Ç., Feyzioğlu A. M., Çapkin E., Yildiz I., Altinok I.  
Marine Environmental Research, cilt.195, 2024 (SCI-Expanded)
- VII. **The association of *Lactococcus petauri* with lactococcosis is older than expected**  
Vela A. I., del Mar Blanco M., Colussi S., Kotzamanidis C., Prearo M., ALTINOK İ., Acutis P. L., Volpatti D., Alba P., Feltrin F., et al.  
AQUACULTURE, cilt.578, 2024 (SCI-Expanded)
- VIII. **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 I., Kayış Ş., Çapkin E., Altinok I.  
Journal of Insects as Food and Feed, cilt.10, sa.1, ss.141-157, 2024 (SCI-Expanded)
- IX. **Antimicrobial Resistance (AMR) and Alternative Strategies for Combating AMR in Aquaculture**  
Bhat R. A. H., ALTINOK İ.  
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, sa.11, 2023 (SCI-Expanded)
- X. **Immune profiling of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) exposed to *Lactococcus garvieae*: Evidence in asymptomatic versus symptomatic or vaccinated fish**  
Khalil S. M. I., Bulfon C., Galeotti M., Acutis P. L., ALTINOK İ., Kotzamanidis C., Vela A. I., Fariano L., Prearo M., Colussi S., et al.  
Journal of Fish Diseases, cilt.46, sa.7, ss.731-741, 2023 (SCI-Expanded)
- XI. **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)

- XII. **16S-23S rRNA Internal Transcribed Spacer Region (ITS) Sequencing: A Potential Molecular Diagnostic Tool for Differentiating *Lactococcus garvieae* and *Lactococcus petauri***  
Stoppani N., Colussi S., Pastorino P., Prearo M., Sciuto S., ALTINOK İ., ÖZTÜRK R. Ç., Türe M., Vela A. I., Blanco M. d. M., et al.  
Microorganisms, cilt.11, sa.5, 2023 (SCI-Expanded)
- XIII. **The application gap: Genomics for biodiversity and ecosystem service management**  
Heuertz M., Carvalho S. B., Galindo J., Rinkevich B., Robakowski P., Aavik T., Altinok I., Barth J. M., Cotrim H., Goessen R., et al.  
Biological Conservation, cilt.278, 2023 (SCI-Expanded)
- XIV. **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, cilt.9, sa.4, ss.427-439, 2023 (SCI-Expanded)
- XV. **Nutritional composition of black soldier fly (*Hermetia illucens*) reared on chicken waste meal, fruit & vegetable waste, and their mixture**  
YANDI İ., ÖZTÜRK R. Ç., KOCABAŞ M., KURTOĞLU İ. Z., ALTINOK İ.  
Journal of Insects as Food and Feed, cilt.9, sa.5, ss.557-567, 2023 (SCI-Expanded)
- XVI. **Isolation and characterization of *Aeromonas hydrophila*-specific lytic bacteriophages**  
Türe M., Cebeci A., ALTINOK İ., Aygur E., Caliskan N.  
Aquaculture, cilt.558, 2022 (SCI-Expanded)
- XVII. **NGS analysis revealed that *Lactococcus garvieae* Lg-Per was *Lactococcus petauri* in Türkiye**  
Altinok İ., Öztürk R. Ç., Türe M.  
JOURNAL OF FISH DISEASES, cilt.25, sa.12, ss.1839-1843, 2022 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Skeletal development and malformations in the early life stage of diploid and triploid turbot (*Scophthalmus maximus*)**  
Aydin İ., ÖZTÜRK R. Ç., TERZİ Y., Küçük E., Polat H., ALTINOK İ.  
Aquaculture, cilt.550, 2022 (SCI-Expanded)
- XIX. **Prokaryotic community and diversity in coastal surface waters along the Western Antarctic Peninsula**  
ÖZTÜRK R. Ç., FEYZİOĞLU A. M., ALTINOK İ.  
POLAR SCIENCE, cilt.31, 2022 (SCI-Expanded)
- XX. **Characterization of novel bacteriophage HP-T19 that targets *Hafnia alvei***  
Türe M., ALTINOK İ., Cebeci A., Caliskan N.  
AQUACULTURE RESEARCH, cilt.53, sa.2, ss.694-699, 2022 (SCI-Expanded)
- XXI. **Temperature appeared to be an effective factor on growth performance of diploid and triploid turbot, *Scophthalmus maximus*, during the early life stage**  
Aydin I., ÖZTÜRK R. Ç., Kucuk E., Polat H., ALTINOK İ.  
AQUACULTURE, cilt.546, 2022 (SCI-Expanded)
- XXII. **Growth and feed conversion ratio of diploid and triploid induced juvenile turbot reared at different water temperatures**  
Aydin İ., Küçük E., Polat H., ÖZTÜRK R. Ç., TERZİ Y., ALTINOK İ.  
Aquaculture, cilt.543, 2021 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Relationship Between Heavy Metal Accumulation in Fish Muscle and Heavy Metal Resistance Genes in Bacteria Isolated from Fish**  
Türe M., Kilic M. B., ALTINOK İ.  
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, cilt.199, sa.4, ss.1595-1603, 2021 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Genetic population structure of the striped venus clam *Chamelea gallina* across its range**  
ÖZTÜRK R. Ç., ALTINOK İ.  
Fisheries Research, cilt.234, 2021 (SCI-Expanded)
- XXV. **Parentage assignment in *Salmo trutta* strains and their crossbreeds with known mating**

- Kalayci G., ÖZTÜRK R. Ç., ALTINOK İ.  
ENVIRONMENTAL BIOLOGY OF FISHES, cilt.103, sa.11, ss.1391-1399, 2020 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Parentage assignment in *Salmo trutta* strains and their crossbreeds with known mating**  
Kalayci G., Öztürk R. Ç., Altınok İ.  
Environmental Biology Of Fishes, cilt.103, sa.11, ss.1391-1399, 2020 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Interaction of Plastics with Marine Species**  
ÖZTÜRK R. Ç., ALTINOK İ.  
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.20, sa.8, ss.647-658, 2020 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Experimental crossbreeding reveals variation in growth among brown trout (*Salmo trutta*) strains and their reciprocal crossbreeds**  
ALTINOK İ., ÖZTÜRK R. Ç., ÇAPKIN E., Kalayci G.  
AQUACULTURE, cilt.521, 2020 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Comparative susceptibilities and immune-related gene expressions of brown trout strains and their hybrids infected with *Lactococcus garvieae* and *Yersinia ruckeri***  
ÖZTÜRK R. Ç., ALTINOK İ., Turgut S., ÇAPKIN E.  
FISH & SHELLFISH IMMUNOLOGY, cilt.91, ss.264-274, 2019 (SCI-Expanded)
- XXX. **Determination of virulence associated immunogenic proteins in some of *Lactococcus garvieae* strains**  
Yesiltas M. C., ALTINOK İ., ÖZTÜRK R. Ç.  
VETERINARY RESEARCH FORUM, cilt.10, sa.2, ss.101-107, 2019 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Karyotypes of Danubian lineage brown trout and their hybrids**  
Alemdag M., ÖZTÜRK R. Ç., Sahin Ş., ALTINOK İ.  
CARYOLOGIA, sa.4, ss.61-67, 2019 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Genetic and molecular evidence that brown trout *Salmo trutta* belonging to the Danubian lineage are a single biological species**  
Kalayci G., ÖZTÜRK R. Ç., ÇAPKIN E., ALTINOK İ.  
JOURNAL OF FISH BIOLOGY, cilt.93, sa.5, ss.792-804, 2018 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Effects of Cage Farming on Antimicrobial and Heavy Metal Resistance of *Escherichia coli*, *Enterococcus faecium*, and *Lactococcus garvieae***  
Ture M., ALTINOK İ., Alp H.  
MICROBIAL DRUG RESISTANCE, cilt.24, sa.9, ss.1422-1430, 2018 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **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)
- XXXV. **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)
- XXXVI. **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)
- XXXVII. **Genetic characterization of brown meagre (*Sciaena umbra*) and Shi Drum (*Umbrina cirrosa*) populations**  
FIRIDIN S., Eroğlu O., ALTINOK İ.  
Biochemical Systematics and Ecology, cilt.68, ss.200-209, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **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)
- XXXIX. **İstavrit Balığı (*Trachurus mediterraneus* Steindachner, 1868)'nın Doğu Karadeniz'de Kafeslerde**

### **Büyüme Performansının Belirlenmesi**

BAŞÇINAR N., Sonay F. D., Alsan Ş., ALTINOK İ.

TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ-JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES, cilt.22, ss.179-186, 2016 (SCI-Expanded)

- XL. **Aqueous Hg<sup>2+</sup> associates with TiO<sub>2</sub> nanoparticles according to particle size, changes particle agglomeration, and becomes less bioavailable to zebrafish**  
Boran H., Boyle D., ALTINOK İ., Patsiou D., Henry T. B.  
Aquatic Toxicology, cilt.174, ss.242-246, 2016 (SCI-Expanded)
- XLI. **Detection of putative virulence genes of Lactococcus garvieae**  
Türe M., ALTINOK İ.  
Diseases of Aquatic Organisms, cilt.119, sa.1, ss.59-66, 2016 (SCI-Expanded)
- XLII. **Determination of TiO<sub>2</sub> and AgTiO<sub>2</sub> Nanoparticles in Artemia salina: Toxicity, Morphological Changes, Uptake and Depuration**  
Ozkan Y., ALTINOK İ., İLHAN H., Sokmen M.  
BULLETIN OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY, cilt.96, sa.1, ss.36-42, 2016 (SCI-Expanded)
- XLIII. **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)
- XLIV. **Growth Performance of Horse Mackerel (Trachurus mediterraneus Steindachner, 1868) Reared in Sea Cages at the Southeastern Black Sea**  
BAŞÇINAR N., Sonay F. D., Alsan S., ALTINOK İ.  
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES-TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.22, sa.2, ss.179-186, 2016 (SCI-Expanded)
- XLV. **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)
- XLVI. **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)
- XLVII. **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)
- XLVIII. **Comparison of pulsed-field gel electrophoresis and enterobacterial repetitive intergenic consensus PCR and biochemical tests to characterize Lactococcus garvieae**  
Türe M., Altinok I., Capkin E.  
JOURNAL OF FISH DISEASES, cilt.38, sa.1, ss.37-47, 2015 (SCI-Expanded)
- XLIX. **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)
- L. **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)
- LI. **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)
- LII. **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)

- LIII. **Impacts of chloramine-T treatment on antioxidant enzyme activities and genotoxicity in rainbow trout, *Oncorhynchus mykiss* (Walbaum)**  
Boran H., ALTINOK İ.  
JOURNAL OF FISH DISEASES, cilt.37, sa.5, ss.431-441, 2014 (SCI-Expanded)
- LIV. **Bacterial and Viral Fish Diseases in Turkey**  
ÖZTÜRK R. Ç., ALTINOK İ.  
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.14, sa.1, ss.275-297, 2014 (SCI-Expanded)
- LV. **Effects of chronic carbosulfan exposure on liver antioxidant enzyme activities in rainbow trout**  
ÇAPKIN E., Altinok İ.  
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY, cilt.36, sa.1, ss.80-87, 2013 (SCI-Expanded)
- LVI. **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)
- LVII. **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)
- LVIII. **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)
- LIX. **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)
- LX. **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)
- LXI. **Multiplex PCR assay for detection of four major bacterial pathogens causing rainbow trout disease**  
Altinok I.  
DISEASES OF AQUATIC ORGANISMS, cilt.93, sa.3, ss.199-206, 2011 (SCI-Expanded)
- LXII. **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)
- LXIII. **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)
- LXIV. **A Review of Heavy Metals in Water, Sediment and Living Organisms in the Black Sea**  
BORAN M., ALTINOK İ.  
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.10, sa.4, ss.565-572, 2010 (SCI-Expanded)
- LXV. **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)
- LXVI. **First Report of *Tristomella laevis* (Monogenea, Capsalidae) from Aegean Sea in Turkey**  
KAYIŞ Ş., ALTINOK İ., BALTA F., Imre H. B.  
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.16, 2010 (SCI-Expanded)

- LXVII. **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)
- LXVIII. **First reported case of Chironomid midge larva infestations in rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss* Walbaum 1792) eggs**  
Kayis S., ALTINOK İ., BALTA F.  
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.34, sa.2, ss.215-218, 2010 (SCI-Expanded)
- LXIX. **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)
- LXX. **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)
- LXXI. **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)
- LXXII. **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)
- LXXIII. **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)
- LXXIV. **External protozoan parasites in three trout species in the Eastern Black Sea region of the Turkey: intensity, seasonality, and their treatments**  
BALTA F., KAYIŞ Ş., ALTINOK İ.  
BULLETIN OF THE EUROPEAN ASSOCIATION OF FISH PATHOLOGISTS, cilt.28, sa.4, ss.157-162, 2008 (SCI-Expanded)
- LXXV. **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)
- LXXVI. **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)
- LXXVII. **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)
- LXXVIII. ***Pseudomonas putida* infection in rainbow trout**  
Altınok I., Kayış S., Capkin E.  
AQUACULTURE, cilt.261, sa.3, ss.850-855, 2006 (SCI-Expanded)
- LXXIX. **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)
- LXXX. **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)
- LXXXI. **Isolation of *Renibacterium salmoninarum* from cultured Black Sea salmon (*Salmo trutta labrax*):**

**first report in Turkey**

Savas H., Altinok I., Cakmak E., Firidin S.

BULLETIN OF THE EUROPEAN ASSOCIATION OF FISH PATHOLOGISTS, cilt.26, sa.6, ss.238-246, 2006 (SCI-Expanded)

- LXXXII. **Toxicity and therapeutic effects of chloramine-T for treating *Flavobacterium columnare* infection of goldfish**  
Altinok I.  
AQUACULTURE, cilt.239, ss.47-56, 2004 (SCI-Expanded)
- LXXXIII. **Excretion of ammonia and urea by phylogenetically diverse fish species in low salinities**  
Altinok I., Grizzle J.  
AQUACULTURE, cilt.238, ss.499-507, 2004 (SCI-Expanded)
- LXXXIV. **Molecular Diagnosis of Fish Diseases: a Review**  
ALTINOK İ., YILDIZ İ.  
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.3, sa.2, ss.131-138, 2004 (SCI-Expanded)
- LXXXV. **The infectious route of *Yersinia ruckeri* is affected by salinity**  
Altinok I.  
BULLETIN OF THE EUROPEAN ASSOCIATION OF FISH PATHOLOGISTS, cilt.24, sa.5, ss.253-259, 2004 (SCI-Expanded)
- LXXXVI. **PCR method for detection of largemouth bass virus**  
Grizzle J., Altinok I., Noyes A.  
DISEASES OF AQUATIC ORGANISMS, cilt.54, sa.1, ss.29-33, 2003 (SCI-Expanded)
- LXXXVII. **Effects of low salinities on oxygen consumption of selected euryhaline and stenohaline freshwater fish**  
Altinok I., Grizzle J.  
JOURNAL OF THE WORLD AQUACULTURE SOCIETY, cilt.34, sa.1, ss.113-117, 2003 (SCI-Expanded)
- LXXXVIII. **Lack of effect of electroshock on the susceptibility of rainbow trout to enteric redmouth disease**  
Grizzle J., Henry T., Altinok I.  
JOURNAL OF AQUATIC ANIMAL HEALTH, cilt.15, sa.1, ss.87-91, 2003 (SCI-Expanded)
- LXXXIX. **First isolation of largemouth bass virus**  
Grizzle J., Altinok I., Fraser W., Francis-Floyd R.  
DISEASES OF AQUATIC ORGANISMS, cilt.50, sa.3, ss.233-235, 2002 (SCI-Expanded)
- XC. **Effects of salinity on *Yersinia ruckeri* infection of rainbow trout and brown trout**  
Altinok I., Grizzle J.  
JOURNAL OF AQUATIC ANIMAL HEALTH, cilt.13, sa.4, ss.334-339, 2001 (SCI-Expanded)
- XC. **Effects of brackish water on growth, feed conversion and energy absorption efficiency by juvenile euryhaline and freshwater stenohaline fishes**  
Altinok I., Grizzle J.  
JOURNAL OF FISH BIOLOGY, cilt.59, sa.5, ss.1142-1152, 2001 (SCI-Expanded)
- XCII. **Effects of low salinities on *Flavobacterium columnare* infection of euryhaline and freshwater stenohaline fish**  
Altinok I., Grizzle J.  
JOURNAL OF FISH DISEASES, cilt.24, sa.6, ss.361-367, 2001 (SCI-Expanded)
- XCIII. **Detection of *Yersinia ruckeri* in rainbow trout blood by use of the polymerase chain reaction**  
Altinok I., Grizzle J., Liu Z.  
DISEASES OF AQUATIC ORGANISMS, cilt.44, sa.1, ss.29-34, 2001 (SCI-Expanded)
- XCIV. **Ionic and osmotic regulation capabilities of juvenile Gulf of Mexico sturgeon, *Acipenser oxyrinchus desotoi***  
Altinok I., Galli S., Chapman F.  
COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY A-MOLECULAR AND INTEGRATIVE PHYSIOLOGY, cilt.120, sa.4, ss.609-616, 1998 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Whole Genome Sequence of a Novel Bacteriophage APT65 Infecting *Aeromonas hydrophila***  
Cebeci A., Türe M., Alemdağ M., ALTINOK İ.  
PHAGE: Therapy, Applications, and Research, cilt.4, sa.1, ss.46-50, 2023 (ESCI)
- II. **Characterization of SP-T1 Phage for Potential Biological Control of *Salmonella Enteritidis***  
Altinok M. E., Ture M., Cebeci A., Altinok I.  
Journal of Microbiology and Infectious Diseases, cilt.13, sa.1, ss.38-46, 2023 (Hakemli Dergi)
- III. **Adverse Effects of Mariculture Activities and Practices on Marine Environment**  
ALTINOK İ., ÖZTÜRK R. Ç.  
Fisheries and Oceanography Open Access Journal, cilt.4, sa.1, ss.1-9, 2017 (Hakemli Dergi)
- IV. **Analysis of microsatellite data for population genetics of aquatic organisms**  
ÖZTÜRK R. Ç., ALTINOK İ.  
Genetics of Aquatic Organisms, cilt.1, sa.2, ss.71-79, 2017 (Scopus)
- V. **Molecular Diagnosis of Fish Diseases: a Review**  
ALTINOK İ., Kurt I.  
Turkish Journal Of Fisheries And Aquatic Sciences, cilt.3, ss.131-138, 2003 (Hakemli Dergi)

## Kitaplar

- I. **Denizlerde marikültürün çevreye olan negatif etkileri**  
ALTINOK İ.  
Kıyasal Ekosistem, Seyhan, K., Başusta, N., Editör, Nobel Yayın Dağıtım., Ankara, ss.123-147, 2008

## Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

- 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. **ANTARKTİKA YARIMADASI KITA SAHANLIĞINDA 2019 YILI ANTARKTİK YAZ DÖNEMİ PİGMENT KOMPOZİSYONU**  
AĞIRBAŞ E., FEYZİOĞLU A. M., BAŞAR E., YILDIZ İ., ALTINOK İ., ÖZTÜRK R. Ç.  
5. Ulusal Deniz Bilimleri Konferansı, Trabzon, Türkiye, 1 - 03 Haziran 2022
- III. **DETECTION OF VIRULENCE FACTORS IN *Lactococcus garvieae* BELONGING TO SMALL-SCALE TROUT PRODUCTION IN THE MEDITERRANEAN AREA**  
Colussi S., Öztürk R. Ç., Sciuto S., Stoppani N., Bitchava K., Kotzamanidis C., Vela A. I., Fernandez-Garayzabal J. F., Blanco M. M., Fariano L., et al.  
Aquaculture Europe 2022, Rimini, İtalya, 27 - 30 Eylül 2022, ss.264-265
- IV. **PHENOTYPIC AND GENOTYPIC ANTIBIOTIC RESISTANCE OF *Lactococcus garvieae* STRAINS ISOLATED FROM RAINBOW TROUT, *Oncorhynchus mykiss*, IN THE MEDITERRANEAN REGION**  
Colussi S., Öztürk R. Ç., Türe M., Ustaoglu D., Vela A. I., Fernandez-Garayzabal J. F., Pastorino P., Fariano L., Volpatti D., Bitchava K., et al.  
Aquaculture Europe, Rimini, İtalya, 27 - 30 Eylül 2022, ss.268
- V. **Phenotypic and Genotypic Antibiotic Resistance of *L. garvieae* Strains Isolated from Small-scale Rainbow Trout, *Oncorhynchus mykiss*, Farming Systems in Italy**  
Öztürk R. Ç., Colussi S., Türe M., Vela A. I., Bitchava K., Volpatti D., Fariano L., Stoppani N., Pastorino P., Acutis P. L., et al.  
XXVI CONVEGNO NAZIONALE S.I.P.I. Società Italiana di Patologia Ittica, Messina, İtalya, 23 - 25 Haziran 2022, ss.34

- VI. **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
- VII. **DETERMINATION OF PROKARYOTIC COMMUNITY AND DIVERSITY IN COASTAL SURFACE WATERS ALONG THE WESTERN ANTARCTIC PENINSULA**  
Öztürk R. Ç., Feyzioğlu A. M., Başar E., Altınok İ.  
Beşinci Ulusal Kutup Bilimleri Çalıştayı, Kocaeli, Türkiye, 09 Aralık 2021, ss.103-104
- VIII. **Arktik ve Antarktik Kutup Bölgeleri 2019 Yaz Dönemi Synechococcus Spp Dağılımı**  
FEYZİOĞLU A. M., BAŞAR E., YILDIZ İ., AĞIRBAŞ E., ALTINOK İ., ÖZTÜRK R. Ç.  
4. Ulusal Kutup Bilimleri Çalıştayı, Türkiye, 22 Ekim 2020
- IX. **ARKTİK VE ANTARKTİK KUTUP BÖLGELERİ 2019 YAZ DÖNEMİ SYNECHOCOCCUS SPP DAĞILIMI**  
Feyzioğlu A. M., Başar E., Yıldız İ., Altınok İ., Öztürk R. Ç., Ağırbaş E.  
4. ULUSAL KUTUP BİLİMLERİ ÇALIŞTAYI ÖZET KİTABI, 22 Ekim 2020, cilt.1, sa.2, ss.77-78
- X. **TÜRK ARKTİK VE ANTARKTİK BİLİMSEL SEFERLERİ (TAE-I, TAE-II, TAE-III VE TASE-2019) SÜRESİNCE PLANKTON ÇALIŞMALARI**  
Feyzioğlu A. M., Başar E., Yıldız İ., Ağırbaş E., Altınok İ., Öztürk R. Ç.  
3.Ulusal utup Çalıştayı, Ankara, Türkiye, 5 - 06 Eylül 2019, cilt.1, sa.1, ss.124
- XI. **Evaluation Genotypic variation of Escherichia coli with Pulse Field Gel Electrophoresis**  
Altıntaş S., ÖZTÜRK R. Ç., ALTINOK İ., ÇAPKIN E.  
2nd International Conference on Fisheries and Aquatic Research, Nevşehir, Türkiye, 12 - 15 Temmuz 2018, ss.57
- XII. **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
- XIII. **Determination of Phenotypic Antibiotic Resistance of the Bacteria Isolated from Cage Areas in Eastern Black Sea**  
Türe M., ALTINOK İ., Huseyin A., Kutlu i., Altuntas C., Savas H., Erbay M.  
st International Symposium on Limnology and Freshwater Fisheries (LIMNOFISH 2017), 4 - 06 Ekim 2017
- XIV. **Growth Performance of Brown Trouts 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
- XV. **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
- XVI. **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
- XVII. **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
- XVIII. **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
- XIX. **Irreversible starvaθ on 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
- XX. **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

- XXI. **DETERMINATION of ANTIGENIC PROTEINS of Lactococcus garvieae by WESTERN BLOT ANALYSIS**  
FİDAN M. C., ALTINOK İ.  
FABA 2016: International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Kasım 2016
- XXII. **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
- XXIII. **Fish Fauna of Çamburnu**  
ÖZTÜRK R. Ç., ALTINOK İ.  
International Symposium on Fisheries and Aquatic Science, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Kasım 2016, ss.238
- XXIV. **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
- XXV. **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
- XXVI. **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
- XXVII. **Determination of genetic structure of Mediterranean mussels (Mytilus galloprovincialis, L. 1819) populations**  
ATASARAL ŞAHİN Ş., ALTINOK İ., Eroğlu O., ŞAHİN A.  
MACODESU 2015 Marine Coastal Development and Sustainability, Trabzon, Turkey, Trabzon, Türkiye, 18 - 20 Eylül 2015, ss.61
- XXVIII. **Determination Genetic Structure of Mediterranean Mussels (Mytilus galloprovincialis, L.,1819) Populations**  
ATASARAL ŞAHİN Ş., ALTINOK İ., Eroğlu O., ŞAHİN A.  
MACODESU2015, Trabzon, Türkiye, 18 - 20 Eylül 2015, ss.61
- XXIX. **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
- XXX. **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
- XXXI. **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
- XXXII. **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
- XXXIII. **Determination accumulation and acute toxic of Ag-TiO2 nanoparticles on Artemia salina (Brine shrimp).**  
ÖZKAN Y., ALTINOK İ.  
FABA 2014: International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences, Trabzon, Türkiye, 25 - 27 Eylül 2014, ss.10

- XXXIV. **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
- XXXV. **Live attenuated Yersinia ruckeri vaccine 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
- XXXVI. **Calcium Hardness and Edta Effects on Cu<sup>2+</sup> and Cu Nanoparticles Toxicity to Zebrafish (Danio rerio) Larvae by Assessment of Mt2 Gene Expression.**  
BORAN H., ALTINOK İ.  
FABA 2014: International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences, Trabzon, Türkiye, 25 - 27 Eylül 2014, ss.1
- XXXVII. **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
- XXXVIII. **Artemia salina'da ZnO-TiO<sub>2</sub> nanopartiküllerinin konsantrasyonlara göre vücutta birikim ve atımının karşılaştırılması**  
ÖZKAN Y., ALTINOK İ., İLHAN H.  
VI. Ulusal limnoloji sempozyumu, Bursa, Türkiye, 25 - 28 Ağustos 2014, ss.153-154
- XXXIX. **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
- XL. **Artemia salina'da Ag-TiO<sub>2</sub> Nanopartikülünün Akut Toksik Etkisi (LC50) ve Canlıdaki Morfolojik Değişimlerinin Belirlenmesi**  
ÖZKAN Y., ALTINOK İ., İLHAN H.  
22. Ulusal Biyoloji kongresi, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014, ss.15-16
- XL I. **Effects of aqueous suspensions of ZnO-TiO composite on Artemia Salina: determinant of Acute toxic effects, Comparison of Accumulation Dependent to Concentration and Change of the Size**  
SÖKMEN M., ÖZKAN Y., ALTINOK İ.  
Nanoscience and Nanotechnology Conference of Turkey (NanoTR 10), İstanbul, Türkiye, 17 - 21 Haziran 2014, ss.10
- XL II. **Effects of aqueous suspensions of ZnO-TiO composite on Artemia Salina: determinant of Acute toxic effects, Comparison of Accumulation Dependent to Concentration and Change of the Size**  
ÖZKAN Y., ALTINOK İ., İLHAN H., MÜNEVVER S.  
10 th Nanoscience and Nanotechnology Conference, İstanbul, Türkiye, 17 - 21 Haziran 2014, ss.143-144
- XL III. **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
- XL IV. **Antimikrobiyal maddelerin gökkuşağı 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
- XL V. **Antimikrobiyal maddelerin gökkuşağı alabalığı ve bakteriler üzerine toksik etkilerinin belirlenmesi**  
ÇAPKIN E., ALTINOK İ., Abdulganioglu S.  
V. Doğu Anadolu Bölgeleri Su Ürünleri Sempozyumu, Elazığ, Türkiye, 31 Mayıs - 02 Haziran 2014, ss.5
- XL VI. **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
- XLVII. **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
- XLVIII. **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
- XLIX. **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
- L. **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
- LI. **Titanyum Dioksit (TiO<sub>2</sub>) Nanopartiküllerin Cıva ile Su Ortamındaki Etkileşiminin Zebra Balıklarında (Danio rerio) Gen Ekspresyon Yöntemiyle Belirlenmesi**  
BORAN H., ALTINOK İ., HENRY T. D.  
XVII. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013, ss.14-15
- LII. **Türkiyede Görülen Bakteriyel ve Viral Balık Hastalıkları**  
ÖZTÜRK R. Ç., ALTINOK İ.  
17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013, ss.110-111
- LIII. **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
- LIV. **Artemia salina (naupli)'nin TiO<sub>2</sub> (10-44 nm) nanopartiküllerinin akut maruziyetinin (96 saat) ölüm üzerine etkisinin değerlendirilmesi.**  
ÖZKAN Y., İLHAN Y., SOKMEN M., TALHA İ., ALTINOK İ.  
1.Ulusal Zooloji Kongresi, Nevşehir, Türkiye, 28 - 31 Ağustos 2013, ss.14-15
- LV. **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
- LVI. **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
- LVII. **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
- LVIII. **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
- LIX. **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
- LX. **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

- LXI. **Development of A Test Chamber to Enable Homogenous Aqueous Phase Dispersions of Nanoparticles for Testing Nanoparticle Toxicity in Fish**  
Boran H., BOYLE D., Handy R. D., ALTINOK İ., Henry T. B.  
.6th SETAC World Congress, Berlin, Almanya, 20 - 24 Mayıs 2012, ss.99-101
- LXII. **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
- LXIII. **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
- LXIV. **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
- LXV. **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
- LXVI. **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
- LXVII. **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
- LXVIII. **Amonyum Sülfat,Kalsiyum Amonyum Nitrat ve Kompozit Gübrelerin Gökkuşacağı 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
- LXIX. **Amonyum Sülfat, Kalsiyum Amonyum Nitrat ve Kompozit Gübrelerin Gökkuşacağı Alabalığı (*Oncorhynchus mykiss*) Üzerine Akut Toksik Etkileri**  
ÇAPKIN E., Kayış Ş., ALTINOK İ., Cılız S.  
15. Su Ürünleri Sempozyumu, Rize, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2009, ss.20-21
- LXX. **Maneb ve Karbaril Aktif Maddelerini içeren Pestisitlerin Gökkuşacağı 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
- LXXI. **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
- LXXII. **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
- LXXIII. **Trabzon İlinde Bulunan Alabalık Çiftliklerinin Profili**  
ÇAPKIN E., ALTINOK İ.  
XIV. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Muğla, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2007, ss.18
- LXXIV. **Doğu Karadeniz Bölgesinde Yetiştiriciliği Yapılan Alabalıkların Dış Yüzeyine Yerleşen Protozoan Parazitlerin Mevsimsel Dağılımları**  
BALTA F., KAYIŞ Ş., ALTINOK İ.  
XIV. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Muğla, Türkiye, 1 - 03 Mart 2007, ss.1-2

- LXXV. **Effects of Water Quality and Fish Size on Toxicity of Methiocarb, a Carbamate Pesticide, to Rainbow Trout**  
ALTINOK İ., ÇAPKIN E., Boran M.  
European Association of Fish Pathologists. 12th International Conference Diseases of Fish and Shellfish, Copenhagen, Danimarka, 11 - 16 Ekim 2005, ss.10-12
- LXXVI. **Histopathological Changes of Rainbow trout (Onchorhynchus mykiss) after Exposing Sublethal Composite Nitrogen Fertilizers**  
ALTINOK İ., ÇAPKIN E., Birincioğlu S.  
Proceedings of the 2009 International Symposium on Environmental Science and Technology, Shanghai, Çin, 2 - 07 Temmuz 2005, ss.50-52
- LXXVII. **Largemouth bass virüsünün izolasyonu**  
ALTINOK İ., GRIZZLE J. M.  
XII. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Elazığ, Türkiye, 2 - 03 Nisan 2003, ss.11-12
- LXXVIII. **Polimeraz zincir reaksiyonu (PCR) metodu ile largemouth bass virüsünün varlığının saptanması**  
ALTINOK İ., NOYES A. D., GRIZZLE J. M.  
XII. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Elazığ, Türkiye, 4 - 06 Şubat 2003, ss.1543-1544
- LXXIX. **Development of a polymerase chain reaction assay for detection of largemouth bass virus**  
ALTINOK İ., NOYES A. D., GRIZZLE J. M.  
19th Annual meeting of Alabama Fisheries Association, Alabama, Amerika Birleşik Devletleri, 5 - 07 Haziran 2002, ss.5-10
- LXXX. **"Effects of salinity on Flavobacterium columnare infection of channel catfish, goldfish, striped bass, and Gulf sturgeon".**  
ALTINOK İ., GRIZZLE J. M.  
18th Annual meeting of Alabama Fisheries Association, Alabama, Amerika Birleşik Devletleri, 5 - 09 Temmuz 2001, ss.9-10
- LXXXI. **Effects of salinity on Yersinia ruckeri infection of rainbow trout and brown trout**  
ALTINOK İ., GRIZZLE J. M.  
Annual Meeting of American Fisheries Society/Fish Health Section, Florida, Amerika Birleşik Devletleri, 7 - 08 Eylül 2000, ss.123-124
- LXXXII. **Detection of Yersinia ruckeri in rainbow trout blood by use of polymerase chain reaction**  
ALTINOK İ., GRIZZLE J. M., LUI Z.  
4th Annual Meeting of the Southern Conference of Researchers in Aquatic Diseases, Georgia, Amerika Birleşik Devletleri, 2 - 04 Şubat 2000, ss.142-143
- LXXXIII. **Angiotensin and atrial natriuretic peptide in sturgeon (Acipenser oxyrinchus desotoi) osmoregulation**  
GALLI S. M., CHAPMAN F. A., ALTINOK İ.  
Experimental Biology meeting, Alabama, Amerika Birleşik Devletleri, 6 - 09 Ağustos 1997, ss.153-154

## Diğer Yayınlar

- Rapid differentiation between Lactococcus garvieae and Lactococcus petauri based on 16S-23S rRNA intergenic spacer region polymorphisms.**  
Colussi S., Vela A. I., Blanco M. M., Kotzamanidis C., Bitchava K., Prearo M., Stoppani N., Altinok İ., Öztürk R. Ç., Fariano I., et al.  
Diğer, ss.10-12, 2022

## Desteklenen Projeler

ALTIN İ., ALTINOK İ., FEYZİOĞLU A. M., BACAŞIZ E., BOFFA V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tarımsal

biyoatıklardan elde edilecek grafen nanomateriyallerine katalizör eklenerek atık suların arıtımında kullanılması, 2023 - Devam Ediyor

ALTINOK İ., ÖZTÜRK R. Ç., AB Destekli Diğer Projeler, Improving Sustainability and Performance of aquaculture farming system: breeding for lactococcosis resistance in rainbow TROUT, 2021 - Devam Ediyor

ALTINOK İ., FEYZİOĞLU A. M., YILDIZ İ., ÇAPKIN E., ERÜZ C., ÖZTÜRK R. Ç., TÜBİTAK Projesi, Güneydoğu Karadeniz'de Metagenom Analizi ile Su Kütleli Yoğunluk Tabakalarına ve Mevsime Bağlı Mikrobiyal Çeşitliliğin Belirlenmesi, Devam Ediyor

FEYZİOĞLU A. M., ALTINOK İ., YILDIZ İ., BAŞAR E., ÖZTÜRK R. Ç., Ağırbaş E., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Piko-dan Meso-ya Antarktik pelajik ekosisteminde plankton: Pigment kompozisyonu , Komünite yapısı, Prokaryotik metageni, Devam Ediyor

Özkaya E., Buruk C. K., Öztürk R. Ç., Türe M., Cebeci A., Çapkin E., Kumru S., Altınok İ., TÜBİTAK Projesi, Tr.Aqua: Gıda Arzu Güvenliği Çerçevesinde Su Ürünlerinde Yenilikçi Ve Sürdürülebilir Uygulamalar, 2023 - 2027

ALTINOK İ., ÖZTÜRK R. Ç., TÜRE M., CEBECİ A., USTAOĞLU D., AYGÜR E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ticari olarak önemli bakteriyel balık hastalıklarının biyolojik kontrolü: bakteriyofaj tedavisi, 2022 - 2025

ALTINOK İ., ÇAPKIN E., ÖZTÜRK R. Ç., YANDI İ., KAMILI Y., KAYIŞ Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Hermetia illucens* Diptera Stratiomyidae larvalarının gökkuşuğu alabalıklarının sindirim sistemindeki bakteri kompozisyonu ve bağışıklık sistemi üzerine etkisi, 2021 - 2024

ALTINOK İ., ÖZTÜRK R. Ç., FİRİDİN Ş., ALEMDAĞ M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ülkemizde Yayılım Gösteren Kahverengi Alabalık *Salmo trutta*ların Hibridizasyon ve Melezleşme Durumunun Belirlenmesi, 2021 - 2024

ÖZTÜRK R. Ç., ALTINOK İ., ŞAHİN A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İhtiyoplanktonlarda DNA Barkodlama ile Tür Teşhisi, 2020 - 2022

Öztürk R. Ç., Yandı İ., Altınok İ., Kurtoğlu İ. Z., Kocabaş M., TÜBİTAK Projesi, *Hermetia illucens* (Diptera: Stratiomyidae) larvalarının gökkuşuğu alabalığında (*Oncorhynchus mykiss*) sürdürülebilir protein ve lipid kaynağı olarak kullanımı, 2020 - 2021

Altınok İ., TÜBİTAK Projesi, Güneydoğu Karadeniz'de Metagenom Analizi ile Su Kütleli Yoğunluk Tabakalarına Ve Mevsime Bağlı Mikrobiyal Çeşitliliğin Belirlenmesi, 2018 - 2021

KALAY E., KILIÇ A. O., YENİLMEZ E., ALİYAZICIOĞLU Y., SERDAR B., DEMİRBAĞ Z., KADIOĞLU A., DEĞİRMENCİOĞLU İ., DEMİR İ., KUTRUP B., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Karadeniz Teknik Üniversitesi Lazer Taramalı Konfokal Mikroskop Ünitesinin Kurulması, 2018 - 2019

FEYZİOĞLU A. M., YILDIZ İ., ÖZTÜRK R. Ç., DOKUZPARMAK Ü., ALTINOK İ., ALKAN N., ERÜZ C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Doğu Karadenizde *Synechococcus* spp suşlarının yıl içerisinde derinliğe bağlı dağılım yapısının akimsitometrik olarak belirlenmesi, 2017 - 2019

ALTINOK İ., ÇAPKIN E., ÖZTÜRK R. Ç., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Beyaz kum midyesi *Chamelea gallina* popülasyonlarının genetik yapısının belirlenmesi, 2017 - 2019

Altınok İ., 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

Atasarl 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

Altınok İ., Çapkin E., Başçınar N., 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 Analiz, 2015 - 2018

ALTINOK İ., ÇAPKIN E., TÜBİTAK Projesi, aroA ve aroC mutant *Yersinia ruckeri* ve *Vibrio anguillarum*'un canlı aşısı olarak kullanılması, 2010 - 2014

ALTINOK İ., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Kuzey Fırat Popülasyonuna Ait Dere Alası (*Salmo trutta*)'nın Kültüre Alınabilirliğinin Araştırılması, 2011 - 2013

Atasarl Ş., Delihasan Sonay F., Altınok İ., Şahin A., Köse S., Tufan B., Akhan S., Başçınar N., TAGEM Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü Projesi, Doğu Karadeniz Bölgesi'nde İstavrit Balığı (*Trachurus mediterraneus* Steindachner, 1868) Yetiştiriciliği, 2010 - 2013

ALTINOK İ., ŞAHİN A., BAŞÇINAR N., TUFAN B., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Doğu Karadeniz Bölgesi'nde

İstavrit Balığı (*Trachurus mediterraneus* Steindachner, 1868) Yetiştiriciliği, 2010 - 2013  
ALTINOK İ., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, PFGE METODU KULLANILARAK *Lactococcus g arvieae* 'nin GENETİK ÇEŞİTLİLİĞİNİN ve YAYILIMININ BELİRLENMESİ, 2010 - 2012  
ALTINOK İ., ÇAPKIN E., TÜBİTAK Projesi, İstavrit larvalarının (*Trachurus mediterraneus*) beslenme, büyüme, yaşama ve kritik açlık değerinin nükleik asit yöntemiyle belirlenmesi, 2010 - 2011  
ALTINOK İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Alabalıklarda Hastalık Yapan *Flavobacterium psychrophilum* *Lactococcus Garvieae* *Piscirickettsia Salmonis* Ve *Pseudomonas fluorescens* 2'nin Multipleks Pcr İle Teşhisi, 2009 - 2011  
ALTINOK İ., KÖSE S., AB Destekli Diğer Projeler, Önce gençlerin sonra balıkların kültürü artsın, 2010 - 2010  
ALTINOK İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Pulsed-Field Jel Elektroforez (PFGE) tekniği ile yersiniyöz hastalığı etmeni *Yersinia ruckeri*'nin genetik çeşitliliğinin ve yayılımının belirlenmesi, 2008 - 2010  
ALTINOK İ., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Pulsed- Field Jel Elektroforezis Tekniği kullanılarak *Lactococcus garvieae*'nin genetik çeşitliliğinin ve yayılımının belirlenmesi, 2007 - 2008  
ALTINOK İ., ÇAPKIN E., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, Balıklarda görülen bakteriyel hastalıklarının çoklu PCR metoduyla teşhis edilmesi, 2003 - 2006  
ALTINOK İ., Diğer Uluslararası Fon Programları, Detection of largemouth bass virus, 2000 - 2001  
ALTINOK İ., Diğer Uluslararası Fon Programları, Fish-pathogen interaction, 1997 - 1998  
ALTINOK İ., Diğer Uluslararası Fon Programları, Determination of osmoregulatory capabilities of juvenile Gulf of Mexico sturgeon, 1995 - 1996

## Patent

ALTINOK İ., Bakteriyel balık patojenlerine karşı mutant aşılar, Patent, BÖLÜM B İşlemlerin Uygulanması; Taşıma, 2017

## Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Aquaculture Studies, Editörler Kurulu Üyesi, 2018 - Devam Ediyor  
Genetics of Aquatic Organisms , Editörler Kurulu Üyesi, 2017 - Devam Ediyor  
Marine Molecular Biology and Ecology, Yardımcı Editör/Bölüm Editörü, 2014 - Devam Ediyor  
Journal of Applied Aquaculture, Editör, 2008 - Devam Ediyor  
Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences, Editör, 2006 - Devam Ediyor

## Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

European Association of Fish Pathologists, Üye, 2003 - Devam Ediyor

## Metrikler

Yayın: 191  
Atıf (WoS): 1985  
Atıf (Scopus): 2243  
H-İndeks (WoS): 28  
H-İndeks (Scopus): 29

## Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

FABA 2014: International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences, Katılımcı, Trabzon, Türkiye, 2014  
V. Doğu Anadolu Bölgeleri Su Ürünleri Sempozyumu, Katılımcı, Elazığ, Türkiye, 2014

17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Katılımcı, Trabzon, Türkiye, 2013  
VI International Conference Water and Fish, Katılımcı, Belgrad, Sırbistan Ve Karadağ, 2013  
The 5th Congress of European Microbiologists (FEMS 2013, Katılımcı, Leipzig, Almanya, 2013  
International Symposium on Environmental Science and Technology, Shanghai, ÇIN HALK CUM., 2-7 Temmuz 2, Katılımcı, Shanghai, Çin, 2009  
15. Su Ürünleri Sempozyumu, Katılımcı, Rize, Türkiye, 2009  
XIV. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Katılımcı, Muğla, Türkiye, 2007  
XII. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Katılımcı, Elazığ, Türkiye, 2003  
19th Annual meeting of Alabama Fisheries Association, Alabama, ABD, Katılımcı, Alabama, Türkiye, 2002  
Annual Meeting of American Fisheries Society/Fish Health Section, Katılımcı, Florida, Türkiye, 2000  
4th Annual Meeting of the Southern Conference of Researchers in Aquatic Diseases, Katılımcı, Georgia, Türkiye, 2000