

## KİŞİSEL BİLGİLER

<b>Adı Soyadı:</b>	Dr. Ekrem Cem ÇANKIRILIGİL	
<b>Unvanı:</b>	Su Ürünleri Mühendisi	
<b>Bölümü:</b>	Yetiştiricilik	
<b>E-Posta:</b>	<a href="mailto:cem.cankiriligil@tarimorman.gov.tr">cem.cankiriligil@tarimorman.gov.tr</a> <a href="mailto:ekremcem19@gmail.com">ekremcem19@gmail.com</a>	
<b>Telefon:</b>	0462 341 10 53 / 3110	
<b>Doğum Tarihi ve Yeri</b>	03 Ocak 1987 - İstanbul	

## EĞİTİM BİLGİLERİ

<b>Lisans</b>	
Üniversite Akademik birim Bölüm Mezuniyet Yılı	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Su Ürünleri Fakültesi Su Ürünleri Mühendisliği Bölümü 2009
Üniversite Akademik birim Bölüm Mezuniyet Yılı	Anadolu Üniversitesi İşletme Fakültesi İşletme (Devam ediyor)
<b>Yüksek Lisans</b>	
Üniversite Akademik birim Bölüm Mezuniyet Yılı	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Su Ürünleri Ana Bilim Dalı 2012
<b>Doktora</b>	
Üniversite Akademik birim Bölüm Mezuniyet Yılı	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Avlama ve İşleme Teknolojisi Ana Bilim Dalı 2019

## YABANCI DİL BİLGİSİ

İngilizce	80 - (YDS, 2018)
-----------	------------------

## GÖREVLER

Kurum	Görev	Yıl
Su Ürünleri Merkez Araştırma Enstitüsü - Trabzon	Araştırmacı	2013-Halen
Cinemaximum Sinemaları - Çanakkale	Müşteri İlişkileri Sorumlusu	2012-2013

## YAYINLAR

### **Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayımlanan Makaleler (SCI, SCI-expanded, SCI ve E-SCI):**

Ak İ., **Çankırılıgil E. C.**, Türker G., Sever O., **2020**. Assessment of Light Intensity and Salinity Regimes on the Element Levels of Brown Macroalgae, *Treptacantha barbata*: Application of Response Surface Methodology (RSM), *Food Science and Technology*, (**Accepted**).

Kasapoglu N., **Çankırılıgil E. C.**, Çakmak E., Özel O. T., **2020**. Meristic and Morphometric Characteristics of the Black Sea Salmon, *Salmo labrax* Pallas, 1814 Culture Line: an Endemic Species for Eastern Black Sea. *Journal of Fisheries* 8(3): 935-939.

**Çankırlıgil E. C.**, Berik N., Alp Erbay E., **2020**. Optimization of Hydrolization Procedure for Amino Acid Analysis in Fish Meat with HPLC-DAD by Response Surface Methodology (RSM). *Ege Journal of Fisheries and Aquatic Sciences* 37(2): 113-123.

Berik N., **Çankırlıgil E. C.**, **2019**. The Elemental Composition of Green Seaweed (*Ulva rigida*) Collected from Çanakkale, Turkey. *Aquatic Sciences and Engineering*, 34(3): 74-79.

**Çankırlıgil E. C.**, Berik N., **2018**. Sensorial Evaluation of Fish Croquettes Produced from Different Seafood. *Aquatic Sciences and Engineering*. 3(3):96-101.

Çakmak E., **Çankırlıgil E.C.**, Özel, O.T. **2018**. The Fifth Culture Generation of Black Sea Trout (*Salmo trutta labrax*): Culture Characteristics, Meat Yield and Proximate Composition. *Ege Journal of Fisheries and Aquatic Sciences*. 35(1):103-110.

Özel, O.T., Çakmak E., Çoşkun, İ., **Çankırlıgil E.C.**, **2018**. Evaluation of Growth Performance and Intestine Villi Morphology of Black Sea Trout (*Salmo trutta labrax*) Fed with Different Protein Levels Containing Diets. *Ege Journal of Fisheries and Aquatic Sciences*. 35(2):125-130. 10.12714/egejfas.2018.35.2.04.

**Çankırlıgil E. C.**, Berik N., **2017**. Effects of Deep-Frying to Sardine Croquettes' Chemical Composition. *Ege Journal of Fisheries and Aquatic Sciences*, 34(3):293-302 DOI:10.12714/egejfas.2017.34.3.08

Berik N., **Çankırlıgil E. C.**, Gül G., **2017**. Mineral Content of Smooth Scallop (*Flexopecten glaber*) Caught Canakkale, Turkey and Evaluation in terms of Food Safety, *Journal of Trace Elements in Medicine and Biology*. 42: 97-102. <https://doi.org/10.1016/j.jtemb.2017.04.011>.

Berik N., **Çankırlıgil E. C.**, Kahraman D., **2011**. Determination of Quality Attributes and Production of Fingers from Rainbow Trout (*Oncorhynchus mykiss*) Fillet, *Kafkas Univ Vet Fak Derg*. 17(5): 735-740.

**Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayımlanan Makaleler (SCI Kapsamı Dışındakiler):**

Kasapoglu N., **Çankırlıgil E. C.**, Düzgüneş, Z. D., Çakmak E., Eroğlu, O., **2020**. The Bio-ecological and Genetic Characteristics of Sand Steenbras (*Lithognathus mormyrus*) in the Black Sea. *Journal of the Black Sea / Mediterranean Environment*. 26(3): 249-262.

**Çankırlıgil E. C.**, Berik N., **2020**. Chemical Composition of the Black Sea Trout (*Salmo labrax* Pallas, 1814): A Comparative Study. *Aquatic Research*. 3(4): 208-219.

Çakmak E., **Çankırlıgil E. C.**, Düzgüneş Z. D., Özel O. T., Eroğlu O., Firidin Ş., **2019**. Triploid Black Sea Trout (*Salmo labrax* Pallas, 1814) Induced by Heat Shock and Evaluation of Triploidy with Different Techniques, *Genetics of Aquatic Organisms (GenAqua)*. 3(1): 01-07.

**Çankırlıgil E. C.**, Berik N., **2017**. Changes in Fatty Acid and Mineral Compositions of Rose-Shrimp Croquettes during Production Process. *American Journal of Food Technology*. 12(4): 254-261. DOI: 10.3923/ajft.2017.254.261.

Berik N., **Çankırılıgil E. C.**, Gül, G., **2017**. Meat Yield and Shell Dimension of Smooth Scallop (*Flexopecten glaber*) Caught from Cardak Lagoon in Canakkale, Turkey. *Journal of Aquaculture & Marine Biology (JAMB)*, 5:3, 122. DOI:10.15406/jamb.2017.05.00122.

**Çankırılıgil E. C.**, Alp Erbay, E., **2017**. Effect of different thawing techniques on color of Black Sea trout (*Salmo labrax* PALLAS, 1814) fillets. *International Journal of Agriculture, Environment and Food Sciences*. 1 (1): 27-32. <http://dergipark.gov.tr/jaefs/issue/33546/348552>.

Kasapoğlu N., **Çankırılıgil E.C.**, Firidin Ş., Çakmak E., **2016**. A Preliminary Study of Some Biological Characters for the Black Sea, Turkey: East Atlantic Peacock Wrasse, *Symphodus tinca*. *International Journal of the Black Sea / Mediterranean Environment*, 22: 3 289-294. <http://www.blackmeditjournal.org/index.php/component/k2/item/566>.

Berik N., **Çankırılıgil E.C.**, **2013**. Determination of Proximate Composition and Sensory Attributes of Scallop (*Flexopecten glaber*) Gonads. *Marine Science and Technology Bulletin*, 3: 5-8.

### **Kitap Bölümü**

Ak İ., Koru E., Türker G., **Çankırılıgil E. C.**, Dereli M. G., **2022**. Chapter 3: Biochemical compounds of Algae: Sustainable Energy Sources for Biofuel Production. In: Handbook of Algal Biofuels: Aspects of Cultivation, Conversion and Biorefinery (Ed., El-Sheekh M., Abomohra A. E.), Elsevier (Kabul edildi).

### **Uluslararası Bilimsel Toplantılarda Sunulan Bildiriler:**

**Çankırılıgil, E.C.**, Berik N., **2019**. Effects of Astaxanthine, Canthaxanthin and Lycopene Containing Diets on the Chemical Quality and Textural Properties of the Black Sea Trout (*Salmo labrax*) Fillets. BioEco2019- International Biodiversity & Ecology Sciences Symposium, 26-28 Eylül 2019, İstanbul, Türkiye. (Sözlü sunum).

**Çankırılıgil, E.C.**, Berik N., **2019**. Histological Examination of Black Sea Trout (*Salmo labrax*) Fed by Carotenoid Containing Diets. BioEco2019- International Biodiversity & Ecology Sciences Symposium, 26-28 Eylül 2019, İstanbul, Türkiye. (Poster sunum).

Berik, N., **Çankırılıgil, E.C.**, 2019. Seasonal Fatty Acid Composition of Green Seaweed (*Ulva Rigida*). 4. Uluslararası Anadolu Tarım, Gıda, Çevre ve Biyoloji Kongresi, 20-22 Nisan 2019, Afyonkarahisar, Türkiye. (Sözlü sunum).

Berik, N., **Çankırılıgil, E.C.**, 2019. Evaluation of Fatty Acid Compositions of Commercial Fish Oils Considering Recommended Omega Fatty Acid Uptake for a Healthy Diet. 4. Uluslararası Anadolu Tarım, Gıda, Çevre ve Biyoloji Kongresi, 20-22 Nisan 2019, Kayseri, Türkiye. (Sözlü sunum).

Ozel, O., Türe, M., Cakmak, E., Cimagil, R., **Çankırılıgil, E.C.**, Kutlu, İ. **2018**. Effects of Dietary Daphne (*Laurus nobilis* L.) and Fennel (*Foeniculum vulgare* L.) Essential Oils on Some Intestinal Bacteria of Black Sea Trout (*Salmo labrax*). 4<sup>th</sup> International Agriculture Congress, 05-08 Temmuz 2018,

Kırşehir, Türkiye. (Sözlü sunum).

**Çankırlıgil, E.C.**, Berik N., **2017**. The Processing of Pufferfish and Usage of Tetrodotoxin in the Pharmaceutical Industry. *Jubilee International Scientific Conference "Bulgaria of the Regions"*, 27-28 Ekim 2017, Plovdiv Bulgaria. (Poster sunum).

**Çankırlıgil, E.C.**, Berik N., **2017**. Element Composition of Farmed Rainbow Trout (*Oncorhynchus mykiss*) Obtained from Fish Farm in the Mount Ida. *SEEP-2017 VIII. International Symposium on Ecology and Environmental Problems*, 4-7 Ekim 2017, Çanakkale Türkiye. (Poster sunum).

Berik N., **Çankırlıgil, E.C.**, **2017**. The Seasonal Elemental Composition of Green Seaweed (*Ulva rigida*) Collected from Canakkale, Turkey. *SEEP-2017 VIII. International Symposium on Ecology and Environmental Problems*, 4-7 Ekim 2017, Çanakkale Türkiye. (Poster sunum).

**Çankırlıgil, E.C.**, Berik N., **2017**. Amino Acid Composition of Cultured Black Sea Trout (*Salmo trutta labrax* PALLAS, 1811). *SEAB 2017, International Symposium on EuroAsian Biodiversity*, 5-8 Temmuz 2017, Minsk Belarus. (Sözlü sunum).

**Çankırlıgil, E.C.**, Berik N., **2017**. Scallop Species in Turkey and Evaluation in terms of Food Safety Considering 9<sup>th</sup> Task Group of Marine Strategy Framework Directive. *SEAB 2017, International Symposium on EuroAsian Biodiversity*, 5-8 Temmuz 2017, Minsk-Belarus. (Sözlü sunum).

**Çankırlıgil, E.C.**, Çakmak, E., Özel, O.T., Kasapoğlu, N., **2017**. Black Sea Trout (*Salmo trutta labrax* PALLAS, 1811) Culture in Turkey and Morphometric Characteristics of Fifth Culture Generation. *SEAB 2017, International Symposium on EuroAsian Biodiversity*, 5-8 Temmuz 2017, Minsk-Belarus. (Sözlü sunum).

Kasapoğlu, N., Düzgüneş, E., **Çankırlıgil E.C.**, **2017**. Biodiversity in The Black Sea Bottom Trawl Fisheries and Processing Possibilities of Discard Species. *SEAB 2017, International Symposium on EuroAsian Biodiversity*, 5-8 Temmuz 2017, Minsk-Belarus. (Poster sunum).

**Çankırlıgil, E.C.**, Berik, N., Çakmak, E., **2016**. Meat Color Changes in Different Generations of Cultured Black Sea Trout (*Salmo trutta labrax*): A Preliminary Study. *FABA 2016, International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences*, 3-5 Kasım 2016, Antalya-Türkiye. s511-512. (Poster sunum).

**Çankırlıgil, E.C.**, Alp Erbay E., **2016**. Effect of Different Thawing Techniques on Color of Black Sea Trout (*Salmo trutta labrax*) Fillets. *FABA 2016, International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences*, 3-5 Kasım 2016, Antalya-Türkiye. Sempozyum Özet Kitabı, 513. (Poster sunum).

Kasapoğlu, N., **Çankırlıgil, E.C.**, Çakmak, E., **2016**. A Preliminary Study on Growth Characteristics of Striped Sea Bream, *Lithognathus mormyrus* in the Black Sea. *FABA 2016, International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences*, 3-5 Kasım 2016, Antalya-Türkiye s436. (Poster sunum).

**Çankırlıgil, E.C.** and Berik, N., **2016**. Changes in Fatty Acid and Mineral Compositions of Rose-Shrimp

Croquettes during Production Process. 63rd Scientific Conference with International Participation "Food Science, Engineering and Technology 2016, Plovdiv-Bulgaristan, 21-22 Ekim 2016, vol.II, pp.6-6. (Sözlü sunum).

**Çankırlıgil, E.C., Çakmak, E., Özcan Akpınar, İ., 2016.** Histological Development of the Digestive Tract of Black Sea Trout (*Salmo trutta labrax* PALLAS, 1811) During Larval Ontogeny. *41th CIESM Congress, Living Resources & Marine Ecosystems Committee*, 12-16 Eylül 2017, Kiel-Almanya. (Tam metin, sözlü ve poster sunum).

Kasapoğlu, N., Çakmak, E., **Çankırlıgil, E.C., 2016.** Differences Between Cultured and Wild Black Sea Trout (*Salmo trutta labrax*) Otoliths: a Comparative Study. *41th CIESM Congress, Living Resources & Marine Ecosystems Committee*, 12-16 Eylül 2017, Kiel-Almanya. (Tam metin, sözlü ve poster sunum).

Berik N., **Çankırlıgil E. C., 2015.** Mineral Contents of Meat and Digestive Glands of Scallops (*Flexopecten glaber*) Caught in Çanakkale Strait, Turkey. *MACODESU 2015, Conference of Sea and Coastal Development in the frame of Sustainability*, 18-20 Eylül 2015, Trabzon. (Poster sunum).

Berik N., **Çankırlıgil E. C., 2012.** Determination of Proximate Composition and Sensory Attributes of Scallop (*Flexopecten glaber*) Gonads. *Turkish-Japanese Marine Forum, Harmonization of Bio-diversity and Marine Industries Symposium*, 9-12 Kasım 2012, Çanakkale. (Poster sunum).

**Çankırlıgil E. C., Berik N., 2012.** Production of Croquettes from Deep-Water Rose Shrimp (*Parapenaeus longirostris*) Meat. *Turkish-Japanese Marine Forum, Harmonization of Bio-diversity and Marine Industries Symposium*, 9-12 Kasım 2012, Çanakkale. (Poster sunum).

### **Ulusal Yayınlar**

#### **Ulusal Hakemli Dergilerde Yayımlanan Makaleler:**

Berik N., **Çankırlıgil E. C., 2017.** Su Ürünlerinde Karotenoidlerin Kullanımları ve Gıda Güvenliği Açısından İncelenmesi. *Dünya Gıda Dergisi*, Haziran sayısı, 90. Sayfa.

**Çankırlıgil E. C., Berik N., 2017.** Gökkuşluğu Alabalığı (*Oncorhynchus mykiss*) Krokotlerinin Soğuk Muhafazada (+4°C) Raf Ömrünün Belirlenmesi. *Turkish Journal of Aquatic Sciences*, 32(1):35-48. doi: 10.18864/TJAS201704.

#### **Ulusal Bilimsel Toplantılarda Sunulan Bildiriler:**

**Çankırlıgil, E.C., Berik N., 2017.** Farklı Su Ürünlerinden Elde Edilen Kaplama Ürünlerin Duyusal Özelliklerinin Belirlenmesi. *19. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu*, 12-15 Eylül 2017 Sinop. (Poster sunum)

**Çankırlıgil, E.C., Güven, A., Balçık Mısır, G., 2017.** Kültüre Alınan Altınbaş Kefalin (*Liza aurata*) Kas Dokusu ve Atıklarının Amino Asit Kompozisyonunun Belirlenmesi. *19. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu*, 12-15 Eylül 2017 Sinop. (Poster sunum)

Kasapoğlu, N., Güven, A., akmak, E., **ankırlıgil, E.C.**, Firidin, Ő., **2017**. Karadeniz Kefal Avcılığında Hedef DıŐı Av Oranları. *19. Ulusal Su rnleri Sempozyumu*, 12-15 Eylül 2017 Sinop. (Poster sunum)

**ankırlıgil E. C.** ve Berik N., **2013**. GökkuŐađı Alabalığı (*Oncorhynchus mykiss*) Krokotlerinin Soğuk Muhafazada (+4°C) Raf mrnn Belirlenmesi. *17. Ulusal Su rnleri Sempozyumu*, 3-6 Eylül 2013, İstanbul. 375 s. (Poster sunum)

Berik N., **ankırlıgil E. C.**, **2011**. anakkale Balık Halinden Temin Edilen Deniz Tarağına (*Flexopecten glaber*) Farklı PiŐirme Tekniklerinin Uygulanması. *16. Ulusal Su rnleri Sempozyumu*, 25-27 Ekim 2011, Antalya. S.125. (Sözlü sunum)

Berik N., Kahraman D., **ankırlıgil E. C.**, **2010**. Alabalık (*Oncorhynchus mykiss*) Marinatlarının Duyusal ve Besin Değerı Bakımından Değerlendirilmesi. *2. Ulusal Alabalık Sempozyumu* 6-8/ Temmuz/2010 Ermenek/Karaman. (Poster sunum)

Berik N., **ankırlıgil E. C.**, Kahraman D., **2010**. Alabalık (*Oncorhynchus mykiss*) Eti Kullanılarak Hazırlanan Krokotlerin Besin BileŐimi ve Duyusal Analizleri Açısından İncelenmesi. *2. Ulusal Alabalık Sempozyumu* 6- 8 Temmuz 2010 Ermenek/Karaman. (Poster sunum).

## PROJELER

### Devam Eden Projeler:

**TAGEM** - Siyah Asker Sineği (*Hermetia illucens*, L) ve Un Kurdu (*Tenebrio molitor*, L.) Larva Unlarının GökkuŐađı Alabalığı (*Oncorhynchus Mykiss*) Yemlerinde Balık Unu Yerine Kullanımının Büyüme Performansı, Yağ Asidi ve Amino asit Kompozisyonu zerine Etkileri-Araştırmacı (2020 - ).

**TAGEM** - Doğu Karadeniz Kıyı Őeridi Makroalg Türlerinin Biyokimyasal İçeriklerinin Belirlenmesi – Araştırmacı (2018 - )

**TAGEM** - Bazı Fitobiyotik Katkılı Diyetlerin Karadeniz Alabalığı (*Salmo trutta labrax* Pallas, 1811) Beslenmesinde Kullanım Olanaklarının AraŐtırılması – Araştırmacı (2017 - )

**TAGEM** - GökkuŐađı Alabalığı (*Oncorhynchus mykiss*) YetiŐtiriciliđinde Kriyopreserve EdilmiŐ Spermin Kullanım (Suni Tohumlama) BaŐarısının Belirlenmesi – Araştırmacı (2017 - )

### Sonuçlanan Projeler:

**TAGEM – EğİTİM/YAYIM** - Karadeniz Alabalığı (*Salmo labrax*) YetiŐtiriciliđinin YaygınlaŐtırılması - Tarımsal Yeniliklerin YaygınlaŐtırılması Yayım Projesi- Eğitmen-Araştırmacı (2020)

**TAGEM** - Doğu Karadeniz'de Dağılım Gösteren Bazı Kefal Türlerinin (*Mugil cephalus* L. 1758 ve *Liza aurata*, Risso 1810) Kültür zelliklerinin Belirlenmesi – Araştırmacı (2015 - 2019)

**TAGEM** - Mersin Balıklarında Damızlık Stok Yönetimi – Araştırmacı (2015 - 2017)

**TAGEM** - Türkiye'deki Kahverengi Alabalık (*Salmo trutta* L.) Populasyonlarının Genetik Yapısının Mikrosatellit ve Dloop Sekans Analizi Yöntemi ile Belirlenmesi – Araştırmacı (2014 - 2016)

**TAGEM** - Karadeniz Alabalığı (*Salmo trutta labrax*)'ın Besin İhtiyacının Belirlenmesi - Araştırmacı (2013-2015)

**ÇOMÜ-BAP** - Farklı Su Ürünlerinden Elde Edilen Kaplama Ürünlerin (Kroket) Kalite Parametrelerinin Belirlenmesi/2010/142 - Yüksek lisans öğrencisi araştırmacı (2010 - 2012)

## DİĞER

### Doktora Tezi:

Karotenoid Katkılı Yemlerle Beslenen Karadeniz Alabalığı (*Salmo labrax* PALLAS, 1814)'nın Et Kalitesinin Belirlenmesi– **2017-2019**

### Yüksek Lisans Tezi:

Farklı Su Ürünlerinden Elde Edilen Kaplama Ürünlerin (Kroket) Kalite Parametrelerinin Belirlenmesi – **2009-2012**

### Verilen eğitimler:

**Çankırılıgil, E. C. , 2020.** Constitution & Components of Recirculating Aquaculture Systems - GFCM Aquaculture Demonstrative Centres (ADC) Online Cources. 29.04.2020.

<http://www.fao.org/gfcm/news/detail/en/c/1270852/>

**Çankırılıgil, E. C., 2019.** Basic components of RAS. **FAO**, Aquaculture Demonstrative Centre - Demonstrative training on trout farming in RAS, 17.07.2019.

**Çankırılıgil, E. C., 2019.** Constitution of RAS. **FAO**, Aquaculture Demonstrative Centre - Demonstrative training on trout farming in RAS, 17.07.2019.

**Çankırılıgil, E. C., 2018.** Black Sea Trout (*Salmo labrax*): Biology and Culture Characteristics. **FAO**, Study Visit on Selective Breeding Practical Approach, 25.12.2018.

### Diğer Sunumlar:

**Çankırılıgil, E.C., Çakmak, E., Özel, O.T., Kasapoğlu, N., Alp Erbay, E., Özcan Akpınar, İ., 2017.** An Overview on Biology, Biochemistry and Aquaculture of the 5th Culture Generation of Black Sea Trout (*Salmo trutta labrax*) Considering Recent Studies. Workshop on Aquaculture in the Black Sea: Potential and Opportunities, 24-26 Ekim 2017, Trabzon, Turkey.

### İdari:

Tatlı Su Kapalı Devre Yetiştiricilik Ünitesi Sorumlusu – Su Ürünleri Merkez Araştırma Enstitüsü (**2013 - 2021**).

### Ödüller:

**2019:** Publons Peer Review Award – Ziraî Bilimlerde %1'lik dilim.

**2018:** Publons Peer Review Award – Zirai Bilimlerde %1'lik dilim.

**2012:** En iyi Poster Sunum Ödülü - **Çankırlıgil E. C.**, Berik N. Production of Croquettes from Deep-Water Rose Shrimp (*Parapenaeus longirostris*) Meat, *Turkish-Japanese Marine Forum; Harmonization of Biodiversity and Marine Industries Symposium*.

**2011:** Bilimsel Yayın Teşvik Ödülü, *TÜBİTAK*.

**Proje hakemliği:**

National Oceanic and Atmospheric Administration (NOAA), FY20 Saltonstall-Kennedy (S-K) full proposal çağrısında proje hakemliği, **2019**.

**Dergi hakemliği:**

Food Chemistry (54), **2016-2021**.

LWT - Food Science and Technology (34), **2017-2021**.

Food Research International (19), **2017-2020**.

Current Research in Nutrition and Food Science Journal (13), **2019-2020**.

Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences (5), **2017-2018**.

Biological Trace Element Research (3), **2021**.

Journal of Applied Phycology (2), **2020**.

International Journal of Fisheries Science and Research (2), **2017-2018**.

Asian Fisheries Science (2), **2019**.

Marine Life, Science & Technology (1), **2020**.

Çanakkale Onsekiz Mart University Journal of Marine Sciences and Fisheries (1), **2019**.

Oriental Journal of Chemistry (1), **2019**.

International Journal of Analytical Techniques (1), **2017**.

Food & Function (1), **2016**.

**Düzenleme Kurulu:**

Workshop on Aquaculture in the Black Sea: Potential and Opportunities – 24-26 Ekim 2017, Trabzon, Türkiye (Düzenleme kurulu ve sekreteryası).

**Editörlük:**

**Yardımcı editör:** Journal of Aquaculture & Marine Biology (**2017 - 2019**).

**Yardımcı editör:** International Journal of Fisheries Science And Research (**2017 - 2019**).

**Yardımcı editör:** Journal of Nutrition and Food Science Forecast (**2017 - 2019**).

**Çankırlıgil E.C.**, Ak O., Akbulut B., **2014**. Sempozyum Özet Kitabı Editörlüğü - *FABA 2014: International*



*Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences.*

**Eğitim ve Kurslar:**

**2017:** HPLC'de amino asit analizi ve aplikasyon eğitimi, *Agilent Technologies.*

**2016:** HPLC kurulum ve kullanım eğitimi, *Agilent Technologies.*

**2016:** Tarımsal Araştırmalarda SPSS İstatistik Paket Programı Kullanımı, *TAGEM personeli hizmet içi eğitimi.*

**2015:** Tarımsal Araştırmalarda Deneme Tekniği ve İstatistik, *TAGEM personeli hizmet içi eğitimi.*

**2015:** Tarımsal Araştırmalarda İstatistik Paket Programı Kullanımı, *TAGEM personeli hizmet içi eğitimi.*

**2015:** Editör ve yazar eğitimi semineri, *ULAKBİM.*

**2014:** Ulusal akademik AR-GE destekleri tanıtımı ve proje önerisi hazırlama eğitimi, *ARDEB.*

**2008:** ISO 9001, ISO 22000, i denetçi sertifika programı, *Utku Danışmanlık.*

**2008:** CMAS Bröve, tek yıldız tüplü dalış.

Publons: <https://publons.com/researcher/1230970/ekrem-cem-cankiriligil/>

Researchgate: [https://www.researchgate.net/profile/Ekrem\\_Cankiriligil](https://www.researchgate.net/profile/Ekrem_Cankiriligil)

Google Scholar: <https://scholar.google.com.tr/citations?user=XkeIjmMAAAAJ&hl=tr>