



**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

SU ÜRÜNLERİ ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ  
MÜDÜRLÜĞÜ/ EĞİRDİR



## DR. KAMİLE GONCA EROL

### Su Ürünleri Mühendisi

## EĞİTİM

### Doçentlik

**Doktora** Süleyman Demirel Üniversitesi  
2011-2020 Su Ürünleri Yetiştiriciliği Anabilim Dalı

**Yüksek Lisans** Süleyman Demirel Üniversitesi  
2009-2011 Su Ürünleri Yetiştiriciliği Anabilim Dalı

**Lisans** Süleyman Demirel Üniversitesi  
1993-1997 Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi

**YABANCI DİL** İngilizce UDS 67,5

## İŞ TECRÜBESİ

2002-Devam, Araştırmacı, Su Ürünleri Araştırma Enstitüsü  
Müdürlüğü, Eğirdir/İSPARTA

2001-2002, Su Ürünleri Mühendisi, Muğla Tarım İl Müdürlüğü,  
MUĞLA

1993-2001, Hemşire, Eğirdir Kemik Hastalıkları Hastanesi,  
Eğirdir/İSPARTA

1992-1993, Hemşire, Ahlat Devlet Hastanesi, Ahlat/BİTLİS

## HAKKIMDA

1973 yılında Denizli'nin Acipayam İlçesinde doğmuştur. İlkokulu Acipayam'da, ortaokulu İstanbul'da ve liseyi Isparta Sağlık Meslek Lisesinde tamamlamıştır. 1992-2001 yıllarında Sağlık Bakanlığında hemşire olarak görev yapmıştır. 1997 yılında Süleyman Demirel Üniversitesi Eğirdir Su Ürünleri Fakültesinden Su Ürünleri Mühendisi olarak mezun olmuştur. 2001 yılında Tarım Bakanlığı'na geçiş yaparak Muğla Tarım İl Müdürlüğü'nde Mühendis olarak göreve başlamıştır. 2002 yılında Eğirdir Su Ürünleri Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü'ne tayin olmuştur. 2011 yılında Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Su Ürünleri Yetiştiriciliği Anabilim Dalı'nda yüksek lisans eğitimini, 2020 yılında da aynı üniversite ve bölümde Doktora eğitimini tamamlamıştır. Kerevit yetiştiriciliği alanında uzmanlığa sahip olup, halen Eğirdir Su Ürünleri Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü'nde çalışmalarını sürdürmektedir.

## İLETİŞİM

Su Ürünleri Araştırma Enstitüsü  
Müdürlüğü, Menderes Mah. Dr. İsa Köklü  
Cad. No:53, Eğirdir/SPARTA

[kamilegonca.erol@tarimorman.gov.tr](mailto:kamilegonca.erol@tarimorman.gov.tr)

0246 313 34 60



# DR. KAMİLE GONCA EROL

## Su Ürünleri Mühendisi



### ▪ **PROJELER**

#### ▪ **Yürüttüğü Projeler**

1. Tatlısu İstakozu (*Astacus leptodactylus*)'nun Ontogenik Gelişimine Bağlı Yem Formülasyonu (TÜBİTAK-3001/2017-2019) (Proje yürütücüsü)
2. Resirküle Sistemde Kerevit Yetiştiriciliği Tekniklerinin Geliştirilmesi, Plak Hastalık Etkeninin Sisteme ve Göle Geçişinin Engellenmesi (TÜBİTAK-BİDEB 2221/2017) (Proje yürütücüsü)
3. Diyete İlave Edilen Prebiyotik İnülin ve Kitosan İle Probiyotik Bakteri *Bacillus subtilis*'in *Astacus leptodactylus* (Esch. 1823) Yavruları Üzerine Kombine Etkilerinin Araştırılması (TAGEM/2015-2019) (Proje yürütücüsü)
4. Melatonin ve Serotonin'in, *Astacus leptodactylus* (Eschscholtz, 1823) Yavruları Üzerindeki Etkilerinin Araştırılması (TAGEM/2015-2018)
5. Kerevit Üretimi ve İşlenmesinde Yeni Teknolojiler (BAKA/2013-2014)
6. Beyşehir, Eğirdir, İznik ve Uluabat Gölleri Balık ve Kerevit Populasyonlarının İzlenmesi (TAGEM/2010-2012)
7. Isparta İli Aksu İlçesinde Bulunan Bazı Gökkuşluğu Alabalığı (*Oncorhynchus mykiss*, Walbaum 1792) İşletmelerinde Bakteriyel Hastalıkların Araştırılması (SDÜ-BAP/2010-2011)
8. Kültür Ortamında Yetiştirilen Kerevit Yavrularının Yaşama Oranlarının Artırılması (TAGEM/2007-2011) (Proje yürütücüsü)
9. Probiyotik Uygulamalarının (*Astacus leptodactylus*) Yavrularının Büyüme ve Yaşama Oranı Üzerine Etkisi (TÜBİTAK Proje No: 1060353/2006-2008)
10. Manyas (Kuş) Gölündeki Ekonomik Balık Türlerinin Stok Tahmini (TAGEM/2006-2007)
11. Uluabat (Apolyont) ve İznik Göllerindeki Kerevit ve Ekonomik Balık Stoklarının Tespiti ve Sürdürülebilirliklerinin Araştırılması (TAGEM/2006-2007)
12. Beyşehir ve Eğirdir Göllerindeki Ekonomik Balık Stoklarının Tespiti ve Sürdürülebilirliklerinin Araştırılması (TAGEM/2006-2007)
13. Kerevit (*Astacus leptodactylus* Esch. 1823) Üretimi ve Yetiştiriciliği Üzerine Bir Araştırma (TAGEM/2002-2006)

#### ▪ **Devam Eden Projeler**

1. Kapalı Devre Kültür Koşullarında Kerevit (*Pontastacus leptodactylus* Esch, 1823) Yumurtalarının Kuluçka Performansı (TAGEM/2021-2023)



# DR. KAMİLE GONCA EROL

## Su Ürünleri Mühendisi

**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

### ■ **YAYINLAR**

#### ■ **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**

#### ■ **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. Özkök, R., Aktaş, M., **Erol, K. G.**, Didinen, B. I., Ceylan, M., Çetinkaya, S., Uzunmehmetoğlu, O. Y., Çınar, Ş., Çavdar, N., Pazar, M., Sevgili, H. 2021. Effects of serotonin (5-HT) on juvenile culture of narrow-clawed crayfish *Pontastacus leptodactylus* (Eschscholtz, 1823). *Aquaculture Research*, 00, 1-9.
2. **Erol, K.G.**, Özkök, R., Yağcı, M.A., Uzunmehmetoğlu, O.Y. 2021. A bilaterally partitioned colouration of a narrow-clawed crayfish *Pontastacus leptodactylus* (Eschscholtz, 1823) in the Lake Eğirdir (Central Anatolian, Turkey). *Limnologica*, 86, 125843.
3. Özkök, R., Aktaş, M., **Erol K.G.**, Didinen, B., Ceylan, M., Çetinkaya, S., Uzunmehmetoğlu, O.Y., Çınar, Ş., Çavdar, N., Pazar, M. 2021. Melatonin'in Tatlısu İstakozu (*Pontastacus leptodactylus* Eschscholtz, 1823) Yavrularında Gelişim, Hayatta Kalma Oranı ve Bağışıklık Yanıtı Üzerindeki Etkisi. *Journal of Limnology and Freshwater Fisheries Research*, 7(2):108-114.
4. Uzunmehmetoğlu, O. Y., Buřič, M., **Erol, K. G.**, Özkök, R., Çınar, Ş., Kozák, P. 2019. Habitat separation of the crab *potamon potamios* and the crayfish *pontastacus leptodactylus* in Lake eğirdir, Turkey. *Limnologica*, 78, 125692.
5. Didinen, B.I., Bahadır Koca, S., Metin, S., Diler, O., **Erol, K.G.**, Dulluc, A., Koca, H.U., Yigit, N.O, Ozkok R., Kucukkara R. 2016. Effect of lactic acid bacteria and the potential probiotic *Hafnia alvei* on growth and survival rates of narrow clawed crayfish (*Astacus leptodactylus* Esch., 1823) stage II juveniles. *Iranian Journal of Fisheries Sciences*, 15(4):1307-1317.
6. Koca S.B, Yigit ON., Dulluc A, **Erol G.**, Cilbiz N and Kucukkara R., 2011. Appropriate Usage Level of Shrimp Waste Meal as Chitin Source for Feeding Young Crayfish (*Astacus leptodactylus* Esch. 1823) *Pakistan Veterinary Journal*, ISSN: 0253-8318 *Pak Vet J*, 2011, 31(3):207-210.
7. **Erol, KG.**, Özkök, R., Cilbiz, N., Küçükkara, R., Çınar, Ş., Tümgelir, L., Ceylan, M., Meke, T., Diler, Ö., Didinen, B.I., Bahadır Koca, S. 2017. Effect of Different Feed and Stocking Density on Survival and Growth Performance of *Astacus leptodactylus* (Esch., 1823) Juveniles. *Journal of Limnology and Freshwater Fisheries Research*, 3(3):159-165.
8. Çınar Ş., Küçükkara R., Balık İ., Çubuk H., Ceylan M., **Erol K.G.**, Yeğen V., Bulut C., 2013. Uluabat (Apolyont) Gölü'ndeki Balık Faunasının Tespiti, Tür Kompozisyonu ve Ticari Avcılığın Türlerle Göre Dağılımı. *Journal of FisheriesSciences.com*, 7(4):309-316.
9. **Erol, K.G.**, Özkök, R., Küçükkara, R., Çınar, Ş., 2010. Tatlı Su İstakozu *Astacus leptodactylus* (Eschscholtz, 1823) Yetiştiriciliğinde Yavru Dönemde Muhtemel Ölüm Nedenleri. *Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi Dergisi*, 6(2):23-30.



# DR. KAMİLE GONCA EROL

## Su Ürünleri Mühendisi

**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

### ▪ Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler (devamı)

10. Çınar, Ş., Küçükpara, R., Ceylan, M., Çubuk, H., **Erol, K.G.**, Akçimen, U., Savaşer, S., 2008. Uluabat Gölü'ndeki Kızılkanat (*Scardinius erythrophthalmus* L., 1758) Populasyonu'nun Büyüme Özellikleri. Journal of Fisheries & Aquatic Sciences, 25(4):289-293.

### ▪ Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.

1. **Erol, K.G.**, Özkök, R., Didinen, B.I., Bahadır Koca, S., Çınar, Ş. 2018. The Effect of Different Photoperiods on the Growth and Survival of Narrow-Clawed Crayfish (*Astacus leptodactylus*, Esch., 1823) Juveniles. 13th International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences, ISBN: 978-605-68894-0-0, 21-23 November 2018, Ankara, Turkey.
2. Özkök, R., **Erol, K.G.**, Uzunmehmetoglu, O.Y. 2017. Share of in Fishery Production of Crustacean in Turkey and World, 1 st International Symposium on Limnology and Freshwater Fisheries, 4-6 October 2017, Eğirdir-Isparta/Turkey.
3. **Erol, K.G.**, Özkök, R. Veske, E., Uzunmehmetoglu, O.Y., Çınar, Ş. 2017. Crayfish Research Center in Turkey, European Crayfish Conference 2017: The IAA Cruise 2017, 16-18 August 2017, Finland.
4. Özkök, R., **Erol, K.G.**, Uzunmehmetoğlu, O.Y., Çınar, Ş. 2017. The Status of Indigenous Crayfish Species, *Astacus leptodactylus* (Eschscholtz, 1823) In Turkey, European Crayfish Conference 2017: The IAA Cruise 2017, 16-18 August 2017, Finland.
5. **Erol, K.G.**, 2014. Inland Fish Hatchery Management in Turkey. CACFish regional workshop Inland Fish Hatchery Management, 27-30 October 2014, Bishkek, Kyrgyz Republic.
6. Diler, Ö., Didinen, B.I., Bahadır Koca, S., Ekici, S., **Erol, G.**, Dulluç, A., Koca, H., 2009. The Effects of Using a Commercial Probiotic on The Survival and Growth of Freshwater Crayfish, *Astacus leptodactylus* Juveniles. 14th EAFP International Conference, Prague, September 14-19, 2009. Diseases of Fish and Shellfish.

### ▪ ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER

### ▪ Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler

1. Tümgelir, L., Çubuk, H., Çınar, Ş., Özkök, R., Küçükpara, R., Ceylan, M., **Erol, K.G.**, Çetinkaya, S., 2007. Beyşehir Gölü'ndeki Tatlısu Kefali (*Leuciscus lepidusheckel*. 1843) Populasyonunun Büyüme Özellikleri. Türk Sucul Yaşam Dergisi, 3-5, 5-8, 200-208.
2. Çınar, Ş., Çubuk, H., Özkök, R., Tümgelir, L., Çetinkaya, S., **Erol, K.G.**, Ceylan, M., 2007. Beyşehir Gölü'ndeki Gümüşü Havuz Balığı (*Carassius gibelio* Bloch. 1782) Popülasyonunun Büyüme Özellikleri. Türk Sucul Yaşam Dergisi, 3-5, 5-8, 401-409.



## DR. KAMİLE GONCA EROL Su Ürünleri Mühendisi

**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

### ▪ **Ulusal Dergilerde Yayımlanmış Makaleler (devamı)**

3. Özkök, R., Çubuk, H., Tümgelir, L., Uysal, R., Çınar, Ş., Küçükkara, R., **Erol, K.G.**, Ceylan, M., 2007. Eğirdir Gölündeki Gümüşi Havuz Balığı (*Carassius gibelio* Bloch, 1782) Populasyonunun Büyüme Özellikleri, Türk Sucul Yaşam Dergisi, 3-5, 5-8, 313-322.

4. Çubuk, H., Balık, İ., Çınar, Ş., Özkök, R., Tümgelir, L., Küçükkara, R., **Erol, K.G.**, Uysal, R., Yağcı, M., 2007. Eğirdir Gölü Balıkçılığında Son Durum. Turkish Journal of Aquatic Life. Ulusal Su Günleri. 3-5, 5-8, 182-188.

### ▪ **Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.**

1. **Erol, K.G.**, Özkök, R. 2018. Tatlısu İstakozu (*Astacus leptodactylus*)'nun Ontogenik Gelişimine Bağlı Yem Formülasyonu (Proje Tanıtımı). Kerevit Yem Çalıştayı, 19 Aralık 2018, Eğirdir.

2. Özkök, R., **Erol, K.G.** 2018. Enstitüde Bugüne Kadar Yapılan Kerevit Yetiştiriciliği Çalışmaları. Kerevit Yem Çalıştayı, 19 Aralık 2018, Eğirdir.

3. **Erol, K.G.**, Özkök, R. 2016. Kapalı Devre Sistemleri: Kerevit Araştırma Merkezi, Alternatif İçsu Ürünleri Yetiştiriciliği Çalıştayı, 11-13 Ocak 2016, Antalya.

4. **Erol, K.G.**, Özkök, R. 2016. Kontrollü Koşullarda Kerevit Üretimi. Alternatif İçsu Ürünleri Yetiştiriciliği Çalıştayı, 11-13 Ocak 2016, Antalya.

5. Çavdar, N., Özkök, R., **Erol, K.G.** 2015. Su Ürünlerinde Melatonin Uygulamaları, II. Balıklandırma ve Rezervuar Yönetimi Sempozyumu, 20-22 Mayıs 2015, Eğirdir.

6. Cilbiz, M. Küçükkara, R., Çapkın, K., **Erol, K.G.**, 2015. Avlama Dönemi ve Eşey Farklılıklarının, Solungaç Ağı Seçiciliği Üzerine Etkileri: Manyas Gölü'nde *Carassius gibelio* (Bloch, 1782) Örneği. II. Balıklandırma ve Rezervuar Yönetimi Sempozyumu, 20-22 Mayıs 2015, Eğirdir.

7. Cilbiz, M., Küçükkara, R., Cilbiz, N., Çapkın, K., **Erol, K.G.**, 2014. Manyas Gölü'nde (Balıkesir-Türkiye) Gümüşi Sazanı Balığı (*Carassius gibelio* Bloch, 1782) Avcılığında Kullanılan Monofilament Sade Uzatma Ağların Seçiciliğinin Araştırılması. V. Doğu Anadolu Bölgesi Su Ürünleri Sempozyumu, 31 Mayıs-02 Haziran 2014, Elazığ.

8. **Erol, K.G.**, Özkök, R., Çınar, Ş., Ceylan, M., Koca, S.B., Didinen, B.I., 2014. Kültür Koşullarında Tatlısu İstakozu *Astacus leptodactylus*'un Embriyonik ve Post-embriyonik Gelişiminin İncelenmesi. V. Doğu Anadolu Bölgesi Su Ürünleri Sempozyumu, 31 Mayıs-02 Haziran 2014, Elazığ.

9. Özkök, R., **Erol, G.**, Çınar, Ş., Çetinkaya, S., Cesur, M., 2014. Farklı Populasyonların Tatlısu İstakozu (*Astacus leptodactylus*)'nun Yetiştiricilik Performansı Üzerine Etkisi. V. Doğu Anadolu Bölgesi Su Ürünleri Sempozyumu, 31 Mayıs-02 Haziran 2014, Elazığ.

10. Özkök, R., **Erol, K.G.**, 2014. Tatlı Su İstakozu (Kerevit)'nin Ülkemizdeki ve Dünyadaki Durumu İle Yaygın Yetiştiricilik Teknikleri. Eğirdir Gölü Kerevit Çalıştayı, 29.04.2014, Isparta.



## DR. KAMİLE GONCA EROL Su Ürünleri Mühendisi

**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

### ▪ Ulusal Bildiriler, Seminerler vb. (devamı)

11. Çınar, Ş., Cilbiz, M., Çavdar, N., **Erol, K.G.** Babar Yoldaş, B., 2013. Farklı Göz Açıklıklarındaki Mono ve Multifilament Uzatma Ağlarının, Eğirdir Gölü'nde Sazan Balığı (*Cyprinus carpio* L., 1758) Avcılığındaki Seçiciliğinin Hesaplanması. FABA 2013 (Fisheries and Aquatic Sciences- Balıkçılık ve Akvatik Bilimler) Sempozyumu (Uluslararası katılımlı), 30 Mayıs-1 Haziran 2013, Erzurum.
12. Çınar Ş., Bulut C., Korkut S.O., Ceylan M., **Erol K.G.**, Cilbiz N., Hanol Z., 2012. Uluabat Gölü'ndeki Turna Populasyonu (*Esox lucius* L., 1758)'nun Bazı Biyolojik Özellikleri ve Stok Büyüklüğü. 5.Limnoloji Sempozyumu, 27-29 Ağustos 2012, Isparta.
13. Küçükkara R., Ceylan M., Korkut S.O., Çapkın K., Bulut C., **Erol K.G.**, Savaşer S., Cilbiz N., 2012. Manyas Gölü'ndeki Gümüşü Havuzbalığı (*Carassius gibelio* Bloch, 1782) Populasyonunun Büyüme Özellikleri. 5.Limnoloji Sempozyumu, 27-29 Ağustos 2012, Isparta.
14. **Erol, K.G.**, Diler, Ö., Küçükkara, R., Özkök, R., Cilbiz, N., Çınar, Ş., Tümgelir, L., Ceylan, M., Meke, T., Didinen, B.I., 2009. Farklı Yem ve Stok Yoğunluğunun Kerevit yavrularının (*Actacus leptodactylus*) Büyüme ve Yaşama Oranı Üzerine Etkisi. Doğal Kaynaklarda Kerevit Stoklarının Korunması ve Yönetimi Çalıştayı, 25-26 Haziran 2009, Eğirdir/Isparta.
15. Didinen, B., Bahadır Koca, S., Ekici, S., Dulluç, A., Koca, H.U., Gülle, İ., Diler,Ö., **Erol, G.**, Özkök; R., Küçükkara, R. 2009. Probiyotik Uygulamalarının Kerevit (*Actacus leptodactylus*) Yavrularının Büyüme ve Yaşama Oranı Üzerine Etkisi. Doğal Kaynaklarda Kerevit Stoklarının Korunması ve Yönetimi Çalıştayı, 25-26 Haziran 2009, Eğirdir/Isparta.
16. Çınar, Ş., Küçükkara, R., Balık,İ., Çubuk, H., Ceylan, M., **Erol, K.,G.**, Yeğen, V., 2009. Uluabat (Apolyont) Gölündeki Balık Faunasının Tespiti ve Tür Kompozisyonu Üzerine Bir Araştırma. XV. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, 1-4 Temmuz 2009, Rize.
17. Didinen, B.I., Diler, Ö., Özkök, R., Ekici, S., Dulluç, A., **Erol, G.**, 2007. Stoklama Yoğunluğunun Kerevit (*Astacus leptodactylus* Esch. 1823)Yavrularının Gelişimlerine ve Yaşama Oranlarına Etkisi. Ulusal Su Günleri Sempozyumu, 16-18 Mayıs, Antalya.
18. **Erol, K.G.**, Çetinkaya, S., Tümgelir,L., Çubuk, H. 2006. Beyşehir Gölündeki Kadife Balığı (*Tinca tinca* L., 1758) Büyüme Özellikleri. I. Uluslararası Beyşehir ve Yöresi Sempozyumu, 11-13 Mayıs, 315-321, Beyşehir/Konya.
19. Apaydın Yağcı, M., Özkök, R., **Erol, K.G.**, Çubuk, H., 2006.The Feeding Features of Pike-Perch (*Sander lucioperca* (Linnaeus, 1758)) Population in Beyşehir Lake. I. Uluslararası Beyşehir ve Yöresi Sempozyumu. 11-13 Mayıs, 420-427, Beyşehir/Konya.
20. Çetinkaya, S., Çınar, Ş., Özkök, R., **Erol, K.G.**, 2006. Beyşehir Gölündeki Sazan Populasyonu (*Cyprinus carpio* L.,1758) nun Büyüme Özellikleri. I. Uluslararası Beyşehir ve Yöresi Sempozyumu Beyşehir, 11-13 Mayıs, 697-704, Beyşehir/Konya.



# DR. KAMİLE GONCA EROL

## Su Ürünleri Mühendisi



### ▪ **DİĞER YAYINLAR**

#### ▪ **Doktora Tezi, Yüksek Lisans Tezi, Raporlar, Kitaplar vb.**

1. Isparta İli Aksu İlçesinde Bulunan Bazı Gökkuşığı Alabalığı (*Oncorhynchus mykiss*, Walbaum 1792) İşletmelerinde Bakteriyel Hastalıkların Araştırılması (Yüksek Lisans Tezi)
2. Tatlısu İstakozu (*Astacus leptodactylus*)'nun Ontogenik Gelişimine Bağlı Olarak Yem Formülasyonu (Doktora Tezi)

#### ▪ **Üyelik, Eğitim, Kurs, Toplantı, Kongre, Sempozyum ve Diğer Faaliyetler**

1. Eğirdir ve Kovada Gölü Evsel ve Zirai Atıkların Tespit Edilmesi ve Kirliliğin Önlenmesi İçin Politikaların Geliştirilmesi Projesi kapsamında Eğirdir Gölü Civarı Yerleşim Yerlerinde Balıkçı ve Çiftçi Eğitimi. 15-26 Nisan 2019.
2. Yedi Renkli Göle Yedi Renkli Hayat (WWF/Siemens -Balıkçı Eğitimleri Grubu-Uzman) EĞİRDİR-2010.
3. Crayfish Rearing in Recirculating Aquaculture System (RAS) (especially critical period problems and feeding in juvenile crayfish culture. University of South Bohemia Faculty of Fisheries and Protection Of Waters, Czech Republic, 2017.
4. Denev Hayvanları Etięi Eğitimi. 16-27 Ocak 2017-EĞİRDİR
5. TÜBİTAK ve Avrupa Birlięi (AB) Projesi Hazırlama, Uluslararası Dergilerde Makale Yazma ve Etkili Sunum Yapma Eğitimi, 15-24 Ocak 2015, SAREM, Eğirdir-İSPARTA
6. Su Ürünleri Yetiştiriciliğinin Diğer Sektörlerle İlişkisi Kepez Su Ürünleri Üretim İstasyonu Müdürlüğü 2002 ANTALYA
7. Türkiye'de Su Ürünlerinin Pazarlama Durumu ve Geleceęe Yönelik Projeksiyonları 28-30 Mayıs 2002 Trabzon (TÜGEM-SÜMAE)
8. Herbarium Hazırlama Teknikleri Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü 2004 İZMİR.
9. Denev Hayvanları Kullanım Sertifikası, SAREM-HADYEK, Sertifika No: 2017-1/007
10. I. Bölgesel IPRS kanal için havuz sistemi balık yetiştiriciliği" web semineri, USSEC, 25 Ocak 2021
11. Webinar on Carp Farming, FishCap project of FTTP II, 8-9 December 2020
12. Eğirdir Gölü Tatlısu İstakozu (Kerevit) Sektör Deęerlendirme Toplantısı 13 Mart 2019- İl Tarım ve Orman Müdürlüğü İSPARTA
13. Kerevit yem Çalıştayı Organizasyon- Düzenleme-Sunum 19 Aralık 2018 Eğirdir



**DR. KAMİLE GONCA EROL**  
Su Ürünleri Mühendisi



▪ **Üyelik, Eğitim, Kurs, Toplantı, Kongre, Sempozyum ve Diğer Faaliyetler (devamı)**

14. 13th International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences, 23 November 2018, Ankara, Turkey.
15. Avrupa Kerevit Konferansı 2017: The IAA Cruise 2017, 16-18 Ağustos 2017 Doğu Finlandiya Üniversitesi Finland (Helsinki)-Sweden (Stockholm).7
16. I st International Symposium on Limnology and Freshwater Fisheries, 4-6 October 2017, Eğirdir-Isparta/Turkey
17. II. Balıklandırma ve Rezervuar Yönetimi Sempozyumu, 20-22 Mayıs 2015 Eğirdir/ISPARTA
18. Inland Fish Hatchery Management (Central Asian and Caucasus Regional Fisheries and Aquaculture Commission, Bishkek, Kyrgyzstan, 27-30 October 2014).
19. Kerevit Çalıştayı, 29 Nisan 2014 ISPARTA