

## **Prof. Dr. CEMİL KAYA GÖKÇEK**

### **Kişisel Bilgiler**

**E-posta:** kayagokcek@mku.edu.tr  
**Web:** <https://avesis.mku.edu.tr/kayagokcek>

### **Uluslararası Araştırmacı ID'leri**

ORCID: 0000-0002-7837-8009  
Yoksis Araştırmacı ID: 202513

### **Eğitim Bilgileri**

Doktora, Türkiye 2002 - 2006  
Yüksek Lisans, Türkiye 2000 - 2002  
Lisans, Ege Üniversitesi, Türkiye 1995 - 1999

### **Yabancı Diller**

İngilizce

### **Yaptığı Tezler**

Doktora, Sarıbenli (*Carasobarbus luteus*, HEckel 1843) Balığının Biyoekolojisi v Yetiştiricilik Potansiyelinin Araştırılması, 2006  
Yüksek Lisans, Yüzer ağ kafeslerde aynalı sazan (*Cyprinus carpio*, L., 1758) balıklarının optimum stok yoğunluğu üzerine bir araştırma, 2002

### **Akademik Unvanlar / Görevler**

Prof. Dr., Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, ZİRAAT FAKÜLTESİ, 2018 - Devam Ediyor  
Doç. Dr., 2016 - Devam Ediyor  
Doç. Dr., 2012 - 2016  
Yrd. Doç. Dr., 2009 - 2012  
Araştırma Görevlisi, 2000 - 2009

### **Akademik İdari Deneyim**

2016 - Devam Ediyor  
İskenderun Teknik Üniversitesi, 2016 - 2016  
2015 - 2015  
2010 - 2010  
2009 - 2010

## **verdiği Dersler**

Balık Besleme ve Yem Teknolojisi, Lisans, 2015-2016

Balık Besleme, Lisans, 2015-2016

## **Yönetilen Tezler**

GÖKÇEK C. K., Protein oranları farklı yemlerin Avrupa Yayın Balığı (*Silurus glanis L.*, 1758) yavrularının büyümeye performansı, yem değerlendirmeye ve vücut kompozisyonu üzerine etkisi, Doktora, M.HAYATI(Öğrenci), 2022

GÖKÇEK C. K., Karma yem hammaddelerinin Sibirya mersini (*Acipenser baerii*) jüvenillerinin proteaz aktivitesi üzerine olası inhibe edici etkilerinin belirlenmesi, Yüksek Lisans, C.ALPTEKİN(Öğrenci), 2016

GÖKÇEK C. K., Karma yem hammaddelerinin çuka balığı, *Acipencer ruthenus Linnaeus 1758*, jüvenillerinin proteaz aktivitesi üzerine olası inhibe edici etkilerinin belirlenmesi, Yüksek Lisans, R.KURT(Öğrenci), 2016

GÖKÇEK C. K., Turna, *Esox lucius*, Linnaeus 1758, balığının post larval dönemlerinde proteolitik enzim aktivitesinin belirlenmesi, Yüksek Lisans, B.HAZMAN(Öğrenci), 2014

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

- I. A Preliminary Study on Protease Activity of Russian Sturgeon, *Acipencer gueldenstaedtii* Brandt and Ratzenburg, 1833, at Early Life Stages  
GÖKÇEK C. K., SZABÓ T.  
Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences, cilt.16, sa.4, ss.1025-1029, 2016 (SCI-Expanded)
- II. The effects of feeding level and stocking density on the growth and feed efficiency of himri barbel fry, *Barbus luteus* (Heckel, 1843)  
GÖKÇEK C. K., TEPE A. Y.  
Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences, cilt.33, sa.1, ss.21-25, 2009 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. Effect of different protein sources on protease activity of northern pike, *Esox lucius* Linneaus 1758, juvenile  
GÖKÇEK C. K., Szabo T., SUZER C.  
Su Ürünleri Dergisi, cilt.37, sa.2, ss.135-138, 2020 (ESCI)
- II. The Characterization and Activity of Protease Enzyme on Different Days of Tadpoles [*Pelophylax ridibundus* (Pallas, 1771)]  
SEREFLISAN H., ALKAYA A., GÖKÇEK C. K.  
AQUATIC SCIENCES and ENGINEERING, cilt.34, sa.4, ss.112-115, 2019 (Scopus)
- III. Karanfil Yağı, Eugenol ve 2-Phenoxyethanol'ün Yağ Balığı *Pseudophoxinus anatolicus* (Hankó, 1925)'da, Anestetik Madde Olarak Etkinliği  
Erbatur İ., Yağcı A., Ceylan M., Apaydın Yağcı M., GÖKÇEK C. K.  
JOURNAL OF LIMNOLOGY AND FRESHWATER FISHERIES RESEARCH, cilt.4, sa.3, ss.177-181, 2018 (Hakemli Dergi)
- IV. Farklı Protein Kaynaklarının Çuka Mersini, *Acipenser ruthenus Linnaeus 1758*, Jüvenillerinde Proteaz Aktivitesi Üzerine Etkileri  
Kurt R., GÖKÇEK C. K.  
JOURNAL OF LIMNOLOGY AND FRESHWATER FISHERIES RESEARCH, cilt.4, sa.1, ss.1-5, 2018 (Hakemli Dergi)
- V. Balık Yemlerinde Kullanılan Farklı Protein Kaynaklarının Sibirya Mersini (*Acipenser baerii* Brandt 1869) Jüvenillerinin Proteaz Aktivitesi Üzerine Etkileri  
ALPTEKİN C., GÖKÇEK C. K.  
Yunus Araştırma Bülteni, cilt.16, sa.3, ss.201-207, 2016 (Hakemli Dergi)
- VI. Balık Yemlerinde Kullanılan Farklı Protein Kaynaklarının Sibirya Mersini *Acipencer baerii* Brandt

- 1869 Jüvenillerinin Protez Aktivitesi Üzerine Etkileri**  
ALPTEKİN C., GÖKÇEK C. K.  
Yunus Araştırma Bülteni, sa.3, ss.201-207, 2016 (Hakemli Dergi)
- VII. Karabalık (*Clarias gariepinus*) larvalarının çam yaprağı arası tırtılı (*Neodiprion sertifer*) ile beslenebilme olanaklarının belirlenmesi**  
GENÇ M. A., TURAN F., AKYURT I., GÖKÇEK C. K., DEMİRCİ A., GÜRLEK M.  
Su Ürünleri Dergisi, cilt.23, sa.1-2supl, ss.223-226, 2006 (Hakemli Dergi)
- VIII. Prey selection by African catfish *Clarias gariepinus* (Burchell, 1822) larvae fed different feeding regimes**  
YILMAZ E., BOZKURT A., GÖKÇEK C. K.  
Turkish Journal of Zoology, cilt.30, sa.1, ss.59-66, 2006 (Scopus)

### Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. EFFECT of DIFFERENT PROTEIN SOURCES on PROTEASE ACTIVITY of DOCTOR FISH, *Garra rufa* (Heckel, 1843)**  
TURUNÇ MEŞE B., ERBATUR İ., GÖKÇEK C. K.  
FABA 2021, İzmir, Türkiye, 07 Eylül 2021, cilt.1, ss.20
- II. Effect of Different Protein Sources on Protease Activity of European Catfish, *Silurus glanis* Linneaus 1758, Juvenile**  
GÖKÇEK C. K., SZABO T., URBANYI B., Erbatur İ., Sevgili H., KANYILMAZ M.  
FABA 2018, Ankara, Türkiye, 21 - 23 Kasım 2018
- III. Use of Erythrocytes Nucleus Alterations to Estimate Triploidy Induced by High Pressure in Rainbow Trout (*Oncorhynchus mykiss*)**  
KANYILMAZ M., Fidan Yeşiltaş M. C., Sevgili H., GÖKÇEK C. K.  
13th International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences FABA 2018, 21 - 23 Kasım 2018
- IV. Various Feeding Regimes in Larval European Catfish, *Silurus glanis***  
KANYILMAZ M., YILAYAZ A., KİŞTİN F., MEMİK S., GÖKÇEK C. K., Sevgili H.  
Limnofish 2017, Eğirdir, Türkiye, 4 - 06 Ekim 2017
- V. Artificial Propagation Technics and Optimum Stocking Ratio in RAS during Advanced Fry Rearing of Orfe, *Leuciscus idus* (Linnaeus, 1758)**  
SZABO T., ZOLTAN B., BERNATH G., CSENKI Z., SZABO K., URBANYI B., CSORBAI B., GÖKÇEK C. K.  
Limnofish 2017, Eğirdir, Türkiye, 4 - 06 Ekim 2017
- VI. Yayın Balığı *Silurus glanis* L Üretiminde Testiküler Spermanın Kısa Süreli Muhafzası**  
ÖĞRETMEN F., Tamas S., İNANAN B. E., GÖKÇEK C. K.  
II. Balıklandırma ve Rezervuar Yönetimi, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015

### Bilimsel Hakemlikler

- TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, Diğer Dergiler, Temmuz 2024  
Diğer Dergiler, Temmuz 2024
- NORTH AMERICAN JOURNAL OF FISHERIES MANAGEMENT, Diğer Dergiler, Ocak 2017  
Diğer Dergiler, Ocak 2017
- NORTH AMERICAN JOURNAL OF AQUACULTURE, Diğer Dergiler, Ocak 2016

### Metrikler

**Yayın: 16**

**Atıf (Scopus): 15**

**H-İndeks (Scopus): 3**