

# Prof. CEMİL KAYA GÖKÇEK

## Personal Information

**Email:** kayagokcek@mku.edu.tr

**Web:** <https://avesis.mku.edu.tr/kayagokcek>

## International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-7837-8009

Yoksis Researcher ID: 202513

## Education Information

Doctorate, Turkey 2002 - 2006

Postgraduate, Turkey 2000 - 2002

Undergraduate, Ege University, Turkey 1995 - 1999

## Foreign Languages

English

## Dissertations

Doctorate, Sarıbenli (*Carasobarbus luteus*, HEckel 1843) Balığının Biyoekolojisi v Yetiştiricilik Potansiyelinin Araştırılması, 2006

Postgraduate, Yüzer ağ kafeslerde aynalı sazan (*Cyprinus carpio*, L., 1758) balıklarının optimum stok yoğunluğu üzerine bir araştırma, 2002

## Academic Titles / Tasks

Professor, Hatay Mustafa Kemal University, ZİRAAT FAKÜLTESİ, 2018 - Continues

Associate Professor, 2016 - Continues

Associate Professor, 2012 - 2016

Assistant Professor, 2009 - 2012

Research Assistant, 2000 - 2009

## Academic and Administrative Experience

2016 - Continues

Iskenderun Technical University, 2016 - 2016

2015 - 2015

2010 - 2010

2009 - 2010

## Courses

Balık Besleme ve Yem Teknolojisi, Undergraduate, 2015-2016

Balık Besleme, Undergraduate, 2015-2016

## Advising Theses

GÖKÇEK C. K., Protein oranları farklı yemlerin Avrupa Yayın Balığı (*Silurus glanis* L., 1758) yavrularının büyüme performansı, yem değerlendirme ve vücut kompozisyonu üzerine etkisi, Doctorate, M.HAYATİ(Student), 2022

GÖKÇEK C. K., Karma yem hammaddelerinin Sibirya mersini (*Acipenser baerii*) juvenillerinin proteaz aktivitesi üzerine olası inhibe edici etkilerinin belirlenmesi, Postgraduate, C.ALPTKİN(Student), 2016

GÖKÇEK C. K., Karma yem hammaddelerinin çuka balığı, *Acipenser ruthenus* Linnaeus 1758, juvenillerinin proteaz aktivitesi üzerine olası inhibe edici etkilerinin belirlenmesi, Postgraduate, R.KURT(Student), 2016

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

## Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Rus Mersin Balığının, *Acipenser gueldenstaedtii* Brandt ve Ratzenburg, 1833, Yaşamlarının İlk Dönemlerindeki Proteaz Aktivitesi Üzerine Bir Ön Çalışma**  
GÖKÇEK C. K., SZABÓ T.  
Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences, vol.16, no.4, pp.1025-1029, 2016 (SCI-Expanded)
- II. **Yemleme seviyesi ve stoklama yoğunluğunun sarıbenli balığı, *Barbus luteus*, yavrularının gelişimi ve yem değerlendirmesi üzerine etkileri**  
GÖKÇEK C. K., TEPE A. Y.  
Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences, vol.33, no.1, pp.21-25, 2009 (SCI-Expanded)

## Articles Published in Other Journals

- I. **Effect of different protein sources on protease activity of northern pike, *Esox lucius* Linnaeus 1758, juvenile**  
GÖKÇEK C. K., Szabo T., SUZER C.  
Su Ürünleri Dergisi, vol.37, no.2, pp.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, vol.34, no.4, pp.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, vol.4, no.3, pp.177-181, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **Farklı Protein Kaynaklarının Çuka Mersini, *Acipenser ruthenus* Linnaeus 1758, Juvenillerinde Proteaz Aktivitesi Üzerine Etkileri**  
Kurt R., GÖKÇEK C. K.  
JOURNAL OF LIMNOLOGY AND FRESHWATER FISHERIES RESEARCH, vol.4, no.1, pp.1-5, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **The Effects of Different Protein Sources on Protease Activity of Siberian Sturgeon (*Acipenser baerii* Brandt 1869) Juveniles**  
ALPTKİN C., GÖKÇEK C. K.

Yunus Araştırma Bülteni, vol.16, no.3, pp.201-207, 2016 (Peer-Reviewed Journal)

- VI. **Balık Yemlerinde Kullanılan Farklı Protein Kaynaklarının Sibirya Mersini Acipenser baerii Brandt 1869 Jüvenillerinin Protez Aktivitesi Üzerine Etkileri**  
ALPTEKİN C., GÖKÇEK C. K.  
Yunus Araştırma Bülteni, no.3, pp.201-207, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **Larval rearing of African catfish (Clarias gariepinus) using european pine sawfly (Neodiprion sertifer) larvae as direct food**  
GENÇ M. A., TURAN F., AKYURT I., GÖKÇEK C. K., DEMİRCİ A., GÜRLEK M.  
Su Ürünleri Dergisi, vol.23, no.1-2supl, pp.223-226, 2006 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **Farklı yemleme rejimleri ile beslenen karabalık Clarias gariepinus (Burchell, 1822) larvalarında canlı yem seçimi**  
YILMAZ E., BOZKURT A., GÖKÇEK C. K.  
Turkish Journal of Zoology, vol.30, no.1, pp.59-66, 2006 (Scopus)

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- 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, Turkey, 07 September 2021, vol.1, pp.20
- II. **Effect of Different Protein Sources on Protease Activity of European Catfish, Silurus glanis Linnaeus 1758, Juvenile**  
GÖKÇEK C. K., SZABO T., URBANYI B., Erbatur İ., Sevgili H., KANYILMAZ M.  
FABA 2018, Ankara, Turkey, 21 - 23 November 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 November 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, Turkey, 4 - 06 October 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, Turkey, 4 - 06 October 2017
- VI. **Yayın Balığı Silurus glanis L Üretiminde Testiküler Spermanın Kısa Süreli Muhafazası**  
ÖĞRETMEN F., Tamas S., İNANAN B. E., GÖKÇEK C. K.  
II. Balıklandırma ve Rezervuar Yönetimi, Turkey, 20 - 22 May 2015

## Scientific Refereeing

TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, Other journals, July 2024

Other journals, July 2024

NORTH AMERICAN JOURNAL OF FISHERIES MANAGEMENT, Other journals, January 2017

Other journals, January 2017

NORTH AMERICAN JOURNAL OF AQUACULTURE, Other journals, January 2016

## Metrics

Publication: 16

Citation (Scopus): 15

H-Index (Scopus): 3