

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

verađı 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 Balđı (*Silurus glanis* L., 1758) yavrularının büyüme performansı, yem değerlendirme ve vücut kompozisyonu üzerine etkisi, Doktora, M.HAYATİ(Öğrenci), 2022

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

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

GÖKÇEK C. K., Turna, *Esox lucius*, Linnaeus 1758, balđının 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, *Acipenser 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* Linnaeus 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 Yađ Balđı *Pseudophoxinus anatolicus* (Hankó, 1925)' da, Anestetik Madde Olarak Etkinliđi**
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, Juvenillerinde 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) Juvenillerinin 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 *Acipenser 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 arısı 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 Linnaeus 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 Muhafazası**
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

Atf (Scopus): 15

H-İndeks (Scopus): 3