

## Prof. Dr. BÜLENT ÜNVER

### Kişisel Bilgiler

E-posta: bunver@cumhuriyet.edu.tr

Web: <https://avesis.cumhuriyet.edu.tr/bunver>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-9318-1992

ScopusID: 6701595496

Yoksis Araştırmacı ID: 56584

### Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İş Sağlığı Ve Güvenliği (Disiplinlerarası), Türkiye 2019 - 2020

Doktora, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 1995 - 1999

Yüksek Lisans, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 1993 - 1995

Lisans, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 1989 - 1993

Ön Lisans, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Sivas Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, İnşaat, Türkiye 1985 - 1987

### Yaptığı Tezler

Doktora, Tödürge Gölü'ndeki *leuciscus cephalus* (L.) x *chalcalburnus chalcoides* (G.) (osteichthyes-cyprinidae) doğal hibritlerinin biyometrik ve biyolojik özellikleri, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 1999

Yüksek Lisans, Tödürge Gölündeki tathısu kefalinin (*leuciscus cephalus* L. 1758) büyüme ve üreme özelliklerinin incelenmesi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 1995

### Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2013 - Devam Ediyor

Yrd. Doç. Dr., Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2000 - 2013

Araştırma Görevlisi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 1993 - 2000

### Akademik İdari Deneyim

Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İş Sağlığı Ve Güvenliği (YI) (Tezli), 2017 - Devam Ediyor

Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2014 - 2016

Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, 2004 - 2008

### Verdiği Dersler

Ramsar Alanları, Lisans, 2019 - 2020

Seminer Dersi, Yüksek Lisans, 2019 - 2020

Biyoloji, Lisans, 2018 - 2019  
Tez Çalışması, Yüksek Lisans, 2018 - 2019  
Biyolojik Risk Etmenleri, Yüksek Lisans, 2019 - 2020  
Omurgalılar, Lisans, 2019 - 2020  
Dönem Projesi, Yüksek Lisans, 2018 - 2019  
Genel Biyoloji - II, Lisans, 2018 - 2019  
Uzmanlık Alan Dersi, Yüksek Lisans, 2018 - 2019  
Biyolojik Risk Etmenleri, Yüksek Lisans, 2019 - 2020  
Omurgalılar Lab., Lisans, 2019 - 2020  
Dönem Projesi, Yüksek Lisans, 2017 - 2018  
Biyoloji, Lisans, 2017 - 2018  
OMURGALILAR, Lisans, 2016 - 2017  
Tatlı Su Balıkları Sistematiği, Yüksek Lisans, 2016 - 2017  
Balık Ekolojisi, Yüksek Lisans, 2016 - 2017  
İhtiyoloji, Yüksek Lisans, 2015 - 2016  
Limnoloji, Lisans, 2015 - 2016  
Balıkçılık Biyolojisi, Yüksek Lisans, 2015 - 2016  
Uzmanlık Alan Dersi, Doktora, 2016 - 2017  
Biyolojik Risk Etmenleri, Yüksek Lisans, 2016 - 2017  
Seminer Dersi, Yüksek Lisans, 2015 - 2016  
Genel Zooloji, Lisans, 2012 - 2013  
Genel Biyoloji, Lisans, 2012 - 2013  
Yaşam Bilimlerine Giriş, Lisans, 2012 - 2013  
İhtiyoloji, Lisans, 2006 - 2007

## Yönetilen Tezler

ÜNVER B., Yukarı Kızılırmak havzasında yaşayan bazı balık türlerinin metazoan parazit faunası ve ekolojik faktörlere göre dağılımı, Doktora, M.YILDIRIM(Öğrenci), 2016  
ÜNVER B., Hafik gölü (Hafik/Sivas ) tatlı su kefali, *Squalius cephalus* (L.,1758) populasyonunda gonad gelişiminin morfolojik ve histolojik analizi, Yüksek Lisans, S.KEKİLLİ(Öğrenci), 2010  
ÜNVER B., *Chalcalburnus chalcoides* populasyonunun (Tödürge Gölü, Zara-Sivas) ekto ve endo parazitlerinin mevsimsel değişimi, Yüksek Lisans, M.YILDIRIM(Öğrenci), 2006

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

- I. **Motile aeromonad septicemia (MAS) at *Cyprinus carpio* L., 1758 (Actinopterygii: Cyprinidae) in Lake Todurge (Sivas/Turkey)**  
Unver B., Bakici M. Z.  
ARQUIVO BRASILEIRO DE MEDICINA VETERINARIA E ZOOTECNIA, cilt.73, sa.2, ss.320-326, 2021 (SCI-Expanded)
- II. **Biometrical Features of Intergeneric Hybrid between *Leuciscus cephalus* (L.) and *Chalcalburnus chalcoides* (G.) (Osteichthyes-Cyprinidae) Distributed in Lake Todurge (Sivas-Turkey)**  
Unver B., Tatlıdil H., Erk'akan F.  
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.8, sa.2, ss.207-213, 2008 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Growth properties of chub (*Leuciscus cephalus* L., 1758) in Lake tödürge (Zara/Sivas),Tödürge**

**gölündeki (zara/sivas) tatlısu kefalı (leuciscus cephalus l, 1758)'nin büyüme özellikleri**

Ünver B, Tanyolaç J.

TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.23, sa.Ek 1, ss.257-270, 1999 (Scopus)

## **Metrikler**

Yayın: 40

Atıf (WoS): 51

Atıf (Scopus): 66

H-İndeks (WoS): 4

H-İndeks (Scopus): 5