

## Prof. NURAY AKBULUT

### Personal Information

Office Phone: [+90 312 297 8058](tel:+903122978058)

Fax Phone: [+90 312 299 2028](tel:+903122992028)

Email: [emir@hacettepe.edu.tr](mailto:emir@hacettepe.edu.tr)

Address: H.Ü Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü 06800 Beytepe

### Education Information

Doctorate, Hacettepe University, Fen Fakültesi, Biyoloji, Turkey 1999 - 2004

### Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

German, B2 Upper Intermediate

### Dissertations

Postgraduate, Ayla Batu Mogan Gölü, Beytepe Göleti ve Delice Nehri(kızılmak) mavi-yeşil algleri üzerine incelemeler. H.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Yüksek Lisans Tezi.102 s, Hacettepe University, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2017

Postgraduate, Reihaneh Maleki Acı Göl, Kozanlı Saz ve Meke Gölleri Rotifera türleri üzerine çalışmalar. H.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Yüksek Lisans Tezi.55s, Hacettepe University, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2013

Postgraduate, Selgün Günsel Delice Irmağı ve bazı kollarında (Budaközü, Malaközü ve Kılıçözü) bulunan zooplanktonik organizmaların incelenmesi H.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Yüksek Lisans Tezi.132s, Hacettepe University, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2009

Postgraduate, Haydar Metin 2005. Beytepe Göleti Zooplanktonik Organizmalarının Tespiti ve Mevsimsel Dağılımlarının Belirlenmesi. 119s. H.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Yüksek Lisans Tezi., Hacettepe University, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2005

Postgraduate, İlkay Yılmaz . Uluabat Gölü Rotifer Türleri Üzerine İncelemeler 88 sayfa. H.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Yüksek Lisans Tezi., Hacettepe University, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2004

### Research Areas

Life Sciences, Hydrobiology, Limnology, Natural Sciences

### Academic Titles / Tasks

Professor, Hacettepe University, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 1997 - Continues

### Courses

Plankton Ekolojisi, Postgraduate, 2021 - 2022

Akarsu Biyolojisi, Postgraduate, 2021 - 2022  
Entomoloji, Undergraduate, 2021 - 2022  
Omurgasızlar Biyolojisi, Undergraduate, 2021 - 2022  
Planktonik organizmaların üretim teknikleri, Postgraduate, 2019 - 2020

## Advising Theses

AKBULUT N., Mogan Gölü, Beytepe Göleti ve Delice Nehri (Kızılırmak) mavi-yeşil algleri üzerine incelemeler, Postgraduate, A.BATU(Student), 2017  
AKBULUT N., Acı Göl, Kozanlı Saz ve Meke gölleri rotifera türleri üzerine çalışmalar, Postgraduate, R.MALEKI(Student), 2013  
AKBULUT N., Delice ırmağı ve bazı kollarında (Budaközü, Malaközü ve Kılıçözü) bulunan zooplanktonik organizmaların incelenmesi, Postgraduate, S.GÜNSEL(Student), 2009

## Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes

- I. Accumulation of heavy metals with water quality parameters in Kizihrmak River Basin (Deuce River) in Turkey**  
AKBULUT N., Tuncer A. M.  
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, vol.173, pp.387-395, 2011 (Journal Indexed in SCI)

## Supported Projects

AKBULUT N., İDE S., Project Supported by Higher Education Institutions, FARKLI SUCUL SİSTEMLERDE BULUNAN ZOOPLANKTON TÜRLERİ ÜZERİNDE NANOSKOBİK İNCELEMELER, 2018 - 2019  
AKBULUT N., KARAASLAN D., İDE S., BAYRAMIALEMDARI V., Project Supported by Higher Education Institutions, TUZLULUK SICAKLIK VE YÜKSELTİYE UV BAĞLI OLARAK DEĞİŞEN EKOLOJİK KOŞULLARIN ZOOPLANKTON TÜR ÇEŞİTLİLİĞİ YOĞUNLUĞU VE BİYOMASI ÜZERİNE ETKİSİNİN MİKROSKOBİK VE NANOSKOBİK OLARAK İNCELENMESİ, 2017 - 2018  
AKBULUT N., Project Supported by Higher Education Institutions, 7 Uluslararası Alg Biyomasi Biyoyakıt ve Biyolojik ürünler Kongresi 18-21 Haziran Miami FL USA, 2017 - 2017  
AKBULUT N., Project Supported by Higher Education Institutions, Kızılırmak Nehri Boyunca Sivas Ankara Türkiye su kalitesi ve Ağır Metal birikiminin belirlenmesi, 2016 - 2016  
AKBULUT N., BAYRAMIALEMDARI V., Project Supported by Higher Education Institutions, Farklı Coğrafik Bölgelerde Bulunan Lagünlerin Zooplanktonik Organizmalar Açısından İncelenmesi, 2015 - 2016  
AKBULUT N., Project Supported by Higher Education Institutions, Nanoyapı içeren malzemelerin incelenmesinde modern deneysel TRVS Zaman Çözünürlü Titreşim spektroskopisi ve SAXS Küçük Açık Xışını Saçılma yöntemlerinin kullanımı, 2015 - 2015  
AKBULUT N., BAYRAMIALEMDARI V., Project Supported by Higher Education Institutions, Türkiye Lagünlerinin Biyolojik Çeşitliliğinin Tespiti, 2014 - 2015  
AKBULUT N., Project Supported by Higher Education Institutions, Susurluk Havzası Lagünlerinde Sucul Biyoçeşitliliğinin Araştırılması, 2013 - 2015  
AKBULUT N., Project Supported by Higher Education Institutions, Kocaçay Deltası Sucul Biyoçeşitliliğinin Araştırılması, 2013 - 2015

## Activities in Scientific Journals

Comunication, Committee Member, 2018 - Continues

## **Edit Congress and Symposium Activities**

ICOETOX2018, Attendee, Porto, Portugal, 2018

## **Citations**

Total Citations (WOS):217

h-index (WOS):8