

## Prof.Dr. NURAY AKBULUT

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 297 8058](tel:+903122978058)

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

E-posta: [emir@hacettepe.edu.tr](mailto:emir@hacettepe.edu.tr)

Posta Adresi: H.Ü Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü 06800 Beytepe

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye 1999 - 2004

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Almanca, B2 Orta Üstü

### Yaptığı Tezler

- Yüksek Lisans, 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 Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2017
- Yüksek Lisans, Reihaneh Maleki Acı Göl, Kozanlı Saz ve Meke Gölleri Rotifera türleri üzerine çalışmalar. H.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Yüksek Lisans Tezi.55s, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2013
- Yüksek Lisans, 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 Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2009
- Yüksek Lisans, Haydar Metin 2005. Beytepe Göleti Zooplanktonik Organizmalarının Tespiti ve Mevsimsel Dağılımlarının Belirlenmesi. 119s. H.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Yüksek Lisans Tezi., Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2005
- Yüksek Lisans, İlkey Yılmaz . Uluabat Gölü Rotifer Türleri Üzerine İncelemeler 88 sayfa. H.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Yüksek Lisans Tezi., Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2004

### Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri, Hidrobiyoloji, Limnoloji, Temel Bilimler

### Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 1997 - Devam Ediyor

### Verdiği Dersler

Plankton Ekolojisi, Yüksek Lisans, 2021 - 2022

Akarsu Biyolojisi, Yüksek Lisans, 2021 - 2022  
Entomoloji, Lisans, 2021 - 2022  
Omurgasızlar Biyolojisi, Lisans, 2021 - 2022  
Planktonik organizmaların üretim teknikleri, Yüksek Lisans, 2019 - 2020

## Yönetilen Tezler

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

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

- 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, cilt.173, ss.387-395, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

## Desteklenen Projeler

AKBULUT N., İDE S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, FARKLI SUCUL SİSTEMLERDE BULUNAN ZOOPLANKTON TÜRLERİ ÜZERİNDE NANOSKOBİK İNCELEMELER, 2018 - 2019  
AKBULUT N., KARAASLAN D., İDE S., BAYRAMIALEMDARI V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 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., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 7 Uluslararası Alg Biyomasi Biyoyakıt ve Biyolojik ürünler Kongresi 18-21 Haziran Miami FL USA, 2017 - 2017  
AKBULUT N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kızılırmak Nehri Boyunca Sivas Ankara Türkiye su kalitesi ve Ağır Metal birikiminin belirlenmesi, 2016 - 2016  
AKBULUT N., BAYRAMIALEMDARI V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Coğrafik Bölgelerde Bulunan Lagünlerin Zooplanktonik Organizmalar Açısından İncelenmesi, 2015 - 2016  
AKBULUT N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 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., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiye Lagünlerinin Biyolojik Çeşitliliğinin Tespiti, 2014 - 2015  
AKBULUT N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Susurluk Havzası Lagünlerinde Sucul Biyoçeşitliliğinin Araştırılması, 2013 - 2015  
AKBULUT N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kocaçay Deltası Sucul Biyoçeşitliliğinin Araştırılması, 2013 - 2015

## Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Comunication, Editörler Kurulu Üyesi, 2018 - Devam Ediyor

## **Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri**

ICOETOX2018, Katılımcı, Porto, Portekiz, 2018

### **Atıflar**

Toplam Atıf Sayısı (WOS):217

h-indeksi (WOS):8