

Dr.Öğr.Üyesi ERGÜN KASAKA

Kişisel Bilgiler

E-posta: ekasaka@cumhuriyet.edu.tr

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

Eğitim Bilgileri

Doktora, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 2005 - 2014

Yüksek Lisans, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji (YI) (Tezli), Türkiye 1999 - 2002

Lisans, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Biyoloji Pr., Türkiye 1994 - 1999

Yaptığı Tezler

Doktora, HAFİK GÖLÜ (HAFİK/SİVAS) FİTOPLANKTON TOPLULUKLARI VE BAZI SU KALİTEPARAMETRELERİNİN İNCELENMESİ, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2014

Yüksek Lisans, Tödürge gölü (Zara-Sivas) fitoplanktonunun mevsimsel değişiminin incelenmesi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji (YI) (Tezli), 2002

Araştırma Alanları

Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr.Öğr.Üyesi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Yıldızeli Meslek Yüksekokulu, Kimya Ve Kimyasal İşleme Teknolojileri, 2016 - Devam Ediyor

Mesleki Deneyim

Bölüm Başkanı, 2016 - Devam Ediyor

MYO Müdür Yardımcısı, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Yıldızeli Meslek Yüksekokulu, Kimya Ve Kimyasal İşleme Teknolojileri Bölümü, 2016 - 2016

Verdiği Dersler

Laboratuvar Teknikleri, Ön Lisans, 2019 - 2020

Gıda Mikrobiyolojisi, Ön Lisans, 2018 - 2019

Genel Biyoloji, Ön Lisans, 2019 - 2020

Genel Mikrobiyoloji, Ön Lisans, 2018 - 2019

Tohumsuz Bitkiler Lab., Lisans, 2018 - 2019

Su Kimyası ve Analizleri, Ön Lisans, 2018 - 2019

Ayrıma Yöntemleri, Ön Lisans, 2019 - 2020

Tıbbi Laboratuvar, Ön Lisans, 2018 - 2019
İlkyardım, Ön Lisans, 2018 - 2019
Tohumsuz Bitkiler, Lisans, 2018 - 2019
Çevre Güvenliği, Ön Lisans, 2018 - 2019
Laboratuvar Teknikleri, Ön Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018
Angiosperm Çiçeğinde Evrimsel Trendler, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
Kimyasal Analiz, Ön Lisans, 2018 - 2019
Üniversite Kültürü, Ön Lisans, 2018 - 2019
Laboratuvar Teknikleri, Ön Lisans, 2017 - 2018
Temel Biyokimya, Ön Lisans, 2017 - 2018
Çevre Güvenliği, Ön Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018
Temel Biyokimya, Ön Lisans, 2017 - 2018
Angiosperm Çiçeğinde Evrimsel Trendler, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
Kentleşme ve Çevre Sorunları, Ön Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018
Kentleşme ve Çevre Sorunları, Ön Lisans, 2017 - 2018
Genel Biyoloji, Ön Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018
Gıda Mikrobiyolojisi, Ön Lisans, 2017 - 2018
Ekoloji, Lisans, 2016 - 2017
Genel Biyoloji, Ön Lisans, 2017 - 2018
Genel Biyoloji, Ön Lisans, 2017 - 2018
Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı, Ön Lisans, 2016 - 2017
Yönlendirilmiş Çalışma, Ön Lisans, 2016 - 2017
Yönlendirilmiş Çalışma, Ön Lisans, 2016 - 2017
Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı, Ön Lisans, 2016 - 2017
Ekoloji, Lisans, 2016 - 2017

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Düzağaç Kozan Adana Bölgesindeki Bitümlü Şeylerin Hümik Asit Özellikleri**
AY F., KASAKA E.
Türkiye Jeoloji Bülteni, cilt.58, ss.61-74, 2015 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Humic Acid Properties of Bituminous Shales in the Region of Duzagac (Kozan-Adana)**
Faruk A. Y. , KASAKA E.
TURKIYE JEOLOJİ BULTENİ-GEOLOGICAL BULLETIN OF TURKEY, cilt.58, ss.61-74, 2015 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Büyük Lota Gölü Hafik SİVAS nün Fitoplankton Toplulukları ve Su Kalitesi**
KASAKA E.
Cumhuriyet Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, cilt.36, ss.51-62, 2015 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IV. **Küçük Lota Gölünün Hafik SİVAS Fiziksel Kimyasal Özellikleri ve Fitoplankton Toplulukları**
KASAKA E.
cumhuriyet üniversitesi fen bilimleri dergisi, cilt.35, ss.42-53, 2014 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Determining the water pollution of Kizilirmak river of Turkey by using satellite images and spectral measurement data**
GÜRSOY Ö., ÖZYONAR F., KASAKA E.
18th International Symposium on Environmental Pollution and its Impact on Life in the Mediterranean Region, 26 - 30 Eylül 2015

II. Determining and Monitoring the Water Quality of Kizilirmak River of Turkey First Results

GÜRSOY Ö., BİRDAL A. C., ÖZYONAR F., KASAKA E.

36th International Symposium on Remote Sensing of Environment (ISRSE) (Berlin/Germany), 11 - 15 Mayıs 2015

III. The Water Quality Assesment of Kızılırmak River of Turkey

GÜRSOY Ö., BİRDAL A. C., ÖZYONAR F., KASAKA E.

Mapping Water Bodies from Space 2015 Conference, 18 - 19 Mart 2015

IV. The Water Quality Assesment of Kizilirmak River of Turkey First Results

GÜRSOY Ö., BİRDAL A. C., ÖZYONAR F., KASAKA E.

Mapping Water Bodies from Space - MWBS 2015 (Frascati/Rome/Italy), 18 - 19 Mart 2015

Desteklenen Projeler

Altunay N., Kasaka E., Taşkın Çakıcı G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yıldız Irmağı Suyunun Kimyasal Özelliklerinin (NH₄-N, NO₃-N, SiO₂-Si, Ca²⁺) ve Eser Elementlerin (Mn, Fe, Pb, Cd) Sıvı-Sıvı Mikroekstraksiyon Analitik Yöntemi ile Belirlenmesi, 2018 - 2020

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):6

h-indeksi (WOS):1