

## Arş. Gör. Ergün ERGENEKON

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 442 231 4081](tel:+904422314081) Dahili: 4081

E-posta: [ergun.e@atauni.edu.tr](mailto:ergun.e@atauni.edu.tr)

Diğer E-posta: [e.ergenekonn@outlook.com](mailto:e.ergenekonn@outlook.com)

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/ergun.e>

Posta Adresi: Atatürk Üniversitesi Fen Fakültesi 25240 / Erzurum Department of Biology, Science Faculty Atatürk University

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-8303-4585

Yoksis Araştırmacı ID: 363285

### Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji Anabilim Dalı, Türkiye 2022 - Devam Ediyor

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 2017 - 2021

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sağlık ve Tıp, IV. UYGULAMALI HÜCRE KÜLTÜRÜ EĞİTİMİ, Atatürk Üniversitesi Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (ATASEM), 2023

Sağlık ve Tıp, DENEY HAYVANLARI KULLANIM SERTİFİKASI, ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ HAYVAN DENEYLERİ YEREL ETİK KURULU, 2022

Sağlık ve Tıp, İlk Yardım Sertifika Programı , Atatürk Üniversitesi Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (ATASEM), 2022

Kalite Yönetimi, Kalite Yönetim Sistemi İç Tektik Eğitimi, Türkiye Biyologlar Derneği, 2022

Diğer, Gıda Güvenliği Yönetim Sistemi Dökümantasyon Eğitimi, Türkiye Biyologlar Derneği, 2022

İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi İç Tektik Eğitimi, Türkiye Biyologlar Derneği, 2022

Çevre ve Sürdürülebilirlik, Çevre Yönetim Sistemi İç Tektik Eğitimi, Türkiye Biyologlar Derneği, 2022

Kalite Yönetimi, Kalite Yönetimi Sistemi Dökümantasyon Eğitimi, Türkiye Biyologlar Derneği, 2022

Çevre ve Sürdürülebilirlik, Çevre Yönetim Sistemi Dökümantasyon Eğitimi, Türkiye Biyologlar Derneği, 2022

Kalite Yönetimi, Kalite Yönetim Sistemi Temel Eğitimi, Türkiye Biyologlar Derneği, 2022

Diğer, Gıda Güvenliği Yönetim Sistemi İç Tektik Eğitimi, Türkiye Biyologlar Derneği, 2022

İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi Dökümantasyon Eğitimi, Türkiye Biyologlar Derneği, 2022

### Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri, Temel Bilimler

## Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, 2022 - Devam Ediyor

## Akademik İdari Deneyim

Fen Fakültesi Spor Faaliyetleri Yürütücüsü, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, 2022 - Devam Ediyor

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

### I. Cytotoxic Effect of Clethodim Exposure on Liver Cells

Ergenekon E., Erman Ö. K., Özek N. Ş.

TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURAL AND NATURAL SCIENCE, cilt.11, sa.2, ss.454-462, 2024 (Hakemli Dergi)

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

### I. Classification of Male Individuals of Species Belonging To The Genus Laccophilus (Coleoptera, Dytiscidae) Using FTIR Spectroscopy Technique

ERGENEKON E., ŞİMŞEK ÖZEK N., ERMAN Ö. K.

I. International Turkic World Biology Congress, Türkistan, Kazakistan, 23 - 24 Kasım 2023, ss.158-159

### II. Efficacy of the spectrotaxonomic method in the classification of female individuals of the species belonging to the genus Laccophilus (Coleoptera, Dytiscidae)

ERGENEKON E., ŞİMŞEK ÖZEK N., ERMAN Ö. K.

6TH INTERNATIONAL EURASIAN CONFERENCE ON BIOLOGICAL AND CHEMICAL SCIENCES (EURASIANBIOCHEM 2023) 6TH INTERNATIONAL EURASIAN CONFERENCE ON BIOLOGICAL AND CHEMICAL SCIENCES (EURASIANBIOCHEM 2023), 11 - 13 Ekim 2023

## Desteklenen Projeler

ERMAN Ö. K., ŞİMŞEK ÖZEK N., ERGENEKON E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Clethodim'in Toksik Etkilerinin Hücre Kültürü Modellerinde Sitotoksik Testler ve Raman Spektroskopisi Yöntemleriyle İncelenmesi, 2023 - 2024

ERMAN Ö. K., ŞİMŞEK ÖZEK N., ERGENEKON E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Laccophilus cinsine ait türlerin sınıflandırılmasında spektrotaksonomik yöntem etkinliğinin araştırılması, 2023 - 2023

## Metrikler

Yayın: 3

## Burslar

2210/A Yurt İçi Genel Yüksek Lisans Burs Programı, TÜBİTAK, 2021 - 2024