

## Doç.Dr. OSMAN İBİŞ

### Kişisel Bilgiler

**İş Telefonu:** [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Dahili: 13673

**Diğer E-posta:** ibis.osman@gmail.com

**E-posta:** osmanibis@erciyes.edu.tr

**Web:** <https://scholar.google.com.tr/citations?user=tGwCLGcAAAAJ&hl=en&oi=ao>



### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: tGwCLGcAAAAJ

ORCID: 0000-0001-5000-7882

Publons / Web Of Science ResearcherID: A-4597-2013

ScopusID: 35760862300

Yoksis Araştırmacı ID: 31696

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji Anabilim Dalı, Türkiye 2009 - 2013

Yüksek Lisans, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji Anabilim Dalı, Türkiye 2007 - 2009

Lisans, Gazi Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Ortaöğretim Fen Ve Matematik Alanları Eğitimi Bölümü / Biyoloji Eğitimi Anabilim Dalı, Türkiye 2002 - 2007

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, İleri Düzey Biyoinformatik Uygulamalı Eğitimi kursu, "Biyoakademi" Biyans Biyolojik Ürünler Ar-Ge Dan. Tic. Ltd.Şti. ODTÜ KOSGEB, 2013

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Çevre Toksikolojisinde Hızlı Tarama Testleri kursu, GAZİ ÜNİVERSİTESİ / ANKARA ÜNİVERSİTESİ, 2010

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Deney Hayvanları Kullanım Sertifika Programı Kursu, Erciyes Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi (ERSEM), 2009

### Yaptığı Tezler

Doktora, Türkiye'de yayılış gösteren Mustelidae (Mammalia:Carnivora) türlerinin nüklear ve mitokondriyal DNA dizi analizi ile moleküler filogenisi, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji Anabilim Dalı, 2013

Yüksek Lisans, Türkiye kızıl tilkilerinin (*Vulpes vulpes* (L., 1758)) (Mammalia: Carnivora) mitokondrial sitokrom b sekansı yardımıyla genetik analizi, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji Anabilim Dalı, 2009

## Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri, Hayvan Biyolojisi, Hayvan Coğrafyası, Sistemistik Zooloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genomiks, Hayvan Moleküler Genetiği, Populasyon Biyolojisi, Populasyon Genetiği, Temel Bilimler

## Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarımsal Biyoteknoloji, 2021 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarımsal Biyoteknoloji, 2015 - 2018

Yrd.Doç.Dr., Kafkas Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Biyomühendislik Bölümü, 2014 - 2015

Uzman, Kafkas Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Veteriner Hekimliği Temel Bilimleri Bölümü, 2011 - 2014

## Akademik İdari Deneyim

BAP Koordinatör Yardımcısı, Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarımsal Biyoteknoloji, 2021 - Devam Ediyor

Erciyes Üniversitesi, 2021 - Devam Ediyor

Erciyes Üniversitesi, 2018 - Devam Ediyor

Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdür Yardımcısı, Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, 2017 - Devam Ediyor

Etik Kurul Üyesi, Erciyes Üniversitesi, 2015 - 2021

Erciyes Üniversitesi, 2016 - 2019

Erciyes Üniversitesi, 2015 - 2018

Kafkas Üniversitesi, 2014 - 2015

Kafkas Üniversitesi, 2014 - 2015

Kafkas Üniversitesi, 2014 - 2015

## Verdiği Dersler

MOLEKÜLER BİYOLOJİ, Lisans, 2014 - 2015

BİYOKİMYA I, Lisans, 2014 - 2015

## Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), YÜKSEK LİSANS TEZ SAVUNMA JÜRİSİ, ERCİYES ÜNİVERSİTESİ, Ocak, 2015

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

- I. **Complete mitochondrial genome analyses of forcipomyia pulchrithorax (Diptera: Ceratopogonidae): Genome orientation and phylogenetic implications**  
Karademir G. K., Teber S., Caner Kulig C., Toroslu A. M., İBİŞ O., YILDIRIM A.  
Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakultesi Dergisi, cilt.30, sa.2, ss.223-231, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **The complete mitochondrial genome and phylogenetic characterization of two putative subspecies of golden jackal (*Canis aureus cruesemanni* and *Canis aureus moreoticus*)**  
Sosale M. S., Songsasen N., İbış O., Edwards C. W., Figueiró H. V., Koepfli K.  
GENE, cilt.866, ss.1-10, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Assessment of the phylogenetic relationships within the spondylidine branch of Spondylidinae (Coleoptera, Cerambycidae)**  
Soydabas-Ayoub H. K., Uçkan F., Atak S., Simsek B. S., İbış O.  
INSECT SYSTEMATICS & EVOLUTION, sa.3, ss.281-311, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **Whole mitogenomes of Turkish white-toothed shrews, genus *Crocidura* (Eulipotyphla: Soricidae),**

- with new insights into the phylogenetic positions of *Crocidura leucodon* and the *Crocidura suaveolens* group**  
İbiş O., Koepfli K., Özcan S., Tez C.  
ORGANISMS DIVERSITY & EVOLUTION, cilt.23, ss.221-241, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **Complete mitogenomes of Turkish tree squirrels, *Sciurus anomalus* and *S. vulgaris*, (Sciuridae: Rodentia: Mammalia) and their phylogenetic status within the tribe Sciurini**  
İbiş O., Selçuk A. Y., Teber S., Baran M., Kaya A., Özcan S., Kefelioğlu H., Tez C.  
Gene, cilt.841, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **Complete mitochondrial genomes of *Chionomys roberti* and *Chionomys nivalis* (Mammalia: Rodentia) from Turkey: Insight into their phylogenetic position within Arvicolinae**  
Şeker P. S., Selçuk A. Y., Selvi E., Baran M., Teber S., Keleş G. A., Kefelioğlu H., Tez C., İbiş O.  
ORGANISMS, DIVERSITY AND EVOLUTION, cilt.22, sa.2, ss.1-21, 2022 (SCI-Expanded)
- VII. **Complete mitochondrial genome characterization and phylogenetic analyses of the main vector of Crimean-Congo haemorrhagic fever virus: *Hyalomma marginatum* Koch, 1844**  
ÇİLOĞLU A., İBİŞ O., YILDIRIM A., Aktas M., DÜZLU Ö., ÖNDER Z., ŞİMŞEK E., YETİŞMİŞ G., Ellis V. A., İNCİ A.  
TICKS AND TICK-BORNE DISEASES, cilt.12, sa.5, 2021 (SCI-Expanded)
- VIII. **Whole mitochondrial genome of long-clawed mole vole (*Prometheomys schaposchnikowi*) from Turkey, with its phylogenetic relationships**  
İbiş O., Selçuk A. Y., Sacks B. N., Yıldız B., Özcan S., Kefelioğlu H., Tez C.  
GENOMICS, cilt.112, ss.3247-3255, 2020 (SCI-Expanded)
- IX. **Whole mitochondrial genome sequence and phylogenetic relationships of Williams's jerboa (*Scarturus williamsi*) from Turkey**  
İbiş O.  
PEERJ, cilt.8, 2020 (SCI-Expanded)
- X. **Partial Mitogenome Sequence of the Indian Crested Porcupine (*Hystrix indica*) in Turkey, with the Phylogeny of the Subgenus *Hystrix***  
İBİŞ O.  
BIOLOGY BULLETIN, cilt.47, sa.4, ss.399-406, 2020 (SCI-Expanded)
- XI. **Genetic Analysis of Turkish lynx (*Lynx lynx*) Based on Mitochondrial DNA Sequences**  
İBİŞ O., ÖZCAN S., Kırmanoglu C., Keten A., TEZ C.  
RUSSIAN JOURNAL OF GENETICS, cilt.55, sa.11, ss.1426-1437, 2019 (SCI-Expanded)
- XII. **Genetic analysis of Iranian and Turkish red foxes (*Vulpes vulpes*) based on mitochondrial DNA (D-loop) sequences**  
Telcioğlu M., İbiş O., Aksöyek E., Özcan S., Moradi M., Gürkan Ö. F., Tez C.  
ETHOLOGY ECOLOGY & EVOLUTION, cilt.31, sa.6, ss.568-582, 2019 (SCI-Expanded)
- XIII. **Genetic analysis of Turkish martens: Do two species of the genus *Martes* occur in Anatolia?**  
İbis O., Koepfli K., ÖZCAN S., TEZ C.  
ZOOLOGICA SCRIPTA, cilt.47, sa.4, ss.390-403, 2018 (SCI-Expanded)
- XIV. **Genetic characterization of the Turkish gray hamster (*Cricetulus migratorius*) based on mitochondrial cytochrome b and 12S rRNA sequences**  
İbiş O., Kılıç M., Özcan S., Tez C.  
MITOCHONDRIAL DNA PART A, cilt.29, ss.819-830, 2018 (SCI-Expanded)
- XV. **DNA barcoding of three species (*Canis aureus*, *Canis lupus* and *Vulpes vulpes*) of Canidae**  
AKSÖYEK E., İBİŞ O., ÖZCAN S., MORADI M., TEZ C.  
MITOCHONDRIAL DNA PART A, cilt.28, ss.747-755, 2017 (SCI-Expanded)
- XVI. **Genetic analysis of the Turkish gray wolf (*Canis lupus*) based on partial mitochondrial DNA sequences**  
İbiş O., Aksoyek E., Özcan S., Keten A., Yorulmaz T., Tez C.  
VERTEBRATE ZOOLOGY, cilt.66, ss.427-435, 2016 (SCI-Expanded)
- XVII. **A preliminary phylogenetic analysis of golden jackals (*Canis aureus*) (Canidae: Carnivora: Mammalia) from Turkey based on mitochondrial D-loop sequences**

- İbiş O., Aksoyek E., Özcan S., Tez C.  
VERTEBRATE ZOOLOGY, cilt.65, ss.391-397, 2015 (SCI-Expanded)
- XVIII. Insights into the Turkish and Iranian badgers (the genus *Meles*) based on the mitochondrial cytochrome b gene sequences  
İbiş O., Tez C., Özcan S., Yorulmaz T., Kaya A., Mohradı M.  
VERTEBRATE ZOOLOGY, cilt.65, ss.399-407, 2015 (SCI-Expanded)
- XIX. Phylogenetic Status of the Turkish Red Fox (*Vulpes vulpes*), based on Partial Sequences of the Mitochondrial Cytochrome b Gene  
İbiş O., Tez C., Özcan S.  
VERTEBRATE ZOOLOGY, cilt.64, ss.273-284, 2014 (SCI-Expanded)
- XX. Phylogenetic Status and Genetic Diversity of the Turkish Marbled Polecat, *Vormela peregusna*, (Mustelidae: Carnivora: Mammalia), inferred from the Mitochondrial Cytochrome b Gene  
İbiş O., Tez C.  
VERTEBRATE ZOOLOGY, cilt.64, ss.285-294, 2014 (SCI-Expanded)
- XXI. KARYOLOGICAL COMPARISONS OF THE EUROPEAN HARE (*LEPUS EUROPAEUS* PALLAS, 1778) FROM THE ASIAN PART OF TURKEY, WITH MORPHOLOGICAL CONTRIBUTIONS  
Tez C., Özkul Y., İbiş O.  
ARCHIVES OF BIOLOGICAL SCIENCES, cilt.64, ss.935-942, 2012 (SCI-Expanded)
- XXII. A PRELIMINARY STUDY OF THE ALLOZYME VARIATION IN THE GREY HAMSTER, *CRICETULUS MIGRATORIUS* (MAMMALIA: RODENTIA), FROM THE ASIAN PART OF TURKEY  
İbiş O., Tez C., Özcan S., Kılıç M., Telcioğlu M.  
ARCHIVES OF BIOLOGICAL SCIENCES, cilt.63, ss.381-391, 2011 (SCI-Expanded)
- XXIII. DISTRIBUTIONAL, MORPHOLOGICAL AND KARYOTYPIC CONTRIBUTIONS FOR THE EURASIAN WATER VOLE, *ARVICOLA AMPHIBIUS* (LINNAEUS, 1758) (RODENTIA: MAMMALIA), FROM TURKEY  
TEZ C., İbiş O., Tez R., Kılıç M., Telcioğlu M.  
ARCHIVES OF BIOLOGICAL SCIENCES, cilt.63, sa.2, ss.407-412, 2011 (SCI-Expanded)
- XXIV. ESTERASE VARIATION IN TURKISH WHITE-TOOTHED SHREWS (*CROCIDURA*): RECORD OF A TRIMERIC ESTERASE  
TEZ C., ÖZCAN S., Gunduz I., HASKILIÇ Ş., İBİŞ O., TOPRAK G.  
ARCHIVES OF BIOLOGICAL SCIENCES, cilt.61, sa.4, ss.719-722, 2009 (SCI-Expanded)

### Diger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Genetic variation in Zfy final intron region on Y-chromosome of *Canis aureus*, *Canis lupus* and *Vulpes vulpes* and sex determination for samples of three canid species  
GÜRKAN Ö. F., İBİŞ O., ÖZCAN S., TEZ D. C., GHARAKHLOO M. M., TEZ C.  
Turkish Journal of Biodiversity, cilt.6, sa.1, ss.1-13, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. Türkiye Anadolu Eşegi (*Equus asinus*)'nin Mitogenom Karakterizasyonu ve Filogenetik İlişkileri  
İBİŞ O.  
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi, cilt.6, sa.3, ss.257-267, 2019 (Hakemli Dergi)
- III. Effects of Oral Administered Panax ginseng and Panax ginseng Ganoderma lucidum Extracts on Oxidative Stress Lipid Profile and Liver Protein Expressions Hamsters  
USLU H., KOÇ E., ATILA G., BEYTUT E., ERSAN Y., EROĞLU H. A., İBİŞ O.  
F.Ü. Sağlık Bilimleri Veteriner Dergisi, cilt.28, ss.29-34, 2014 (Hakemli Dergi)

### Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. Türkiye'de Gökkuşağı Alabalıklarında Yayılış Gösteren *Ichthyophthirius multifiliis* Suşlarının Filogenetik Karakterizasyonu

- Şimşek E., Pekmezci G. Z., Yıldırım A., Balta F., Düzlü Ö., Önder Z., Çiloğlu A., Yardımcı B., Onuk E. E., Yetişmiş G., et al.  
21. Parazitoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 28 Eylül - 03 Ekim 2019, ss.243-244
- II. **Ichthyophthirius multifiliis Türkiye Suşlarının Aşı Adayı Immobilizan Antijenlerini Kodlayan Genlerin Klonlanması, Gen Ekspresyonu ve Karakterizasyonu**  
YILDIRIM A., PEKMEZCİ G. Z., ŞİMŞEK E., BALTA F., DÜZLU Ö., ÖNDER Z., ÇİLOĞLU A., YARDIMCI B., ONUK E. E.,  
YETİŞMİŞ G., et al.  
21. Ulusal Parazitoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 28 Eylül - 03 Ekim 2019
- III. **Mitogenome Characterization of Turkish Anatolian Water Buffalo, *Bubalus bubalis* (Mammalia: Bovidae)**  
BARAN M., İBİŞ O.  
International Erciyes Agriculture, Animal Food Sciences Conference, Kayseri, Türkiye, 24 - 27 Nisan 2019
- IV. **First mitogenome characterization of Turkish roe deer, *capreolus capreolus* (Mammalia: Cervidae)**  
İBİŞ O.  
1st INTERNATIONAL CONFERENCE OF GENOMICS AND BIOINFORMATICS (ICGB - 2018), 1 - 04 Kasım 2018
- V. **Phylogenetic characterization of ixodid ticks infesting different hosts from the Kayseri region of Turkey**  
DÜZLU Ö., YILDIRIM A., ÖNDER Z., ÇİLOĞLU A., İBİŞ O., YETİŞMİŞ G., TEZ C., İNCİ A.  
XV International Congress of Acarology, Antalya, Türkiye, 2 - 08 Eylül 2018, ss.58
- VI. **Phylogenetic characterization of ixodid ticks infesting different hosts from Kayseri region of Turkey**  
Duzlu Ö., Yildirim A., Onder Z., Ciloglu A., Ibis O., Yetismis G., Tez C., Inci A.  
XV International Congress of Acarology, Antalya, Türkiye, 2 - 08 Eylül 2018, ss.58
- VII. **Genetic analysis of Turkish red fox (*Vulpes vulpes*) (Carnivora: Mammalia) based on mitochondrial DNA sequences**  
Telcioğlu M., İBİŞ O., TEZ C.  
Ecology Symposium 2017, Kayseri, Türkiye, 11 - 13 Mayıs 2017, ss.585
- VIII. **Genetic Analysis of Brown Hare Populations from Iran and Iraq Based on Mitochondrial COXI Sequences**  
İBİŞ O., Naji A. Q., Moradi M., ÖZCAN S., TEZ C.  
ECOLOGY 2017 INTERNATIONAL SYMPOSIUM, Kayseri, Türkiye, 11 - 13 Mayıs 2017, ss.169
- IX. **Türkiye'de Yayılış Gösteren Avrasya Vaşağı'nın (*Lynx Lynx*) Genetik Analizi**  
İBİŞ O., Kırmanoğlu C., Akif K., ÖZCAN S., TEZ C.  
23. Ulusal Biyoloji Kongresi, Gaziantep, Türkiye, 5 - 09 Eylül 2016, ss.161
- X. **Türkiye'de Yayılış Gösteren Avrasya Vaşağı'nın (*Lynx lynx*) Genetik Analizi**  
İBİŞ O., KIRMANOĞLU C., KETEN A., ÖZCAN S., TEZ C.  
23. Ulusal Biyoloji Kongresi, Gaziantep, Türkiye, 5 - 09 Eylül 2016
- XI. **DENEYSEL F. HEPATİCA ENFEKSİYONUNA FARKLI DİRENÇ VE BAĞIŞIKLIKLARI OLAN FARE VE SIÇANLarda AMİNOGUANİDİN'İN KARACİĞER VE BÖBREK DOKULARININ A VE E VİTAMİNLERİ İLE BETA-KAROTEN DÜZEYLERİ ÜZERİNE ETKİLERİ**  
BARDAŞ E., AKÇA A., GÖKÇE H. İ., YILMAZ S., ERİŞİR M., USLU H., ATILA USLU G., EROĞLU H. A., İBİŞ O.  
40. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Kayseri, Türkiye, 2 - 06 Eylül 2014
- XII. **Türkiye'De Yayılış Gösteren Cricetus Migratorius'Un Mitokondriyal Dna Cyt B Ve Nüklear Dna Ghr Gen Bölgesi Dizilerinin Analizi**  
TEZ C., İBİŞ O., Kılıç M., ÖZCAN S.  
22. Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014, ss.1099
- XIII. **Türkiye'de Yayılış Gösteren Mustela nivalis (Mammalia: Carnivora) Türünün Nüklear ve Mitokondriyal DNA Dizi Analizi ile Moleküler Filogenisi**  
İbiş O., TEZ C.  
22. Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014, ss.258
- XIV. **Türkiye Su Samurlarının (*Lutra lutra*) Nüklear (GHR) ve Mitokondriyal (Cyt b) Gen Bölgelerinin Genetik Analizi ve Filogenetik İlişkileri**  
İbiş O., TEZ C.

22. Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014, ss.1118
- XV. „İran'da Yayılış Gösteren *Vulpes vulpes* (Carnivora: Mammalia) Türünün Kısmi Mitokondriyal D-Loop Dizilerini Kullanarak Genetik Analizi  
Aksöyek E., İBİŞ O., ÖZCAN S., TEZ C., Gürkan Ö. F.  
22. Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014, ss.1102
- XVI. Türkiye'nde Yayılış Gösteren *Cricetus migratorius*'un Mitokondriyal DNA Cyt b ve Nüklear DNA GHR Gen Bölgesi Dizilerinin Analizi  
TEZ C., İBİŞ O., kılıç m., ÖZCAN S.  
22. Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014
- XVII. Üreme Dönemindeki Tuj Koyunlarında Testosteron Antikoru ve Vitamin Kombinasyonu Uygulamalarının Fertiliteye Etkisi  
KAÇAR C., KAMILOĞLU N. N., BARDAŞ E., KURU M., EROĞLU H. A., KAYA S., uzun f., İBİŞ O.  
5. Veteriner Doğum ve Jinekoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 31 Ekim - 03 Kasım 2013, ss.216-217
- XVIII. STREPTOZOTOCİN ile DİYABET OLUŞTURULAN RATLarda MOMORDICA CHARANTIA'NIN ANTİHİPERLİPİDEMİK ETKİLERİ  
ATILA USLU G., USLU H., BARDAŞ E., KOÇ E., ERSAN Y., EROĞLU H. A., İBİŞ O.  
6. ULUSAL VETERİNER BİYOKİMYAve KLİNİK BİYOKİMYA KONGRESİ, Kars, Türkiye, 25 - 27 Haziran 2013, ss.140-141
- XIX. EFFECTS of AMINOQUANIDIN on the MDA LEVELS and ANTIOXIDANT ENZYME ACTIVITIES in LIVER and KIDNEY of MICE and RATS with DIFFERENT RESISTANCE and IMMUNITIES EXPERIMENTALLY INFECTED with FASCIOLA HEPATICA  
BARDAŞ E., Akça A., ERİŞİR M., gökçe i., YILMAZ S., USLU H., topcu b., EROĞLU H. A., ATILA USLU G., İBİŞ O.  
6. Ulusal Veteriner Biyokimya ve Klinik Biyokimya Kongresi, Kars, Türkiye, 25 - 27 Haziran 2013
- XX. Uyku Noksanlığının Yol Açıtı Öğrenme ve Hafiza Güçlüğüne Giderilmesinde Ginkgo Biloba ve Kırmızı Kore Ginsengi Ekstratlarının Koruyucu Etkinliğinin Araştırılması  
BARDAŞ E., KARAKUŞ R., ATILA USLU G., USLU H., EROĞLU H. A., İBİŞ O., KOÇ E.  
38. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 25 - 29 Eylül 2012
- XXI. Oral Olarak Verilen Ginseng ve Ginseng Ganoderma Lucidum Ekstraktlarının Hamsterlerin Plazma ve Eritrositlerindeki Total Oksidan ve Antioksidan Seviyeleri Üzerine Etkileri  
USLU H., ATILA USLU G., KOÇ E., BARDAŞ E., ERSAN Y., İBİŞ O., EROĞLU H. A.  
38. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 25 - 29 Eylül 2012
- XXII. Holoarktik te Yayılış Gösteren Boz Ayılar Ursus arctos Arasındaki Filogenetik İlişkiler  
İBİŞ O., TEZ C., KILIÇ M., ÖZCAN S., KETEN A.  
21. Ulusal Biyoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2012, ss.1005
- XXIII. Holoarktik'te yayılış gösteren boz ayılar (Ursus arctos) arasındaki filogenetik ilişkiler  
İBİŞ O., TEZ C., Kılıç M., ÖZCAN S., Keten A.  
21. Ulusal Biyoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2012, ss.1005
- XXIV. Türkiye'de yayılış gösteren Crocidura cinsinin iki trününü (*C. suaveolens* ve *C. leucodon*) diyagnostik karakterleri olarak allozimler  
TEZ C., ÖZCAN S., İBİŞ O., HASKILIÇ Ş.  
21. Ulusal Biyoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2012, ss.1091
- XXV. Batı Palaearktik bölge'de yayılış gösteren *Crocidura leucodon*'un filogenetik analizi  
Kılıç M., TEZ C., İBİŞ O., ÖZCAN S.  
21. Ulusal Biyoloji Kongresi, 03-07 Eylül, İzmir, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2012, ss.1023
- XXVI. Türkiye'de yayılış gösteren *Cricetus migratorius*'un mitokondriyal 12S rRNA gen bölgesinin dizi analizi  
Kılıç M., TEZ C., İBİŞ O., ÖZCAN S.  
21. Ulusal Biyoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2012, ss.1024
- XXVII. Türkiye de Yayılış Gösteren *Crocidura* Cinsinin İki Türünün *C. suaveolens* ve *C. leucodon* Diyagnostik Karakterleri Olarak Allozimler  
TEZ C., ÖZCAN S., İBİŞ O., HASKILIÇ Ş.

21. Ulusal Biyoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2012, ss.1091-1092
- XXVIII. **Türkiye'de Yayılış Gösteren Crocidura suaveolens'in Morfometrik Analizi**  
TEZ C., İbiş O., Haskılıç Ş., Kılıç M., Telcioğlu M., Gürkan Ö. F.  
03-07 Eylül 2012, İzmir, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2012
- XXIX. **Türkiye Alacasansarlarının (Vormela peregrusna) Nüklear DNA GHR Genindeki Genetik Varyasyonun Belirlenmesi ve Yayılış Kayıtları**  
İbiş O., TEZ C.  
21. Ulusal Biyoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2012
- XXX. **The influence of treatment with ranibizumab on oxidant antioxidant balance in alkali injury related corneal neovascularization**  
BARDAŞ E., EKİNCİ M., ERDEM E., İBİŞ O., ATILA USLU G., USLU H., EROĞLU H. A., TOPÇU B.  
4th International Congress on Cell Membranes and Oxidative Stress: Focus on Calcium Signaling and TRP Channels, Isparta, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2012
- XXXI. **The influence of treatment with bevacizumab on oxidant antioxidant balance in alkali injury related corneal neovascularization**  
BARDAŞ E., EKİNCİ M., ERDEM E., İBİŞ O., USLU H., ATILA USLU G., EROĞLU H. A.  
4th International Congress on Cell Membranes and Oxidative Stress: Focus on Calcium Signaling and TRP Channels, Isparta, Isparta, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2012, ss.58
- XXXII. **Türkiye Kızıl Tilkilerinin, Vulpes vulpes (L., 1758), (Mammalia: Carnivora) Mitokondrial Sitokrom - b Sekansı (375 bp) Yardımıyla Genetik Analizi**  
İBİŞ O., TEZ C., GÜNDÜZ İ., ÖZCAN S.  
1. Ulusal Moleküler Biyoloji ve Biyoteknoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2010, ss.26-29
- XXXIII. **Martes foina (Erxleben, 1777) ve Vormela peregrusna Güldenstaedt, 1770) (Mustelidae: Carnivora: Mammalia) 'nın allozim varyasyonları**  
Kılıç M., İBİŞ O., TEZ C., ÖZCAN S., TELCİOĞLU M.  
XX. Ulusal Biyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2010, ss.821
- XXXIV. **Türkiye de Yayılış Gösteren Crocidura Cinsine Ait İki Türün Crocidura leucodon Hermann 1780 ve Crocidura suaveolens Pallas 1811 mtDNA Sitokrom b Geninin Kısımlı Dizi 333 bp Analizi**  
İBİŞ O., TEZ C., GÜNDÜZ İ., ÖZCAN S., KILIÇ M.  
20. Ulusal Biyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2010
- XXXV. **Karadeniz Bölgesi'nde Canis aureus L., 1758'un mtDNA Sitokrom b Geninin Kısımlı Dizi 375 bp Analizi ve Yayılış Kaydı**  
İBİŞ O., TEZ C., GÜNDÜZ İ., ÖZCAN S., kılıç m.  
20. Ulusal Biyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2010, ss.131
- XXXVI. **Neomys Kaup, 1829 ve Sorex Linnaeus, 1758 (Soricidae: Soricomorpha: Mammalia)'ın allozim varyasyonları ve yeni yayılış yerleri**  
TEZ C., İBİŞ O., ÖZCAN S., GÜNDÜZ İ., Kılıç M., TELCİOĞLU M.  
XX. Ulusal Biyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2010, ss.809
- XXXVII. **Karadeniz Bölgesi'nde Canis aureus L., 1758'un mtDNA sitokrom-be geninin kimsi dizi (375 bp) analizi ve yayılış kaydı**  
İBİŞ O., TEZ C., GÜNDÜZ İ., ÖZCAN S., Kılıç M.  
XX. Ulusal Biyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2010, ss.132
- XXXVIII. **Türkiye'de yayılış gösteren Crocidura cinsine ait iki türün (Crocidura leucodon (hermann, 1780) ve Crocidura suaveolens (pallas, 1811)) mtDNA sitokrom-b geninin kısımlı dizi (333 bp) analizi**  
İBİŞ O., TEZ C., GÜNDÜZ İ., ÖZCAN S., Kılıç M.  
XX. Ulusal Biyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2010, ss.827
- XXXIX. **Türkiye'de karayolları ve motorlu taşıtların karnivor memeliler üzerine ekolojik etkileri**  
İBİŞ O., TEZ C., TEZ R., ÖZCAN S., Kılıç M., Kirmanoğlu C., GÜNDÜZ İ.  
Ekoloji Sempozyumu, Aksaray, Türkiye, 5 - 07 Mayıs 2010, ss.183

## Desteklenen Projeler

İBİŞ O., TEBER S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiye Keçilerinde (*Capra hircus*) Tüm Genomun Dizilenmesi ve Biyoinformatik Analizleri, 2022 - Devam Ediyor

YILDIRIM A., İNCİ A., DÜZLU Ö., ÇİLOĞLU A., ÖNDER Z., İBİŞ O., YETİŞMİŞ G., PEKMEZCİ G. Z., DELİBAŞI KÖKÇÜ N., KARADEMİR G. K., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiye ve Rusyanın Karadeniz Bölgesinde entegre yapısal ve genomik yaklaşımalarla Medikal ve Veteriner Önemi olan *Wilhelmia* alt soyundaki Kara Sineklerin Diptera Simuliidae Çeşitliliğinin ve Filocoğrafik İlişkilerinin Araştırılması, 2021 - Devam Ediyor

İBİŞ O., TEZ C., TEBER S., YAKIN B. Y., SELÇUK A. Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiye *Microtus* (Arvicolinae: Rodentia: Mammalia) Türlerinin Komple Mitogenom Karakterizasyonu ve Moleküler Filogenisi, 2021 - Devam Ediyor

YILDIRIM A., ŞİMŞEK E., ÖNDER Z., DÜZLU Ö., ÇİLOĞLU A., İNCİ A., İBİŞ O., Bellali H., Bouratbine A., Pekmezci G. Z., et al., TÜBİTAK Uluslararası İkili İşbirliği Projesi, Türkiye'nin Orta Karadeniz Bölgesi'nde ve Tunus'un Üç Endemik Bölgesindeki Phlebotomine Kum Sinekleri ve Köpeklerde *Leishmania* Türlerinin Moleküler Araştırılması: İklimsel ve Çevresel Faktörler Bazında Mevsimsel Dinamikleri, 2020 - 2023

ÇİLOĞLU A., KARADEMİR G. K., İNCİ A., İBİŞ O., AKTAŞ M., KARABULUT F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Dermacentor rascemensis'in Mitokondriyal Genom Karakterizasyonu, 2021 - 2022

Düzlü Ö., İnci A., Yıldırım A., Çiloğlu A., İbiş O., Şimşek F. M., TÜBİTAK Projesi, *Anopheles sacharovi*'nin Komple Mitokondriyal Genom Filogenisine İnsekt Koruyucu Antijeni Akirin'in Karakterizasyonu, Ekspresyonu ve Fonksiyonel Analizleri, 2020 - 2022

YILDIRIM A., İBİŞ O., ŞİMŞEK E., DÜZLU Ö., ÖNDER Z., YETİŞMİŞ G., İNCİ A., AKTAŞ M., TÜBİTAK Projesi, Türkiye'de yayılış gösteren *Hyalomma* soyundaki kenelerin mitokondriyal genom karakterizasyonu ve filogenetik analizleri, 2019 - 2020

İBİŞ O., BARAN M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiye Anadolu Mandalarının Komple Mitokondrial Genomunun Dizilenmesi ve Genetik Çeşitliliğinin Belirlenmesi, 2018 - 2020

DÜZLU Ö., ÇİLOĞLU A., İBİŞ O., YILDIRIM A., İNCİ A., ÖNDER Z., TEZ C., AKTAŞ M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Konaklardan İzole Edilen Ixodid Kene Türlerinin Filogenetik Karakterizasyonu, 2018 - 2020

İbiş O., Tez C., Görür G., Şenol Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Meşe ağaçları için zararlı *Lachnus* (Hemiptera:Aphididae) üyelerinin genetik varyasyonlarının tespiti, 2018 - 2020

TEZ C., ÖZCAN S., İBİŞ O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiyede yayılış gösteren *Crocidura* cinsinin (Soricomorpha Mammalia) komple mitokondriyal genomunun Yeni Nesil DNA Dizileme Teknolojisi ile dizilenmesi ve filogenetik analizi, 2017 - 2019

İNÇİ A., ONUK E. E., YARDIMCI B., ŞİMŞEK E., BALTA F., YILMAZ E., ÖNDER Z., ÇİLOĞLU A., İBİŞ O., PEKMEZCİ G. Z., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiyenin farklı bölgelerinde yetişirilen Gökkuşağı alabalıklarında (*Oncorhynchus mykiss* Walbaum, 1792) *Ichthyophthirius multifiliis* suşlarının genotiplendirilmesi, filogenetik analizleri ve suşlara spesifik etkinliği kanıtlanmış immundominant rekombinant immobilizan antijenlerin ekspresyonu ve karakterizasyonu, 2017 - 2019

İBİŞ O., TANRIVERDİ K., SÜMER ÇELEBİ H., BAHAR D., ÖZKUL Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Meme Kanseri Tedavisi İçin miRNA Temelli İlaç Hedefleri, 2015 - 2017

TEZ C., İBİŞ O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiyede yayılış gösteren vaşak *Lynx lynx* ve yabani kedilerin *Felis spp* genetik analizi, 2016 - 2016

İbiş O., Kamiloğlu N. N., Koç E., Beytut E., Eroğlu H. A., Kaya S., Kaçar C., Kuru M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Östrus Dönemindeki Tuj Koyunlarında Döl Verimi ve Antioksidan Sistem Üzerine Testosteron Antikoru ile Pasif Immunizasyon ile E Vitamini ve  $\beta$  Karoten Enjeksiyonlarının Etkisi, 2010 - 2016

## Metrikler

Yayın: 78

Atıf (WoS): 141

Atıf (Scopus): 133

H-İndeks (WoS): 7

H-İndeks (Scopus): 7

### **Akademi Dışı Deneyim**

UNIVERSITY OF CALIFORNIA, LOS ANGELES, Department of Ecologyand Evolutionary Biology