

Doç.Dr. KAMİL CANDAN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 232 301 9542](tel:+902323019542) Dahili: 19542

E-posta: kamil.candan@deu.edu.tr

Web: <https://avesis.deu.edu.tr/kamil.candan>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: V1KsYKoAAAAJ

ORCID: 0000-0002-6934-3971

Publons / Web Of Science ResearcherID: P-4505-2019

ScopusID: 56423441200

Yoksis Araştırmacı ID: 267661

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ege Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Zooloji (Dr), Türkiye 2014 - 2019

Yüksek Lisans, Aksaray Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji (YI) (Tezli), Türkiye 2011 - 2013

Lisans, Aydın Adnan Menderes Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 2006 - 2011

Yaptığı Tezler

Doktora, Dorevskia valentini (Boettger, 1892) türünün Türkiye popülasyonlarının taksonomik durumunun morfolojik ve moleküler yöntemlere göre değerlendirilmesi, Ege Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2019

Yüksek Lisans, Anadolu'nun güneyinde yayılış gösteren Anatololacerta cinsinin moleküler belirteçler kullanılarak türler arasındaki farklılaşma miktarının tespiti ve taksonomik durumunun belirlenmesi, Aksaray Üniversitesi, 2013

Araştırma Alanları

Biyçeşitlilik, Hayvanların Ekolojisi, Hayvan Coğrafyası, Sistemik Zooloji, Popülasyon Genetiği

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

Öğretim Görevlisi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2017 - 2023

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Tanıtım ve Mezunlarla İlişkiler Komisyonu Üyesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2021 - Devam Ediyor

Farabi Programı Bölüm Koordinatörü, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2021 - Devam Ediyor

İntibak/Muafiyet Komisyonu Üyesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2021 - Devam Ediyor

Bölüm Kalite Komisyonu Üyesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2021 - Devam Ediyor

Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, 2021 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Mesleki Yabancı Dil, Lisans, 2023 - 2024
Hayvan Histolojisi Laboratuvarı , Lisans, 2022 - 2023
Herpetoloji, Lisans, 2023 - 2024
Sitoloji, Lisans, 2023 - 2024
Kariyer Planlama, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021
Moleküler Filogenetik, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022
Evrım, Lisans, 2022 - 2023
Bitirme Projesi, Lisans, 2023 - 2024
Genetik Mühendisliği ve Biyoteknoloji, Lisans, 2020 - 2021
Genetik II, Lisans, 2020 - 2021
Genetik II Laboratuvarı, Lisans, 2020 - 2021
Moleküler Biyoloji, Lisans, 2020 - 2021
Biyoenformatik, Lisans, 2020 - 2021

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Dokuz Eylül Üniversitesi, Kasım, 2023
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Dokuz Eylül Üniversitesi, Ekim, 2023

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Spatiotemporal distribution of microplastics in true frogs (Ranidae: Pelophylax) populations from Türkiye**
DURSUN C., KARAOĞLU K., ÖZDEMİR N., CANDAN K., KUMLUTAŞ Y., ILGAZ Ç., GÜL S.
Environmental Research, cilt.236, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Helminth Parasites of Anatololacerta anatolica (Werner, 1902) from Western Provinces (Aydın, Bursa, Çanakkale, İzmir) of Türkiye**
Sümer N., Yıldırımhan H. S., Bursey C. R., Birlik S., Kumlutaş Y., Ilgaz Ç., Candan K., Yıldırım Caynak E.
COMPARATIVE PARASITOLOGY, cilt.90, sa.1, ss.45-52, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Climatic envelopes of the genus Lacerta Linnaeus, 1758 in Türkiye: an application of ecological niche modeling**
GÜL S., KUMLUTAŞ Y., ILGAZ Ç., CANDAN K.
Environmental Science and Pollution Research, cilt.30, sa.19, ss.56382-56397, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **Molecular data confirm the presence of the Southern Crested Newt Triturus karelinii (Strauch, 1870) in Anatolia**
Candan K., Ilgaz Ç., Kumlutaş Y., Yıldırım Caynak E., Gül S.
ZOOLOGY IN THE MIDDLE EAST, cilt.69, sa.1, ss.13-18, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **Skeletal description of *Pelophylax caralitanus* (Anura: Ranidae): Comparison with other ranids**
YILDIRIM CAYNAK E., ILGAZ Ç., KUMLUTAŞ Y., CANDAN K., Najafimajd E., BAŞKALE E., KAYA U.
ANATOMICAL RECORD-ADVANCES IN INTEGRATIVE ANATOMY AND EVOLUTIONARY BIOLOGY, cilt.306, sa.2, ss.378-385, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. **Skeletal description of Pelophylax caralitanus (Anura: Ranidae): Comparison with other ranids**
Yıldırım Caynak E., Ilgaz Ç., Kumlutaş Y., Candan K., Najafimajd E., Başkale E., Kaya U.
ANATOMICAL RECORD, cilt.306, sa.2, ss.378-385, 2023 (SCI-Expanded)
- VII. **Revising the taxonomy of Darevskia valentini (Boettger, 1892) and Darevskia rudis (Bedriaga, 1886) (Squamata, Lacertidae): a Morpho-Phylogenetic integrated study in a complex Anatolian**

scenario

Arribas O., CANDAN K., Kornilios P., AYAZ D., KUMLUTAŞ Y., GÜL S., Yılmaz C., YILDIRIM CAYNAK E., ILGAZ Ç. ZOOTAXA, cilt.5224, sa.1, ss.1-68, 2022 (SCI-Expanded)

- VIII. **Ecological niche differentiation in the Anatolian rock lizards (Genus: *Anatololacerta*) (Reptilia: Lacertidae) of the Anatolian Peninsula and Aegean Islands**
Sahin M. K., CANDAN K., Karakasi D., Lymberakis P., Poulakakis N., KUMLUTAŞ Y., Yildirim E., ILGAZ Ç. ACTA HERPETOLOGICA, cilt.17, sa.2, ss.165-175, 2022 (SCI-Expanded)
- IX. **A new cryptic species of the *Darevskia parvula* group from NE Anatolia (Squamata, Lacertidae)**
Arribas O., CANDAN K., Kurnaz M., KUMLUTAŞ Y., YILDIRIM CAYNAK E., ILGAZ Ç. ORGANISMS DIVERSITY & EVOLUTION, cilt.22, sa.2, ss.475-490, 2022 (SCI-Expanded)
- X. **The story of a rock-star: multilocus phylogeny and species delimitation in the starred or rougtail rock agama, *Laudakia stellio* (Reptilia: Agamidae)**
Karameta E., Lymberakis P., Grillitsch H., ILGAZ Ç., AVCI A., Kumluta Y., CANDAN K., Wagner P., Sfenthourakis S., Pafilis P., et al. ZOOLOGICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY, cilt.195, sa.1, ss.195-219, 2022 (SCI-Expanded)
- XI. **Precise paternal ancestry of hybrid unisexual ZW lizards (genus *Darevskia*: Lacertidae: Squamata) revealed by Z-linked genomic markers**
Yanchukov A., Tarkhnishvili D., Erdolu M., Sahin M. K., CANDAN K., Murtskhvaladze M., Gabelaia M., Iankoshvili G., Barateli N., ILGAZ Ç., et al. BIOLOGICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY, cilt.136, sa.2, ss.293-305, 2022 (SCI-Expanded)
- XII. **Occurrence of Microplastics in Herpetological Museum Collection: Grass Snake (*Natrix natrix* [Linnaeus, 1758]) and Dice Snake (*Natrix tessellata* [Laurenti, 1769]) as Model Organisms**
GÜL S., KARAOĞLU K., ÖZÇİFÇİ Z., CANDAN K., ILGAZ Ç., KUMLUTAŞ Y. WATER AIR AND SOIL POLLUTION, cilt.233, sa.5, 2022 (SCI-Expanded)
- XIII. **Distribution range expansion of *Salamandra infraimmaculata* Martens, 1885 (Caudata: Salamandridae) in Anatolia, Turkey, with a new locality record**
Candan K. AMPHIBIAN & REPTILE CONSERVATION, cilt.16, sa.1, ss.136-147, 2022 (SCI-Expanded)
- XIV. **Cryptic genetic structure within Valentin's Lizard, *Darevskia valentini* (Boettger, 1892) (Squamata, Lacertidae), with implications for systematics and origins of parthenogenesis**
CANDAN K., Kornilios P., AYAZ D., KUMLUTAŞ Y., GÜL S., YILDIRIM CAYNAK E., ILGAZ Ç. SYSTEMATICS AND BIODIVERSITY, cilt.19, sa.7, ss.665-681, 2021 (SCI-Expanded)
- XV. **Molecular phylogeny and systematic of the Schneider's skink *Eumeces schneiderii* (Daudin, 1802) (Squamata: Scincidae)**
Faizi H., Rastegar-Pouyani N., Rastegar-Pouyani E., Rajabizadeh M., ILGAZ Ç., CANDAN K., KUMLUTAŞ Y. JOURNAL OF ZOOLOGICAL SYSTEMATICS AND EVOLUTIONARY RESEARCH, cilt.59, sa.7, ss.1589-1603, 2021 (SCI-Expanded)
- XVI. **Phenotypic variation in *Heremites vittatus* (Olivier, 1804) (Sauria: Scincidae) from Iran and Turkey**
Rastegar-Pouyani N., Kumlutaş Y., Avci A., Candan K., Ilgaz Ç., Fattahi R., Yousefkhani S. S. H. ZOOTAXA, cilt.5004, sa.1, ss.181-192, 2021 (SCI-Expanded)
- XVII. **Multivariate analysis of geographic variation in *Darevskia clarkorum* (Darevsky & Vedmederja, 1977), correlation with geographic and climatic parameters, and true status of *Darevskia dryada* (Darevsky & Tuniyev, 1997)**
Arribas O., Candan K., Kumlutaş Y., Ilgaz Ç. ZOOTAXA, cilt.4990, sa.1, ss.1-22, 2021 (SCI-Expanded)
- XVIII. **More evidence of cryptic diversity in *Anatololacerta* species complex Arnold, Arribas and Carranza, 2007 (Squamata: Lacertidae) and re-evaluation of its current taxonomy**
Karakasi D., Ilgaz Ç., Kumlutaş Y., Candan K., Güçlü Ö., Kankılıç T., Beser N., Sindaco R., Lymberakis P., Poulakakis N. AMPHIBIA-REPTILIA, cilt.42, sa.2, ss.201-216, 2021 (SCI-Expanded)
- XIX. **Ecological niche divergence contributes species differentiation in worm lizards (*Blanussp.*) (Squamata: Amphisbaenia: Blanidae) in Mediterranean part of Anatolian peninsula and the**

Levantine region

Sahin M. K., Candan K., Yildirim Caynak E., Kumlutaş Y., Ilgaz Ç.
BIOLOGIA, cilt.76, sa.2, ss.525-532, 2021 (SCI-Expanded)

- XX. **AN OVERVIEW OF HISTORICAL DISTRIBUTION PATTERNS OF *Chalcides ocellatus* (FORSSKAL, 1775) USING ECOLOGICAL NICHE MODELLING: THE TAURUS MOUNTAINS AS A REFUGIUM**
CANDAN K., ILGAZ Ç., Kumlutaş Y., GÜL S.
RUSSIAN JOURNAL OF HERPETOLOGY, cilt.28, sa.6, ss.319-326, 2021 (SCI-Expanded)
- XXI. **Genotypic similarities among the parthenogenetic *Darevskia* rock lizards with different hybrid origins**
Tarkhishvili D., Yanchukov A., ŞAHİN M. K., Gabelaia M., Murtskhvaladze M., CANDAN K., Galoyan E., Arakelyan M., Iankoshvili G., KUMLUTAŞ Y., et al.
BMC EVOLUTIONARY BIOLOGY, cilt.20, sa.1, 2020 (SCI-Expanded)
- XXII. **Helminth Parasites of the Mediterranean Chameleon *Chamaeleo chamaeleon* (Linnaeus, 1758) (Reptilia: Chamaeleonidae) from Turkey**
BİRLİK S., YILDIRIMHAN H. S., Yılmaz C., Yildirim E., CANDAN K., Kumlutaş Y., ILGAZ Ç.
ACTA ZOOLOGICA BULGARICA, cilt.72, sa.3, ss.455-460, 2020 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Age and growth in two populations of Danford's lizard, *Anatololacerta danfordi* (Gunther, 1876), from the eastern Mediterranean**
Beser N., ILGAZ Ç., KUMLUTAŞ Y., CANDAN K., GÜÇLÜ Ö., ÜZÜM N.
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.44, sa.2, ss.173-180, 2020 (SCI-Expanded)
- XXIV. **FOOD COMPOSITION OF THE UNISEXUAL LIZARD, *Darevskia unisexualis* (DAREVSKY, 1966) FROM NORTHEASTERN ANATOLIA, TURKEY**
Çiçek K., Candan K., Yildirim E., Kumlutaş Y., Ilgaz Ç.
RUSSIAN JOURNAL OF HERPETOLOGY, cilt.27, sa.1, ss.59-62, 2020 (SCI-Expanded)
- XXV. **Phylogeography of a cryptic speciation continuum in Eurasian spadefoot toads (*Pelobates*)**
Dufresnes C., Strachinis I., Suriadna N., Myktynets G., Cogalniceanu D., Szekely P., Vukov T., Arntzen J. W., Wielstra B., Lymberakis P., et al.
MOLECULAR ECOLOGY, cilt.28, sa.13, ss.3257-3270, 2019 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Age structure and body size of a critically endangered species, *Acanthodactylus harranensis* (Squamata: Lacertidae) and its demography**
Beser N., ILGAZ Ç., KUMLUTAŞ Y., AVCI A., CANDAN K., ÜZÜM N.
ANIMAL BIOLOGY, cilt.69, sa.4, ss.421-431, 2019 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Age structure and body size of the endangered species *Darevskia bendimahiensis* (Schmidtler, Eiselt & Darevsky, 1994) from eastern Turkey (Squamata, Sauria, Lacertidae)**
Yildirim E., KUMLUTAŞ Y., CANDAN K., ILGAZ Ç.
HERPETOZOA, cilt.32, ss.159-163, 2019 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Comparison of the body size and age structure of Lebanon lizard, *Phoenicolacerta laevis* (GRAY, 1838) at different altitudes in Turkey**
ÜZÜM N., ILGAZ Ç., AVCI A., CANDAN K., Guler H., KUMLUTAŞ Y.
VERTEBRATE ZOOLOGY, cilt.68, sa.1, ss.83-90, 2018 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Age structure and growth pattern in an east Anatolian high altitude population of *Iranolacerta brandtii* (DE FILIPPI, 1863)**
GÜL S., ILGAZ Ç., KUMLUTAŞ Y., CANDAN K.
HERPETOZOA, cilt.30, sa.1-2, ss.3-7, 2017 (SCI-Expanded)
- XXX. **The first helminth study on Brandt's Persian Lizard *Iranolacerta brandtii* (De Filippi, 1863) (Squamata: Lacertidae) from Van Province, Turkey**
Birlık S., YILDIRIMHAN H. S., Kumlutaş Y., CANDAN K., Ilgaz Ç.
HELMINTHOLOGIA, cilt.54, sa.2, ss.174-178, 2017 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Comparative skeletal osteology of three species of Scincid lizards (Genus: *Ablepharus*) from Turkey**
YILDIRIM CAYNAK E., KUMLUTAŞ Y., CANDAN K., ILGAZ Ç.
VERTEBRATE ZOOLOGY, cilt.67, sa.2, ss.251-259, 2017 (SCI-Expanded)

- XXXII. **Helminth fauna of Lebanon Lizard, *Phoenicolacerta laevis* (Gray, 1838), (Squamata: Lacertidae) from Southern Turkey**
Birlik S., YILDIRIMHAN H. S., SÜMER N., Kumlutaş Y., Ilgaz Ç., Durmus S. H., Guclu O., CANDAN K.
HELMINTHOLOGIA, cilt.53, sa.3, ss.262-269, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **A new locality record for *Phoenicolacerta laevis* (Gray, 1838) (Squamata: Lacertidae) in western Anatolia**
ILGAZ Ç., KUMLUTAŞ Y., CANDAN K.
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.40, sa.1, ss.129-135, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **First assessment on the molecular phylogeny of *Anatololacerta* (Squamata, Lacertidae) distributed in Southern Anatolia: insights from mtDNA and nDNA markers**
CANDAN K., KANKILIÇ T., Guclu O., KUMLUTAŞ Y., Durmus S. H., Lymberakis P., Poulakakis N., ILGAZ Ç.
MITOCHONDRIAL DNA PART A, cilt.27, sa.3, ss.2285-2292, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXV. **A NEW LOCALITY RECORD OF *Trachylepis vittata* (OLIVIER, 1804) (REPTILIA: SCINCIDAE) IN NORTHEASTERN ANATOLIA, TURKEY**
KUMLUTAŞ Y., CANDAN K., ILGAZ Ç.
RUSSIAN JOURNAL OF HERPETOLOGY, cilt.22, sa.4, ss.310-314, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Westernmost record of *Montivipera wagneri* (NILSON & ANDREN, 1984)**
KUMLUTAŞ Y., ILGAZ Ç., Candan K.
HERPETOZOA, cilt.28, sa.1-2, ss.98-101, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **Development and characterization of new polymorphic microsatellite loci for *Trionyx triunguis* (Testudines: Trionychidae) in the Mediterranean Basin**
GÜÇLÜ Ö., Durmus S. H., Candan K., Beser N., TÜRKYILMAZ S., Yerli S., BOZDOĞAN B.
AMPHIBIA-REPTILIA, cilt.36, sa.3, ss.318-324, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **Phylogeny of *Trachylepis* sp (Reptilia) from Turkey inferred from mtDNA sequences**
GÜÇLÜ Ö., Candan K., KANKILIÇ T., KUMLUTAŞ Y., Durmus S. H., Poulakakis N., ILGAZ Ç.
MITOCHONDRIAL DNA, cilt.25, sa.6, ss.456-463, 2014 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Sexual dimorphism in the lacertid lizard *Apathya cappadocica* (Werner, 1902) (Reptilia: Lacertidae) from southeastern Türkiye**
Candan K., Yıldırım Caynak E., Kumlutaş Y., Günister O. S., Ilgaz Ç.
Communications/ Faculty of Sciences University of Ankara Series C: Biology and Geological Engineering and Geophysical Engineering, cilt.32, sa.1, ss.14-23, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Species delimitation analysis to reveal the origin of Turkish *Podarcis siculus siculus* (RafinesqueSchmaltz, 1810) populations**
Matur F., Candan K., Ilgaz Ç., Tok C. V., Sözen M., Çoğal M., Yakın B. Y., Yıldırım Caynak E., Kumlutaş Y.
Uluslararası Tarım ve Yaban Hayatı Bilimleri Dergisi, cilt.8, sa.2, ss.340-348, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **Age and body size of the Mediterranean Chameleon, *Chamaeleo chamaeleon* (Linnaeus, 1758) (Lacertilia: Chamaeleonidae) specimens collected from Adana, Turkey**
Yıldırım Caynak E., Beşer N., Yılmaz C., Candan K., Kumlutaş Y., Ilgaz Ç., Najafi Majd E.
Commagene Journal of Biology, cilt.6, sa.1, ss.80-84, 2022 (Hakemli Dergi)
- IV. **Sexual dimorphism and geographic variation in the bridled skink, *Heremites vittatus* (Oliver, 1804), (Sauria: Scincidae) in Anatolian Peninsula**
ŞAHİN M. K., YILDIRIM CAYNAK E., KUMLUTAŞ Y., CANDAN K., ILGAZ Ç.
UKRAINIAN JOURNAL OF ECOLOGY, cilt.12, sa.4, ss.1-7, 2022 (ESCI)
- V. **The Quaternary Range Dynamics of the Dwarf Lizard, *Parvilacerta parva* (Boulenger, 1887) (Squamata, Lacertidae) in the Anatolian Peninsula**
Şahin M. K., Kumlutaş Y., Yanchukov A., Çetintaş O., Candan K., Ilgaz Ç., Ayaş Z.
Journal of Wildlife and Biodiversity, cilt.6, sa.1, ss.79-86, 2022 (ESCI)

- VI. **Body size and age structure of *Lacerta agilis* LINNAEUS, 1758 (Reptilia: Lacertidae) from two different populations in Turkey**
CANDAN K.
Biological Diversity and Conservation, cilt.14, sa.3, ss.505-510, 2021 (Hakemli Dergi)
- VII. **The Study on the Relationships Between the Age Structure and Body Size of the Bridled Skink, *Heremites vittatus*, (Oliver, 1804) from Different Altitudes in Turkey**
YILDIRIM E., KUMLUTAŞ Y., CANDAN K., ILGAZ Ç.
Journal of the Institute of Science and Technology, cilt.11, sa.2, ss.906-915, 2021 (Hakemli Dergi)
- VIII. **New Locality Record of the Red-Bellied Lizard, *Darevskia parvula* (Lantz & Cyrén, 1913) s.l., from eastern Anatolia, Turkey**
CANDAN K., GÜL S., KUMLUTAŞ Y., YILDIRIM E., ILGAZ Ç.
Journal of the Institute of Science and Technology, cilt.10, sa.4, ss.2400-2405, 2020 (Hakemli Dergi)
- IX. **In vitro Antimicrobial and Antioxidant Activities of *Pyracantha coccinea* Fruits Ethanol Extract**
Turu D., Bozyel M. E., CANDAN K., Yakan M. A., Benek A., CANLI K.
International Journal of Academic Multidisciplinary Research (IJAMR), cilt.4, sa.12, ss.89-93, 2020 (Hakemli Dergi)
- X. **Meke Maarı (Konya) civarının herpetofaunası**
CANDAN K., YILDIRIM E., KUMLUTAŞ Y., ÖZENDER Ö., ILGAZ Ç.
Balıkesir Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.22, sa.2, ss.448-459, 2020 (Hakemli Dergi)
- XI. **New Locality Records for *Eirenis occidentalis* (Rajabizadeh, Nagy, Adriaens, Avcı, Masroor, Schmidler, Nazarov, Esmaeili Christiaens, 2015) and *Eirenis punctatolineatus* (Boettger, 1892) (Squamata: Colubridae) from eastern Anatolia (Turkey)**
CANDAN K., GÜL S., KUMLUTAŞ Y.
Biharean Biologist, cilt.13, sa.1, ss.22-27, 2019 (Scopus)
- XII. **The New Locality Records for *Eumeces schneideri* (Daudin, 1802), *Heremites vittatus* (Olivier, 1804) and *Ablepharus chernovi* (Darevsky, 1953) (Sauria: Scincidae) from Anatolia, Turkey**
CANDAN K., GÜL S., KUMLUTAŞ Y.
Acta Biologica Turcica, cilt.32, sa.1, ss.26-32, 2019 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Sexual Dimorphism Prediction of *Darevskia bithynica* (Méhely 1909) from Northwestern Anatolia, Turkey by Using Artificial Neural Network**
Kandemir Çavaş Ç., Kumlutaş Y., Candan K., Ilgaz Ç.
Hacettepe Journal of Biology and Chemistry, cilt.46, sa.4, ss.473-480, 2018 (Hakemli Dergi)
- XIV. **KUZEYDOĞU ANADOLU'NUN SIRA DAĞLARINDAN DUYARLI KAFKAS SEMENDERİNİN (*Mertensiella caucasica* (Waga, 1876) İKİ YENİ COĞRAFİ YER KAYDI**
GÜL S., CANDAN K., KUMLUTAŞ Y.
Tabiat ve İnsan, cilt.51, sa.199, ss.22-25, 2017 (Hakemli Dergi)
- XV. **Fethiye-Göcek (Muğla) Özel Çevre Koruma Bölgesi'nin Herpetofaunik Çeşitliliği**
KUMLUTAŞ Y., ILGAZ Ç., CANDAN K.
Anadolu Doğa Bilimleri Dergisi, cilt.6, sa.2, ss.155-162, 2015 (Hakemli Dergi)
- XVI. **REPRODUCTIVE BIOLOGY OF THE LOGGERHEAD SEA TURTLE, *CARETTA CARETTA*, IN DALYAN BEACH, TURKEY, 2009**
Durmuş H., GÜÇLÜ Ö., CANDAN K., Tınaz E.
European Journal of Environment, cilt.1, ss.11-15, 2013 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **COMPARATIVE CRANIAL OSTEOLOGY OF *Anatolacerta anatolica* AND *Anatolacerta pelasgiana***
Türüt S., Yıldırım Caynak E., Candan K., Kumlutaş Y., Ilgaz Ç.
International Congress on Modern Sciences CONGRESS-TAŞKENT ULUSLARARASI MODERN BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR KONGRESİ, Toskent, Özbekistan, 10 - 11 Mayıs 2022, ss.1-35
- II. **Legled and Legless Lizards and Their Osteological Differences**

Yıldırım Caynak E., Oğur K., Türüt S., Alaca E., Candan K.

FIRST INTERNATIONAL BILATERAL WORKSHOP ON SCIENCE BETWEEN DOKUZ EYLÜL UNIVERSITY AND AZERBAIJAN NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES, İzmir, Türkiye, 19 Kasım 2021

- III. **Sexual Dimorphism in the Lacertid Lizard *Apathya cappadocica* (Werner, 1902) (Reptilia: Lacertidae) from Turkey**
CANDAN K.
International Marmara Sciences Congress, Kocaeli, Türkiye, 4 - 05 Aralık 2020
- IV. **Age and Body Size of the Mediterranean Chameleon, *Chamaeleo chamaeleon*, (Linnaeus, 1758) from Adana, Turkey**
CANDAN K.
2nd INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON BIODIVERSITY RESEARCH, Rize, Türkiye, 18 - 20 Kasım 2020
- V. **Molecular phylogeny of Valentin Lizard, *Darevskia valentini* (Boettger, 1892) reveals new genetic lineages and may suggest taxonomic reconstruction**
CANDAN K., KORNILIOS P., YANCHUKOV A., KUMLUTAŞ Y., AYAZ D., TARKHNISHVILI D., MURTSKHVALADZE M., KURDADZE S., BARATELI N., GABELAIA M., et al.
XX. European Congress of Herpetology, Milan, İtalya, 2 - 06 Eylül 2019
- VI. **Microsatellite genotypes of seven hybridogenetic unisexual species of rock lizard and their putative bisexual parents (Genus: *Darevskia* sp.) suggest complex patterns of hybrid ancestry**
Tarkhnishvili D., Yanchukov A., Murtskhvaladze M., Kurdadze S., Barateli N., Gabelaia M., Şahin M. K., Candan K., Kumlutaş Y., Ilgaz Ç., et al.
XX. European Congress of Herpetology, Milan, İtalya, 2 - 06 Eylül 2019
- VII. **Structure Of Ancestral And Modern Populations In Bisexual And Parthenogenetic Lizards Of Genus *Darevskia* In East Anatolia And Caucasus**
Erdolu M., ŞAHİN M. K., Barateli N., Murtskhvaladze M., KUMLUTAŞ Y., ILGAZ Ç., ÇOLAK F., MATUR F., CANDAN K., Tarkhnishvili D., et al.
Ecology and Evolutionary Biology Symposium, Ankara, Türkiye, 10 - 12 Temmuz 2019
- VIII. **Phylogeny of the Eastern Mediterranean lizards of the genus *Anatololacerta* (Squamata: Lacertidae)**
KARAKASI D., ILGAZ Ç., KUMLUTAŞ Y., CANDAN K., GÜÇLÜ Ö., KANKILIÇ T., BEŞER N., LYMBERAKIS P., POULAKAKIS N.
14th International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and Adjacent Regions, Thessaloniki, Yunanistan, 27 - 30 Haziran 2019
- IX. **Partial coincidence of microsatellite genotypes suggests a possible role of backcrosses in diversification of parthenogenetic rock lizards**
Tarkhnishvili D., YANCHUKOV A., ŞAHİN M. K., CANDAN K., ILGAZ Ç., KUMLUTAŞ Y., Kurdadze S., Barateli N., ÇOLAK F., Murtskhvaladze M.
5th Ecology and Evolutionary Biology Symposium, İzmir, Türkiye, 18 - 20 Temmuz 2018
- X. **First steps to resolve reticulate speciation process in bisexual and parthenogenetic lizards of genus *Darevskia* in East Anatolia and Caucasus**
ERDOLU M., BARATELI N., MAURTSKHVALADZE M., ŞAHİN M. K., KUMLUTAŞ Y., ILGAZ Ç., MATUR F., CANDAN K., ÇOLAK F., TARKHNISHVILI D., et al.
5th Ecology and Evolutionary Biology Symposium, İzmir, Türkiye, 18 - 20 Temmuz 2018
- XI. **Food composition of the Unisexual Lizard, *Darevskia unisexualis* (Darevsky, 1966), (Reptilia: Lacertidae) from Northeastern Anatolia, Turkey**
CANDAN K., ÇİÇEK K., KUMLUTAŞ Y., YILDIRIM E., ILGAZ Ç.
The 4rd International Symposium on EuroAsian Biodiversity, Kiev, Ukrayna, 3 - 06 Temmuz 2018
- XII. **The Helminth Composition of the Mediterranean Chameleon, *Chamaeleo chamaeleon* (Linnaeus, 1758), specimens from several localities in Turkey**
BİRLİK S., YILDIRIMHAN H. S., YILMAZ C., KUMLUTAŞ Y., CANDAN K., YILDIRIM E., ILGAZ Ç.
The 4rd International Symposium on EuroAsian Biodiversity, Kiev, Ukrayna, 3 - 06 Temmuz 2018
- XIII. **Inferring the Molecular Phylogeny of the Valentin's Lizard, *Darevskia valentini*, (Boettger, 1892) from Turkey**

CANDAN K., ILGAZ Ç., AYAZ D., GÜL S., YILDIRIM E., KUMLUTAŞ Y.

The 4rd International Symposium on EuroAsian Biodiversity, Kiev, Ukrayna, 3 - 06 Temmuz 2018

- XIV. **Osteological description and ecology of the lacertid lizard *Phoenicolacerta cyanisparsa* (Squamata: Lacertidae)**
YILDIRIM E., CANDAN K., KUMLUTAŞ Y., ILGAZ Ç.
VIII. International Symposium on Ecology and Environmental Problems, Çanakkale, Türkiye, 4 - 07 Ekim 2017
- XV. **Herpetofauna of the Meke Saltpan, Karapınar, Konya**
KUMLUTAŞ Y., ILGAZ Ç., YILDIRIM E., CANDAN K.
VIII. International Symposium on Ecology and Environmental Problems, Çanakkale, Türkiye, 4 - 07 Ekim 2017
- XVI. **Endemism of Turkish Amphibian and Reptile Species**
ILGAZ Ç., KUMLUTAŞ Y., CANDAN K., YILDIRIM E.
VIII. International Symposium on Ecology and Environmental Problems, Çanakkale, Türkiye, 4 - 07 Ekim 2017
- XVII. **Genetic Structure of *Phoenicolacerta laevis* (Gray, 1838) (Squamata: Lacertidae) Based on Mitochondrial Markers**
CANDAN K., YILDIRIM E., ILGAZ Ç., KUMLUTAŞ Y.
VIII. International Symposium on Ecology and Environmental Problems, Çanakkale, Türkiye, 4 - 07 Ekim 2017
- XVIII. **Phylogenetic assessment of the Valentin's Lizard, *Darevskia valentini*, (Boettger, 1892) in Turkey**
CANDAN K., ILGAZ Ç., KUMLUTAŞ Y., AYAZ D., YILDIRIM E.
19th SEH European Congress of Herpetology, Salzburg, Avusturya, 18 - 23 Eylül 2017
- XIX. **The Relation between Body Size and Egg Volume of Population of *Heremites vittatus* (Olivier, 1804) (Squamata: Scincidae) in Different Elevation in Turkey**
CANDAN K., YILDIRIM E., ILGAZ Ç., KUMLUTAŞ Y.
19th SEH European Congress of Herpetology, Salzburg, Avusturya, 18 - 23 Eylül 2017
- XX. **Osteological and geometric morphometric comparison of five species of *Rana* and *Pelophylax* (Anura: Ranidae)**
YILDIRIM E., BAŞKALE E., KUMLUTAŞ Y., ILGAZ Ç., CANDAN K., MAJD E. N., KAYA U.
19th SEH European Congress of Herpetology, Salzburg, Avusturya, 18 - 23 Eylül 2017
- XXI. **Skeletal osteology of the lacertid lizards *Phoenicolacerta laevis* (Gray, 1838) and *Phoenicolacerta cyanisparsa* (Schmidtler and Bischoff, 1999) (Squamata: Lacertidae)**
YILDIRIM E., CANDAN K., KUMLUTAŞ Y., ILGAZ Ç.
19th SEH European Congress of Herpetology, Salzburg, Avusturya, 18 - 23 Eylül 2017
- XXII. **Helminth Fauna of Derjugin's Lizard, *Darevskia derjugini* (Nikolsky, 1898) (Sauria: Lacertidae) from East-Black Sea Region, Turkey**
BİRLİK S., YILDIRIMHAN H. S., KUMLUTAŞ Y., CANDAN K., ILGAZ Ç.
XIII. Congress of Ecology and Environment with International Participation, Edirne, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2017
- XXIII. **Türkiye'nin Kayseri İlinden toplanan Valentin Kertenkelesi *Darevskia valentini* (Boettger, 1892) (Squamata: Lacertidae)'nin helmint faunası**
BİRLİK S., YILDIRIMHAN H. S., ILGAZ Ç., KUMLUTAŞ Y., CANDAN K.
3rd International Congress on Zoology and Technology, Afyon, Türkiye, 12 - 15 Temmuz 2017
- XXIV. **Distribution of *Chalcides ocellatus* (Forskal, 1775) under Current Bioclimatic Conditions**
GÜL S., CANDAN K., ILGAZ Ç., KUMLUTAŞ Y.
The 3rd International Symposium on Euroasian Biodiversity, Minsk, Belarus, 5 - 08 Temmuz 2017
- XXV. **Life History of *Iranolacerta brandtii* (De Filippi, 1863) (Squamata: Lacertidae) in a High Population From Eastern Anatolia**
GÜL S., ILGAZ Ç., KUMLUTAŞ Y., CANDAN K.
Symposium on EuroAsian Biodiversity, Antalya, Türkiye, 23 - 27 Mayıs 2016
- XXVI. **Phylogenetic Relationships Between Species of *Anatololacerta* (Squamata, Lacertidae) and Taxonomical Reconstruction Considering Molecular Markers, With Description of the New Genetically Lineages**
CANDAN K., ILGAZ Ç., KUMLUTAŞ Y., Durmuş S. H., GÜÇLÜ Ö., Beşer N., KANKILIÇ T.
Symposium on EuroAsian Biodiversity, Antalya, Türkiye, 23 - 27 Mayıs 2016

- XXVII. **Genetic Lineages and Diversification of *Phoenicolacerta laevis* (Gray, 1838) (Squamata: Lacertidae) in Southern Turkey**
CANDAN K., ILGAZ Ç., KUMLUTAŞ Y., Durmuş S. H., Beşer N., YILDIRIM CAYNAK E.
Symposium on EuroAsian Biodiversity, Antalya, Türkiye, 23 - 27 Mayıs 2016
- XXVIII. **The Herpetofaunic Diversity of Turkey: Taxonomy, Distribution and Conservation Status of the Species**
ILGAZ Ç., KUMLUTAŞ Y., CANDAN K.
Symposium on EuroAsian Biodiversity, Antalya, Türkiye, 23 - 27 Mayıs 2016
- XXIX. **Helminth Fauna of Lebanon Lizard, *Phoenicolacerta laevis* (Gray, 1838) (Sauria: Lacertidae) From Southern Turkey**
BİRLİK S., YILDIRIMHAN H. S., SÜMER N., KUMLUTAŞ Y., ILGAZ Ç., Durmuş S. H., CANDAN K.
Symposium on EuroAsian Biodiversity, Antalya, Türkiye, 23 - 27 Mayıs 2016
- XXX. **The Age Structure of *Anatololacerta danfordi* (Squamata, Lacertidae) (Günther, 1876) Population From Southern Anatolia/Turkey**
Beşer N., ÜZÜM N., CANDAN K., ILGAZ Ç., KUMLUTAŞ Y., KANKILIÇ T., Durmuş S. H., GÜÇLÜ Ö.
13th International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and Adjacent Regions, Heraklion, Yunanistan, 7 - 11 Ekim 2015
- XXXI. **FETHİYE-GÖCEK ÖZEL ÇEVRE KORUMA BÖLGESİ'NİN HERPETOFAUNİK ÇEŞİTLİLİĞİ**
KUMLUTAŞ Y., ILGAZ Ç., CANDAN K.
XII. ULUSAL EKOLOJİ VE ÇEVRE KONGRESİ, Muğla, Türkiye, 14 - 17 Eylül 2015
- XXXII. **Anadolu'nun Güneyinde Yayılış Gösteren *Anatololacerta* (Arnold, Arribas, Carranza, 2007) Cinsinin Moleküler Belirteçler Kullanılarak Taksonomisinin Değerlendirilmesi**
CANDAN K., KANKILIÇ T., GÜÇLÜ Ö., Beşer N., KUMLUTAŞ Y., Durmuş S. H., ILGAZ Ç.
22. Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014
- XXXIII. **Akdeniz Havzası'ndaki *Trionyx triunguis* (Testudiniata: Trionychidae) Populasyonlarından Polimorfik Mikrosatellit Lokuslarının İzolasyonu, Karakterizasyonu**
GÜÇLÜ Ö., CANDAN K., Beşer N., Durmuş S. H., BOZDOĞAN B.
22. Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014
- XXXIV. **Ay Işığının *Caretta caretta* Ergin Bireylerinin Yuvalama Davranışı Üzerine Etkisi**
CANDAN K., ILGAZ Ç., KUMLUTAŞ Y., Durmuş S. H.
IV. Ulusal Deniz Kaplumbağaları Sempozyumu, Çanakkale, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2012
- XXXV. **2011 Üreme Döneminde Göksu Kumsalı'nda Yuvalayan *Caretta caretta* Populasyonunun Üreme Ekolojisi**
GÜÇLÜ Ö., CANDAN K., Durmuş S. H., Tınaz E.
IV. Ulusal Deniz Kaplumbağaları Sempozyumu, Çanakkale, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2012
- XXXVI. **Göksu Kumsalı'ndaki Çakal (*Canis aureus*) ve Tilki (*Vulpes vulpes*) Populasyonlarının Tespiti ve *Caretta caretta* Yumurtaları Üzerindeki Predasyon Etkilerinin Saptanması**
CANDAN K., Tınaz E., GÜÇLÜ Ö., KANKILIÇ T., Durmuş S. H.
The First International Biology Congress in Kyrgyzstan, Bishkek, Kırgızistan, 24 - 26 Eylül 2012
- XXXVII. **Antibacterial Effects of Soil Bacteria Isolated from Beach Sand at Dalyan, Turkey**
Eskin Z., CANDAN K., Tınaz E., Beşer N., Apak A., GÜÇLÜ Ö., BOZDOĞAN B.
110th General Meeting American Society for Microbiology, San Diego, Amerika Birleşik Devletleri, 23 - 27 Mayıs 2010
- XXXVIII. **2009 Üreme Döneminde Dalyan Kumsalı'nda *Caretta caretta* Ergin Dişilerinin Yuvalama Potansiyelinin Değerlendirilmesi ve Populasyona Yönelik Koruma Tedbirleri**
Tınaz E., CANDAN K., İlhan T., Cihangir S. İ., Boyacı G., Durmuş S. H.
III. Ulusal Deniz Kaplumbağaları Sempozyumu, Mersin, Türkiye, 3 - 05 Aralık 2009

YILDIRIM CAYNAK E., ERSOY Z., CANDAN K., ŞEN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Mediodactylus heterocercus* Blanford 1874 türünde çene adductor kaslarının beslenme alışkanlıkları üzerine etkisi, 2023 - Devam Ediyor

YILDIRIM CAYNAK E., CANDAN K., ÇAY F., ILGAZ Ç., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ülkemizde Yaşayan Agamid Kertenkelelerin Osteolojisi Üzerine Epoksi Reçine Uygulaması, 2023 - Devam Ediyor

ILGAZ Ç., ERSOY Z., CANDAN K., YILDIRIM CAYNAK E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Apathya cappadocica* türünün alt türlerinin osteolojisi ve cinsel dimorfizm varyasyonunun geometrik morfometrik karşılaştırması, 2023 - Devam Ediyor

KUMLUTAŞ Y., ŞEN E., CANDAN K., YILDIRIM CAYNAK E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Lacerta pamphylica* *Lacerta diplochondrodes* ve *Lacerta media* türlerinin kranial osteolojisi üzerine beslenme alışkanlıklarının etkisi, 2023 - Devam Ediyor

ILGAZ Ç., CANDAN K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Darevskia valentini* (Boettger, 1892) (Sauria: Lacertidae) türünün mikrosatellit lokusları ile genotipik yapılandırması, 2022 - Devam Ediyor

KUMLUTAŞ Y., ILGAZ Ç., CANDAN K., YILDIRIM CAYNAK E., HASTÜRK E. B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Heremites auratus* Linnaeus 1758 türünde embriyogenez süresince kafatası kemiklerinin ossifikasyonunun incelenmesi ve diğer türlerle karşılaştırması, 2022 - Devam Ediyor

ILGAZ Ç., Yürdem R., KUMLUTAŞ Y., CANDAN K., YILDIRIM CAYNAK E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı morfotipe sahip kertenkele türlerinde kafatası kemiklerinin beslenme davranışları ve kranial hareket üzerine etkileri, 2022 - Devam Ediyor

Candan K., Kumlutaş Y., Ilgaz Ç., Gül S., Yıldırım Caynak E., Şahin M. K., TÜBİTAK Projesi, *Anatololacerta* (Reptilia: Sauria: Lacertidae) Cinsinin Kompleks Taksonomik Yapısının Genom-Çaplı Belirteçler İle Yeniden Yapılandırılması, 2023 - 2026

YILDIRIM CAYNAK E., CANDAN K., ILGAZ Ç., KUMLUTAŞ Y., OĞUR K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bacaksız kertenkele grubu *Blanus* türlerinin vücut planı osteolojisi ve geometrik morfometrik karşılaştırması, 2022 - 2023

Ilgaz Ç., Kumlutaş Y., Yıldırım Caynak E., Candan K., Birlik S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı bölgelerde ve yüksekliklerde yaşayan *Darevskia valentini* (Boettger, 1892) (Squamata: Lacertidae) populasyonlarında bazı büyüme parametrelerinin belirlenmesi, 2019 - 2020

Yanchukov A., TÜBİTAK Uluslararası İkili İşbirliği Projesi, Doğu Anadolu ve Kafkaslardaki Biseksüel ve Partenogenetik *Darevskia* Genusundaki Kertenkelelerin Ağsı Türleşme Sürecinin Çözülmesi, 2018 - 2020

Candan K., Yıldırım Caynak E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Chamaeleo chamaeleon* (Linnaeus, 1758) türünün Adana populasyonunda iskeletkronolojisi yöntemi ile yaş kompozisyonunun araştırılması, 2018 - 2019

Candan K., Kumlutaş Y., Yıldırım Caynak E., Ilgaz Ç., Gül S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Darevskia valentini* (Boettger, 1892) türünün Türkiye populasyonlarının taksonomik durumunun morfolojik ve moleküler yöntemlere göre değerlendirilmesi, 2017 - 2019

Candan K., Ilgaz Ç., Kumlutaş Y., Yıldırım Caynak E., Yıldırımhan H. S., Gökler İ., Birlik S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiye'de Yayılış Gösteren *Chamaeleo chamaeleon* (Linnaeus, 1758) Türünün Gastrointestinal Helmint Faunasının Araştırılması, 2017 - 2018

Candan K., Yıldırım Caynak E., Ilgaz Ç., Kumlutaş Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı yüksekliklerde bulunan *Heremites vittatus* (Oliver, 1804) populasyonlarına ait bireylerin yaş yapısı ve vücut büyüklükleri arasındaki ilişkinin incelenmesi, 2017 - 2018

Ilgaz Ç., TÜBİTAK Projesi, *Anatololacerta* Kompleksinin (Reptilia: Sauria: Lacertidae) Morfolojik ve Moleküler Yöntemler Uygulanarak Taksonomisinin Yeniden Yapılandırılması ve Dağılım Haritasının Belirlenmesi, 2012 - 2015

Güçlü Ö., TÜBİTAK Projesi, Akdeniz Havzası'ndaki *Trionyx triunguis* (Testudiniata: Trionychidae) Populasyonlarından Polimorfik Mikrosatellit Lokuslarının İzolasyonu, Karakterizasyonu ve Bu Lokuslar ile mtDNA Kullanarak Populasyonların Genetik Yapısının Belirlenmesi, 2011 - 2014

Bilimsel Hakemlikler

TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023

TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023

ZOOLOGY IN THE MIDDLE EAST, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2023

AMPHIBIA - REPTILIA, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022

JOURNAL OF WILDLIFE AND BIODIVERSITY, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2021

Communications Faculty of Sciences University of Ankara Series C Biology, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2020

SYSTEMATICS AND BIODIVERSITY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2020

İğdir Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2020

Bilimsel Araştırma / Çalışma Grubu Üyelikleri

Biyoloji Araştırma Grubu, Dokuz Eylül Üniversitesi, Turkey, <https://avesis.deu.edu.tr/arastirma-grubu/bag>, 2022 - Devam Ediyor

Fauna Ve Flora Araştırma Ve Uygulama Grubu, Dokuz Eylül Üniversitesi, Turkey, <https://avesis.deu.edu.tr/arastirma-grubu/famer>, 2022 - Devam Ediyor

Metrikler

Yayın: 93

Atıf (WoS): 191

Atıf (Scopus): 134

H-İndeks (WoS): 8

H-İndeks (Scopus): 6

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

International Marmara Sciences Congress, Katılımcı, Kocaeli, Türkiye, 2020

2nd International Symposium on Biodiversity Research, Katılımcı, Rize, Türkiye, 2020

2nd International Symposium on Biodiversity Research, Oturum Başkanı, Rize, Türkiye, 2020

XX European Congress of Herpetology, Katılımcı, Milan, İtalya, 2019

Symposium on EuroAsian Biodiversity, Katılımcı, Kyyiv, Ukrayna, 2018

VIII. International Symposium on Ecology and Environmental Problems, Katılımcı, Çanakkale, Türkiye, 2017

19th European Congress of Herpetology, Katılımcı, Salzburg, Avusturya, 2017

Symposium on EuroAsian Biodiversity, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2016

13th International Congress on the Zoogeography, Ecology and Evolution of Greece and Adjacent regions, Katılımcı, Iraklion, Yunanistan, 2015

XII. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Katılımcı, Muğla, Türkiye, 2015

22. Ulusal Biyoloji Kongresi, Katılımcı, Eskişehir, Türkiye, 2014

Uluslararası Katımlı Diyare Günleri, Katılımcı, Aydın, Türkiye, 2014

IV. Ulusal (Uluslararası Katımlı) Deniz Kaplumbağaları Sempozyumu, Katılımcı, Çanakkale, Türkiye, 2012

III. Ulusal Deniz Kaplumbağaları Sempozyumu, Katılımcı, Mersin, Türkiye, 2009

Uluslararası Katımlı 3. Moleküler Biyoloji ve Genetik Araştırma ile Uygulama Platformu, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2009

Kök Hücre Sempozyumu, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2009

Ödüller

Candan K., TÜBİTAK Yayın Teşvik Ödülü, Tübitak, Ekim 2022

Candan K., TÜBİTAK Yayın Teşvik Ödülü, Tübitak, Nisan 2022

Candan K., TÜBİTAK Yayın Teşvik Ödülü, Tübitak, Aralık 2021

Candan K., TÜBİTAK Yayın Teşvik Ödülü, Tübitak, Aralık 2020

Candan K., TÜBİTAK Yayın Teşvik Ödülü, Tübitak, Kasım 2020

Candan K., TÜBİTAK Yayın Teşvik Ödülü, Tübitak, Ekim 2020

Candan K., TÜBİTAK Yayın Teşvik Ödülü, Tübitak, Ağustos 2019