

Prof. Dr. SERKAN GÜL

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 464 223 6126](tel:+904642236126) Dahili: 1830

E-posta: serkan.gul@erdogan.edu.tr

Web: <http://serkangul.weebly.com/>

Posta Adresi: Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümü 53100, Rize

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: nD0_M8AAAAAJ

ORCID: 0000-0002-0372-7462

Publons / Web Of Science ResearcherID: ABC-4333-2020

ScopusID: 52663555800

Yoksis Araştırmacı ID: 31246

Eğitim Bilgileri

Doktora, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitoloji Anabilimdalı, Türkiye 2007 - 2012

Yüksek Lisans-Tezsiz, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fatih Eğitim Fakültesi, Ortaöğretim Fen Ve Matematik Alanları, Türkiye 2002 - 2004

Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Rize Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji, Türkiye 1998 - 2002

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Eğitim, Ecological Niche Modelling and Comparative Macroecology using ENMTools-1st edition, Transmitting Science, 2019

Eğitim Yönetimi ve Planlama, TÜBİTAK-BİDEB 2237 Uygulamalı Ulusal ve Avrupa Birliği Proje Hazırlama Etkinliği, Akdeniz Üniversitesi, 2014

Eğitim Yönetimi ve Planlama, II. Taksonomi Yaz Okulu, Ege Üniversitesi, 2013

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Deney Hayvanları Uygulama ve Etik Kursu, Gazi Üniversitesi Laboratuar Hayvanları Yetiştirme ve Deneysel Araştırmalar Merkezi (GÜDAM), 2009

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Hayvan Genetигinde İstatistiksel Analiz Yöntemleri ve Biyoinformatik Uygulamalar, TÜBİTAK Marmara Araştırma Merkezi, 2008

Yaptığı Tezler

Doktora, Türkiye'deki *Hyla orientalis* ve *Hyla savignyi* türlerinin mitokondriyal ve nükleer genler kullanılarak karşılaştırılması, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Güneysu Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Yüksekokulu, Biyoloji/Zooloji, 2012

Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri, Hayvan Biyolojisi, Sistematisk Zooloji, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2017 - 2022

Yrd. Doç. Dr., Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2014 - 2017

Araştırma Görevlisi Dr., Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2012 - 2014

Araştırma Görevlisi, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2007 - 2012

Akademik İdari Deneyim

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2023 - Devam Ediyor

Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

Etik Kurul Üyesi, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

Fakülte Kurulu Üyesi, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

Enstitü Yönetim Kurulu Üyesi, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

Bölüm Akademik Teşvik Değerlendirme Komisyonu Başkanı, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

Bölüm Başkanı, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

Deney Hayvanları Etik Kurulu Üyesi, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2019 - Devam Ediyor

Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Biyoloji, 2014 - 2018

Verdiği Dersler

Evrim, Lisans, 2023 - 2024

Hayvan Ekolojisi, Lisans, 2016 - 2017

Hayvan Coğrafyası, Lisans, 2016 - 2017

Turlerin Dagilimlarının Haritalanması, Yüksek Lisans, 2015 - 2016

Cevresel Etki Degerlendirmesi, Lisans, 2015 - 2016

Koruma Biyolojisi, Yüksek Lisans, 2015 - 2016

Turkiye Surungenleri, Yüksek Lisans, 2014 - 2015

Genel Zooloji, Lisans, 2013 - 2014

Yönetilen Tezler

Gül S., Hyla savignyi Audouin, 1827 (Yeşil Kurbağa) türünün rnorfolojik açıdan değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, A.PARLAK(Öğrenci), 2024

Gül S., Bufo bufo (Linnaeus, 1758) VE Bufo verrucosissimus (Pallas, 1814) TÜRLERİNİN DAĞILIM ÖRÜNTÜSÜ, Yüksek Lisans, S.SUNGUR(Öğrenci), 2021

Gül S., Rize ve Gümüşhane illerindeki Mertensiella caucasica (Waga, 1876) popülasyonlarında Chytridiomycosis varlığının araştırılması, Yüksek Lisans, S.Altunışık(Öğrenci), 2019

Gül S., Rize İlindeki Çift Yaşarların Dağılımlarının Haritalanması, Yüksek Lisans, İ.Hakkı(Öğrenci), 2018

Jüri Üyelikleri

- Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Ekim, 2023
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Ekim, 2023
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Aksaray Üniversitesi, Eylül, 2023
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Aksaray Üniversitesi, Haziran, 2023
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Karadeniz Teknik Üniversitesi, Haziran, 2023
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Aksaray Üniversitesi, Mart, 2021
Tez Savunma (Doktora), Türkiye'deki Darevskia rudis (Bedriaga, 1886) VE Darevskia bithynica (Méhely, 1909) türlerinin sistemiğinin bazı mikrosatellit ve mitokondriyal DNA bölgelerinin sekansları üzerine bir araştırma, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eylül, 2019
Tez Savunma (Doktora), Türkiye'deki Darevskia parvula (Lantz ve Cyrén, 1913) popülasyonları arasındaki filogenetik ilişkilerin incelenmesi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Eylül, 2019
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Anadolu Haşhaş/Gelincik Sap arısı Pachycephus smyrnensis (Stein 1876) (Hymenoptera: Cephidae) Populasyonlarının Coğrafik Genetiği, Cumhuriyet Üniversitesi, Eylül, 2019
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Bufo bufo tür grubunun (Anura, Bufonidae) kuzey Anadolu boyunca dağılımının moleküler verilerle belirlenmesi, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Haziran, 2019
Tez Savunma (Doktora), Karaağaç yaprak böceği (Xanthogaleruca luteola Muller; Coleoptera: Chrysomelidae)nde yeni bir Microsporidia (protista) cinsinin karakterizasyonu, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Haziran, 2018
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Türkiye'deki Bufo bufo ve Bufo verrucosissimus türlerinin morfolojik yönden karşılaştırılması, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Haziran, 2018
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Doğu Karadeniz Bölgesinde Tarım Zararlısı Olan Ricania Japonica'ya Karşı Kullanılan Alternatif Biyositlerin Etkinliklerinin Araştırılması, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Aralık, 2014

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Road Mortality Report of the Genus *Bufo* in Northeastern Türkiye**
Dursun C., Özdemir N., Gül S.
BIOLOGY BULLETIN, cilt.50, sa.4, ss.746-755, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Modeling of current and future distributions of *Camellia sinensis* in Türkiye under climate change**
İzmirli Ş., Gül S.
Theoretical and Applied Climatology, cilt.154, sa.3-4, ss.1323-1332, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Spatiotemporal distribution of microplastics in true frogs (Ranidae: *Pelophylax*) populations from Türkiye.**
Dursun C., Karaoğlu K., Özdemir N., Candan K., Kumlutaş Y., Ilgaz Ç., Gül S.
Environmental research, ss.116774, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **Age estimation and body size of the Parsley Frog, *Pelodytes caucasicus* Boulenger, 1896 from Lake Borçka Karagöl, Turkey**
Dursun C., Gül S., Özdemir N.
ACTA HERPETOLOGICA, cilt.18, sa.1, ss.11-22, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **SEXUAL SHAPE DIMORPHISM IN BUFO VERRUCOSISSIMUS(PALLAS, 1814) FROM LAKE BORÇKA KARAGÖL, TÜRKİYE**
Dursun C., Özdemir N., Gül S.
ACTA ZOOLOGICA ACADEMIAE SCIENTIARUM HUNGARICAE, cilt.69, sa.2, ss.183-196, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. **Comparison of the ecological niche of two closely related toads (*Bufo bufo* and *Bufo verrucosissimus*)**
Gül S., Dursun C., Kutrup B., Üzüm N., Özdemir N.
ANIMAL BIOLOGY, cilt.73, ss.213-223, 2023 (SCI-Expanded)
- VII. **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 international, cilt.30, sa.19, ss.56382-56397, 2023 (SCI-Expanded)
- VIII. **Easternmost distribution of *Bufo bufo* (Linnaeus, 1758) in Türkiye: implications for the putative contact zone between *B. bufo* and *B. verrucosissimus***
Dursun C., Özdemir N., Gül S.
GENETICA, cilt.151, ss.11-27, 2023 (SCI-Expanded)
- IX. **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, ss.13-18, 2023 (SCI-Expanded)
- X. **Genetic data to describe the hybrid zone between *Bufo bufo* (Linnaeus, 1758) and *Bufo verrucosissimus* (Pallas, 1814) in northeastern Türkiye**
DURSUN C., Sánchez-Monte G., ÖZDEMİR N., GÜL S., Martínez-Solan I.
Amphibia Reptilia, cilt.26, sa.9, 2023 (SCI-Expanded)
- XI. **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., Kornilius P., Ayaz D., KUMLUTAŞ Y., GÜL S., Yilmaz C., Caynak E. Y., ILGAZ Ç.
ZOOTAXA, cilt.5224, sa.1, ss.1-68, 2022 (SCI-Expanded)
- XII. **Intra- and Interspecific and Elevational Variation in Keratinized Spines on the Head in Two Closely Related *Bufo* Species**
Dursun C., Özdemir N., Gül S., Üzüm N., Kutrup B.
SOUTH AMERICAN JOURNAL OF HERPETOLOGY, cilt.25, sa.1, ss.57-65, 2022 (SCI-Expanded)
- XIII. **Sexual size and shape dimorphism in Turkish common toads (*Bufo bufo* Linnaeus 1758)**
DURSUN C., GÜL S., ÖZDEMİR N.
ANATOMICAL RECORD-ADVANCES IN INTEGRATIVE ANATOMY AND EVOLUTIONARY BIOLOGY, cilt.305, sa.6, ss.1548-1558, 2022 (SCI-Expanded)
- XIV. **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)
- XV. **Potential habitats of an alien species (*Asterias rubens* Linnaeus, 1758) in the Black Sea: its current and future distribution patterns**
Ceylan Y., Gül S.
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, cilt.29, sa.13, ss.19563-19571, 2022 (SCI-Expanded)
- XVI. **SURVEY FOR THE PATHOGENIC CHYTRID FUNGI BATRACHOCHYTRIUM DENDROBATIDIS AND *B. SALAMANDRIVORANS* ON THE CAUCASIAN SALAMANDER IN NORTHEASTERN TURKEY**
Altunışık A., Gül S., Altunışık S., Eminoglu A.
HERPETOLOGICAL CONSERVATION AND BIOLOGY, cilt.16, sa.3, ss.534-541, 2021 (SCI-Expanded)
- XVII. **AN OVERVIEW OF HISTORICAL DISTRIBUTION PATTERNS OF *Chalcides ocellatus* (FORSSKÅL, 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)
- XVIII. **Cryptic genetic structure within Valentin's Lizard, *Darevskia valentini* (Boettger, 1892) (Squamata, Lacertidae), with implications for systematics and origins of parthenogenesis**
CANDAN K., Kornilius P., AYAZ D., KUMLUTAŞ Y., GÜL S., Caynak E. Y., ILGAZ Ç.
SYSTEMATICS AND BIODIVERSITY, cilt.19, sa.7, ss.665-681, 2021 (SCI-Expanded)
- XIX. **Impact of various ecological parameters on the life-history characteristics of *Bufo viridis sitibundus* from Turkey**
Altunışık A., Gül S., Özdemir N.
ANATOMICAL RECORD-ADVANCES IN INTEGRATIVE ANATOMY AND EVOLUTIONARY BIOLOGY, cilt.304, sa.8,

- ss.1745-1758, 2021 (SCI-Expanded)
- XX. **Interspecific and intraspecific size and shape variation in skull of two closely related species *Bufo bufo* (Linnaeus, 1758) and *Bufo verrucosissimus* (Pallas, 1814) from Turkey**
Uzum N., ÖZDEMİR N., DURSUN C., KUTRUP B., GÜL S.
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.45, sa.2, ss.91-101, 2021 (SCI-Expanded)
- XXI. **Characterization of microplastic pollution in tadpoles living in small water-bodies from Rize, the northeast of Turkey**
Karaoglu K., Gul S.
CHEMOSPHERE, cilt.255, 2020 (SCI-Expanded)
- XXII. **Taxonomic assessment and distribution of common toads (*Bufo bufo* and *B. verrucosissimus*) in Turkey based on morphological and molecular data**
Özdemir N., Dursun C., Üzüm N., Kutrup B., Gül S.
Amphibia-Reptilia, cilt.41, sa.3, ss.399-411, 2020 (SCI-Expanded)
- XXIII. **The most northeastern record of the Turkish endemic viper, *Pelias barani* (Bohme and Joger, 1984), from northeastern Anatolia: two viper species in a valley**
GÜL S.
AMPHIBIAN & REPTILE CONSERVATION, cilt.14, sa.3, ss.218-225, 2020 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Age Structure and Body Size Variation in Common Toad (*Bufo bufo*, Linnaeus 1758) from Three Different Altitudes in Turkey**
KALAYCI T., GUL S., DURSUN C., KARAOGLU H., Ozdemir N.
RUSSIAN JOURNAL OF ECOLOGY, cilt.50, sa.4, ss.397-403, 2019 (SCI-Expanded)
- XXV. **Age Structure and Body Size of the Eastern Spadefoot Toad *Pelobates syriacus* Boettger, 1889 (Anura: Pelobatidae) from Afyonkarahisar, Turkey**
KALAYCI T., Gul S., OZDEMIR N.
ACTA ZOOLOGICA BULGARICA, cilt.71, sa.2, ss.189-193, 2019 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Potential distribution under different climatic scenarios of climate change of the vulnerable Caucasian salamander (*Mertensiella caucasica*): A case study of the Caucasus Hotspot**
Gul S., Kumlutus Y., Ilgaz C.
BIOLOGIA, cilt.73, sa.2, ss.175-184, 2018 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Age structure and growth pattern in an east Anatolian high altitude population of *Iranolacerta brandtii* (DE FILIPPI, 1863)**
Gul S., Ilgaz C., Kumlutus Y., Candan K.
HERPETOZOA, cilt.30, ss.3-7, 2017 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **A NEW LOCALITY RECORD OF *Pelias barani* (BOHME ET JOGER, 1983) FROM THE NORTHEASTERN ANATOLIA**
Gul S., Kumlutus Y., Ilgaz C.
RUSSIAN JOURNAL OF HERPETOLOGY, cilt.23, sa.4, ss.319-322, 2016 (SCI-Expanded)
- XXIX. **PREDICTED DISTRIBUTION PATTERNS OF *Pelias kaznakovi* (NIKOLSKY, 1909) IN THE CAUCASUS HOTSPOT WITH A NEW LOCALITY RECORD FROM TURKEY**
GÜL S., Kumlutus Y., Ilgaz C.
RUSSIAN JOURNAL OF HERPETOLOGY, cilt.23, sa.3, ss.224-230, 2016 (SCI-Expanded)
- XXX. **Distribution patterns and habitat suitability for three species of the genus *Hyla Laurenti*, 1768 in the Western Palearctic**
HOSSEINIAN YOUSEFKHANI S. S., JAVAHERI TEHRANI S., MOODI B., Gul S.
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.40, sa.2, ss.257-267, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Age Structure and Body Size Variation in Populations of *Darevskia bithynica* (Mehely, 1909) (Reptilia: Lacertidae) from Different Altitudes in North-western Turkey**
Gul S., Ozdemir N., Kumlutus Y., Durmus S. H., Ilgaz C.
ACTA ZOOLOGICA BULGARICA, cilt.67, sa.4, ss.487-491, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Potential Distribution Modeling and Morphology of *Pelias barani* (Bohme and Joger, 1983) in Turkey**
Gul S.

- ASIAN HERPETOLOGICAL RESEARCH, cilt.6, sa.3, ss.206-212, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **The effect of altitude, latitude and climatic variables on life-history traits of male *Hyla savignyi* (AUDOUIN, 1827) from Anatolia (Turkey): a skeletochronological study**
 Kalaycı T. E., Ozdemir N., Altunışık A., Gul S.
HERPETOZOA, cilt.28, ss.55-62, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Climatic preferences and distribution of 6 evolutionary lineages of *Typhlops vermicularis* Merrem, 1820 in Turkey using ecological niche modeling**
 Gul S., Kumlutás Y., Ilgaz C.
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.39, sa.2, ss.235-243, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Altitudinal effects on the life history of the Anatolian lizard (*Apathya cappadocica*, Werner 1902) from southeastern Anatolia, Turkey**
 Gul S., Ozdemir N., Avci A., Kumlutás Y., Ilgaz C.
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.39, sa.3, ss.507-512, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Age structure and body size in three populations of *Darevskia rudis* (BEDRIAGA, 1886) from different altitudes**
 Gul S., Ozdemir N., Kumlutás Y., Ilgaz C.
HERPETOZOA, cilt.26, ss.151-158, 2014 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **Molecular systematics and phyogeography of *Bufo variabilis* (syn. *Pseudepidalea variabilis*) (Pallas, 1769) in Turkey**
 OZDEMİR N., Gul S., POYARKOV N. A., KUTRUP B., TOSUNOĞLU M., DOGLIO S.
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.38, sa.4, ss.412-420, 2014 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **Ecological divergence between two evolutionary lineages of *Hyla savignyi* (Audouin, 1827) in Turkey: effects of the Anatolian Diagonal**
 Gul S.
ANIMAL BIOLOGY, cilt.63, sa.3, ss.285-295, 2013 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **Patterns of distribution of tree frogs in Turkey based on molecular data**
 GÜL S., KUTRUP B., ÖZDEMİR N.
AMPHIBIA-REPTILIA, cilt.33, sa.1, ss.95-103, 2012 (SCI-Expanded)
- XL. **Variation in body size and age structure among three Turkish populations of the treefrog *Hyla arborea***
 Özdemir N., Altunışık A., Ergul T., Gül S., Tosunoğlu M., Cadeddu G., Giacoma C.
AMPHIBIA-REPTILIA, cilt.33, sa.1, ss.25-35, 2012 (SCI-Expanded)
- XLI. **Body size and age structure of *Pelophylax ridibundus* populations from two different altitudes in Turkey**
 GÜL S., ÖZDEMİR N., Uzum N., Olgun K., KUTRUP B.
AMPHIBIA-REPTILIA, cilt.32, sa.2, ss.287-292, 2011 (SCI-Expanded)

Diger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Age determination and sexual size dimorphism in three populations of *Darevskia valentini* (Boettger, 1892) from Turkey**
 Yıldırım Çaynak E., Ilgaz Ç., KumlutAŞ Y., Gül S.
Biharean Biologist, cilt.15, sa.2, ss.108-111, 2021 (Scopus)
- II. **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., Yıldırım E., Ilgaz Ç.
İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.10, sa.4, ss.2400-2405, 2020 (Hakemli Dergi)
- III. **New Locality Records for *Eirenis occidentalis* (Rajabizadeh, Nagy, Adriaens, Avci, Masroor, Schmidtler, Nazarov, Esmaeili & Christiaens, 2015) and *Eirenis punctatolineatus* (Boettger, 1892) (Squamata: Colubridae) from eastern Anatolia (Turkey)**

- Candan K., GÜL S., KUMLUTAS Y.
BIHAREAN BIOLOGIST, cilt.13, sa.1, ss.22-27, 2019 (Scopus)
- IV. **Mapping the distribution of amphibian species in Rize Province, Turkey**
Beşir İ. H., GÜL S.
Herpetology Notes, sa.12, ss.45-51, 2019 (Scopus)
- V. **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., KUMLUTAS Y.
Acta Biologica Turcica, cilt.32, sa.1, ss.26-32, 2019 (Hakemli Dergi)
- VI. **First record of interspecific amplexus behaviour between Bufotes variabilis (Pallas, 1769) and Pelophylax ridibundus (Pallas, 1771) with Bufo bufo (Linnaeus, 1758) (Anura: Bufonidae) from Turkey**
GÜL S., ÖZDEMİR N., Dursun C.
Herpetology Notes, cilt.11, ss.153-155, 2018 (Scopus)
- VII. **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)
- VIII. **Kuzeydoğu Anadolu'nun Sıra Dağlarından Duyarlı Kafkas Semenderinin Mertensiella caucasica (Waga, 1876) İki Yeni Coğrafi Yer Kaydı**
GÜL S., Candan K., KUMLUTAS Y.
Tabiat ve İnsan, sa.199, ss.22-25, 2017 (Hakemli Dergi)
- IX. **Habitat Preferences of Endemic Pelodytes caucasicus Boulenger 1896 and Salamander Mertensiella caucasica Waga 1876 Based on Bioclimatic Data of Fırtına Valley Rize Northeastern Anatolia**
GÜL S.
Anadolu Doga Bilimleri Dergisi, cilt.5, sa.2, ss.24-29, 2014 (Hakemli Dergi)
- X. **Habitat Preferences of Endemic Caucasian Parsley Frog (Pelodytes caucasicus) Boulenger, 1896 and Caucasian salamander (Mertensiella caucasica) (Waga, 1876) based on Bioclimatic Data of Fırtına Valley (Rize, Northeastern Anatolia)**
GÜL S.
Anadolu Doğa Bilimleri Dergisi, cilt.5, sa.2, ss.24-29, 2014 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Is there an ecological barrier between the two species (*strauchii* and *crocatus*) of allopatric spotted newts of the genus *Neurergus* in Turkey? an overview of the effect of the Glacier Mountains of Hakkari**
GÜL S.
Salamanders: Habitat, Behavior and Evolution, Rashid Gerasimov, Editör, Nova Science Publishers, New York, ss.63-83, 2019
- II. **The Potential Distribution of *Darevskia derjugini* (Nikolsky, 1898) with New Locality Records from Turkey**
Kurnaz M., GÜL S., Bülbül U., KUTRUP B.
Developments in Science and Engineering, Efe R, Matchavariani Yaldır A, Levai L., Editör, St. Kliment Ohridski University Press, Sofia, ss.189-195, 2016

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Larvae co-occurrence of bufonid and ranid frogs in the same breeding water bodies in Northeastern**

Turkey

Dursun C., Özdemir N., Gül S.

1st International Symposium of Biodiversity Studies, Ankara, Türkiye, 23 Mayıs - 25 Temmuz 2022, ss.107

II. Variable detection and comparison of supervised machine learning algorithms in classification of two closely related *Bufo* species

Dursun C., Gül S., Özdemir N.

3rd International Symposium on Biodiversity Research, Erzurum, Türkiye, 20 - 22 Ekim 2021, ss.32

III. Extensive Road Mortality of *Bufo bufo* (Linnaeus 1758) in İkizdere, Rize

Dursun C., Gül S., Özdemir N.

3rd International Symposium on Biodiversity Research, Erzurum, Türkiye, 20 - 22 Ekim 2021, ss.205

IV. Digging Past: Bayesian Skyline Plot Analysis of *Bufo bufo* and *B. verrucosissimus* populations from Anatolia and Caucasia

Özdemir N., Dursun C., Gül S.

2nd International Symposium on Biodiversity Research (ISBR 2020), Rize, Türkiye, 18 - 20 Kasım 2020, ss.307

V. Geometric Morphometric Analysis of Dorsal Head Shape Variation in Anatolian *Bufo* Toads

Dursun C., Özdemir N., Gül S., Üzüm N., Kutrup B.

2nd International Symposium on Biodiversity Research (ISBR 2020), Rize, Türkiye, 18 - 20 Kasım 2020, ss.210

VI. Contribution to The Divergence Time of *Bufo bufo* and *B. verrucosissimus* Using New Anatolian Dataset

Dursun C., Özdemir N., Gül S.

2nd International Symposium on Biodiversity Research (ISBR 2020), Rize, Türkiye, 18 Kasım 2020 - 20 Ocak 2021, ss.306

VII. INVESTIGATION OF THE SEXUAL DIMORPHISM BY ASSESSING KERATINIZED SPINES IN *Bufo bufo* SPECIES GROUP

DURSUN C., ÖZDEMİR N., GÜL S., KUTRUP B., ÜZÜM N.

20th European Congress of Herpetology, Milano, İtalya, 2 - 08 Eylül 2019, ss.291

VIII. HIGH OR LOW? A TEST OF THE RELATIONS BETWEEN ALTITUDE AND KERATINIZED SPINES

DURSUN C., ÖZDEMİR N., GÜL S., KUTRUP B., ÜZÜM N.

20th European Congress of Herpetology, Milano, İtalya, 2 - 08 Eylül 2019, ss.132

IX. POPULATION GENETICS OF *Bufo bufo* SPECIES IN TURKEY

ÖZDEMİR N., DURSUN C., GÜL S., KUTRUP B., ÜZÜM N.

20th European Congress of Herpetology, Milano, İtalya, 2 - 08 Eylül 2019, ss.282

X. Current Distribution Patterns of *Bufo bufo* (Linnaeus, 1758) in Turkey

GÜL S., ÖZDEMİR N., Dursun C., KUTRUP B., UZUM N.

the 2nd International UNIDOKAP Black Sea Symposium "on Biodiversity", Samsun, Türkiye, 28 - 30 Kasım 2018, ss.39

XI. *Bufo verrucosissimus* in Black Sea Region of Turkey: evidence from 16S rRNA gene and morphology

ÖZDEMİR N., GÜL S., Dursun C., KUTRUP B., UZUM N.

The 4th International Symposium on EuroAsian Biodiversity, Kiev, Ukrayna, 3 - 06 Temmuz 2018, ss.95

XII. Inferring the Molecular Phylogeny of the Valentin's Lizard, *Darevskia valentini*, (Boettger, 1892) from Turkey

Candan K., ILGAZ C., Ayaz D., GÜL S., Yıldırım E., KUMLUTAS Y.

The 4th International Symposium on EuroAsian Biodiversity, Kiev, Ukrayna, 3 - 06 Temmuz 2018, ss.60

XIII. Investigation of Latitude and Altitude Effects on Density of *Bufo bufo*

ÖZDEMİR N., GÜL S., Dursun C., KUTRUP B., UZUM N.

The 4th International Symposium on EuroAsian Biodiversity, Kiev, Ukrayna, 3 - 06 Temmuz 2018, ss.268

XIV. Intraspecific Variation of Parotoid Positions of *Bufo bufo* Populations in Turkey

ÖZDEMİR N., GÜL S., Dursun C., KUTRUP B., UZUM N.

The 4th International Symposium on EuroAsian Biodiversity, Kiev, Ukrayna, 3 - 06 Temmuz 2018, ss.267

XV. Morphological and Age Structure Variation Between Populations of *Bufo bufo* from Turkey

ERGÜL KALAYCI T., ÖZDEMİR N., GÜL S., Dursun C.

- INTERNATIONAL ECOLOGY 2018 SYMPOSIUM, Kastamonu, Türkiye, 19 - 23 Haziran 2018, ss.1065
- XVI. **Distribution range of *Bufo verrucosissimus* (Pallas, 1814) along the Black Sea coast of Turkey inferred from cytochrome b region**
ÖZDEMİR N., GÜL S., Dursun C., KUTRUP B., UZUM N.
SEH 19th European Congress of Herpetology, Salzburg, Avusturya, 18 - 23 Eylül 2017, ss.233
- XVII. **Geometric morphometric analysis of cranial skeleton in *Bufo bufo* (LINNAEUS, 1758) and *Bufo verrucosissimus* (PALLAS, 1814)**
GÜL S., UZUM N., ÖZDEMİR N., Dursun C., KUTRUP B.
SEH 19th European Congress of Herpetology, Salzburg, Avusturya, 18 - 23 Eylül 2017, ss.207
- XVIII. **Distribution of *Chalcides ocellatus* (Forskal, 1775) under current bioclimatic conditions**
GÜL S., Candan K., ILGAZ C., KUMLUTAS Y.
The International Symposium on EuroAsian Biodiversity, Minsk, Belarus, 5 - 08 Temmuz 2017, ss.334
- XIX. **Skeletochronological age determination and body size of spadefoot toad (*Pelobates syricacus*) from Afyonkarahisar, Turkey**
ERGÜL KALAYCI T., ÖZDEMİR N., GÜL S.
The International Symposium on EuroAsian Biodiversity, Minsk, Belarus, 5 - 08 Temmuz 2017, ss.1
- XX. **Potential distribution in future of *Mertensiella caucasica* (Waga, 1876)**
GÜL S., KUMLUTAS Y., ILGAZ C.
The International Symposium on EuroAsian Biodiversity, Minsk, Belarus, 5 - 08 Temmuz 2017, ss.62
- XXI. **Life history traits of a *Bufo variabilis* (Variable toad) population from Sapanca, Turkey**
ALTUNIŞIK A., ÖZDEMİR N., GÜL S.
The International Symposium on EuroAsian Biodiversity, Minsk, Belarus, 5 - 08 Temmuz 2017, ss.299
- XXII. **Life history of *Iranolacerta brandtii* (De Fillippi, 1863) (Squamata, Lacertidae) in a high population from eastern Anatolia**
GÜL S., ILGAZ C., KUMLUTAS Y., Candan K.
Symposium on EuroAsian Biodiversity, Antalya, Türkiye, 23 - 27 Mayıs 2016, ss.266
- XXIII. **Distribution modelling of the Caucasus viper (*Pelias kaznakovi*) with a new locality record in Turkey**
GÜL S., KUMLUTAS Y., ILGAZ C.
The International Society for Ecological Modelling Global Conference, Maryland, Amerika Birleşik Devletleri, 8 - 12 Mayıs 2016, ss.5
- XXIV. ***Pelias barani* (Böhme ve Joger, 1983)'nin potansiyel dağılım modellemesi**
GÜL S.
12. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Muğla, Türkiye, 14 - 17 Eylül 2015, ss.260
- XXV. **Potential distribution and morphology of a rare pontic endemic viper species *Pelias barani* (Böhme and Joger, 1983) in Turkey**
GÜL S.
Symposium on euroasian biodiversity, Baku, Azerbaijan, 1 - 05 Haziran 2015, ss.131
- XXVI. **Age structure of a *Bufo variabilis* (Variable toad) population from Yeniköy (Antalya, Turkey)**
ALTUNIŞIK A., GÜL S., ÖZDEMİR N.
Symposium on EuroAsian Biodiversity (SEAB-2015), Baku, Azerbaijan, 1 - 05 Haziran 2015, ss.130
- XXVII. **Ulusal Biyolojik Çeşitlilik Envanter ve İzleme Projesi Kapsamında Rize İlinin Çift Yaşarları**
GÜL S.
Biyolojik Çeşitlilik Sempozyumu, Şanlıurfa, Türkiye, 22 - 23 Mayıs 2015, ss.42
- XXVIII. **Bolu ili'nden Bir *Darevskia bithynica* Populasyonunun Yaşı Yapısı ve Vücut Büyüklüğü**
GÜL S., ÖZDEMİR N., KUMLUTAS Y., DURMUŞ S. H., ILGAZ C.
Ekoloji Sempozyumu, Sinop, Türkiye, 6 - 09 Mayıs 2015, ss.233
- XXIX. **Integrating Phylogeny and Climatic Data to Explore Speciation in *Phoenicolacerta cyanisparsa* (Schmidtler & Bischoff, 1999) and *Phoenicolacerta laevis* (Gray, 1838)**
GÜL S.
Ecology and Evolutionary Biology Symposium, İstanbul, Türkiye, 12 - 13 Temmuz 2014, ss.35-36
- XXX. ***Apathya cappadocica* (Werner, 1902)'nın Siverek Popülasyonunda Yaşı Tayini**

- GÜL S., ÖZDEMİR N., ILGAZ C., KUMLUTAS Y.
22. Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014, ss.1174
- XXXI. **Endemik Kafkas Semenderi (*Mertensiella caucasica Waga, 1876*)'nin Habitat Uygunluğu ve İklimsel Dağılımı**
GÜL S.
22. Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014, ss.981
- XXXII. **Yeşil Kurbağa (*Hyla savignyi Audouin, 1827*)'nın iki evrimsel soyu arasındaki ekolojik ayrılma**
GÜL S.
Ekoloji Sempozyumu, Tekirdağ, Türkiye, 2 - 04 Mayıs 2013, ss.132
- XXXIII. **Fırtına Vadisinin Biyoiklimsel Verilerine Dayanarak Endemik Kafkas Semenderi *Mertensiella caucasica* ve Kurbağası *Pelodytes caucasicus*nın Habitat Tercihleri**
GÜL S.
Fırtına Vadisi Sempozyumu, Rize, Türkiye, 26 - 27 Nisan 2013
- XXXIV. **Borçka (Artvin)'da Yaşayan *Pelodytes caucasicus* Populasyonunun Yaşı Yapısının Belirlenmesi**
GÜL S., ALTUNIŞIK A., ERGÜL KALAYCI T., ÖZDEMİR N., KUTRUP B.
First International Biology Congress in Kyrgyzstan, Bishkek, Kırgızistan, 24 - 26 Eylül 2012, ss.100
- XXXV. **Borçka (Artvin)'da Yaşayan *Darevskia rudis* (Reptilia, Lacertidae) Populasyonunda İskelet Kronolojisi Yöntemiyle Yaş Tayini**
GÜL S., KUMLUTAS Y., ILGAZ C.
First International Biology Congress in Kyrgyzstan, Bishkek, Kırgızistan, 24 - 27 Eylül 2012, ss.228
- XXXVI. **Yüksek rakımda yaşayan (Pazar, 800 m) bir *Hyla arborea* populasyonunun yaş ve büyümeye özellikleri**
ALTUNIŞIK A., ERGÜL KALAYCI T., GÜL S., ÖZDEMİR N.
21. Ulusal Biyoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2012, ss.944-945
- XXXVII. **Doğu Karadeniz Bölgesinin Amfibileri ve Sürünge**
GÜL S., ERGÜL KALAYCI T., ALTUNIŞIK A., ÖZDEMİR N.
Biyolojik Çeşitlilik Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 22 - 23 Mayıs 2012
- XXXVIII. **Analyzing the population structure of *Hyla savignyi* from different altitudes in Turkey**
ERGÜL KALAYCI T., ALTUNIŞIK A., GÜL S., ÖZDEMİR N.
SEH European Congres of Herpetology & DGHT Deutscher Herpetologentag, Lüksemburg, Lüksemburg, 25 - 29 Eylül 2011, ss.99-100
- XXXIX. **Age determination and some growth parameters of *Hyla arborea* (European Tree Frog) population inhabited at different localities**
ALTUNIŞIK A., ERGÜL KALAYCI T., GÜL S., Tosunoğlu M., ÖZDEMİR N.
SEH European Congres of Herpetology & DGHT Deutscher Herpetologentag, Lüksemburg, Lüksemburg, 25 - 29 Eylül 2011, ss.91
- XL. **Systematics of Treefrogs (*Hyla*, *Hylidae*, *Amphibia*) in Turkey based on mitochondrial DNA sequences.**
GÜL S., ÖZDEMİR N., KUTRUP B., ALTUNIŞIK A., ERGÜL KALAYCI T.
SEH European Congres of Herpetology & DGHT Deutscher Herpetologentag, Lüksemburg, Lüksemburg, 25 - 29 Eylül 2011, ss.105
- XLI. **Hatay (Dörtyol) ilinden yakalanan *Pelophylax ridibundus* (Pallas, 1771) popülasyonunun yaş yapısının ve bazı büyümeye parametrelerinin belirlenmesi**
GÜL S., UZUM N., ÖZDEMİR N., OLGUN K., KUTRUP B.
20. Ulusal Biyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2010, ss.781
- XLII. **Antalya Kircamii Mevkiiindeki *Pelophylax bedriagae* Türü Üzerinde İskelet Kronolojisi Yöntemi ile Yaş Tayini ve Bazı Büyümeye Parametrelerinin İncelenmesi**
ERGÜL KALAYCI T., GÜL S., ALTUNIŞIK A., ÖZDEMİR N.
20.Uluslararası Biyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2010, ss.782-783
- XLIII. **A skeletochronological study of age in a population of the frog *Rana ridibunda* from Artvin, Turkey**
GÜL S., UZUM N., ÖZDEMİR N., OLGUN K.
15th European Conghress of herpetology, Aydin, Türkiye, 28 Eylül - 02 Ekim 2009, ss.144

- XLIV. Phylogeny of the *Pseudepidalea viridis* (LAURENTI, 1768) in Turkey**
 ÖZDEMİR N., POYARKOV N. A., KUTRUP B., DOGLIO S., TOSUNOGLU M., GÜL S.
 15th European Congress of herpetology, Aydin, Türkiye, 28 Eylül - 02 Ekim 2009, ss.164
- XLV. Türkiye'deki *Bufo bufo* ve Kafkaslardaki *Bufo verrucosissimus* Türlerinin 12S rRNA geni bakımından incelenmesi**
 ÖZDEMİR N., KUTRUP B., GÜL S., POYARKOV N. A., DOGLIO S.
 19. Ulusal Biyoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2008
- XLVI. Rize, Trabzon ve Antalya yörelerindeki *Rana ridibunda* populasyonlarının doğal radyasyon düzeyleri**
 ÖZDEMİR N., GÜL S., Kutrup B., Keser R., Okumuşoğlu N. T.
 VII. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Malatya, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2007

Desteklenen Projeler

GÜL S., ÖZDEMİR N., DURSUN C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiyedeki Yeşil Kurbağa *Hyla savignyi* Audouin 1827'nin evrimsel soylarının morfometrik ölçümlere dayanarak incelenmesi, 2023 - Devam Ediyor

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

Gül S., TÜBİTAK Projesi, Ova kurbağasının (*Pelophylax ridibundus* Pallas, 1771) yüksek bir popülasyonunda yaş yapısı, 2023 - 2024

ÖZDEMİR N., GÜL S., DURSUN C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Artvin ve Rize İllerindeki *Bufo* cinsine Ait Popülasyonların Karşılaştırılmalı Olarak İncelenmesi, 2019 - 2022

ERGÜL KALAYCI T., ÖZDEMİR N., GÜL S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiye'nin güneyinde iki farklı *Hyla savignyi* popülasyonunun genetik yapısının mikrosatellitler ile belirlenmesi, 2018 - 2020

GÜL S., ALTUNIŞIK A., TÜBİTAK Projesi, Kafkas semenderinde (*Mertensiella caucasica*) Chytridiomycosis varlığının araştırılması, 2017 - 2019

ÖZDEMİR N., GÜL S., TÜBİTAK Projesi, Türkiye'deki *Bufo bufo* tür grubunun (Anura, Bufonidae) morfolojik ve moleküler yönden incelenmesi, 2015 - 2018

GÜL S., KUMLUTAŞ Y., ILGAZ Ç., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kafkas Semenderi (*Mertensiella caucasica* Waga 1876)'nin Farklı İklimsel Senaryoları Altındaki Potansiyel Dağılımı, 2016 - 2017

Gül S., Özdemir N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiye'deki *Pseudepidalea viridis* (Gece kurbağası) populasyonlarında yaş tayini ve bazı ekolojik faktörlerin büyümeye üzerine etkisi, 2011 - 2012

Gül S., Özdemir N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı bölgelerde ve yüksekliklerde yaşayan *Hyla savignyi* (yeşil kurbağa) populasyonlarında bazı büyümeye parametrelerinin belirlenmesi, 2010 - 2011

Gül S., Kutrup B., Özdemir N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiye'deki *Hyla arborea* ve *Hyla savignyi* türlerinin mitokondriyal genler kullanılarak moleküler düzeyde karşılaştırılması, 2009 - 2010

Gül S., Özdemir N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı bölgelerde yaşayan *Hyla arborea* (Ağaç kurbağası) populasyonlarında yaş tayini ve bazı büyümeye parametrelerinin incelenmesi, 2009 - 2010

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Ecology and Evolutionary Biology, Üye, 2020 - Devam Ediyor, Türkiye

Bilimsel Hakemlikler

WATER, AIR AND SOIL POLLUTION : AN INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL POLLUTION, SCI-E
 Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024

ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024

ANIMALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2024

ZOOLOGISCHER ANZEIGER A JOURNAL OF COMPARATIVE ZOOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2024
BIOLOGY-BASEL, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023
Aksaray University Journal of Science and Engineering, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2023
ANIMALS, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022
LIFE, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022
GENES, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2022
ANIMALS, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022
Taxonomy, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ağustos 2022
SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2022
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2021
International Journal of Geography and Geography Education, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Nisan 2021
İĞDIR ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2021
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2020
ACTA ZOOLOGICA ACADEMIAE SCIENTIARUM HUNGARICAE, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2020
Marine Science and Technology, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2020
HELIYON, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2020
Sinop Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, Diğer Dergiler, Ekim 2019
Nature Conservation Research, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Nisan 2018
Mitochondrial DNA Part A, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2017
RUSSIAN JOURNAL OF HERPETOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2015
Italian Journal of Zoology, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2015
Turkish Journal of Zoology, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2015
Act Herpetologica, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2015
Anadolu Doğa Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Haziran 2015
Herpetologica, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2014

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Gül S., IconPB: 3rd International Congress on Plant Biology, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Rize, Türkiye, Eylül 2022

Bilimsel Araştırma / Çalışma Grubu Üyelikleri

Cost Action Ca20101 - Plastics Monitoring Detection Remediation Recovery, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Türkiye, <https://www.cost.eu/actions/CA20101/>, 2021 - Devam Ediyor

Metrikler

Yayın: 99
Atıf (WoS): 274
Atıf (Scopus): 237
H-İndeks (WoS): 9
H-İndeks (Scopus): 9

Burslar

ERASMUS DEĞİŞİM PROGRAMI PERSONEL EĞİTİM ALMA HAREKETLİLİĞİ, Üniversite, 2019 - 2019
ERASMUS DEĞİŞİM PROGRAMI PERSONEL EĞİTİM ALMA HAREKETLİLİĞİ, Üniversite, 2013 - 2013

Ödüller

- Gül S., Yayın Teşvik "Spatiotemporal distribution of microplastics in true frogs (Ranidae: *Pelophylax*) populations from Türkiye", Tübitak, Aralık 2023
- Gül S., Yayın Teşvik "Climatic envelopes of the genus *Lacerta* Linnaeus, 1758 in Türkiye: An application of Ecological Niche Modeling", Tübitak, Aralık 2023
- Gül S., Yayın Teşvik "Impact of various ecological parameters on the life-history characteristics of *Bufo viridis* sitibundus from Turkey", Tübitak, Mart 2022
- Gül S., Yayın Teşvik "Cryptic genetic structure within Valentin's Lizard, *Darevskia valentini* (Boettger, 1892) (Squamata, Lacertidae), with implications for systematics and origins of parthenogenesis", Tübitak, Aralık 2021
- Gül S., Yayın Teşvik "Impact of various ecological parameters on he life-history characteristics of *Bufo viridis* sitibundus populations from Turkey", Tübitak, Aralık 2021
- Gül S., Yayın Teşvik "The most northeastern record of the Turkish endemic viper, *Pelias barani* (Böhme and Joger, 1984), from northeastern Anatolia: two viper species in a valley", Tübitak, Aralık 2020
- Gül S., Yayın Teşvik "Characterization of microplastic pollution in tadpoles living in small water-bodies from Rize, the northeast of Turkey", Tübitak, Aralık 2020
- Gül S., Poster Sunum 1.liğ Ödülü "Future distribution of Caucasian Salamander (*Mertensiella caucasica* Waga, 1876) under different climate scenarios", Second Caucasus Mountain Forum, Scientific Network For The Caucasus Mountain Region, Kasım 2019
- Gül S., Yayın Teşvik "Potential Distribution Modeling and Morphology of *Pelias barani* (Böhme and Joger, 1983) in Turkey", Tübitak, Kasım 2015
- Gül S., Yayın Teşvik "Ecological divergence between two evolutionary lineages of *Hyla savignyi* (Audouin, 1827) in Turkey: effects of the Anatolian Diagonal", Tübitak, Ekim 2013

Akademi Dışı Deneyim

Üniversite, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Teknoloji Transfer Ofisi