

Öğr.Gör.Dr. MEHMET TAŞKIRAN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Dahili: 33064

E-posta: mtaskiran@erciyes.edu.tr

Web: <http://aves.erciyes.edu.tr/mtaskiran/cv>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: Mf9T0aYAAAAJ

ORCID: 0000-0003-0061-6908

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAP-4414-2021

ScopusID: 37014140600

Yoksis Araştırmacı ID: 21609

Eğitim Bilgileri

Doktora, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji-Zooloji, Türkiye 2010 - 2016

Yüksek Lisans, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji, Türkiye 2008 - 2010

Lisans, Erciyes Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye 2004 - 2008

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Deney Hayvanları Kullanımı, Erciyes Üniversitesi, 2011

Yaptığı Tezler

Doktora, SEROTONİNİN (5-HT) PENİSİLİNLE UYARILAN EPİLEPTİFFORM AKTİVİTEYE ETKİSİ, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji, 2016

Yüksek Lisans, ALI DAĞI'NDA (KAYSERİ) BİR EĞİM BOYUNCA ORİBATİD AKARLARIN DÜŞEY DAĞILIMI, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji, 2010

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Nörofizyoloji, Hayvan Fizyolojisi, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi Dr., Erciyes Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, 2017 - Devam Ediyor

Uzman Dr., Erciyes Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, 2016 - 2017

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Vortioxetine suppresses epileptiform activity and cognition deficits in a chronic PTZ-induced kindling rat model**
Taskiran M., Unal G.
EPILEPTIC DISORDERS, cilt.23, sa.6, ss.893-900, 2021 (SCI-Expanded)
- II. **The effect of serotonin on penicillin-induced epileptiform activity**
Taşkıran M., Tasdemir A., Ayyıldız N., Ayyıldız M., Agar E.
INTERNATIONAL JOURNAL OF NEUROSCIENCE, cilt.129, sa.7, ss.687-697, 2019 (SCI-Expanded)
- III. **Effects of low and high doses of acetylsalicylic acid on penicillin-induced epileptiform activity**
Tasdemir A., TAŞKIRAN M., AYYILDIZ N.
PHARMACOLOGICAL REPORTS, cilt.70, sa.5, ss.885-889, 2018 (SCI-Expanded)
- IV. **Acute effects of aceclofenac, COX-2 inhibitor, on penicillin-induced epileptiform activity**
TAŞKIRAN M., Tasdemir A., AYYILDIZ N.
BRAIN RESEARCH BULLETIN, cilt.130, ss.42-46, 2017 (SCI-Expanded)
- V. **Effect of 5-HT_{2a} Receptor Agonist DOI on Epileptiform Activity**
TAŞKIRAN M., TAŞDEMİR A., Ayyıldız M., Agar E., AYYILDIZ N.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.215, ss.96, 2015 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Vortioxetine improved social and cognitive deficits in acute ketamine model of schizophrenia in rats**
ÜNAL G., TAŞKIRAN M.
JOURNAL OF RESEARCH IN PHARMACY, cilt.24, sa.5, ss.648-655, 2020 (ESCI)
- II. **Serotonin ve Epilepside Rolü**
Taşkıran M.
Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.28, sa.3, ss.182-187, 2019 (Hakemli Dergi)
- III. **SOME ORIBATID MITES (ACARI) FROM THE HARŞIT VALLEY (TURKEY)**
AYYILDIZ N., TOLUK A., TAŞDEMİR A., TAŞKIRAN M., ARIK B.
Munis Entomology Zoology, cilt.14, sa.2, ss.648-654, 2019 (Hakemli Dergi)
- IV. **Two new records of the genera Cepheus C.L. Koch, 1835 and Caleremaeus Berlese, 1910 (Acari: Oribatida) from Turkey, with notes on their distribution and ecology**
TOLUK A., AYYILDIZ N., TAŞKIRAN M., TAŞDEMİR A.
TÜRK ENTOMOLOJİ BÜLTENİ, cilt.1, sa.3, ss.145-150, 2011 (Hakemli Dergi)
- V. **Two new species of oppiid mites Acari Oribatida from Turkey**
AYYILDIZ N., TOLUK A., TAŞKIRAN M.
ACAROLOGIA, cilt.50, sa.1, ss.13-20, 2010 (Scopus)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Hayvan Davranışı**
AYYILDIZ N., ABDULKADİR T., TAŞKIRAN M., PER S., ASLAN E. G. , TEPE M., TOLUK A., SEVSAY S., DOĞAN S., EKİZ A. N.
Nobel Yayıncılık, 2015

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **COX ve 5-LOX yolaklarının penisilinle oluşturulan deneysel epileptiform aktiviteye etkisi**
Taşkiran M., Taşdemir A.
17.Ulusal Sinirbilim Kongresi, Trabzon, Türkiye, 4 - 07 Nisan 2019, cilt.13, sa.2, ss.58
- II. **Some Oribatid Mites (Acari) from the Harşit Valley (Turkey)**
AYYILDIZ N., TOLUK A., TAŞDEMİR A., TAŞKIRAN M., ARIK B.
Symposium on EuroAsian Biodiversity (SEAB-2016), Antalya, Türkiye, 23 - 27 Mayıs 2016, ss.497
- III. **5-HT₂ Reseptör Antagonisti Metiserjid'in Penisilinle Uyarılan Epileptiform Aktiviteye Etkisi**
TAŞKIRAN M., Taşdemir A., Ayyıldız M., Açar E., AYYILDIZ N.
40.Ulusal Fizyoloji Kongresi, Kayseri, Türkiye, 2 - 06 Eylül 2014, ss.175
- IV. **Nörofizyolojide Deneysel Epilepsi ve Penisilin**
Taşdemir A., Per S., TAŞKIRAN M., AYYILDIZ N.
I. Ulusal Zooloji Kongresi, Nevşehir, Türkiye, 28 - 31 Ağustos 2013, ss.108
- V. **N., Ali dağında bir eğim boyunca Passalozetes africanus Grandjean, 1932 (Acari:Oribatida, Passalozetidae)'in düşey dağılımı**
TOLUK A., AYYILDIZ N., TAŞKIRAN M.
21. Ulusal Biyoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2012, ss.912
- VI. **Ali Dağı nda Bir Eğim Boyunca Passalozetes africanus Grandjean 1932 Acari Oribatida Passalozetidae in Düşey Dağılımı**
TAŞKIRAN M., TOLUK A., AYYILDIZ N.
21. Ulusal Biyoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2010
- VII. **Artvin ilinden Türkiye faunası için yeni oribatid akarlar (Acari, Oribatida)**
TOLUK A., AYYILDIZ N., TAŞKIRAN M., TAŞDEMİR A.
20. ULUSAL BİYOLJİ KONGRESİ, Denizli, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2010, ss.823
- VIII. **Artvin İlinden Türkiye Faunası için Yeni Oribatid Akarlar Acari Oribatida**
AYYILDIZ N., TOLUK A., TAŞKIRAN M., TAŞDEMİR A.
20. Ulusal Biyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2010
- IX. **Ali Dağı' nda Bir Eğim Boyunca Tectocepheus velatus Michael, 1880 (Acari: Oribatida, Tectocepheidae)'in Düşey Dağılımı**
TAŞKIRAN M., TOLUK A., AYYILDIZ N.
EKO 2010 Ekoloji Kongresi, Aksaray, Türkiye, 5 - 08 Mayıs 2010

Desteklenen Projeler

TAŞKIRAN M., TAŞDEMİR A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, COX ve 5-LOX Yolaklarının Akut ve Kronik Olarak Oluşturulan Deneysel Epileptiform Aktiviteye Etkisi, 2018 - 2020
AYYILDIZ N., TAŞKIRAN M., TAŞDEMİR A., AÇAR E., AYYILDIZ M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Serotoninin Penisilinle Uyarılan Epileptiform Aktiviteye Etkisi, 2012 - 2016

Metrikler

Yayın: 22

Atıf (WoS): 13

Atıf (Scopus): 7

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 1