



Kişisel Bilgiler

E-posta: senatiras@cumhuriyet.edu.tr

Web: <https://avesis.cumhuriyet.edu.tr/senatiras>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 39hUBBIAAAAJ

ORCID: 0000-0001-5142-2922

Yoksis Araştırmacı ID: 351858

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Veteriner Biyokimya, Türkiye 2021 - Devam Ediyor

Lisans, Ankara Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Türkiye 2016 - 2021

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sağlık ve Tıp, Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, Saki Yenili Deney Hayvanları Üretim ve Uygulama Laboratuvarı, 2022

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Eğiticinin Eğitimi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi (CÜSEM), 2022

Araştırma Alanları

Veteriner Bilimleri, Veteriner Biyokimya, Sağlık Bilimleri

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Temel Bilimler Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Eğitim-Öğretim Koordinasyon Komisyon Üyesi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, 2023 - Devam Ediyor

Bilimsel, Kültürel, Sosyal ve Sportif Faaliyetler Komisyon Üyesi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, 2022

- Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. Antioxidant and antiproliferative effects of different Raphanus Sativus L. extracts

Tıraş S., Kartal Y. K., Ercan N., Sel T.

JOURNAL OF THE HELLENIC VETERINARY MEDICAL SOCIETY, cilt.7, sa.3, ss.7757-7764, 2024 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. Apigenin ve Metabolik Etkileri

Tıraş S., Ercan N., Sel T.

Turkish Veterinary Journal, cilt.5, sa.2, ss.58-65, 2023 (Hakemli Dergi)

II. Investigation of Tetracycline Residues in Plain and Flavored UHT Milk on Sale

Ercan N., Ağaoğlu S., Tıraş S.

Cumhuriyet Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.7, sa.3, ss.226-229, 2022 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Veteriner Klinik Biyokimya'da Biyolojik Materyal: İdrar I.Fiziksel Değerlendirilmesi

Ercan N., Tıraş S.

Güncel-Pratik Veteriner Hekim El Kitabı-II, USLU Barış Atalay,BAŞBUĞ Onur,YURDAKUL İbrahim, Editör, Sivas

Cumhuriyet Üniversitesi Rektörlük Matbaası, Sivas, ss.101-108, 2023

II. Veteriner Klinik Biyokimya'da Biyolojik Materyal: Kan

Ercan N., Tıraş S.

Güncel-Pratik Veteriner Hekim El Kitabı, USLU Barış Atalay,BAŞBUĞ Onur,YURDAKUL İbrahim, Editör, Sivas

Cumhuriyet Üniversitesi Rektörlük Matbaası, Sivas, ss.129-136, 2022

III. Kanser ve Hücre Kültürü

Tıraş S., Ercan N., Sel T.

Sağlık Bilimlerinde Araştırma ve Değerlendirmeler - I, ŞAHNA Engin, AKGÜL Hasan, SELAMOĞLU Zeliha, Editör,

Gece Kitaplığı, Ankara, ss.275-290, 2022

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. MİKROYEŞİL TURP VE MAYDANOZUN ANTİOKSİDAN İÇERİK ANALİZİ VE ANTİKANSER ETKİLERİNİN KRONİK LENFOSİTİK LÖSEMİ HÜCRELERİNDE DEĞERLENDİRİLMESİ

TIRAŞ S., KAYA KARTAL Y., ERCAN N., SEL T.

3. Uluslararası Veteriner Biyokimya ve Klinik Biyokimya Kongresi, Van, Türkiye, 23 - 25 Mayıs 2024

II. The ceruloplasmin: A potential diagnostic biomarker in veterinary medicine

TIRAŞ S., ERCAN N., SEL T.

V. International Symposium of Student Scientific Clubs, Lublin, Polonya, 18 Nisan 2024

III. FARKLI RAPHANUS SATIVUS L. EKSTRAKTLARININ ANTİOKSİDAN VE ANTİPROLİFERATİF ETKİLERİ (ANTIOXIDANT AND ANTIPROLIFERATIVE EFFECTS OF DIFFERENT RAPHANUS SATIVUS L. EXTRACTS)

Tıraş S., Kaya Kartal Y., Ercan N., Sel T.

Başkent 4. Uluslararası Multidisipliner Bilimsel Çalışmalar Kongresi (4th Baskent International Conference On Multidisciplinary Studies), Ankara, Türkiye, 4 - 06 Ağustos 2023, ss.399-400

IV. SÜTTE ANTİBİYOTİK KALINTISININ ANALİZ METOTLARI

Ercan N., Tıraş S.

IV. INTERNATIONAL ANKARA MULTIDISCIPLINARY STUDIES CONGRESS, Ankara, Türkiye, 29 Temmuz 2022, ss.253-260

V. "Coriandrum Sativum L." ve Kanser

Tıraş S., Sel T.

TRAKYA ÜNİVERSİTELER BİRLİĞİ V. LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ KONGRESİ, Balıkesir, Türkiye, 04 Kasım 2021, ss.88

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

European Association for Cancer Research (EACR), Üye, 2024 - Devam Ediyor , İngiltere
MOLEKÜLER KANSER ARAŞTIRMA DERNEĞİ (MOKAD), Üye, 2023 - Devam Ediyor , Türkiye

Metrikler

Yayın: 11