

Arş.Gör. ZEYNEP MARAŞ

Kişisel Bilgiler

E-posta: zeynep.maras@inonu.edu.tr

Web: <https://avesis.inonu.edu.tr/zeynep.maras>

Posta Adresi: zeynep.maras@inonu.edu.tr

Eğitim Bilgileri

Doktora, İnönü Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, Türkiye 2021 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, İnönü Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, Türkiye 2015 - 2018

Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Kimya-Metalurji Fakültesi, Kimya Müh.Bölümü, Türkiye 2009 - 2014

Araştırma Alanları

Eczacılık, Temel Eczacılık Bilimleri, Analitik Kimya

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Pharmacokinetic Profiles of Metamizole Metabolites after Intramuscular and Intravenous Administration in Healthy Arabian Horses**
YILMAZ İ., Maras Z., Ozgur M. E. , Durmaz M., ULUSOY H. İ. , ERDOĞAN S., UĞUR Y.
JOURNAL OF VETERINARY PHARMACOLOGY AND THERAPEUTICS, cilt.44, sa.6, ss.927-936, 2021 (Hakemli Dergi)
- II. **Pharmacokinetic Profiles of Metamizole Metabolites after Intramuscular and Intravenous Administration in Healthy Arabian Horses**
Yılmaz İ., Maraş Z., Uğur Y., Özgür M. E. , Durmaz M., Ulusoy H. İ. , Erdoğan S.
Journal Of Veterinary Pharmacology And Therapeutics, cilt.1, sa.1, ss.1-12, 2021 (Hakemli Dergi)
- III. **The relationship between semen seminal plasma ions and sperm cell velocities of wild-caught longspine scraper, *Capoeta trutta***
Ozgur M. E. , Maras Z., ERDOĞAN S.
ARCHIVES ANIMAL BREEDING, cilt.62, sa.2, ss.557-564, 2019 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Pharmacokinetic profiles of metamizole metabolites in Horses**
YILMAZ İ., Maraş Z., Uğur Y., ÖZGÜR M. E. , Ulusoy H. İ. , ERDOĞAN S.
1st International Congress on Analytical and Bioanalytical Chemistry (1st ICABC 2019), Antalya, Türkiye, 27 - 30 Mart 2019, ss.153
- II. **A study on adsorption of nickel(II) from aqueous solutions onto pistachio shell**
DEMİRHAN YILMAZ E., MARAŞ Z., ŞEN T.
21st International Congress of Chemical and Process Engineering, PRAG, Çek Cumhuriyeti, 05 Haziran 2014

Metrikler

Yayın: 5

Atf (WoS): 3

H-İndeks (WoS): 1