

Arş. Gör. SEREN GÜNDOĞDU

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 305 1089](tel:+903123051089)

Fax Telefonu: [+90 312 311 4777](tel:+903123114777)

E-posta: seren.gundogdu@hacettepe.edu.tr

Web: <https://avesis.hacettepe.edu.tr/seren.gundogdu>

Posta Adresi: Hacettepe Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Farmakognozi Anabilim Dalı 06100 Sıhhiye, ANKARA

Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, Türkiye 2020 - Devam Ediyor

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Türkiye 2014 - 2019

Araştırma Alanları

Eczacılık, Meslek Bilimleri, Farmakognozi, Sağlık Bilimleri

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 2024 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Phytochemical Profile and Antioxidant, Enzyme-Inhibitory, and Cytotoxic Potential of Endemic *Cynoglottis chetikiana* subsp. *chetikiana***
Baran M. Y., GÜNDOĞDU S., Simon A., DUMAN H., REÇBER T., NEMUTLU E., Kuruuzum-Uz A.
PHARMACOGNOSY MAGAZINE, 2024 (SCI-Expanded)

Desteklenen Projeler

Altınkut Uncuoğlu A., Demirezer L. Ö., Uz A., Özenver N., Gündoğdu S., Turgut Cin G., Er M., Demir Dora D., Telci İ., Sever Mutlu S., et al., TÜBİTAK Projesi, Ekonomik Potansiyeli Yüksek Tıbbi ve Aromatik Bitkilerden İlaç Etken Maddelerinin Eldesi, Pilot Ölçekte Üretimi ve Karakterizasyonu, 2023 - 2027

Uz A., Zare G., Yüzbaşıoğlu Baran M., Emecen G., TÜBİTAK Projesi, Türkiye'de Yetişen Echinophora L. Türlerinde Fitokimyasal Analizler, Genotoksisite, Antigenotoksisite ve Antioksidan Kapasite Araştırmaları, 2021 - 2024

Metrikler

Yayın: 1