

Öğr.Gör. GÖKHAN ERGAN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 322 591 2003](tel:+903225912003) Dahili: 13

E-posta: gokhanergan@cu.edu.tr

Diğer E-posta: gokhanergan@gmail.com

Web: <https://avesis.cu.edu.tr/gokhanergan>

Posta Adresi: Aladağ Meslek Yüksek Okulu, Sinanpaşa Mahallesi, Necati Kurmel Caddesi No:3 Aladağ ADANA

Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji A.B.D., Türkiye 2019 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji A.B.D., Türkiye 2013 - 2017

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 2005 - 2011

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Akdeniz bitkilerinin yangınla olan ilişkisinin incelenmesi ve yangın efemerallerinin tespiti, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2017

Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri, Bitki Biyolojisi, Çevre Biyolojisi

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Aladağ Meslek Yüksekokulu, Ormanlık, 2021 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Taxonomic notes on the genus *Chaenorhinum* (Plantaginaceae) in Turkey**
ZARE G., ÖZÜDOĞRU B., Ergan G., Taysanoglu C.
ACTA BOTANICA CROATICA, cilt.77, sa.2, ss.209-213, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- Multiple fire-related cues stimulate germination in *Chaenorhinum rubrifolium* (Plantaginaceae), a rare annual in the Mediterranean Basin**
TAVŞANOĞLU Ç., Ergan G., Catav S. S., ZARE G., Kucukakyuz K., ÖZÜDOĞRU B.
SEED SCIENCE RESEARCH, cilt.27, sa.1, ss.26-38, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- Assessment of diagnostic doses for widely used synthetic pyrethroids (Deltamethrin & Permethrin) in an endemic focus of leishmaniasis in Turkey**

Karakus M., Sarikaya Y., Oguz G., DOĞAN M., Ergan G., GÜNAY F., Kasap O. E. , ÖZBEL Y., ALTEN S. B.
PARASITES & VECTORS, cilt.9, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

IV. Evaluation of the efficacy of Olyset (R) Plus in a village-based cohort study in the Cukurova Plain, Turkey, in an area of hyperendemic cutaneous leishmaniasis

GÜNAY F., Karakus M., Oguz G., DOĞAN M., Karakaya Y., Ergan G., Kaynas S., Kasap O. E. , ÖZBEL Y., ALTEN S. B.
JOURNAL OF VECTOR ECOLOGY, cilt.39, sa.2, ss.395-405, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

V. Germination response of five eastern Mediterranean woody species to smoke solutions derived from various plants

Catav S. S. , Bekar I., Ates B. S. , Ergan G., Oymak F., Ulker E. D. , TAVŞANOĞLU Ç.
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.36, sa.5, ss.480-487, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. Effects of smoke and heat-shock on germination in eight perennial Reseda species (Resedaceae)

ÇILDEN E., ERGAN G., ÜLGEN C., YILDIRIMLI Ş., TAVŞANOĞLU Ç.

Hacettepe Journal of Biology and Chemistry, cilt.49, ss.405-411, 2021 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):36

h-indeksi (WOS):3

Burslar

100 / 2000 İklim Değişikliği Öncelikli Alanlar Bursu, YÖK, 2019 - Devam Ediyor

2211-A TÜBİTAK Yurtiçi Genel Doktora Bursu, TÜBİTAK, 2019 - Devam Ediyor