

Arş. Gör. DUYGU AYDOĞMUŞ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: +90 +0464 221 6126 Dahili: 1841

E-posta: duygu.aydogmus@erdogan.edu.tr

Web: <https://avesis.erdogan.edu.tr/duygu.aydogmus>

Posta Adresi: duygu.aydogmus@erdogan.edu.tr

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: i0pHeA4AAAAJ

ORCID: 0000-0001-6551-2400

Yoksis Araştırmacı ID: 334769

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji, Türkiye 2019 - 2023

Lisans, Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye 2009 - 2015

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Eğitim, Pedagojik Formasyon , Gazi Üniversitesi, 2014

Mesleki Eğitim, 2. Teknik Bitki Çizim Kursu, Gazi Üniversitesi, 2012

Mesleki Eğitim, 1. Teknik Bitki Çizim Kursu, Gazi Üniversitesi , 2011

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Sorgun göleti tabiat parkı ile Sorgun köyü (Güdül/Ankara) florası, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2023

Araştırma Alanları

Bitki Coğrafyası, Sistematik Botanik

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2021 - Devam Ediyor

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- Contribution to Floral Morphology of Asclepiadoideae (Apocynaceae) from Türkiye**
Güven S., Makbul S., Sarıkaya E., Aydoğmuş D., Coşkunçelebi K.
7th Symposium on EuroAsian Biodiversity (SEAB) - 2024, Erzurum, Türkiye, 22 - 24 Ağustos 2024, ss.2
- IUCN Categories of Endemic Plants of Sorgun Pond Nature Park**

Aydoğmuş D., Ekici M.

3rd International Congress on Plant Biology, Rize, Türkiye, 21 Eylül 2022, ss.180

III. Gazi Herbariyumu İzotip ve Paratipleri

AYDOĞMUŞ D., EVREN O., ERTUĐRUL T.

IConPB 2018, 1.Uluslararası Bitki Biyolojisi Kongresi, Konya, Türkiye, 10 Mayıs 2018

Desteklenen Projeler

Güven S., Makbul S., TÜBİTAK Projesi, Türkiye Periplocoideae ve Asclepiadoideae Taksonlarına Çiçek ve Polen Morfolojisi Özelinde Taksonomik Katkılar, 2022 - 2023

MAKBUL S., ÖZDEMİR N., GÜZEL İZMİRLİ Ş., GÜVEN S., DURMUŞ N., DURSUN C., AYDOĞMUŞ D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 3. Uluslararası Bitki Biyolojisi Kongresi, 2022 - 2022

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Abay G., Özdemir N., Dursun C., Aydoğmuş D., Makbul S., 3. Uluslararası Bitki Biyolojisi Kongresi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Rize, Türkiye, Eylül 2022

Metrikler

Yayın: 3