

MUZAFFER ÖĞÜTVEREN

DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ

E-Posta Adresi : muzaffer.ogutveren@final.edu.tr
Telefon (İş) : -
Telefon (Cep) : 02223350580
Faks :
Adres : Anadolu Üniversitesi

Öğrenim Bilgisi

Doktora 1985 1/Mart/1987	ANADOLU ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/FARMAKOĞNOZİ (DR) Tez adı: Anadolu'xxnun Aristolochia Türlerinin Alkaloitleri (1987) Tez Danışmanı:(KEMAL HÜSNÜ CAN BAŞER)
Lisans 1968 26/Haziran/1974	ANADOLU ÜNİVERSİTESİ ESKİŞEHİR İKTİSADİ VE TİCARİ İLİMLER ECZACILIK PR.

Görevler

YARDIMCI DOÇENT 1984-1987	ANADOLU ÜNİVERSİTESİ/ECZACILIK FAKÜLTESİ/ECZACILIK MESLEK BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/FARMAKOĞNOZİ ANABİLİM DALI)
------------------------------	---

Yönetilen Tezler

Yüksek Lisans

1996

- SAVAŞ TETİK ŞERMİN, (1996). Cistus laurifolius L. ve Cistus parviflorus Lam. uçucu yağlarının bileşimi, Anadolu Üniversitesi->Sağlık Bilimleri Enstitüsü->Diğer

1992

- ERDEMGİL FATMA ZERRİN, (1992). Origanum onites L. uçucu yağının bileşimi, Anadolu Üniversitesi->Sağlık Bilimleri Enstitüsü->Farmakognozi Anabilim Dalı

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- ÖĞÜTVEREN MUZAFFER,TETİK ŞERMİN (2004). Composition of the essential oil of Cistus parviflorus L from Turkey. JOURNAL OF ESSENTIAL OIL RESEARCH, 16(2), 115-116. (Yayın No: 3114093)
- ÖĞÜTVEREN MUZAFFER,TETİK ŞERMİN (2004). Composition of the essential oil of Cistus laurifolius L from Turkey. JOURNAL OF ESSENTIAL OIL RESEARCH, 16(1), 24-25. (Yayın No:

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

3114282)

3. HOUGHTON PETER,ÖĞÜTVEREN MUZAFFER (1991). ARISTOLOCHIC ACIDS AND ARISTOLACTAMS FROM ARISTOLOCHIA AURICULARIA. PHYTOCHEMISTRY, 30(1), 253-254. (Yayın No: 3115118)
4. HOUGHTON PETER,ÖĞÜTVEREN MUZAFFER (1991). ALKALOIDS AND A LIGNAN FROM ARISTOLOCHIA PONTICUM. PHYTOCHEMISTRY, 30(2), 717-718. (Yayın No: 3122857)
5. BAŞER KEMAL HÜSNÜ CAN,ÖĞÜTVEREN MUZAFFER,BISSET NG (1985). ALKALOIDS OF ANATOLIAN THALICTRUM SULTANABADENSE. JOURNAL OF NATURAL PRODUCTS, 48(4), 682-682. (Yayın No: 3123103)

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :

1. ÖĞÜTVEREN ÜLKER,ÖĞÜTVEREN MUZAFFER,KARAER FADİME (2016). Production of iron particles using mulberry leaves. International Conference on Innovative Engineering Technologies (Tam Metin Bildiri/)(Yayın No:3123518)

Üniversite Dışı Deneyim

1976- **ÖĞRETİM ÜYESİ** ANADOLU ÜNİVERSİTESİ, , (Diğer)