

Dr. AYŞEGÜL BURGUT

Kişisel Bilgiler

E-posta: yilmaza@cu.edu.tr

Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri, Bahçe Bitkileri, Türkiye 2005 - 2018
Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri, Bahçe Bitkileri, Türkiye 2000 - 2004
Lisans, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, Türkiye 1996 - 2000

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Organik Tüplü Çilek Fidesi Üretim Tekniklerinin Geliştirilmesi , Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri, 2018
Yüksek Lisans, Adana İli ve Çevre İlçelerinde Yetişen Sofralık ve Sanayiye Uygun Dutların Seleksiyonu, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri, 2004

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Bahçe Bitkileri, Meyve Yetiştirme ve Islahı, Üzüksü Meyveler

Akademik Unvanlar / Görevler

Mühendis, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 2011 - Devam Ediyor
Araştırma Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 2002 - 2011

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- The effects of different compost applications on organic strawberry seedling production**
BURĞUT A., SAYĞI H., TÜREMİŞ N. F., Büyükyel Ş., AKTAŞ B., EKİNCİ K.
ACTA HORTICULTURAE, 2020 (Scopus)
- Osmanlı Çilek Çeşidinde Organik Tüplü Taze Çilek Fidesi Üretimi Üzerine Bir Araştırma**
TÜREMİŞ N. F., BURĞUT A., SAYĞI H., CÖMERTPAY M., BÜYÜKYEL Ş.
BAHÇE, cilt.1, sa.45, ss.559-563, 2016 (Hakemli Dergi)
- Osmanlı Çilek Çeşidinde Organik Tüplü Taze Çilek Fidesi Üretimi Üzerine Bir Araştırma**
TÜREMİŞ N. F., BURĞUT A., SAYĞI H., CÖMERTPAY M., BÜYÜKYEL Ş.
BAHÇE, cilt.1, sa.45, ss.559-563, 2016 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Kaolin Uygulaması Yapılan Bazı Yerli ve Yabancı Ceviz Çeşitlerinin Meyvelerinde Toplam Fenol İçerikleri ile Meyve Rengi Üzerine Etkisinin Belirlenmesi**
ADA M., burğut a., ATTAR Ş. H., ÇAM e., TÜREMİŞ N. F., KAFKAS N. E.
2. ULUSLARARASI MERSİN SEMPOZYUMU, 23 - 25 Mayıs 2019, cilt.4, ss.290-300
- II. **Detection of Total Phenol, Antioxidant and Total Anthocyanin Content of Chokeberry (Aronia melanocarpa (Michx.) Elliott) Fruits**
BURGUT A., ATTAR Ş. H., ADA M., TÜREMİŞ N. F., YAŞA KAFKAS N. E.
?International Agricultural Science, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2019, ss.1
- III. **THE EFFECTS OF DIFFERENT COMPOST APPLICATIONS ON ORGANIC STRAWBERRY SEEDLING PRODUCTION**
BURGUT A., SAYGI H., TÜREMİŞ N. F., BÜYÜKYEL Ş., AKTAŞ B., EKİNCİ K.
XXX. INTERNATIONAL HORTICULTURAL CONGRESS, İstanbul, Türkiye, 12 - 16 Ağustos 2018, ss.136
- IV. **FRUIT QUALİTY CHARACTERİSTİCS ORGANİCALLY GROWN STRAWBERRY VARIETIES**
TÜREMİŞ N. F., YAŞA KAFKAS N. E., Zarifikhosroshahi M., Bilgili B., BURĞUT A., KAFKAS S., SAYGI H.
3rd international symposium on organic greenhouse horticulture, İzmir, Türkiye, 11 - 14 Nisan 2016, ss.66
- V. **BAL ARISI HASTALIKLARINA KARŞI KULLANILAN ORGANİK İLAÇLAR**
BURGUT A., KUMOVA U., TOY H., ÇANKAYA N., BURĞUT A.
TÜRKİYE I. ORGANİK HAYVANCILIK KONGRESİ, Gümüşhane, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2010, ss.229-234
- VI. **Bazı üzüksü meyvelerde toplam fenol ve antosiyanin içerikleri**
CABAROĞLU T., Bozdoğan A., PAYDAŞ S., KAFKAS E., BURGUT A., TÜREMİŞ N.
II. Ulusal üzüksü meyveler sempozyumu, Tokat, Türkiye, 14 - 16 Eylül 2006, ss.201-205

Desteklenen Projeler

TÜREMİŞ N. F., YAŞA KAFKAS N. E., BURGUT A., ADA M., ATTAR Ş. H., ADAK N., POLAT Ş., DAŞGAN H. Y., İKİZ B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, IN VITRO KOŞULLARDA YETİŞTİRİLEN ÇİLEKLERDE MEYVE KALİTE ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENMESİ, 2020 - 2022

Bilimsel Hakemlikler

SCIENTIA HORTICULTURAE, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2022

Metrikler

Yayın: 15

Atıf (WoS): 7

Atıf (Scopus): 10

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1