

Kısa özgeçmiş;

Kişisel Bilgiler

| | | |
|--------------|-----------------------------------|---|
| İsim Soyisim | Süleyman YALÇIN |  |
| Ünvan | Ziraat Mühendisi | |
| Telefon | 0 506 939 87 20 | |
| E-posta | suleyman.yalcin@tarimorman.gov.tr | |

Eğitim

Doktora

| | |
|--------------------------------|---|
| Üniversite Adı | Çukurova Üniversitesi |
| Akademik Birim/ Mezuniyet Yılı | Fen Bilimleri Enstitüsü – Bahçe Bitkileri Ana Bilim Dalı (2020 Devam Ediyor) |

Yüksek Lisans

| | |
|--------------------------------|--|
| Üniversite Adı | Çukurova Üniversitesi |
| Akademik Birim/ Mezuniyet Yılı | Fen Bilimleri Enstitüsü – Bahçe Bitkileri Ana Bilim Dalı (2019) |

Lisans

| | |
|--------------------------------|--|
| Üniversite Adı | Çukurova Üniversitesi |
| Akademik Birim/ Mezuniyet Yılı | Bahçe Bitkileri Ana Bilim Dalı (2016) |

Görev Yerleri (Tarih/Unvan/Kurum)

| | | |
|-----------|----------|---|
| 1998-2000 | Laborant | İstanbul - İl Kontrol Laboratuvar Müdürlüğü |
| 2000-2019 | Laborant | Mersin - Alata Bahçe Kültürleri Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü |
| 2019- | Mühendis | Mersin - Alata Bahçe Kültürleri Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü |

Yabancı Dil

| | | |
|-------------|--------|-----|
| Yabancı Dil | YÖKDİL | YDS |
| | 77. 50 | - |

Projeler

Sonuçlananlar
Devam Edenler

Makaleler

1. AKPINAR Ç., ARAS V., HAMIŞ O., YALÇIN S., 2019. Tarla Koşullarında Yetiştirilen Aşılı ve Aşısız Karpuz Çeşitlerinin Besin Elementi Konsantrasyonlarının Belirlenmesi. Ordu Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Dergisi, 2019; 9 (2): 98-104. E ISSN: 2146-6459
2. YALÇIN S., SARI N., SOLMAZ İ., 2020. Karpuz Melezlerinde Tohum Kabuk Rengi Kalıtımının Belirlenmesi. Alatarım 19 (1): 34-41. ISSN: 1304-2653

SEMİNERLER ve KURSLAR

1. Muz Yetiştiriciliği, 3 Temmuz 2020, Kozan/ADANA
2. Muz Yetiştiriciliği, 13 Temmuz 2020, MERSİN
3. Muz Yetiştiriciliği, 20 Temmuz 2020, Erdemli/MERSİN
4. Online Örtü Altı Muz Yetiştiriciliği Eğitimi. Antalya Tarım Orman İl Müdürlüğü, 5 Ekim 2020
5. Online Örtü Altı Muz Yetiştiriciliği Eğitimi. Mersin Tarım Orman İl Müdürlüğü, 18 Şubat 2021
6. Online Örtü Altı Muz Yetiştiriciliği Eğitimi. Tarsus Tarım Orman İlçe Müdürlüğü, 09 Mart 2021
7. Online Örtü Altı Muz Yetiştiriciliği Eğitimi. Hatay Tarım Orman İl Müdürlüğü, 24 Mart 2021