

## Öğr.Gör. Halide Tuğa

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 432 444 4445](tel:+904324444445) Dahili: 23327

E-posta: [halidetuga@yyu.edu.tr](mailto:halidetuga@yyu.edu.tr)

Diğer E-posta: [halidetuga@gmail.com](mailto:halidetuga@gmail.com)

Web: <https://avesis.yyu.edu.tr/halidetuga>

Posta Adresi: Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi Zeve Kampüsü BAP Koordinasyon Birimi  
(Rektörlük Ek Bina)



### Eğitim Bilgileri

Doktora, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, Türkiye 2018 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, Türkiye 2016 - 2018

Lisans, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, Türkiye 2012 - 2016

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, BAZI ORGANİK MATERYALLERİN KIVIRCIK YAPRAK SALATA (*Lactuca sativa* var. *Crispa*)'DA VERİM, KALİTE VE BESİN ELEMENTİ İÇERİĞİNE ETKİSİ, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri, 2018

### Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Bahçe Bitkileri, Sebze Yetiştirme ve Islahı

### Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Erciş Meslek Yüksekokulu, Bitkisel Ve Hayvansal Üretim Bölümü, 2019 - Devam Ediyor

### Akademik İdari Deneyim

BAP Proje Ofisi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Rektörlük, Rektörlük, 2021 - Devam Ediyor

Bölüm Başkan Yardımcısı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Erciş Meslek Yüksekokulu, Bitkisel Ve Hayvansal Üretim Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

## Verdiği Dersler

Hobi Sebze Yetiştiriciliği, Ön Lisans, 2021 - 2022

GİRİŞİMCİLİK II, Ön Lisans, 2019 - 2020

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Effect of Some Organic Materials on Yield and Plant Nutrient Content of Curly Leaf Salad (*Lactuca sativa* var. *Crispa*)**  
Tuğa H., Üzal Ö., Yaşar F.  
KSU TARIM VE DOĞA DERGISI-KSU JOURNAL OF AGRICULTURE AND NATURE, cilt.24, sa.3, ss.495-504, 2021 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Bazı Organik Materyallerin Karpuz (*Citrullus lanatus* Thunb.)' un İyon Alımına Etkisi**  
Tuğa H., Üzal Ö., Yaşar F.  
Erciyes Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Fen Bilimleri Dergisi, cilt.36, sa.2, ss.280-285, 2020 (Hakemli Üniversite Dergisi)

## Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **SALT STRESS IN PLANTS AND ITS EFFECTS ON PLANT HORMONES**  
Tuğa H., Üzal Ö., Yaşar F.  
AGRICULTURAL STUDIES ON DIFFERENT SUBJECTS, Arzu ÇIĞ, Editör, İksad Yayınevi, Ankara, ss.293-322, 2021
- II. **KIVIRCIK YAPRAK SALATANIN VERİM VE KALİTESİNE BAZI ORGANİK MATERYALLERİN ETKİSİ**  
Üzal Ö., Yaşar F., Tuğa H.  
Geleceğin Dünyasında Bilimsel ve Mesleki Çalışmalar, ERDOĞAN, O., AVSEVER, M.L., Editör, Ekin Yayınevi, Bursa, ss.80-94, 2018

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **FARKLI DOZLARDA TİCARİ MİKROBİYAL GÜBRE UYGULAMASININ BİBERDE ÇİMLENME ÜZERİNE ETKİSİ**  
Üzal Ö., Yaşar F., Tuğa H., Yaşar Ö.  
ISPEC 3. ULUSLARARASI TARIM, HAYVANCILIK ve KIRSAL KALKINMA KONGRESİ, Van, Türkiye, 20 - 22 Aralık 2019, ss.1-2
- II. **DURGUN SU KÜLTÜRÜNDE YETİŞTİRİLEN KIVIRCIK YAPRAK SALATA (*Lactuca sativa* var. *crispa*)' DA FARKLI BESİN SOLÜSYONLARININ KÖK VE YAPRAKLARINDAKİ İYON ALIMINI VE DAĞILIMINA ETKİLERİ**  
Üzal Ö., Yaşar F., Tuğa H., Yaşar Ö.  
INTERNATIONAL ACADEMIC RESEARCH CONGRESS, Antalya, Türkiye, 28 Ekim - 03 Kasım 2018, ss.1428-1434
- III. **Farklı Kalsiyum (Ca+2) Dozlarının Kuraklık Stresi Altındaki Domates Bitkilerinin Bazı Gelişim Parametreleri Üzerine Etkisi**  
Üzal Ö., Yaşar F., Baytin R., Yaşar Ö., Tuğa H.  
3rd International Conference on Engineering Technology and Applied Sciences Congress (ICETAS 2018), Üsküp, Makedonya, 17 - 21 Temmuz 2018, ss.241-245
- IV. **BAZI ORGANİK MATERYALLERİN KARPUZ (*Citrullus lanatus* Thunb.)'UN MORFOLOJİK ÖZELLİKLERİ ÜZERİNE ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI**  
Üzal Ö., Yaşar F., Yaşar Ö., Tuğa H., Baytin R.  
3rd International Conference on Engineering Technology and Applied Sciences Congress (ICETAS 2018), Üsküp, Makedonya, 17 - 21 Temmuz 2018, ss.246-249
- V. **BAZI ORGANİK MATERYALLERİN KIVIRCIK YAPRAK SALATA (*Lactuca sativa* var. *Crispa*)' NİN**

## **MORFOLOJİK ÖZELLİKLERİ ÜZERİNE ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI**

Tuğa H., Üzal Ö.

II. International Scientific and Vocational Studies Congress(Bilmes 2018), Nevşehir, Türkiye, 5 - 08 Temmuz 2018, ss.1177-1181

- VI. **THE EFFECTS OF ION ACCUMULATION AND DISTRIBUTION OF ROOTS AND LEVELS OF DIFFERENT NUTRIENT SOLUTIONS IN CURLY LEAF SALAD (LACTUCA SATIVA VAR. CRISPA) GROWN IN WATER CULTURE**  
Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö., Tuğa H.  
The 2nd International Congress on Advances in Bioscience and Biotechnology (ICABB), 26 - 30 Haziran 2018, cilt.1, sa.1, ss.3
- VII. **EFFECTS ON VEGETABLE PRODUCTION OF VERMICOMPOST USAGE**  
Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö., Baytin R., Tuğa H.  
The 2nd International Congress on Advances in Bioscience and Biotechnology (ICABB), 26 - 30 Haziran 2018, cilt.1, sa.1, ss.2
- VIII. **Antioxidative Enzyme Activities in Plants under Chilling Stress.**  
Üzal Ö., Yaşar F., Baytin R., Yaşar Ö., Tuğa H.  
I.International Agricultural Science Congress, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.464
- IX. **THE EFFECTS OF ION ACCUMULATION AND DISTRIBUTION OF ROOTS AND LEVELS OF DIFFERENT NUTRIENT SOLUTIONS IN CURLY LEAF SALAD (LACTUCA SATIVA VAR. CRISPA) GROWN IN WATER CULTURE**  
Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö., Tuğa H.  
The 2nd International Congress on Advances in Bioscience and Biotechnology (ICABB), 26 - 30 Haziran 2017, cilt.1, sa.1, ss.3

## **Desteklenen Projeler**

Üzal Ö., Tuğa H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tuz Stresine Maruz Bırakılan Hıyar (Cucumis sativus L.) Bitkisinde Kinetin Uygulamalarının Bazı Fizyolojik Parametreleri Üzerine Etkilerinin Araştırılması, 2021 - Devam Ediyor  
Yaşar F., EREZ E., Üzal Ö., Yaşar Ö., TUĞA H., KAYMAZ Ö., HASSAN D., Baytin Alacı R., Tuğa H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kuraklık stresi uygulanmış ve uygulanmamış domates bitkilerine Farklı Dozlarda Mangan Uygulanarak Bitkide Meydana Gelecek Morfolojik ve Fizyolojik Değişimlerin Belirlenmesi, 2019 - Devam Ediyor  
Üzal Ö., Yaşar Ö., Baytin R., TUĞA H., UÇAR M., BAYTİN M. S. , Yaşar F., Tuğa H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Üşüme ve Kuraklık Stresi Altındaki Domates (Solanum lycopersicum) Bitkilerine Farklı Dozlarda Kalsiyum (Ca<sup>2</sup>) ve Potasyum (K) Uygulamalarının Etkisinin Araştırılması, 2018 - 2020  
Üzal Ö., Tuğa H., Yaşar F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Biber Tür ve Çeşitlerinde Üşüme Stresine Karşı Tolerans Düzeylerinin Belirlenmesi, 2018 - 2020  
Üzal Ö., TUĞA H., Tuğa H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı Organik Materyallerin Kıvırcık Yaprak Salata (Lactuca sativa var Crispa)'da Verim Kalite ve Besin Elementi İçeriğine Etkisi, 2017 - 2018

## **Bilimsel Hakemlikler**

Black Sea Journal of Engineering and Science, Diğer Dergiler, Mayıs 2021