

KİŞİSEL BİLGİLER	
Adı Soyadı	Hülya OKKAOĞLU
Ünvan	Mühendis
Telefon	0 2328461331/442
E-mail	hulya.okkaoglu@tarim.gov.tr
Doğum Tarihi - Yeri	1977- Edirne



EĞİTİM BİLGİLERİ	
Doktora	
Üniversite Adı	Ege Üniversitesi
Akademik Birim/ Mezuniyet Yılı	Çayır Merâ ve Yem bitkileri Bilim Dalı/2010
Yüksek Lisans	
Üniversite Adı	Ege Üniversitesi
Akademik Birim/ Mezuniyet Yılı	Çayır Merâ ve Yem bitkileri Bilim Dalı/2006
Lisans	
Üniversite Adı	Uludağ Üniversitesi
Akademik Birim/ Mezuniyet Yılı	Tarla Bitkileri/2000

GÖREV YERLERİ		
Kurum	Ünvan	Tarih
May Tohum	Mühendis	2000-2002
Çukurova Üniversitesi Karaisalı Meslek Yüksekokulu	Öğr. Gör. Dr.	2010-2016

YABANCI DİL BİLGİSİ					
Yabancı Dil / Derecesi	YDS	KPDS	ÜDS	TOEFL	IELTS
İngilizce			53		

DİĞER EĞİTİMLERİ		
Eğitim Adı	Verildiği Yer	Süre
Tübitak-Bideb 2237 Fen ve Müh. Bilimlerine Yön. Araş.Projesi Hazırl. Eğitimi	Tübitak/ Erciyes Ün. Fen Fak. Fizik Bölümü	Erciyes Üniv.2015
Organik Tarım Kursu	ETO-Ziraat Müh. Odası	Ege Üniv.2003-5 gün
Fümigasyon Operatörlüğü	T.C.Tarım Bak. K.K.G.M.	K.K.G.M. 2004-10 gün

GÖREV ALDIĞI PROJELER		
Proje Numarası/ Destekleyen Kurum	Projedeki Görevi	Proje Adı
2009- ZRF-029/E.Ü.Rektörlüğü BAP Kom.	Yardımcı araştırmacı	Mikorizanın Farklı Tuz (NaCl) Konsantrasyonlarında Kıbrıs Mürdümüğü (<i>Lathyrus ochrus</i>) 'nün Çimlenme ve Gelişmesi Üzerine Etkisi
2012-HÜBAK-12033	Araştırmacı	Fiğ ve Yem bezelyesinin Gelişimine Mikoriza ve Rhizobium sp.'nin Etkisinin Belirlenmesi

YAYINLARI
MAKALELER & BİLDİRİLER
Okkaoğlu, H.,G. Demiroğlu, R. Avcıoğlu , 2007; Kılıksız Brom(<i>Bromus inermis L.</i>)'da Kuru Ot Verimi İle Bazı Verim Komponentleri Arasındaki İlişkilerin Korelasyon Ve Path Analizi. ETAE Dergisi .V:17 S:1 s:8-15
Demiroğlu,G., H. Okkaoğlu, 2009; Sulak Alanların Alternatif Bitkisi Yem kanyaşı <i>Phalaris arundinacea</i> Hasat Dergisi . s:88-90
Avcıoğlu, R., Y. T.Kavut, H. Okkaoğlu, 2009; Yembitkileri, 'Baklagil Yembitkileri', Bölüm 13.1.4., Koca Fiğ (<i>Vicia narbonensis L.</i>), - TC Tarım ve Köyişleri Bakanlığı, TÜGEM, Cilt 2, s:421-425.
Demiroğlu, G., Okkaoğlu, H., ve Avcıoğlu, R.,2008,Domuz Ayrığı (<i>Dactylis glomerata L.</i>)'nda Bazı Verim Komponentleri Arasındaki Path Analizi İle Belirlenmesi Üzerinde Araştırma, Nobel dergisi TABAD- 1 (2): 49-54
Geren, H., Avcıoğlu, R., Okkaoğlu, H., 2010, Mikorizanın Farklı Tuz (NaCl) Konsantrasyonlarında Kıbrıs Mürdümüğü (<i>Lathyrus ochrus</i>) 'nün Çimlenme ve Gelişmesi Üzerine Etkisi. E.Ü. Bilimsel Araştırma Proje Kesin Raporu, 2009- ZRF-029 (Araştırma Projesi). 21 syf.
Geren, H., Okkaoğlu, H., Avcıoğlu, R., 2011, Mikorizanın Farklı Tuz (NaCl) Konsantrasyonlarında Kıbrıs Mürdümüğü (<i>Lathyrus ochrus</i>) 'nün Verim ve Bazı Fizyolojik Özellikleri Üzerine Etkisi. E.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, C:48(1):31-37, ISSN1018 -8851
Salman, A. Avcıoğlu, R., Öztarhan, H., Cevheri, A. C., Okkaoglu, H., 2011;Performances of Different Cool Season Turf Grasses and Some Mixtures Under Mediterranean Environmental Condition. Int. Journal of Agriculture and Biology ISSN Print: 1560–8530; ISSN Online: 1814–9596 13(4):529-534
Ikiz, O.,Dasgan, H.Y. and Okkaoglu, H.,2012; The Use of Mycorrhiza in Soilless Grown Vegetables. In: The Mycorrhizal Symbiosis in Mediterranean Environment Chapter VI. P:107-128. Editors: Mohammed Hafidi and Robin Duponnois. ISBN:978-1-62081-278-5.2012 Nova Science Publishers,Inc
Altuntaş, O.,Dasgan, H.Y. and Okkaoglu, H.,2013; The Effects of Sewage Sludge on The Basil (<i>Ocimum</i>

basilicum) Growing and Plant Nutrient Contents. Digital Proceeding of the ICOEST 2013 Cappadocia. Journal of Selcuk University Natural and Applied Science ICOEST Conf.2013 (Special Issue-1)p: 369-376

Okkaoglu,H., Sönmez, Ç., Şimşek, A.Ö., ve Bayram, E.,2015; Effect of Salt Stress on Some Agronomical Characteristics and Essential Oil Content of Coriander (*Coriandrum sativum* L.) Cultivars. Journal of Applied Biological Sciences 9 (3): 21-24, 2015 ISSN: 1307-1130, E-ISSN: 2146-0108, www.nobel.gen.tr

Okkaoglu, H., Geren, H., Avcioğlu, R., 2011, Mikorizanın Farklı Tuz (NaCl) Konsantrasyonlarında Kıbrıs Mürdümüğü (*Lathyrus ochrus*) 'nün Bazı Morfolojik ve Tarımsal Özelliklerine Etkileri. IX Türkiye Tarla Bitkileri Kongresi 12-15 Eylül 2011 Bursa Çayır Mera ve Yembitkileri C:11I:1927-1930, Bursa

Okkaoglu, H., Avcioğlu, R., Geren, H., Demiroğlu, G., 2011, Bazı Buğdaygil Yembitkilerinin Tohum Verimi ve Verime İlişkin Karakterleri Üzerinde Araştırmalar. IV. Tohumculuk Kongresi 2011, On Dokuz Mayıs Ün. Ziraat Fakültesi 14-17 Haziran 2011 Bildiriler Kitabı-2: 247-255 (Sunulu Bildiri)

Okkaoglu, H., Salman, A., Avcioğlu, R., 2011, Tarımda Sürdürülebilir Bir Çevre İçin Mikorizalar .Ekoloji 2011 Sempozyum Bildiri Özetleri Kitabı :258 (Poster Bildiri) 5-7 Mayıs 2011 Düzce

Okkaoglu, H., Avcioğlu, R., Khalvati, M.A., 2011; Mikoriza ve Tuz Stresi İnteraksiyonunun Mısır (*Zea mays* L.) Bitkisinin Erken Gelişme Döneminde Büyüme ve Diğer Bazı Fizyolojik Özelliklerine Etkisi. IX Türkiye Tarla Bitkileri Kongresi 12-15 Eylül 2011 Bursa. Tahıllar ve Yemeklik Tane Baklagiller Cilt: , Syf:550- 555

Okkaoglu, H., Avcioğlu, R., Kır, B., Demiroğlu, G., 2011; Bazı Buğdaygil Yembitkilerinin Morfolojik Ve Agronomik Özellikleri Üzerinde Bir Araştırma. UMYOS 2011 Bildiriler DVD'si. 25-27 Mayıs 2011 Kuşadası (Poster bildiri)

Okkaoglu, H., Avcioğlu, R., 2012; Mikoriza ve Tuz Stresi İnteraksiyonunun Mısır Bitkisinin Erken Gelişme Dönemindeki Bazı Özelliklerine Etkisi. Ekoloji 2012 3-5 Mayıs 2012 Kilis . Sempozyum Bildiri Özetleri Kitabı Syf: 413 (Poster bildiri)

Geren, H., Okkaoglu, H., 2012; Farklı Sulama Dozları ve Mikoriza Uygulamasının Mandaotu (*Buchloe dactyloides*)'nda Bazı Tarımsal Özelliklere Etkisi Üzerinde Bir Ön Araştırma. II. Ulusal Sulama ve Tarımsal Yapılar Sempozyumu. 24-25 Mayıs 2012 Bornova, İzmir. Syf: 805-810

Tatar,Ö., Sönmez, Ç., Okkaoglu, H., Atasoy , G. D., 2013; Changes in Growth Parameters of Oregano (*Origanum onites* L.) Under Field Conditions in The Course of Vegetation Period 24th International Scientific-Expert Conference on Agriculture and Food Industry,25th — 28th September 2013 Sarajevo, Bosnia and Herzegovina (Sunulu Bildiri)

Okkaoglu, H., and Avcioğlu, R., 2013 ; Effect of Mycorrhiza spp. and Salt Stress Interaction on Some Physiological Aspects in Early Growing Stage of Maize (*Zea mays* L.) The International Conference on Environmental Science and Technology, 18 – 21 June 2013, Urgup, Nevsehir, TURKEY.(Poster Bildiri)

Okkaoglu, H., Kırıcı , S., Altuntaş, Ö.,2013; Karaisali Koşullarında Farklı Ekim Mesafelerinin Değişik Kışniş (*Coriandrum sativum* L.) Çeşitlerinde Agronomik Özellikler Üzerine Etkisi. 10. Tarla Bitkileri

Kongresi 10-13 Eylül 2013 Konya. (Poster Bildiri)

Okkaoglu,H., Sönmez, Ç.,2013; Kurak ve Tuzlu Alanlarda Tıbbi ve Aromatik Bitkilerin Kullanım Olanakları . Ekoloji 2013 Sempozyum Bildiri Özetleri Kitabı S:204. 2-4 Mayıs 2013 Tekirdağ.(Poster bildiri)

Okkaoğlu, H., and Avcioğlu, R., 2015; Arbuscular Mycorrhizal Association Mitigate Salt Stress By Improve Some Physiological Aspects in Early Growing Stage of Maize (*Zea mays* L.) Uluslararası Katılımlı Türkiye Doğal Beslenme ve Yaşam Boyu Sağlık Zirvesi 2015' 20-23 Mayıs 2015, Bilecik. ISBN 978-605*84299-0-1.

YÜRÜTTÜĞÜ PROJELER

YAYINLAR

SEMİNERLER

TEZLER VE MAKALELER

Okkaoğlu, H., Avcioğlu, R., 2006; Bazı Buğdaygil Yebitkilerinin Tohum Verimi ve Değişik Agronomik Özellikleri Üzerinde Araştırmalar. E.Ü.Fen Bilimleri Ens. Basılmış YL tezi

Okkaoğlu, H., Avcioğlu, R., 2010; Mikoriza ve Tuz Stresi İnteraksiyonunun Mısır (*Zea mays* L.) Bitkisinin Erken Gelişme Döneminde Büyüme ve Diğer Bazı Fizyolojik Özelliklerine Etkisi. E.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Basılmış Dr Tezi. Bornova.