

KİŞİSEL BİLGİLER				
Adı Soyadı	Doç. Dr. Cenk Küçükyumuk			
Ünvanı	Ziraat Yüksek Mühendisi			
Telefon	0-533-347 4682			
E-posta	cenk.kucukyumuk@tarim.gov.tr cenkkucukyumuk@hotmail.com			
Doğum tarihi ve yeri	08.06.1975 Aydın			
Çalışma Konusu	Sulama			
EĞİTİM BİLGİLERİ				
Doçentlik				
Üniversiteler Arası Kurul - Ziraat Orman ve Su Ürünleri Temel Alanı - Tarımsal Yapılar ve Sulama				
Doktora				
Süleyman Demirel Üniversitesi Bahçe Bitkileri ABD				
Doktora Tez Konusu				
Aşılı Asma Fidanı Üretiminde Farklı Sulama Aralıkları ve Malç Uygulamalarının Fidan Randımanı ve Kalitesine Etkileri				
Yüksek Lisans				
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarımsal Yapılar ve Sulama ABD				
Yüksek Lisans Tez Konusu				
Van İli Koşullarında Buharlaştırma Kabı Yöntemiyle Domates Bitkisi için En Uygun Sulama Suyu Düzeyi ve Aralığının Belirlenmesi				
Lisans				
Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarımsal Yapılar ve Sulama Bölümü				
YABANCI DİL BİLGİSİ				
Dil/Puan	KPDS	ÜDS	TOEFL	IELTS
	71	71.25		
GÖREV YERLERİ (Tarih/ Ünvan/ Kurum)				
Doç. Dr.	Meyvecilik Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü-Eğirdir-Isparta			2017-
Doktora Sonrası Araştırma (Post Doctorate, 1 yıl)	United States Department of Agriculture, Agricultural Research Service, U.S. Salinity Laboratory, RiversideCalifornia, USA.			2015-2016

Doktor-Bölüm Başkanı	Meyvecilik Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü-Eğirdir-Isparta	2015- 2016
Doktor	Meyvecilik Araştırma İstasyonu Müdürlüğü-Eğirdir-Isparta	2009- 2015
Zir. Yük. Müh.	Meyvecilik Araştırma İstasyonu Müdürlüğü-Eğirdir-Isparta	2005-2009
Zir. Yük. Müh.	Nazilli Pamuk Araştırma Enstitüsü-Aydın	2004-2005
İlçe Müdürü	Karpuzlu (Aydın) Tarım İlçe Müdürlüğü	2002-2004
Zir. Müh.	Van Tarım İl Müdürlüğü	1998-2002

Yayınlar

ULUSLARARASI HAKEMLİ DERGİLERDE YAYINLANAN MAKALELER :

1. **Küçükyumuk, C.**, Yıldız, H., Sarısu, H.C., Kaçal, E., Koçal, H., 2015. Response Of Sweet Cherry Grafted On Different Rootstocks To Water Stress. Fresenius Environmental Bulletin, 24(9a): 3014-3024. (SCI Expanded)
ISSN NO: 1018-4619 ATIF SAYISI: -
2. **Küçükyumuk, C.**, Yıldız, H., Küçükyumuk, Z., Ünlükara, A., 2015. Responses of 0900 Ziraat Sweet Cherry Variety Grafted on Different Rootstocks to Salt Stress. Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca, 43(1): 214-221. (SCI Expanded)
ISSN NO: 0255-965X ATIF SAYISI: -
3. Küçükyumuk, Z., **Küçükyumuk, C.**, Erdal, İ., Eraslan, F., 2015. Effects of different sweet cherry rootstocks and drought stress on nutrient concentrations. Ankara Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, 21(3): 431-438. (SCI Expanded)
ISSN NO: 1300-7580 ATIF SAYISI: -
4. **Küçükyumuk, C.**, Kaçal, E., Yıldız, H., 2013. Effects of Different Deficit Irrigation Strategies on Yield, Fruit Quality and Some Parameters: "Braeburn" Apple Cultivar. Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca, 41(2):510-517. (SCI Expanded)
ISSN NO: 0255-965X ATIF SAYISI: -
5. **Küçükyumuk, C.**, Kaçal, E., Ertek, A., Öztürk, G., Kukul Kurttaş, Y.S., 2012. Pomological and vegetative changes during transition from flood irrigation to drip irrigation: Starkrimson Delicious apple variety. Scientia Horticulturae 136: 17-23. (SCI)
ISSN NO:0304-4238 ATIF SAYISI: 1
6. Wojcik, P., Gubbuk, H., Akgul, H., Gunes, E. Ucgun, K., Kocal, H., **Küçükyumuk, C.**, 2010.

Response of "Granny Smith" apple trees to foliar titanium sprays under conditions of low soil availability of iron, manganese and zinc. Journal of Plant Nutrition, Volume 33 (13): 1914-1925. (SCI)

ISSN NO: 0190-4167 ATIF SAYISI: 3

7. Wojcik, P., Gubbuk, H., Akgul, H., Gunes, E. Ucgun, K., Kocal, H., **Küçükyumuk, C.**, 2009. Effect of Autumn Calcium Spray at a High Rate on 'Granny Smith' Apple Quality and Storability. Journal of Plant Nutrition, 33 (1):46-56. (SCI)

ISSN NO: 0190-4167 ATIF SAYISI: 6

8. Şensoy, S., Ertek, A., Gedik, İ., **Küçükyumuk, C.**, 2007. Irrigation frequency and amount affect yield and quality of field-grown melon (*Cucumis melo* L.). Agricultural Water Management, 88(1-3): 269–274. (SCI)

ISSN NO: 00378-3774 ATIF SAYISI: 61

9. Ertek, A., Şensoy, S., **Küçükyumuk, C.**, Gedik, İ., 2006. Determination of plant-pan coefficients for field-grown eggplant (*Solanum melogena* L.) using class A pan evaporation values. Agricultural Water Management, 85(1-2): 58-66. (SCI)

ISSN NO: 00378-3774 ATIF SAYISI: 17

10. Ertek, A., Şensoy, S., Gedik, İ., **Küçükyumuk, C.**, 2006. Irrigation scheduling based on pan evaporation values for cucumber (*Cucumis sativus* L.) grown under field conditions. Agricultural Water Management, 81(1-2): 159-172. (SCI)

ISSN NO: 00378-3774 ATIF SAYISI: 57

11. Ertek, A., Şensoy, S., **Küçükyumuk, C.**, Gedik, İ., 2004. Irrigation frequency and amount affect yield components of summer squash (*Cucurbita pepo* L.). Agricultural Water Management, 67(1): 63-76. (SCI)

ISSN NO: 00378-3774 ATIF SAYISI: 47

12. **Küçükyumuk, C.**, Sarısu, H.C., Yıldız, H., Kaçal, E., Koçal, H., 2015. Farklı Anaçlar Üzerine Aşılı 0900 Ziraat Kiraz Çeşidinde Su Stresinin Bazı Vejetatif Gelişim Parametrelerine Etkisi. Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, 25(2): 180-192.

ISSN NO: 1308-7576 ATIF SAYISI: -

13. **Küçükyumuk, C.**, Yıldız, H., Kaçal, E., Koçal, H., Karamürsel, Ö.F., Emre, R.A., 2014. Damla Sulama ile Sulanan Elma Ağaçlarında Farklı Malç Uygulamaları ve Sulama Programlarının Vejetatif Gelişim ve Su Tüketimine Etkisi. Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, 24(3): 257-269.

ISSN NO: 1308-7576 ATIF SAYISI: -

14. **Küçükyumuk, C.**, Yıldız, H., 2013. The Impacts of Transition from Flood Irrigation to Drip Irrigation Method on Plant Water Consumption and Yield in Apple Growing. Bulgarian Journal of Agricultural Science 19(5): 1018-1026.

ISSN NO: 1310-0351 ATIF SAYISI: -

15. Küçükyumuk, Z., **Küçükyumuk, C.**, Erdal, İ., 2013. Seasonal changes of some plant nutrients under deficit irrigation programs of "Braeburn" apple variety. Journal of Food Agriculture and Environment, Volume 11(3-4): 1687-1691.

ISSN NO:1459-0255 ATIF SAYISI: -

16. Küçükyumuk, Z., **Küçükyumuk, C.**, Erdal, İ., Eraslan, F. 2012. Seasonal Variations and Different Irrigation Programs on Nutrient Concentrations of ' Starkrimson Delicious' Apple Variety. World Academy of Science, Engineering and Technology, 6:726-729.

ISSN NO: 2010-3964 ATIF SAYISI: -

17. **Küçükyumuk, C.**, Kelen, M., 2011. The effects of different irrigation intervals and mulch applications on irrigation water use in grafted vines. Journal of Cell and Plant Sciences, 2(1): 6-12.

ISSN NO: 1309-7261 ATIF SAYISI: -

18. **Küçükyumuk, C.**, Kaçal, E., 2010. The effects of different irrigation programmes in drip irrigation on leaf properties of "Starkrimson Delicious" apple variety. Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine, Horticulture V:67, Issue 2/2010:297-300.

ISSN NO: 1843-5254 ATIF SAYISI: -

19. Ertek, A., Şensoy, S., Gedik, İ., **Küçükyumuk, C.**, 2007. Irrigation Scheduling for green pepper (*Capsicum annuum L.*) grown in field conditions by using class-A pan evaporation values. American-Eurasian Journal of Agriculture and Environment Sciences, 2(4):349-358.

ISSN NO: 1818-6769 ATIF SAYISI: 14

ULUSAL HAKEMLİ DERGİLERDE YAYINLANAN MAKALELER :

1. Emre,M., **Küçükyumuk, C.**, Kaçal, E., Yıldız, H., 2016. Dönemsel kısıntılı sulama uygulamalarının elma üretiminde gelir üzerine etkisi. Derim Dergisi, 33(1): 77-92.

ISSN NO: 1300-3496

2. **Küçükyumuk, C.**, Kelen, M., 2015. Alphonse Lavallée/Kober 5 BB Asma Fidanı Üretiminde Farklı Malç Materyalleri Ve Sulama Programlarının Fidan Randımanı ve Kalite Özelliklerine Etkileri., 25-28 Eylül 2013, Konya. SELÇUK TARIM VE GIDA BİLİMLERİ DERGİSİ-A (8. Bağcılık ve Teknolojileri Sempozyumu Özel sayısı):40-47.

ISSN NO: 1309-0550

3. Seçmen, T., Onursal, C.E., **Küçükyumuk, C.**, Eren, I., Guneyli, A., Calhan, O., 2015. Farklı Kısıtlı Sulama Stratejilerinin Muhafaza Süresince Braeburn Elma Çeşidinde Fenolik Bileşenlere Etkisi. MEYVE BİLİMİ DERGİSİ, 2(2): 16-21.

ISSN NO: 2148-0036

4. **Küçükşumuk, C.**, Yıldız, H., Ünlükara, A., 2014. Tuz Stresinin Farklı Anaçlar Üzerine Aşılı Kirazın Vejetatif Gelişimine Etkilerinin Belirlenmesi. TÜRKİYE TARIMSAL ARAŞTIRMALAR DERGİSİ, 1(2): 154-161.

ISSN NO: 2148-2306

5. **Küçükşumuk, C.**, Yıldız, H., Kurttaş, Y.S.K., Ay, Z., Şenyurt, H., 2013. Bodur anaçlı elma bahçelerinde malç kullanımının su tüketimi, verim ve bazı parametreler üzerine etkileri. DERİM dergisi, 30(1): 48-64.

ISSN NO: 1300-3496 ATIF SAYISI: 2

6. Yürekli, K., Ünlükara, A., **Küçükşumuk, C.**, 2013. Using SPEI for Evaluating of Global Warming Effects on Drought. , Soil-Water Journal, 2(2), Special Issue for Agricasia2013 1st Central Asia Congress on Modern Agricultural Techniques and Plant Nutrition, 01-03 October 2013, Bishkek, Kyrgyzstan s: 1317-1324.

ISSN NO: 2146-7072

7. Uçgun, K., Atasay, A., Akgül, H., Ay, Z., **Küçükşumuk, C.**, Koçal, H., Bakıcı, S., Kaymak, S., Özongun, Ş., Gargın S., Akpınar, Ç., 2009. MM106 Elma Klon Anacında Mikoriza Uygulamalarının Bitki Gelişimine Etkileri. TARIM BİLİMLERİ ARAŞTIRMA DERGİSİ 2 (2): 187-192.

ISSN NO: 1308-3945

ULUSAL-ULUSLARARASI BİLİMSEL TOPLANTILARDA SUNULAN VE BİLDİRİ KİTABINDA BASILAN BİLDİRİLER :

1. Kaçal, E., **Küçükşumuk, C.**, Yıldız, H., 2014. Dönemsel kısıtlı sulama uygulamalarının Braeburn elma çeşidinde çiçek kalitesi ve çiçek özellikleri üzerine etkileri. Uluslararası Mezopotamya Tarım Kongresi, 22-25 Eylül 2014 Diyarbakır, Bildiriler kitabı, s:641-647.

(Yazılı metin olarak basılan poster bildiri).

2. **Küçükşumuk, C.**, Kelen, M., 2010. The effects of some mulch applications and irrigation intervals on weed control in grafted vine production. 45th Croatian and 5th International Symposium on Agriculture, 15-19 February 2010 Croatia, Faculty of Agriculture, University of Josip Juraj Strossmayer, Books of articles, Pomology, Viticulture and Enology, 1178-1182.

(Yazılı metin olarak basılan sözlü bildiri).

3. **Küçükşumuk, C.**, Ertek, A., 2008. The Most Suitable Irrigation Scheduling by Pan Evaporation for Tomatoes Grown in Van Region. I. International Symposium on Agricultural Researches, 28-31 August 2008, Athens, Greece (oral presentation), Essay on Agriculture and Environment, 63-76.

(Yazılı metin olarak basılan sözlü bildiri).

4. **Küçükşumuk, C.**, Yıldız, H., Ertek, A., Kukul Kurttaş, Y.S., 2014. Elmada Farklı Sulama Programlarının ve Toprak Nem Değişiminin Yaprak Su Potansiyeline Etkileri. II. Uluslararası Katılımlı Kuraklık ve Çölleşme Sempozyumu, 16-18 Eylül 2014 Konya, Bildiriler kitabı, s:510-515.

(Yazılı metin olarak basılan poster bildiri).

5. Özeydin K.A., Yıldırım, Y.E., Çetin, Ö., Yıldız, Ö., Sönmez, B., Tahmiscioğlu, M.S., Küçükcoşkun, Ş., Caymaz, U., Uçar, İ., Türkeş, M., Taş, İ., Kodal, S., Bulut, İ., Yılmaz, A., Kolsuz, H.U., Bulut, F., Şimşek, O., Angın, N., Kaya, B., Bilgen, G.K., Avağ, K., Köşker, Y., Aysel, M., Tekeli, M., Aydınşakir, K., Dinç, N., Berekatoglu, K., Güney, E., Karagöz, K., Uygan, D., Özbek, Ö., Kösetürkmen, S., **Küçükyumuk, C.**, Yıldız, H., Korkmaz, N., Gündüz, M., Şen, S., Akap, T.P., Özçelik, Ş., Altay, T., Aras, S., Yüzbaşı, Ş., Çebi, Ü., Özdemir, A.G., Özer, S., Gündüz, A., Dündar, M.A., Çolak, B.Y., Baydar, A., Taşan, M., Kara, F., Taş, M.A., Bahçeci, P., Üglü, G., A. Boyacıoğlu ve N. Özer. 2014. Bitki Su Tüketiminde Kullanılabilecek Veri Tabanı Tasarımı, II. Uluslararası Kuraklık ve Çölleşme Sempozyumu, 16 - 18 Eylül 2014 Konya, Bildiriler kitabı, s:59-71.

(Yazılı metin olarak basılan sözlü bildiri).

6. **Küçükyumuk, C.**, Yıldız, H., Sarısu, H.C., Kaçal, E., Koçal, H., 2013. Farklı Su Stresi Düzeylerinin Kuş Kirazı (*Prunus Avium* L.) Anacında Vejetatif Gelişim Ve Bazı Parametreler Üzerine Etkileri (sözlü bildiri), 3. Ulusal Toprak ve Su Kaynakları Kongresi, 22-24 Ekim 2013, Tokat, Bildiriler Kitabı, s:315-321.

(Yazılı metin olarak basılan sözlü bildiri).

7. Onursal, C.E., Çalhan, Ö., Ay, Z., Eren, İ., Güneyli, A., **Küçükyumuk, C.**, 2012. Kısıntılı Sulama ve Yarı Islatmalı Sulama Uygulamalarının Starking Delicious Elma Çeşidinin Soğukta Muhafazası Üzerine Etkileri, 5. Bahçe Ürünlerinde Muhafaza ve Pazarlama Sempozyumu, 18-21 Eylül 2012 (sözlü bildiri), Bahçe Bilimi, Yayın No:3 s:39-46.

(Yazılı metin olarak basılan sözlü bildiri).

8. **Küçükyumuk, C.**, Ay, Z., 2010. Meyve Yetiştiriciliğinde Yüzey Sulama Yönteminden Damla Sulama Yöntemine Geçişte Yapılan Hatalar ve Çözüm Yolları. 1. Ulusal Toprak ve Su Kaynakları Kongresi, 1-4 Haziran 2010, Eskişehir, (sözlü bildiri), Bildiriler kitabı, s: 232-237.

(Yazılı metin olarak basılan sözlü bildiri).

9. Ay, Z., **Küçükyumuk, C.**, 2010. Meyve Yetiştiriciliğinde Sulama Suyunun Etkin Kullanımına Yönelik Çalışmalar. 1. Ulusal Toprak ve Su Kaynakları Kongresi, 1-4 Haziran 2010, (poster bildiri), Bildiriler kitabı, s: 884-890, Eskişehir.

(Yazılı metin olarak basılan poster bildiri).

10. **Küçükyumuk, C.**, Kelen, M., 2006. Organik Tarımda Malç Kullanımı. 3. Organik Tarım Sempozyumu, 1-4 Kasım 2006 Yalova, Bildiriler Kitabı, 427-440.

(Yazılı metin olarak basılan poster bildiri).

YAZILAN ULUSAL/ULUSLARARASI KİTAPLAR VEYA KİTAPLARDA BÖLÜMLER :

1. **Küçükyumuk, C.**, 2011. Sulama, **Bölüm 11.** Elma Kültürü (Kitap), Eğirdir Bahçe Kültürleri Araştırma Enstitüsü, Editörler: Hüseyin Akgül, Emel Kaçal, Fatma Pınar Öztürk, Serif Özongun, Adem Atasay, Gökhan Öztürk. Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 510, ISBN:978-975-407-307-2. Yayın No:37, s:243-274.

ISBN:978-975-407-307-2

2. Atay, E., Gargin, S., **Küçükyumuk, C.**, 2011. Bahçe Zemini Yönetimi, **Bölüm 12**. Elma Kültürü (Kitap), Eğirdir Bahçe Kültürleri Araştırma Enstitüsü, Editörler: Hüseyin Akgül, Emel Kaçal, Fatma Pınar Öztürk, Serif Özongun, Adem Atasay, Gökhan Öztürk. Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 510, ISBN:978-975-407-307-2. Yayın No:37, s:275-296.

ISBN:978-975-407-307-2

Diğer yayınlar :

1. **Küçükyumuk, C.**, 2011. Damla sulama sistemlerinin bakım ve temizliği. Tarla-Sera, S:14, Ekim 2011, 74-76 s.
2. **Küçükyumuk, C.**, 2011. Sulama Yöntemleri. TarımTürk, Eylül-Ekim 2011 S:31, Gübreleme ve Sulama eki, 37-41 s.
3. **Küçükyumuk, C.**, 2011. Yüzey sulamadan damla sulamaya geçişte meyve yetiştiriciliğinde yapılan uygulama hataları. Tarım Aktüel, S:28, 58-61.
4. **Küçükyumuk, C.**, 2010. Meyve yetiştiriciliğinde malç kullanımı. TarımTürk, S:22, yıl:5, 44-46.
5. **Küçükyumuk, C.**, 2010. Fidan üretiminde malç kullanımı. Tarım Aktüel, S:12, Şubat 2010, 54-57.

PROJELER

1. Effects of Salinity and Drought Stress on Water Management and Water Use of Almond Trees (Badem Ağaçlarının Su kullanımı ve Sulama Yönetimi Üzerine Tuzluluk ve Kuraklık Stresinin Etkileri. TÜBİTAK – 2219 Yurt Dışı Doktora Sonrası Araştırma Burs Programı Destekli Proje. Projenin yürütüldüğü yer: United States Department of Agriculture (USDA) U.S. Salinity Laboratory, Riverside, California, USA. **Proje Yürütücüsü**, Proje Başlangıç ve Bitiş Tarihleri: 10/6/2105-10/6/2016.
2. Farklı Dönemlerde Su Kısıtlamasının M9 Anaçlı Braeburn Elma Çeşidinde Meyve Kalitesi, Verim ve Muhafaza Süresi Üzerine Etkileri. TAGEM Projesi, Proje no: BBMB-11-01, **Proje Yürütücüsü**, Başlangıç ve Bitiş Tarihi: 01.01.2012-31.12.2014.
3. Farklı Malç Materyalleri ve Sulama Programlarının Elma Bahçelerinde Su Tüketimi, Vejetatif Gelişim ve Yabancı Ot Kontrolüne Etkileri. TAGEM Projesi, Proje no: * , **Proje Yürütücüsü**, Başlangıç ve Bitiş Tarihi: 01.01.2009-31.12.2014.
4. Tyvek Malç Materyalinin M9 Anaçlı Elma Bahçelerinde Toprak Nemi, Yabancı Ot Kontrolü, Toprak Sıcaklığı, Verim ve Ağaç Gelişimi Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi. Özel Firma Denemesi (Protokol ektedir) **Proje Yürütücüsü**, Başlangıç ve Bitiş Tarihi: 01.01.2010-31.12.2011.
5. Aşılı Asma Fidanı Üretiminde Farklı Sulama Aralıkları ve Malç Uygulamalarının Fidan Randımanı ve Kalitesi Üzerine Etkileri. Süleyman Demirel Üniversitesi Bilimsel Araştırmalar Projeleri Birimi,

Proje No: 1554-D-07. Doktora tez projesi. **Araştırmacı**, Başlangıç ve Bitiş Tarihi: 2008-2009.

6. Yüzey Sulama Yönteminden Damla Sulama Yöntemine Geçişte Elma Ağağlarında Morfolojik ve Fizyolojik Özelliklerin Tespit Edilmesi ve Sulama Programının Belirlenmesi. TAGEM (Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü) Proje no: * , **Proje yürütücüsü**, Başlangıç ve Bitiş Tarihi: 01.04.2008-31.12.2010.
7. M9 Anaçlı Breaburn Elma Çeşidinde Farklı Sulama Sıklığı ve Fertigasyon Uygulamalarının Verim ve Kaliteye Etkisi. TAGEM Projesi, Proje no: * , (Proje Yürütücüsü: Uzman Hüseyin Akgül) **Araştırmacı**, Başlangıç ve Bitiş Tarihi: 01.01.2002-31.12.2008.
8. Tuza Tolerant Pamuk Çeşitlerinin Saptanması. TAGEM Projesi, (Proje Yürütücüsü: Ziraat Yüksek Muhendisi M. Niyazi Kıvılcım) **Araştırmacı**, Başlangıç ve Bitiş Tarihi: 01.01.2001-31.12.2004.
9. Ege Bölgesinde Pamuk Tarımında Azaltılmış Toprak İşleme Yöntemleri Üzerinde Çalışmalar. Proje no: TAGEM-IY-A-02/P-02 (Proje Yürütücüsü: Ziraat Yüksek Muhendisi M. Niyazi Kıvılcım) **Araştırmacı**, Başlangıç ve Bitiş Tarihi: 01.01.2002-31.12.2004.
10. Ankara Koşullarında M9 Anaçlı Jeromine Elma Çeşidinin Sulama Programının Belirlenmesi. TAGEM (Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü) Proje no: TAGEM/TSKAD/15/A13/P02/03, (Proje Yürütücüsü: Uzman Yakup Köşker) **Araştırmacı**, Başlangıç ve Bitiş Tarihi: 01.01.2015-31.12.2019.
11. Dönemsel Kısıtlı Sulama Uygulamalarının Kirazda Verim, Kalite ve Depolama Üzerine Etkileri. TAGEM Projesi, Proje no: TAGEM/TSKAD/15/A13/P02/14, (Proje Yürütücüsü: Uzman Halit Yıldız) **Araştırmacı**, Başlangıç ve Bitiş Tarihi: 01.01.2015-31.12.2017.

*2010'dan önce başvurusu yapılan ve onaylanan TAGEM-Bahçe Bitkileri Dairesi projelerinde başvuru numarası veya kodu bulunmamaktadır.

KATILDIĞI ULUSAL-ULUSLARARASI EĞİTİM, ÇALIşTAY, vb.

1. **Training Program** on “Monitoring of Water and Soil Salinity in Fruit Orchards” held by United Nations for South-South Office. Department of Soil Amelioration, Faculty of Agriculture, University of Zagreb, 17-28 July 2017, Zagreb-Croatia.
2. **Workshop** on “Water Resources and Irrigation System Under Climate Change” (İklim Değişikliğinde Su Kaynakları ve Sulama Sistemleri) Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı (United Nations Development Programme-UNDP), 12-14 October 2016, Rabat-Morocco.
3. **Visiting Scientist**. Project name: ‘Effects of Salinity and Drought Stress on Water Management and Water Use of Almond Trees’. United States Department of Agriculture (USDA) Agricultural Research Service (U.S. Salinity Laboratory). TÜBİTAK – 2219 Yurt Dışı Doktora Sonrası Araştırma Burs Programı Destekli Proje. Proje Başlangıç ve Bitiş Tarihleri: 10/6/2105-10/6/2016.
4. **Training Program** on “Efficient Water Management for Sustainable Agriculture” 15.10-05.11.2013, burslu eğitim, MASHAV-CINADCO, Tel-Aviv, Israel.
5. **Workshop** on “Recent Water Management Approaches, from Watershed to Field”, July 1-5 2013, Ondokuz Mayıs University, Samsun, Turkey.