

KİŞİSEL BİLGİLER				
Adı Soyadı	Burcu YAMAN			
Ünvanı	Mühendis			
Telefon	0246 313 24 20-152			
E-posta	burcu.yaman@tarim.gov.tr			
Doğum tarihi ve yeri	11.04.1984, HATAY-Antakya			
Çalışma Konusu	Entomoloji, Meyve-Bağ Zararlıları			
EĞİTİM BİLGİLERİ				
Doktora				
Doktora Tez Konusu				
Yüksek Lisans				
2012, Mustafa Kemal Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri Anabilim Dalı				
Yüksek Lisans Tez Konusu				
Farklı Malç Tiplerinin Kayıslarda Erkencilik, Verim Ve Meyve Kalitesi Üzerine Etkisi.				
Lisans				
2009, Mustafa Kemal Üniversitesi Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü				
YABANCI DİL BİLGİSİ				
Dil/Puan	YDS	ÜDS	TOEFL	IELTS
		52.50		
GÖREV YERLERİ (Tarih/ Ünvan/ Kurum)				
2016-...../ Ziraat Yüksek Mühendisi / Eğirdir Meyvecilik Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü				
2012-2016 / Ziraat Yüksek Mühendisi /Diyarbakır Zirai Mücadele Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü				
Yayınlar				
1-Polat A.A, Yaman B , 2012. Farklı Malç Tiplerinin Kayıslarda Meyve Kalitesi Üzerine Etkisi. Tarım Bilimleri Dergisi , ISSN 1300-7580, Yüksek Lisans Tezi, Mustafa Kemal Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Bahçe Bitkileri Anabilim Dalı.				
2- Yaman B. , Polat A.A, , 2012. Farklı Malç Tiplerinin Kayıslarda Erkencilik, Meyve Tutum Oranları ve Verim Üzerine Etkisi. Derim Dergisi , Yüksek Lisans Tezi, Mustafa Kemal Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Bahçe Bitkileri Anabilim Dalı.				
3- Bayram Y., Duman K., Sağır P., Yaman B. , 2015. Teoriden Pratiğe Kültürel Mücadele (Ed: Birişik N.), Sebze Yetiştiriciliğinde Kültürel Mücadele. T.C Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Ankara, 101-137.				
4-Yaman B., Öğreten A., Çobanoğlu S, 2017. Diyarbakır İlinde Sebze Alanlarında Bulunan Akar Türleri ve Önemli Türlerin Popülasyon Gelişiminin Belirlenmesi. AgriBalkan 2017, May 16-18, Tekirdağ.(Poster sunumu)				
Projeler				
1-Diyarbakır ve Mardin İllerinde Sebze Alanlarında Bulunan Akar Türleri ve Önemli Türlerin Popülasyon Gelişiminin Belirlenmesi (Proje lideri, TAGEM 2014-2016).				
2-Isparta, Konya, Afyonkarahisar İllerinde Kiraz Ağaçlarındaki Bakteriyel Kanser ve Zamklanma Hastalığının Durumunun ve Çeşit Reaksiyonlarının Belirlenmesi (Yardımcı araştırmacı, TAGEM 2016-				

2019).

3- Gller Yöresinde Ilıman İklım Meyve Yetiřtiricilięinin Geliřtirilmesi, Bazı Yerli Ceviz Tiplerinin Seleksiyon-2 ve Bölgesel Adaptasyon Denemeleri (Yardımcı araştırıcı, TAGEM).

4- Eğirdir Gölü Havzası Elma Yetiştiriciliğinde Biyoteknik Mücadelenin Yaygınlaştırılması ve Bilinçli Tarım İlacı Kullanımı (Yardımcı Araştırıcı, Batı Akdeniz Kalkınma Ajansı 2016-2017)

5-İşleme ve Depolamanın Őeftalide Kullanılan Bazı Pestisitlerin Kalıntı Düzeyine Etkisinin Belirlenmesi (Yardımcı Araştırıcı, TAGEM 2017-2018)