

ÖZGEÇMİŞ

Adı Soyadı :Benian Pınar AKTEPE
Doğum Yeri :Rize
Doğum Tarihi :15.06.1982
E-posta :benianaktepe@osmaniye.edu.tr
Adres :Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi KUBYO Organik Tarım İşletmeciliği Bölümü, Kadirli / Osmaniye



Akademik Özgeçmiş

Derece	Bölüm / Program	Üniversite	Yıl
Lisans	Bitki Koruma	Akdeniz Üniversitesi	2006
Yüksek Lisans	Bitki Koruma/Fitopatoloji	Çukurova Üniversitesi	2012
Doktora	Bitki Koruma/ Fitopatoloji /Bakteriyoloji	Çukurova Üniversitesi	Devam

İdari Görev

İdari Görevi	Görev Aldığı Yer	Başlama Tarihi	Bitiş Tarihi
Müdür Yardımcısı	Siirt Üniversitesi Eruh MYO	20/09/2013	31/12/2014

Yayınlar

Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (Proceedings) basılan bildiriler

Aktepe Benian Pınar , Aysan Yeşim (2016). Biocontrol of Fire Blight Disease with Antagonistic Bacteria and Yeast by In Vitro and Semi In Vivo Experiments. Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi (Poster)(Yayın No:2913079)
Aktepe Benian Pınar , Horuz Sümer, Aysan Yeşim (2016). Treatments Of Antagonists And Commercial Biological Products To Control Blossom Infections By Erwinia Amylovora. International Fire Blight Workshop: «With Special Reference To Ecological Aspect And Control Measures (Sözlü Bildiri)(Yayın No:2913056)
Saygılı Hikmet, Aysan Yeşim, Evrenosoglu Yasemin, Horuz Sümer, Aktepe Benian Pınar , Mirik Mustafa. (2016). Past Present And Future Status Of Fire Blight Disease İn Turkey. International Fire Blight Workshop: «With Special Reference To Ecological Aspect And Control Measures (Sözlü Bildiri)
Aktepe Benian Pınar , Aysan Yeşim (2015). The Possible Usage of Epiphytic Bacteria and Yeasts on Biological Control of Fire Blight Disease. 2nd International Conference on Sustainable Agriculture and Environment (2nd ICSAE) (Poster)(Yayın No:1549732)
Horuz Sümer, Güneş Merve, Aktepe Benian Pınar , Aysan Yeşim (2015). Occurrence Of Pea Bacterial Blight Caused By Pseudomonas Syringae Pv. Pisi In The Eastern Mediterranean Region Of Turkey. International Plant Protection Congress (IPPC) 2015 (Poster)(Yayın No:1549709)
B.P.Aktepe , S. Tepe, Y. Aysan, “ Determination of Fire Blight Susceptibility Of Loquat Cultivars” Proceeding of The Thirteenth International Workshop On Fire Blight, 2013, Zurich, Switzerland. Acta Hort. 1056, ISHS 2014: 231-233pp

Projeler

Ateş yanıklığı hastalığının çiçek enfeksiyonlarında antagonistlerin ve biyolojik mücadele preparatlarının etkisinin karşılaştırılması Ç.Ü. Araştırma Fonu Projesi, FBA-2016-5287, Araştırmacı, 2016-devam
Ateş Yanıklığı Hastalığının Epifitik Bakteri ve Mayalar ile Biyolojik Mücadelesi Ç.Ü. Araştırma Fonu Doktora Projesi, FDK-2015-5223, Araştırmacı, 2015-devam

Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası MERSİN
Biyolojik Mücadele Derneği, Üye, 2014
Türkiye Fitopatoloji Derneği, Üye, 2014

Katıldığı Etkinlikler

- 01-02 Aralık 2016 Uygulamalı Temel Mikrobiyoloji Kursu., Çukurova Üniversitesi Biyoteknoloji Araştırma ve Uygulama Merkezi, ADANA
- 20-22 Kasım 2013 Uygulamalı DNA Markırları ve Bitki Islahında Kullanımı Kursu , Çukurova Üniversitesi Biyoteknoloji Araştırma ve Uygulama Merkezi, ADANA
- Şubat 2013 Hedef- Özgüven- Bireysel Emeklilik Sistemi, ST Eğitim ve Danışmanlık, İSTANBUL
- Mayıs 2009 Bitki Korumada Yeni Gelişmeler, TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası MERSİN
- Mart 2008 Zirai Danışmanlık, Tarım Bakanlığı, MERSİN