

ÖZGEÇMİŞ VE ESERLER LİSTESİ

ÖZGEÇMİŞ

Adı Soyadı:Bekir Bülent ARPACI

Doğum Tarihi:30.05.1977

Öğrenim Durumu: Doktora

Yabancı Dil: İngilizce (78 KPDS-2009 KASIM)

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Lisans	Bahçe Bitkileri	Mustafa Kemal Üniversitesi	1999
Yüksek Lisans	Fen Bilimleri Enstitüsü/Bahçe Bitkileri ABD	Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi	2003
Doktora	Fen Bilimleri Enstitüsü/Bahçe Bitkileri ABD	Çukurova Üniversitesi	2009

Yüksek Lisans Tez Başlığı ve Tez Danışmanı:

Farklı su düzeyi uygulamalarının kavunda verim, bitki gelişimi ve meyve kalitesi üzerine etkileri (2003) Tez Danışmanı:(Yrd.Doç.Dr. Sermin AKINCI)

Doktora Tez Başlığı ve Tez Danışmanı:

Phytophthoracapsici'YE Dayanıklı Biber Hatlarının ve Melezlerinin Kahramanmaraş Koşullarındaki Arazi Dayanıklılıkları İle Verim ve Kaliteleri (2009) Tez Danışmanı:(Prof.Dr:Kazım ABAK)

Görevler:

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl
Yrd. Doç. Dr.	Kilis 7 Aralık Üniversitesi/Meslek Yüksekokulu/Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü)	2009-2013-
Yrd. Doç. Dr.	Kilis 7 Aralık Üniversitesi/Ziraat Fakültesi/Bahçe Bitkileri Bölümü/Sebze Yetiştirme ve Islahı Anabilim Dalı)	2013-

İdari Görevler:

Yıl	İdari Görev
2013-2016	Kilis 7 Aralık Üniversitesi/Ziraat Fakültesi Dekan Yardımcısı
2013-2016	Kilis 7 Aralık Üniversitesi/Tarımsal Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdür Yardımcısı
2016-	Kilis 7 Aralık Üniversitesi BAP Komisyon Üyeliği

ESERLER

A. Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

A1. Arpacı BB., Akıncı İE, Kısakürek MN, Gözcü D., Candemir S., Yaralı F. (2016). Effect of CropRotation on YieldandWeedDensityforOrganicRedPepperCultivation in Kahramanmaras. *AgriculturalScienceResearchJournal*, 6(3), 63-70.

A2. Buzkan N.,Arpacı BB, Görsoy G.,Zencirkıran M, Moury, B (2015). Geneticvariability of Potatovirus Y (PVY) andTobaccoetchvirus (TEV) fromnaturallyinfectedpepperfields in the Hatay region of Turkey. *Archives of PhytopathologyandPlantProtection*, 48(7), 588-600

C. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

C1.Arpacı BB, Ak A, Abak K (2016) Kök Boğazı Yanıklığı Hastalığına Dayanıklı Biber (*Capsicumannuum* L.) Melezlerinin Anaç Performansları. *Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi*, 26(1), 7-16.

C2.Erkan B, Arpacı BB, Yaralı F, Güvenç İ (2015). Türkiye'nin Sebze İhracatında Karşılaştırmalı Üstünlükleri. *KahramanmarasSutcuImamUniversityJournal Of Natural Sciences*, 18(4), 70-76.

SON İKİ YIL İÇERİSİNDE DEVAM EDEN PROJELER

Biberde Biyotik ve Abiyotik Stres Koşullarında Domates Lekeli Solgunluk Virüsü (TSWV)'ne Kantitatif Dayanıklılık Mekanizmalarının Araştırılması ve Moleküler İşaretleyiciler Geliştirilmesi TÜBİTAK PROJESİ, **Yürütücü**, 2016-2017 (Devam Ediyor) (ULUSLARARASI)

Türkiye De Önemli Biber Alanlarında İki Yeni Polerovirus: PepperVeinYellowVirus (Pvyv) Ve Beet Western YellowVirus (Bwyv), TÜBİTAK PROJESİ, **Araştırmacı**, 2013-2016 (Devam Ediyor) (ULUSAL)

Biberlerde Tütün Yanıklık Virüsüne Karşı Genetik Dayanıklılık Kaynaklarının Belirlenmesi ve Dayanıklı Hibrit Geliştirme, TGHB, **Yürütücü**, 2013-2016 (Devam Ediyor)

Kök Boğazı Yanıklığı (PhytophthoracapsiciLeon) Hastalığına Kısmi Dayanıklı Kırmızıbiber Islahı-II, Diğer (Ulusal), **Danışman** (Yürütücü Gerçek Kişi ise), TARIMSAL ARAŞTIRMALAR VE POLİTİKALAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ, , 07/06/2012-07/06/2016 (Devam Ediyor) (ULUSAL)

Organik Tarıma Uygun Zeytin ÇesitlerininBiyoteknolojik Yöntemlerle Gelistirilmesi ve Yaygınlaştırılması, Diğer (Ulusal), **Araştırmacı**, İpek Yolu Kalkınma Ajansı, , 26/06/2015 - 26/06/2016 (Devam Ediyor) (ULUSAL)

Baharatlık Kırmızıbiberde Farklı Daldırma Çözeltisi Uygulamalarının Kuruma Süresine ve Aflatoksin Oluşumuna Etkisinin Belirlenmesi, Diğer (Ulusal), **Danışman** (Yürütücü Tüzel Kişi ise), TARIMSAL ARAŞTIRMALAR VE POLİTİKALAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ, , 05/04/2014 - 31/12/2015 (ULUSAL)

Turşu Sanayisine Uygun Tatlı Süs Biberi Islahı, Diğer (Ulusal), **Danışman** (Yürütücü Gerçek Kişi ise), TARIMSAL ARAŞTIRMALAR VE POLİTİKALAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ, , 08/07/2015-08/07/2019 (Devam Ediyor) (ULUSAL)

SON İKİ YIL İÇERİSİNDE TAMAMLANAN PROJELER

Poleroviruslerin yaygınlık durumunun belirlenmesi ve dayanıklı biber genitörlerinin araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, **Yürütücü**, , 08/01/2014 - 08/01/2016 (ULUSAL)

Sebze Çeşit Islahı Programları İçin Nitelikli Genitörlerin (Yarı Yol Materyali) Geliştirilmesi Projesi (Alt Proje; Meyvenin Saptan Ayrılma Direnci Düşük Kurutmalık Biber Islahı **Danışman** (Yürütücü Gerçek Kişi ise), TARIMSAL ARAŞTIRMALAR VE POLİTİKALAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ, (Tamamlandı) (ULUSAL) (2011-2015)

SON İKİ YIL İÇERİSİNDE VERDİĞİ DERSLER

Eğitim-Öğretim Düzeyi	Eğitim-Öğretim Dönemi	Ders Adı	Haftalık Ders Saati
Önlisans	2015-2016	Tohumculuk	3
		Ölçme Bilgisi	2
		Mantar Yetiştiriciliği	2
	2014-2015	Bağcılık	3
		Toprak ve Bitki Analiz Teknikleri	2
		Bahçe Bitkileri Islahı	2
		Mantar Yetiştiriciliği	2
		Tarımsal Mekanizasyon	2
		Tohumculuk	3
		Ölçme Bilgisi	2
Lisans	2015-2016	Mesleki İngilizce-I	2
		Mesleki İngilizce-II	2
	2014-2015	Mesleki İngilizce-I	2
		Mesleki İngilizce-II	2
Yüksek Lisans	2015-2016	Bitki Islahında Biyoteknolojik Yöntemler	3
		Bahçe Bitkileri Islahında Bioteknolojik Yöntemler	3
	2014-2015	Topraksız Bitki Yetiştirme Teknikleri	3
		Araştırma Teknikleri ve İstatistik Analiz Programları	3

KİLİS 7 ARALIK ÜNİVERSİTESİ ADINA NCBI KAYITLI GEN SAYISI

74 gen bölgesi Aksesyon numaraları

KR029163.1, KR029162.1, KR029161.1, KR029160.1, KR029159.1, KR029158.1, KR029157.1, KR029156.1, KR029155.1, KR029154.1, KR029153.1, KR029152.1, KR029151.1, KR029150.1, KR029149.1, KR029148.1, KR029147.1, KR029146.1, KR029145.1, KR029144.1, KR029143.1, KR029142.1, KR029141.1, KR024311.1,

KR024310.1, KR024309.1, KR024308.1, KR024307.1, KR024306.1, KR024305.1,
KR024304.1, KR024303.1, KR024302.1, KR024301.1, KR024300.1, KR024299.1,
KR024298.1, KR024297.1, KR024296.1, KR024295.1, KR024294.1, KR024293.1,
KR024292.1, KR024291.1, KR024290.1, KR024289.1, KR024288.1, KR024287.1,
KR024286.1, KR024285.1, KR024284.1, KR024283.1, KR024282.1, KR024281.1,
KR024280.1, KR024279.1, KR024278.1, KR024277.1, KR024276.1, KR024275.1,
KR024274.1, KR024273.1, KR024272.1, KR024271.1, KR024270.1, KR024269.1,
KR024268.1, KR024267.1, KR024266.1, KR024265.1, KR024264.1, KR024263.1,
KR024262.1, KR029164.1,