

KİŞİSEL BİLGİLER				
Adı Soyadı	İbrahim GÜR			
Ünvanı	Dr.			
Telefon	05056160724			
E-posta	guribrahim@tarim.gov.tr			
Doğum tarihi ve yeri	Dinar-1977			
Çalışma Konusu	Islah			
EĞİTİM BİLGİLERİ				
Doktora				
Süleyman Demirel Üniversitesi – (2011-2018)				
Doktora Tez Konusu				
Farklı su stresi uygulamalarının armut yetiştiriciliğinde kullanılan bazı anaçlarda morfolojik ve biyokimyasal değişimlere etkileri				
Yüksek Lisans				
Selçuk Üniversitesi (2005-2008)				
Yüksek Lisans Tez Konusu				
Eğirdir Ekolojik Şartlarında Yetiştirilen Bazı Şeftali Çeşitlerinin Fenolojik ve Pomolojik Özelliklerinin Tespiti				
Lisans				
Süleyman Demirel Üniversitesi- Bahçe Bitkileri 1999				
YABANCI DİL BİLGİSİ				
Dil/Puan	YDS	ÜDS	TOEFL	IELTS
İngilizce	64	70		
GÖREV YERLERİ (Tarih/ Unvan/ Kurum)				
1995-2002 / Teknisyen / Atabey İlçe Tarım Müdürlüğü				
2002' den itibaren / Mühendis / Eğirdir Meyvecilik Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü				
Yayınlar				
1. Gur, İ., Koçal, H., Aksu, M., Karamürsel, Ö.F., Sarısu, H.C., Sesli, Y., Demirtaş, İ. 2015. Selection of Prunus Cerasifera Plum Species in Isparta, Kütahya Cities and Evaluation of Rootstock Characteristics. 2nd International Plant Breeding Congress. Abstract Book p: 230. Antalya				
2. Gur, İ., 2008. Redhaven şeftali ve Fantasia nektarin çeşitlerinin bazı klonal anaçlar üzerindeki uyuma durumlarının belirlenmesi (Sonuç raporu)				
3. Gür İ., Pırlak L. 2011 .Eğirdir Ekolojik Şartlarında Yetiştirilen Bazı şeftali Çeşitlerinin Fenolojik ve Pomolojik Özelliklerinin Tespiti. Batı Akdeniz Tarımsal Araştırma Enstitüsü Dergisi. Sayı 2. Antalya.				
4. Aksu M, Sarısu HC, Demirtaş İ, Gür İ, Çalhan Ö, Onursal CE, 2014. Eğirdir Koşullarında Early Lory ve Cristalina Kiraz Çeşitlerinin Çatlamaya Dayanımlarının ve Meyve Kalite Kriterlerinin İncelenmesi. Uluslararası Mezopotamya Tarım Kongresi, Abstract Book, 22-25 Eylül 2014, 185-186p. Diyarbakır				
5. Akgül, H., Dolunay, E.M., Özogun, Ş., Özyiğit, S., Atasay, A., Demirtaş, İ., Pektaş, M., Öztürk, G., Karamürsel, Ö.F., Sesli, Y., Göktaş, A., Gür, İ., Sarısu, H.C., Karaarslan, Z., 2005. Meyve Çeşit Kataloğu. Eğirdir Bahçe Kültürleri Araştırma Enstitüsü. Eğirdir. 360s.				

ISBN:975 407 182 9	
6.	Aksu M, Sarısu HC, Demirtaş İ, Gür İ, Koçal H, Güneşli A, 2014. Determination of Cracking Resistance and Fruit Quality Parameters of Big Lory and Prime Giant Cherry Cultivars under the Ecological Conditions of Eğirdir (Isparta). Turkish Journal of Agricultural and Natural Sciences. Special Issue: 2, 2014. 1753-1756p.
7.	Aksu M, Sarısu HC, Öztürk Y, Gür İ, Koçal H, 2012. Bazı Yabani Vişne (Prunus cerasus L.) Tiplerinin RAPD Tekniği İle Moleküler Karakterizasyonu. TABAD, 5 (1): 78-81s
8.	Aksu M, Sarısu HC, Öztürk Y, Gür İ, Koçal H, 2012. Bazı Yabani Vişne (Prunus cerasus L.) Tiplerinin RAPD Tekniği İle Moleküler Karakterizasyonu. TABAD, 5 (1): 78-81s
9.	Baş M., Gür İ. 2009. Bazı Şeftali Çöğür Anaçlarının Verim, Gelişme ve Meyve Kalitesi Üzerine Etkileri. Eğirdir Lokasyonu Sonuç Raporu.
10.	Baş M., Gür İ. 2009. Bazı Şeftali Çöğür Anaçlarının Verim, Gelişme ve Meyve Kalitesi Üzerine Etkileri. Eğirdir Lokasyonu Sonuç Raporu.
11.	Demirtaş, İ., Sarısu, H.C., Aksu, M., Karamürsel, Ö.F., Gür, İ., Kocal, H., Sesli, Y., Öztürk, F.P., Babalık, Z., Aydınli, M., Eraslan, F., 2014. Breeding of New Sweet Cherry Varieties. New Approaches in Apple and Cherry Growing and Breeding Techniques Workshop Book. P:75-79. May, 22-24 2014. Adana, Turkey.
12.	Demirtaş, İ., Sarısu, H.C., Aksu, M., Karamürsel, Ö.F., Gür, İ., Kocal, H., Sesli, Y., Öztürk, F.P., Babalık, Z., Aydınli, M., Eraslan, F., (2014). Breeding of Late Ripening Sweet Cherry Varieties. Balkan Agriculture Congress. 8-10 September, 2014. Edirne.
13.	Güven K., Gür İ., Atasay A., Sarısu H. C., Akgül H, Gencer G. 2005. Şeftali ve Nektarin Adaptasyon Denemesi Sonuç Raporu.
14.	Güven K., Gür İ., Atasay A., Sarısu C. Akgül H., Gencer G. 2007. Isparta ve Geçit İklimine Uygun Şeftali Çeşitlerinin Seçimi 5. Ulusal Bahçe bitkileri Sempozyumu. Erzurum. Cilt 1. s374-379
15.	Karamürsel ÖF, Sarısu HC, Koçal H, Gür İ, Öztürk FP, 2015. Göller Yöresinde Papaz, Sugar ve President Erik Çeşitlerinin Farklı Anaçlar Üzerindeki Performansı. VII. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Bildiriler Kitabı, Çanakkale
16.	Sarısu, H.C., Karamürsel, Ö.F., Gür, İ., Koçal, H., Yürekli Cengiz, Ö., Demirtaş, İ., Öztürk, F.P., 2015. The performance of '0900 Ziraat' sweet cherry variety on different rootstocks. Third Balkan Symposium on Fruit Growing, September 16-18, 2015, Belgrade, Serbia, Book of Abstracts.p:42.
17.	Sarısu, H.C., Karamürsel, Ö.F., Öztürk, F.P., Demirtaş, İ., Gür, İ., Koçal, H., Aksu, M., Babalık, Z., Sekmen, Ş., 2015. Correlation between lignin amount in cortex and cherry rootstock vigour. Latest technologies for crop improvement Workshop, Antalya, 22-27 February 2015. p:35
18.	Sarısu, H.C., Karamürsel, Ö.F., Öztürk, F.P., Demirtaş, İ., Gür, İ., Koçal, H., Aksu, M., Babalık, Z., Sekmen, Ş., Özyiğit, S., 2013. Selection breeding of wild Prunus cerasus L. clonal rootstocks for sweet and sour cherries. International Plant Breeding Congress, 2013, Antalya, Turkey. Abstract Book. p.489
19.	Sekmen, Ş., Sarısu, H.C., Babalık, Z., Gür, İ., Aydınli M., 2015. Shoot Propagation Studies on Selected Wild Sour Cheery Types In Vitro Conditions II. International Plant Breeding Congress and Eucarpia – Oil and Protein Crops Section Conference. 01-05 NOVEMBER 2015, Antalya-, p:232
Projeler	
Devam Eden	
1.	Seleksiyon Yolu ile Klonal Erik Anaçlarının Geliştirilmesi (Proje Lideri)
2.	Bazı Klonal Anaçların Aprikoz (Şalak) Sofralık Kayısı Çeşidi İle Uygun Dikim Mesafesi ve Uygun Terbiye Sistemlerinin Belirlenmesi TAGEM 2016-2020 (Yardımcı Araştırmacı)

3. Yabani Vişne (*Prus cerasus* L.) anacı Seleksiyonu ve Çoğaltabilme İmkânlarının Araştırılması TAGEM (Yardımcı Araştırmacı)
4. Yeni Kiraz Çeşitlerinin Islahı (2.Dilim) TAGEM (Yardımcı Araştırmacı)
5. Erik Yetiştiriciliğinde Farklı Dikim Mesafeleri ve Terbiye Sistemlerinin Verim ve Kalite Kriterlerine Etkileri (2.Dilim) TAGEM (Yardımcı Araştırmacı)
6. Melezleme ve Mutasyon Islahı ile Yeni Elma Çeşitlerinin Elde Edilmesi-TAGEM-BB-MB-2010- (Yardımcı Araştırmacı)
7. Farklı Dikim Sıklığı ve Terbiye Sistemlerinin Şeftalide Verim ve Kalite Üzerine Etkileri II. Dilim TAGEM 2016-2020 (Yardımcı Araştırmacı)
8. BA (6-benzyladenine)'nın Starkrimson Elma Çeşidinde Seyreltme Üzerine Etkisinin Belirlenmesi MAREM 2015 -2017 (Yardımcı Araştırmacı)
9. Paclobutrazol 250 g/l etkili maddeli paclot bitki gelişim düzenleyicinin elma'da vejetatif gelişim üzerine etkisinin belirlenmesi

Sonuçlanan

1. Yerli ve Uluslararası Ticari Ceviz Çeşitlerinin Isparta ve Denizli Ekolojisindeki Performanslarının Belirlenmesi - TAGEM- 2012- (Yardımcı Araştırmacı)
2. Bazı Yerli Ceviz Tiplerinin Seleksiyon-2 ve Bölgesel Performanslarının Belirlenmesi- TAGEM- 2012- (Yardımcı Araştırmacı)
3. Redhaven Şeftali Fantasia Nektarin Çeşitlerinin Bazı Klonal Anaçlarla Uyuşma Durumlarının Belirlenmesi TAGEM 2004-2008 (Proje Lideri)
4. Aşırı ve Zamansız Yağan Yağmurların Olgunlaşma Ve Hasat Dönemindeki Bazı Meyve Türlerinde Neden Olduğu Zararların Belirlenmesi ve Bu Zararların Ölçülebilirliğinin Ortaya Konulması TARSİM 2014-2017(Yardımcı Araştırmacı)
5. Bazı Preparatların Kirazda Çatlamanın Engellenmesi Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi MAREM 2014 -2016 (Yardımcı Araştırmacı)
6. GA4+7 + BA (6-benzyladenine)'nin Starkspur Golden Delicious Elma Çeşidinde Pas Üzerine Etkisinin Belirlenmesi MAREM 2015 -2017 (Yardımcı Araştırmacı)
7. "RainGardTM"ın Prime Giant Kiraz Çeşidinde Meyvede Çatlamayı Engellemesi Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi MAREM 2015 -2017 (Yardımcı Araştırmacı)
8. Bazı Şeftali Çöğür Anaçlarının Verim Gelişme Ve Meyve Kalitesi Üzerine Etkileri TAGEM 1999-2004 (Lokasyon Lideri)