

KİŞİSEL BİLGİLER

Adı Soyadı Salih ATAY
Ünvan Mühendis (Ziraat)
Görevi Araştırmacı
Telefon (422) 212 20 00 – 128
e-Posta salihatay@hotmail.com
Doğum Tarihi - Yeri 1973 – Malatya



EĞİTİM BİLGİLERİ

Doktora

Üniversite Adı Çukurova Üniversitesi
Akademik Birim / Mezuniyet Yılı Fen Bilimleri Enstitüsü / 2003

Yüksek Lisans

Üniversite Adı Çukurova Üniversitesi
Akademik Birim / Mezuniyet Yılı Fen Bilimleri Enstitüsü / 1998

Lisans

Üniversite Adı Çukurova Üniversitesi
Akademik Birim / Mezuniyet Yılı Ziraat Fakültesi – Tarım Makinaları Bölümü / 1995

YABANCI DİL BİLGİSİ

Yabancı Dil / Derecesi	KPDS	ÜDS	TOEFL	IELTS
İngilizce	67	76,25		

GÖREV YERLERİ

Başlama - Bitiş Tarihi	Ünvanı	Görev Yeri
1996 - 2000	Öğr. Gör.	Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi
2000 – 2011	Mühendis	Malatya Meyvecilik Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü
2011 – ...	Mühendis	Malatya Kayısı Araştırma İstasyonu Müdürlüğü

YAYINLARI

MAKALELER & BİLDİRİLER

- Aslan, A., Atay, S. ve Paksoy, M., 2012. Malatya İlinde Bitkisel Ürün Sigortaları Uygulamalarına Çiftçilerin Yaklaşımı. 10. Ulusal Tarım Ekonomisi Kongresi Bildiri Kitabı (2): 1156-1160, 5-7 Eylül, Konya.
- Demirtaş M. N., Kırnak, H., Bolat, I., Ercisli, S., Taner, O., Colak, S., Sahin, S., Dogan, E. ve Atay, S. 2011. The Effects of Irrigation Methods on Soil and Leaf Plant Nutrient Element (PNE) Content of Hacıhaliloglu Apricot Cultivar. XV International Symposium on Apricot Breeding and Culture, June 20-24, 2011, Yerevan, Armenia.
- Öztürk, K., Atay, S., Öztürk, B., Çelik, B., Sarıtepe, Y. ve Yılmaz, M. A., 2011. Malatya'da Yetiştirilen Bazı Kayısı Çeşitlerinin Pomolojik Özellikleri ve Kurutma Randımanları. Türkiye VI. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi. 4-8 Ekim, Şanlıurfa.(Basımda).
- Demirtaş, M. N., Atay, S. ve Aslan, A., 2011. Malatya'da Kayısı Yetiştiriciliği, Üretimi ve Sorunları. GAP VI. Tarım Kongresi Bildiri Kitabı. S:14-21. 9-12 Mayıs, Şanlıurfa.

- Şahin, S., Atay, S. ve Demirtaş, M. N., 2011. Organik ve Konvansiyonel Kayısı Yetiştiriciliğinin Ekonomik Analizi. GAP VI. Tarım Kongresi Bildiri Kitabı. S:442-446. 9-12 Mayıs, Şanlıurfa.
- Öztürk, K., Öztürk, B., Atay, S. ve Asma, B.M., 2007. Kayısıda Kurutma Öncesi Ön İşlemlerin Kuru Kayısı Kalitesine Etkileri. V. Bahçe Bitkileri Kongresi Bildiri Kitabı., 4-7 Eylül, Erzurum.
- Atay, S. ve Şahin, S., 2006. Malatya İlinde Organik Kayısı Üretimi Yapan İşletmelerin Tarımsal Yapı ve Mekanizasyon Özellikleri, III. Organik Tarım Sempozyum Bildiri Kitabı. S:731-739. 1-4 Kasım, Yalova.
- Atay, S. ve Şahin, S., 2006. Malatya İlinde Organik Yetiştiricilik ve Pazar Durumu, Türkiye III. Organik Tarım Sempozyum Bildiri Kitabı. S:720-730. 1-4 Kasım, Yalova.
- Yılmaz, K. U., Atay, S., Şahin, S., Çelik, B. ve Gökalp, K., 2006. Organik Kiraz Yetiştiriciliğinde Farklı Bitki Besleme Yöntemlerinin Bitki Morfolojisi Üzerine Etkisi, III. Organik Tarım Sempozyum Bildiri Kitabı. S:497-504. 1-4 Kasım, Yalova.
- Öztürk, K., Öztürk, B. ve Atay, S., 2006. Organik Kayısı Kurutmada Güneş Kolektörünün Kullanımı ve Sistemin Performans Analizi. Türkiye III. Organik Tarım Sempozyum Bildiri Kitabı. S:769-776. 1-4 Kasım 2006 Yalova.
- Gezer, İ., Atay, S., Aydemir, E., 2002. Determination of Structural Situation and Mechanization Properties of Apricot Farms in the Malatya Region. 8th International Congress on Mechanization and Energy in Agriculture, Kuşadası.
- Gezer, İ., Atay, S., Aydemir, E., 2002. Malatya İlindeki Tarım Makinaları İmalat Sanayiinin Durumu ve Sorunları. Tarımsal Mekanizasyon 20. Ulusal Kongresi, Şanlıurfa.
- Gezer, İ., Atay, S., Aydemir, E., 2002. Determination of Agricultural Structure and Mechanization Properties in the Malatya Region. 8th International Congress on Mechanization and Energy in Agriculture, Kuşadası.
- Atay, S., Işık, A., Say, S. M., 1999. Developing Profitability Based Model Using Annual Cash Flow Analysis For Crop Production in Kahramanmaraş Province by Considering Machinery Ownership Alternatives. 7th International Congress on Mechanization and Energy in Agriculture, Adana.
- Atay, S., Işık, A., 1997. Kahramanmaraş İlinde Tarım İşletmelerinin Tarımsal Yapı ve Mekanizasyon Özellikleri. Tarımsal Mekanizasyon 17. Ulusal Kongresi, Tokat.

YÜRÜTTÜĞÜ PROJELER

- Kahramanmaraş İlinde Tarla Tarımı Yapan İşletmelerin Tarımsal Yapı ve Mekanizasyon Özellikleri (Yüksek Lisans Tezi - 1998)
- Özgül Çeki Kuvvetine Bazı Toprak Karakteristiklerinin Etkisi (Doktora Tezi - 2003)
- Geç Çiçek Açan Kurutmalık Kayısı Çeşitlerinin Elde Edilmesi (TAGEM) (Araştırmacı-İş Paket Sorumlusu)
- Hacıhaliloğlu Kayısı Çeşidinde Seyreltme Teknolojisinin Geliştirilmesi (TAGEM)
- Farklı Klonal Anaçlar ve Terbiye Sistemlerinin Deveci ve Tosca Armut Çeşitlerinde Verim ve Kalite Üzerine Etkileri (TAGEM) (Araştırmacı)
- Malatya Yöresinde Organik Kayısı Yetiştiriciliği (TAGEM-2007) (Araştırmacı)
- Soğuklara Dayanıklı Geç Çiçek Açan Kurutmalık Kayısı Çeşitlerinin Melezleme Islahı Yolu İle Elde Edilmesi. (TAGEM-2004) (Yardımcı Araştırmacı)

YAYINLAR

- Atay, S., Aybek, A. ve Aslan, A., 2012. Bazı Meyve Türlerinin Hasadında Meyve Hasat Platformu Performansının Belirlenmesi. Iğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi. Cilt 2(4), s:73-78, Tokat.
- Öztürk, K., Konak, R., Öztürk, B., Atay, S., Çelik, B., Yanar, M., Demirtaş, M. N. ve Ercişli, S., 2011. Effects of Sulphurization Duration of Doses and Cold Storage on SO₂ Content of Dried Apricot Fruits of cv. 'Hacıhalilolu'. Not Bot Horti Agrobo, 39(2):237-241.
- Atay, S., Şahin, S., Öztürk, K., Öztürk, B. ve Demirtaş, M.N., 2011. Organik ve Konvansiyonel Kayısı Yetiştiriciliğinin Meyve Verim ve Kalitesine Etkisi. alatarım Dergisi, 10 (1): 1-6. Mersin.
- Demirtaş, M. N., Şahin, M., Paydaş Kargı, S., Ölmez, H. A., Altındağ, M., Atay, S., Gökalp, K., Yılmaz, K. U., 2010. Improvement of Late Blooming Drying Apricot Varieties by Crossbreeding. Acta Hort. 862: 219-223.
- Atay, S., Sümer, S. K., Sabancı, A., Kirişçi, V. 2004. Bazı Toprak Karakteristiklerinin Çeki Kuvveti Üzerindeki Etkileri. Ç. Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi. 19(3):63-72. Adana.