

KİŞİSEL BİLGİLER

Adı Soyadı Sezai ŞAHİN
Unvan Ziraat Yüksek Mühendisi
Görevi Üretim ve İşletme Bölüm Başkanı
Telefon (422) 212 20 00 - 117
E-posta sezai.sahin@tarimorman.gov.tr
Doğum Tarihi / Yeri 1969 / Malatya



EGİTİM BİLGİLERİ

Doktora

Üniversite Adı
Akademik Bölüm /Mezuniyet Yılı

Yüksek Lisans

Üniversite Adı Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi
Akademik Bölüm /Mezuniyet Yılı FenBilimleri Enstitüsü Biyosistem Mühendisliği / 2018

Lisans

Üniversite Adı Atatürk Üniversitesi
Akademik Bölüm /Mezuniyet Yılı Ziraat Fakültesi, Tarım Makinaları Bölümü / 1992

YABANCI DİL BİLGİSİ

Yabancı Dil / Derecesi KPDS ÜDS TOEFL IELTS
İngilizce

GÖREV YERLERİ

Başlama - Bitiş Tarihi	Ünvanı	Görev Yeri
1997 - 1998	Sınıf Öğretmeni	Kahramanmaraş Milli Eğitim İl Müdürlüğü
1998 - 2001	Sınıf Öğretmeni	Malatya Milli Eğitim İl Müdürlüğü
2001 - ...	Mühendis	Kayısı Araştırma Enstitüsü

PROJELER

- 1 - Malatya yöresinde Organik kayısı yetiştiriciliği (Proje Lideri)
- 2 - Hacihaliloğlu Ve Kabaş Kayısı Çeşitlerinde Klonal Anaç Kullanım İmkânlarının Araştırılması (Proje Lideri)
- 3 - Malatya yöresinde Organik kiraz yetiştiriciliği (Araştırmacı)
- 4 - Organik Bitkisel Üretimde Değerlendirilmek Üzere Girdi Üretim Yöntemlerinin Geliştirilmesi (Proje No: 111g055) TÜBİTAK 1007 (Proje Lideri)
- 5 - Kayısı yetiştiriciliğinde uygun toprak işleme sistemlerinin Geliştirilmesi (Proje Lideri)
- 6 - Hacihaliloğlu ve Kabaş Kayısı Çeşitlerinde Hasat Öncesi ve Hasat Sonrası Uygulamaların Etkinliği ve Geliştirilmesi (Araştırmacı)

YAYINLAR

- 1 - 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.
- 2 - 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.
- 3 - 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
- 4 - Demirtaş, M. N., Atay, S., Şahin, S., M., Paydaş Kargı, S., Ölmez, H. A., Altındağ, M., Gökalp, K., Yılmaz, K. U., 2010. Improvement of Late Blooming Drying Apricot Varieties by Crossbreeding. Acta Hort. 862: 219-223.
- 5 - 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

- 6 - Atay, S., **Şahin, S.**, Öztürk, K., Öztürk, B. ve Demirtaş, M.N., 2011. Organik ve Konvansiyonel Kayısı Yetiştiriciliğinin Meyve Verim ve Kalitesine Etkisi. *Alatırım Dergisi*, 10 (1): 1-6. Mersin.
- 7 - Demirtaş M. N., Atay, S., Öztürk, K., Öztürk, B., **Şahin, S.**, Çelik, B., Ernim, C., Çalışkan, M., Sarıtepe, Y. Kokargül, R., Bolat, İ., Ercişli, S., Paydaş Kargı, S. ve Eti, S., 2011. Melezleme İslahı İle Kurutmalık Kayısı Çeşitlerinin Geliştirilmesi. Türkiye VI. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi Bildiri Kitabı, s:488-492. 4-8 Ekim, Şanlıurfa.
- 8 - Demirtaş M. N., Kırnak, H., Bolat, İ., Ercişli, S., Taner, O., Çolak, S., **Şahin, S.**, Doğan, E. ve Atay, S. 2011. The Effects of Irrigation Methods on Soil and Leaf Plant Nutrient Element (PNE) Content of Hacıhaliloluğu Apricot Cultivar. XV International Symposium on Apricot Breeding and Culture, June 20-24, 2011, Yerevan, Armenia.
- 9 - Atay, S., Demirtaş, M. N., **Şahin, S.**, Çolak, S., 2014. Kirazda Organik ve Konvansiyonel Bitki Besleme Yöntemlerinin Morfolojik Gelişime Etkisi. *Ziraat Mühendisliği Dergisi*, 361:13-17
- 10 - Erdoğan, A., Yiğit, T., **Şahin, S.**, Yılmaz, K. U., Demirtaş, M. N., Öylek, H., Ercişli, S., (2015). Clonal Rootstock Selection Suitable for Hacıhaliloluğu and Kabaası Apricot Cultivars. XVI International Symposium on Apricot Breeding and Culture June 29 to July 3 -2015 Shenyang –China.
- 11 - Demirtaş, M. N., Kırnak, H., Bolat, İ., Taner, O., Çolak, S., **Şahin, S.**, Doğan, E. ve Atay, S., 2014. Farklı Yöntemlerle Farklı Düzeylerde Sulanan Kayısıda Toprak ve Yaprak Bitki Besin Elementlerinin Değişimi., International Mesopotamia Agriculture Congress (IMAC) Proceeding Book s:802-810, Diyarbakır.
- 12 - Demirtaş, M. N., Kırnak, H., Bolat, İ., Taner, O., Çolak, S., **Şahin, S.**, Doğan, E. ve Atay, S., 2016. Kayısıda Sulama Stratejileri. *Bahçe (Özel Sayı) Cilt 45*, s: 542-546 Yalova
- 13 - **Şahin, S.**, Atay, S., Organik Kayısı Fidanı Yetiştiriciliğinde Farklı Ortamların Fidan Gelişimine Etkisi. *Bahri Dağdaş Bitkisel Araştırma Dergisi* 7(1) : 66-74,2018 ISSN 2148-3205
- 14 - Erdoğan, A., Yiğit, T., **Şahin, S.**, Yılmaz, K.U., Demirtaş, M.N., Öylek, H.Ş. and Ercişli, S. (2018). Clonal rootstock selection suitable for apricot cultivars 'Hacıhaliloluğu' and 'Kabaası'. *Acta Hort.* 1214, 193-198, DOI: 10.17660/ActaHortic.2018.1214.33, <https://doi.org/10.17660/ActaHortic.2018.1214.33>