

KİŞİSEL BİLGİLER				
Adı Soyadı	Seçkin GARGIN			
Ünvanı	Dr. Ziraat Yüksek Mühendisi			
Telefon	0 246 3132420			
E-posta	seckin.gargin@tarim.gov.tr			
Doğum tarihi ve yeri	14.05.1973-Isparta			
Çalışma Konusu	Yetiştirme Tekniği Bölümü, Bağcılık ve Üzümü Meyveler			
EĞİTİM BİLGİLERİ				
Doktora				
Ege Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bölümü- 2014				
Doktora Tez Konusu				
Eğirdir bölgesinde bazı üzüm çeşitlerinin ampelografik-moleküler tanımlamaları, verim ve kalite özellikleri ile fenolik içeriklerinin belirlenmesi üzerine araştırmalar				
Yüksek Lisans				
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bölümü-2007				
Yüksek Lisans Tez Konusu				
Isparta koşullarında üç farklı Lokasyonda üstün verim ve Teknolojik özelliklere sahip Domates çeşitlerinin belirlenmesi				
Lisans				
Süleyman Demirel Üniversitesi, Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bölümü-2000				
YABANCI DİL BİLGİSİ				
Dil/Puan	YDS	ÜDS	TOEFL	IELTS
İngilizce	80	73	-	5.5
GÖREV YERLERİ (Tarih/ Unvan/ Kurum)				
Isparta İl Milli Eğitim Müdürlüğü 2000-2002				
Meyvecilik Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü Eğirdir/Isparta 2002-devam ediyor				
Yayınlar				
1. Atay, E., Gargin, S. , Esitken, A., Atay, A.N., Altındal, M., Emre, M., 2017. Orchard performance of apple worsens as weed competition increases: A long-term field study under Mediterranean conditions. Acta Scientiarum Polonorum Hortorum Cultus, 16(5): 13-18. DOI: 10.24326/asphc.2017.5.2.				
2. Gargin, S. , 2017. Eğirdir/Isparta Koşullarında Bağcılık Açısından Bazı İklimsel İndislerin Yıl ve Uzun Yıllar Bazında İncelenmesi, Türkiye 9. Bağcılık ve Teknolojileri Sempozyumu 11-14 Eylül 2017, Ankara.				
3. Gargin, S. , Öztürk, Y., 2017. Reactions of Some Grape Varieties to Downy Mildew (Plasmopara viticola (Berk. et Curt.)) in Eğirdir Conditions, Plant Health: Challenges and Solutions workshop, 23-28 April 2017, Antalya, Turkey.				
4. Gargin, S. , Altındışli, A., 2016. Effect of Climate on the Quality and Berry Coloration of Red Globe Grape Variety with Cold Storage Ability in Eğirdir/Isparta 39th. World Congress of Vine and Wine. 25-29 October 2016, Bento Goncalvez, Brasil. (Sözlü Bildiri)				
5. Gargin, S. , 2016. Eğirdir/Isparta Koşullarında Yetiştirilen Kültür Formu Böğürtlen Çeşitlerinin Upov Kriterleri Kullanılarak Ön Tanımlanmalarının Yapılması, V. Uluslararası Katılımlı Üzümü Meyveler Sempozyumu 27-30 Eylül 2016, Çukurova Ün. Ziraat Fak. Bahçe Bit. Böl. Adana				

(Poster Bildiri)
6. Gargin, S. , 2015. Bazı Ahududu, Böğürtlen, Frenküzümü Çeşitlerinin Eğirdir İlçesinde 3 Yıllık Fenolojilerinin ve Morfolojik Özelliklerinin Belirlenmesi, 7. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, 25-29 Ağustos 2015 Çanakkale.
7. Gargin, S. , Altındışli, A., 2015. Determination of Phenolic Compositions and Quality Characteristics of Some Local Turkish Table Grape Varieties cultivated in Eğirdir/Isparta, 38th. World Congress of Vine and wine. 05-10 June 2015, Mainz, Germany.
8. Gargin, S. , 2015. Bağcılıkta Rüzgârın Etkileri Ve Eğirdir/Isparta Koşullarında Kuvvetli Rüzgârların Asmada Vegetatif Organlar Üzerindeki Etkilerinin Gözlemlenmesi, 6. GAP Tarım Kongresi, 28 Nisan-01 Mayıs 2015, Şanlıurfa.
9. Gargin, S. , Altındışli, A., 2014. A Research on the affinity coefficients of Red Globe grape variety with 140 R, 41 B rootstocks. 37. World Congress of Vine and wine. 09-14 Kasım 2014, Mendoza-ARJANTİN.
10. Gargin, S. , 2014. Göller Bölgesine ait Bazı Yöresel Üzüm Çeşitlerinin Özellikleri ve Ekonomik Açından Önemleri, 2. Uluslararası Davraz Kongresi Bildiriler Kitabı, 29-31 Mayıs 2014, Isparta, 453-472 s.
11. Gargin, S. , Göktaş, A., 2013. Bazı Şaraplık Üzüm Çeşitlerinin Eğirdir/Isparta Koşullarındaki Fenolojilerinin Bazı İklimsel Parametrelerle İlişkileri 8. Bağcılık ve Teknolojileri Sempozyumu, 25-28 Eylül 2013, Konya.
12. Gargin, S. , Göktaş, A., Altındışli, A., Evaluation Of Quality Traits Of Popular Table Grape Varieties In Lakes Region Turkey, 36. World Congress of Vine and wine. 02-07 Haziran 2013, Bükreş, Romanya.
13. Gargin, S. , Öztürk, Y., 2012. Eğirdir koşullarında bazı üzüm çeşitlerinin bağ mildiyösüne (plasmopara viticola (berk.et. Curt.))'a Karşı reaksiyonlarının araştırılması. Prof. Dr. Selahattin İptaş tarım sempozyumu, Çankırı (basım aşamasında).
14. Gargin, S. , Göktaş, A., Altındışli, A., 2012. Determination of heat summation requirements of some grape cultivars and its effect on quality characteristics. Xxxvrd world congress of vine and wine 10th general assembly of the O.I.V.
15. Sabancı, A., Gargin, S. , 2012. Determination of best training systems for some grape varieties cultivated in Kahramanmaraş conditions. Xxxvrd world congress of vine and wine 10th general assembly of the O.I.V. (In press).
16. Atay, E., Gargin, S. , Küçükyumuk, C., 2011. Bahçe Zemin Yönetimi. Akgül, H., Kaçal, E., Öztürk, F.P., Özongun, Ş., Atasay, A., Öztürk, G. (Ed.). Elma Kültürü. Eğirdir Bahçe Kültürleri Araştırma Enstitüsü Yayın No: 37, Isparta, 275-296 s
17. Atay, E., Gargin, S. , Çalhan, Ö., Atay, A.N., Butar, S., 2011. Ege-2, Ege-22 ve Eşme Ayna Çeşitlerinin Odun Çelikleriyle Çoğaltılması. Uluslararası Katılımlı I. Ali Numan Kıraç Tarım Kongresi ve Fuarı Bildirileri, Eskişehir, Cilt 3, 2441-2444 s
18. Atay, E., Atay, A.N., Gargin, S. , Tuncer, B., 2011. Düşük Sıcaklıkların Granny Smith Elma Çeşidi Meyvelerinde Oluşturduğu Zararların Belirlenmesi. Uluslararası Katılımlı I. Ali Numan Kıraç Tarım Kongresi ve Fuarı Bildirileri, Eskişehir, Cilt 1, 837-840 s
19. Gargin, S. , Göktaş, A., Altındışli, A., Ergül, A., 2011. Determination of Technological Features and Ampelographic Molecular Characterization of Some Local Grape Cultivars. 34. World Congress of Vine and wine. 20-27 Haziran 2011, Porto, Portekiz.
20. Gargin, S. , Göktaş, A. 2011. Farklı Üzüm Meyve Türlerinde Yaprak Klorofil Miktarının Belirlenmesi. 6. GAP Tarım Kongresi 05-09 Mayıs 2011 430-441 s., Şanlıurfa
21. Gargin, S. , İşçi, B., 2011. Göller Bölgesinde Yetiştirilen Bazı Yöresel Üzüm Çeşitlerinin Özellikleri. 1. Sarıgöl İlçesi değerleri Sempozyumu 17-19 Şubat 2011, Sarıgöl, Manisa
22. Gargin, S. , 2011. Determination of Chlorophyll Densities of Some Grape Varieties 6. Uluslararası ve 46. Hırvatistan tarım Sempozyumu, 14-18 Şubat 2011. Opatija- Hırvatistan
23. Gargin, S. , İşçi, B., Altındışli, A., 2011. 41 B Asma Anacı ile Aşılı Bazı Üzüm Çeşitlerinin Aşı Uyuşma Katsayıları Üzerine Bir Araştırma Soma Meslek Yüksekokulu Teknik Bilimler Dergisi cilt

1
24. Gargin, S., Gökteş, A., Altındişli A., 2010. Quality and Yield Performance of popular Turkish Wine Varieties (Kalecik Karası and Narince) In Lake region Ecological Conditions 33rd World Congress of Vine and Wine 20 25 June 2010 Tbilisi, Gürcistan.
25. Gargin, S., 2010. Determination of Stomata Densities of Some American Grape Rootstocks in Eğirdir/Isparta, 2010 Sustainable Development, 08-09 June 2010. Sarajevo Bosna Hersek Yurtdışı Sempozyum (Oral)
26. Baştaş, K.K., Altıparmak, S., Kaymak, S., Gargin, S., 2009. Bazı Böğürtlen ve Ahududu Çeşitlerinin Ateş Yanıklığı Hastalığına Karşı Reaksiyonlarının Belirlenmesi. 3. Türkiye Bitki Koruma Kongresi, Van Poster Bildiri.
27. Çelik, M., Gargin S., 2009. Bazı Amerikan Anaçlarının Köklenme Yetenekleri Üzerine indol bütirik asit (IBA) Dozları ve Çelik Kalınlıklarının Etkileri, 7. Bağcılık ve Teknolojileri Sempozyumu, Manisa.
28. Gargin S., 2009. Eğirdir / Isparta Koşullarında Bazı Üzüm Çeşitlerinin Stoma Yoğunluklarının Belirlenmesi, 7. Bağcılık ve Teknolojileri Sempozyumu Manisa.
29. Gargin, S., İşçi, B., 2009. Isparta Koşullarında Bazı Amerikan Asma Anaçlarının Çubuk Verimlerine Yönelik Ön Çalışma, 7. Bağcılık ve Teknolojileri Sempozyumu, Manisa
30. Uçgun, K., Atasay, A., Akgül, H., Ay, Z., Küçükyumuk, C., Koçal, H., Bakıcı, S., Kaymak, S., Özongun, Ş., Gargin, S., Akpınar, Ç., 2008. MM 106 elma klon anacında mikorriza uygulamalarının bitki gelişimine etkileri. I. Ulusal Elma Sempozyumu, Karaman.
31. Gargin S., Padem, H., 2007. Isparta Koşullarında Üç Farklı lokasyonda Üstün Verim ve Teknolojik Özelliklere Sahip Domates Çeşitlerinin Belirlenmesi, 5. Ulusal Bahçe Bitkileri sempozyumu, Erzurum.
Projeler
1. Eğirdir (Isparta) Koşullarında Bazı Üzüm Çeşitlerinin Performanslarının Belirlenmesi (sonuç raporu yazıldı) Proje Lideri
2. Eğirdir (Isparta) Koşullarında Bazı Üzüm Çeşitlerinin Ampelografik Özelliklerinin, Fenolik Bileşimlerinin Belirlenmesi (sonuç raporu yazıldı) Proje Lideri
3. Göller Bölgesi Koşullarında Red Globe Üzüm Çeşidi için Uygun Terbiye Sisteminin Belirlenmesi (2013-devam ediyor) Proje Lideri