



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

BATI AKDENİZ TARIMSAL ARAŞTIRMA
ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ / ANTALYA



TUBA SEÇMEN

Kimya Yüksek Mühendisi

EĞİTİM

- Yüksek Lisans** Akdeniz Üniversitesi
2018-2021 Fen Fakültesi
 - Lisans** Eskişehir Osmangazi Üniversitesi
2005-2010 Fen-Edebiyat Fakültesi
 - Lisans** Eskişehir Osmangazi Üniversitesi
2008-2010 Mühendislik-Mimarlık Fakültesi
- YABANCI DİL** İngilizce ÜDS 70 / KPDS 66,25

İŞ TECRÜBESİ

- 2016- Mühendis, BATEM, Batı Akdeniz Tarımsal Araştırmalar Enstitüsü Müdürlüğü - ANTALYA
- 2015-2016 Mühendis, MAREM, Meyvecilik Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü - ISPARTA
- 2012-2015 Mühendis, MARİM, Meyvecilik Araştırma İstasyonu Müdürlüğü - ISPARTA

HAKKIMDA

1985 Yılında Antalya'da doğmuştur. 2010 Yılında ise Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık ve Fen-Edebiyat Fakültelerinden çift ana dal programından mezun olmuştur. 2021 yılında ise Akdeniz Üniversite Fen Fakültesinde yüksek lisan eğitimini tamamlamıştır.

2012-2016 yılları arasında Eğirdir Meyvecilik Araştırma Enstitüsünde Hasat Sonrası Fizyolojisi bölümünde çalışmış ve birçok projede görev almıştır.

Halen Batı Akdeniz Tarımsal Araştırmalar Enstitüsünde Gıda Teknolojisi ve Tıbbi Aromatik Bitkiler Bölümünde görevine devam etmektedir.

İLETİŞİM

Demircikara Mahallesi Paşa Kavakları
Cad. No:11 Pk:35 MURATPAŞA /
ANTALYA

tuba.secmentopcu@tarimorman.gov

0242 321 67 97



TUBA SEÇMEN

Kimya Yüksek Mühendisi



▪ **PROJELER**

▪ **Yürüttüğü Projeler**

1. Farklı Zamanlarda Hasat Edilen Fuerte ve Hass Avokado Çeşitlerinde Putresin ve Salisilik Asit Uygulamalarının Hasat Sonrası Fizyolojisi Üzerine Etkileri (2019-2021, TAGEM, Yardımcı Araştırmacı).
2. Eşme Ayva Çeşidinde Derim Sonrası Oksalik Asit ve Nitrik Oksit Uygulamalarının Depolama Süresi Üzerine Etkileri(2019-2020, TÜBİTAK-1002, Yardımcı Araştırmacı).
3. Deveci Armutunda Soğuk Muhafazadan Sonra Olgunlaştırma Uygulamalarının Kalite Bileşenlerine Etkisi (2017-2019, TAGEM, Yardımcı Araştırmacı).
4. Kiraz Muhafazasında Janny MT Box Ürününün Etkinliği (2016-2017, Özel Sektör, Yardımcı Araştırmacı).
5. Farklı Ambalaj Uygulamalarının Çiriş Otu (Eremurus Speciabilis bieb.) Raf Ömrü Üzerine Etkileri (2016, MAREM, Yardımcı Araştırmacı).
6. Smartfresh Protabs ve Ripelock Ürünlerinin Hicaznar Çeşidinin Soğukta Muhafaza Süresince Kalite Değişimlerine Olan Etkileri (2016, Özel Sektör, Proje Lideri).
7. Melezleme İslahı ile Elde Edilmiş ve Ateş Yanıklığı Hastalığına Dayanıklı Armut Genotiplerinin Biyokimyasal İçeriklerinin Belirlenmesi (2016-2018, TAGEM, Yardımcı Araştırmacı).
8. Farklı Ön Uygulamaların ve Muhafaza Koşullarının 'Hicaznar' Nar Çeşidinin Depo Ömrü ve Meyve Kalitesi Üzerine Etkileri (2015-2017, TAGEM, Yardımcı Araştırmacı).
9. Bazı Armut Çeşitlerinin Hasat Zamanının Belirlenmesi (2015-2016, MAREM, Yardımcı Araştırmacı).
10. Papaz Erik Çeşidinde 1-MCP Uygulaması ve Modifiye Atmosfer Depolanmanın Muhafaza Süresince Kalite Üzerine Etkisi (2015-2016, MAREM, Yardımcı Araştırmacı).
11. Hasat Öncesi Harvista Uygulamalarının Golden Delicious ve Red Chief Elma Çeşitlerinde Muhafaza ve Raf Kalitesi Üzerine Etkileri (2015-2016, Özel Sektör, Yardımcı Araştırmacı).
12. Hasat Sonrası Putresin, Oksalik ve Salisilik Asit Uygulamalarının Hicaznar Nar Çeşidinde Normal ve Modifiye Atmosfer Koşullarında Muhafaza Süresince Kalite Değişimine Etkileri (2015-2016, MAREM, Yardımcı Araştırmacı).
13. Can Eriklerinin Kontrollü Atmosfer Koşullarında Depolanması (2015-2016, MAREM, Yardımcı Araştırmacı).
14. Hasat Sonrası 1-MCP Uygulamalarının Starking Delicious ve Granny Smith Elma Çeşitlerinde Muhafaza ve Raf Kalitesi Üzerine Etkileri (2015-2016, Özel Sektör, Yardımcı Araştırmacı).
15. Hasat Öncesi 1-MCP Uygulamasının (AF-701) Breaburn Elma Çeşidinde Meyve Dökümü ve Kalitesine Etkilerinin Belirlenmesi (2014-2016, Özel Sektör, Yardımcı Araştırmacı).
16. Abba Fétel ve Kiefer Armut Çeşitlerinde Depolama Süresi Ve Meyve Kalitesi Üzerine Kontrollü Atmosfer (KA) Ve Dinamik Kontrollü Atmosfer (DKA) Koşulları İle 1-Mcp Uygulamasının Etkileri (2014-2015, TÜBİTAK 1140883, Yardımcı Araştırmacı).
17. Abba Fétel, Kiefer ve Dr. Jules Guyot Armut Çeşitlerinde DPA ve 1-MCP'nin Hasat Sonrası Meyve Kalitesi Üzerine Etkileri (2013-2015, TAGEM, Yardımcı Araştırmacı).
18. Granny Smith ve Gala Elma Çeşitlerinde Hasat Sonrası SENCFRESH Uygulamasının Muhafaza Süresi ve Meyve Kalitesi Üzerine Etkisi (2013-2014, Özel Sektör, Yardımcı Araştırmacı).
19. Eğirdir Koşullarında Yetiştirilen Elma Çeşitlerinde Kontrollü Atmosfer Depolama İçin Uygun Atmosfer Bileşimlerinin Belirlenmesi (1.Dilim:Starkspur Golden Delicious Ve Starkrimson Delicious Elma Çeşitleri (2012-2014, TAGEM, Yardımcı Araştırmacı).
20. Dr Jules Guyot, Kieffer ve Abbe Fétel Armut Çeşitlerinde Optimum Hasat Zamanının Belirlenmesi (2012-2013, MAREM, Yardımcı Araştırmacı).



TUBA SEÇMEN

Kimya Yüksek Mühendisi



▪ **PROJELER**

▪ **Devam Eden Projeler**

1. Batı Akdeniz Bölgesi Yemişen (*Crataegus monogyna* Jacq.) Seleksiyonu (2020-2024, TAGEM, Yardımcı Araştırmacı).
2. Ekinezya (*Echinacea purpurea* (L.) Moench)'nın Kozmetik Amaçlı Kullanılabilirliğinin Araştırılması (2020-2023, TAGEM, Yardımcı Araştırmacı).
3. Sarı Çayakarına (*Polyphagotarsonemus latus* Banks) Karşı Dayanımlı Biber Hatlarının Geliştirilmesi (2020-2023, TAGEM, Yardımcı Araştırmacı).
4. Kadife Çiçeğinden (*Tagetes erecta* L.) Lutein Pigmentlerinin İzole Edilerek Saflaştırılması (2019-2021, TAGEM, Yardımcı Araştırmacı).
5. Civan Perçemi (*Achillea millefolium* L.) Bitkisinde Ekstre Standardizasyonu, Fitokimyasal Karakterizasyon ve Raf Stabilitesi (2022-2024, TAGEM, Yardımcı Araştırmacı).
6. Keçiboynuzu Çeşit Geliştirme Projesi-1 (2022-2026, TAGEM, Yardımcı Araştırmacı).
7. Tıbbi Bitki Olarak Kullanılan Bazı *Passifloraceae* ssp. Türlerinde Biçim Sıklığının Verim ve Biyokimyasal Özellikleri Üzerine Etkisi (2022-2026, TAGEM, Yardımcı Araştırmacı).



TUBA SEÇMEN

Kimya Yüksek Mühendisi



▪ **YAYINLAR**

▪ **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**

▪ **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. Yıldız Turgut, D., Çınar, O., SEÇMEN, T. 2019. Farklı Yöntemlerle Elde Edilen Kamkat (Fortunella Margarita Swing.)Tozlarının Fonksiyonel Özelliklerinin Belirlenmesi. Gıda 44(4):605-617.
2. Koyuncu, M.A., Erbaş, D., Onursal, C.E., SEÇMEN, T., Güneyli, A., Üzümcü Sevinç, S. 2019. Postharvest treatments of salicylic acid, oxalic acid and putrescine influences bioactive compounds and quality of pomegranate during controlled atmosphere storage. Journal of Food Science and Technology. 56(1):350,359.
3. Koyuncu, M.A., Güneyli, A., Erbaş, D., Onursal, C.E., SEÇMEN, T. 2018. Combined Effects of MAP and Postharvest Salicylic Acid Treatment on Quality Attributes of Dill (Anethum graveolens L.) Bunches During Storage. Journal of Agricultural Sciences, 24:340-348.
4. Koyuncu, M.A., SEÇMEN, T., Onursal, C.E., Erbaş, D., Güneyli, A., Sevinç Üzümcü, S., Koyuncu, F. 2018. Effect of Postharvest Oxalic Acid Treatment on Cold Storage Of Apricot Cv. Aprikoz. Scientific Papers. Series B, Horticulture. 62:147-152.
5. Onursal, C.E., Eren, I., Güneyli, A., TOPCU, T., Çalhan, O. and Bayındır, D. 2014. Effect of Carvacrol on Microbial Activity and Storage Quality of Fresh-cut 'Braeburn' Apple. Acta Hort. (ISHS) 1053:215-221.
6. Yıldız Turgut, D., Özdemir, M., SEÇMEN, T., Çınar, O., 2020. Bazı Pikan [Carya illinoensis (Wangenh.) K. Koch] Çeşitlerinin Antioksidan Özellikleri. Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi. 35:526-533.

▪ **Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.**

1. SEÇMEN, T., Onursal, C.E., Güneyli, A., Çınar, O., 2019. Effects of Different Temperature and Modified Atmosphere Storage on Mulberry (Morus alba L.) Storage. 1st International Erciyes Agriculture, Animal and Food Sciences Conference (AGANFOS-2019). 24-27 April 2019, Kayseri/TURKEY.
2. SEÇMEN, T., Onursal, C.E., Güneyli, A., Erbaş, D., 2019. Farklı Sıcaklık Koşullarında Muhafaza Edilen Tere(Lepidium sativum) Bitkisinin Fiziksel ve Biyokimyasal Değişimleri. International Congress on Agriculture and Forestry Research. 8-10 April 2019, Marmaris/TURKEY.
3. SEÇMEN, T., Yüceol, F., Erdoğan, A., Çınar, O., 2019. Antalya İlinin Konyaaltı İlçesinden Toplanan Tıbbi Adaçayı (Salvia officinalis L.) Bitkisinin Farklı Gelişim Dönemlerindeki Biyokimyasal İçeriği. International Congress on Agriculture and Forestry Research. 8-10 April 2019, Marmaris/TURKEY.
4. SEÇMEN, T., Yüceol, F., Erdoğan, A., Çınar, O., 2019. Antalya İlinin Konyaaltı İlçesinden Toplanan Kısamahmut (Teucrium polium L.) Bitkisinin Farklı Gelişim Dönemlerindeki Biyokimyasal İçeriği. International Congress on Agriculture and Forestry Research. 8-10 April 2019, Marmaris/TURKEY.
5. SEÇMEN, T., Çınar, O., Erdoğan, A., Tunçtürk, M., Karık, Ü., 2019. Determination of Total Phenolic, Flavanoid, Carotenoid and Chlorophyll Contents of Nepeta Lamiifolia wild and Nepeta Fissa C.A. Meyer Collected From Van District of Turkey. The Fifth International Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants. 24-26 April 2019, Cappadocia/Turkey.



TUBA SEÇMEN

Kimya Yüksek Mühendisi



▪ Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.

6. Çınar, O., Tunçtürk, M., SEÇMEN, T., Erdoğan, A., Karık, Ü., 2019. Determination of Essential Oil Composition, Phenolic and Flavanoid Contents of *Phlomis Longifolia* Var. *Longifolia* Collected from Hatay District of Turkey. The Fifth International Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants. 24-26 April 2019, Cappadocia/Turkey.
7. Onursal, C.E., Üzümcü Sevinç, S., Güneyli, A., SEÇMEN, T., Erbaş, D., Koyuncu, M.A., 2018. The New Box System Janny Mt Effects Fruit Quality And Some Biochemical Properties Of Pomegranate After Harvest. 30th International Horticultural Congress. 12-16 August 2018, İstanbul- Turkey.
8. SEÇMEN, T., Onursal, C.E., Güneyli, A., Erbaş, D., Üzümcü Sevinç, S., Koyuncu, M.A., 2018. Salicylic Acid Effects Main Quality Component Of Pear Cv. Dr. Jules Guyot. 30th International Horticultural Congress. 12-16 August 2018, İstanbul- Turkey.
9. SEÇMEN, T., Tanır, A., Yüceol, F., Yıldız Turgut, D., Yüksel, K., 2018. Biochemical Content Of Mallow Plant (*Malva Sylvestris*) Growing Naturally In Konyaaltı District Of Antalya Province. 4th International Symposium of Medicinal and Aromatic Plants 2-4 October 2018 Çeşme-İzmir TURKEY.
10. Turgut Yıldız D., Çınar O., Yüksel K., Tanriseven M., SEÇMEN T., Tanır A., 2018. Kamkat(*Fotunella margarita* Swing)Kabuk ve Çekirdek Ekstratlarının Fitokimyasal Özelliklerinin Belirlenmesi. IV.Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Sempozyumu İzmir/Çeşme 2-4/Ekim/2018.
11. Tanır, A., SEÇMEN, T., Yüksel, K., Yıldız Turgut, D., Yüksel, K., 2018. Biochemical Content Of *Pistacia Terebinthus* L. Naturally Distributed In Serik District Of Antalya Province.4th International Symposium of Medicinal and Aromatic Plants 2-4 October 2018 Çeşme-İzmir TURKEY.
12. Turgut Yıldız D., SEÇMEN T., Tanır A., 2018. A Comparative Study The Antioxidant Properties of Different Citrus Juices. International Agricultural, Biological and Life Science Conference, Edirne, Turkey, 2018.
13. Onursal, C.E., Küçükyumuk C, SEÇMEN, T., Güneyli, A., Erbaş, D., Üzümcü Sevinç, S., Koyuncu, M.A., 2018. Effect of Different Deficit Irrigation Strategies on Postharvest Quality of Apple 'Breaburn'. 11th International FRUTIC Symposium. 7-9 February 2018, Berlin Germany.
14. SEÇMEN, T., Onursal, C.E., Güneyli, A., Üzümcü Sevinç, S., Erbaş, D., Koyuncu, M.A., 2018. Effect of Postharvest Oxalic Acid Treatments on Some Biochemical Properties of Apricot cv. Aprikoz During Cold Storage. International Conference on Agriculture, Forest, Food, Sciences and Technologies. 2-5 April 2018, Çeşme, İzmir, Türkiye.
15. Onursal, C.E., SEÇMEN, T., Üzümcü Sevinç, S., Erbaş, D., Güneyli, A., Koyuncu, M.A., 2018. Prolonging Postharvest Life of Apricots By Preharvest Polyamine Treatments. International Conference on Agriculture, Forest, Food, Sciences and Technologies. 2-5 April 2018, Çeşme, İzmir, Türkiye.
16. SEÇMEN, T., Güneyli, A., Onursal, C.E., Koyuncu, M.A., Erbaş, D., Üzümcü Sevinç, S., 2018. The Effects of Controlled Atmosphere (CA), Dynamic Controlled Atmosphere (DCA) and 1-methylcyclopropene (1-MCP) Treatments on Phenolic Compounds of Abbe Fetel Pear Cultivars During Cold Storage. International Agricultural Science Congress. 09-12 Mayıs 2018, Van, Türkiye.



TUBA SEÇMEN

Kimya Yüksek Mühendisi



■ Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.

17. Erbaş, D., Onursal, C.E., SEÇMEN, T., Güneyli, A., Üzümcü Sevinç, S., Koyuncu, M.A., 2018. The Effect of Oxalic Acid on The Quality Change of Freshcut Broccoli (*Brassica Oleracea* L.) During Cold Storage. 8th International Conference of Strategic Research on Scientific Studies and Education. 11-13 May 2018, Vienna, Austria.
18. Koyuncu, M.A., SEÇMEN, T., Onursal, C.E., Erbaş, D., Güneyli, A., Üzümcü Sevinç, S., Koyuncu, F., 2018. Effect of Postharvest Oxalic Acid Treatment on Cold Storage of Apricot cv. 'Aprikoz'. The International Conference "Agriculture for Life, Life for Agriculture" 7-9 June 2018, Bucharest, Romania.
19. SEÇMEN, T., Güneyli, A., Onursal, C.E., Koyuncu, M.A., Erbaş, D., Üzümcü Sevinç, S., 2017. The Use of Different Controlled Atmosphere and 1-Methylcyclopropene Combinations in Pear Storage. VI. Postharvest Unlimited International Conference. 17-20 October 2017, Madrid, Spain.
20. SEÇMEN, T., Güneyli, A., Onursal, C.E., Erbaş, D., Koyuncu, M.A., 2017. THE Effect Of Controlled And Dynamic Controlled Atmosphere Storage On The L- Ascorbic Acid Content And Sugar Profile Of Abbe Fetel Pear. XII International Controlled & Modified Atmosphere Research Conference (CAMA) 18 -22 June, 2017, Warsaw, Poland.
21. SEÇMEN, T., Onursal, C.E., Güneyli, A., 2017. The effects of Postharvest Salicylic Acid Treatments on Vitamin C and Sugar Content of Dr.Jules Guyot Pear Cultivar. 2nd International Balkan Agriculture Congress, 16-18 May, 2017, Tekirdağ.
22. SEÇMEN, T., Onursal, C.E., Güneyli, A., Erbaş, D., 2017. Physical and Biochemical Changes of Sorrel (*Rumex acetosella* L.) Plant Preserved Under Different Temperature Conditions. International Symposium on Biodiversity and Edible Wild Species, 3-5 April 2017, Antalya, Turkey.
23. SEÇMEN, T., Onursal, C.E., Güneyli, A., Erbaş, D., 2017. Biochemical Changes of Mint (*Mentha piperita* L.) During Postharvest Storage at Different Temperatures. Advances in Lamiaceae Science Symposium, 26-29 April 2017, Antalya, Turkey.
24. Koyuncu, M.A., Güneyli, A., Erbaş, D., Onursal, C.E., SEÇMEN, T. 2017. Combined Effects of MAP and Postharvest Salicylic Acid Treatment on Quality Attributes of Dill (*Anethum graveolens*) Bunches during Storage. 10th International FRUTIC Symposium Quality and Safety of Fresh Horticultural Commodities, 7-9 February 2017, Berlin, Germany.
25. Güneyli, A., Onursal, C.E., SEÇMEN, T., Üzümcü Sevinç, S., Koyuncu, M.A., 2017. The Use of Janny MT Box in Cherry Storage. 10th International FRUTIC Symposium Quality and Safety of Fresh Horticultural Commodities, 7-9 February 2017, Berlin, Germany.
26. Koyuncu, M.A., Erbaş, D., Onursal, C.E., SEÇMEN, T., Güneyli, A., Üzümcü Sevinç, S., 2017. Postharvest Treatments of Salicylic Acid, Oxalic Acid and Putrescine Influences Bioactive Compounds and Quality Of Hicaznar Pomegranate During Controlled Atmosphere Storage. XII International Controlled & Modified Atmosphere Research Conference (CAMA) 18 -22 June, 2017, Warsaw, Poland.
27. Onursal, C.E., Erbaş, D., SEÇMEN, T., Güneyli, A., 2017. Effects of pre- and post-harvest 1-methylcyclopropene (1-MCP) treatments on storage and shelf life of Starkrimson Delicious apple variety. 2nd International Balkan Agriculture Congress, 16-18 May, 2017, Tekirdağ.
28. Güneyli, A., Onursal, C.E., SEÇMEN, T., 2017. The effects of ethylene applications after cold storage on "Abbe Fetel" type pears exposed to 1-MCP in differing doses following the harvest. 2nd International Balkan Agriculture Congress, 16-18 May, 2017, Tekirdağ.



TUBA SEÇMEN

Kimya Yüksek Mühendisi



▪ Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.

29. Güneyli, A., Onursal, C.E., SEÇMEN, T., Tuğrul Ay, S., Çınar, A., Üzümcü Sevinç, S., 2017. Influence of Different Packaging and Temperature on Quality of Foxtail Lily (*Eremurus spectabilis* bieb.) During Shelf Life. International Symposium on Biodiversity and Edible Wild Species, 3-5 April 2017, Antalya, Turkey.
30. Eren İ, Çalhan Ö, Onursal CE, Güneyli A, SEÇMEN T, Akol S, 2015. Determination of Optimum O₂ or CO₂ for Apple cv. Starkrimson Delicious Under Controlled Atmosphere Storage. 6. International Scientific Agricultural Symposium, 15-18 October Jahorina, 989-994.
31. Çalhan Ö, Eren İ, SEÇMEN T, Güneyli A, Onursal CE, Koyuncu, MA, 2015. Determination of Storage and Shelf Life Quality of Jeromine Apple Variety Grown in the Isparta. 6. International Scientific Agricultural Symposium, 15-18 October Jahorina, 1001-1006.

▪ Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler

1. Güneyli, A., Onursal, C.E., Seçmen, T., Sevinç, Üzümcü, S. 2019. Hasat sonrası 1-MCP uygulamalarının Starking Delicious Elma Çeşidinde Depolama ve Raf Ömrü Üzerine Olan Etkisi. Meyve Bilimi, 6(1):15-28.
2. Onursal, C.E., Küçükymuk, C., Çalhan, Ö., Eren, İ., Güneyli, A., SEÇMEN, T. 2016. Yüzey Sulama Yönteminden Damla Sulama Yöntemine Geçişin Starkrimson Delicious Elma Çeşidinin Muhafazası Üzerine Etkileri. Nevşehir Bilim ve Teknoloji Dergisi Özel Sayı: 199-207.
3. SEÇMEN, T., Onursal, C.E., Küçükymuk, C., Eren, İ., Güneyli, A., Çalhan, Ö. 2015. Farklı Kısıtlı Sulama Stratejilerinin Muhafaza Süresince Braeburn Elma Çeşidinde Fenolik Bileşenlere Etkisi. Meyve Bilimi 2(2):16-21.
4. Çalhan, Ö., Onursal, C.E., SEÇMEN, T., Güneyli, A., Eren, İ. 2016. Galaxy Gala Elma Çeşidinde Muhafaza Öncesi SencyFresh™ Uygulamasının Depolama Süresince Meyve Kalitesi Üzerine Etkisi. Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, 53(1):51-60.
5. Onursal, C.E., Güneyli, A., Seçmen, T., Eren, İ., Koyuncu, M.A., Erbaş, D. 2016. Hasat Sonrası Salisilik Asit Uygulamasının Dr. Jules Guyot Armut Çeşidinde Depolama ve Raf Ömrü Kalitesi Üzerine Etkileri. Bahçe Özel Sayı, 45(1):188-193.
6. Güneyli, A., Onursal, C.E., SEÇMEN, T., Eren, İ., Çalhan, Ö. 2016. Hasat Sonrası SencyFresh Uygulamalarının Granny Smith Elma Çeşidinin Soğukta Muhafazası Üzerine Etkisi. Bahçe Özel Sayı, 45(1):812-816
7. Eren, İ., Onursal, C.E., Çalhan, Ö., SEÇMEN, T., Güneyli, A., Akol, S. 2016. Eğirdir Koşullarında Yetiştirilen Starkspur Golden Delicious Elma Çeşidinde Kontrollü Atmosfer Depolama İçin Uygun Atmosfer Bileşiminin Belirlenmesi. Bahçe Özel Sayı, 45(1):148-154.
8. Çalhan, Ö., SEÇMEN, T., Güneyli, A., Onursal, C.E., Eren, İ. 2016. Granny Smith Elma Çeşidinde Farklı Depolama Tekniklerinin Toplam Fenol ve Antioksidan Aktivitesi Üzerine Etkileri. Bahçe Özel Sayı, 45(1):1181-1186.



TUBA SEÇMEN

Kimya Yüksek Mühendisi



▪ **Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.**

1. SEÇMEN, T., Erdoğan, A., Çınar, O., Tekin F. 2019. Salvia multicaulis (Adaçayı) ve Mentha spicata subsp. tomentosa (Nane) Uçucu Yağlarının Karakterizasyonu. IV. Bitkisel Yağ Kongresi. 18-19 Nisan 2019, İstanbul/Türkiye.
2. Erdoğan, A., SEÇMEN, T., Çınar, O., Tekin F. 2019. Thymbra spicata ve Satureja macrantha Kekik Türlerinin Uçucu Yağlarının Karakterizasyonu. IV. Bitkisel Yağ Kongresi. 18-19 Nisan 2019, İstanbul/Türkiye.
3. SEÇMEN ,T., Tanır, A., Yüksel, K. 2018. Antalya Konyaaltı İlçesinde Doğal Yayılış Malatura (Foeniculum vulgare) Bitkisinin Fitokimyasal İçeriği. XXIII. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı (BİHAT 2018). 9-12 Nisan 2018, Antalya, Türkiye.
4. SEÇMEN, T., Onursal, C.E., Güneşli, A. 2015, Türkiye’de Yetiştirilen Abba Fetel Armut Çeşidinin Biyokimyasal İçeriğinin HPLC ile Belirlenmesi. 15. Ulusal Kromatografi Kongresi, 08-10 Nisan 2015,Uşak.
5. SEÇMEN, T., Onursal, C.E., Güneşli, A., Eren, İ., Çalhan, Ö. 2015. Kontrollü Atmosfer Koşullarında Muhafaza Edilen Starkrimson Delicious Elma Çeşidinde Fenolik Bileşenlerin Değişimi. 2. İç Anadolu Tarım ve Gıda Kongresi,28-30 Nisan 2015, Nevşehir,5102020, Ankara, Cilt I:345-367.

▪ **DİĞER YAYINLAR**

▪ **Doktora Tezi, Yüksek Lisans Tezi, Raporlar, Kitaplar vb.**

Seçmen, T. 2021. Daphne Sericea Ve Daphne Gnidioides Bitki Türlerinde Bulunan Majör Fenolik Bileşenin Yüksek Performanslı Sıvı Kromatografisi İle Tayini İçin Metot Optimizasyonunun Ve Validasyonunun Gerçekleştirilmesi Ve Bitkilerin Farklı Gelişim Dönemlerinde Biyokimyasal İçeriklerinin Belirlenmesi. Yüksek lisans tezi, Akdeniz Üniversitesi, Antalya, 109 s.

▪ **Üyelik, Eğitim, Kurs, Toplantı, Kongre, Sempozyum ve Diğer Faaliyetler**

1. International Congress on Agriculture and Forestry Research (AGRIFOR).8-10 Nisan 2019, Marmaris, Türkiye.
2. International Agricultural Science Congress. 09-12 Mayıs 2018, Van, Türkiye.
3. International Conference on Agriculture, Forest, Food, Sciences and Techonologies. 2-5 April 2018, Çeşme, İzmir, Türkiye.
4. 2nd International Balkan Agriculture Congress, Tekirdağ, Türkiye, 2017.
5. International Symposium on Biodiversity and Edible Wild Species, Antalya, Türkiye, 2017.
6. International Symposium on Advances in Lamiaceae Science ,Antalya, Türkiye, 2017.
7. VII. Bahçe Ürünlerinde Muhafaza ve Pazarlama Sempozyumu, Eğirdir, Isparta, Türkiye, 2016 (Düzenleme Kurulu).
8. 2. İç Anadolu Bölgesi Tarım ve Gıda Kongresi, Nevşehir, Türkiye, 2015.



TUBA SEÇMEN

Kimya Yüksek Mühendisi



▪ Üyelik, Eğitim, Kurs, Toplantı, Kongre, Sempozyum ve Diğer Faaliyetler

9. Ulusal Kromatografi Kongresi, Uşak, Türkiye, 2015.
10. TS EN ISO 9001 Kalite Yönetim Sistemi Temel Eğitimi-TSE-2012-Antalya.
11. TS EN ISO 9001 Kalite Yönetim Sistemi Dökümantasyon Eğitimi-TSE-2012-Antalya.
12. TS EN ISO 9001 Kalite Yönetim Sistemi İç Tetkik Eğitimi-TSE-2012-Antalya.
13. G.M.P. (İyi İmalat Uygulamaları)-Kimyagerler Derneği-2011-Eskişehir.
14. Kişisel Farkındalık ve Duygusal Zeka-ANDEM-2011-Antalya.
15. Etkili İletişim ve Beden Dili-ANDEM-2011-Antalya.
16. Diksiyon Eğitimi-ASMEK-2011-Antalya.
17. İstatistik ve Deneme Tekniği, 03-07 Kasım 2014, Eğirdir.