



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

MEYVECİLİK ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ
MÜDÜRLÜĞÜ/ EĞİRDİR, ISPARTA

DOÇ. DR. MELİKE ÇETİNBAŞ

Ziraat Yüksek Mühendisi

EĞİTİM

- Doçentlik** Meyve Islahı ve Yetiştirme Kursüsü
 - Doktora** Süleyman Demirel Üniversitesi
2010- Bahçe Bitkileri Ana Bilimdalı
 - Yüksek Lisans** Süleyman Demirel Üniversitesi
2002-2004 Bahçe Bitkileri Ana Bilimdalı
 - Lisans** Süleyman Demirel Üniversitesi
1997-2001 Ziraat Fakültesi
- YABANCI DİL** İngilizce YÖKDİL 67,5 / YDS -

İŞ TECRÜBESİ

- 2004-2008 Araştırma Görevlisi, Süleyman Demirel Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü - ISPARTA
- 2008-2009 Araştırmacı, Mühendis, TAGEM/ Erzincan Bahçe Kültürleri Araştırma Enstitüsü- ERZİNCAN
- 2009- Araştırmacı, Mühendis, TAGEM/ Meyvecilik Araştırma Enstitüsü- EĞİRDİR, ISPARTA

HAKKIMDA

1979 Yılında Isparta'da doğmuştur. 2001 Yılında ise Süleyman Demirel Üniversitesi Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bölümünden mezun olmuştur. Mesleki eğitimine 2004 yılında Süleyman Demirel Üniversitesi Ziraat Fakültesinde Araştırma Görevlisi olarak başlamıştır. 2009 yılında Meyvecilik Araştırma Enstitüsünde çalışma hayatına devam etmiş ve halen aynı kurumda çalışmaktadır.

"Şeftali Yetiştiriciliği ve Islahı" konusunda projeler ve araştırmalar yapmakta ve ılıman iklim meyveciliği konusunda da çalışmalar yapmaktadır.

İLETİŞİM

Meyvecilik Araştırma Enstitüsü
Müdürlüğü, 32500, Eğirdir, Isparta
TÜRKİYE

melike.cetinbas@tarimorman.gov.tr

0246 313 24 20



DOÇ. DR. MELİKE ÇETİNBAŞ

Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ **PROJELER**

▪ **Yürüttüğü Projeler**

1. Farklı Dikim Sıklığı ve Terbiye Sistemlerinin Şeftalide Verim ve Kalite Üzerine Etkileri- 2012-2019 TAGEM- (Proje Yürütücüsü)
2. İşleme ve Depolamanın Şeftalide Kullanılan Bazı Pestisitlerin Kalıntı Düzeyine Etkisinin Belirlenmesi -2016-2019 TAGEM (Yardımcı Araştırmacı)
3. Prohyrojasmon 50 g/L (Fal 1820)'in, Elmada Meyve Renklenmesi Üzerine Etkisinin ve Uygun Dozun Belirlenmesi-MAREM 2016-2018 (Yardımcı Araştırmacı)
4. ReTain (%15 AVG) 'in, Elmada Hasat Önü Meyve Dökümü, Meyve Kalitesi Üzerine Etkisinin Ve Uygun Dozun Belirlenmesi-MAREM 2016-2018 (Yardımcı Araştırmacı)
5. NAA %6.25 (FAL 850) Bitki Büyüme Düzenleyicisinin (BBD) Elmada Meyve Seyreltmesi Üzerine Etkisi--2013-2014 MAREM (Yardımcı Araştırmacı)
6. Prohexadione Calcium %10 (Fal2010) Bitki Büyüme Düzenleyicisinin Elmada Sürgün Büyümesi Üzerine Etkisi-2013-2014 MAREM (Proje Yürütücüsü)
7. 'AVG' nin Bazı Elma ve Armut Çeşitlerinde Hasat Önü Dökümü, Hasat Zamanı ve Meyve Kalitesi Üzerine Etkileri-2011-2014 TAGEM (Yardımcı Araştırmacı)
8. Elmalarda Dallı Fidan Eldesinde Kullanılan Farklı Yöntemlerin Fidan Kalitesi, Fizyolojisi Ve Bahçe Performansı Üzerine Etkileri TAGEM/BBAD/16/A08/P03/01 2014-2018.
9. Bazı Bitki Büyüme Düzenleyicilerinin 'Monreo' Şeftalisinde Meyve Kalitesi Üzerine Etkisi SDÜ Araştırma Fonu- 2007 - (Yardımcı Araştırmacı) Doktora projesi
10. Bazı Kimyasal Uygulamaların ve Katlamanın Kuş Kirazı (*Prunus avium* L.) Tohumlarının Çimlenme Yeteneği Üzerine Araştırmalar SDÜ Araştırma Fonu-2004-(Yardımcı Araştırmacı) Yüksek Lisans Projesi
11. Bazı Erik Klon Anaçlarında Adventif Kök Formasyonu Boyunca Anatomik Değişimler SDÜ Araştırma Fonu-2003/18 - (Yardımcı Araştırmacı)
12. Sık Dikim Şeftali Yetiştiriciliği-2019-KOP İdaresi Konya Tarım ve Orman Müdürlüğü ve Meyvecilik Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü- Proje Ortağı (Proje Yürütücüsü)

▪ **Devam Eden Projeler**

1. Göller Yöresinde Bazı Şeftali Anaç-Çeşit Kombinasyonlarının Arazi Performanslarının Belirlenmesi-2014-Tagem (Proje Yürütücüsü)
2. Bazı Klonal Anaçların Aprikoz (Şalak) Sofralık Kayısı Çeşidi İle Uygun Dikim Mesafesi ve Uygun Terbiye Sistemlerinin Belirlenmesi -2016-TAGEM (Yardımcı Araştırmacı)
3. Bazı Armut Anaçlarının Farklı Lokasyonlarda Performanslarının Belirlenmesi-2015-TAGEM (Yardımcı Araştırmacı)
4. Bazı Yerli Ceviz Tiplerinin Seleksiyon-2 ve Bölgesel Performanslarının Belirlenmesi-2012- TAGEM- (Yardımcı Araştırmacı)



DOÇ. DR. MELİKE ÇETİNBAŞ

Ziraat Yüksek Mühendisi



Devam Eden Projeler

5. Yerli ve Uluslararası Ticari Ceviz Çeşitlerinin Isparta ve Denizli Ekolojisindeki Performanslarının Belirlenmesi -2012- TAGEM- (Yardımcı Araştırmacı)
6. -Melezleme ve Mutasyon Islahı ile Yeni Elma Çeşitlerinin Elde Edilmesi-2010-TAGEM-BB-MB-10-02- (Yardımcı Araştırmacı)

YAYINLAR

ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER

Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler

1. Sarısu, H.C., Aydınli, M., Çetinbaş, M., Demirtaş, İ., Akyüz, F. (2022). Relation Between Sour Cherry Seedling Vigor and Cortex Lignin Content. Erwerbs-Obstbau (Basımda).
2. Çetinbaş, M. Butar, S. Sesli, Y., 2022. Effects of Different Dosages of ReTain (Aminoethoxyvinylglycine) on Pre-Harvest Fruit Drop and Fruit Quality of 'Golden Delicious' Apple. Erwerbs-Obstbau. <https://doi.org/10.1007/s10341-022-00661-2>
3. Çetinbaş, M., Emre, M., Butar, S., 2021. Türkiye'de farklı terbiye ve dikim sıklıklarında şeftali üretim sistemlerinin karşılaştırılmalı ekonomik verimliliği. Akademik Ziraat Dergisi, 10(2): 317-330.
4. Bayav, A., Çetinbaş, M., 2021. Peach Production and Foreign Trade of Turkey: Current Situation, Forecasting and Analysis of Competitiveness. ANADOLU Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü Dergisi, 31(2): 212-225.
5. Çetinbaş, M., Sarısu, H.C., Butar S. (2021). The Effects Determination of Late Spring Frost on Monroe Peach Cultivars in Different Training Systems. Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, 58(2): 81-90.
6. Çetinbaş, M, Sarısu, H, Butar S. (2021). Effects of Prohexadione-Calcium on 'Monroe/GF 677' Peach Vegetative Shoot Growth, Fruit Yield and Quality. Horticultural Studies, 38(2):85-93. <https://doi.org/10.16882/hortis.954288>.
7. Güneyli, A., Koyuncu, M. A., Onursal, C. E., Erbaş, D., Çetinbaş, M., Butar, S., Koyuncu F. (2018). Effects of pre-harvest Retain treatments with MAP on cold storage quality of sweet cherry cv. 0900 Ziraat. Scientific Papers Series B. Horticulture, 62, 153-158.
8. Çetinbaş, M., Butar, S., Koçal, H., Sesli, Y., Sarısu, H.C., Seferoğlu, H.G. 2018. The Graft Unions of Almond, Plum and Apricot Varieties Grafted on Rootpac Rootstocks. YYÜ Tar Bil Derg (YYU J Agr Sci), 28(4): 398-402.
9. Çetinbaş, M., Butar, S., Sesli, Y., Yaman, B. 2018. Armut Fidanı Üretiminde Farklı Çeşit-Anaç Kombinasyonlarının Bazı Fidan Özelliklerine Etkisi. Gaziosmanpaşa Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, 35 (Ek sayı): 8-12.
10. Çetinbaş, M., Çukadar, K., Sarısu, H.C., Butar, S. 2018. Farklı Kimyasal Uygulamaların Seçilmiş Zerdali Genotiplerinde Polen Performansına Etkileri. YüzüncüYıl Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, 28(1): 49-54.
11. Butar, S., Çetinbaş, M., Atasay, A., İşçi, M., Koçal, H. 2016. Elmada Meyve Seyreltmesi, Meyve Tutumu ve Meyve Kalitesi Üzerine Bitki Büyüme Düzenleyicisi Madde Uygulamalarının Etkisi. Gaziosmanpaşa Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, 33 (2): 9-18.
12. Butar, S., Seferoğlu, H.G, Çetinbaş, M. 2016. AVG Uygulamalarının 'Jersey Mac' Elma Çeşidinde Hasat Önu Meyve Dökümü, Hasat Zamanı ile Meyve Verim ve Kalitesine Etkileri. Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, 29(2): 107-124.
13. Çetinbaş, M., Butar, S. 2016. Farklı Terbiye Sistemi ve Dikim Mesafelerinin Şeftali Ağacında İlk Yıllardaki Vegetatif Gelişimi Üzerine Etkileri. Bahçe (Özel Sayı), Cilt I: Meyvecilik, 45: 564-568.



DOÇ. DR. MELİKE ÇETİNBAŞ

Ziraat Yüksek Mühendisi



■ **YAYINLAR**

■ **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**

■ **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

14. Butar, S., Çetinbaş, M. 2016. Farklı Anaç-Çeşit Kombinasyonlarının Şeftali Fidanı Gelişimine Etkileri. Bahçe (Özel Sayı), Cilt I: Meyvecilik, 45: 103-106.
15. Emre, M., Butar, S., Çetinbaş, M. 2016. Jersey mac Elma Çeşidinde AVG (Aminoethoxy-Vinyglycine)' nin Hasat Önü Meyve Dökümü, Verim ve Gelir Üzerine Etkisi. Bahçe (Özel Sayı), Cilt I: Meyvecilik, 45: 107-111.
16. Çetinbaş, M., Koyuncu F. 2013. The ripening and fruit quality of 'Monroe' peaches in response to pre-harvest application gibberellic acid. Akdeniz Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, 26(2): 73-80.
17. Çetinbaş, M., Koyuncu, F., 2013. Effect Of Choline Chloride (CC) On 'Monroe' Peach Fruit Quality And Leaf Characteristics. SDU Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 17(2): 17-25.
18. Çetinbaş, M., Butar, S., Demirtaş, İ. 2013. The Effects Of Aminoethoxyvinyglycine (AVG) And Gibberellic Acid (GA3) On Fruit Quality Of '0900 Ziraat' Cv.' Sweet Cherry. Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, Özel Sayısı Volume II, 377-382.
19. Butar, S., Çetinbaş, M., Eren, İ. 2013. The Effects Of Aminoethoxyvinyglycine (AVG) On Fruit Quality Of 'Eksi Bir Cv.' Nectarine. Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, Özel Sayısı Volume II, 371-375.
20. Çetinbaş, M., Butar S., Koyuncu, F. 2012. Aminoetoksi-vinilglisin (AVG) Uygulamalarının 0900-Ziraat Kiraz Çeşidinde Meyve Kalitesine Etkileri. Ege Üniv. Ziraat Fak. Derg., 49 (1): 103-106.
21. Çetinbaş, M., Koyuncu, F. 2005. Soğukta nemli katlama ve tohum kabuğunun kuş kirazı (Prunus avium L.) Tohumlarında dormansinin kırılması üzerine etkileri. Akdeniz Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, 18(3): 417-423.
22. Çetinbaş, M., Butar, S., Akyüz, F., Sarısu, H.C., Gür İ. (2021). The Effects of Different Planting Distance and Training Systems on Yield and Fruit Quality of Peach. Mitteilungen Klosterneuburg, 71: 74-89.
23. Uçgun, K., Butar, S., Çetinbaş, M., Altındal M., Cansu M. (2021). Effect of Grafting on Iron Uptake of Farold 40, OHF 333 and OHF 87 Pear Rootstocks from the Soil. Communications In Soil Science And Plant Analysis, 52(2): 128-135.
24. Çetinbaş, M. 2018. The important role of aminoethoxyvinyglycine (AVG) pre-harvest application in fruit harvest time, fruit quality and mineral element contents of 'Akça' (Pyrus communis L.). Applied Ecology And Environmental Research 16(5): 5551-5569.
25. Çetinbaş, M., Butar, S., Sesli, Y., Sekmen, Ş., Yaman, B. 2018. The Effects of Pre-Harvest Prohydrojasmon Application on Yield and Fruit Quality of 'Starking Delicious' Apples in Different Locations. Fresenius Environmental Bulletin (FEB). 27(10): 7438-7445.
26. Butar, S., Çetinbaş, M. 2017. Pre-Harvest Application Of Retain [Aminoethoxyvinyglycine (AVG)] Influences Pre-Harvest Drop And Fruit Quality Of 'Williams' Pears. Journal of Agricultural Sciences (Tarım Bilimleri Dergisi), 23: 344-356.
27. Çetinbaş, M., Koyuncu, F., Butar, S. 2016. Application of GA3, AVG and Choline chloride to Peach Trees: Effects on Nutritional Status of Fruit. Journal of Plant Nutrition, 39(12): 1783-1795.
28. Çetinbaş, M., Butar, S., Atasay, A., İşçi, M., Koçal, H. 2015. Reduction of apple vegetative shoot growth Cv. Starcrimson Delicious/MM 111 with prohexadione calcium application does not decrease fruit quality. Journal of Applied Botany and Food Quality, 88: 259 – 263.
29. Çetinbaş, M., Butar, S., Sesli, Y. (2022). Effects of Different Dosages of ReTain (Aminoethoxyvinyglycine) on Pre-Harvest Fruit Drop and Fruit Quality of 'Golden Delicious' Apple. Basımda.

--



DOÇ. DR. MELİKE ÇETİNBAŞ

Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ **YAYINLAR**

▪ **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**

▪ **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

29. Koyuncu, F., Çetinbaş, M., İbrahim, E. 2014. Nutritional Constituents of Wild-Grown Black Mulberry (*Morus nigra* L.). *Journal of Applied Botany and Food Quality*, 87: 93-96.
30. Çetinbaş, M. and Butar, S. 2013. Aminoethoxyvinylglycine (AVG) Delays Maturation and Improves Fruit Size and Firmness of cv. '0900 Ziraat' Sweet Cherry. *European Journal of Horticultural Science*, 78(3): 126-131.
31. Çetinbaş, M., Butar, S., Onursal, C.E., Koyuncu, M.A., 2012. The effects of pre-harvest ReTain [aminoethoxyvinylglycine (AVG)] application on quality change of 'Monroe' peach during normal and controlled atmosphere storage. *Scientia Horticulturae*, 147: 1-7.
32. Çetinbaş, M., Koyuncu, F. 2011. Effects of aminoethoxyvinylglycine (AVG) on harvest time and fruit quality of 'Monroe' peaches. *Journal of Agricultural Sciences*. 17: 177-189.
33. Çetinbaş, M., Koyuncu, F. 2006. Improving germination of *Prunus avium* L. seeds by gibberellic acid, potassium nitrate and thiourea. *Horticultural Science (Prague)*. 33 (3): 119-123.
34. Koyuncu, F., Çetinbaş, M., Yıldırım N:A. 2008. Pomological Properties and Proximate Analysis of Native Chestnut (*Castanea sativa* Mill) Germplasm from Isparta, Turkey. *Journal of the American Pomological Society* 62(3): 98-109. 50

▪ **Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.**

1. Çetinbaş, M., Butar, S., Koçal, H., Sesli, Y., Seferoğlu, H. G. 2021. Graft compatibility between peach cultivars and Rootpac series rootstocks. *Acta Horticulturae*, 1304, 185-190. DOI: 10.17660/ActaHortic.2021.1304.26.
2. Çetinbaş, M., Butar, S., Koçal, H., Sesli, Y., Seferoğlu, H. G. 2021. Graft compatibility of Rootpac rootstocks with nectarine and peach cultivars. *Acta Horticulturae*, 1281, 105-112. DOI: 10.17660/ActaHortic.2020.1281.16.
3. Emre, M., Butar S., Çetinbaş, M., Emre, R. A. 2019. Economic evaluation of aminoethoxyvinylglycine (AVG) applications in 'Williams' pear cultivar. *Acta Horticulturae*, 1258, 87-92. DOI: 10.17660/ActaHortic.2019.1258.12.
4. Önem E., Çetinbaş, M. 2018. Determination of Some Phenolic Contents and Antibacterial Effects of Vista Rich and Royal Glory Peach. 6th ASM International Congress of Agriculture and Environment, Proceeding Book, 11-13 October, 179-185.
5. Koyuncu, M.A., Onursal, C.E., Çetinbaş, M., Butar, S. and Erbaş, D. 2018. Effects of preharvest aminoethoxyvinylglycine (AVG) treatment on storage life and quality of 'Golden Delicious' apple. *Acta Hortic.* 1194: 59-66.
6. Koyuncu, M.A., Güneşli, A., Onursal, C.E., Erbaş, D., Çetinbaş, M., Butar, S., Koyuncu, S. 2018. Effects of Preharvest ReTain® Treatments on Quality of Sweet Cherry Cv. 0900 Ziraat Cultivar During Cold Storage. The International Conference of the University of Agronomic Sciences and Veterinary Medicine of Bucharest. Agriculture For life, Life For Agriculture, June 7-9, 2018, Bucharest, Romania.



DOÇ. DR. MELİKE ÇETİNBAŞ

Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.

7. Koyuncu, M. A., Onursal, C. E., Çetinbaş, M., Butar, S., Erbaş, D.(2016). Effects of pre-harvest aminoethoxyvinylglycine (AVG) treatment on storage life and quality of apple cv. Golden Delicious. Acta Horticulturae, 207(1194), 59-66. Doi: 10.17660/ActaHortic.2018.1194.10.
8. Çetinbaş, M., Butar, S., Atasay, A., İşçi, M., Koçal, H. 2014. The Effect Of Pro-Ca (Prohexadione Calcium) Application On The Shoot Growth And Fruit Characteristics Of 'Scarlet Spur' Apple Cultivar. 25th International Scientific- Experts Congress on Agriculture and Food Industry pp:265-268-Izmir.
9. Butar, S. and Çetinbaş, M. 2014. Effects of Aminoethoxyvinylglycine and Naphthalene Acetic Acid On Pre-Harvest Fruit Drop and Fruit Quality of 'Jersey Mac' Apples. 25th International Scientific - Experts Congress On Agriculture and Food Industry, 25-27 September 2014, Çeşme-İzmir/TURKEY.
10. Butar, S., Çetinbaş, M., Altındal, M. 2014. Effects of Aminoethoxyvinylglycine (AVG) on 'Williams' Pears Leaf Characteristics. 25th International Scientific - Experts Congress On Agriculture and Food Industry, 25-27 September 2014, Çeşme-İzmir/TURKEY.
11. Koyuncu, M.A., Koyuncu F., Dilmaçunal T., Çetinbaş, M., Güçlü S.F., 2010. Effects of some treatments on quality change of Granny Smith apples during cold storage. Acta Horticulturae 877, Vol: 2, November 2010, p: 841-848.
12. Koyuncu, M. A., Koyuncu, H., Dilmacunal, T., Güçlü, F., Cetinbas, M., Kuleaşan, H. 2010. Cold Storage of Fresh Cut Granny Smith Apples. Acta Horticulturae 876, October 2010, p: 307-318.

▪ ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER

▪ Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler

1. Çetinbaş, M., Koyuncu, F. 2018. Isparta Eğirdir Koşullarında 'Monroe' Şeftali Çeşidinin Ağaç Üzerindeki Meyve Gelişimi. Süleyman Demirel Üniversitesi Yalvaç Akademi Dergisi, 3 (1): 1-6, ISSN:2548-
2. Çetinbaş, M., Çukadar, K., Butar, S. 2016. Seçilmiş Bazı Zerdali Genotiplerinin Polen Performanslarının Belirlenmesi. Meyve Bilimi, 3 (2): 20-23.
3. Onursal, C.E., Çalhan, Ö., Eren, İ., Çetinbaş, M., Butar, S. ve Demirtaş, İ., 2013. Derim Öncesi Aminoetoksi-vinilglisin (AVG) Uygulamalarının 0900 Ziraat Kiraz Çeşidinin Soğukta Muhafazası ve Raf Ömrü Kalitesi Üzerine Etkileri. TABAD, 6 (1): 91-96.
4. Koyuncu, F., Çelik (Çetinbaş), M. 2005. Katlama uygulaması ve tohum kabuğunun 'Nemaguard' şeftalisinde tohum çimlenmesi ve çöğür gelişimi üzerine etkileri. S.D.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 9(1): 47-50.

▪ Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.

1. Koyuncu, F., Vural, E., Çelik (Çetinbaş), M. 2003. Karadut Çeliklerinin Köklendirilmesi Üzerine Araştırmalar. Ulusal Kivi ve Üzümsü Meyveler Sempozyumu 23-25 Eylül, Ordu.
2. Emre, M., Butar, S., Çetinbaş, M., Karamürsel, D. 2018. Akça Armut Çeşidinde AVG (Aminoethoxy-Vinylglycine)' nin Verim, Kalite ve Gelir Üzerine Etkisi. XIII. Ulusal Tarım Ekonomisi Kongresi, 12-14 Eylül 2018, Kahramanmaraş.
3. Çetinbaş, M., Koyuncu, K. 2011. Isparta Eğirdir Koşullarında 'Monroe' Şeftali Çeşidinin Ağaç Üzerindeki Meyve Gelişimi Üzerine Bir Araştırma. Türkiye Ulusal VI. Bahçe Bitkileri Kongresi, 04-08 Ekim Şanlıurfa, Özet



DOÇ. DR. MELİKE ÇETİNBAŞ

Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ **Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.**

4. Butar, S., Çetinbaş, M., Onursal, C.E., Güneşli, A., Çalhan, Ö., Eren, İ. (2011). Eğirdir Koşullarında Yetiştirilen Jersey Mac Elma Çeşidinde Hasat Öncesi Aminoetoksiviniğlisin (AVG) Uygulamalarının Raf Ömrü Üzerine Etkisi. Türkiye Ulusal VI. Bahçe Bitkileri Kongresi, 04-08 Ekim Şanlıurfa, Özet Kitabı, s:72.

▪ **DİĞER YAYINLAR**

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

1. Çetinbaş, M. (2010). Bazı Bitki Büyüme Düzenleyicilerinin 'Monroe' Şeftali Çeşidinde Verim ve Meyve Kalitesi Üzerine Etkisi. Süleyman Demirel Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri Anabilim Dalı, s 130.
2. Çetinbaş, M. (2004). Bazı Kimyasal Uygulamaların ve Katlamanın Kuş Kirazı (*Prunus avium* L.) Tohumlarının Çimlenme Yeteneği Üzerine Araştırmalar. Süleyman Demirel Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri Anabilim Dalı, s 59.
3. Çetinbaş, M. 2021. Meyve Yetiştiricileri Kış Bakımında Neler Yapmalı? Avrasya Tarım Ekonomistleri Derneği (ATED) Aylık Yazı Dizisi (Kasım Ayı).

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

1. Bahçe Bitkileri Derneği üyeliği
2. Şeftali Yetiştiriciliği ve Sık Dikim Terbiye Sistemleri Eğitimi
3. Budama Eğitimleri
4. Şeftali Hasat Bayramı 2019- Bahçe Günü
5. Tıbbi Aromatik Bitkiler Düzenleme Kurulu
6. Ulusal Meyvecilik Sempozyumu-2022 Düzenleme Kurulu