

Prof.Dr. Suat Şensoy

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 432 444 5065](tel:+904324445065) Dahili: 21659

E-posta: suatsensoy@yyu.edu.tr

Web: <https://avesis.yyu.edu.tr/suatsensoy>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri, Türkiye 2000 - 2005

Yüksek Lisans, University of Wisconsin-Madison, Life Science, Plant Breeding And Plant Genetics, Amerika Birleşik Devletleri 1994 - 1996

Lisans, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, Türkiye 1986 - 1990

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Doktora, Türkiye Kavunlarındaki Genetik Varyasyonun ve Fusarium Solgunluğuna Dayanıklılığın Fenotipik ve Moleküler Yöntemlerle Araştırılması., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri Abd, 2005

Yüksek Lisans, Development of Recombinant Inbred Lines to Tag the Major Virus-Resistance Genes in Cucumber., University of Wisconsin-Madison, Life Sciences, Plant Breeding And Plant Genetics, 1996

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Bahçe Bitkileri, Sebze Yetiştirme ve Islahı, Serin İklim Sebzeleri, Sıcak İklim Sebzeleri

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 2013 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 2007 - 2013

Yrd.Doç.Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 2006 - 2007

Araştırma Görevlisi Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 2005 - 2006

Araştırma Görevlisi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 1998 - 2005

Diğer, University of Wisconsin-Madison, Life Sciences, Plant Breeding And Plant Genetics, 1995 - 1997

Diğer, Southern Oregon University, Ala, Ala, 1994 - 1994

Araştırma Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 1991 - 1993

Mesleki Deneyim

Etik Kurul Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Van Yyü Rektörlük, 2018 - Devam Ediyor

Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Disiplin Kurulu, 2017 - Devam Ediyor
Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Soruşturma Kom., 2016 - Devam Ediyor
Enstitü Müdürü, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2015 - Devam Ediyor
Akademik Kurul Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Enstitü Kurulu, 2015 - Devam Ediyor
Enstitü Yönetim Kurulu Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, 2015 - Devam Ediyor
Senato Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, 2015 - Devam Ediyor
BAP Bilimsel Komisyon Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Van Yü Rektörlük, 2014 - Devam Ediyor
Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, 2018 - 2021
Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Bahçe B. Abd, 2018 - 2021
Bölüm Başkanı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Bahçe Bitkileri, 2018 - 2021
Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Bahçe B. Abd, 2018 - 2021
Enstitü Kurulu Üyesi ABD Başkanı olarak, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fakülte Kurulu, 2018 - 2021
Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Sınav Komisyonu, 2018 - 2018
Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Lisansüstü Danışmanlık Komisyonu, 2018 - 2018
Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Lisansüstü Prog. Koordinasyon Komisyonu, 2018 - 2018
Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Yabancı Uyruklu Öğrenci T D Ve Y K, 2017 - 2018
Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Yabancı Uyruklu Öğrenci Alım Fb Komisyonu, 2017 - 2018
Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Stratejik Plan Komisyonu, 2014 - 2018
Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Yabancı Öğrenci Yatay Geçiş Komisyonu, 2017 - 2017
Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Çeviri, 2017 - 2017
Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, İş Sağlığı Ve Güvenliği, 2017 - 2017
Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Doktora Bursları, 2016 - 2017
Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Yabancı Uyruklu Öğrenci Üst Komsiyonu, 2016 - 2017
Akademik Performans D. Kurulu Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, 2015 - 2016
Dekan Yardımcısı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, 2009 - 2016
Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Bologna Eşgüdüm Komisyonu, 2015 - 2015
Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Yü Kütüphane Ve Dokümentasyon Db Çeviri Redaksiyon Hizmeti, Kütüphane Ve Dokümentasyon Db Çeviri Redaksiyon Hizmeti, 2015 - 2015
Bölüm Başkan Yardımcısı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri B, 2009 - 2015
Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Unvan Değişikliği Sınav Komisyon Üyesi, 2013 - 2013
Yönetim Kurulu Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, 2009 - 2012
Akademik Kurul Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Fakülte Kurulu, 2009 - 2012

Verdiği Dersler

Mesleki İngilizce, Lisans, 2017 - 2018, 2018 - 2019
Sıcak İklim Sebze Türleri , Lisans, 2018 - 2019
Bahçe Bitkileri Islahında Moleküler Yaklaşımlar, Doktora, 2017 - 2018, 2018 - 2019
Sıcak İklim Sebze Türleri Islahı, Doktora, 2017 - 2018, 2018 - 2019
Bahçe Bitkileri Islahı, Lisans, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2018 - 2019
Bahçe Bitkileri Biyoteknolojisi, Lisans, 2017 - 2018, 2018 - 2019
Serin İklim Sebze Türleri Islahı, Doktora, 2017 - 2018, 2018 - 2019
Sıcak İklim Sebze Türleri , Lisans, 2015 - 2016, 2017 - 2018
Serin İklim Sebze T Islahı, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
Bitki Islahında Moleküler Yaklaşımlar, Yüksek Lisans, 2016 - 2017
Sıcak İklim Sebze T Islahı, Doktora, 2016 - 2017, 2017 - 2018
Bahçe Bitkileri Islahı, Lisans, 2017 - 2018
Bitki Islahında Moleküler Yaklaşımlar, Doktora, 2015 - 2016

Mesleki İngilizce II, Lisans, 2014 - 2015, 2015 - 2016
Serin İklim Sebze Türleri Islahı, Doktora, 2014 - 2015, 2015 - 2016
Serin İklim Sebze T Islahı, Doktora, 2016 - 2017
Sıcak İklim Sebze Türleri Islahı, Doktora, 2014 - 2015, 2015 - 2016
Mesleki İngilizce I, Lisans, 2015 - 2016
Bahçe Bitkileri Mesleki İngilizce, Lisans, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015
Sebze F1 Çeşit Islahı, Doktora, 2011 - 2012, 2012 - 2013
Tarımda Yenilik, Lisans, 2013 - 2014
Sera Sebze Yetiştirme, Ön Lisans, 2013 - 2014

Yönetilen Tezler

Şensoy S., Alan A. R. , SİRMO (YABANİ SARIMSAK) TÜRLERİNDE MORFOLOJİK, BİYOKİMYASAL KARAKTERİZASYON VE GİNOGENESİS UYARTIMI İLE HAPLOİD BİTKİ ELDE ETME OLANAKLARININ ARAŞTIRILMASI, Doktora, Ö.ÇAKMAKCI(Öğrenci), 2020
Şensoy S., Siirt yöresinde doğal olarak yetişen *Cynara syriaca* B. tipleri ile *Cynara scolymus* L. türü enginarlarında etken madde tespiti, Yüksek Lisans, Y.AKTAR(Öğrenci), 2019
Şensoy S., Farklı baş salata (*Lactuca sativa* Var. *Capitata*) çeşitlerinde PGPR kullanımının verim ve kalite üzerine etkileri, Yüksek Lisans, M.Ali(Öğrenci), 2019
Şensoy S., Farklı kavun (*Cucumis melo* L.) çeşitlerinde PGPR kullanımının verim ve kalite üzerine etkileri, Yüksek Lisans, M.TÜRKOĞLU(Öğrenci), 2019
Şensoy S., Effect of organic fertilizer and intercropping on growth and yield of sweet corn and fresh bean, Doktora, K.MUSTAFA(Öğrenci), 2019
Şensoy S., Kuraklık Stresi Altındaki Biber Fidelerinde PGPR Uygulamalarının Etkisi, Yüksek Lisans, A.SADAK(Öğrenci), 2018
Şensoy S., Kavun Islahında Kullanılan Bazı Moleküler Belirteçlerin Geçerliliğinin Tespiti, Yüksek Lisans, M.HATİPOĞLU(Öğrenci), 2017
Şensoy S., Bazı Kök Bakterilerinin Fasulyede (*Phaseolus vulgaris* L.) Bakteriyel Yanıklık (*Xanthomonas axonopodis* pv. *phaseoli* (XAP)) Hastalığına Etkilerinin Araştırılması, Yüksek Lisans, F.TUNÇTÜRK(Öğrenci), 2017
Şensoy S., Bazı Kök Bakterilerinin Tuz Stresi Altında Yetişen Fasulye (*Phaseolus vulgaris*) Bitkisine Etkilerinin Araştırılması, Yüksek Lisans, D.BİLGE(Öğrenci), 2017
Şensoy S., Domateste Moleküler Markör Yardımlı Seleksiyonda Kullanılan Belirteçlerin Geçerliliğinin Kontrolü, Yüksek Lisans, C.Pınar(Öğrenci), 2017
Şensoy S., Fasulye Mutasyon Islahında Bazı Mutajenlerin ve Priming Uygulamalarının Etkileri, Doktora, H.BALCI(Öğrenci), 2017
Şensoy S., TUZLULUK VE KISITLI SULAMA STRESİ ALTINDAKİ KAVUN FİDELERİNE ARBÜSKÜLER MİKORHİZAL FUNGUSLARIN ETKİSİ, Yüksek Lisans, Ö.GÜLDİĞEN(Öğrenci), 2016
Şensoy S., Van Gölü Havzası'nda Yetişen *Asparagus* Cinsine Ait Türlerin Moleküler Karakterizasyonu ve Antioksidan Seviyelerinin Belirlenmesi, Yüksek Lisans, S.Altıntaş(Öğrenci), 2016
Şensoy S., Van ekolojik şartlarında tatlı mısırın (*Zea mays* L. var. *saccharata*) çeşit ve ekim zamanının belirlenmesi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Bahçe Bitkileri Anabilim Dalı, Yüksek Lisans, C.YERLİ(Öğrenci), 2015
Şensoy S., Van Gölü Havzası fasulyelerinde kuraklık ve yüksek sıcaklığa tolerant ve duyarlı genotiplerin belirlenmesi,, Doktora, T.KABAY(Öğrenci), 2014
Şensoy S., Arbusküler mikorhizal fungus (AMF), peyniraltı suyu ve hümik asit uygulamalarının kavunda (*Cucumis melo* L.) meyve verimi ve kalitesine etkileri,, Yüksek Lisans, F.ESER(Öğrenci), 2014
Şensoy S., SSR ve ISSR moleküler belirteçlerinin bazı Doğu ve Güneydoğu Anadolu kavun genotipleri arasındaki genetik ilişkilerin belirlenmesinde fenolojik belirteçler ile birlikte kullanımı,, Yüksek Lisans, N.AKGÜL(Öğrenci), 2012
Şensoy S., Van Gölü havzası fasulye genotipleri arasındaki akrabalık ilişkilerinin ve antraknoz hastalığına dayanıklılığın fenotipik ve moleküler yöntemlerle belirlenmesi (*Colletotrichum lindemuthianum*) (Sacc. and Magnus) Lambs. Scrib.), Doktora, A.EKİNCİALP(Öğrenci), 2012

Şensoy S., Türkiye'deki bazı fasulye genotipleri arasındaki genetik çeşitliliğin ve antraknoz hastalığına (*Colletotrichum lindemuthianum* (Sacc. and Magn.) Lambs. Scrib.) dayanıklılığın fenotipik ve moleküler yöntemlerle belirlenmesi,, Doktora, Ç.ERDİNÇ(Öğrenci), 2012

Şensoy S., Kültürü yapılan bazı yonca (*Medicago sativa* L.) ekotiplerinde morfolojik ve moleküler farklılıkların belirlenmesi,, Doktora, M.ERTUŞ(Öğrenci), 2011

Şensoy S., Arbusküler mikorhizal fungus (AMF), peyniraltı suyu ve hümik asit uygulamalarının kavunda fide yetiştiriciliği ve fusarium solgunluğuna etkileri,, Yüksek Lisans, Ş.BİÇER(Öğrenci), 2011

Şensoy S., Arbusküler mikorhizal fungus (AMF), peyniraltı suyu ve hümik asit uygulamalarının karpuzda fide yetiştiriciliği ve fusarium solgunluğuna etkileri,, Yüksek Lisans, G.HALİFEOĞLU(Öğrenci), 2011

Şensoy S., Domateste demir kloruzuna toleransın haritalanmasında kullanılacak rekombinant saf hatlarda DNA izolasyonu ve AFLP optimizasyonu,, Yüksek Lisans, G.BETÜL(Öğrenci), 2009

Şensoy S., Değişik Sıhke kavun populasyonları arasındaki genetik varyasyonun fenotipik belirteçlerle karşılaştırılması,, Yüksek Lisans, U.ŞAHİN(Öğrenci), 2008

Jüri Üyelikleri

Doktora Yeterlik Sınavı, AÜ E1412, Ankara Üniv. Biyoteknoloji Enst., Şubat, 2019

Doktora Yeterlik Sınavı, AÜ E1412, Ankara Üniv. Biyoteknoloji Enst., Ocak, 2019

Doçentlik Sınavı, Van YYÜ E16406, Van YYÜ, Kasım, 2018

Doktora Yeterlik Sınavı, Van YYÜ E.15746, Van YYÜ FBE, Kasım, 2018

Doktora Yeterlik Sınavı, Van YYÜ E.15746, Van YYÜ FBE, Kasım, 2018

Akademik Kadroya Atama, Lisansüstü sınav jürisi, Van YYÜ FBE, Ağustos, 2018

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Van YYÜ FBE 38-I, Van YYÜ FBE, Ağustos, 2018

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Van YYÜ FBE 3829, Van YYÜ FBE, Haziran, 2018

Doktora Yeterlik Sınavı, Van YYÜ E.39033, Van YYÜ, Mayıs, 2018

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Van YYÜ FBE 22-1, Van YYÜ FBE, Mayıs, 2018

Akademik Kadroya Atama, Kadro, Selçuk Üniv., Mayıs, 2018

Doktora Yeterlik Sınavı, Van YYÜ E.4638, Van YYÜ FBE, Mart, 2018

Akademik Kadroya Atama, İngilizce Tez Jürisi, Van YYÜ Mimarlık ve Tasarım F., Ocak, 2018

Akademik Kadroya Atama, Lisansüstü sınav jürisi, Van YYÜ FBE, Ocak, 2018

Doktora Yeterlik Sınavı, Atatürk Ü 1684, Atatürk Ü., Ocak, 2018

Akademik Personel Sınavı, Van YYÜ Ziraat Fakültesi Yrd. Doç. Dr.Yabancı Dil Sınav Jürisi, Van YYÜ Ziraat Fakültesi , Aralık, 2017

Akademik Personel Sınavı, Araş. Gör. alımı, Van YYÜ Zir. Fak., Kasım, 2017

Akademik Personel Sınavı, Yrd Doç. Dr. Yabancı Dil Sınavı, Van YYÜ Mimarlık ve Tasarım Fak., Ekim, 2017

Doktora Yeterlik Sınavı, Didar Alpaslan TOPÇU, Van YYÜ FBE Bitki Koruma ABD, Eylül, 2017

Akademik Kadroya Atama, Yrd. Doç. Dosyası, Hakkari Ü., Temmuz, 2017

Doçentlik Sınavı, Sözlü Sınav, AÜ, Nisan, 2017

Akademik Personel Sınavı, Öğretim Üyesi Ön Değerlendirme Sınav Jürisi, YYÜ, Aralık, 2016

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez savunma jürisi, YYÜ, Aralık, 2016

Akademik Kadroya Atama, Yrd. Doç. Dil Sınavı, YYÜ, Kasım, 2016

Akademik Kadroya Atama, Bilim Jürisi Üyeliği, Iğdır Ü, Kasım, 2016

Akademik Personel Sınavı, Lisansüstü sınav jürisi- Asil, Yuzuncu Yil University Ziraat Fakültesi, Eylül, 2016

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Asıl Jüri Üyeliği- ÖG, Yuzuncu Yil University Ziraat Fakültesi, Ağustos, 2016

Akademik Personel Sınavı, Sınav Jürisi, YYÜ, Ağustos, 2016

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Asıl Jüri Üyeliği, Yuzuncu Yil University Ziraat Fakültesi, Ağustos, 2016

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez savunma ajürisi, YYÜ, Temmuz, 2016

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Asıl Jüri, YYÜ Tarımsal Biyoteknoloji ABD, Haziran, 2016

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Asıl Jüri Üyeliği, YYÜ FBE Bahçe Bitkileri ABD, Haziran, 2016

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez savunma jürisi BB ABD, YYÜ, Mayıs, 2016

Tez Savunma (Doktora), Asıl Jüri, Selçuk Üniv., Mayıs, 2016
Tez Savunma (Sanatta Yeterlik), Asıl Jüri Üyeliği, YYÜ, Nisan, 2016
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Asıl Jüri Üyeliği, Ankara Üniv., Mart, 2016
Doçentlik Sınavı, Sözlü Sınav Asıl Jüri, Ankara Üniv., Mart, 2016
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Asıl Jüri Üyeliği, Ankara Üniv., Mart, 2016
Doçentlik Sınavı, Doçentlik, ÜAK, Mart, 2016
Akademik Personel Sınavı, Doktora yeterlilik, YYÜ, Şubat, 2016
Akademik Personel Sınavı, Lisansüstü Sınav Jürisi, YYÜ, Şubat, 2016
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez savunma jürisi TBB ABD, YYÜ, Ocak, 2016
Akademik Personel Sınavı, Sınav Jürisi, YYÜ, Ocak, 2016
Doçentlik Sınavı, Asıl Jüri Üyeliği-Dosya3, YYÜ, Aralık, 2015
Doçentlik Sınavı, Asıl Jüri Üyeliği-Dosya2, YYÜ, Aralık, 2015
Doçentlik Sınavı, Asıl Jüri Üyeliği-Dosya1, YYÜ, Aralık, 2015
Akademik Kadroya Atama, Doçentlik Atama Jürisi, Süleyman Demirel Üniv., Eylül, 2015
Akademik Kadroya Atama, Profesörlük Atama Jürisi, Süleyman Demirel Üniv., Ağustos, 2015
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Asıl Jüri Üyeliği, Selçuk Üniv., Temmuz, 2015
Akademik Kadroya Atama, Yabancı Dil Sınav Jüri Üyeliği, YYÜ Ziraat fakültesi, Nisan, 2014
Akademik Kadroya Atama, Yabancı Dil Sınav Jüri Üyeliği, YYÜ Erçiş MYO, Ağustos, 2013
Akademik Kadroya Atama, Yabancı Dil Sınav Jüri Üyeliği, Yuzuncu Yil University Ziraat Fakültesi, Mayıs, 2013
Akademik Kadroya Atama, Yabancı Dil Sınav Jüri Üyeliği, Yuzuncu Yil University Ziraat Fakültesi, Mart, 2013

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Genetic Characterization of Rheum ribes (Wild Rhubarb) Genotypes in Lake Van Basin of Turkey through ISSR and SSR Markers**
Ekincialp A., Erdiñ Ç., Turan S., Çakmakçı Ö., Nadeem M. A. , BALOCH F. S. , Şensoy S.
INTERNATIONAL JOURNAL OF AGRICULTURE AND BIOLOGY, cilt.21, ss.795-802, 2019 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Genetic Diversity among Some Asparagus Species using rDNA ITS, cpDNA trnL Intron Sequence and Screening for Antioxidant Activity**
ALTINTAŞ S., PAKYÜREK M., Şensoy S., EREZ M. E. , İNAL B.
POLISH JOURNAL OF ENVIRONMENTAL STUDIES, cilt.28, sa.4, ss.2049-2055, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Bioactive components and antioxidant capacities of different miniature tomato cultivars grown by altered fertilizer applications**
Erdiñ Ç., Ekincialp A., Gundogdu M., ESER F., Şensoy S.
JOURNAL OF FOOD MEASUREMENT AND CHARACTERIZATION, cilt.12, sa.3, ss.1519-1529, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Phenotypic and molecular determination of anthracnose disease resistance in Lake Van Basin's bean genotypes (Phaseolus vulgaris L.)**
Ekincialp A., Şensoy S.
LEGUME RESEARCH, cilt.41, sa.1, ss.135-142, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **THE IMPACT OF LOW TEMPERATURES ON PLANT GROWTH IN SOME COMMON BEAN GENOTYPES**
Kabay T., Ekincialp A., Erdiñ Ç., Şensoy S.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.27, ss.8715-8722, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **EFFECT OF VERMICOMPOST APPLICATION ON SOME PLANT CHARACTERISTICS IN LETTUCE (LACTUCA SATIVA L.)**
Kabay T., Alp Y., Şensoy S.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.27, ss.9942-9948, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **THE IMPACT OF POTASSIUM SULPHATE APPLICATION ON PHASEOLUS VULGARIS PLANTS GROWN UNDER SALT STRESS**

- Erdinç Ç., SÖNMEZ F., Ekincialp A., Şensoy S.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.27, ss.9859-9867, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Variations in response of determinate common bean (*Phaseolus vulgaris* L.) genotypes to arbuscular mycorrhizal fungi (AMF) inoculation**
Erdinç Ç., Durak E. D. , Ekincialp A., Şensoy S., Demir S.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.41, sa.1, ss.1-9, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **EFFECTS OF ARBUSCULAR MYCORRHIZAL FUNGI IN MELON (*CUCUMIS MELO* L.) SEEDLING UNDER DEFICIT IRRIGATION**
Çakmakçı Ö., Çakmakçı T., Demirer Durak E., Demir S., Şensoy S.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.26, sa.12, ss.7513-7520, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **Sirmo (*Allium* spp.), wild herb species used in herby cheese**
Guldigen Ö., Şensoy S.
Acta Horticulturae, cilt.1143, ss.117-124, 2016 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **HPLC analysis of blackberry fruits for organic acid and sugar contents**
Gazioglu Şensoy R. İ. , Gundogdu M., Şensoy S., Çelik F., Doğan A.
Acta Horticulturae, cilt.1089, ss.77-81, 2015 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **Transferability of Cucurbita SSR markers for genetic diversity assessment of Turkish bottle gourd (*Lagenaria siceraria*) genetic resources**
Yıldız M., CUEVAS H. E. , Şensoy S., Erdinç Ç., Baloch F. S.
BIOCHEMICAL SYSTEMATICS AND ECOLOGY, cilt.59, ss.45-53, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **Fruit quality parameters and molecular analysis of apple germplasm resources from van lake basin, Turkey**
Kaya T., Balta F., Şensoy S.
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, cilt.39, sa.6, ss.864-875, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Effects of arbuscular mycorrhizal fungus, humic acid, and whey on wilt disease caused by *verticillium dahliae* kleb. In three solanaceous crops**
Demir S., Şensoy S., Ocak E., Tüfenkçi Ş., Demirer Durak E., Erdinç Ç., ÜNSAL H.
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, cilt.39, sa.2, ss.300-309, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **Morphological and molecular characterization of turkish landraces of *Cucumis melo* L.**
Yıldız M., AKGUL N., Şensoy S.
Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca, cilt.42, sa.1, ss.51-58, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **Arbuscular Mycorrhizal Fungi Affect Seedling Growth of Melon Hybrid Cultivars**
Şensoy S., BICER S., Unsal H.
INTERNATIONAL JOURNAL OF AGRICULTURE AND BIOLOGY, cilt.15, sa.2, ss.392-394, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVII. **Variation in the Reaction of Lake Van Basin Melon Genotypes to *Fusarium oxysporum* f.sp melonis**
Şensoy S., Demir S., TURKMEN O., Erdinc Ç., Durak E. D.
INTERNATIONAL JOURNAL OF AGRICULTURE AND BIOLOGY, cilt.14, sa.6, ss.1024-1026, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVIII. **EFFICACY OF ISSR AND SRAP TECHNIQUES FOR MOLECULAR CHARACTERIZATION OF SOME CUCURBITA GENOTYPES INCLUDING NAKED (HULL-LESS) SEED PUMPKIN**
Inan N., Yıldız M., Şensoy S., KAFKAS S., ABAK K.
JOURNAL OF ANIMAL AND PLANT SCIENCES, cilt.22, sa.1, ss.126-136, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIX. **The effects of arbuscular mycorrhizal fungi on the seedling growth of four hybrid cucumber (*Cucumis sativus* L.) cultivars**
Tüfenkçi Ş., Demir S., Şensoy S., Unsal H., Demirer E., Erdinç Ç., BIÇER S., Ekincialp A.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.36, sa.3, ss.317-327, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XX. **Response of Four Hybrid Zucchini (*Cucurbita pepo* L.) Cultivars to different Arbuscular Mycorrhizal Fungi**
Şensoy S., Demir S., Tüfenkçi Ş., Erdinç Ç., Demirer Durak E., Ünsal H., Halifeoğlu G., Ekincialp A.

JOURNAL OF ANIMAL AND PLANT SCIENCES, cilt.21, sa.4, ss.751-757, 2011 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)

- XXI. **Use of ISSR, SRAP, and RAPD markers to assess genetic diversity in Turkish melons**
Yıldız M., Ekbic E., KELES D., Şensoy S., Abak K.
SCIENTIA HORTICULTURAE, cilt.130, sa.1, ss.349-353, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXII. **Variation of salinity tolerance in bean genotypes**
CIFTCI V., Turkmen O., DOGAN Y., Erdinç Ç., Şensoy S.
AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH, cilt.6, sa.10, ss.2394-2402, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIII. **RESPONSE OF FOUR ZUCCHINI (Cucurbita pepo L.) HYBRIDS TO DIFFERENT ARBUSCULAR MYCORRHIZAL FUNGI**
Şensoy S., Demir S., Tüfenkçi Ş., Erdinç Ç., DEMIRER E., UNSAL H., HALIFEOGLU G., Ekinçalp A.
JOURNAL OF ANIMAL AND PLANT SCIENCES, cilt.21, sa.4, ss.751-757, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIV. **Effects of different arbuscular mycorrhizal fungi (AMF) species on some bean (Phaseolus vulgaris L.) cultivars grown in salty conditions**
CIFTCI V., Turkmen O., Erdinç Ç., Şensoy S.
AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH, cilt.5, sa.24, ss.3408-3416, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXV. **TOXIC EFFECTS OF EXCESS Cu²⁺ AND Zn²⁺ ON GROWTH AND SOME ANTIOXIDANT ENZYMES OF TOMATO (Solanum lycopersicum L.)**
Bozkurt M. A. , Şensoy S., Çelik İ., Turkmen O., BITIKTAS A.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.19, sa.7, ss.1295-1299, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVI. **Genetic diversity in some Turkish pepper (Capsicum annum L.) genotypes revealed by AFLP analyses**
Aktas H., Abak K., Şensoy S.
AFRICAN JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY, cilt.8, sa.18, ss.4378-4386, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVII. **Comparison of some local melon genotypes selected from Lake Van Basin with some commercial melon cultivars for some yield and quality related traits observed in field and high tunnel conditions**
Erdinç Ç., Turkmen O., Şensoy S.
AFRICAN JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY, cilt.7, sa.22, ss.4105-4110, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVIII. **Effects of two different AMF species on growth and nutrient content of pepper seedlings grown under moderate salt stress**
Turkmen O., Şensoy S., Demir S., Erdinç Ç.
AFRICAN JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY, cilt.7, sa.4, ss.392-396, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIX. **Evaluation of genetic diversity in Turkish melons (Cucumis melo L.) based on phenotypic characters and RAPD markers**
Sensoy S., Büyükalaca S., Abak K.
GENETIC RESOURCES AND CROP EVOLUTION, cilt.54, sa.6, ss.1351-1365, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXX. **Responses of some different pepper (Capsicum annum L.) genotypes to inoculation with two different arbuscular mycorrhizal fungi**
Şensoy S., Demir S., Turkmen O., Erdinç Ç., SAVUR O. B.
Scientia Horticulturae, cilt.113, sa.1, ss.92-95, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXI. **Irrigation frequency and amount affect yield and quality of field-grown melon (Cucumis melo L.)**
Sensoy S., ERTEK A., GEDİK İ., KUCUKYUMUK C.
AGRICULTURAL WATER MANAGEMENT, cilt.88, ss.269-274, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXII. **Determination of plant-pan coefficients for field-grown eggplant (Solanum melongena L.) using class A pan evaporation values**
ERTEK A., Sensoy S., KUCUKYUMUK C., GEDİK İ.
AGRICULTURAL WATER MANAGEMENT, cilt.85, ss.58-66, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXIII. **Sewage sludge and farmyard manure ratios in growing media affect nutrient and heavy metal contents in cucumber**
Sensoy S., TURKMEN O., CIRKA M., DURSUN A., TUFENKCI S.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.15, sa.11, ss.1408-1412, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- XXXIV. **Effects of humic acid doses and application times on the plant growth, nutrient and heavy metal contents of lettuce grown on sewage sludge-applied soils**
TUFENKCI S., TURKMEN O., SONMEZ F., ERDINC C., Sensoy S.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.15, sa.4, ss.295-300, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXV. **Reactions of Melon Landraces Grown in the Lake Van Basin to the Physiologic Races (Race 1 and Race 2) of Fusarium oxysporum f.sp melonis**
Demir S., Akköprü A., Erdinç Ç., TURKMEN O., Şensoy S., Kabay T.
EUROPEAN JOURNAL OF HORTICULTURAL SCIENCE, cilt.71, sa.2, ss.91-95, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXVI. **Sewage sludge as a substitute for mineral fertilization of spinach (Spinacia oleraceae L.) at two growing periods**
TURKMEN O., Sensoy S., DURSUN A., TURAN M.
ACTA AGRICULTURAE SCANDINAVICA SECTION B-SOIL AND PLANT SCIENCE, cilt.54, sa.2, ss.102-107, 2004 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXVII. **A genetic map of cucumber composed of RAPDs, RFLPs, AFLPs, and loci conditioning resistance to papaya ringspot and zucchini yellow mosaic viruses**
PARK Y., Sensoy S., WYE C., ANTONISE R., PELEMAN J., HAVEY M.
GENOME, cilt.43, sa.6, ss.1003-1010, 2000 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **YEREL BİBER ÇEŞİDİ: GAZİANTEP BİBERİ**
Tatar M., Pınar H., Şensoy S.
Euroasia Journal of Mathematics, Engineering, Natural & Medical Sciences , cilt.7, sa.11, ss.58-63, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Diyarbakır İli Bazı Yerel Kavun Genotiplerinin Meyve Özellikleri**
Tatar M., Şensoy S.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.25, sa.2, ss.56-63, 2020 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- III. **The Effects of Plant density and Organic Fertilizer on Growth and Yield of Sweet Corn (Zea mays L. var. saccharata Sturt)**
FATTAH K. M. , Şensoy S., ESMAEL A. O.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.24, sa.1, ss.43-55, 2019 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- IV. **Tuz Stresinin Farklı Fasulye Genotiplerinde Bazı Besin Elementi İçeriği ile Toplam Antioksidan ve Toplam Fenol İçeriğine Etkisi**
Kıpçak S., Ekincialp A., Erdinç Ç., Kabay T., Şensoy S.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi *, cilt.29, sa.1, ss.136-144, 2019 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- V. **Van Gölü Havzası Fasulye Genotipleri (Phaseolus vulgaris L.) Arasındaki Genetik Çeşitliliğin Fenotipik ve Moleküler Yöntemlerle Belirlenmesi**
Ekincialp A., Şensoy S.
TÜRK TARIM - GIDA BİLİM VE TEKNOLOJİ DERGİSİ, cilt.6, sa.7, ss.893-902, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VI. **Yüksek Sıcaklığın Fasulyede Enzim, Klorofil ve İyon Değişimine Etkisi**
Kabay T., Şensoy S.
EGE ÜNİVERSİTESİ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.54, sa.4, ss.429-437, 2017 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- VII. **Different Hybrid Cultivars and Seed Sowing Time of Sweet Corn (Zea mays L. var. saccharata) Effect on Physical Properties**
Yerli C., Şensoy S.
International Journal of Scientific and Technological Research, cilt.3, ss.31-39, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VIII. **Determination of Hybrid Cultivars and Seed Sowing Time of Sweet Corn (Zea Mays L. Var. Saccharata) at High Altitudes**

- Yerli C., Balcı H., Şensoy S.
BIOLOGICAL FORUM, cilt.8, sa.2, ss.401-408, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IX. **ISSR Primerleri ile Kültürü Yapılan Bazı Yonca (*Medicago sativa* L.) Ekotiplerinde Moleküler Farklılıkların Belirlenmesi**
ERTUŞ M. M. , SABANCI C. O. , ŞENSOY S.
Tarla Bitkileri Merkez Araş Enst . Derg., cilt.25, ss.249-254, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- X. **Kuraklık Stresinin Bazı Fasulye Genotiplerinde Oluşturduğu Enzim, Klorofil ve İyon Değişimleri**
KABAY T., ŞENSOY S.
YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ *, cilt.26, sa.3, ss.380-395, 2016 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XI. **Farklı Kabakgil Türlerinde Arazi Koşullarında Arbusküler Mikorhizal Fungus (AMF), Peynir Altı Suyu ve Hümik Asit Uygulamalarının Bitki Gelişimi, Verim ve Kalite Üzerine Etkisi**
EKİNCİALP A., ERDİNÇ Ç., ESER F., DEMİR S., ŞENSOY S.
YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ *, cilt.26, sa.2, ss.274-281, 2016 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XII. **The Determination of Molecular Diversity Among Some Alfalfa (*Medicago sativa* L.) Ecotypes Using RAPD Markers**
ERTUŞ M. M. , SABANCI C. O. , ŞENSOY S.
YUZUNCU YIL UNIVERSITY JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES, cilt.24, sa.1, ss.7-15, 2014 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XIII. **Türkiye'nin Bazı Fasulye Genotiplerinin Çeşitli Bitkisel Özelliklerinin Belirlenmesi**
ERDİNÇ Ç., TÜRKMEN Ö., ŞENSOY S.
YYU J AGR SCI, cilt.23, sa.2, ss.112-125, 2013 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XIV. **Molecular Genetic diversity in Lake Van Basin Melons (*Cucumis melo* L.) Based on RAPD and ISSR Markers**
ERDİNÇ Ç., EKİNCİALP A., YILDIZ M., KABAY T., TÜRKMEN Ö., ŞENSOY S.
YYU J AGR SCI, cilt.23, sa.3, ss.264-270, 2013 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XV. **Van Gölü Havzası Fasulye Genotiplerinin Bazı Bitkisel Özelliklerinin Belirlenmesi.**
EKİNCİALP A., ŞENSOY S.
YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ *, cilt.23, sa.2, ss.102-111, 2013 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XVI. **Determination of Suitable Sowing Dates for Spinach Production in Van Ecological Condition.**
ŞENSOY S., TURKMEN O., GÖRGÜN Y.
Yuzuncu Yil University Journal of Agricultural Sciences., cilt.21, sa.2, ss.140-145, 2011 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XVII. **Van Gölü Havzası'ndan toplanan bazı kavun genotiplerinin verim ve verim özelliklerinin belirlenmesi**
TÜRKMEN Ö., ŞENSOY S., ERDİNÇ Ç.
Selçuk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.22, sa.44, ss.64-70, 2008 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XVIII. **Irrigation scheduling for green pepper (*Capsicum annuum* L.) grown in Field Conditions by Using Class-A pan evaporation values.**
ERTEK A., ŞENSOY S., GEDİK İ., KUCUKYUMUK C.
Americian-Eurasian J. Agric. & Environ. Sci., cilt.2, sa.4, ss.349-358, 2007 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIX. **Determination of Salinity Tolerance Levels of Melon Genotypes Collected from Lake Van Basin**
ŞENSOY S., TÜRKMEN Ö., KABAY T., ERDİNÇ Ç., TURAN M., YILDIZ M.
Journal of Biological Sciences, cilt.5, sa.5, ss.637-642, 2005 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XX. **Effects of Sewage Sludge on the Seed Emergence, Development and Mineral Contents of Pepper (*Capsicum annuum*) Seedling**
DURŞUN A., TURKMEN O., TURAN M., ŞENSOY S., CİRKA M.
Asian Journal of Plant Sciences, cilt.4, sa.3, ss.299-304, 2005 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXI. **Initial Evaluation of a New Edible Wild Rhubarb Species (*Rheum ribes* L.) with a Modified Weighted Scaling Index Method**
TURKMEN O., CİRKA M., ŞENSOY S.

- Pakistan Journal of Biological Sciences, cilt.8, sa.5, ss.763-765, 2005 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXII. **Effects of Arbuscular Mycorrhizal Fungus and Humic Acid on the Seedling Development and Nutrient Content of Pepper Grown under Saline Soil Conditions**
TURKMEN O., Demir S., Şensoy S., Dursun A.
Journal of Biological Science, cilt.5, sa.5, ss.568-574, 2005 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXIII. **Kalsiyum Uygulamalarının Tuzlu Fide Yetiştirme Ortamlarında Domateste Çıkış ve Fide Gelişimi Üzerine Etkileri.**
TURKMEN O., Şensoy S., Erdal İ., Kabay T.
YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ *, cilt.12, sa.2, ss.53-57, 2002 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XXIV. **Açık Su Yüzeyi Buharlaştırmadan Yararlanarak Sera Koşullarında Patlıcan Bitkisi İçin En Uygun Su Miktarı ve Sulama Aralığının Belirlenmesi.**
ERTEK A., Şensoy S., YILDIZ M., Kabay T.
KSÜ Fen ve Mühendislik Dergisi, cilt.5, sa.2, ss.57-67, 2002 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XXV. **Sera Koşullarında Farklı Sulama Programlarının Patlıcan Bitkisinin Vejetatif ve Generatif Gelişimine Etkileri.**
ERTEK A., TURKMEN O., Şensoy S., Geçer M. K.
KSÜ Fen ve Mühendislik Dergisi, cilt.4, sa.2, ss.164-180, 2001 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XXVI. **Sewage Sludge on the Emergence and Seedling Growth in Cucumber.**
TURKMEN O., Şensoy S., CIRKA M.
YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ *, cilt.11, sa.1, ss.1-4, 2001 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XXVII. **The Effect of Sewage Sludge on the Emergence and Seedling Growth in Cucumber**
Türkmen Ö., Şensoy S., Çirka M.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarım Bilimleri Dergisi (J. Agric. Sci.), cilt.22, sa.1, ss.1-4, 2000 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XXVIII. **Effect of Potassium on Emergence and Seedling Growth of Cucumber Grown in Salty Condition.**
TURKMEN O., Şensoy S., Erdal İ.
YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ *, cilt.10, sa.1, ss.113-117, 2000 (Hakemli Üniversite Dergisi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Van, Bitlis ve Hakkari İlleri Meyve Yetiştiriciliği**
Şensoy S., Doğan A., Keskin N.
Daka, Van, 2012

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Hasat Öncesi Sitokin Uygulamalarının Akra ve Melek F1 Biber Çeşitlerinde (Capsicum annuum) Modifiye Atmosfer Muhafazada Hasat Sonu Fizyolojisi Üzerine Etkileri**
Çavuşoğlu Ş., Şensoy S., Tekin O., İŞLEK F., Yılmaz N., Kıpçak S.
ISPEC 3. Uluslararası Tarım, Hayvancılık ve Kalkınma Kongresi, Van, Türkiye, 20 - 22 Aralık 2019, ss.324-325
- II. **DOMATESTE HASAT SONRASI FARKLI DOZLARDA SALİSİLİK ASİT UYGULAMALARININ MEYVE KALİTESİ VE DEPOLAMA SÜRESİ ÜZERİNE ETKİSİ**
ÇAVUŞOĞLU Ş., ŞENSOY S., İŞLEK F., YILMAZ N., KIPÇAK S.
ISPEC 3. ULUSLARARASI TARIM, HAYVANCILIK VE KIRSAL KALKINMA KONGRESİ,, Van, Türkiye, 20 - 22 Aralık 2019, ss.477-491
- III. **INVESTIGATION OF THE EFFECTS OF SOME ROOT BACTERIA ON BEAN BLIGHT BACTERIA (Xanthomonas axonopodis pv. phaseoli (Xap)) IN BEAN (Phaseolus vulgaris L.)**
Tunçtürk F., Akköprü A., Şensoy S.

- III. Eurasian Agriculture and Natural Sciences Congress, Antalya, Türkiye, 17 - 20 Ekim 2019, ss.153
- IV. **INVESTIGATION OF EFFECTS OF SOME ROOT BACTERIA ON COMMON BEAN (*Phaseolus vulgaris* L.) PLANTS GROWN ON SALT STRESS**
Bilge D., Akköprü A., Çakmakçı Ö., Şensoy S.
III. Eurasian Agriculture and Natural Sciences Congress, Antalya, Türkiye, 17 - 20 Ekim 2019, ss.152
- V. **Endofit Bakterilerin Biber Fidelerinin Kuraklık Stresinden Geri Dönüşümü Üzerine Etkileri**
Sadak A., Akköprü A., Şensoy S.
International Agricultural Congress Of Muş Plain, Muş, Türkiye, 24 - 27 Eylül 2019, ss.65-80
- VI. **INVESTIGATION OF THE EFFECTS OF SALT APPLICATION ON TOTAL PHENOLIC COMPOUNDS AND TOTAL ANTIOXIDANT AMOUNT IN SOME BEAN (*Phaseolus vulgaris* L.) GENOTYPES FROM LAKE VAN BASIN**
Kıpçak S., Ekincialp A., Erdiñç Ç., Kabay T., Şensoy S.
II.INTERNATIONAL EURASIAN AGRICULTUREAND NATURAL SCIENCES CONGRESS, Baku, Azerbaycan, 11 - 15 Eylül 2018, ss.117
- VII. **DETERMINATION OF BIOCHEMICAL PROPERTIES OF WILD RHUBARB (*Rheum ribes* L.) SPREADING IN THE LAKE VAN BASIN BY HPLC METHOD**
Ekincialp A., Erdiñç Ç., Çakmakçı Ö., Gündoğdu M., Şensoy S.
II.INTERNATIONAL EURASIAN AGRICULTUREAND NATURAL SCIENCES CONGRESS, Baku, Azerbaycan, 11 - 15 Eylül 2018, ss.38
- VIII. **Effects of EMS and Electric Applications in Some Vegetables**
Şensoy S., Ali M. L.
II.INTERNATIONAL EURASIAN AGRICULTUREAND NATURAL SCIENCES CONGRESS, BAKÜ, AZERBAJYCAN, 11-15 Eylül 2018, pp.38-38, Baku, Azerbaycan, 11 Eylül - 15 Haziran 2018, ss.122
- IX. **TRANSFERABILITY OF IPBS MARKERS FOR GENETIC VARIATION EVALUATION IN THE WILD RHUBARB POPULATION (*Rheum ribes* L.) COLLECTED FROM LAKE VAN BASIN**
Erdiñç Ç., Turan S., Ekincialp A., BALOCH F. S. , Şensoy S.
II.The Eurasian Agriculture and Naturel Sciences Congress, Baku, Azerbaycan, 11 - 15 Eylül 2018, ss.22
- X. **Validity Control of Markers Used in Molecular Marker Assisted Selection in Tomato**
Uçar C. P. , Şensoy S.
International Agricultural Science Congress, VAN, TÜRKIYE, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.438
- XI. **Setermination of Seed Properties in Melon Genotypes with Different Seed Properties**
ALP Y., Şensoy S.
International Agricultural Science Congress, VAN, TÜRKIYE, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.453
- XII. **Determination of Fruit Characteristics in Semame and Sihke Melon Genotypes**
Kıpçak S., Şensoy S.
1. International Agricultural Science Congress, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.458
- XIII. **Determination of Nutrient Content of Some Local Melon Genotypes Grown under Limited Irrigation Conditions**
Kabay T., Erdiñç Ç., Ekincialp A., Çakmakçı Ö., Kıpçak S., Şensoy S.
1. International Agricultural Science Congress, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.448
- XIV. **The Effect of Different Irrigation Methods and Levels on Pepper Yield and Growth**
Çakmakçı Ö., Çakmakçı T., Yerli C., Şahin Ü., Tüfenkçi Ş., Şensoy S.
International Agricultural Science Congress, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.469
- XV. **Validity Determination of Some Molecular Markers Used in Melon Breeding**
HATİPOĞLU M., Şensoy S.
International Agricultural Science Congress, VAN, TÜRKIYE, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.451
- XVI. **Investigation of Stomata, Pollen and Hairiness Properties in Some Melon Genotypes**
Şensoy S., Kıpçak S., ALP Y.
1. International Agricultural Science Congress, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.456
- XVII. **The Effect of PGPR on Pepper Seedlings Under Drought Stress**
Sadak A., Akköprü A., Şensoy S.

- International Agricultural Science Congress, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.450
- XVIII. **The effect of Some Mutagens and Priming Applications on Common Bean in M2 Generation**
Balcı H., Şensoy S.
International Agricultural Science Congress, VAN, TÜRKİYE, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.429
- XIX. **The Effect of Some Mutagens and Priming Applications of Common Bean in m1 Generation**
Balcı H., Şensoy S.
II. International Iğdır Symposium, Iğdır, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2017, ss.34
- XX. **Molecular Characterization of Wild Rhubarb (*Rheum ribes* L.) distributed in Van-Turkey by SSR and ISSR Markers**
Erdoğan Ç., Ekinci A., BALOCH F. S., Şensoy S., Turan S.
The Eurasian Agriculture and Naturel Sciences Congress, Bişkek, Kırgızistan, 20 - 23 Eylül 2017, ss.69
- XXI. **Investigation of Responses of Some Bean (*Phaseolus vulgaris* L.) Genotypes to Different Levels of Salt Stress**
FİDAN E., Ekinci A., Şensoy S.
AVRASYA TARIM VE DOĞA BİLİMLERİ KONGRESİ, Bişkek, Kırgızistan, 20 - 23 Eylül 2017, ss.10
- XXII. **- Determination of Total Phenol and Antioxidants and Some Yield Parameters in The Fruits of Miniature Tomato Cultivars (*Solanum lycopersicum* L.) Cultivated with Different Fertilizer Applications**
Ekinci A., Erdoğan Ç., GÜNDOĞDU M., ESER F., Şensoy S.
AVRASYA TARIM VE DOĞA BİLİMLERİ KONGRESİ, Bişkek, Kırgızistan, 20 - 23 Eylül 2017, ss.26
- XXIII. **Determination of the Effect of Water Deficit Stress on Enzyme Activity, Chlorophyll and Stoma Properties in Different Melon Genotypes**
Şensoy S., Kabay T., Ekinci A., Erdoğan Ç., Güldigen Ö., Kıpçak S.
The Eurasian Agriculture and Naturel Sciences Congress, Bişkek, Kırgızistan, 19 - 23 Eylül 2017, ss.40
- XXIV. **Assessment of genetic diversity among some Asparagus species using rDNA ITS and screening for total phenolic content.**
Altıntaş S., Pakyürek M., Şensoy S., Erez E., İnal B.
INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON BIODIVERSITY and EDIBLE WILD SPECIES, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Nisan 2017, cilt.1, sa.1, ss.138
- XXV. **Organik ve kimyasal gübre uygulamalarının bazı minyatür domates çeşitlerinde organik asit, fenolik bileşik, C vitamini ve şeker içeriği üzerine etkileri.**
Ekinci A., Erdoğan Ç., ESER F., Gündoğdu M., Şensoy S.
11. Sebze Tarımı Sempozyumu, Ordu, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2016, ss.1
- XXVI. **Kuraklık Stresi Altında Arbüsküler Mikorhizal Fungusların Kavun Fide Gelişimi Üzerine Etkisi**
Güldigen Ö., Şensoy S.
11. SEBZE TARIMI SEMPOZYUMU, Ordu, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2016
- XXVII. **Sihke Kavun Genotiplerinin Tuz Stresine Karşı Reaksiyonlarının Belirlenmesi**
Erdoğan Ç., Ekinci A., Kabay T., Güldigen Ö., Kıpçak S., Şensoy S., al e.
11. SEBZE TARIMI SEMPOZYUMU, Ordu, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2016, ss.8
- XXVIII. **Sihke Kavun Genotiplerinin Kuraklık Stresine Karşı Tolerans Durumlarının Belirlenmesi**
Ekinci A., Erdoğan Ç., Güldigen Ö., Kabay T., Kıpçak S., ESER F., al e., Şensoy S.
11. SEBZE TARIMI SEMPOZYUMU, Ordu, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2016, ss.86
- XXIX. **EFFECTS OF ARBUSCULAR MYCORRHIZAL FUNGI IN MELON (*Cucumis melo* L.) SEEDLING UNDER SALT STRESS**
Güldigen Ö., Şensoy S.
VII International Scientific Agriculture Symposium "Agrosym 2016", Jahorina, Bosna-Hersek, 6 - 09 Ekim 2016, ss.193
- XXX. **Evaluation of Different Sweet Corn (*Zea mays* L. var. *saccharata*) Cultivars and Effect of Sowing Times on Yields an Quality**
Yerli C., Şensoy S.
VII International Scientific Agriculture Symposium "Agrosym 2016", Jahorina, Bosna-Hersek, 6 - 09 Ekim 2016,

- XXXI. **Determination of Cultivar and Seed Sowing Time for Sweet Corn (*Zea mays* L. var. *saccharata*) In Van (Turkey) Ecological Condition**
Yerli C., Şensoy S.
2nd International Conference on Chemical, Agricultural and Biological Sciences (CABS-2016), İstanbul, Türkiye, 3 - 06 Haziran 2016, ss.48
- XXXII. **Van Gölü Havzası Fasulye Yetiştirme Alanlarından Toplanan Kök Bakterilerinin Etkilerinin Belirlenmesi**
Erdiñ Ç., Akköprü A., Şensoy S., Çetin D., Tunçtürk F., Kıpçak C.
VII. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 25 - 29 Ağustos 2015, ss.206
- XXXIII. **Sirmo (*Allium* spp.), wild herb species used in herby cheese.**
Güldigen Ö., Şensoy S.
VII International Symposium on Edible Alliaceae, Niğde, Türkiye, 21 - 25 Mayıs 2015, ss.111
- XXXIV. **OTLU PEYNİRDE KULLANILAN YABANI OTLAR VE BELİRGİN ÖZELLİKLERİ**
Güldigen Ö., Şensoy S.
GAP VII. Tarım Kongresi, Şanlıurfa, Türkiye, 28 Nisan - 01 Mayıs 2015, ss.411-416
- XXXV. **Effects of AMF, whey and humic acid applications on plant and yield characteristics in different cucurbit species**
Ekincialp A., Erdiñ Ç., Eser F., Şensoy S., Kabay T.
International Mesopotamia Agriculture Congress, Diyarbakır, Türkiye, 22 - 25 Ekim 2014, ss.186
- XXXVI. **Determination of resistance of Van Lake Basin common bean genotypes against common bacterial blight (*Xanthomonas axonopodis* pv. *phaseoli* (Xap)) agent**
Erdiñ Ç., Akköprü A., Ekincialp A., Şensoy S., Yıldız M.
International Mesopotamia Agriculture Congress, Diyarbakır, Türkiye, 22 - 25 Ekim 2014, ss.183-184
- XXXVII. **Potasyum Uygulamalarının Tuz Stresi Altındaki Fasulye Genotip ve Çeşitlerinde Fide Gelişimi ve Besin Maddesi İçeriğine Etkisi**
Erdiñ Ç., Sönmez F., Ekincialp A., Şensoy S.
10. Sebze Tarımı Sempozyumu, Tekirdağ, Türkiye, 2 - 04 Eylül 2014, ss.544
- XXXVIII. **Arbusküler Mikorhizal Fungus (AMF), Peyniraltı Suyu ve Humik Asit Uygulamalarının *Verticillium dahliae* Kleb'ın Neden Olduğu Solgunluk Hastalığına Etkileri**
Demir S., Şensoy S., Ocak E., Tüfenkçi Ş., Demirer Durak E., Erdiñ Ç., Ünsal H.
Türkiye V. Bitki Koruma Kongresi, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Şubat 2014, ss.316
- XXXIX. **Van Gölü Havzası Fasulye Genotiplerinin Bazı Bitkisel Özelliklerinin Belirlenmesi**
Ekincialp A., Şensoy S.
9. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Konya, Türkiye, 12 - 14 Eylül 2012, ss.705
- XL. **Van Gölü Havzası ndaki Bazı Fasulye Genotiplerinin Antraknoz Hastalığına *Colletotrichum lindemuthianum* Sacc Magn Lambs Scrib Dayanırlılığın Klasik ve Moleküler Yöntemlerle Belirlenmesi**
Ekincialp A., Şensoy S., Yıldız M.
9. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Konya, Türkiye, 12 - 14 Eylül 2012, ss.704
- XLI. **Van-Gevaş'ta Yaygın Olarak Yetiştirilen Yalancı Dermason Fasulye Populasyonunun Seleksiyon Yöntemiyle Islahı**
Çiftçi V., Şensoy S., Türkmen Ö., Erdiñ Ç.
IX. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Konya, Türkiye, 12 - 14 Eylül 2012, ss.562-568
- XLII. **Van Gölü Havzasındaki Bazı Fasulye Genotiplerinin Antraknoz Hastalığına ((*Colletotrichum lindemuthianum* (Sacc. & Magnus) Lambs. Scrib.)) Dayanırlılıklarının Klasik ve Moleküler Yöntemlerle Belirlenmesi**
Ekincialp A., Yıldız M., Şensoy S.
9. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Konya, Türkiye, 12 - 14 Eylül 2012, ss.704
- XLIII. **Türkiye'nin bazı fasulye genotiplerinin çeşitli bitkisel özelliklerinin belirlenmesi**
Erdiñ Ç., Türkmen Ö., Şensoy S., Yıldız M.
9. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Konya, Türkiye, 12 - 14 Eylül 2012, ss.675

- XLIV. **Türkiye'deki Bazı Fasulye Genotiplerinin Antraknoz Hastalığına (*Colletotrichum lindemuthianum* (Sacc. & Magn.) Lambs. Scrib.) Dayanıklılığın Yapay İnokulasyon ve Moleküler Yöntemlerle Belirlenmesi**
Erdoğan Ç., Türkmen Ö., Şensoy S.
IX. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Konya, Türkiye, 12 - 14 Eylül 2012
- XLV. **Genetic relationships among various Sihke melon landraces**
Şensoy S., SAHİN U.
10th EUCARPIA Meeting on Genetics and Breeding of Cucurbitaceae, Antalya, Türkiye, 15 - 18 Ekim 2012, ss.399
- XLVI. **Determination of genetic diversity among Cumra melon genotypes by ISSR markers**
Türkmen O., Şensoy S., Erdoğan Ç., Paksoy M.
10th EUCARPIA Meeting on Genetics and Breeding of Cucurbitaceae, Antalya, Türkiye, 15 - 18 Ekim 2012, ss.520-527
- XLVII. **Bazı kavun genotiplerinin ISSR, SRAP ve RAPD markörleri ile genetik karakterizasyonu**
Yıldız M., Ekbiç E., Keleş D., Şensoy S., Abak K.
VI Türkiye Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Şanlıurfa, Türkiye, 4 - 08 Ekim 2011, ss.25
- XLVIII. **Iron (Fe) Deficiency Tolerance in Tomato Recombinant Inbred Lines Obtained from Tolerant and Sensitive Genotypes**
Bayram M., Şensoy S., DAŞGAN H. Y.
28th International Horticultural Congress on Science and Horticulture for People/3rd International Symposium on Plant Genetic Resources, Lisbon, Portekiz, 22 - 27 Ağustos 2010, cilt.918, ss.575-582
- XLIX. **Arbusküler Mikorhizal Fungus (AMF) uygulamalarının kabakgil fide yetiştiriciliğine etkileri**
Şensoy S., Demir S., Tüfenkçi Ş., Demirel Durak E., Erdoğan Ç., Ünsal H., BIÇER Ş., Turhan P.
VIII. Sebze Tarımı Sempozyumu, Van, Türkiye, 23 - 26 Haziran 2010, ss.46
- L. **Van Gölü Havzasından toplanan kavun genotiplerinin *Fusarium solgunluğuna* (*Fusarium oxysporium* f.sp. *melonis* 0, ve 1,2 no'lu ırklarına) reaksiyonlarının belirlenmesi**
Demir S., Şensoy S., Demirel Durak E., Erdoğan Ç., TÜRKMEN O.
VIII. Sebze Tarımı Sempozyumu, Van, Türkiye, 23 - 26 Haziran 2010, ss.88
- LI. **Erciş Yerel Torfunun Biberde Fide Gelişimine Etkisi**
Şensoy S., Türkmen Ö., Erdoğan Ç., Tüfenkçi Ş., Sönmez F.
V. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Erzurum, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2007, ss.216-219
- LII. **Tuz Stresi Altında AMF Uygulamalarının Biberde Fide Gelişimi ve Besin Elementi İçeriklerine Etkileri**
Türkmen Ö., Şensoy S., Demir S., Erdoğan Ç.
VI. Sebze Tarım Sempozyumu, Kahramanmaraş, Türkiye, 19 - 22 Ekim 2006, ss.112
- LIII. **Şensoy, S., Büyükalaca, S., Abak, K., 2006. Türkiye kavun genotipleri arasında bölge ve çeşit bazında genetik varyasyon.**
Şensoy S., Büyükalaca S., ABAK K.
VI. Sebze Tarımı Sempozyumu, Kahramanmaraş, Türkiye, 19 - 22 Ekim 2006, ss.1
- LIV. **Hıyarda çıkış ve fide gelişimi üzerine değişen azot ve fosfor dozlarının etkileri**
Kabay T., Şensoy S., Yıldız M., Türkmen Ö.
6. Ulusal Seracılık Sempozyumu, Muğla, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2001, ss.127-132
- LV. **Değişik Arpacık İriliği Dikim Sıklığı ve Derinliklerinin Van Koşullarında Isıtmasız Cam Serada Yetiştirilen Yeşil Soğan Verimi Üzerine Etkileri**
Şensoy S., Türkmen Ö., Kabay T.
6. Ulusal Seracılık Sempozyumu, Muğla, Türkiye, 3 - 05 Eylül 2001, ss.155-159
- LVI. **Recombinant Inbred Lines to Tag Major Virus Resistance Lines in Cucumber.**
Şensoy S., HAVEY M.
1st International ISHS Symposium on Cucurbits, Adana, Türkiye, 23 - 25 Mayıs 1997, ss.25
- LVII. **Harran Ovası Koşullarında Havuç Tohumluk Üretimi İçin Uygun Ekim Zamanları.**
Sarı N., ABAK K., DAŞGAN H. Y., Şensoy S.
GAP I. Sebze Tarımı Sempozyumu, Şanlıurfa, Türkiye, 7 - 16 Mayıs 1996, ss.343-350
- LVIII. **Bazı Önemli Sanayi Domates Çeşitlerinin Harran Ovası Koşullarındaki Verim ve Kaliteleri.**

ABAK K., Şensoy S., Sarı N., Alan A. R.

GAP I. Sebze Tarımı Sempozyumu., Şanlıurfa, Türkiye, 7 - 16 Mayıs 1996, ss.11-18

LIX. Eşdeğer Miktarda Mineral ve Organik Gübre Uygulamalarının Marulda Nitrat Birikimi, Verim ve Kaliteye Etkileri.

Şensoy S., ABAK K., DASGAN H. Y.

GAP I. Sebze Tarımı Sempozyumu., Şanlıurfa, Türkiye, 7 - 16 Mayıs 1996, ss.249-255

LX. GAP Yöresinde Turpta Uygun Ekim Zamanı ve Çeşitlerin Belirlenmesi.

DASGAN H. Y. , Sarı N., Şensoy S., ABAK K.

GAP I. Sebze Tarımı Sempozyumu., Şanlıurfa, Türkiye, 7 - 16 Mayıs 1996, ss.146-153

Desteklenen Projeler

Şensoy S., GÜNSAN B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mikroalg (Chlorella vulgaris) Kullanımının Ispanakta (Spinacia oleracea) Bitki Gelişimi Üzerine Etkileri, 2019 - 2021

Çelik H. E. , Uludağ F., Çavuş H., Şensoy S., Tanhan F., Hamzadayı A., Van M. H. , Canayaz M., Özdağ R., ÇELİK İ., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Uluslararası Veri Bilimi Makine Öğrenme ve İstatistik Konferansı DMS2019, 2019 - 2019

Erdinç Ç., BALOCH F. S. , Ekincialp A., Şensoy S., Turan S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van Gölü Havzasından Toplanan Yabani Ravent (Rheum ribes L) Popülasyonunda IPBS Retrotransposons Marker Yönteminin Kullanılabilirliğinin Belirlenmesi, 2017 - 2018

Kabay T., Şensoy S., Erdinç Ç., Ekincialp A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Düşük Sıcaklığa Dayanıklı Taze Fasulye Genotiplerinin Belirlenmesi, 2015 - 2018

Erdinç Ç., Şensoy S., Ekincialp A., Kabay T., Kıpçak S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van Gölü Havzasından Toplanmış Kavun Genotiplerinin Tuzluluğa ve Kuraklığa Toleranslarının Araştırılması, 2015 - 2017

Ekincialp A., Erdinç Ç., Şensoy S., GÜNDOĞDU M., ESER F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Değişik Gübre Uygulamalarının Farklı Minyatür Domates Çeşitlerinde Verim Özellikleri ve Meyvenin Biyokimyasal İçeriğine Etkileri, 2014 - 2016

ERTUŞ M. M. , Şensoy S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı Yerel Yonca (Medicago Sativa L.) Çeşitlerinde Genetik Farklılıkların Belirlenmesi, 2013 - 2016

Erdinç Ç., Yıldız M., Akköprü A., Şensoy S., Ekincialp A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van Gölü Havzası Fasulye Üretim Alanlarındaki Bakteriyel Yanıklık (Xanthomonas axonopodis pv. phaseoli (Xap)) Etmene Belirlenmesi ve Fasulye Genotiplerinin Bu Etmene Karşı Dayanıklılık Durumlarının Araştırılması, 2013 - 2014

Yıldız M., Şensoy S., Erdinç Ç., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı Yerli Su Kabakları (Lagenaria siceraria) ve Çekirdek Kabaklarının (Cucurbita pepo) Morfolojik ve Moleküler Karakterizasyonu, 2010 - 2014

Şensoy S., TÜBİTAK Projesi, Doğu Anadolu'nun Güneyinde Yetiştirilen Fasulye Gen Kaynaklarının Toplanması ve Değerlendirilmesi, 2009 - 2013

ÖZRENK K., BALTA F., Şensoy S., BALTA F., ŞAVİR Z., ÖZTÜRKÇİ C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Erzincan İli Dut Gen Kaynaklarının Morfolojik ve Moleküler Tanımlanması, 2007 - 2009

Şensoy S., TÜBİTAK Projesi, Van-Gevaş'ta Yaygın Olarak Yetiştirilen Yalancı Dermason Fasulye Popülasyonunun Seleksiyon Yöntemiyle Islahı, 2006 - 2009

Şensoy S., TÜBİTAK Projesi, Domateste Oluşturulan Bir Resiprokal Rekombinant Saf Hat Populasyonunda Demir Klorozuna Toleransın Belirlenmesi, 2006 - 2009

ABAK K., Şensoy S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiye Kavunlarındaki Genetik Varyasyonun ve Fusarium Solgunluğuna Dayanıklılığın Fenotipik ve Moleküler Yöntemlerle Araştırılması., 2003 - 2005

Şensoy S., TÜBİTAK Projesi, Van Yöresi Kavunlarının Seleksiyonu ve Yörede Kavun Yetiştiriciliğinin Geliştirilmesi, 2001 - 2004

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Tarım Bilimleri Dergisi, Editörler Kurulu Üyesi, 2015 - Devam Ediyor
YYU AGR SCI , Baş Editör, 2009 - Devam Ediyor
YYÜFBED, Baş Editör, 2015 - 2019

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Bahçe Bitkileri Derneği, Üye, 2009 - Devam Ediyor
Ziraat Müh.Odası, Üye, 2002 - 2019
ISHS, Üye, 2015 - 2017

Bilimsel Hakemlikler

JAST, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Aralık 2019
Alınteri, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2019
Scientia Horticulturae, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2019
KSÜ Doğa Bilimleri, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ağustos 2019
agricultural water management, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2019
KSÜ Doğa Bilimleri, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Temmuz 2019
Van YYÜ Tarım Bilimleri , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2019
Biocat. An Agrç. Biotech., SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2019
Scientia Horticulturae, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2019
Scientia Horticulturae, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2019
J Agr Sci, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2019
TÜBİTAK Projesi, Ocak 2019
Scientia Horticulturae, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2018
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ekim 2018
Hort. Brasil, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2018
Scientia Horticulturae, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2018
Int. J. Agr Sci Con, Diğer Dergiler, Mayıs 2018
TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2018
Scientia Horticulturae, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2018
Applied Soil Ecology, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2018
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Nisan 2018
Applied Soil Ecology, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2018
Ecology and Evolution, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2018
Scientia Horticulturae, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2018
TÜBİTAK Projesi, Şubat 2018
Applied Soil Ecology, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2017
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2017
Agricultural Water Management, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2017
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ekim 2017
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ekim 2017
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2017
İğdır Üniv. FBED, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ağustos 2017
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2017
İğdır FBED, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ağustos 2017
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Nisan 2017
Pakistan Journal of Botany, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2016
Akademik Ziraat Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2016

Akademik Ziraat Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2016
TÜBİTAK Projesi, Ekim 2016
JAPS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2016
JAPS, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2016
JAPS, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2016
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Temmuz 2016
Alatarım, Hakemli Bilimsel Dergi, Haziran 2016
JAPS, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2016
Journal of Plant Pathology, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2016
TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2016
TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2016
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2016
Agricultural Water Management, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2016
Biochemical genetics, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2016
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2016
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2016
SDU Ziraat Fak. Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2016
Nevşehir Bilim ve Teknoloji Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2015
TÜBİTAK Projesi, Ekim 2015
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Haziran 2015
TÜBİTAK Projesi, Haziran 2015
TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2015
TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2015
Turkish Journal of Agriculture- Food Science and Technology, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Nisan 2015
Turkish Journal of Agriculture- Food Science and Technology, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2015
TÜBİTAK Projesi, Mart 2015
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mart 2015
TÜBİTAK Projesi, Şubat 2015
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Eylül 2014

Bilimsel Danışmanlıklar

TUBİTAK, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, Türkiye, 2012 - 2015

Bilimsel Araştırma / Çalışma Grubu Üyelikleri

International Center For Advanced Mediterranean Agronomic Studies, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Turkey, <https://www.ciheam.org/>, 2017 - 2021

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

III. Eurasian Agricultural and Environmental Sciences Congress, Oturum Başkanı, Agcabadi, Türkiye, 2019
III. International Eurasian Agriculture and Natural Sciences Congress, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2019
12. Sebze Sempozyumu, Oturum Başkanı, Kayseri, Türkiye, 2019
12. Sebze Sempozyumu, Katılımcı, Kayseri, Türkiye, 2019
II. Eurasian Agricultural and Environmental Sciences Congress, Oturum Başkanı, Baku, Azerbaycan, 2018
II. International Eurasian Agriculture and Natural Sciences Congress, Katılımcı, Baku, Azerbaycan, 2018

International Agricultural Science Congress, Katılımcı, Van, Türkiye, 2018
Eurasian Agricultural and Enviromental Sciences Congress, Oturum Başkanı, Bishkek, Kırgızistan, 2017
1. International Eurasian Agricuture and Natural Sciences Congres, Katılımcı, Bishkek, Kırgızistan, 2017
DergiPark UDS, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2016
11. SEBZE TARIMI SEMPOZYUMU, Katılımcı, Ordu, Türkiye, 2016
11. SEBZE TARIMI SEMPOZYUMU, Oturum Başkanı, Ordu, Türkiye, 2016
ISEA 2015 | 7th International Symposium on Edible Alliaceae, Katılımcı, Niğde, Türkiye, 2015
GAP VII. Tarım Kongresi, Katılımcı, Ş.Urfa, Türkiye, 2015
Van, Bitlis ve Hakkari İlleri Meyve Yetiştiriciliği, Davetli Konuşmacı, Van, Türkiye, 2012

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):396
h-indeksi (WOS):11

Burslar

Yurtdışı Lisansüstü bursu, Milli Eğitim Bakanlığı, 1994 - Devam Ediyor

Ödüller

Şensoy S., Ziraat Fakültesi Birinciliği, Çukurova Üniversitesi, Haziran 1990
Şensoy S., Bahçe Bitkileri Bölüm Birinciliği, Çukurova Üniversitesi, Haziran 1990