

Prof. Dr. Suat Şensoy

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 432 444 5065](tel:+904324445065) Dahili: 21656

E-posta: suatsensoy@yyu.edu.tr

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

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: G0Wyz24AAAAJ

ORCID: 0000-0001-7129-6185

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAN-2897-2021

ScopusID: 13003332800

Yoksis Araştırmacı ID: 11288

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 Moleküller 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 İslahı, Serin İklim Sebzeleri, Sıcak İklim Sebzeleri

Akademik Unvanlar / Görevler

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

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

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

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

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

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

Düzen, Southern Oregon University, Ala, Ala, 1994 - 1994

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

Akademik İdari Deneyim

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Van YY Rektörlük, 2018 - Devam Ediyor

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Disiplin Kurulu, 2017 - Devam Ediyor

Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, 2016 - 2022

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

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, 2018 - 2021

Enstitü Yönetim Kurulu Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, 2015 - 2021

Enstitü Kurul Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Enstitü Kurulu, 2015 - 2021

Senato Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, 2015 - 2021

Enstitü Müdürü, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2015 - 2021

BAP Bilimsel Komisyon Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, 2014 - 2021

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Sınav Komisyonu, 2018 - 2018

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Lisansüstü Danışmanlık Komisyonu, 2018 - 2018

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Lisansüstü Prog. Koordinasyon Komisyonu, 2018 - 2018

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Yabancı Uyruklu Öğrenci T D Ve Y K, 2017 - 2018

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Yabancı Uyruklu Öğrenci Alım Fb Komisyonu, 2017 - 2018

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Stratejik Plan Komisyonu, 2014 - 2018

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Yabancı Öğrenci Yatay Geçiş Komisyonu, 2017 - 2017

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Çeviri, 2017 - 2017

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, İş Sağlığı Ve Güvenliği, 2017 - 2017

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Doktora Bursları, 2016 - 2017

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Yabancı Uyruklu Öğrenci Üst Komsiyonu, 2016 - 2017

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, 2015 - 2016

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, 2009 - 2016

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Bologna Eşgündüm Komisyonu, 2015 - 2015

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, YY Küütphane Ve Dokumentasyon Db Çeviri Redaksiyon Hizmeti, Küütphane Ve Dokumentasyon Db Çeviri Redaksiyon Hizmeti, 2015 - 2015

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri B, 2009 - 2015

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Unvan Değişikliği Sınav Komisyon Üyesi, 2013 - 2013

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, 2009 - 2012

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Fakülte Kurulu, 2009 - 2012

Verdiği Dersler

Doktora

Sıcak İklim Sebze Türleri İslahi, Doktora, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Bahçe Bitkileri İslahında Moleküler Yaklaşımlar, Doktora, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Serin İklim Sebze Türleri İslahi, Doktora, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2015 - 2016, 2014 - 2015

Sıcak İklim Sebze Türleri İslahi, Doktora, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Serin İklim Sebze Türleri İslahi, Doktora, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Sıcak İlklim Sebze T İslahi, Doktora, 2017 - 2018, 2016 - 2017

Bitki İslahında Moleküler Yaklaşımalar, Doktora, 2015 - 2016
Serin İklim Sebze T İslahı, Doktora, 2016 - 2017
Sıcak İklim Sebze Türleri İslahı, Doktora, 2015 - 2016, 2014 - 2015
Sebze F1 Çeşit İslahı, Doktora, 2012 - 2013, 2011 - 2012

Yüksek Lisans

Serin İklim Sebze T İslahı, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
Bitki İslahında Moleküler Yaklaşımalar, Yüksek Lisans, 2016 - 2017

Lisans

Bahçe Bitkileri İslahı, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012
Bahçe Bitkilerinde Biyoteknoloji, Lisans, 2021 - 2022, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012
Sıcak İklim Sebze Türleri Yetiştiriciliği, Lisans, 2021 - 2022, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011

Mesleki İngilizce, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Bahçe Bitkileri Biyoteknolojisi, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Sıcak İklim Sebze Türleri , Lisans, 2017 - 2018, 2015 - 2016

Bahçe Bitkileri İslahı, Lisans, 2017 - 2018

Mesleki İngilizce II, Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015

Mesleki İngilizce I, Lisans, 2015 - 2016

Bahçe Bitkileri Mesleki İngilizce, Lisans, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012

Tarımda Yenilik, Lisans, 2013 - 2014

Ön Lisans

Sera Sebze Yetiş., Ön Lisans, 2013 - 2014

Yönetilen Tezler

Şensoy S., Diyarbakır koşullarında bazı kapya biber çeşitlerinin verim ve kalite parametrelerinin belirlenmesi, Yüksek Lisans, Ş.ATEŞ(Öğrenci), 2023
Çakmakçı T., Şensoy S., Farklı seviyelerde tuzlu sulama suyu ve nano silisyum kullanımının turpun fizyolojik ve morfolojik özelliklerine etkisi , Yüksek Lisans, H.Ecem(Öğrenci), 2022
Çakmakçı T., Şensoy S., Su kısıtlı koşullarında nano gümüş kullanımının kıvırcık salatanın bazı fizyolojik ve morfolojik özelliklerine etkisi, Yüksek Lisans, H.KARACAN(Öğrenci), 2022
Şensoy S., Pınar H., Gaziantep Yerel Biber Genotiplerinin Morfolojik ve Moleküler Karakterizasyonu ve Double Haploid (DH) Hatlarının Elde Edilme Olanakları, Doktora, M.Tatar(Öğrenci), 2022
Şensoy S., Biyokömür ve çiftlik gübresi uygulamalarının Van ekolojik koşullarında ıspanak (*Spinacia oleracea L.*) yetişiriciliği üzerine etkileri, Doktora, A.SADAK(Öğrenci), 2022
Şensoy S., Ispanakta farklı elektrik akımı (DC) uygulamalarının bitki gelişimi üzerine etkileri, Yüksek Lisans, M.LOAY(Öğrenci), 2022
Şensoy S., Usta M., VAN GÖLÜ HAVZASI FASULYE GENOTİPLERİNİN BAZI BCMV IRKLARINA KARŞI REAKSİYONUNUN MOLEKÜLER VE KLASİK YÖNTEMLER İLE ARAŞTIRILMASI, Doktora, A.SMAIL(Öğrenci), 2021
Şensoy S., Farklı organik ve konvansiyonel gübre uygulamalarının domates (*Solanum lycopersicum L.*) yetişiriciliğinde verim ve kalite üzerine etkisi, Doktora, S.KIPÇAK(Öğrenci), 2021
Şensoy S., Van ekolojik koşullarında farklı gübre uygulamalarının taze fasulye tohum verim ve kalitesi üzerine etkileri, Doktora, Y.ALП(Öğrenci), 2021
Şensoy S., Mikroalg (*Chlorella vulgaris*) Kullanımının Ispanakta (*Spinacia oleracea*) Bitki Gelişimi Üzerine Etkileri, Yüksek Lisans, B.GÜNSAN(Öğrenci), 2021
Şensoy S., Saeid A. J. I., Humik asit ve yapraktan potasyum uygulamalarının kavunun büyümeye, verim ve verim bileşenleri üzerine etkisi, Yüksek Lisans, A.MUHAMMED(Öğrenci), 2020
Şensoy S., Alan A. R., SİRMO (YABANÍ SARIMSAK) TÜRLERİNDE MORFOLOJİK, BİYOKİMYASAL KARAKTERİZASYON VE GİNOGENESİS UYARTIMI İLE HAPLOİD BİTKİ ELDE ETME OLANAKLARININ ARAŞTIRILMASI, Doktora,

Ö.CAKMAKCI(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 İslahında Bazı Moleküller 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., Domatese Moleküller Markör Yardımlı Seleksiyonda Kullanılan Belirteçlerin Geçerliliğinin Kontrolü, Yüksek Lisans, C.Pınar(Öğrenci), 2017

Şensoy S., Fasulye Mutasyon İslahında 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.GÜLDİGEN(Öğrenci), 2016

Şensoy S., Van Gölü Havzası'nda Yetişen Asparagus Cinsine Ait Türlerin Moleküller 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 sıcaklığı 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 moleküller 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 yetiştirciliği ve fusarium solgunluğuna etkileri,, Yüksek Lisans, Ş.BİÇER(Öğrenci), 2011

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

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

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

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ekim, 2022
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Bursa Uludağ Üniversitesi, Ekim, 2022
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Çukurova Üniversitesi, Eylül, 2022
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Eylül, 2022
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Temmuz, 2022
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Haziran, 2022
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Selçuk Üniversitesi, Nisan, 2022
Bilirkişi Kurulu, Bilirkişi Kurulu, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mart, 2022
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ocak, 2022
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ocak, 2022
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ocak, 2022
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Çukurova Üniversitesi, Ocak, 2022
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), İğdır Üniversitesi, Ocak, 2022
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ocak, 2022
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ocak, 2022
Akademik Personel Sınavı, Akademik Personel Sınavı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ocak, 2022
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ocak, 2022
Akademik Personel Sınavı, Akademik Personel Sınavı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ocak, 2022
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Selçuk Üniversitesi, Aralık, 2021
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama, Atatürk Üniversitesi, Eylül, 2021
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi, Ağustos, 2021
Doktora Yeterlik Sınavı, AÜ E1412, Ankara Üniv. Biyoteknoloji Enst., Şubat, 2019
Doktora Yeterlik Sınavı, AÜ E1412, Ankara Üniv. Biyoteknoloji Enst., Ocak, 2019
Doktora Yeterlik Sınavı, Van YYÜ E.15746, Van YYÜ FBE, Kasım, 2018
Doçentlik Sınavı, Van YYÜ E16406, Van YYÜ, Kasım, 2018
Doktora Yeterlik Sınavı, Van YYÜ E.15746, Van YYÜ FBE, Kasım, 2018
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, 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
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Van YYÜ FBE 22-1, Van YYÜ FBE, Mayıs, 2018
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Kadro, Selçuk Üniv., Mayıs, 2018
Doktora Yeterlik Sınavı, Van YYÜ E.39033, Van YYÜ, Mayıs, 2018
Doktora Yeterlik Sınavı, Van YYÜ E.4638, Van YYÜ FBE, Mart, 2018
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, İngilizce Tez Jürisi, Van YYÜ Mimarlık ve Tasarım F., Ocak, 2018
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, 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-Yardımcı Doçentlik, 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-Yardımcı Doçentlik, Bilim Jürisi Üyeliği, İğdır Ü, Kasım, 2016
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Yrd. Doç. Dil Sınavı, YYÜ, Kasım, 2016
Akademik Personel Sınavı, Lisansüstü sınav jürisi- Asıl, Yuzuncu Yıl University Ziraat Fakültesi, Eylül, 2016
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Asıl Jüri Üyeliği- ÖG, Yuzuncu Yıl University Ziraat Fakültesi, Ağustos, 2016
Akademik Personel Sınavı, Sinav Jürisi, YYÜ, Ağustos, 2016
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Asıl Jüri Üyeliği, Yuzuncu Yıl University Ziraat Fakültesi, Ağustos, 2016
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez savunma ajürisi, YYÜ, Temmuz, 2016
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Asıl Jüri Üyeliği, YYÜ FBE Bahçe Bitkileri ABD, Haziran, 2016
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Asıl Jüri, YYÜ Tarmsal Biyoteknoloji ABD, Haziran, 2016
Tez Savunma (Doktora), Asıl Jüri, Selçuk Univ., Mayıs, 2016
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez savunma jürisi BB ABD, YYÜ, Mayıs, 2016
Tez Savunma (Sanatta Yeterlilik), Asıl Jüri Üyeliği, YYÜ, Nisan, 2016
Doçentlik Sınavı, Sözlü Sınav Asıl Jüri, Ankara Univ., Mart, 2016
Doçentlik Sınavı, Doçentlik, ÜAK, Mart, 2016
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Asıl Jüri Üyeliği, Ankara Univ., Mart, 2016
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Asıl Jüri Üyeliği, Ankara Univ., 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-Dosya1, YYÜ, Aralık, 2015
Doçentlik Sınavı, Asıl Jüri Üyeliği-Dosya2, YYÜ, Aralık, 2015
Doçentlik Sınavı, Asıl Jüri Üyeliği-Dosya3, YYÜ, Aralık, 2015
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Doçentlik Atama Jürisi, Süleyman Demirel Univ., Eylül, 2015
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Profesörlük Atama Jürisi, Süleyman Demirel Univ., Ağustos, 2015
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Asıl Jüri Üyeliği, Selçuk Univ., Temmuz, 2015
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Yabancı Dil Sınav Jüri Üyeliği, YYÜ Ziraat fakültesi, Nisan, 2014
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Yabancı Dil Sınav Jüri Üyeliği, YYÜ Erçiş MYO, Ağustos, 2013
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Yabancı Dil Sınav Jüri Üyeliği, Yuzuncu Yıl University Ziraat Fakültesi, Mayıs, 2013
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Yabancı Dil Sınav Jüri Üyeliği, Yuzuncu Yıl University Ziraat Fakültesi, Mart, 2013

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The application of nanoparticles on the physiological, morphological, enzyme activities, and nutrient uptake of lettuce under different irrigation regimes**
Karacan Kılıç H., Çakmakçı T., Şensoy S.
ENVIRONMENT, DEVELOPMENT AND SUSTAINABILITY A MULTIDISCIPLINARY APPROACH TO THE THEORY AND PRACTICE OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT, cilt.27, sa.3, ss.1-25, 2025 (SCI-Expanded)
- II. **Changes in some seedling growth parameters, nutrient content and enzyme activity in different melon (*Cucumis melo L.*) genotypes under deficit irrigation conditions**
Çakmakçı Ö., Kırçak S., Ekincialp A., Erdinç Ç., Kabay T., Eser F., Şensoy S.
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.27, ss.1-20, 2025 (SCI-Expanded)
- III. **Bioactive constituents of *Allium vineale L.* accessions from Eastern Turkey**
Çakmakçı Ö., Şensoy S., Alan A. R.
Scientia Horticulturae, cilt.303, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **The Impact of High Temperatures on Some Plant Growth Parameters in Some Common Bean Genotypes**
Kabay T., Ekincialp A., Şensoy S.

- POLISH JOURNAL OF ENVIRONMENTAL STUDIES, cilt.31, sa.2, ss.1667-1678, 2022 (SCI-Expanded)
- V. Biochemical and Morphological Characteristics of Some Macrofungi Grown Naturally
Şelem E., Alp Y., Şensoy S., Uzun Y., Çavuşoğlu Ş., KARATAŞ N., ERCİŞLİ S., Yilmaz N., Ekiert H., Elansary H. O., et al.
JOURNAL OF FUNGI, cilt.7, sa.10, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. Effect of Pre-Harvest Organic Cytokinin Application on the Post-Harvest Physiology of Pepper (*Capsicum annuum* L.)
Çavuşoğlu Ş., Şensoy S., KARATAŞ A., Tekin O., Islek F., Yilmaz N., Kıpçak S., ERCİŞLİ S., Skrovankova S., Adamkova A., et al.
SUSTAINABILITY, cilt.13, sa.15, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. Comparative Adaptation Responses of Melon (*Cucumis melo* L.) Genotypes to Salinity Stress
Erdinc C., Inal B., Erez E., Ekincialp A., Sensoy S.
Journal Of Agricultural Science And Technology, cilt.23, sa.2, ss.403-418, 2021 (SCI-Expanded)
- VIII. Determination of genetic diversity in some local alfalfa (*Medicago sativa* l.) ecotypes using ssr markers
Ertus M. M., Sensoy S.
Journal of Animal and Plant Sciences, cilt.31, sa.2, ss.522-528, 2021 (SCI-Expanded)
- IX. The first report about genetic diversity analysis among endemic wild rhubarb (*Rheum ribes* L.) populations through iPBS markers
Erdinç Ç., Ekincialp A., Turan S., Koçak M., Baloc F. S., Şensoy S.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.45, sa.6, ss.784-796, 2021 (SCI-Expanded)
- X. Detection of active substances in *Cynara syriaca* B. And *Cynara scolymus* L. type artichokes growing naturally in siirt region
Aktar Y., Zeki Karıpcın M., Şensoy S.
Fresenius Environmental Bulletin, cilt.29, ss.8713-8718, 2020 (SCI-Expanded)
- XI. Genetic characterization of *Rheum ribes* L. (wild rhubarb) genotypes in lake van basin of Turkey through ISSR and SSR markers
Ekincialp A., Erdinç Ç., Turan S., Çakmakçı Ö., Nadeem M. A., BALOCH F. S., Şensoy S.
International Journal of Agriculture and Biology, cilt.21, sa.4, ss.795-802, 2019 (SCI-Expanded)
- XII. 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-Expanded)
- XIII. Bioactive components and antioxidant capacities of different miniature tomato cultivars grown by altered fertilizer applications
Erdinç Ç., Ekincialp A., Gundogdu M., ESER F., Şensoy S.
JOURNAL OF FOOD MEASUREMENT AND CHARACTERIZATION, cilt.12, sa.3, ss.1519-1529, 2018 (SCI-Expanded)
- XIV. 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-Expanded)
- XV. Evolution of common beans collected from Lake Van Basin for their resistance to the common bacterial blight (*Xanthomonas axonopodis* pv. *phaseoli*)
Erdinc C., Ekincialp A., Akkopru A., Yildiz M., Sensoy S.
Applied Ecology and Environmental Research, cilt.16, sa.4, ss.5181-5191, 2018 (SCI-Expanded)
- XVI. 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-Expanded)
- XVII. THE IMPACT OF LOW TEMPERATURES ON PLANT GROWTH IN SOME COMMON BEAN GENOTYPES
Kabay T., Ekincialp A., Erdinç Ç., Şensoy S.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.27, ss.8715-8722, 2018 (SCI-Expanded)

- XVIII. **EFFECT OF VERMICOMPOST APPLICATION ON SOME PLANT CHARACTERISTICS IN LETTUCE (LACTUCA SATIVA L.)**
Kabay T., Alp Y., Sensoy S.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.27, ss.9942-9948, 2018 (SCI-Expanded)
- XIX. **Phenotypic and molecular genetic diversity among some turkish bean genotypes**
Erdinc C., Turkmen O., Dasgan H. Y., Sensoy S.
Journal of Animal and Plant Sciences, cilt.27, sa.6, ss.1963-1973, 2017 (SCI-Expanded)
- XX. **EFFECTS OF DROUGHT STRESS ON PLANT GROWTH PARAMETERS, MEMBRANE DAMAGE INDEX AND NUTRIENT CONTENT IN COMMON BEAN GENOTYPES**
Kabay T., Erdinc C., Sensoy S.
JOURNAL OF ANIMAL AND PLANT SCIENCES, cilt.27, sa.3, ss.940-952, 2017 (SCI-Expanded)
- XXI. **DETERMINATION OF THE ANTHRACNOSE (COLLETOTRICHUM LINDEMUTHIANUM (SACC. AND MAGN.) LAMBS. SCRIB.) RESISTANCE IN SOME TURKISH BEAN GENOTYPES BY ARTIFICIAL INOCULATION AND MOLECULAR METHODS**
Erdinc Ç., Turkmen O., Demir S., Sensoy S.
JOURNAL OF ANIMAL AND PLANT SCIENCES, cilt.27, sa.1, ss.175-185, 2017 (SCI-Expanded)
- XXII. **EFFECTS OF ARBUSCULAR MYCORRHIZAL FUNGI IN MELON (CUCUMIS MELO L.) SEEDLING UNDER DEFICIT IRRIGATION**
Çakmakçı Ö., Çakmakçı T., Demirer Durak E., Demir S., Sensoy S.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.26, sa.12, ss.7513-7520, 2017 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Variations in response of determinate common bean (*Phaseolus vulgaris* L.) genotypes to arbuscular mycorrhizal fungi (AMF) inoculation**
Erdinç Ç., Durak E. D., Ekinci A., Sensoy S., Demir S.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.41, sa.1, ss.1-9, 2017 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Sirmo (Allium spp.), wild herb species used in herby cheese**
Guldigen Ö., Sensoy S.
Acta Horticulturae, cilt.1143, ss.117-124, 2016 (SCI-Expanded)
- XXV. **HPLC analysis of blackberry fruits for organic acid and sugar contents**
Gazioğlu Sensoy R. İ., Gundogdu M., Sensoy S., Çelik F., Doğan A.
Acta Horticulturae, cilt.1089, ss.77-81, 2015 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Transferability of *Cucurbita* SSR markers for genetic diversity assessment of Turkish bottle gourd (*Lagenaria siceraria*) genetic resources**
Yıldız M., CUEVAS H. E., Sensoy S., Erdinç Ç., Baloch F. S.
BIOCHEMICAL SYSTEMATICS AND ECOLOGY, cilt.59, ss.45-53, 2015 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Fruit quality parameters and molecular analysis of apple germplasm resources from van lake basin, Turkey**
Kaya T., Balta F., Sensoy S.
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, cilt.39, sa.6, ss.864-875, 2015 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Effects of arbuscular mycorrhizal fungus, humic acid, and whey on wilt disease caused by *verticillium dahliae* kleb. In three solanaceous crops**
Demir S., Sensoy S., Ocak E., Tüfenkçi S., Demirer Durak E., Erdinç Ç., Ünsal H.
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, cilt.39, sa.2, ss.300-309, 2015 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Morphological and molecular characterization of turkish landraces of *Cucumis melo* L.**
Yıldız M., AKGUL N., Sensoy S.
Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca, cilt.42, sa.1, ss.51-58, 2014 (SCI-Expanded)
- XXX. **Effects of humic acid, whey and arbuscular mycorrhizal fungi (AMF) applications on seedling growth and *Fusarium* wilt in Zucchini (*Cucurbita pepo* L.)**
Sensoy S., Ocak E., Demir S., Tufenkci S.
Journal of Animal and Plant Sciences, cilt.23, sa.2, ss.507-513, 2013 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Arbuscular Mycorrhizal Fungi Affect Seedling Growth of Melon Hybrid Cultivars**
Sensoy S., BICER S., Unsal H.

- INTERNATIONAL JOURNAL OF AGRICULTURE AND BIOLOGY, cilt.15, sa.2, ss.392-394, 2013 (SCI-Expanded)
- XXXII. 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-Expanded)
- XXXIII. 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-Expanded)
- XXXIV. 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-Expanded)
- XXXV. 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)
- XXXVI. 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-Expanded)
- XXXVII. 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-Expanded)
- XXXVIII. RESPONSE OF FOUR ZUCCHINI (*Cucurbita pepo L.*) HYBRIDS TO DIFFERENT ARBUSCLAR
MYCORRHIZAL FUNGI
Şensoy S., Demir S., Tüfenkçi Ş., Erdinç Ç., DEMIRER E., UNSAL H., HALIFEGLU G., Ekincialp A.
JOURNAL OF ANIMAL AND PLANT SCIENCES, cilt.21, sa.4, ss.751-757, 2011 (SCI-Expanded)
- XXXIX. 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-Expanded)
- XL. Toxic effects of excess Cu²⁺ and Zn²⁺ on growth and some antioxidant enzymes of tomato
(*Solanum lycopersicum L.*).
Ali Bozkurt M., Sensoy S., Çelik İ., Türkmen Ö., Bitiktaş A.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.19, ss.1295-1299, 2010 (SCI-Expanded)
- XLI. 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-Expanded)
- XLII. Genetic diversity in some Turkish pepper (*Capsicum annuum 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-Expanded)
- XLIII. 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-Expanded)
- XLIV. 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-Expanded)
- XLV. Response of Turkish melon genotypes to *Fusarium oxysporum f. sp. melonis* race 1 determined by

- inoculation tests and RAPD markers**
Sensoy S., Demir S., Buyukalaca S., Abak K.
European Journal of Horticultural Science, cilt.72, sa.5, ss.220-227, 2007 (SCI-Expanded)
- XLVI. 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-Expanded)
- XLVII. Responses of some different pepper (*Capsicum annuum L.*) genotypes to inoculation with two different arbuscular mycorrhizal fungi**
Sensoy S., Demir S., Turkmen O., Erdinç Ç., Savur O. B.
Scientia Horticulturae, cilt.113, sa.1, ss.92-95, 2007 (SCI-Expanded)
- XLVIII. Irrigation frequency and amount affect yield and quality of field-grown melon (*Cucumis melo L.*)**
Sensoy S., ERTEK A., GEDIK I., KUCUKYUMUK C.
AGRICULTURAL WATER MANAGEMENT, cilt.88, ss.269-274, 2007 (SCI-Expanded)
- XLIX. Determination of plant-pan coefficients for field-grown eggplant (*Solanum melongena L.*) using class A pan evaporation values**
ERTEK A., Sensoy S., KUCUKYUMUK C., GEDIK I.
AGRICULTURAL WATER MANAGEMENT, cilt.85, ss.58-66, 2006 (SCI-Expanded)
- L. 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., Turkmen O., Sensoy S., Akkopru A., Erdinc Ç., Yildiz M., Kabay T.
EUROPEAN JOURNAL OF HORTICULTURAL SCIENCE, cilt.71, sa.2, ss.91-95, 2006 (SCI-Expanded)
- L.I. Irrigation scheduling based on pan evaporation values for cucumber (*Cucumis sativus L.*) grown under field conditions**
Ertek A., Sensoy S., Gedik I., Kucukyumuk C.
Agricultural Water Management, cilt.81, ss.159-172, 2006 (SCI-Expanded)
- L.II. 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-Expanded)
- L.III. 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-Expanded)
- L.IV. 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., Turkmen Ö., Sensoy S., Akköprü A., Erdinç Ç., Yıldız M., Kabay T.
EUROPEAN JOURNAL OF HORTICULTURAL SCIENCE, cilt.71, sa.2, ss.91-95, 2005 (SCI-Expanded)
- LV. Inheritance of tolerance to leaf iron deficiency chlorosis in tomato**
Dasgan H., Abak K., Cakmak I., Romheld V., Sensoy S.
Euphytica, cilt.139, sa.1, ss.51-57, 2004 (SCI-Expanded)
- LVI. Irrigation frequency and amount affect yield components of summer squash (*Cucurbita pepo L.*)**
Ertek A., Sensoy S., Kucukyumuk C., Gedik I.
Agricultural Water Management, cilt.67, sa.1, ss.63-76, 2004 (SCI-Expanded)
- LVII. Sewage sludge as a substitute for mineral fertilization of spinach (*Spinacia oleracea 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-Expanded)
- LVIII. A genetic map of cucumber composed of RAPDs, RFLPs, AFLPs, and loci conditioning resistance to papaya ringspot and zucchini yellow mosaic viruses**

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The Effect of Low Temperature Applied During Carpophore Formation on The Development and Nutritional Content of Oyster Mushrooms (*Pleurotus ostreatus* (Jacq. ex Fr.) P. Kumm (1871) and *P. citrinopileatus* Singer)**
KABAY T., SADAK TURHAN A., ŞENSOY S., GAZİOĞLU ŞENSOY R. İ.
MAS Journal of Applied Sciences, cilt.10, sa.1, ss.22-31, 2025 (Hakemli Dergi)
- II. **Biyokömür ve Çiftlik Gübresi Uygulamalarının İspanakta Bazı Büyüme ve Gelişme Parametreleri Üzerine Etkileri**
Sadak Turhan A., Şensoy S., Kına E.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.29, sa.3, ss.1023-1035, 2024 (Hakemli Dergi)
- III. **Farklı Baş Salata (*Lactuca sativa* var. *capitata*) Çeşitlerinde PGPR Kullanımının Verim ve Kalite Üzerine Etkileri**
Yıldız M. A., Şensoy S.
Ereğli Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.4, sa.2, ss.50-64, 2024 (Hakemli Dergi)
- IV. **Farklı Kavun (*Cucumis melo* L.) Çeşitlerinde PGPR Kullanımının Verim ve Kalite Üzerine Etkileri**
Türkoğlu M., Şensoy S.
Ereğli Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.4, sa.2, ss.76-95, 2024 (Hakemli Dergi)
- V. **Screening of Bean Genotypes Against Bean Common Mosaic Virus (BCMV) by Artificial Inoculation and Molecular Confirmation**
İbrahim A. S., Usta M., Şensoy S.
Yuzuncu Yıl University Journal of Agricultural Sciences, cilt.33, sa.4, ss.592-694, 2023 (Scopus)
- VI. **The Effect of Different Production Environments on Yield and Quality in Mushroom (*Pleurotus ostreatus*) Production#**
Çetin M., KABAY T., ŞENSOY S.
Türk Tarım - Gıda Bilim ve Teknoloji dergisi, cilt.11, sa.1, ss.29-34, 2023 (Hakemli Dergi)
- VII. **Imaging Techniques of Tomatoes (*Solanum lycopersicum* L.) Grown with Different Organic and Conventional Fertilizer Applications**
Kipcak Bitik S., Şensoy S.
Yuzuncu Yıl University Journal of Agricultural Sciences, cilt.33, sa.2, ss.248-258, 2023 (Scopus)
- VIII. **The Effects of Different Fertilizer Applications on Some Morphological Traits in Fresh Bean**
Alp Y., Şensoy S.
Yuzuncu Yıl University Journal of Agricultural Sciences, cilt.33, sa.1, ss.100-110, 2023 (Scopus)
- IX. **Mikroalg Kullanımının İspanakta Bitki Gelişimi Üzerine Etkisi**
CAN B. G., YILDIZ M., ŞENSOY S.
İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.12, sa.4, ss.1884-1895, 2022 (Hakemli Dergi)
- X. **İspanakta Farklı Elektrik Akımı (DC) Uygulamalarının Bitki Gelişimi Üzerine Etkileri**
Ali M. L., Şensoy S., Kıpçak S.
Ereğli Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.2, sa.2, ss.48-61, 2022 (Hakemli Dergi)
- XI. **Humik Asit ve Yapraktan Potasyum Uygulamasının Kavun Büyümesi ve Verimine Etkisi**
M. Tahir A., Şensoy S., I. Saeid A.
Euroasia Journal of Mathematics, Engineering, Natural & Medical Sciences, cilt.9, sa.24, ss.28-38, 2022 (Hakemli Dergi)
- XII. **Yetiştirme Yöntemlerinin Dört Kavun Çeşidine Etkisi**
Mohamed Ammar A. O., Kazankaya A., Şensoy S.
Euroasia Journal of Mathematics, Engineering, Natural & Medical Sciences, cilt.9, sa.22, ss.83-91, 2022 (Hakemli Dergi)

- XIII. **Fasulye Mutasyon İslahında Bazı Mutajenlerin ve Priming Uygulamalarının M4 Jenerasyonu Üzerine Etkileri**
Balç H., Yıldız M., Erdinç Ç., Şensoy S.
MAS Journal of Applied Sciences, cilt.7, sa.1, ss.157-168, 2022 (Hakemli Dergi)
- XIV. **The Effect of Use of Microalgae [Chlorella vulgaris Beyerinck (Beijerinck)] in Different Fertilizer Applications on Plant Growth of Garden Rocket (*Eruca vesicaria* ssp. *sativa* Mill.)**
Sadak Turhan A., Günsan Can B., Kabay T., Şensoy S.
Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology, cilt.10, sa.2, ss.323-329, 2022 (Hakemli Dergi)
- XV. **Validity Control of Markers Used in Molecular Marker Assisted Selection in Tomato Domateste Moleküler Markör Yardımlı Seleksiyonda Kullanılan Markörlerin Geçerliliğinin Kontrolü**
Uçar C. P., Şensoy S.
Yuzuncu Yıl University Journal of Agricultural Sciences, cilt.32, sa.2, ss.300-309, 2022 (Scopus)
- XVI. **Validity Determination of Some Molecular Markers Used in Melon Breeding Kavun İslahında Kullanılan Bazı Moleküler Belirteçlerin Geçerliliğinin Tespiti**
Hatipoğlu M., Şensoy S.
Yuzuncu Yıl University Journal of Agricultural Sciences, cilt.32, sa.2, ss.424-435, 2022 (Scopus)
- XVII. **Endofit Bakteri Uygulamalarının Farklı Kuraklık Stresi Koşulları Altındaki Biber Fide Gelişimine Etkileri**
Sadak A., İbrahim A. S., Şensoy S.
Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology, cilt.9, sa.7, ss.1277-1282, 2021 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Effects of endophytic bacteria on some physiological traits and nutrient contents in pepper seedlings under drought stress**
Sadak A., Akköprü A., Şensoy S.
Yuzuncu Yıl University Journal of Agricultural Sciences, cilt.31, sa.1, ss.237-245, 2021 (Scopus)
- XIX. **Morphological Characterization of *A. vineale* *A. vineale*'nin Morfolojik Karakterizasyonu**
Çakmakçı Ö., Şensoy S., Alan A. R., Erdinç Ç.
Yuzuncu Yıl University Journal of Agricultural Sciences, cilt.31, sa.4, ss.1001-1010, 2021 (Scopus)
- XX. **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 (Hakemli Dergi)
- XXI. **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 Dergi)
- XXII. **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 Dergi)
- XXIII. **Effects of salt stress on some nutrient content and total antioxidant and total phenol content in different bean genotypes Tuz stresinin farklı fasulye genotiplerinde bazı besin elementi içeriği ile toplam antioksidan ve toplam fenol içeriğine etkisi**
Kıpçak S., Ekincialp A., Erdinç Ç., Kabay T., Şensoy S.
Yuzuncu Yıl University Journal of Agricultural Sciences, cilt.29, sa.1, ss.136-144, 2019 (Scopus)
- XXIV. **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 (Hakemli Dergi)
- XXV. **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 Dergi)
- XXVI. **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 (Hakemli Dergi)

- XXVII. **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 (Hakemli Dergi)

- XXVIII. **ISSR Primerleri ile Kültürü Yapılan Bazı Yonca (*Medicago sativa L.*) Ekotiplerinde Moleküller Farklılıkların Belirlenmesi**

ERtuş M. M., Sabancı C. O., Şensoy S.

Tarla Bitkileri Merkez Araş Enst . Derg., cilt.25, ss.249-254, 2016 (Hakemli Dergi)

- XXIX. **Enzyme, chlorophyl and ion changes in some common bean genotypes by drought stress Kuraklık stresinin bazı fasulye genotiplerinde oluşturduğu enzim, klorofil ve iyon değişimleri**

Kabay T., Şensoy S.

Yuzuncu Yıl University Journal of Agricultural Sciences, cilt.26, sa.3, ss.380-395, 2016 (Scopus)

- XXX. **The effects of AMF, whey and humic acid applications on plant growth, yield and quality in different cucurbit species under open field conditions Farklı kabakgil türlerinde arazi koşullarında arbusküler mikorhizal fungus (AMF), peynir altı suyu ve hüük asit uygulamalarının bitki gelişimi, verim ve kalite üzerine etkisi**

Ekincialp A., Erdinç Ç., Eser F., Demir S., Şensoy S.

Yuzuncu Yıl University Journal of Agricultural Sciences, cilt.26, sa.2, ss.274-281, 2016 (Scopus)

- XXXI. **The Determination of Moleculer Diversity Among Some Alfalfa (*Medicago sativa L.*) Ecotypes Using RAPD Markers**

ERTUŞ M. M., SABANCI C. O., ŞENSOY S.

Yuzuncu Yıl University Journal of Agricultural Sciences , cilt.24, sa.1, ss.7-15, 2014 (Scopus)

- XXXII. **Türkiye'nin Bazı Fasulye Genotiplerinin Çeşitli Bitkisel Özelliklerinin Belirlenmesi**

Erdinç Ç., Türkmen Ö., Şensoy S.

Yuzuncu Yıl University Journal of Agricultural Sciences , cilt.23, sa.2, ss.112-125, 2013 (Scopus)

- XXXIII. **Molecular Genetic diversity in Lake Van Basin Melons(*Cucumis melo L.*) Based on RAPD and ISSR Markers**

Erdinç Ç., Ekincialp A., Yıldız M., Kabay T., Türkmen Ö., Şensoy S.

Yuzuncu Yıl University Journal of Agricultural Sciences, cilt.23, sa.3, ss.264-270, 2013 (Scopus)

- XXXIV. **Van Gölü Havzası Fasulye Genotiplerinin Bazı Bitkisel Özelliklerinin Belirlenmesi.**

Ekincialp A., Şensoy S.

Yuzuncu Yıl University Journal of Agricultural Sciences, cilt.23, sa.2, ss.102-111, 2013 (Scopus)

- XXXV. **Determination of Suitable Sowing Dates for Spinach Production in Van Ecological Condition.**

Şensoy S., Turkmen O., Görgün Y.

Yuzuncu Yıl University Journal of Agricultural Sciences., cilt.21, sa.2, ss.140-145, 2011 (Scopus)

- XXXVI. **Van Gölü Havzası'ndan toplanan bazı kavun genotiplerinin verim ve verim özelliklerinin belirlenmesi**

Türkmen Ö., Şensoy S., Erdinç Ç.

Selçuk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.22, sa.44, ss.64-70, 2008 (Hakemli Dergi)

- XXXVII. **Irrigation scheduling for green pepper (*Capsicum annuum L.*) grown in Field Conditions by Using Class-A pan evaporation values.**

ERTEK A., Şensoy S., GEDIK I., KUCUKYUMUK C.

American-Eurasian J. Agric. & Environ. Sci., cilt.2, sa.4, ss.349-358, 2007 (Hakemli Dergi)

- XXXVIII. **Determination of Salinity Tolerance Levels of Melon Genotypes Collected from Lake Van Basin**

Şensoy S., Türkmen Ö., Kabay T., Erdinç Ç., Turan M., Yıldız M.

Journal of Biological Sciences, cilt.5, sa.5, ss.637-642, 2005 (Hakemli Dergi)

- XXXIX. **Effects of Sewage Sludge on the Seed Emergence, Development and Mineral Contents of Pepper (*Capsicum annuum*) Seedling**

Dursun A., Turkmen O., Turan M., Şensoy S., Cırka M.

- Asian Journal of Plant Sciences, cilt.4, sa.3, ss.299-304, 2005 (Scopus)
- XL. **Initial Evaluation of a New Edible Wild Rhubarb Species (*Rheum ribes* L.) with a Modified Weighted Scaling Index Method**
 Turkmen O., Cirka M., Sensoy S.
 Pakistan Journal of Biological Sciences, cilt.8, sa.5, ss.763-765, 2005 (Scopus)
- XLI. **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., Sensoy S., Dursun A.
 Journal of Biological Science, cilt.5, sa.5, ss.568-574, 2005 (Hakemli Dergi)
- XLII. **Kalsiyum Uygulamalarının Tuzlu Fide Yetiştirme Ortamlarında Domateste Çıkış ve Fide Gelişimi Üzerine Etkileri.**
 Turkmen O., Sensoy S., Erdal İ., Kabay T.
 Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.12, sa.2, ss.53-57, 2002 (Scopus)
- XLIII. **Açık Su Yüzeyi Buharlaşmasından Yararlanarak Sera Koşullarında Patlıcan Bitkisi İçin En Uygun Su Miktarı ve Sulama Aralığının Belirlenmesi.**
 ERTEK A., Sensoy S., YILDIZ M., Kabay T.
 KSÜ Fen ve Mühendislik Dergisi, cilt.5, sa.2, ss.57-67, 2002 (Hakemli Dergi)
- XLIV. **Sera Koşullarında Farklı Sulama Programlarının Patlıcan Bitkisinin Vejetatif ve Generatif Gelişimine Etkileri.**
 ERTEK A., TURKMEN O., Sensoy S., Geçer M. K.
 KSÜ Fen ve Mühendislik Dergisi, cilt.4, sa.2, ss.164-180, 2001 (Hakemli Dergi)
- XLV. **The Effect of Sewage Sludge on the Emergence and Seedling Growth in Cucumber**
 Türkmen Ö., Sensoy S., Cirka M.
 Yuzuncu Yıl University Journal of Agricultural Sciences, cilt.11, sa.1, ss.1-4, 2000 (Scopus)

Kitaplar

- I. **Harnessing the Potential of Underutilized and Indigenous Vegetables (UIVs): A Pathway to Sustainable Food Systems and Nutrition Security**
 Sensoy S.
 AGRICULTURE, FOREST AND AQUATIC SCIENCES IN THEORY AND PRACTICE, Vedat Çavuş, Senem Güneş Şen, Editör, Duvar Yayıncıları, İzmir, ss.212-234, 2024
- II. **Genetic Approaches to Enhancing Nutritional Quality in Vegetables through Nutraceutical Breeding**
 Sensoy S.
 AGRICULTURE, FOREST AND AQUATIC SCIENCES IN THEORY AND PRACTICE, Vedat Çavuş, Senem Güneş Şen, Editör, Duvar Yayıncıları, İzmir, ss.235-254, 2024
- III. **The role of biostimulants in enhancing yield, quality, and stress tolerance in sustainable vegetable production**
 Sensoy S.
 Innovations in Sustainable Agriculture and Aquatic Sciences, B. YÜCEL, M.T. TOLON, Editör, Akademisyen Kitabevi, Ankara, ss.73-98, 2024
- IV. **Hiyar İslahi**
 Çağlar G., Sensoy S.
 Sebze İslahi Cilt II Cucurbitaceae (Kabaklıgiller), Kazım Abak, Ahmet Balkaya, Ş. Şebnem Ellialtıoğlu, Eftal Düzyaman, Editör, Gece Kitaplığı, Ankara, ss.95-197, 2021
- V. **Potential effect of microbial biostimulants in sustainable vegetable production**
 Seymen M., Erdinç Ç., Kurtar E. S., Kal Ü., Sensoy S., Türkmen Ö.
 Microbiome Stimulants for Crops-Mechanisms and Applications, James White, Ajay Kumar, Samir Droby, Editör, Elsevier Science, Oxford/Amsterdam, Cambridge, ss.193-238, 2021
- VI. **Van, Bitlis ve Hakkari İlleri Meyve Yetiştiriciliği**

Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

- I. **Effect of Treated Wastewater on Tomato Seedling Growth Properties**
Çakmakçı Ö., Çakmakçı T., Yerli C., Şahin Ü., Şensoy S.
6. International Food, Agriculture and Veterinary Sciences Congress, Ganca, Azerbaycan, 22 - 23 Eylül 2023,
ss.641-647, (Tam Metin Bildiri)
- II. **FARKLI LOKASYONLARDAN TOPLANAN A. Vineale (YABANI SARIMSAK) TÜRÜNÜN BİYOKİMYASAL KARAKTERİZASYONU**
Çakmakçı Ö., Şensoy S., Alan A. R.
13. Sebze Tarımı Semopozumu, İzmir, Türkiye, 21 - 23 Eylül 2022, ss.1, (Özet Bildiri)
- III. **Effects of silver nanoparticles on growth parameters of radish (*Raphanus sativus l. var. radicula*). grown under deficit irrigation**
Çakmakci Ö., Çakmakci T., Şensoy S.
CURRENT TRENDS IN NATURAL SCIENCES International Symposium, Pitesti, Romanya, 19 - 21 Mayıs 2022, cilt.11,
sa.21, ss.37-44, (Tam Metin Bildiri)
- IV. **DETERMINATION OF SOME BIOCHEMICAL CONTENTS OF TOMATO FRUITS WHICH WERE HARVESTED IN DIFFERENT FERTILIZER APPLICATIONS AND DIFFERENT MATURITY PERIODS**
Ekincialp A., Erdinç Ç., Kipçak S., Şensoy S.
IV-INTERNATIONAL CONFERENCE OF FOOD, AGRICULTURE, AND VETERINARY SCIENCES, Van, Türkiye, 27 - 28
Mayıs 2022, ss.422-423, (Özet Bildiri)
- V. **EFFECTS OF SOME MUTAGENS AND PRIMING APPLICATIONS ON M4 GENERATION IN BEAN MUTATION BREEDING**
Balçı H., Yıldız M., Erdinç Ç., Şensoy S.
International Conference on Global Practice of Multidisciplinary Scientific Studies, Lefkoşa, Kıbrıs (Kktc), 6 - 08
Mart 2022, ss.205-206, (Özet Bildiri)
- VI. **FASULYE MUTASYON ISLAHINDA BAZI MUTAJENLERİN ve PRİMİNG UYGULAMALARININ M3 JENERASYONU ÜZERİNE ETKİLERİ**
Balçı H., Şensoy S.
V-INTERNATIONAL EUROPEAN CONFERENCE ON INTERDISCIPLINARY SCIENTIFIC RESEARCH, Valencia, İspanya,
28 - 29 Ocak 2022, ss.84-85, (Özet Bildiri)
- VII. **THE EFFECT OF BIOCHAR APPLICATION ON SOME PHYSICAL PROPERTIES OF PEPPER (*Capsicum annuum L.*) IN DEFICIT IRRIGATION CONDITIONS**
Çakmakçı T., Çakmakçı Ö., Şensoy S., Şahin Ü.
Vth International Eurasian Agriculture and Natural Sciences Congress, Odessa, Ukrayna, 22 - 23 Ekim 2021, ss.38-
44, (Tam Metin Bildiri)
- VIII. **Hasat Öncesi Sitokinin Uygulamalarının Akra ve Melek F1 Biber Çeşitlerinde (*Capsicum annuum*) Modifiye Atmosfer Muhabazada Hasat Sonu Fizyolojisi Üzerine Etkileri**
Çavuşoğlu Ş., Şensoy S., Tekin O., İŞLEK F., Yılmaz N., Kipçak S.
ISPEC 3. Uluslararası Tarım, Hayvancılık ve Kalkınma Kongresi, Van, Türkiye, 20 - 22 Aralık 2019, ss.324-325, (Özet
Bildiri)
- IX. **DOMATESTE HASAT SONRASI FARKLI DOZLarda SALİSİLK 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, (Tam Metin Bildiri)
- X. **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, (Özet Bildiri)
- XI. **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, (Özet Bildiri)
- XII. **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, (Tam Metin Bildiri)
- XIII. **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., Erdinç Ç., Kabay T., Şensoy S.
II. INTERNATIONAL EURASIAN AGRICULTUREAND NATURAL SCIENCES CONGRESS, Baku, Azerbaijan, 11 - 15 Eylül 2018, ss.117, (Tam Metin Bildiri)
- XIV. **TRANSFERABILITY OF IPBS MARKERS FOR GENETIC VARIATION EVALUATION IN THE WILD RHUBARB POPULATION (Rheum ribes L.) COLLECTED FROM LAKE VAN BASIN**
Erdinç Ç., Turan S., Ekincialp A., BALOCH F. S., Şensoy S.
II.The Eurasian Agriculture and Naturel Sciences Congress, Baku, Azerbaijan, 11 - 15 Eylül 2018, ss.22, (Özet Bildiri)
- XV. **Effects of EMS and Electric Applications in Some Vegetables**
Şensoy S., Ali M. L.
II.INTERNATIONAL EURASIAN AGRICULTUREAND NATURAL SCIENCES CONGRESS, BAKÜ, AZERBAYCAN, 11-15 Eylül 2018, pp.38-38, Baku, Azerbaijan, 11 Eylül - 15 Haziran 2018, ss.122, (Tam Metin Bildiri)
- XVI. **DETERMINATION OF BIOCHEMICAL PROPERTIES OF WILD RHUBARB (Rheum ribes L.) SPREADING IN THE LAKE VAN BASIN BY HPLC METHOD**
Ekincialp A., Erdinç Ç., Çakmakçı Ö., Gündoğdu M., Şensoy S.
II.INTERNATIONAL EURASIAN AGRICULTUREAND NATURAL SCIENCES CONGRESS, Baku, Azerbaijan, 11 - 15 Eylül 2018, ss.38, (Özet Bildiri)
- XVII. **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, (Tam Metin Bildiri)
- XVIII. **Validity Control of Markers Used in Molecular Marker Assisted Selection in Tomato**
Uçar C. P., Şensoy S.
International Agricultural Science Congress, VAN, TÜRKİYE, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.438, (Özet Bildiri)
- XIX. **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, (Tam Metin Bildiri)
- XX. **Determination of Nutrient Content of Some Local Melon Genotypes Grown under Limited Irrigation Conditions**
Kabay T., Erdinç Ç., Ekincialp A., Çakmakçı Ö., Kıpçak S., Şensoy S.
1. International Agricultural Science Congress, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.448, (Tam Metin Bildiri)
- XXI. **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, (Özet Bildiri)
- XXII. **The effect of Some Mutagens and Priming Applications on Common Bean in M2 Generation**
Balçı H., Şensoy S.
International Agricultural Science Congress, VAN, TÜRKİYE, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.429, (Özet Bildiri)
- XXIII. **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, (Tam Metin Bildiri)

- XXIV. Validity Determination of Some Molecular Markers Used in Melon Breeding**
HATİPOĞLU M., Şensoy S.
International Agricultural Science Congress, VAN, TÜRKİYE, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.451, (Tam Metin Bildiri)
- XXV. Setermination of Seed Properties in Melon Genotypes with Different Seed Properties**
ALP Y., Şensoy S.
International Agricultural Science Congress, VAN, TÜRKİYE, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.453, (Tam Metin Bildiri)
- XXVI. Investigation of Responses of Some Bean (*Phaseolus vulgaris L.*) Genotypes to Different Levels of Salt Stress**
FİDAN E., EKİNCİALP A., ŞENSOY S.
AVRASYA TARIM VE DOĞA BİLİMLERİ KONGRESİ, Kırgızistan, 20 - 23 Eylül 2017, (Özet Bildiri)
- XXVII. Determination of The Effect of Salt Stress on Enzyme Activity, Chlorophyll and Stoma Properties in Different Melon Genotypes**
KABAY T., EKİNCİALP A., ERDİNÇ Ç., KIPÇAK S., ÇAKMAKCI Ö., ŞENSOY S.
The Eurasian Agriculture and Naturel Scieces Congress, Bishkek, Kırgızistan, 20 - 23 Eylül 2017, ss.41, (Özet Bildiri)
- XXVIII. The Effect of Some Mutagens and Priming Applications of Common Bean in m1 Generation**
Balci H., Şensoy S.
II. International İğdır Symposium, İğdır, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2017, ss.34, (Özet Bildiri)
- XXIX. Determination of Total Phenol and Antioxidants and Some Yield Parameters inThe Fruits of Miniature Tomato Cultivars (*Solanum lycopersicum L.*) Cultivated withDifferent Fertilizer Applications**
Ekincialp A., Erdinç Ç., Gündoğdu M., Eser F., Şensoy S.
AVRASYA TARIM VE DOĞA BİLİMLERİ KONGRESİ, Bishkek, Kırgızistan, 20 - 23 Eylül 2017, ss.26, (Özet Bildiri)
- XXX. Molecular Characterization of Wild Rhubarb (*Rheum ribes L.*) distributed in Van-Turkey by SSR and ISSR Markers**
Erdinç Ç., Ekincialp A., BALOCH F. S., Şensoy S., Turan S.
The Eurasian Agriculture and Naturel Sciences Congress, Bişkek, Kırgızistan, 20 - 23 Eylül 2017, ss.69, (Özet Bildiri)
- XXXI. Determination of the Effect of Water Deficit Stress on Enzyme Activity, Chlorophyll and Stoma Properties in Different Melon Genotypes**
Şensoy S., Kabay T., Ekincialp A., Erdinç Ç., Güldigen Ö., Kipçak S.
The Eurasian Agriculture and Naturel Scieces Congress, Bişkek, Kırgızistan, 19 - 23 Eylül 2017, ss.40, (Özet Bildiri)
- XXXII. 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, (Tam Metin Bildiri)
- XXXIII. Sıhke Kavun Genotiplerinin Kuraklık Stresine Karşı Reaksiyonlarının Belirlenmesi**
EKİNCİALP A., ERDİNÇ Ç., KABAY T., GÜLDİGEN Ö., KIPÇAK S., ESER F., ŞENSOY S.
11. Sebze Tarımı Sempozyumu, Ordu, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2016, ss.86, (Özet Bildiri)
- XXXIV. Sıhke Kavun Genotiplerinin Tuz Stresine Karşı Reaksiyonlarının Belirlenmesi**
Erdinç Ç., Ekincialp A., Kabay T., Güldigen Ö., Kipçak S., Şensoy S., al e.
11. SEBZE TARIMI SEMPOZYUMU, Ordu, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2016, ss.8, (Tam Metin Bildiri)
- XXXV. Organik ve kimyasal gübre uygulamalarının bazı minyatür domates çeşitlerinde organik asit, fenolik bileşik, C vitamini ve şeker içeriği üzerine etkileri.**
Ekincialp A., Erdinç Ç., ESER F., Gündoğdu M., Şensoy S.
11. Sebze Tarımı Sempozyumu, Ordu, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2016, ss.1, (Özet Bildiri)
- XXXVI. Sıhke Kavun Genotiplerinin Kuraklık Stresine Karşı Tolerans Durumlarının Belirlenmesi**
Ekincialp A., Erdinç Ç., Güldigen Ö., Kabay T., Kipçak S., ESER F., al e., Şensoy S.
11. SEBZE TARIMI SEMPOZYUMU, Ordu, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2016, ss.86, (Tam Metin Bildiri)
- XXXVII. Kuraklık Stresi Altında Arbüsküller Mikorhizal Fungusların Kavun Fide Gelişimi Üzerine Etkisi**

- Güldigen Ö., Şensoy S.
11. SEBZE TARIMI SEMPOZYUMU, Ordu, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2016, (Tam Metin Bildiri)
- XXXVIII. **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, (Tam Metin Bildiri)
- XXXIX. **Evaluation of Different Sweet Corn (*Zea mays L. var. saccharata*) Cultivars and Effect of Sowing Times on Yields and Quality**
Yerli C., Şensoy S.
VII International Scientific Agriculture Symposium "Agrosym 2016", Jahorina, Bosna-Hersek, 6 - 09 Ekim 2016, ss.165, (Tam Metin Bildiri)
- XL. **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, (Tam Metin Bildiri)
- XLI. **Sirmo (*Allium spp.*), wild herb species used in herby cheese**
Güldigen O., Sensoy S.
7th International Symposium on Edible Alliaceae, Niğde, Türkiye, 21 - 25 Mayıs 2015, cilt.1143, ss.117-123, (Tam Metin Bildiri)
- XLII. **Van Gölü Havzası Fasulye Yetiştirme Alanlarından Toplanan Kök Bakterilerinin Etkilerinin Belirlenmesi**
Erdinç Ç., Akköprü A., Şensoy S., Çetin D., Tunçtürk F., Kıpçak C.
VII. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 25 - 29 Ağustos 2015, ss.206, (Tam Metin Bildiri)
- XLIII. **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, (Özet Bildiri)
- XLIV. **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, (Tam Metin Bildiri)
- XLV. **HPLC Analysis of Blackberry Fruits for Organic Acid and Sugar Contents**
Sensoy I. G., Gundogdu M., Sensoy S., Celik F., Dogan A.
3rd International Symposium on Pomegranate and Minor Mediterranean Fruits, Taian, Çin, 20 - 24 Eylül 2013, cilt.1089, ss.77-81, (Tam Metin Bildiri)
- XLVI. **Determination of resistance of Van Lake Basin common bean genotypes against common bacterial blight (*Xanthomonas axonopodis* pv. *phaseoli* (Xap)) agent**
Erdinç Ç., Akköprü A., Ekincialp A., Şensoy S., Yıldız M.
International Mesopotamia Agriculture Congress, Diyarbakır, Türkiye, 22 - 25 Ekim 2014, ss.183-184, (Tam Metin Bildiri)
- XLVII. **Effects of AMF, whey and humic acid applications on plant and yield characteristics in different cucurbit species**
Ekincialp A., Erdinç Ç., Eser F., Şensoy S., Kabay T.
International Mesopotamia Agriculture Congress, Diyarbakır, Türkiye, 22 - 25 Ekim 2014, ss.186, (Tam Metin Bildiri)
- XLVIII. **Potasyum uygulamalarının tuz stresi altındaki fasulye genotip ve çeşitlerinde fide gelişimi ve besin maddesi içeriğine etkisi**
ERDİNÇ Ç., SÖNMEZ F., EKİNCİALP A., ŞENSOY S.
10. Sebze Tarımı Sempozyumu, Tekirdağ, Türkiye, 2 - 04 Eylül 2014, ss.118, (Özet Bildiri)
- XLIX. **Potasyum Uygulamalarının Tuz Stresi Altındaki Fasulye Genotip ve Çeşitlerinde Fide Gelişimi ve Besin Maddesi İçeriğine Etkisi**

- Erdinç Ç., Sönmez F., Ekincialp A., Şensoy S.
 10. Sebze Tarımı Sempozyumu, Tekirdağ, Türkiye, 2 - 04 Eylül 2014, ss.544, (Tam Metin Bildiri)
- L. **Arbusküler Mikorhizal Fungus (AMF), Peyniraltı Suyu ve Humik Asit Uygulamalarının *Verticillium dahliae* Kleb'in Neden Olduğu Solgunluk Hastalığına Etkileri**
 Demir S., Şensoy S., Ocak E., Tüfenkçi Ş., Demirer Durak E., Erdinç Ç., Ünsal H.
 Türkiye V. Bitki Koruma Kongresi, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Şubat 2014, ss.316, (Özet Bildiri)
- LI. **Van-Gevaş'ta Yaygın Olarak Yetişirilen Yalancı Dermason Fasulye Populasyonunun Seleksiyon Yöntemiyle İslahı**
 Çiftçi V., Şensoy S., Türkmen Ö., Erdinç Ç.
 IX. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Konya, Türkiye, 12 - 14 Eylül 2012, ss.562-568, (Tam Metin Bildiri)
- LII. **Van Gölü Havzası ndaki Bazı Fasulye Genotiplerinin Antraknoz Hastalığına *Colletotrichum lindemuthianum* Sacc Magn Lambs Scrib Dayanıklılığın Klasik ve Moleküller Yöntemlerle Belirlenmesi**
 Ekincialp A., Şensoy S., Yıldız M.
 9. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Konya, Türkiye, 12 - 14 Eylül 2012, ss.704, (Özet Bildiri)
- LIII. **Türkiye'deki Bazı Fasulye Genotiplerinin Antraknoz Hastalığına (*Colletotrichum lindemuthianum* (Sacc. & Magn.) Lambs. Scrib.) Dayanıklılığın Yapay İnkılasyon ve Moleküller Yöntemlerle Belirlenmesi**
 Erdinç Ç., Türkmen Ö., Şensoy S.
 IX. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Konya, Türkiye, 12 - 14 Eylül 2012, (Özet Bildiri)
- LIV. **Van Gölü Havzasındaki Bazı Fasulye Genotiplerinin Antraknoz Hastalığına ((*Colletotrichum lindemuthianum* (Sacc. & Magnus) Lambs. Scrib.)) Dayanıklılıklarının Klasik ve Moleküller Yöntemlerle Belirlenmesi**
 Ekincialp A., Yıldız M., Şensoy S.
 9. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Konya, Türkiye, 12 - 14 Eylül 2012, ss.704, (Özet Bildiri)
- LV. **Türkiye'nin bazı fasulye genotiplerinin çeşitli bitkisel özelliklerinin belirlenmesi**
 Erdinç Ç., Türkmen Ö., Şensoy S., Yıldız M.
 9. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Konya, Türkiye, 12 - 14 Eylül 2012, ss.675, (Özet Bildiri)
- LVI. **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, (Tam Metin Bildiri)
- LVII. **Genetic relationships among various Sıkke melon landraces**
 Şensoy S., SAHİN U.
 10th EUCARPIA Meeting on Genetics and Breeding of Cucurbitaceae, Antalya, Türkiye, 15 - 18 Ekim 2012, ss.399, (Tam Metin Bildiri)
- LVIII. **Determination of genetic diversity among Cumra melon genotypes by ISSR markers**
 Türkmen O., Şensoy S., Erdinç Ç., Paksoy M.
 10th EUCARPIA Meeting on Genetics and Breeding of Cucurbitaceae, Antalya, Türkiye, 15 - 18 Ekim 2012, ss.520-527, (Tam Metin Bildiri)
- LIX. **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, (Özet Bildiri)
- LX. **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, (Tam Metin Bildiri)
- LXI. **Arbusküler Mikorhizal Fungus (AMF) uygulamalarının kabaklı fide yetişiriciliğine etkileri**
 Şensoy S., Demir S., Tüfenkçi Ş., Demirer Durak E., Erdinç Ç., Ünsal H., BIÇER Ş., Turhan P.
 VIII. Sebze Tarımı Sempozyumu, Van, Türkiye, 23 - 26 Haziran 2010, ss.46, (Özet Bildiri)
- LXII. **Van Gölü Havzasından toplanan kavun genotiplerinin *Fusarium* solgunluğuna (*Fusarium oxysporum* f.sp. *melonis* 0, ve 1,2 no'lu ırklarına) reaksiyonlarının belirlenmesi**

- Demir S., Şensoy S., Demirer Durak E., Erdinç Ç., TURKMEN O.
VIII. Sebze Tarımı Sempozyumu, Van, Türkiye, 23 - 26 Haziran 2010, ss.88, (Özet Bildiri)
- LXIII. **Erciş Yerel Torfunun Biberde Fide Gelişimine Etkisi**
Şensoy S., Türkmen Ö., Erdinç Ç., Tüfenkçi Ş., Sönmez F.
V. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Erzurum, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2007, ss.216-219, (Tam Metin Bildiri)
- LXIV. **Tuz Stresi Altında AMF Uygulamalarının Biberde Fide Gelişimi ve Besin Elementi İçeriklerine Etkileri**
Türkmen Ö., Şensoy S., Demir S., Erdinç Ç.
VI. Sebze Tarım Sempozyumu, Kahramanmaraş, Türkiye, 19 - 22 Ekim 2006, ss.112, (Özet Bildiri)
- LXV. **Sensoy, 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, (Tam Metin Bildiri)
- LXVI. **Hıyarда 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, (Tam Metin Bildiri)
- LXVII. **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, (Tam Metin Bildiri)
- LXVIII. **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, (Özet Bildiri)
- LXIX. **Eşdeğer Mikarda 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, (Tam Metin Bildiri)
- LXX. **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, (Tam Metin Bildiri)
- LXXI. **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, (Tam Metin Bildiri)
- LXXII. **Harran Ovası Koşullarında Havuç Tohumluk Üretimi İçin Uygun Ekim Zamanları.**
Sarı N., ABAK K., DASGAN H. Y., Şensoy S.
GAP I. Sebze Tarımı Sempozyumu, Şanlıurfa, Türkiye, 7 - 16 Mayıs 1996, ss.343-350, (Tam Metin Bildiri)

Diğer Yayınlar

- I. **GAP yöresinde sebze türlerinin çeşitlendirilmesi**
Abak K., Sarı N., Pakyürek A. Y., Daşgan H. Y., Şensoy S.
Teknik Rapor, ss.1-186, 1996

Desteklenen Projeler

Çakmakçı Ö., Şensoy S., Eroğlu H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van İli Yabani Sarımsak (Sirmo) Türlerinden Allium schoenoprasum (Frenk Soğanı) Türünün Kültüre Alınması ve Biyokimyasal Karakterizasyonu, 2021 - 2024
Şensoy S., KUL H. E., Çakmakçı T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı seviyelerde tuzlu sulama suyu ve nano silisyum kullanımının turpın fizyolojik ve morfolojik özelliklerine etkisi, 2021 - 2022
Şensoy S., Çakmakçı T., KARACAN H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Su Kısıtlı Koşullarında Nano Gümüş

Kullanımının Kıvırcık Salatanın Bazı Fizyolojik ve Morfolojik Özelliklerine Etkisi, 2021 - 2022

Şensoy S., SADAK A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Biyokömür ve Çiftlik Gübresi Uygulamalarının Van Ekolojik Koşullarında İspanak (*Spinacia oleracea L.*) Yetiştiriciliği Üzerine Etkileri, 2020 - 2022

Şensoy S., IBRAHIM A. S., Usta M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van Gölü Havzası Fasulye Genotiplerinin Bazı BCMV Irklarına Karşı Reaksiyonunun Moleküller ve Klasik Yöntemler İle Araştırılması, 2020 - 2021

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

Şensoy S., ALP Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van Ekolojik Koşullarında Farklı Gübre Uygulamalarının Taze Fasulye Tohum Verim ve Kalitesi Üzerine Etkileri, 2019 - 2021

Şensoy S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tuz Stresinde Yetiştirilen Fasulye Bitkilerinde *Phaseolus vulgaris L* Bazı Kök Bakterilerin Etkilerinin İncelenmesi, 2019 - 2020

Şensoy S., ALAN A. R., Çakmakçı Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sırmı Yabani Sarımsak Türlerinde Morfolojik Biyokimyasal Karakterizasyon ve Ginogenesis Uyartımı ile Haploid Bitki Elde Etme Olanaklarının Araştırılması, 2019 - 2020

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

Şensoy S., Kazankaya A., Demir S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, II. Uluslararası Avrasya Tarım ve Doğa Bilimleri Kongresi, 2018 - 2018

Şensoy S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 2018 yılı Uluslararası Kongre Katılım ve Sebze Genetiği ve İslahı Ön Çalışmaları Laboratuvar Altyapı Geliştirme Projesi, 2018 - 2018

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

Şensoy S., Güldigen Ö., Erdinç Ç., Ekincialp A., GÜNDÖĞDU M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van Gölü Havzasında Bulunan Yabani Raventin (*Rheum ribes L.*) Genetik Çeşitliliğinin ve Biyokimyasal Özelliklerinin Belirlenmesi, 2015 - 2018

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

Şensoy S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Uluslararası Kongre Katılım ve Sebze Yetiştiriciliği ve İslahı Ön Çalışmaları Laboratuvar Altyapı Geliştirme Projesi, 2017 - 2017

Şensoy S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sebze İslahı ve Genetiği Ön Çalışmalarında Laboratuvar Altyapı Geliştirme Projesi, 2016 - 2017

Şensoy S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kavun İslahında Kullanılan Bazı Moleküller Belirteçlerin Geçerliliğinin Tespit, 2016 - 2017

Şensoy S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Domateste Moleküller Markör Yardımlı Seleksiyonda Kullanılan Belirteçlerin Geçerliliğinin Kontrolü, 2015 - 2017

Şensoy S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı Kök Bakterilerinin Fasulyede (*Phaseolus vulgaris L.*) Bakteriyel Yanıklık (*Xanthomonas axonopodis* pv. *phaseoli* (XAP)) Hastalığına Etkilerinin Araştırılması, 2015 - 2017

Şensoy S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı Kök Bakterilerinin Tuz Stresi Altında Yetişen Fasulye (*Phaseolus vulgaris*) Bitkisine Etkilerinin Araştırılması, 2015 - 2017

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

Şensoy S., Balcı H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Fasulye Mutasyon İslahında Bazı Mutajenlerin ve Priming Uygulamalarının Etkileri, 2015 - 2017

Şensoy S., Yerli C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van Ekolojik Sartlarında Tatlı Mısırın (*Zea mays L. var. saccharata*) Çeşit Ve Ekim Zamanının Belirlenmesi, 2015 - 2016

Ekincialp A., Erdinç Ç., Şensoy S., GÜNDÖĞDU 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

Şensoy S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van Gölü Havzası Fasulyelerinde Kuraklık Ve Yüksek Sıcaklığa

Tolerant Ve Duyarlı Genotiplerin Belirlenmesi, 2013 - 2015

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)) Etmeninin Belirlenmesi
ve Fasulye Genotiplerinin Bu Etmene Karşı Dayanıklılık Durumlarının Araştırılması, 2013 - 2014

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

Şensoy S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazi Yerli Bamya Genotipleri ile Yabancı Bazi Bamya Genotiplerinin
Akrabalık İlişkilerinin Issr ve SSrs Moleküler Markır Yöntemleri ile Belirlenmesi, 2010 - 2014

Şensoy S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Arbüsküller Mikorhizal Funguslar (Amf), Peyniraltı Suyu Ve Humik
Asit Uygulamalarının Kavunda Meyve Verimi Ve Kalitesine Etkileri, 2012 - 2013

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

Şensoy S., Ekincialp A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van Gölü Havzası Fasulye Genotipleri Arasındaki
Akrabalık İlişkilerinin ve Antraknoz Hastalığına (*Colletotrichium lindemuthianum*) Dayanıklığın Fenotipik ve Moleküler
Yöntemlerle Belirlenmesi, 2009 - 2011

Şensoy S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiyedeki Bazı Fasulye Genotipleri Arasındaki Genetik Çeşitliliğin
ve Antraknoz Hastalığına (*Colleterichum lindemuthianum* (Sacc&Magn.) Lambs. Scrib) Dayanıklığın Fenotipik ve
Moleküler Yöntemlerle Belirlenmesi, 2007 - 2011

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., Demirer Durak E., Demir S., TÜRKMEN Ö., Erdinç Ç., AYASAN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van
Gölü Havzasından Toplanan Kavun Genotipleri Arasındaki Genetik Varyasyonun ve Fusarium Solgunluğuna (*Fusarium
oxysporrum* f. Sp. *Melonis*) Dayanıklığın Moleküler Yöntemlerle Araştırılması, 2007 - 2009

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

Şensoy S., TÜBİTAK Projesi, Domatesten 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 Dayanıklığın 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

Caucasian Journal of Horticulture, Editörler Kurulu Üyesi, 2021 - Devam Ediyor

Turkish Journal Of Agriculture And Forestry, Editörler Kurulu Üyesi, 2019 - Devam Ediyor

Tarım Bilimleri Dergisi-Journal Of Agricultural Sciences, Editörler Kurulu Üyesi, 2015 - 2021

YUZUNCU YIL UNIVERSITY JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES, Baş Editör, 2009 - 2021

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 Yayınlarda Hakemlikler

KSU TARIM VE DOĞA DERGİSİ-KSU JOURNAL OF AGRICULTURE AND NATURE, ESCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
REVISTA BRASILEIRA DE ENGENHARIA AGRICOLA E AMBIENTAL, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
SELCUK JOURNAL OF AGRICULTURE AND FOOD SCIENCES, Hakemli Bilimsel Dergi, Nisan 2022
Horticultural Studies, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2022
GESUNDE PFLANZEN PFLANZENSCHUTZ, VERBRAUCHERSCHUTZ, UMWELTSCHUTZ, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
Gaziosmanpaşa Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2022
SCIENTIA HORTICULTURAE AN INTERNATIONAL JOURNAL, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022
JAST, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Aralık 2019
Alıntı, 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
Biocatl, 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
Scientia Horticulturae, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2018
Hort. Brasil, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2018
Scientia Horticulturae, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2018
Int. J. Agr Sci Con, Diğer Dergiler, Mayıs 2018
Scientia Horticulturae, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2018
Applied Soil Ecology, SCI Kapsamındaki Dergi, 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
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
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
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
JAPS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2016
JAPS, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2016
JAPS, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2016
Alatarım, Hakemli Bilimsel Dergi, Haziran 2016
JAPS, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2016
Journal of Plant Pathology, SCI Kapsamındaki Dergi, 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

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

Bilimsel Projelerde Hakemlikler

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Kasım 2022

TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Kasım 2022

TÜBİTAK Projesi, 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, Ekim 2022

TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Ağustos 2022

TÜBİTAK Projesi, 2219 - Yurt Dışı Doktora Sonrası Araştırma Burs Programı, Mayıs 2022

TÜBİTAK Projesi, 2219 - Yurt Dışı Doktora Sonrası Araştırma Burs Programı, Mayıs 2022

TÜBİTAK Projesi, 2219 - Yurt Dışı Doktora Sonrası Araştırma Burs Programı, Mayıs 2022

TÜBİTAK Projesi, 2218 - Yurt İçi Doktora Sonrası Araştırma Burs Programı, Mayıs 2022

TÜBİTAK Projesi, 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, Nisan 2022

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Nisan 2022

TÜBİTAK Projesi, Ocak 2019

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ekim 2018

TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2018

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Nisan 2018

TÜBİTAK Projesi, Şubat 2018

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ekim 2017

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ekim 2017

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Nisan 2017

TÜBİTAK Projesi, Ekim 2016

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Temmuz 2016

TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2016

TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2016

TÜBİTAK Projesi, Ekim 2015

TÜBİTAK Projesi, Haziran 2015

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Haziran 2015

TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2015

TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2015

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mart 2015

TÜBİTAK Projesi, 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 Bölümü, Türkiye, 2012 - 2015

Bilimsel Araştırma / Çalışma Grubu Üyelikleri

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

Metrikler

Yayın: 186

Atıf (WoS): 848

Atıf (Scopus): 1101

H-İndeks (WoS): 15

H-İndeks (Scopus): 16

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, Katılımcı, Kayseri, Türkiye, 2019
12. Sebze Sempozyumu, Oturum Başkanı, 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 Environmental Sciences Congress, Oturum Başkanı, Bishkek, Kırgızistan, 2017
I. International Eurasian Agriculture and Natural Sciences Congress, 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.Urfâ, Türkiye, 2015
Van, Bitlis ve Hakkari İlleri Meyve Yetiştiriciliği, Davetli Konuşmacı, Van, Türkiye, 2012

Burslar

Yurtdışı Lisansüstü bursu, Milli Eğitim Bakanlığı, 1994 - 1997

Ödüller

Şensoy S., Ziraat Fakültesi Birinciliği, Çukurova Üniversitesi, Haziran 1990

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

Akademi Dışı Deneyim

CIHEAM, Bilimsel Danışma Kurulu Üyeliği

Diğer Kamu Kurumu, Van YYÜ Ziraat F

Diğer Kamu Kurumu, Van Valiliği