

Prof. Suat Şensoy

Personal Information

Office Phone: [+90 432 444 5065](tel:+904324445065) Extension: 21659

Email: suatsensoy@yyu.edu.tr

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

Education Information

Doctorate, Van Yüzüncü Yil University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri, Turkey 2000 - 2005

Post Graduate, University of Wisconsin-Madison, Life Science, Plant Breeding And Plant Genetics, United States Of America 1994 - 1996

Under Graduate, Cukurova University, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, Turkey 1986 - 1990

Foreign Languages

English, C1 Advanced

Dissertations

Doctorate, Türkiye Kavunlarındaki Genetik Varyasyonun ve Fusarium Solgunluğuna Dayanıklılığın Fenotipik ve Moleküler Yöntemlerle Araştırılması, Van Yüzüncü Yil University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri Abd, 2005

Post Graduate, 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

Research Areas

Agricultural Sciences, Agriculture, Garden Plants, Vegetable Breeding and Breeding, Cool Climate Vegetables, Hot Climate Vegetables

Academic Titles / Tasks

Professor, Van Yüzüncü Yil University, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 2013 - Continues

Associate Professor, Van Yüzüncü Yil University, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 2007 - 2013

Assistant Professor, Van Yüzüncü Yil University, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 2006 - 2007

Research Assistant PhD, Van Yüzüncü Yil University, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 2005 - 2006

Research Assistant, Van Yüzüncü Yil University, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 1998 - 2005

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

Other, Southern Oregon University, Ala, Ala, 1994 - 1994

Research Assistant, Cukurova University, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 1991 - 1993

Professional Experience

Ethics Committee Member, Van Yüzüncü Yil University, Van Yyü Rektörlük, 2018 - Continues
Rectorate Commissioner, Van Yüzüncü Yil University, Disiplin Kurulu, 2017 - Continues
Rectorate Commissioner, Van Yüzüncü Yil University, Soruşturma Kom., 2016 - Continues
Director of The Institution, Van Yüzüncü Yil University, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2015 - Continues
Academic Board Member, Van Yüzüncü Yil University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Enstitü Kurulu, 2015 - Continues
Enstitü Yönetim Kurulu Üyesi, Van Yüzüncü Yil University, 2015 - Continues
Member of the Senate, Van Yüzüncü Yil University, 2015 - Continues
BAP Scientific Commissioner, Van Yüzüncü Yil University, Van Yyü Rektörlük, 2014 - Continues
Head of Department, Van Yüzüncü Yil University, 2018 - 2021
Head of Department, Van Yüzüncü Yil University, Bahçe B. Abd, 2018 - 2021
Head of Department, Van Yüzüncü Yil University, Bahçe Bitkileri, 2018 - 2021
Head of Department, Van Yüzüncü Yil University, Bahçe B. Abd, 2018 - 2021
Enstitü Kurulu Üyesi ABD Başkanı olarak, Van Yüzüncü Yil University, Fakülte Kurulu, 2018 - 2021
Rectorate Commissioner, Van Yüzüncü Yil University, Sınav Komisyonu, 2018 - 2018
Rectorate Commissioner, Van Yüzüncü Yil University, Lisansüstü Danışmanlık Komisyonu, 2018 - 2018
Rectorate Commissioner, Van Yüzüncü Yil University, Lisansüstü Prog. Koordinasyon Komisyonu, 2018 - 2018
Rectorate Commissioner, Van Yüzüncü Yil University, Yabancı Uyruklu Öğrenci T D Ve Y K, 2017 - 2018
Rectorate Commissioner, Van Yüzüncü Yil University, Yabancı Uyruklu Öğrenci Alım Fb Komisyonu, 2017 - 2018
Rectorate Commissioner, Van Yüzüncü Yil University, Stratejik Plan Komisyonu, 2014 - 2018
Rectorate Commissioner, Van Yüzüncü Yil University, Yabancı Öğrenci Yatay Geçiş Komisyonu, 2017 - 2017
Rectorate Commissioner, Van Yüzüncü Yil University, Çeviri, 2017 - 2017
Rectorate Commissioner, Van Yüzüncü Yil University, İş Sağlığı Ve Güvenliği, 2017 - 2017
Rectorate Commissioner, Van Yüzüncü Yil University, Doktora Bursları, 2016 - 2017
Rectorate Commissioner, Van Yüzüncü Yil University, Yabancı Uyruklu Öğrenci Üst Komsiyonu, 2016 - 2017
Academic Performance D. Board Member, Van Yüzüncü Yil University, Ziraat Fakültesi, 2015 - 2016
Vice Dean, Van Yüzüncü Yil University, Ziraat Fakültesi, 2009 - 2016
Rectorate Commissioner, Van Yüzüncü Yil University, Bologna Eşgüdüm Komisyonu, 2015 - 2015
Rectorate Commissioner, Van Yüzüncü Yil University, Yyü Kütüphane Ve Dokümentasyon Db Çeviri Redaksiyon Hizmeti, Kütüphane Ve Dokümentasyon Db Çeviri Redaksiyon Hizmeti, 2015 - 2015
Deputy Head of Department, Van Yüzüncü Yil University, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri B, 2009 - 2015
Rectorate Commissioner, Van Yüzüncü Yil University, Unvan Değişikliği Sınav Komisyon Üyesi, 2013 - 2013
Board Member, Van Yüzüncü Yil University, Ziraat Fakültesi, 2009 - 2012
Academic Board Member, Van Yüzüncü Yil University, Ziraat Fakültesi, Fakülte Kurulu, 2009 - 2012

Courses

Mesleki İngilizce, Under Graduate, 2017 - 2018, 2018 - 2019
Sıcak İklim Sebze Türleri , Under Graduate, 2018 - 2019
Bahçe Bitkileri Islahında Moleküler Yaklaşımlar, Doctorate, 2017 - 2018, 2018 - 2019
Sıcak İklim Sebze Türleri Islahı, Doctorate, 2017 - 2018, 2018 - 2019
Bahçe Bitkileri Islahı, Under Graduate, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2018 - 2019
Bahçe Bitkileri Biyoteknolojisi, Under Graduate, 2017 - 2018, 2018 - 2019
Serin İklim Sebze Türleri Islahı, Doctorate, 2017 - 2018, 2018 - 2019
Sıcak İklim Sebze Türleri , Under Graduate, 2015 - 2016, 2017 - 2018
Serin İklim Sebze T Islahı, Post Graduate, 2017 - 2018
Bitki Islahında Moleküler Yaklaşımlar, Post Graduate, 2016 - 2017
Sıcak İklim Sebze T Islahı, Doctorate, 2016 - 2017, 2017 - 2018
Bahçe Bitkileri Islahı, Under Graduate, 2017 - 2018
Bitki Islahında Moleküler Yaklaşımlar, Doctorate, 2015 - 2016

Mesleki İngilizce II, Under Graduate, 2014 - 2015, 2015 - 2016
Serin İklim Sebze Türleri Islahı, Doctorate, 2014 - 2015, 2015 - 2016
Serin İklim Sebze T Islahı, Doctorate, 2016 - 2017
Sıcak İklim Sebze Türleri Islahı, Doctorate, 2014 - 2015, 2015 - 2016
Mesleki İngilizce I, Under Graduate, 2015 - 2016
Bahçe Bitkileri Mesleki İngilizce, Under Graduate, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015
Sebze F1 Çeşit Islahı, Doctorate, 2011 - 2012, 2012 - 2013
Tarımda Yenilik, Under Graduate, 2013 - 2014
Sera Sebze Yetiştirme, Associate Degree, 2013 - 2014

Advising Theses

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

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

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

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

Şensoy S., Domateste demir kloruzuna toleransın haritalanmasında kullanılacak rekombinant saf hatlarda DNA izolasyonu ve AFLP optimizasyonu,,
Post Graduate, G.BETÜL(Student), 2009

Şensoy S., Değişik Sıhke kavun populasyonları arasındaki genetik varyasyonun fenotipik belirteçlerle karşılaştırılması,,
Post Graduate, U.ŞAHİN(Student), 2008

Jury Memberships

Doctoral Examination, AÜ E1412, Ankara Üniv. Biyoteknoloji Enst., February, 2019

Doctoral Examination, AÜ E1412, Ankara Üniv. Biyoteknoloji Enst., January, 2019

Associate Professor Exam, Van YYÜ E16406, Van YYÜ, November, 2018

Doctoral Examination, Van YYÜ E.15746, Van YYÜ FBE, November, 2018

Doctoral Examination, Van YYÜ E.15746, Van YYÜ FBE, November, 2018

Appointment Academic Staff, Lisansüstü sınav jürisi, Van YYÜ FBE, August, 2018

Post Graduate, Van YYÜ FBE 38-I, Van YYÜ FBE, August, 2018

Post Graduate, Van YYÜ FBE 3829, Van YYÜ FBE, June, 2018

Doctoral Examination, Van YYÜ E.39033, Van YYÜ, May, 2018

Post Graduate, Van YYÜ FBE 22-1, Van YYÜ FBE, May, 2018

Appointment Academic Staff, Kadro, Selçuk Üniv., May, 2018

Doctoral Examination, Van YYÜ E.4638, Van YYÜ FBE, March, 2018

Appointment Academic Staff, İngilizce Tez Jürisi, Van YYÜ Mimarlık ve Tasarım F., January, 2018

Appointment Academic Staff, Lisansüstü sınav jürisi, Van YYÜ FBE, January, 2018

Doctoral Examination, Atatürk Ü 1684, Atatürk Ü., January, 2018

Academic Staff Examination, Van YYÜ Ziraat Fakültesi Yrd. Doç. Dr.Yabancı Dil Sınav Jürisi, Van YYÜ Ziraat Fakültesi ,
December, 2017

Academic Staff Examination, Araş. Gör. alımı, Van YYÜ Zir. Fak., November, 2017

Academic Staff Examination, Yrd Doç. Dr. Yabancı Dil Sınavı, Van YYÜ Mimarlık ve Tasarım Fak., October, 2017

Doctoral Examination, Didar Alpaslan TOPÇU, Van YYÜ FBE Bitki Koruma ABD, September, 2017

Appointment Academic Staff, Yrd. Doç. Dosyası, Hakkari Ü., July, 2017

Associate Professor Exam, Sözlü Sınav, AÜ, April, 2017

Academic Staff Examination, Öğretim Üyesi Ön Değerlendirme Sınav Jürisi, YYÜ, December, 2016

Post Graduate, Tez savunma jürisi, YYÜ, December, 2016

Appointment Academic Staff, Yrd. Doç. Dil Sınavı, YYÜ, November, 2016

Appointment Academic Staff, Bilim Jürisi Üyeliği, Iğdır Ü, November, 2016

Academic Staff Examination, Lisansüstü sınav jürisi- Asil, Yuzuncu Yil University Ziraat Fakültesi, September, 2016

Post Graduate, Asıl Jüri Üyeliği- ÖG, Yuzuncu Yil University Ziraat Fakültesi, August, 2016

Academic Staff Examination, Sınav Jürisi, YYÜ, August, 2016

Post Graduate, Asıl Jüri Üyeliği, Yuzuncu Yil University Ziraat Fakültesi, August, 2016

Post Graduate, Tez savunma ajürisi, YYÜ, July, 2016

Post Graduate, Asıl Jüri, YYÜ Tarımsal Biyoteknoloji ABD, June, 2016

Post Graduate, Asıl Jüri Üyeliği, YYÜ FBE Bahçe Bitkileri ABD, June, 2016

Post Graduate, Tez savunma jürisi BB ABD, YYÜ, May, 2016

Doctorate, Asıl Jüri, Selçuk Üniv., May, 2016
Competence In Art, Asıl Jüri Üyeliği, YYÜ, April, 2016
Associate Professor Exam, Doçentlik Asıl Jüri Üyeliği, Ankara Üniv., March, 2016
Associate Professor Exam, Sözlü Sınav Asıl Jüri, Ankara Üniv., March, 2016
Associate Professor Exam, Doçentlik Asıl Jüri Üyeliği, Ankara Üniv., March, 2016
Associate Professor Exam, Doçentlik, ÜAK, March, 2016
Academic Staff Examination, Doktora yeterlilik, YYÜ, February, 2016
Academic Staff Examination, Lisansüstü Sınav Jürisi, YYÜ, February, 2016
Post Graduate, Tez savunma jürisi TBB ABD, YYÜ, January, 2016
Academic Staff Examination, Sınav Jürisi, YYÜ, January, 2016
Associate Professor Exam, Asıl Jüri Üyeliği-Dosya3, YYÜ, December, 2015
Associate Professor Exam, Asıl Jüri Üyeliği-Dosya2, YYÜ, December, 2015
Associate Professor Exam, Asıl Jüri Üyeliği-Dosya1, YYÜ, December, 2015
Appointment Academic Staff, Doçentlik Atama Jürisi, Süleyman Demirel Üniv., September, 2015
Appointment Academic Staff, Profesörlük Atama Jürisi, Süleyman Demirel Üniv., August, 2015
Post Graduate, Asıl Jüri Üyeliği, Selçuk Üniv., July, 2015
Appointment Academic Staff, Yabancı Dil Sınav Jüri Üyeliği, YYÜ Ziraat fakültesi, April, 2014
Appointment Academic Staff, Yabancı Dil Sınav Jüri Üyeliği, YYÜ Erçiş MYO, August, 2013
Appointment Academic Staff, Yabancı Dil Sınav Jüri Üyeliği, Yuzuncu Yil University Ziraat Fakültesi, May, 2013
Appointment Academic Staff, Yabancı Dil Sınav Jüri Üyeliği, Yuzuncu Yil University Ziraat Fakültesi, March, 2013

Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes

- I. **Genetic Characterization of Rheum ribes (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, vol.21, pp.795-802, 2019 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- 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, vol.28, no.4, pp.2049-2055, 2019 (Journal Indexed in SCI)
- III. **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, vol.12, no.3, pp.1519-1529, 2018 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.41, no.1, pp.135-142, 2018 (Journal Indexed in SCI)
- V. **THE IMPACT OF LOW TEMPERATURES ON PLANT GROWTH IN SOME COMMON BEAN GENOTYPES**
Kabay T., Ekincialp A., Erdinç Ç., Şensoy S.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.27, pp.8715-8722, 2018 (Journal Indexed in SCI)
- VI. **EFFECT OF VERMICOMPOST APPLICATION ON SOME PLANT CHARACTERISTICS IN LETTUCE (LACTUCA SATIVA L.)**
Kabay T., Alp Y., Şensoy S.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.27, pp.9942-9948, 2018 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.27, pp.9859-9867, 2018 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.41, no.1, pp.1-9, 2017 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.26, no.12, pp.7513-7520, 2017 (Journal Indexed in SCI)
- X. **Sirmo (*Allium* spp.), wild herb species used in herby cheese**
Guldigen Ö., Şensoy S.
Acta Horticulturae, vol.1143, pp.117-124, 2016 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- 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, vol.1089, pp.77-81, 2015 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- 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, vol.59, pp.45-53, 2015 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.39, no.6, pp.864-875, 2015 (Journal Indexed in SCI)
- 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., Ocaç E., Tüfenkçi Ş., Demirer Durak E., Erdinç Ç., ÜNSAL H.
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, vol.39, no.2, pp.300-309, 2015 (Journal Indexed in SCI)
- XV. **Morphological and molecular characterization of turkish landraces of *Cucumis melo* L.**
Yıldız M., AKGUL N., Şensoy S.
Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca, vol.42, no.1, pp.51-58, 2014 (Journal Indexed in SCI)
- XVI. **Arbuscular Mycorrhizal Fungi Affect Seedling Growth of Melon Hybrid Cultivars**
Şensoy S., BICER S., Unsal H.
INTERNATIONAL JOURNAL OF AGRICULTURE AND BIOLOGY, vol.15, no.2, pp.392-394, 2013 (Journal Indexed in SCI)
- XVII. **Variation in the Reaction of Lake Van Basin Melon Genotypes to *Fusarium oxysporum* f.sp melonis**
Şensoy S., Demir S., TURKMEN O., Erdinç Ç., Durak E. D.
INTERNATIONAL JOURNAL OF AGRICULTURE AND BIOLOGY, vol.14, no.6, pp.1024-1026, 2012 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.22, no.1, pp.126-136, 2012 (Journal Indexed in SCI)
- 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., BİÇER S., Ekincialp A.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, vol.36, no.3, pp.317-327, 2012 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.21, no.4, pp.751-757, 2011 (Journal Indexed in SCI Expanded)

- 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, vol.130, no.1, pp.349-353, 2011 (Journal Indexed in SCI)
- XXII. **Variation of salinity tolerance in bean genotypes**
CIFTCI V., Turkmen O., DOGAN Y., Erdinç Ç., Şensoy S.
AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH, vol.6, no.10, pp.2394-2402, 2011 (Journal Indexed in SCI)
- 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., Ekincialp A.
JOURNAL OF ANIMAL AND PLANT SCIENCES, vol.21, no.4, pp.751-757, 2011 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.5, no.24, pp.3408-3416, 2010 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.19, no.7, pp.1295-1299, 2010 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.8, no.18, pp.4378-4386, 2009 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.7, no.22, pp.4105-4110, 2008 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.7, no.4, pp.392-396, 2008 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.54, no.6, pp.1351-1365, 2007 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.113, no.1, pp.92-95, 2007 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.88, pp.269-274, 2007 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.85, pp.58-66, 2006 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.15, no.11, pp.1408-1412, 2006 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.15, no.4, pp.295-300, 2006 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.71, no.2, pp.91-95, 2005 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.54, no.2, pp.102-107, 2004 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.43, no.6, pp.1003-1010, 2000 (Journal Indexed in SCI)

Articles Published in Other Journals

- I. **LOCAL PEPPER TYPE: GAZIANTEP PEPPER**
Tatar M., Pınar H., Şensoy S.
Euroasia Journal of Mathematics, Engineering, Natural & Medical Sciences , vol.7, no.11, pp.58-63, 2020 (Refereed Journals of Other Institutions)
- II. **Fruit Characteristics of Some Local Melon Genotypes in Diyarbakır Province**
Tatar M., Şensoy S.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.25, no.2, pp.56-63, 2020 (National Refreed University Journal)
- 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, vol.24, no.1, pp.43-55, 2019 (National Refreed University Journal)
- 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 *, vol.29, no.1, pp.136-144, 2019 (National Refreed University Journal)
- 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, vol.6, no.7, pp.893-902, 2018 (Refereed Journals of Other Institutions)
- VI. **Yüksek Sıcaklığın Fasulyede Enzim, Klorofil ve İyon Değişimine Etkisi**
Kabay T., Şensoy S.
EGE ÜNİVERSİTESİ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.54, no.4, pp.429-437, 2017 (International Refreed University Journal)
- 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, vol.3, pp.31-39, 2017 (Refereed Journals of Other Institutions)

- 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, vol.8, no.2, pp.401-408, 2016 (Refereed Journals of Other Institutions)
- IX. **ISSR Primerleri ile Kültürü Yapılan Bazı Yonca (Medicago sativa L.) Ekotiplerinde Moleküler Farklılıkların Belirlenmesi**
ERTuŞ M. M. , Sabancı C. O. , Şensoy S.
Tarla Bitkileri Merkez Araş Enst . Derg., vol.25, pp.249-254, 2016 (Other Refereed National Journals)
- X. **Kuraklık Stresinin Bazı Fasulye Genotiplerinde Oluşturduğu Enzim, Klorofil ve İyon Değişimleri**
Kabay T., Şensoy S.
YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ *, vol.26, no.3, pp.380-395, 2016 (International Refereed University Journal)
- XI. **Farklı Kabakgil Türlerinde Arazi Koşullarında Arbusküler Mikorhizal Fungus (AMF), Peynir Altı Suyu ve Hümik Asit Uygulamalarının Bitki Gelişimi, Verim ve Kalite Üzerine Etkisi**
Ekincialp A., Erdiñ Ç., Eser F., Demir S., Şensoy S.
YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ *, vol.26, no.2, pp.274-281, 2016 (International Refereed University Journal)
- XII. **The Determination of Molecular Diversity Among Some Alfalfa (Medicago sativa L.) Ecotypes Using RAPD Markers**
ERTuŞ M. M. , Sabancı C. O. , Şensoy S.
YUZUNCU YIL UNIVERSITY JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES, vol.24, no.1, pp.7-15, 2014 (International Refereed University Journal)
- XIII. **Türkiye'nin Bazı Fasulye Genotiplerinin Çeşitli Bitkisel Özelliklerinin Belirlenmesi**
Erdiñ Ç., Türkmen Ö., Şensoy S.
YYU J AGR SCI, vol.23, no.2, pp.112-125, 2013 (International Refereed University Journal)
- XIV. **Molecular Genetic diversity in Lake Van Basin Melons (Cucumis melo L.) Based on RAPD and ISSR Markers**
Erdiñ Ç., Ekincialp A., Yıldız M., Kabay T., Türkmen Ö., Şensoy S.
YYU J AGR SCI, vol.23, no.3, pp.264-270, 2013 (International Refereed University Journal)
- XV. **Van Gölü Havzası Fasulye Genotiplerinin Bazı Bitkisel Özelliklerinin Belirlenmesi.**
Ekincialp A., Şensoy S.
YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ *, vol.23, no.2, pp.102-111, 2013 (International Refereed University Journal)
- 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., vol.21, no.2, pp.140-145, 2011 (International Refereed University Journal)
- XVII. **Van Gölü Havzası'ndan toplanan bazı kavun genotiplerinin verim ve verim özelliklerinin belirlenmesi**
Türkmen Ö., Şensoy S., Erdiñ Ç.
Selçuk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.22, no.44, pp.64-70, 2008 (National Refereed University Journal)
- XVIII. **Irrigation scheduling for green pepper (Capsicum annum 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., vol.2, no.4, pp.349-358, 2007 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XIX. **Determination of Salinity Tolerance Levels of Melon Genotypes Collected from Lake Van Basin**
Şensoy S., Türkmen Ö., Kabay T., Erdiñ Ç., Turan M., Yıldız M.
Journal of Biological Sciences, vol.5, no.5, pp.637-642, 2005 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XX. **Effects of Sewage Sludge on the Seed Emergence, Development and Mineral Contents of Pepper (Capsicum annum) Seedling**
Dursun A., Turkmen O., Turan M., Şensoy S., Cırka M.
Asian Journal of Plant Sciences, vol.4, no.3, pp.299-304, 2005 (Journal Indexed in ESCI)

- XXI. **Initial Evaluation of a New Edible Wild Rhubarb Species (*Rheum ribes* L.) with a Modified Weighted Scaling Index Method**
Turkmen O., Cırka M., Şensoy S.
Pakistan Journal of Biological Sciences, vol.8, no.5, pp.763-765, 2005 (Journal Indexed in ESCI)
- 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, vol.5, no.5, pp.568-574, 2005 (Refereed Journals of Other Institutions)
- 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 *, vol.12, no.2, pp.53-57, 2002 (National Refreed University Journal)
- 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, vol.5, no.2, pp.57-67, 2002 (National Refreed University Journal)
- 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, vol.4, no.2, pp.164-180, 2001 (National Refreed University Journal)
- XXVI. **Sewage Sludge on the Emergence and Seedling Growth in Cucumber.**
TURKMEN O., Şensoy S., CİRKA M.
YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ *, vol.11, no.1, pp.1-4, 2001 (National Refreed University Journal)
- XXVII. **The Effect of Sewage Sludge on the Emergence and Seedling Growth in Cucumber**
Türkmen Ö., Şensoy S., Cırka M.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarım Bilimleri Dergisi (J. Agric. Sci.), vol.22, no.1, pp.1-4, 2000 (National Refreed University Journal)
- XXVIII. **Effect of Potasium on Emergence and Seedling Growth of Cucumber Grown in Salty Condition.**
TURKMEN O., Şensoy S., Erdal İ.
YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ *, vol.10, no.1, pp.113-117, 2000 (National Refreed University Journal)

Books & Book Chapters

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

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Hasat Öncesi Sitokinin 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, Turkey, 20 - 22 December 2019, pp.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, Turkey, 20 - 22 December 2019, pp.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, Turkey, 17 - 20 October 2019, pp.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, Turkey, 17 - 20 October 2019, pp.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, Turkey, 24 - 27 September 2019, pp.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., Erdiñ Ç., Kabay T., Şensoy S.
II.INTERNATIONAL EURASIAN AGRICULTUREAND NATURAL SCIENCES CONGRESS, Baku, Azerbaijan, 11 - 15 September 2018, pp.117
- VII. **DETERMINATION OF BIOCHEMICAL PROPERTIES OF WILD RHUBARB (*Rheum ribes* L.) SPREADING IN THE LAKE VAN BASIN BY HPLC METHOD**
Ekincialp A., Erdiñ Ç., Çakmakçı Ö., Gündoğdu M., Şensoy S.
II.INTERNATIONAL EURASIAN AGRICULTUREAND NATURAL SCIENCES CONGRESS, Baku, Azerbaijan, 11 - 15 September 2018, pp.38
- VIII. **Effects of EMS and Electric Applications in Some Vegetables**
Şensoy S., Ali M. L.
II.INTERNATIONAL EURASIAN AGRICULTUREAND NATURAL SCIENCES CONGRESS, BAKÜ, AZERBAIJAN, 11-15 Eylül 2018, pp.38-38, Baku, Azerbaijan, 11 September - 15 June 2018, pp.122
- IX. **TRANSFERABILITY OF IPBS MARKERS FOR GENETIC VARIATION EVALUATION IN THE WILD RHUBARB POPULATION (*Rheum ribes* L.) COLLECTED FROM LAKE VAN BASIN**
Erdiñ Ç., Turan S., Ekincialp A., BALOCH F. S. , Şensoy S.
II.The Eurasian Agriculture and Naturel Sciences Congress, Baku, Azerbaijan, 11 - 15 September 2018, pp.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, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.438
- XI. **Setermination of Seed Properties in Melon Genotypes with Different Seed Properties**
ALP Y., Şensoy S.
International Agricultural Science Congress, VAN, TÜRKIYE, Van, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.453
- XII. **Determination of Fruit Characteristics in Semame and Sihke Melon Genotypes**
Kıpçak S., Şensoy S.
1. International Agricultural Science Congress, Van, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.458
- XIII. **Determination of Nutrient Content of Some Local Melon Genotypes Grown under Limited Irrigation Conditions**
Kabay T., Erdiñ Ç., Ekincialp A., Çakmakçı Ö., Kıpçak S., Şensoy S.
1. International Agricultural Science Congress, Van, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.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, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.469
- XV. **Validity Determination of Some Molecular Markers Used in Melon Breeding**
HATİPOĞLU M., Şensoy S.
International Agricultural Science Congress, VAN, TÜRKIYE, Van, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.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, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.456
- XVII. **The Effect of PGPR on Pepper Seedlings Under Drought Stress**
Sadak A., Akköprü A., Şensoy S.
International Agricultural Science Congress, Van, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.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, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.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, Turkey, 9 - 11 October 2017, pp.34
- XX. **Molecular Characterization of Wild Rhubarb (*Rheum ribes* L.) distributed in Van-Turkey by SSR and ISSR Markers**
Erdoğan Ç., Ekincialp A., BALOCH F. S. , Şensoy S., Turan S.
The Eurasian Agriculture and Naturel Sciences Congress, Bişkek, Kyrgyzstan, 20 - 23 September 2017, pp.69
- XXI. **Investigation of Responses of Some Bean (*Phaseolus vulgaris* L.) Genotypes to Different Levels of Salt Stress**
FİDAN E., Ekincialp A., Şensoy S.
AVRASYA TARIM VE DOĞA BİLİMLERİ KONGRESİ, Bişkek, Kyrgyzstan, 20 - 23 September 2017, pp.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**
Ekincialp A., Erdoğan Ç., GÜNDOĞDU M., ESER F., Şensoy S.
AVRASYA TARIM VE DOĞA BİLİMLERİ KONGRESİ, Bişkek, Kyrgyzstan, 20 - 23 September 2017, pp.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., Ekincialp A., Erdoğan Ç., Güldigen Ö., Kıpçak S.
The Eurasian Agriculture and Naturel Sciences Congress, Bişkek, Kyrgyzstan, 19 - 23 September 2017, pp.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, Turkey, 3 - 05 April 2017, vol.1, no.1, pp.138
- XXV. **Organik ve kimyasal gübre uygulamalarının bazı minyatür domates çeşitlerinde organik asit, fenolik bileşik, C vitamini ve şeker içeriği üzerine etkileri.**
Ekincialp A., Erdoğan Ç., ESER F., Gündoğdu M., Şensoy S.
11. Sebze Tarımı Sempozyumu, Ordu, Turkey, 11 - 13 October 2016, pp.1
- XXVI. **Kuraklık Stresi Altında Arbüsküler Mikorhizal Fungusların Kavun Fide Gelişimi Üzerine Etkisi**
Güldigen Ö., Şensoy S.
11. SEBZE TARIMI SEMPOZYUMU, Ordu, Turkey, 11 - 13 October 2016
- XXVII. **Sihke Kavun Genotiplerinin Tuz Stresine Karşı Reaksiyonlarının Belirlenmesi**
Erdoğan Ç., Ekincialp A., Kabay T., Güldigen Ö., Kıpçak S., Şensoy S., al e.
11. SEBZE TARIMI SEMPOZYUMU, Ordu, Turkey, 11 - 13 October 2016, pp.8
- XXVIII. **Sihke Kavun Genotiplerinin Kuraklık Stresine Karşı Tolerans Durumlarının Belirlenmesi**
Ekincialp A., Erdoğan Ç., Güldigen Ö., Kabay T., Kıpçak S., ESER F., al e., Şensoy S.
11. SEBZE TARIMI SEMPOZYUMU, Ordu, Turkey, 11 - 13 October 2016, pp.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, Bosnia And Herzegovina, 6 - 09

October 2016, pp.193

- XXX. **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, Bosnia And Herzegovina, 6 - 09 October 2016, pp.165
- 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, Turkey, 3 - 06 June 2016, pp.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, Turkey, 25 - 29 August 2015, pp.206
- XXXIII. **Sirmo (*Allium* spp.), wild herb species used in herby cheese.**
Güldigen Ö., Şensoy S.
VII International Symposium on Edible Alliaceae, Niğde, Turkey, 21 - 25 May 2015, pp.111
- XXXIV. **OTLU PEYNİRDE KULLANILAN YABANI OTLAR VE BELİRGİN ÖZELLİKLERİ**
Güldigen Ö., Şensoy S.
GAP VII. Tarım Kongresi, Şanlıurfa, Turkey, 28 April - 01 May 2015, pp.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, Turkey, 22 - 25 October 2014, pp.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, Turkey, 22 - 25 October 2014, pp.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, Turkey, 2 - 04 September 2014, pp.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., Demire Durak E., Erdiñ Ç., Ünsal H.
Türkiye V. Bitki Koruma Kongresi, Antalya, Turkey, 3 - 05 February 2014, pp.316
- XXXIX. **Van Gölü Havzası Fasulye Genotiplerinin Bazı Bitkisel Özelliklerinin Belirlenmesi**
Ekincialp A., Şensoy S.
9. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Konya, Turkey, 12 - 14 September 2012, pp.705
- XL. **Van Gölü Havzası ndaki Bazı Fasulye Genotiplerinin Antraknoz Hastalığına *Colletotrichum lindemuthianum* Sacc Magn Lambs Scrib Dayanıklılığın Klasik ve Moleküler Yöntemlerle Belirlenmesi**
Ekincialp A., Şensoy S., Yıldız M.
9. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Konya, Turkey, 12 - 14 September 2012, pp.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, Turkey, 12 - 14 September 2012, pp.562-568
- XLII. **Van Gölü Havzasındaki Bazı Fasulye Genotiplerinin Antraknoz Hastalığına (*Colletotrichum lindemuthianum* (Sacc. & Magnus) Lambs. Scrib.)) Dayanıklılıklarının Klasik ve Moleküler Yöntemlerle Belirlenmesi**

- Ekincialp A., Yıldız M., Şensoy S.
9. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Konya, Turkey, 12 - 14 September 2012, pp.704
- XLIII. **Türkiye'nin bazı fasulye genotiplerinin çeşitli bitkisel özelliklerinin belirlenmesi**
Erdoğan Ç., Türkmen Ö., Şensoy S., Yıldız M.
9. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Konya, Turkey, 12 - 14 September 2012, pp.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, Turkey, 12 - 14 September 2012
- XLV. **Genetic relationships among various Sihke melon landraces**
Şensoy S., SAHİN U.
10th EUCARPIA Meeting on Genetics and Breeding of Cucurbitaceae, Antalya, Turkey, 15 - 18 October 2012, pp.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, Turkey, 15 - 18 October 2012, pp.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, Turkey, 4 - 08 October 2011, pp.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, Portugal, 22 - 27 August 2010, vol.918, pp.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., BİÇER Ş., Turhan P.
VIII. Sebze Tarımı Sempozyumu, Van, Turkey, 23 - 26 June 2010, pp.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, Turkey, 23 - 26 June 2010, pp.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, Turkey, 4 - 07 September 2007, pp.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, Turkey, 19 - 22 October 2006, pp.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, Turkey, 19 - 22 October 2006, pp.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, Turkey, 5 - 07 September 2001, pp.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, Turkey, 3 - 05 September 2001, pp.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, Turkey, 23 - 25 May 1997, pp.25
- LVII. 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, Turkey, 7 - 16 May 1996, pp.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, Turkey, 7 - 16 May 1996, pp.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, Turkey, 7 - 16 May 1996, pp.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, Turkey, 7 - 16 May 1996, pp.146-153

Supported Projects

- Şensoy S., GÜNSAN B., Project Supported by Higher Education Institutions, Mikroalg (*Chlorella vulgaris*) Kullanımının İspanakta (*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., Project Supported by Higher Education Institutions, Uluslararası Veri Bilimi Makine Öğrenme ve İstatistik Konferansı DMS2019, 2019 - 2019
- Erdoğan Ç., BALOCH F. S. , Ekincialp A., Şensoy S., Turan S., Project Supported by Higher Education Institutions, Van Gölü Havzasından Toplanan Yabani Ravent (*Rheum ribes L*) Popülasyonunda IPBS Retrotransposons Marker Yönteminin Kullanılabilirliğinin Belirlenmesi, 2017 - 2018
- Kabay T., Şensoy S., Erdoğan Ç., Ekincialp A., Project Supported by Higher Education Institutions, Düşük Sıcaklığa Dayanıklı Taze Fasulye Genotiplerinin Belirlenmesi, 2015 - 2018
- Erdoğan Ç., Şensoy S., Ekincialp A., Kabay T., Kıpçak S., Project Supported by Higher Education Institutions, Van Gölü Havzasından Toplanmış Kavun Genotiplerinin Tuzluluğa ve Kuraklığa Toleranslarının Araştırılması, 2015 - 2017
- Ekincialp A., Erdoğan Ç., Şensoy S., GÜNDOĞDU M., ESER F., Project Supported by Higher Education Institutions, Değişik Gübre Uygulamalarının Farklı Minyatür Domates Çeşitlerinde Verim Özellikleri ve Meyvenin Biyokimyasal İçeriğine Etkileri, 2014 - 2016
- ERTUŞ M. M. , Şensoy S., Project Supported by Higher Education Institutions, Bazı Yerel Yonca (*Medicago Sativa L.*) Çeşitlerinde Genetik Farklılıkların Belirlenmesi, 2013 - 2016
- Erdoğan Ç., Yıldız M., Akköprü A., Şensoy S., Ekincialp A., Project Supported by Higher Education Institutions, 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., Erdoğan Ç., Project Supported by Higher Education Institutions, Bazı Yerli Su Kabakları (*Lagenaria siceraria*) ve Çekirdek Kabaklarının (*Cucurbita pepo*) Morfolojik ve Moleküler Karakterizasyonu, 2010 - 2014
- Şensoy S., TUBITAK Project, 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., Project Supported by Higher Education Institutions, Erzincan İli Dut Gen Kaynaklarının Morfolojik ve Moleküler Tanımlanması, 2007 - 2009
- Şensoy S., TUBITAK Project, Van-Gevaş'ta Yaygın Olarak Yetiştirilen Yalancı Dermason Fasulye Popülasyonunun Seleksiyon Yöntemiyle İslahı, 2006 - 2009
- Şensoy S., TUBITAK Project, Domateste Oluşturulan Bir Resiprokal Rekombinant Saf Hat Popülasyonunda Demir Klorozuna Toleransın Belirlenmesi, 2006 - 2009
- ABAK K., Şensoy S., Project Supported by Higher Education Institutions, Türkiye Kavunlarındaki Genetik Varyasyonun ve *Fusarium Solgunluğuna* Dayanıklılığın Fenotipik ve Moleküler Yöntemlerle Araştırılması., 2003 - 2005
- Şensoy S., TUBITAK Project, Van Yöresi Kavunlarının Seleksiyonu ve Yörede Kavun Yetiştiriciliğinin Geliştirilmesi, 2001 -

2004

Activities in Scientific Journals

Tarım Bilimleri Dergisi, Committee Member, 2015 - Continues
YYU AGR SCI , First Editor, 2009 - Continues
YYÜFBED, First Editor, 2015 - 2019

Memberships / Tasks in Scientific Organizations

Bahçe Bitkileri Derneği, Member, 2009 - Continues
Ziraat Müh.Odası, Member, 2002 - 2019
ISHS, Member, 2015 - 2017

Scientific Refereeing

JAST, Other Indexed Journal, December 2019
Alinteri, National Scientific Refreed Journal, November 2019
Scientia Horticulturae, SCI Journal, October 2019
KSÜ Doğa Bilimleri, Other Indexed Journal, August 2019
agricultural water management, SCI Journal, July 2019
KSÜ Doğa Bilimleri, Other Indexed Journal, July 2019
Van YYÜ Tarım Bilimleri , Other Indexed Journal, May 2019
Biocat. An Agrç. Biotech., SCI Journal, February 2019
Scientia Horticulturae, SCI Journal, February 2019
Scientia Horticulturae, SCI Journal, January 2019
J Agr Sci, SCI Journal, January 2019
TUBITAK Project, January 2019
Scientia Horticulturae, SCI Journal, December 2018
Project Supported by Higher Education Institutions, October 2018
Hort. Brasil, SCI Journal, September 2018
Scientia Horticulturae, SCI Journal, September 2018
Int. J. Agr Sci Con, Other journals, May 2018
TUBITAK Project, May 2018
Scientia Horticulturae, SCI Journal, April 2018
Applied Soil Ecology, SCI Journal, April 2018
Project Supported by Higher Education Institutions, April 2018
Applied Soil Ecology, SCI Journal, February 2018
Ecology and Evolution, SCI Journal, February 2018
Scientia Horticulturae, SCI Journal, February 2018
TUBITAK Project, February 2018
Applied Soil Ecology, SCI Journal, November 2017
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, SCI Journal, November 2017
Agricultural Water Management, SCI Journal, October 2017
Project Supported by Higher Education Institutions, October 2017
Project Supported by Higher Education Institutions, October 2017
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, SCI Journal, September 2017
Iğdır Üniv. FBED, Other Indexed Journal, August 2017

Turkish Journal of Agriculture and Forestry, SCI Journal, August 2017
İğdır FBED, Other Indexed Journal, August 2017
Project Supported by Higher Education Institutions, April 2017
Pakistan Journal of Botany, SCI Journal, December 2016
Akademik Ziraat Dergisi, National Scientific Refreed Journal, November 2016
Akademik Ziraat Dergisi, National Scientific Refreed Journal, November 2016
TUBITAK Project, October 2016
JAPS, SCI Journal, August 2016
JAPS, SCI Journal, July 2016
JAPS, SCI Journal, July 2016
Project Supported by Higher Education Institutions, July 2016
Alatarım, National Scientific Refreed Journal, June 2016
JAPS, SCI Journal, June 2016
Journal of Plant Pathology, SCI Journal, May 2016
TUBITAK Project, May 2016
TUBITAK Project, May 2016
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, SCI Journal, March 2016
Agricultural Water Management, SCI Journal, March 2016
Biochemical genetics, SCI Journal, March 2016
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, SCI Journal, February 2016
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, SCI Journal, February 2016
SDU Ziraat Fak. Dergisi, National Scientific Refreed Journal, January 2016
Nevşehir Bilim ve Teknoloji Dergisi, National Scientific Refreed Journal, November 2015
TUBITAK Project, October 2015
Project Supported by Higher Education Institutions, June 2015
TUBITAK Project, June 2015
TUBITAK Project, May 2015
TUBITAK Project, May 2015
Turkish Journal of Agriculture- Food Science and Technology, Other Indexed Journal, April 2015
Turkish Journal of Agriculture- Food Science and Technology, Other Indexed Journal, March 2015
TUBITAK Project, March 2015
Project Supported by Higher Education Institutions, March 2015
TUBITAK Project, February 2015
Project Supported by Higher Education Institutions, September 2014

Scientific Consultations

TUBİTAK, Project Consultancy, Van Yüzüncü Yil University, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, Turkey, 2012 - 2015

Scientific Research / Working Group Memberships

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

Edit Congress and Symposium Activities

III. Eurasian Agricultural and Environmental Sciences Congress, Session Moderator, Ağcabadi, Turkey, 2019
III. International Eurasian Agriculture and Natural Sciences Congress, Attendee, Antalya, Turkey, 2019

12. Sebze Sempozyumu, Session Moderator, Kayseri, Turkey, 2019
12. Sebze Sempozyumu, Attendee, Kayseri, Turkey, 2019
II. Eurasian Agricultural and Environmental Sciences Congress, Session Moderator, Baku, Azerbaijan, 2018
II. International Eurasian Agriculture and Natural Sciences Congress, Attendee, Baku, Azerbaijan, 2018
International Agricultural Science Congress, Attendee, Van, Turkey, 2018
Eurasian Agricultural and Environmental Sciences Congress, Session Moderator, Bishkek, Kyrgyzstan, 2017
I. International Eurasian Agriculture and Natural Sciences Congress, Attendee, Bishkek, Kyrgyzstan, 2017
DergiPark UDS, Attendee, Ankara, Turkey, 2016
11. SEBZE TARIMI SEMPOZYUMU, Attendee, Ordu, Turkey, 2016
11. SEBZE TARIMI SEMPOZYUMU, Session Moderator, Ordu, Turkey, 2016
ISEA 2015 | 7th International Symposium on Edible Alliaceae, Attendee, Niğde, Turkey, 2015
GAP VII. Tarım Kongresi, Attendee, Ş.Urfa, Turkey, 2015
Van, Bitlis ve Hakkari İlleri Meyve Yetiştiriciliği, Invited Speaker, Van, Turkey, 2012

Citations

Total Citations (WOS):396

h-index (WOS):11

Scholarships

Yurtdışı Lisansüstü bursu, Ministry of Education, 1994 - Continues

Awards

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

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