

Prof. Fikret Yaşar

Personal Information

Office Phone: [+90 532 444 5065](tel:+905324445065) Extension: 21681

Email: fyasar@yyu.edu.tr

Web: <https://fikretyasar.com>

Address: Yüzüncü Yıl Üniversitesi Lojmanları 6 Blok A/8 VAN

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0001-6598-8580

Yoksis Researcher ID: 15861

Biography

Prof. Dr. Fikret YAŞAR'ın Öz Geçmişi:

Prof. Dr. Fikret YAŞAR 1968 yılında Van'ın Erciş ilçesinde dünyaya geldi. İlkokulu aynı ilçede, Ortaokul ve Liseyi Van merkezde 1985 yılında bitirdi. 1986 Yılında Trakya Üniversitesi Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bölümünü kazandı. 1990 Yılı Temmuz ayında mezun oldu. Mezun olduktan hemen sonra Devlet Su İşleri (DSİ) Van 17. Bölge'de Mühendis olarak işe başladı. DSİ de çalışırken 1991 yılında Askere gitti, 1992 yılında Askerlik görevini tamamlayarak tekrar görevine döndü. 1993 yılında Yüzüncü Yıl Üniversitesine girdi. O yıllarda yeni olan üniversite yerleşkesinin peyzaj çalışmalarını yürütmek için 1995 yılına kadar Yeşil Alan Şube müdürlüğünde görevlendirildi. 1995 yılında Bahçe Bitkileri Bölümüne döndü ve aynı yıl Yüksek Lisans çalışmasına başladı ve 1997 yılında Yüksek Mühendis unvanını aldı. Akademik çalışmalarını yürütürken, Bölümün Uygulama ve Araştırma Bahçelerinin idari sorumluluğunu da yürüttü. 1997 yılında Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsünde doktora başladı. Ancak çalışmak istediği alanda doktora yapacak hoca bulunmadığından Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bölümü öğretim üyelerinden Prof. Dr. Şebnem Ellialtıoğlu'nun danışmanlığında doktora çalışmalarını Ankara'da 2003 yılında tamamladı. Van'a döndükten hemen sonra çalışmalarını yürütebilmek için bölümde eksik olan laboratuvar alt yapı çalışmalarını başlattı hem Doku Kültürü ve hem de Fizyoloji laboratuvarlarını kurdu. 2004 yılında YYÜ Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bölümünde Yardımcı Doçent kadrosuna atandı. Bölümde oluşturduğu çalışma ekibiyle yaptıkları bilimsel çalışmaları Uluslar arası dergilerde ve ulusal dergilerde yayınlamaya başladılar. 2006 yılında fakültemizde yeni kurulan Peyzaj Mimarlığı Bölüm Başkanlığını 2006-2012 yılları arasında yürüttü. Yine 2006 dan 2014 de kadar devam eden Fakülte Yönetim Kurulunda görev yapmakta. Şubat 2008 de doçentlik sınavına müracaatını yaparak, şubat 2009 da girdiği mülakat sınavında Doçentlik unvanı hak ve yetkilerini kazandı. 2013 yılında Yüzüncü Yıl Üniversitesi Muradiye meslek Yüksek Okulu Müdürlüğüne kurucu Müdür olarak atandı. Ocak 2014 de Erciş Meslek Yüksekokulu Müdürlüğüne atandı. Halen müdür olarak görev yapmakta. 2014 Yılı mayıs ayında profesörlük kadrosuna atandı. Prof.Dr. Fikret YAŞAR 1997 yılından bu yana Van ili ve çevresinde farklı alanlarda ticari faaliyet yapan iş adamlarını tarıma yatırım yapmalarını teşvik ederek, Bölgede yaz seracılığının ve sebzeçiliğin yaygınlaşmasının yanında son 5 yılda Van ilinde 70 bin civarında Meyve fidanının dikilmesine öncülük etmiştir. Prof. Dr. Fikret YAŞAR halen Yüzüncü Yıl Üniversitesi Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bölümünde öğretim üyesi ve Erciş Meslek Yüksekokul Müdürü olarak çalışmakta, Fen Bilimleri Enstitüsünde 5 yüksek lisans, 1 doktora öğrencisini mezun etmiş, 9 yüksek Lisans, 1 doktora öğrencisinin danışmanlığını yürütmektedir..

Education Information

Doctorate, Van Yüzüncü Yil University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri, Turkey 1997 - 2003

Postgraduate, Van Yüzüncü Yil University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri, Turkey 1995 - 1997

Undergraduate, Trakya University, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, Turkey 1986 - 1990

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Dissertations

Doctorate, TUZ STRESİ ALTINDAKİ PATLİCAN GENOTİPLERİNDE BAZI ANTİOKSİDANT ENZİM AKTİVİTELERİNİN IN VITRO VE IN VIVO OLARAK İNCELENMESİ, Van Yüzüncü Yil University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri, 2003

Postgraduate, Cam Serada Yetiştirilen Patlıcanda Budama ve Fide Dikim Mesafelerinin Verim, Erkencilik ve Kimi Kalite Kriterleri Üzerine Etkileri, Van Yüzüncü Yil University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri, 1997

Research Areas

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

Academic Titles / Tasks

Professor, --Seçiniz--, 1993 - Continues

Academic and Administrative Experience

Van Yüzüncü Yil University, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü, 2019 - Continues

Van Yüzüncü Yil University, Çaldıran Myo, 2017 - Continues

Van Yüzüncü Yil University, Erciş Meslek Yüksekokulu, Terapi ve Rehabilitasyon Bölümü, 2019 - 2019

Van Yüzüncü Yil University, Pazarlama Bölümü, 2015 - 2019

Van Yüzüncü Yil University, Muhasebe Ve Vergi Uygulamaları Bölümü, 2014 - 2019

Van Yüzüncü Yil University, Bankacılık Ve Finans Bölümü, 2014 - 2019

Van Yüzüncü Yil University, Erciş Meslek Yüksekokulu, 2014 - 2019

Van Yüzüncü Yil University, Erciş Meslek Yüksekokulu, Erciş Meslek Yüksek Okulu Müdürü, 2014 - 2019

Van Yüzüncü Yil University, Erciş Meslek Yüksekokulu, 2014 - 2019

Van Yüzüncü Yil University, Yüzüncü Yil Üniversitesi, Erciş Meslek Yüksek Okulu Müdürü, 2012 - 2019

Van Yüzüncü Yil University, Muradiye Meslek Yüksekokulu, 2012 - 2014

Van Yüzüncü Yil University, Ziraat Fakültesi, 2006 - 2014

Van Yüzüncü Yil University, Peyzaj Mimarlığı, 2007 - 2012

Courses

Bahçe Bitkilerinde Stres Fizyolojisinin Dayanıklılık Faktörleri , Postgraduate, 2015 - 2016

Bahçe Bitkilerinde Büyüme ve Gelişme fizyolojisi , Postgraduate, 2016 - 2017

Danışmanlık, Postgraduate, 2015 - 2016
İleri Mikro Üretim Teknikleri , Postgraduate, 2014 - 2015
Uzmanlık alan dersi, Postgraduate, 2014 - 2015
STRATEJİK LİDERLİK VE MOTİVASYON , Associate Degree, 2014 - 2015
STRATEJİK LİDERLİK VE MOTİVASYON , Associate Degree, 2014 - 2015
GİRİŞİMCİLİK II , Associate Degree, 2014 - 2015
MESLEKİ UYGULAMALAR, Undergraduate, 2014 - 2015
MESLEKİ UYGULAMALAR-II , Associate Degree, 2014 - 2015
İleri Mikro Üretim Teknikleri, Postgraduate, 2014 - 2015
Bahçe Bitkileri Stres fizyolojisi ve Dayanıklılık Faktörleri, Postgraduate, 2014 - 2015
Mezuniyet Semineri, Undergraduate, 2014 - 2015
Bahçe Bitkileri Sektörü, Undergraduate, 2014 - 2015
Serin İklim Sebze Türleri, Undergraduate, 2014 - 2015
Bahçe Bitkilerinde Büyüme ve Gelişme fizyolojisi , Postgraduate, 2014 - 2015
Tez özel konuları, Postgraduate, 2014 - 2015
Bahçe Bitkileri Fizyolojisi, Undergraduate, 2014 - 2015
Örtü Altı Özel Yetiştirme Teknikleri , Postgraduate, 2014 - 2015
Bahçe Bitkilerinde Ekolojik esaslar , Postgraduate, 2014 - 2015
Topraksız Tarım Uygulamaları, Undergraduate, 2014 - 2015
Bitkilerde Serbest Radikaller ve Antioksidantlar, Postgraduate, 2014 - 2015
Bahçe Bitkileri Uygulamaları, Undergraduate, 2014 - 2015
Genel Sebzecilik, Undergraduate, 2014 - 2015

Advising Theses

Karipçin M. Z., Yaşar F., Collection of Siirt local vegetable genotypes morphological and pomological characterization and reproduction, Postgraduate, E.Tuncay(Student), 2021
Yaşar F., Preparation of the most suitable nutrition solution for pepper seedling growing, Postgraduate, Ş.ÖZBAY(Student), 2021
Yaşar F., DETERMINATION OF THE MORPHOLOGICAL AND PHYSIOLOGICAL CHANGES IN THE TOMATO PLANT BY TWO DIFFERENT LIGHT INTENSITY, Postgraduate, S.AKİN(Student), 2021
Yaşar F., Investigation of the effect of different doses of calcium (Ca²) and potassium (k⁺) on tomato (Solanum lycopersicon L.) plants under cold stress, Postgraduate, M.SİDDİK(Student), 2020
Yaşar F., Determination of optimal food solution in tomato seedlings cultivation, Postgraduate, Ö.UMUT(Student), 2020
Yaşar F., Tuz stresi altındaki biber bitkisine kalsiyum uygulamalarının etkisinin araştırılması, Postgraduate, Ö.YILDIRIM(Student), 2019
Karipçin M. Z., Yaşar F., EFFECTS OF SALICYLIC ACID APPLICATION ON COLD TOLERANCE AND GENE EXPRESSION IN PEPPER (Capsicum annuum L.) SEEDLING., Postgraduate, M.AHMED(Student), 2019
Yaşar F., Tuz stresi altındaki biber bitkilerine potasyum uygulamalarının etkileri, Postgraduate, Ö.Öztaş(Student), 2017
Yaşar F., Biber (Capsicum Annum) Bitkisinde Kuraklık Stresi İle Nitrik Oksit Arasındaki İlişkinin Belirlenmesi, Postgraduate, A.Cengiz(Student), 2016
Yıldırım B., Yaşar F., Tarhun (Artemisia dracunculul L.) Genotiplerinin Doku Kültürüyle Çoğaltılması Üzerinde Araştırmalar, Doctorate, D.Türküzü(Student), 2010
Yaşar F., Karpuzda (Citrullus lanatus (Thunb.)Mansf.) Tuza Tolerans Özelliği İle Tohum İriliği ve Kotiledon Yaprağı Arasındaki İlişkinin İncelenmesi, Postgraduate, S.İhtiyaroğlu(Student), 2010
Yaşar F., Türkiye'de Yetiştirilen Bazı Kabak Türlerinde (Cucurbita sp.) Kuraklık Stresine Tolerans Bakımından Genotipik Varyasyonun Belirlenmesi, Postgraduate, Ş.Köse(Student), 2010
Yaşar F., Taze Fasulye Genotiplerinin Kuraklık Stresine Olan Tepkilerinin Belirlenmesi, Postgraduate, T.Özpay(Student), 2008

Jury Memberships

Associate Professor Exam, Associate Professor Exam, Üniversiteler Arası Kurum Başkanlığı, December, 2021
Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Appointment Academic Staff, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, September, 2021
Associate Professor Exam, Associate Professor Exam, Van Yüzüncü Yıl University, April, 2021
Associate Professor Exam, Doçentlik atanma eser değerlendirme jürisi, Niğde Ömer Halis Demir Üniversitesi, November, 2019
Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Profösörlük Atama Jürisi, Dicle Üniversitesi, October, 2019
Associate Professor Exam, Doçentlik sınavı, Üniversiteler arası kurul, September, 2019
Associate Professor Exam, Doçentlik sınavı, Üniversiteler arası kurum, August, 2019
Associate Professor Exam, Doçentlik sınavı, Niğde Ömer Halis Demir Üniversitesi, July, 2019
Doctorate, Doktora tez savunması, Ankara Üniversitesi, May, 2019
Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Doçentlik atanma eser değerlendirme jürisi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, November, 2018
Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Profösörlük Atama Jürisi, Namık Kemal Üniversitesi, September, 2018
Associate Professor Exam, Doçentlik sınavı, Üniversiteler arası kurul, July, 2018
Associate Professor Exam, Doçentlik sınavı, Üniversiteler arası kurul, July, 2018
Doctorate, Doktora tez savunması, Samsun Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, July, 2018
Doctorate, Doktora tez savunması, Samsun Ondokuz Mayıs Üniversitesi, July, 2018
Associate Professor Exam, Doçentlik sınavı, Üniversiteler arası kurul, June, 2017
Post Graduate, Yüksek Lisans Tez Savunması, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, April, 2017
Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Dr. Öğretim Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, October, 2015
Post Graduate, Yüksek Lisans Tez Savunması, Çukurova Üniversitesi, March, 2011
Post Graduate, Yüksek Lisans Tez Savunması, Çukurova Üniversitesi, March, 2011
Doctorate, Doktora tez savunması, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, September, 2010
Doctorate, Doktora tez savunması, Çukurova Üniversitesi, April, 2010
Doctorate, Doktora tez savunması, Iğdır Üniversitesi, April, 2008
Post Graduate, Yüksek Lisans Tez Savunması, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, October, 2007
Post Graduate, Yüksek Lisans Tez Savunması, Ankara Üniversitesi, October, 2006

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Oxidative Stress and Antioxidant Enzyme Activities in Tomato (*Solanum lycopersicum*) Plants Grown at Two Different Light Intensities**
Yaşar F., Üzal Ö.
GESUNDE PFLANZEN, vol.75, no.3, pp.479-485, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Effects of External Melatonin Treatments on Morphological and Physiological Changes in Cucumber (*Cucumis sativus* L.) Seedlings Against Chilling Stress**
Üzal Ö., Baslak L., Yaşar F.
GESUNDE PFLANZEN, vol.75, no.1, pp.115-125, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **EFFECTS OF TWO DIFFERENT LIGHT INTENSITIES ON PLANT GROWTH, ION UPTAKE AND DISTRIBUTION IN TOMATO PLANTS**
Yaşar F., Akin S., Üzal Ö.
Journal of Elementology, vol.27, no.3, pp.663-678, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **EFFECT OF APPLICATIONS OF DIFFERENT POTASSIUM (K+) DOSES ON ANTIOXIDANT ENZYME ACTIVITIES IN PEPPER PLANTS UNDER SALT STRESS**
Yaşar F., Üzal Ö.
Journal Of Elementology, vol.26, no.4, pp.905-912, 2021 (SCI-Expanded)

- V. **EFFECTS OF SALICYLIC ACID APPLICATION ON WRKY GENE IN PEPPER (CAPSICUM ANNUUM L.) SEEDLING**
Ahmed M. A., KARİPÇİN M. Z., Yaşar F.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.29, pp.3279-3286, 2020 (SCI-Expanded)
- VI. **EFFECTS OF DIFFERENT DOSES OF EXOGENOUS GIBBERELIC ACID ON TOTAL PLANT WEIGHT, LIPID PEROXIDATION, AND ANTIOXIDANT ENZYME ACTIVITIES OF EGGPLANT SEEDLING UNDER SALT STRESS**
Üzal Ö., Yaşar F., Yaşar Ö.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.28, pp.8378-8382, 2019 (SCI-Expanded)
- VII. **EFFECTS OF GA(3) HORMONE TREATMENTS ON ION UPTAKE AND GROWTH OF PEPPER PLANTS UNDER CADMIUM STRESS**
Üzal Ö., Yaşar F.
APPLIED ECOLOGY AND ENVIRONMENTAL RESEARCH, vol.15, no.4, pp.1347-1357, 2017 (SCI-Expanded)
- VIII. **Effect of Heat Shock Treatment on Microspore Embryogenesis in Brassica oleracea Species**
Tuncer B., Çiğ A., Yanmaz R., Yaşar F.
Tarım Bilimleri Dergisi-Journal Of Agricultural Sciences, vol.22, pp.548-554, 2016 (SCI-Expanded)
- IX. **ANTIOXIDANT ENZYME ACTIVITIES AND LIPIDPEROXIDATION AMOUNT OF PEA VARIETIES (PISUM SATIVUM SP ARVENSE L.) UNDER SALT STRESS**
Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.25, no.1, pp.37-42, 2016 (SCI-Expanded)
- X. **DETERMINATION OF PHYSIOLOGICAL AND BIOCHEMICAL REACTIONS OF DIFFERENT PEA VARIETIES AND LINES UNDER CHILLING STRESS**
Togay Y., Yaşar F., Togay N., YILDIRIM B., Üzal Ö.
OXIDATION COMMUNICATIONS, vol.39, no.4, pp.3098-3107, 2016 (SCI-Expanded)
- XI. **Effect of Heat Shock Treatment on Microspore Embryogenesis in Brassica oleracea Species**
Tuncer B., Cig A., Yanmaz R., Yaşar F.
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES-TARIM BILIMLERI DERGISI, vol.22, no.4, pp.548-554, 2016 (SCI-Expanded)
- XII. **ROOT, STEM, AND LEAF ION ACCUMULATION IN DROUGHT-STRESSED GREEN BEAN (PHASEOLUS VULGARIS L.) GENOTYPES TREATED WITH PEG-6000**
Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö., Ellialtıoğlu S. S.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.23, pp.2656-2662, 2014 (SCI-Expanded)
- XIII. **ENZYME ACTIVITIES OF CERTAIN PUMPKIN (CUCURBITA SPP) SPECIES UNDER DROUGHT STRESS**
Yaşar F., Üzal Ö., Köse S., Yasar O., Ellialtıoğlu S.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.23, no.4, pp.1093-1099, 2014 (SCI-Expanded)
- XIV. **The effects of ja treatment on the growth and some enzyme activities of eggplant embryos grown in vitro under salt stress conditions**
Manar T., Banu G., Fikret Y., Şebnem K., Özlem U., Şebnem E.
Research Journal of Biotechnology, vol.8, no.12, pp.102-107, 2013 (SCI-Expanded)
- XV. **Investigation of the relationship between the tolerance to drought stress levels and antioxidant enzyme activities in green bean (Phaseolus Vulgaris L.) genotypes**
Yaşar F., Üzal Ö., Özpays T., Yaşar Ö.
AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH, vol.8, no.46, pp.5759-5763, 2013 (SCI-Expanded)
- XVI. **SOD, CAT, GR and APX Enzyme Activities in Callus Tissues of Susceptible and Tolerant Eggplant Varieties under Salt Stress**
Fikret Y., Manar T., Sebnem E., Sebnem K., OZLEM U.
RESEARCH JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY, vol.8, no.11, pp.45-50, 2013 (SCI-Expanded)
- XVII. **Determination of antioxidative enzyme activities in callus culture of the salt-tolerant and salt-sensitive watermelon (Citrullus lanatus (Thunb.) Mansf.) genotypes under salt stress**
Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö.
Journal of Food, Agriculture and Environment, vol.11, pp.1437-1440, 2013 (SCI-Expanded)

- XVIII. **Effect of smoke-derived butenolide priming treatment on pepper and salvia seeds in relation to transplant quality and catalase activity**
Demir I, Ozuaydin I, Yaşar F., VAN STADEN J.
SOUTH AFRICAN JOURNAL OF BOTANY, vol.78, pp.83-87, 2012 (SCI-Expanded)
- XIX. **The effect of salt stress on growth, chlorophyll content, lipid peroxidation and antioxidative enzymes of pumpkin seedling**
Sevengor S., Yaşar F., Kusvuran S., Ellialtioglu S.
AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH, vol.6, no.21, pp.4920-4924, 2011 (SCI-Expanded)
- XX. **CHARACTERIZATION OF BEAN (PHASEOLUS VULGARIS L.) CULTIVARS GROWN IN TURKEY BY SDS-PAGE OF SEED PROTEINS**
Berber I., Yaşar F.
PAKISTAN JOURNAL OF BOTANY, vol.43, no.2, pp.1085-1090, 2011 (SCI-Expanded)
- XXI. **Changes of the lipid peroxidation and chlorophyll amount of green bean genotypes under drought stress**
Yaşar F., Üzal Ö., OZPAY T.
AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH, vol.5, no.19, pp.2705-2709, 2010 (SCI-Expanded)
- XXII. **Positive effect of smoke-derived butenolide priming on melon seedling emergence and growth**
Mavi K., LIGHT M. E., Demir I., VAN STADEN J., Yaşar F.
NEW ZEALAND JOURNAL OF CROP AND HORTICULTURAL SCIENCE, vol.38, no.2, pp.147-155, 2010 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Effect of Priming Treatment on Germination at Stressful Temperatures, Fatty Acid, Sugar Content and Enzymatic Activity of Pepper Seeds**
KAYA G., Demir I., Tekin A., Yaşar F., Demir K.
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES-TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ, vol.16, no.1, pp.9-16, 2010 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Effect of priming treatment on germination at stressful temperatures, fatty acid, sugar content and enzymatic activity of pepper seeds Priming uygulamasının biber tohumlarının stres sıcaklıklarında çimlenme, yağ asitleri, şeker kapsamı ve enzim aktivitesi üzerine etkisi**
KAYA G., Demir I., Tekin A., Yaşar F., Demir K.
Tarım Bilimleri Dergisi, vol.16, no.1, pp.9-16, 2010 (SCI-Expanded)
- XXV. **Effect of Salinity Stress on Plant Green Weight and Nutrient Value of Soybean (Glycine max (L.) Merrill) Cultivars**
Tunçtürk M., Yaşar F., Tunçtürk R.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, vol.21, pp.1481-1489, 2009 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Genetic characterization of green bean (Phaseolus vulgaris) genotypes from eastern Turkey**
Sarıkamis G., Yaşar F., Bakir M., KAZAN K., Ergul A.
GENETICS AND MOLECULAR RESEARCH, vol.8, no.3, pp.880-887, 2009 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Effect of Salt Stress on Antioxidant Defense Systems, Lipid Peroxidation, and Chlorophyll Content in Green Bean**
Yaşar F., Ellialtioglu S., Yildiz K.
RUSSIAN JOURNAL OF PLANT PHYSIOLOGY, vol.55, no.6, pp.782-786, 2008 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Variations in Response to Salt Stress among Field Pea Genotypes (Pisum sativum sp. arvense L.)**
YILDIRIM B., Yaşar F., OEZPAY T., TUERKOEZUE D., TERZIODLU O., Tamkoc A.
Journal of Animal and Veterinary Advances, vol.7, no.8, pp.907-910, 2008 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Effect of Salinity Stress on Nutrient Composition of Field Pea Genotypes (Pisum sativum. sp. arvense L.)**
YILDINIM B., Yaşar F., TERZIOGLU O., Tamkoc A., TUERKOEZUE D.
Journal of Animal and Veterinary Advances, vol.7, no.8, pp.944-948, 2008 (SCI-Expanded)
- XXX. **Changes in micronutrients, dry weight and plant growth of soybean (Glycine max L. Merrill) cultivars under salt stress**
Tunçtürk M., Tunçtürk R., Yaşar F.
AFRICAN JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY, vol.7, no.11, pp.1650-1654, 2008 (SCI-Expanded)

- XXXI. **Use of canonical correlation analysis for determination of relationships among several traits in egg plant (*Solanum melongena* L.) under salt stress**
Keskin S., Yaşar F.
PAKISTAN JOURNAL OF BOTANY, vol.39, no.5, pp.1547-1552, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Effects of salt stress on ion accumulation and activity of some antioxidant enzymes in melon (*Cucumis melo* L.)**
KUSVURAN S., ELLIALTIOGLU S., Yasar F., ABAK K.
JOURNAL OF FOOD AGRICULTURE & ENVIRONMENT, vol.5, no.2, pp.351-354, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Effects of salt stress on ion and lipidperoxidation content in green beans genotypes**
Yasar F.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, vol.19, no.2, pp.1165-1169, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Responses of Some Melon (*Cucumis* sp.) Genotypes to Salt Stress**
Kusvuran S., Ellialtioglu S., Abak K., Yaşar F.
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES-TARIM BILIMLERI DERGISI, vol.13, no.4, pp.395-404, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Ion and lipid peroxide content in sensitive and tolerant eggplant callus cultured under salt stress**
Yasar F., ELLIALTIOGLU S., KUSVURAN S.
EUROPEAN JOURNAL OF HORTICULTURAL SCIENCE, vol.71, no.4, pp.169-172, 2006 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Determination of anti-oxidant activities in some melon (*Cucumis melo* L.) varieties and cultivars under salt stress**
Yasar F., KUSVURAN S., ELLIALTIOGLU S.
JOURNAL OF HORTICULTURAL SCIENCE & BIOTECHNOLOGY, vol.81, no.4, pp.627-630, 2006 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **Ion accumulation in different organs of green bean genotypes grown under salt stress**
Yaşar F., Üzal Ö., TUFENKCI S., Yildiz K.
PLANT SOIL AND ENVIRONMENT, vol.52, no.10, pp.476-480, 2006 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Azospirillum lipoferum ve Deniz Yosunu Özüünün Sakız Kabağı (*Cucurbita Pepo* L.) Fidelerinin Büyüme Ve Gelişim Parametreleri Üzerindeki Etkileri**
Doğan Y. L., Üzal Ö., Öztaş Ö., Yaşar F.
Düzce Üniversitesi Orman Fakültesi Ormancılık Dergisi, vol.20, no.2, pp.177-196, 2024 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **Kalsiyum ve Silisyum Uygulamalarının Domates Fidelerinde Bitki Besin Maddesi İçeriğine Etkisi**
ÜZAL Ö., YAŞAR F., ÖZTAŞ Ö.
Akademik Ziraat Dergisi, vol.13, no.2, pp.242-249, 2024 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Hidroponik Ortamda Yetiştirilen Tuz Stresi Altındaki Kabak Bitkilerine PGPR ve Deniz Yosunu Uygulamalarının Bitki Gelişimi Üzerine Etkileri**
Doğan Y. L., Altuntaş Ö., Yaşar F., Üzal Ö., Önder S.
Akademik Ziraat Dergisi, vol.13, no.1, pp.77-86, 2024 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **Effects of PGPR and Seaweed Applications on Plant Development on Salt Stressed Zucchini Plants Grown in Hydroponic Environment**
DOĞAN Y. L., ALTUNTAŞ Ö., YAŞAR F., ÜZAL Ö., ÖNDER S.
Akademik Ziraat Dergisi, vol.13, no.1, pp.77-86, 2024 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **Kuraklık Stresi Uygulanmış ve Uygulanmamış Domates Bitkilerine Farklı Dozlarda Mangan Uygulamalarının Bitki Gelişimi Üzerine Etkisi**
Üzal Ö., Yaşar F., Erez M. E., Aktaş H., Baytin Alacı R., Kaymaz Ö., Hassan D. A., Yaşar Ö.
Spec Journal of Agricultural Science, vol.7, no.1, pp.105-115, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **Tuz Stresi Altındaki Çarliston Biber Çeşidinin Gelişim Performansı**
YAŞAR F., YAŞAR Ö.
ISPEC Tarım Bilimleri Dergisi, vol.6, no.4, pp.835-841, 2022 (Peer-Reviewed Journal)

- VII. **Domates Fidesi Yetiştiriciliğinde En Uygun Besin Solüsyonunun Belirlenmesi**
AYAZ Ö. U., YAŞAR F., ÜZAL Ö.
ISPEC Tarım Bilimleri Dergisi, vol.6, no.1, pp.90-98, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **Domates Fidesi Yetiştiriciliğinde En Uygun Besin Solüsyonunun Belirlenmesi**
Ayaz Ö. U., Yaşar F., Üzal Ö.
ISPEC Tarım Bilimleri Dergisi, vol.6, no.1, pp.90-98, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. **Effects of Nitric Oxide Application on Antioxidant Enzyme Activities of Pepper Plants under Drought Stress**
Yaşar F., Üzal Ö.
Ispec Journal of Agricultural Science, vol.5, no.4, pp.846-853, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- X. **Üşüme Stresi Altında Hıyar (Cucumis sativus L.) Fidelerinin Bazı Morfolojik Karakterleri Üzerine Melatonin Uygulamalarının Etkisi**
Başlak L., Üzal Ö., Yaşar F.
Ispec Journal of Agricultural Science, vol.5, no.2, pp.350-361, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- XI. **Effect of Some Organic Materials on Yield and Plant Nutrient Content of Curly Leaf Salad (Lactuca sativa var. Crispa)**
Tuğa H., Üzal Ö., Yaşar F.
KSU TARIM VE DOĞA DERGISI-KSU JOURNAL OF AGRICULTURE AND NATURE, vol.24, no.3, pp.495-504, 2021 (ESCI)
- XII. **Geçici Stres Dönemi ve Sonrasında Biber Bitkilerinin Mikro Element Alım Performansı**
Kadan H. Y., Üzal Ö., Yaşar F.
Türk Doğa ve Fen Dergisi, vol.9, pp.34-40, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- XIII. **Bazı Organik Materyallerin Karpuz (Citrullus lanatus Thunb.)' un İyon Alımına Etkisi**
Üzal Ö., Yaşar F., Tuğa H.
Erciyes Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Fen Bilimleri Dergisi, vol.36, no.2, pp.280-285, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- XIV. **Tuz Stresi Altındaki Biber Bitkisindeki Kalsiyum Uygulamalarının Antioksidatif Enzim Aktivitelerine Etkisinin Araştırılması**
Yaşar F., Yıldırım Ö., Üzal Ö.
ISPEC Tarım Bilimleri Dergisi, vol.4, no.2, pp.346-357, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- XV. **Investigation of the Effect of Calcium Applications on Antioxidative Enzyme Activities in Pepper Plant Under Salt Stress**
YAŞAR F., Yıldırım Ö., ÜZAL Ö.
ISPEC Tarım Bilimleri Dergisi, vol.4, no.2, pp.346-357, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- XVI. **Morphological Changes of Salicylic Acid Application on Pepper (Capsicum annum L.) Seedling under Cold Condition**
Ahmed M. A., Karipçin M. Z., Yaşar F.
International Journal of Secondary Metabolite, vol.6, no.4, pp.342-349, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- XVII. **Investigation of Relationships between Salt Stress, Potassium Application and Macro Element Uptake in Pepper Plant**
Yaşar F., ÖZTAŞ Ö., Üzal Ö.
International Journal of Scientific and Technological Research, vol.5, no.11, pp.13-17, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- XVIII. **Treated with Nitric Oxide Pepper Plant under DroughtStress Proline, Protein Determination of Relative WaterContent and Chlorophyll amount**
Yaşar F., Cengiz A.
International Journal of Scientific and Technological Research, vol.5, pp.44-51, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- XIX. **Effects of Salt and Potassium on K⁺/Na⁺ Ratio in Eggplant(Solanum melongena L) Plants**
Yaşar F., Yaşar Ö.
International Journal of Scientific and Technological Research, vol.4, no.10, pp.316-319, 2018 (Peer-Reviewed Journal)

- XX. **Metabolic Changes in Plants under Chilling Stress**
Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö.
International Journal of Scientific and Technological Research, vol.4, no.9, pp.187-198, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- XXI. **Investigation Of Micro Element Intake Of Potassium (K +) And Salt Stress Applied Pepper Plants**
Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö.
INTERNATIONAL JOURNAL OF SCIENTIFIC & TECHNOLOGY RESEARCH, vol.7, no.11, pp.131-134, 2018 (Scopus)
- XXII. **Determining the Relationship between Nitric Oxide (NO) and Drought Stress in Pepper Plant**
Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö.
International Journal of Scientific and Technological Research, vol.4, pp.132-137, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIII. **Karpuz Genotiplerinde [Citrullus lanatus (Thunb.) Mansf.] Tohum ve Fide Yaprak Özellikleri ile Tuz Toleransı Arasındaki İlişkinin Belirlenmesi**
Üzal Ö., Yaşar F.
TÜRKİYE TARIMSAL ARAŞTIRMALAR DERGİSİ, vol.4, no.3, pp.259-267, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIV. **Effect of root, stem and leaf weights and leaf counts on the bean genotypes (Phaseolus Vulgaris L.) of chilling stress application**
Yaşar F., Üzal Ö., Yeler O., Yaşar Ö.
International Journal of Scientific and Technological Research, vol.3, no.5, pp.8-13, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- XXV. **Effects of GA3 Treatments on Ion Accumulation in Leaves of Pepper Plants Under Salt Stress**
Üzal Ö., Yaşar F.
American Journal of Plant Biology, vol.2, no.5, pp.37-40, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- XXVI. **Investigation of the Use of Natural Ornamental Plants in Landscape Design in Open Green Areas: Van Province Example**
Yaşar F., Yeler O., Üzal Ö., Yaşar Ö.
International Journal of Scientific and Technological Research, vol.3, no.5, pp.14-19, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- XXVII. **Tarhun (Artemisia Dracunculus L.) Bitkisinin Doku Kültürü Yoluyla Çoğaltılması Üzerinde Çalışmalar**
Türközü D., Yaşar F., YILDIRIM B., Ellialtıoğlu Ş.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi (YYU J Agr Sci), vol.24, no.3, pp.23-29, 2014 (Peer-Reviewed Journal)
- XXVIII. **Identification of Ion Accumulation and Distribution Mechanisms in Watermelon Seedlings ((Citrullus lanatus (Thunb.) Mansf.) Grown under Salt Stress**
Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö.
YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ *, vol.23, no.3, pp.209-214, 2013 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIX. **Antioxidative Responses of Some Eggplant Genotypes to Salinity Stress**
Yaşar F., Ellialtıoğlu S.
YYÜ TAR BİL DERG (YYU J AGR SCI), vol.23, no.3, pp.215-221, 2013 (Peer-Reviewed Journal)
- XXX. **Antioxidative Responses of Some Eggplant Genotypes to Salinity Stress**
YAŞAR F., ELLİALTIOĞLU Ş. Ş.
YYÜ Tarım Bilimleri Dergisi, vol.23, no.3, pp.215-221, 2013 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXI. **Identification of Ion Accumulation and Distribution Mechanisms in Watermelon Seedlings ((Citrullus lanatus (Thunb.) Mansf.) Grown under Salt Stress**
YAŞAR F., ÜZAL Ö., YAŞAR Ö.
YYü Tarım Bilimleri Dergisi, vol.23, no.3, pp.209-214, 2013 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXII. **Tuz Stresi Uygulanmış Yerli Kavun Aksesyonlarına ait Fidelerde İyon Dağılımının İncelenmesi**
Demir S., ELLİALTIOĞLU S., Yaşar F., KUSVURAN S., TÜRKÖZÜ D.
Nevşehir Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitü Dergisi, vol.1, no.2, pp.30-45, 2012 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXIII. **Antioxidative enzyme activities in the leaves and callus tissues of salt tolerant and salt susceptible melon varieties under salinity**
KUŞVURAN Ş., ELLİALTIOĞLU Ş. Ş., YAŞAR F., ABAK K.
African Journal of Biotechnology, vol.11, no.3, pp.635-641, 2012 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXIV. **Tuz Stresi Altında Yetiştirilen Tuza Tolerant ve Duyarlı Cucumis sp.'nin Bazı Genotiplerinde Lipid**

Peroksidasyonu, Klorofil ve İyon Miktarlarında Meydana Gelen Değişimler

Kuşvuran Ş., Yaşar F., Abak K., Ellialtıoğlu Ş.

YYÜ TAR BİL DERG (YYU J AGR SCI), vol.18, no.1, pp.11-18, 2008 (Peer-Reviewed Journal)

XXXV. Tuz Stresinin Karpuzda (Citrullus lanatus (Thunb.) Mansf.) Antioksidatif Enzim (SOD, CAT, APX ve GR) Aktivitesi Üzerine Etkisi

Yaşar F., Üzal Ö., OZPAY T., ŞEBNEM E.

Yüzüncü Yıl Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi (YYU J AGR SCI), vol.18, no.1, pp.51-55, 2008 (Peer-Reviewed Journal)

XXXVI. Fasulye Genotiplerinin (Phaseolous vulgaris L.) Artan Tuz Konsantrasyonu ve Farklı Zamanlardaki Gelişim Performansları

Yaşar F., Ellialtıoğlu Ş., Gürbüz Kılıç Ö., Üzal Ö.

Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.12, no.1, pp.54-58, 2007 (Peer-Reviewed Journal)

XXXVII. Karpuz (Citrillus lanatus) Genotiplerinde, Tuz stresinden Kaynaklanan Oksidatif Zararlanmanın Zamana Göre Değişimi ve Skala İle İlişkisinin Belirlenmesi

Yaşar F., Ellialtıoğlu Ş., OZPAY T., Üzal Ö.

Yüzüncü Yıl Üniv.Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.12, no.1, pp.59-64, 2007 (Peer-Reviewed Journal)

XXXVIII. Bazı kavun Cucumis sp Genotiplerinin Tuz stresine tepkileri

KUŞVURAN Ş., ELLİALTIOĞLU Ş. Ş., ABAK K., YAŞAR F.

TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ, vol.13, no.4, pp.395-404, 2006 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

I. FARKLI YÖNLERİYLE LAHANAGİLLER ÜZERİNE BİLİMSEL ÇALIŞMALAR

Yaşar F. (Editor), Üzal Ö. (Editor)

İksad Yayınevi, Ankara, 2023

II. LAHANAGİLLERDE BESLENME

Öztaş Ö., Yaşar F., Üzal Ö.

in: Farklı Yönleriyle Lahanagiller Üzerine Bilimsel Çalışmalar, Prof.Dr.Fikret YAŞAR; Doç.Dr. Özlem ÜZAL, Editor, İksad Yayınevi, Ankara, pp.69-124, 2023

III. KURAKLIK STRESİ ALTINDAKİ DOMATES BİTKİSİNDE KALSİYUM UYGULAMALARININ BESİN ELEMENTİ İÇERİĞİNE ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI

ÜZAL Ö., YAŞAR F., tuğa h., BAYTİN ALACI R., YAŞAR Ö., Uçar M., Baytın M. S.

in: TARIMSAL ÜRETİM DİSİPLİNLERİNDE ÇOK YÖNLÜ ÇALIŞMALAR, Burcu Tuncer, Editor, İKSAD Publishing House, Ankara, pp.330-355, 2023

IV. MICROBIAL FERTILIZERS AND ITS EFFECT MECHANISM IN PLANT PRODUCTION

Bilici M. F., Üzal Ö., Yaşar F.

in: ORGANIC FARMING IN MANY WAYS, Necat TOGAY, Yeşim TOGAY, Editor, İksad Yayınevi, Ankara, pp.75-110, 2022

V. TUZ, KURAKLIK VE ÜŞÜME STRESLERİNE KARŞI BİTKİLERİN BAZI ANTIOKSİDATİF TEPKİLERİ

YAŞAR F., YAŞAR Ö.

in: ZİRAATİN FARKLI ALANLARDAKİ UZANIMLARI, Arzu Çiğ, Editor, İKSAD Publishing House, Ankara, pp.233-280, 2022

VI. TUZ, KURAKLIK VE ÜŞÜME STRESLERİNE KARŞI BİTKİLERİN BAZI ANTIOKSİDATİF TEPKİLERİ

YAŞAR F., YAŞAR Ö.

in: ZİRAATİN FARKLI ALANLARDAKİ UZANIMLARI, Arzu Çiğ, Editor, İKSAD Publishing House, Ankara, pp.233-280, 2022

VII. DOMATES FİDE YETİŞTİRİCİLİĞİNDE BESLENME VE İYON DENGESİNİN ÖNEMİ

YAŞAR F., AYAZ Ö. U.

in: SEBZECİLİKTE FARKLI YAKLAŞIMLAR, Zeki KARİPÇİN, Editor, İKSAD Publishing House, Ankara, pp.101-127, 2022

- VIII. **MICROBIAL FERTILIZERS AND ITS EFFECT MECHANISM IN PLANT PRODUCTION**
BİLİCİ M. F., ÜZAL Ö., YAŞAR F.
in: ORGANIC FARMING IN MANY WAYS, TOGAY Yesim; TOGAY Necat, Editor, IKSAD Publishing House, Ankara, pp.75-110, 2022
- IX. **TUZ, KURAKLIK VE UŞÜME STRESLERİNE KARŞI BİTKİLERİN BAZI ANTİOKSİDATİF TEPKİLERİ**
YAŞAR F., YAŞAR Ö.
in: ZİRAATİN FARKLI ALANLARDAKİ UZANIMLARI, Arzu Çığ, Editor, IKSAD Publishing House, Ankara, pp.233-280, 2022
- X. **FARKLI PRIMING UYGULAMALARININ ROKA (Eruca sativa Mill.) MİKRO FİLİZİ YETİŞTİRİCİLİĞİNDE KULLANILABİLİRLİĞİ**
Bahçeci V., ÜZAL Ö., YAŞAR F.
in: ZİRAATİN FARKLI ALANLARDAKİ UZANIMLARI, Arzu Çığ, Editor, IKSAD Publishing House, Ankara, pp.345-376, 2022
- XI. **OXIDATIVE STRESS AND DEFENCE SYSTEMS IN PLANTS**
Hassan D. A., Yaşar F., Üzal Ö.
in: RESEARCH & REVIEWS IN AGRICULTURE, FORESTRY AND AQUACULTURE SCIENCES - I, Koray ÖZRENK, İlhami TOZLU, Editor, Gece kitablığı, Ankara, pp.101-127, 2021
- XII. **"DROUGHT STRESS IN PLANTS AND ITS RELATIONSHIP WITH PLANT HORMONES"**
Baytin Alacı R., Kaymaz Ö., Üzal Ö., Yaşar F.
in: AGRICULTURAL STUDIES ON DIFFERENT SUBJECTS, Arzu ÇIĞ, Editor, İksad Yayınevi, Ankara, pp.257-292, 2021
- XIII. **SALT STRESS IN PLANTS AND ITS EFFECTS ON PLANT HORMONES**
Tuğa H., Üzal Ö., Yaşar F.
in: AGRICULTURAL STUDIES ON DIFFERENT SUBJECTS, Arzu ÇIĞ, Editor, İksad Yayınevi, Ankara, pp.293-322, 2021
- XIV. **OXIDATIVE STRESS AND DEFENCE SYSTEMS IN PLANTS**
Hassan D. A., YAŞAR F., ÜZAL Ö.
in: RESEARCH & REVIEWS IN AGRICULTURE, FORESTRY AND AQUACULTURE SCIENCES, , Editor, gece kitablığı, Ankara, pp.101-127, 2021
- XV. **SALT STRESS IN PLANTS AND ITS EFFECTS ON PLANT HORMONES**
TUĞA H., ÜZAL Ö., YAŞAR F.
in: AGRICULTURAL STUDIES ON DIFFERENT SUBJECTS, Arzu Çığ, Editor, IKSAD Publishing House, Ankara, pp.293-322, 2021
- XVI. **DROUGHT STRESS IN PLANTS AND ITS RELATIONSHIP WITH PLANT HORMONES**
BAYTİN R., Kaymaz Ö., ÜZAL Ö., YAŞAR F.
in: AGRICULTURAL STUDIES ON DIFFERENT SUBJECTS,, Arzu Çığ, Editor, IKSAD Publishing House, Ankara, pp.257-292, 2021
- XVII. **INVESTIGATE THE RELATIONSHIP BETWEEN CALCIUM ELEMENT AND CYTOKINE HORMONE**
Hassan D. A., Üzal Ö., Yaşar F.
in: ACADEMIC STUDIES IN AGRICULTURE, FORESTRY AND AQUACULTURE - II, Ali POLAT, Editor, Gece Kitablığı Yayınevi, Ankara, pp.163-172, 2020
- XVIII. **INVESTIGATE THE RELATIONSHIP BETWEEN CALCIUM ELEMENT AND CYTOKINE HORMONE**
HASSAN D. A., ÜZAL Ö., YAŞAR F.
in: ACADEMIC STUDIES IN AGRICULTURE, FORESTRY AND AQUACULTURE - II, Polat, Ali, Editor, Gece Kitablığı, pp.163-172, 2020
- XIX. **KIVIRCIK YAPRAK SALATANIN VERİM VE KALİTESİNE BAZI ORGANİK MATERYALLERİN ETKİSİ**
Üzal Ö., Yaşar F., Tuğa H.
in: Geleceğin Dünyasında Bilimsel ve Mesleki Çalışmalar, ERDOĞAN, O., AVSEVER, M.L., Editor, Ekin Yayınevi, Bursa, pp.80-94, 2018
- XX. **KIVIRCIK YAPRAK SALATANIN VERİM VE KALİTESİNE BAZI ORGANİK MATERYALLERİN ETKİSİ**
ÜZAL Ö., YAŞAR F., TUĞA H.
in: Geleceğin Dünyasında Bilimsel ve Mesleki Çalışmalar, Erdoğan Oktay, Avsever Meriç Lütüfi, Editor, Ekin, Bursa, pp.80-94, 2018

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **BROKOLİ MİKRO FİLİZİ YETİŞTİRİCİLİĞİNDE BAZI ÖN UYGULAMALARIN ÇİMLENME KRİTERLERİ ÜZERİNE ETKİLERİ**
Tayfur E., Üzal Ö., Yaşar F.
1. INTERNATIONAL PARIS SCIENTIFIC RESEARCHES AND INNOVATION CONGRESS , Paris, France, 3 - 04 October 2024, pp.101-109
- II. **POTASYUM VE MANGAN UYGULAMALARININ DOMATES (Solanum lycopersicum L.) FİDESİ FOTOSENTEZ PARAMETRELERİ, KLOROFİL VE RENK DEĞERLERİ ÜZERİNE ETKİSİ**
Yaşar F., Üzal Ö.
1. INTERNATIONAL PARIS SCIENTIFIC RESEARCHES AND INNOVATION CONGRESS , Paris, France, 3 - 04 October 2024, pp.110-118
- III. **FARKLI DOZLARDA TİCARİ MİKROBİYAL GÜBRE UYGULAMASININ HAVUÇ TOHUMLARININ ÇİMLENMESİ ÜZERİNE ETKİSİ ..**
Üzal Ö., Yaşar F.
ABANT 3rd INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON CURRENT ACADEMIC STUDIES , Bolu, Turkey, 17 - 19 May 2024, pp.543-549
- IV. **FARKLI DOZLARDA POTASYUM VE MANGAN UYGULAMALARININ DOMATES (Solanum lycopersicum L.) FİDE GELİŞİMİ ÜZERİNE ETKİLERİ**
Yaşar F., Üzal Ö.
ABANT 3rd INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON CURRENT ACADEMIC STUDIES , Bolu, Turkey, 17 - 19 May 2024, pp.549-556
- V. **Tuz Stresi ve Geri Kazanım Sürecinde Domates Bitkisinin Gelişimindeki Değişimler.**
Yaşar F., Üzal Ö., Öztaş Ö.
10. Uluslararası Uygulamalı Bilimler Kongresi, İzmir, Turkey, 22 - 24 December 2023, pp.863-872
- VI. **Farklı Dozlarda Uygulanan Silisyum ve Kalsiyumun Domates (Solanum lycopersicum L.) Fidelerinin Bazı Fizikokimyasal Özellikleri Üzerine Etkileri**
ÜZAL Ö., YAŞAR F.
10. Uluslararası Uygulamalı Bilimler Kongresi, İzmir, Turkey, 22 - 24 December 2023, pp.1-10
- VII. **Bitkilerde Selenyumun Etkileri**
Öztaş Ö., Yaşar F., Üzal Ö.
Ases VI. International Scientific Research Conference, Ankara, Turkey, 22 - 24 December 2023, pp.16-44
- VIII. **FARKLI DOZLARDA UYGULANAN SİLİSYUM VE KALSİYUMUN DOMATES (Solanum lycopersicum L.) FİDESİ GELİŞİMİ ÜZERİNE ETKİSİ**
ÜZAL Ö., YAŞAR F.
ICAFVP 3RD INTERNATIONAL CONFERENCE ON AGRICULTURE, FOOD, VETERINARY AND PHARMACY SCIENCES, Beirut, Lebanon, 10 - 12 November 2023, pp.37-49
- IX. **BİTKİSEL ÜRETİMDE YENİLİKÇİ BİR YAKLAŞIM: NANO GÜBRELER**
ÜZAL Ö., YAŞAR F.
ICAFVP 3RD INTERNATIONAL CONFERENCE ON AGRICULTURE, FOOD, VETERINARY AND PHARMACY SCIENCES, Beirut, Lebanon, 10 - 12 November 2023, pp.50-59
- X. **EFFECTS OF DIFFERENT PRIMING APPLICATIONS ON SOME PHYSICAL CHEMICAL PROPERTIES OF ROCKET (Eruca sativa Mill.) MICRO GREEN**
ÜZAL Ö., YAŞAR F.
ASES INTERNATIONAL CANAKKALE SCIENTIFIC STUDIES CONFERENCE, Çanakkale, Turkey, 13 - 15 October 2023, vol.1, pp.168-179
- XI. **MANGAN VE BİTKİLER ÜZERİNDEKİ ETKİLERİ**
ÜZAL Ö., YAŞAR F.
ASES INTERNATIONAL CANAKKALE SCIENTIFIC STUDIES CONFERENCE, Çanakkale, Turkey, 13 - 15 October 2023, vol.1, pp.180-185
- XII. **Salt Stress And Nitrogen In Plants**

ÖZTAŞ Ö., YAŞAR F., ÜZAL Ö.

III. INTERNATIONAL SIIRT CONFERENCE ON SCIENTIFIC RESEARCH, Siirt, Turkey, 18 - 19 December 2022, pp.1558-1572

XIII. INVESTIGATION OF MICRO ELEMENT ACCUMULATIONS OF PEPPER SEEDLINGS APPLYING DIFFERENT NUTRIENT SOLUTIONS

YAŞAR F., ÜZAL Ö.

3. INTERNATIONAL HASANKEYF SCIENTIFIC RESEARCH AND INNOVATION CONGRESS, Batman, Turkey, 17 - 18 December 2022, pp.94-100

XIV. THE EFFECT OF EXTERNAL MELATONIN APPLICATIONS ON MACRO ELEMENT UPTAKE OF CUCUMBER (*Cucumis sativus* L.) SEEDLINGS UNDER CHILLING STRESS

ÜZAL Ö., YAŞAR F.

3. INTERNATIONAL HASANKEYF SCIENTIFIC RESEARCH AND INNOVATION CONGRESS, Batman, Turkey, 17 - 18 December 2022, pp.84-93

XV. Determination of the Effect of Different Nutrient Solutions Applied on Pepper Seedlings on Color, Chlorophyll and Photosynthesis Values in Leaves

Yaşar F., Üzal Ö.

10 th INTERNATIONAL CONFERENCE ON AGRICULTURE, ANIMAL SCIENCE & RURAL DEVELOPMENT, Sivas, Turkey, 18 - 19 July 2022, pp.865-873

XVI. FARKLI BİBER TÜR VE ÇEŞİTLERİNİN GELİŞİM PERFORMANSLARI ÜZERİNE UŞÜME STRESİNİN ETKİSİ

Yaşar F., Üzal Ö., Tuğa H.

10 th INTERNATIONAL CONFERENCE ON AGRICULTURE, ANIMAL SCIENCE & RURAL DEVELOPMENT, Sivas, Turkey, 18 - 19 July 2022, pp.874-883

XVII. THE EFFECT OF CHILLING STRESS ON THE DEVELOPMENT PERFORMANCE OF DIFFERENT PEPPER SPECIES AND VARIETIES

YAŞAR F., ÜZAL Ö., TUĞA H.

10 th INTERNATIONAL CONFERENCE ON AGRICULTURE, ANIMAL SCIENCE & RURAL DEVELOPMENT, Sivas, Turkey, 18 - 19 July 2022, pp.874-883

XVIII. The Effect Of Chick Stress On The Development Performance Of Different Pepper Species And Varieties

YAŞAR F., ÜZAL Ö., TUĞA H.

ISPEC 10 th INTERNATIONAL CONFERENCE ON AGRICULTURE, ANIMAL SCIENCE & RURAL DEVELOPMENT, Sivas, Turkey, 18 - 19 July 2022, vol.1, pp.874-883

XIX. MACRO ELEMENT ACCUMULATIONS IN PEPPER SEEDLINGS APPLIED WITH DIFFERENT NUTRITIONAL SOLUTIONS

YAŞAR F., ÜZAL Ö.

IV-INTERNATIONAL CONFERENCE OF FOOD, AGRICULTURE, AND VETERINARY SCIENCES, Van, Turkey, 27 May 2022, pp.447-454

XX. INVESTIGATION OF THE EFFECT OF MAGNESIUM APPLICATIONS ON MICRO ELEMENT INTAKE IN PEPPER PLANT UNDER SALT STRESS

ÜZAL Ö., YAŞAR F.

IV-INTERNATIONAL CONFERENCE OF FOOD, AGRICULTURE, AND VETERINARY SCIENCES, Van, Turkey, 27 May 2022, pp.456-463

XXI. INVESTIGATION OF THE EFFECT OF CALCIUM APPLICATIONS ON MICRO ELEMENT INTAKE IN PEPPER PLANT UNDER SALT STRESS

YAŞAR F., ÜZAL Ö.

9th INTERNATIONAL CONFERENCE ON AGRICULTURE, ANIMAL SCIENCE and RURAL DEVELOPMENT, Burdur, Turkey, 19 - 20 March 2022, pp.1156-1169

XXII. DETERMINATION OF THE MOST SUITABLE NUTRITIONAL SOLUTION FOR PEPPER SEEDLING DEVELOPMENT

YAŞAR F., ÜZAL Ö.

9th INTERNATIONAL CONFERENCE ON AGRICULTURE, ANIMAL SCIENCE and RURAL DEVELOPMENT, Burdur, Turkey, 19 - 20 March 2022, pp.1145-1155

XXIII. THE IMPROVING ROLE OF GIBBERELIC ACID ON DROUGHT STRESS IN PLANTS

Kaymaz Ö., Yaşar F., Üzal Ö.

ISPEC 8th INTERNATIONAL CONFERENCE ON AGRICULTURE, ANIMAL SCIENCE and RURAL DEVELOPMENT, Bingöl, Turkey, 24 - 25 December 2021, pp.532-548

XXIV. MİNİCİK YAPRAKLARI VE KISACIK SAPLARI İLE; MİKRO YEŞİLLİKLER

Üzal Ö., Yaşar F.

3rd INTERNATIONAL CUKUROVA AGRICULTURE AND VETERINARY CONGRESS, Adana, Turkey, 9 - 10 October 2021, pp.545-554

XXV. FARKLI BESİN REÇETELERİ VE IŞIK YOĞUNLUĞU UYGULAMALARININ DOMATES BİTKİSİNİN LİPİDPEROKSİDASYONU VE KLOOROFİL MİKTARLARI ÜZERİNE ETKİSİ

Üzal Ö., Yaşar F.

3rd INTERNATIONAL CUKUROVA AGRICULTURE AND VETERINARY CONGRESS, Adana, Turkey, 9 - 10 October 2021, pp.533-544

XXVI. FARKLI DOZLARDA TİCARİ MİKROBİYAL GÜBRE UYGULAMASININ SOĞAN TOHURLARININ ÇİMLENMESİ ÜZERİNE ETKİSİ

Üzal Ö., Yaşar F.

INTERNATIONAL BLACK SEA COASTLINE COUNTRIES SYMPOSIUM, Giresun, Turkey, 28 - 30 April 2021, vol.1, pp.870-874

XXVII. FARKLI BESİN REÇETELERİ VE IŞIK YOĞUNLUĞUNUN DOMATES BİTKİSİNİN GELİŞİMİ ÜZERİNE ETKİSİ

Üzal Ö., Yaşar F.

VI.INTERNATIONAL BLACK SEA COASTLINE COUNTRIES SCIENTIFIC RESEARCH SYMPOSIUM , Giresun, Turkey, 28 - 30 April 2021, vol.1, pp.875-881

XXVIII. INVESTIGATION OF THE PREVENTIVE EFFECT OF CALCIUM APPLICATIONS SALT DAMAGE IN PEPPER PLANT

Yaşar F., Üzal Ö.

EURO ASIA 8th INTERNATIONAL CONGRESS ON APPLIED SCIENCES, Toskent, Uzbekistan, 15 - 16 March 2021, pp.334-341

XXIX. CHANGES IN THE AMOUNTS LIPID PEROXIDATION, CHLOROPHYLL, GROWTH OF PEPPER PLANTS IN TEMPORARY STRESS PERIOD AND POST-STRESS PERIOD

Üzal Ö., Yaşar F.

EURO ASIA 8th INTERNATIONAL CONGRESS ON APPLIED SCIENCES, Toskent, Uzbekistan, 15 - 16 March 2021, pp.342-348

XXX. Effect of calcium applications on ion accumulation in different organs of pepper plant under salt stress

Yasar F., Uzal O.

International Scientific and Practical Conference on Agriculture and Food Security - Technology, Innovation, Markets, Human Resources (FIES), Russia, 13 - 14 November 2019, vol.17

XXXI. FARKLI DOZLARDA TİCARİ MİKROBİYAL GÜBRE UYGULAMASININ BİBERDE ÇİMLENME ÜZERİNE ETKİSİ

Üzal Ö., Yaşar F., Tuğa H., Yaşar Ö.

ISPEC 3. ULUSLARARASI TARIM, HAYVANCILIK ve KIRSAL KALKINMA KONGRESİ, Van, Turkey, 20 - 22 December 2019, pp.857-864

XXXII. Investigation of Effects on Plants of Calcium

Üzal Ö., Hassan D. A., Yaşar F.

ISPEC 3. ULUSLARARASI TARIM, HAYVANCILIK ve KIRSAL KALKINMA KONGRESİ, Van, Turkey, 20 - 22 December 2019, pp.740-747

XXXIII. HE EFFECT OF DIFFERENT FERTILIZER APPLICATIONS ON PLANT DEVELOPMENT AND FLOWERING OF DEMRE PEPPER

YAŞAR F., ÜZAL Ö.

X International Scientific Agricultural Symposium "Agrosym 2019", Jahorina, Bosnia And Herzegovina, 3 - 06 October 2019, pp.737-740

XXXIV. **Investigation of Macro Element Uptake of Magnesium (Mg+2) and Salt Stress Applied Pepper Plants**
Üzal Ö., Yaşar F.

2.ND INTERNATIONAL CONFERENCE ON FOOD, AGRICULTURE AND ANIMAL SCIENCES (ICOFAAS 2019), Antalya, Turkey, 8 - 11 November 2019, vol.1, pp.324-328

XXXV. **Determination of Malondialdehyde and Chlorophyll Amounts by Applying Potassium to Salt Stressed Pepper Plant**

Yaşar F., Üzal Ö.

2.ND INTERNATIONAL CONFERENCE ON FOOD, AGRICULTURE AND ANIMAL SCIENCES (ICOFAAS 2019), Antalya, Turkey, 8 - 11 November 2019, vol.1, pp.284-289

XXXVI. **The Effect of Different Commercial Fertilizer Applications on the Pomological Properties and the Amount of Vitamin C, Water Soluble Dry Matter of Pepper**

Üzal Ö., Bilici M. F., Yaşar F.

2.ND INTERNATIONAL CONFERENCE ON FOOD, AGRICULTURE AND ANIMAL SCIENCES (ICOFAAS 2019), Antalya, Turkey, 8 - 11 November 2019, pp.290-297

XXXVII. **The Effect on Plant Growth and Yield in Curly Leaf Lettuce (Lactuca sativa var. Crispa) of Different Nutritional Recipes**

Üzal Ö., Yaşar F.

2.ND INTERNATIONAL CONFERENCE ON FOOD, AGRICULTURE AND ANIMAL SCIENCES (ICOFAAS 2019), Antalya, Turkey, 8 - 11 November 2019, vol.1, pp.316-323

XXXVIII. **INVESTIGATION OF THE EFFECT OF CALCIUM APPLICATIONS ON PLANT DEVELOPMENT OF PEPPER PLANT IN SALT STRESS**

Yaşar F., Üzal Ö.

X International Scientific Agricultural Symposium "Agrosym 2019", Jahorina, Bosnia And Herzegovina, 3 - 06 October 2019, pp.312-317

XXXIX. **EFFECT OF NITRIC OXIDE (NO) APPLICATION ON THE DEVELOPMENT OF PEPPER PLANT UNDER DROUGHT STRESS**

Yaşar F., Üzal Ö.

X International Scientific Agricultural Symposium "Agrosym 2019", Jahorina, Bosnia And Herzegovina, 3 - 06 October 2019, pp.625-629

XL. **THE EFFECT OF DIFFERENT FERTILIZER APPLICATIONS ON PLANT DEVELOPMENT AND FLOWERING OF DEMRE PEPPER**

Yaşar F., Üzal Ö.

X International Scientific Agricultural Symposium "Agrosym 2019", Jahorina, Bosnia And Herzegovina, 3 - 06 October 2019, pp.737-740

XLI. **The Effect of Light on Plant Morphology and Metabolism**

Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö.

International Eurasian Conference on Science, Engineering and Technology (EurasianSciEnTech 2018), Ankara, Turkey, 22 - 23 November 2018, pp.2620-2624

XLII. **The Role of Potassium (K) in Plant Metabolism**

Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö.

International Eurasian Conference on Science, Engineering and Technology (EurasianSciEnTech 2018), Ankara, Turkey, 22 - 23 November 2018, pp.2625-2628

XLIII. **POTASYUM UYGULAMASININ BİBER BİTKİSİNDE TUZ STRESİNE ETKİSİ**

YAŞAR F., YAŞAR Ö., ÜZAL Ö.

INTERNATIONAL ACADEMIC RESEARCH CONGRESS, Antalya, Turkey, 30 October - 03 November 2018, pp.1571-1576

XLIV. **VERMİKOMPOST (SOLUCAN GÜBRESİ) KULLANIMININ BİTKİSEL ÜRETİME ETKİLERİ**

Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö.

INTERNATIONAL ACADEMIC RESEARCH CONGRESS (INES 2018), Antalya, Turkey, 30 October - 03 November 2018, pp.1435-1439

XLV. BİBER BİTKİSİNDEKİ KAPSAİSİNİN SAVUNMA SİSTEMİNDEKİ ROLÜ

Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö.

INTERNATIONAL ACADEMIC RESEARCH CONGRESS (INES 2018), Antalya, Turkey, 30 October - 03 November 2018, pp.1422-1427

XLVI. DURGUN SU KÜLTÜRÜNDE YETİŞTİRİLEN KIVIRCIK YAPRAK SALATA (*Lactuca sativa* var. *crispa*)' DA FARKLI BESİN SOLÜSYONLARININ KÖK VE YAPRAKLARINDAKİ İYON ALIMI VE DAĞILIMINA ETKİLERİ

Üzal Ö., Yaşar F., Tuğa H., Yaşar Ö.

INTERNATIONAL ACADEMIC RESEARCH CONGRESS, Antalya, Turkey, 28 October - 03 November 2018, pp.1428-1434

XLVII. THE EFFECT OF POTASSIUM APPLICATIONS ON SALT STRESS IN PEPPER PLANT

Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö.

INTERNATIONAL ACADEMIC RESEARCH CONGRESS, Antalya, Turkey, 28 October - 03 November 2018, pp.1573-1576

XLVIII. Farklı Kalsiyum (Ca+2) Dozlarının Kuraklık Stresi Altındaki Domates Bitkilerinin Bazı Gelişim Parametreleri Üzerine Etkisi

Üzal Ö., Yaşar F., Baytin R., Yaşar Ö., Tuğa H.

3rd International Conference on Engineering Technology and Applied Sciences Congress (ICETAS 2018), Üsküp, Macedonia, 17 - 21 July 2018, pp.241-245

XLIX. BAZI ORGANİK MATERYALLERİN KARPUZ (*Citrullus lanatus* Thunb.)'UN MORFOLOJİK ÖZELLİKLERİ ÜZERİNE ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI

Üzal Ö., Yaşar F., Yaşar Ö., Tuğa H., Baytin R.

3rd International Conference on Engineering Technology and Applied Sciences Congress (ICETAS 2018), Üsküp, Macedonia, 17 - 21 July 2018, pp.246-249

L. Effects on Some Plant Growth Parameters of Different Calcium Doses in Tomato Plants under Drought Stress

ÜZAL Ö., YAŞAR F., BAYTİN R., YAŞAR Ö., TUĞA H.

3rd International Conference on Engineering Technology and Applied Sciences Congress (ICETAS 2018), Üsküp, Macedonia, 17 - 21 July 2018, pp.241-245

LI. BAZI ORGANİK MATERYALLERİN KARPUZ (*Citrullus lanatus* Thunb.)' UN MORFOLOJİK ÖZELLİKLERİ ÜZERİNE ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI

ÜZAL Ö., YAŞAR F., TUĞA H., YAŞAR Ö., BAYTİN R.

3rd International Conference on Engineering Technology and Applied Sciences Congress (ICETAS 2018), Üsküp, Macedonia, 17 - 21 July 2018, pp.246-249

LII. Kadmiyum Stresi Altındaki Biber Bitkilerinin Antioksidant Enzim Aktiviteleri Üzerine GA3 Hormonunun Etkileri

Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö.

II. International Scientific and Vocational Studies Congress(Bilmes 2018), Nevşehir, Turkey, 5 - 08 July 2018, pp.647

LIII. EFFECTS ON VEGETABLE PRODUCTION OF VERMICOMPOST USAGE

Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö., Baytin R., Tuğa H.

The 2nd International Congress on Advances in Bioscience and Biotechnology (ICABB), 26 - 30 June 2018, vol.1, no.1, pp.2

LIV. THE EFFECTS OF ION ACCUMULATION AND DISTRIBUTION OF ROOTS AND LEVELS OF DIFFERENT NUTRIENT SOLUTIONS IN CURLY LEAF SALAD (*LACTUCA SATIVA* VAR. *CRISPA*) GROWN IN WATER CULTURE

Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö., Tuğa H.

The 2nd International Congress on Advances in Bioscience and Biotechnology (ICABB), 26 - 30 June 2018, vol.1, no.1, pp.3

- LV. Antioxidative Enzyme Activities in Plants under Chilling Stress.**
Üzal Ö., Yaşar F., Baytin R., Yaşar Ö., Tuğa H.
I.International Agricultural Science Congress, Van, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.464
- LVI. BİBER BİTKİLERİNİN NO (NİTRİK OKSİT) VERİCİSİ SODYUMNİTROPRUSSİD (SNP) VE NO YAKALAYICISI C PTIO (KARBOKSİ-PTIOPOTASSİUM SALT) İLE ÖN MUAMELE EDİLEREK KURAKLIK STRESİALTINDAKİ BİTKİ GELİŞİMLERİNİN İNCELENMESİ**
YAŞAR F., Cengiz A.
1st International Turkish World Engineering and Science Congress, Antalya, Turkey, 7 - 10 December 2017, vol.1, pp.348
- LVII. Examination of Plant Growth under Drought Stress by Pretreating Pepper Plants with NO (Nitric Oxide) Sodium Nitroprussid (SNP) and NO Catcher c PTIO (Carboxy-PTIO Potassium Salt)**
Yaşar F., Cengiz A.
1st International Turkish World Engineering and Science Congress, Antalya, Turkey, 7 - 10 December 2017, vol.1, pp.348
- LVIII. ÜŞÜME STRESİ UYGULANMIŞ FASULYE (PHASEOLUS VULGARIS L.) GENOTİPLERİNİN YAPRAKLARINDAKİ İYON BİRİKİMLERİ**
Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö.
1st International Turkish World Engineering and Science Congress, Antalya, Turkey, 7 - 10 December 2017, vol.1, pp.347
- LIX. KABAKTA KURAKLIĞA TOLERANSLIKLA ENZİM AKTİVİTELERİ ARASINDAKİ İLİŞKİNİN BELİRLENMESİ**
Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö.
1st International Turkish World Engineering and Science Congress, Antalya, Turkey, 7 - 10 December 2017, vol.1, pp.354
- LX. Karpuz Genotiplerinde (Citrullus lanatus (Thunb.)Mansf.) Tuza Tolerans Özelliği İle Tohum İriliği, Kotiledon Yaprağı İriliği ve İyon Alımları Arasındaki İlişkinin İncelenmesi**
Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö.
IV.IMCOFE International Multidisciplinary Congress of Eurasia, Roma, Italy, 23 - 25 August 2017, pp.133
- LXI. Effect of Cold Stress Application on Root, Stem and Ion Distribution in Bean (Phaseolus vulgaris L.) Genotypes**
Üzal Ö., Yaşar F.
IV.IMCOFE International Multidisciplinary Congress of Eurasia, Roma, Italy, 23 - 25 August 2017, vol.2, pp.388-392
- LXII. Investigation of The Relationship Between Salt Tolerance Characteristics, Cotyledon Foliage, Irishness And Ion Intakes in Watermelon Genotypes (Citrullus Lanatus (Thunb.) Mansf.).**
Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö.
IV.IMCOFE International Multidisciplinary Congress of Eurasia, Roma, Italy, 23 - 25 August 2017, pp.133
- LXIII. GA3 Hormon Uygulamasının Kadmiyum Stresi Altındaki Biber Bitkilerinin İyon Alımları Üzerine Etkileri**
Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö.
IV.IMCOFE International Multidisciplinary Congress of Eurasia, Roma, Italy, 23 - 25 August 2017, pp.134
- LXIV. Van İli Kentsel Açık Yeşil Alanlar Kapsamında Mahalle Parklarının Peyzaj Değerleri Açısından İrdelenmesi ve Örnek Bir Model Geliştirmesi**
Yeler O., Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö.
VI. INTERNATIONAL VOCATIONAL SCHOOLS SYMPOSIUM, Sarajevo, Bosnia And Herzegovina, 18 - 20 May 2017, vol.4, pp.535-540
- LXV. Bitkilerde Tuzluluk Stresi Ve Oluşum Mekanizmaları**
Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö., Yeler O.
VI. INTERNATIONAL VOCATIONAL SCHOOLS SYMPOSIUM, Sarajevo, Bosnia And Herzegovina, 18 - 20 May 2017, vol.4, pp.541-547
- LXVI. Tarımda Yükselen Değer Süs Bitkilerinin Pazarlanmasında Hollanda Örneğinin İncelenmesi**
Yaşar F., Yeler O., Üzal Ö., Yaşar Ö.

- VI. INTERNATIONAL VOCATIONAL SCHOOLS SYMPOSIUM, Sarajevo, Bosnia And Herzegovina, 18 - 20 May 2017, vol.4, pp.529-534
- LXVII. **Investigation of the Use of Natural Ornamental Plants in Landscape Design in Open Green Areas: Van Province Example**
YAŞAR F., YELER O., ÜZAL Ö., YAŞAR Ö.
International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies (ICAFOF 2017), Nevşehir, Turkey, 15 - 17 May 2017, pp.333
- LXVIII. **"Salt Stress In Plants"**
Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö., Yeler O.
VI. INTERNATIONAL VOCATIONAL SCHOOLS SYMPOSIUM, Sarajevo, Bosnia And Herzegovina, 18 - 20 May 2017, vol.1, pp.1
- LXIX. **The Rising Value of Agriculture The Netherlands Case Study On The Marketing of Ornamental Plants**
Yaşar F., Üzal Ö., Yeler O., Yaşar Ö.
VI. INTERNATIONAL VOCATIONAL SCHOOLS SYMPOSIUM, Sarajevo, Bosnia And Herzegovina, 18 - 20 May 2017, vol.1, pp.1
- LXX. **Investigation The Neighborhood Parks In Terms of Landscape Values And Developing A Sample Model Within The Scope of Urban Green Areas of City Van**
Yeler O., Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö.
VI. INTERNATIONAL VOCATIONAL SCHOOLS SYMPOSIUM, Sarajevo, Bosnia And Herzegovina, 18 - 20 May 2017, vol.1, pp.1
- LXXI. **"Investigation of the Use of Natural Ornamental Plants in Landscape Design in Open Green Areas: Van Province Example"**
Yaşar F., Yeler O., Üzal Ö., Yaşar Ö.
International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies (ICAFOF 2017), Nevşehir, Turkey, 15 - 17 May 2017, vol.1, pp.1
- LXXII. **Effect of root stress, stem and leaf weights and leaf counts on the genotypes of cold stress application (Phaseolus Vulgaris L.)."**
Yaşar F., Üzal Ö., Yeler O., Yaşar Ö.
International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies (ICAFOF 2017), Nevşehir, Turkey, 15 - 17 May 2017, vol.1, pp.1
- LXXIII. **EFFECTS ON SOME PLANT GROWTH PARAMETERS OF GA3 APPLICATIONS IN PEPPER PLANTS UNDER SALT STRESS Jahorina BOSNA HERSEK 6 9 Ekim 2016 pp 883 889**
ÜZAL Ö., YAŞAR F.
VII International Scientific Agriculture Symposium "Agrosym 2016, Jahorina, Bosnia And Herzegovina, 6 - 09 October 2016, pp.883-889
- LXXIV. **EFFECTS ON SOME PLANT GROWTH PARAMETERS OF GA3 APPLICATIONS IN PEPPER PLANTS UNDER SALT STRESS**
Üzal Ö., Yaşar F.
VII International Scientific Agriculture Symposium "Agrosym 2016", Jahorina, Bosnia And Herzegovina, 6 - 09 October 2016, pp.883-889
- LXXV. **Hassas ve Tolerant Patlıcan Solanum sp Genotiplerinin yonBirikimlerinin Belirlenmesi**
YAŞAR F., ELLİALTIOĞLU Ş. Ş.
International Multidisciplinary Congress of Eurasia, Odessa, Ukraine, 11 - 13 July 2016
- LXXVI. **Tuz Stresi Altındaki Patlıcan Fidelerine Uygulanan Gibberellik Asit (GA3)'in Bitki Gelişimi ve İyon Birikimi Üzerine Etkisi"**
Yaşar F., Üzal Ö., Yeler O.
International Multidisciplinary Congress of Eurasia, Odessa, Ukraine, 11 - 13 July 2016, vol.1, pp.282-286
- LXXVII. **Meslek Yüksekokulları Bahçelerinde ki Peyzaj Tasarım Anlayışının İrdelenmesi Önerilen Değişimler ve Bu Değişimin Uygulamaya Yansımalarının Erciş Meslek Yüksekokulu Örneği İle Modellenmesi UMYOS 2016 Uluslararası Meslek Yüksekokulları Sempozyumu**
YAŞAR F., YELER O., YAŞAR Ö.

(UMYOS 2016) Uluslararası Meslek Yüksekokulları Sempozyumu, Prizren, Serbia, 18 - 20 May 2016

- LXXVIII. **Meslek Yüksekokulları Bahçelerinde ki Peyzaj Tasarım Anlayışının İrdelenmesi, Önerilen Değişimler ve Bu Değişimin Uygulamaya Yansımalarının Erciş Meslek Yüksekokulu Örneği İle Modellenmesi**
Yaşar F., Yeler O., Yaşar Ö.
(UMYOS 2016) Uluslararası Meslek Yüksekokulları Sempozyumu, Prizren, Kosovo, 18 - 20 May 2016, vol.2, no.1, pp.651-657
- LXXIX. **Van'da Yetişen Bazı Doğal Bitki Türlerinin Kentsel Açık Yeşil Alan Tasarımında Kullanımının Değerlendirilmesi**
Yeler O., Aslantaş P., Yaşar F.
6. Süs Bitkileri Kongresi, Antalya, Turkey, 19 - 22 April 2016, pp.1-6
- LXXX. **Kuraklık Stresi Altındaki Farklı Türlerle Ait Kabak Genotiplerinin Organlara Göre Gelişimi ve İyon Dağılımlarının İncelenmesi**
Üzal Ö., Yaşar F., Köse Ş.
9. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Konya, Turkey, 12 - 14 September 2012, pp.648-655
- LXXXI. **Tuzluluk ve Kuraklık Stresi Çalışmalarında Antioksidant Enzim Aktiviteleri İle Dayanıklılık Arasındaki İlişkilerin İncelenmesi**
KUSVURAN S., Yaşar F., Ellialtıoğlu Ş.
9. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Konya, Turkey, 12 - 14 September 2012, pp.472-477
- LXXXII. **Peg-6000 ile Kuraklık Stresi Uygulanan Fasulye Genotiplerinin Kök, Gövde ve Yapraklarında İyon Birikimleri**
üzal ö., Yaşar F., Özpay T., Ellialtıoğlu S.
9. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Konya, Turkey, 12 - 14 September 2012, pp.711-716
- LXXXIII. **Accumulation and distribution of iron, zinc and manganese ions in pumpkin (Cucurbita spp.) and gourd (Lagenaria siceraria) accessions subjected to drought stress**
Yaşar F., Üzal Ö., Köse Ş.
10th EUCARPIA Meeting on Genetics and Breeding of Cucurbitaceae, Antalya, Turkey, 15 - 18 October 2012, pp.679-686
- LXXXIV. **Salt tolerance, seed size, cotyledon weight and the relationship of antioxidant enzyme activities in watermelon**
Üzal Ö., İHTİYAROĞLU S., Yaşar F.
10th EUCARPIA Meeting on Genetics and Breeding of Cucurbitaceae, Antalya, Turkey, 15 - 18 October 2012, pp.353-360
- LXXXV. **Kuraklık Stresi Altındaki Bazı Karpuz Genotiplerinin Biyokimya ve Fizyolojik Olarak Tepkilerinin Belirlenmesi**
Üzal Ö., Yaşar F., Köse Ş.
Türkiye VI.Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Şanlıurfa, Turkey, 4 - 08 October 2011, vol.2, pp.532-537
- LXXXVI. **Hidroponik Kültürde ve Doku Kültüründe Uygulanan Tuz Stresinin Tuza Tolerant ve Duyarlı Yerel Kabak Genotiplerinde Antioksidatif Enzim Aktiviteleri Üzerine Etkisi**
Sevengör Ş., Yaşar F., Ellialtıoğlu Ş., Kuşvuran Ş.
VI. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Şanlıurfa, Turkey, 4 - 06 October 2011, pp.111-120
- LXXXVII. **Effects of jasmonic acid and salt applications on antioxydative enzyme activities of the eggplant seedlings grown in vitro culture**
Gunalp B., Horasan O., Yaşar F., Kusvuran S., TIPIRDAMAZ R., Ellialtıoğlu S.
European Biotechnology Congress, İstanbul, Turkey, 28 September - 01 October 2011, vol.22
- LXXXVIII. **İnvitro Koşullarında NaCl ve Farklı Dozlardaki Hormonların Patlıcan Tohumlarının Çimlenmesi Üzerine Etkisi**
Yaşar F., Üzal Ö., Kurt İ., Yaşar Ö.
IV. Tohumculuk Kongresi, Samsun, Turkey, 14 - 17 June 2011, vol.1, pp.256-262
- LXXXIX. **Tuz Stresi Altındaki Karpuzların (Citrullus lanatus (Thunb.) Mansf.) Genotipik Farklılıklarının Belirlenmesi**
Yaşar F., ŞEBNEM E., OZPAY T., Üzal Ö.

- V. Bahçe Bitkileri Kongresi, Erzurum, Turkey, 4 - 07 September 2007, pp.67-71
- XC. **Muscari tenuiflorum Tausch'un Fenolojik ve Tohum Özelliklerinin Belirlenmesi Üzerine Bir İnceleme**
Alp Ş., Yaşar F.
III. Ulusal Süs Bitkileri Kongresi, İzmir, Turkey, 15 - 17 November 2006, pp.400-404
- XCI. **Sümbül (*Hyacinthus orientalis* L. Cv. "Blue jacet") Soğanının Doku Kültürü Ortamında Çoğaltılması**
Çığ A., Üzal Ö., Türkoğlu N., Yaşar F., YILMAZ H.
III. Ulusal Süs Bitkileri Kongresi, İzmir, Turkey, 8 - 10 October 2006, vol.1, pp.519-527
- XCII. **Karpuzun Tuz Stresine Olan Tepkisinin Belirlenmesi**
Yaşar F., OZPAY T., Üzal Ö., ŞEBNEM E.
IV. Sebze Tarımı Sempozyumu, Kahramanmaraş, Turkey, 19 - 22 September 2006, pp.250-252
- XCIII. **Tarihi Türk Gülü *Rosa hemisphaerica* "Plore Pleno" J. Herrm'nın Mikro Üretim Yoluyla Çoğaltılması Üzerine Bir Araştırma**
Alp Ş., Yaşar F., Çığ A., Karagöz S., Aşur F.
III. Ulusal Süs Bitkileri Kongresi, İzmir, Turkey, 12 - 16 September 2006, pp.174-178
- XCIV. **Tuz stresinin farklı domates (*Lycopersicon* spp.) genotiplerinde bazı iyon değişimleri üzerindeki etkilerinin incelenmesi.**
Doğan M., Yaşar F., Ellialtıoğlu Ş., TIPIRDAMAZ R.
18. Ulusal Biyoloji Kongresi, 26-30 Haziran Kuşadası/AYDIN., Aydın, Turkey, 26 - 30 June 2006, pp.442-447
- XCV. **Tuz Stresi Altında Yetiştirilen Kavun (*Cucumis Melo* L.) Genotiplerinde Yapraklarda İyon Birikimi İle Tuza Tolerans Arasındaki İlişkiler**
Yaşar F.
IV. Sebze Tarımı Sempozyumu, Kahramanmaraş, Turkey, 10 - 13 May 2006, pp.395-398
- XCVI. **Azotlu ve Potasyumlu Gübrelemenin Biberde Verim ve Besin Elementi İçeriğine Etkisi**
Yaşar F.
III. Sebze Tarımı Sempozyumu, Isparta, Turkey, 15 - 17 September 2000, pp.28-32
- XCVII. **Effect of Different Growing Media and Application of Various Nitrogen and Phosphorus Doses on The Nutrient Uptake of Pepper Seedling.**
Gülser F., Türkmen Ö., Yaşar F., Kabay T.
Proceeding of International Symposium on Desertification, Konya, Turkey, 13 - 17 June 2000, pp.477-480

Supported Projects

- Yaşar F., BAYTİN R., Project Supported by Higher Education Institutions, Kuraklık Stresi Uygulanan Karpuz *Citrullus Lanatus* L Bitkisinde Hormonal Değişim ve Etkileşimlerin İncelenmesi, 2021 - 2024
- Yaşar F., KAYMAZ Ö., Project Supported by Higher Education Institutions, Kuraklık Stresi Uygulanan Karpuz *Citrullus Lanatus* L Bitkisine Giberallik Asit Hormonu Uygulamasının Etkilerinin Araştırılması, 2020 - 2024
- Yaşar F., Üzal Ö., ÖZTAŞ Ö., Project Supported by Higher Education Institutions, Domateste Tuz Stresi ve Sonrası Geri Kazanım Sürecinde Fizyolojik Değişimlerin İncelenmesi, 2019 - 2024
- Yaşar F., HASSAN D. A., Project Supported by Higher Education Institutions, Tuz Stresi Altında Tatlı ve Acı Biber Bitkisi (*Capsicum Annum L.*) Çeşitlerinde Kinetin Uygulamalarının Bazı Fizyolojik Parametrelere Etkilerinin Araştırılması, 2022 - 2023
- Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö., KAYMAZ Ö., HASSAN D., Baytin Alacı R., Tuğa H., Erez M. E., Project Supported by Higher Education Institutions, Kuraklık stresi uygulanmış ve uygulanmamış domates bitkilerine Farklı Dozlarda Mangan Uygulanarak Bitkide Meydana Gelecek Morfolojik ve Fizyolojik Değişimlerin Belirlenmesi, 2019 - 2023
- Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö., EGOROV L., KOMİSSAROV E., Karadağ H., KARİMOVA L., Project Supported by Higher Education Institutions, Bitkileri Strese Karşı Koruyan Biyopreparatlar, 2019 - 2021
- Yaşar F., AKİN S., Project Supported by Higher Education Institutions, İki Farklı Işık Yoğunluğunun Domates (*Solanum lycopersicum* L.) Bitkisinde Meydana Getirdiği Morfolojik ve Fizyolojik Değişikliklerin Belirlenmesi, 2019 - 2021
- Yaşar F., Project Supported by Higher Education Institutions, Antioksidatif Stres Faktörlerinin Bitkilerdeki Etkileri ve Savunma Mekanizmaları, 2019 - 2020

Yaşar F., AYAZ Ö. U., Project Supported by Higher Education Institutions, Domates Fidesi Yetiştiriciliğinde En Uygun Besin Solüsyonunun Belirlenmesi, 2019 - 2020

Üzal Ö., Yaşar Ö., Baytin R., TUĞA H., UÇAR M., BAYTİN M. S., Yaşar F., Tuğa H., Project Supported by Higher Education Institutions, Üşüme ve Kuraklık Stresi Altındaki Domates (Solanum lycopersicum) Bitkilerine Farklı Dozlarda Kalsiyum (Ca²) ve Potasyum (K) Uygulamalarının Etkisinin Araştırılması, 2018 - 2020

Üzal Ö., Tuğa H., Yaşar F., Project Supported by Higher Education Institutions, Farklı Biber Tür ve Çeşitlerinde Üşüme Stresine Karşı Tolerans Düzeylerinin Belirlenmesi, 2018 - 2020

Yaşar F., Project Supported by Higher Education Institutions, Akademik deneyimin geliştirilmesi ve uluslar arası ilişkilerin geliştirilmesi amacıyla kongre ve sempozyumlara katılım., 2018 - 2019

Yaşar F., YILDIRIM Ö., Project Supported by Higher Education Institutions, Tuz Stresi Altındaki Biber Bitkisine Kalsiyum (Ca) Uygulamalarının Etkisinin Araştırılması, 2018 - 2019

Yaşar F., Project Supported by Higher Education Institutions, Üşüme stres uygulamasının fasulye Phaseolus Vulgaris L genotiplerinde kök gövde ve yapraktaki iyon dağılımına etkisi, 2017 - 2018

Yaşar F., ÖZTAŞ Ö., Project Supported by Higher Education Institutions, Tuz Stresi Altındaki Biber Bitkisine Potasyum Uygulamalarının Etkisinin Araştırılması, 2016 - 2018

Yaşar F., CENGİZ A., Project Supported by Higher Education Institutions, Biber (Capsicum Annum) Bitkisinde Kuraklık Stresi İle Nitrik Oksit Arasındaki İlişkinin Belirlenmesi, 2014 - 2017

Yaşar F., Other International Funding Programs, 5TH INTERNATIONAL VOCATIONAL SCHOOLS SYMPOSIUM, 2016 - 2016

Yaşar F., Üzal Ö., Project Supported by Higher Education Institutions, GA3 Hormon Uygulamasının Kadmium (Cd) Stresi Altındaki Biber Bitkilerinin Gelişimi, Fizyolojik ve Biyokimyasal Değişimi Üzerine Etkisi, 2011 - 2016

Üzal Ö., Yaşar F., Çavuşoğlu Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Tuz Stresi Altındaki Biber Bitkilerine GA3 Uygulamalarının Enzim Aktiviteleri ve Bünyesel Hormonlarla olan İlişkilerinin Belirlenmesi, 2010 - 2016

Tuncer B., Yaşar F., Project Supported by Higher Education Institutions, Lahana (Brassica Oleracea) Türlerinde Yüksek Sıcaklık Uygulamalarının Mikrospor Embriyogenesi Üzerine Etkisi, 2011 - 2014

Yaşar F., Project Supported by Higher Education Institutions, Türkiyede Yetiştirilen Bazı Kabak Türlerinde (Cucurbita sp.) Kuraklık Stresine Tolerans Bakımından Genotipik Varyasyonun Belirlenmesi, 2009 - 2010

Yaşar F., Project Supported by Higher Education Institutions, Tarhun (Artemisia dracunculul L.) genotiplerinin doku kültürü ile çoğaltılması üzerinde araştırmalar, 2007 - 2010

Yaşar F., Üzal Ö., ÖZPAY T., Tüfenkçi Ş., ÜNSAL H., ÇIĞ A., Project Supported by Higher Education Institutions, Tuz, Kuraklık ve Soğuk Stresi Altındaki Karpuz Genotiplerinin Biyokimyasal ve Fizyolojik Olarak Tepkilerinin Belirlenmesi, 2007 - 2010

TOĞAY Y., Yaşar F., Üzal Ö., Project Supported by Higher Education Institutions, Soğuk Stresi Altındaki Farklı Bezelye Çeşit ve Hatlarının Fizyolojik ve Biyokimyasal Tepkilerinin Belirlenmesi, 2008 - 2009

YILMAZ H., Yaşar F., Kor D., Üzal Ö., Erdinç Ç., ÇIĞ A., MURATOĞLU F., Project Supported by Higher Education Institutions, Mantar Üretiminde Örtü Toprağına Misel Gelişimi Tamamlanmış Kompost Karıştırılmasının Erkencilik ve Verim Üzerine Etkisi, 2006 - 2008

Yaşar F., Üzal Ö., YILDIZ K., Project Supported by Higher Education Institutions, Van Gölü Havzası Taze Fasulye (Phaseolus vulgaris L.) Populasyonları İçinden Seçilen Taze Tüketime Uygun Ümitvar Çeşit Adaylarının, Antibiyotik Stres Direnç Karakterizasyonlarının Belirlenmesi, 2006 - 2008

Activities in Scientific Journals

Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, First Editor, 2008 - 2009

Memberships / Tasks in Scientific Organizations

Bahçe Bitkileri Derneği, Member, 2003 - Continues

Scientific Refereeing

TUBITAK Project, 1001 - Program for Supporting Scientific and Technological Research Projects, Kirsehir Ahi Evran University, Turkey, August 2021
Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology, Other Indexed Journal, December 2020
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, SCI Journal, December 2019
derim, Other Indexed Journal, September 2019
Anadolu Tarim Bilimleri Dergisi, Other Indexed Journal, May 2019
Black Sea Journal of Agriculture , Other Indexed Journal, March 2019
Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Tarım ve Doğa Dergisi, Other Indexed Journal, March 2019
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, SCI Journal, February 2019
Tarım Bilimleri Dergisi, Other Indexed Journal, December 2018
derim, National Scientific Refreed Journal, July 2018
Alinteri, Other Indexed Journal, May 2018
International Agricultural Science Congres, Other journals, May 2018
Project Supported by Higher Education Institutions, March 2018
TÜRK BİYOLOJİ DERGİSİ, Other Indexed Journal, February 2018
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, SCI Journal, December 2017
TUBITAK Project, December 2017
TUBITAK Project, December 2017
Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology, Other Indexed Journal, November 2017
TUBITAK Project, November 2017
Project Supported by Higher Education Institutions, June 2017
Project Supported by Higher Education Institutions, June 2017
Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Doğa Bilimleri Dergis, National Scientific Refreed Journal, May 2017
Toprak Su Dergisi, National Scientific Refreed Journal, March 2017
TUBITAK Project, March 2017
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, SCI Journal, January 2017
TÜRK BOTANİK DERGİSİ, Other Indexed Journal, January 2017
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi, National Scientific Refreed Journal, January 2017
TUBITAK Project, January 2017

Metrics

Publication: 196
Citation (WoS): 557
Citation (Scopus): 597
H-Index (WoS): 27
H-Index (Scopus): 26

Congress and Symposium Activities

3. ULUSLARARASI TARIM, HAYVANCILIK ve KIRSAL KALKINMA KONGRESİ, Attendee, Van, Turkey, 2019
International Conference on Food, Agriculture and Animal Sciences (ICOFAAS 2019), Attendee, Antalya, Turkey, 2019
2. Uluslararası Türk Dünyası Mühendislik ve Fen Bilimleri Kongresi, Attendee, Antalya, Turkey, 2019
2. Uluslararası Türk Dünyası Mühendislik ve Fen Bilimleri Kongresi, Session Moderator, Antalya, Turkey, 2019
XI International Agriculture Symposium, Attendee, Sarajevo, Bosnia And Herzegovina, 2019
1st International Eurasian Conference on Science, Engineering and Technology (EurasianSciEnTech 2018), Attendee, Ankara, Turkey, 2018

IV. International Academic Research Congress (INES), Session Moderator, Antalya, Turkey, 2018
IV. International Academic Research Congress (INES), Session Moderator, Antalya, Turkey, 2018
IV. International Academic Research Congress (INES), Session Moderator, Antalya, Turkey, 2018
International Agricultural Science Congress, Session Moderator, Van, Turkey, 2018
IV. International Academic Research Congress (INES), Attendee, Serbia And Montenegro, 2018
The 2nd International Congress on Advances in Bioscience and Biotechnology (ICABB)", Attendee, Podgorica, Serbia And Montenegro, 2018
1st International Turkish World Engineering and Science Congress, Attendee, Antalya, Turkey, 2017
International Multidisciplinary Congress of Eurasia,, Attendee, Roma, Italy, 2017
International Multidisciplinary Congress of Eurasian, Session Moderator, Rome, Italy, 2017
International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, Attendee, Nevşehir, Turkey, 2017
VI. INTERNATIONAL VOCATIONAL SCHOOLS SYMPOSIUM, Attendee, Sarajevo, Bosnia And Herzegovina, 2017
International Scientific Agriculture Symposium, Attendee, Jahorina, Bosnia And Herzegovina, 2016
International Multidisciplinary Congress of Eurasian, Session Moderator, Odesa, Ukraine, 2016
VI. INTERNATIONAL VOCATIONAL SCHOOLS SYMPOSIUM, Session Moderator, Prizren, Kosova, 2016
VI. INTERNATIONAL VOCATIONAL SCHOOLS SYMPOSIUM, Session Moderator, Sarajevo, Bosnia And Herzegovina, 2016
V. INTERNATIONAL VOCATIONAL SCHOOLS SYMPOSIUM, Attendee, Prizren, Kosova, 2016
6. Süs Bitkileri Kongresi, Attendee, Antalya, Turkey, 2016
X. Sebze Tarımı Sempozyumu, 2014 Tekirdağ, Attendee, Tekirdağ, Turkey, 2014
Tarım Kongresi, 2013 Antalya, Attendee, --Seçiniz--, Turkey, 2013
Central Asia Congress on Modern Agricultural Techiques and Plant Nutrition 2013, Attendee, Bishkek, Kyrgyzstan, 2013
V. Süs Bitkileri Kongresi, Attendee, Yalova, Turkey, 2013
Süs Bitkileri Kongresi, 2013, Yalova, Attendee, Yalova, Turkey, 2013
X. th Eucarpia İnternational meeting on Cucurbitaceae, Attendee, Antalya, Turkey, 2012
. IX. Sebze Tarımı Sempozyumu, 2012, Attendee, Konya, Turkey, 2012
Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Attendee, Ş.Urfa, Turkey, 2011
VIII. Sebze Tarımı Sempozyumu 2010, Van, Attendee, Van, Turkey, 2010
Biyateknoloji Kongresi, 2003, Çanakkale, Attendee, Çanakkale, Turkey, 2003

Non Academic Experience

Devlet su işleri