

Prof.Dr. Fikret Yaşar

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 532 444 5065](tel:+905324445065) Dahili: 21681

E-posta: fyasar@yyu.edu.tr

Web: <https://fikretyasar.com>

Posta Adresi: Yüzüncü Yıl Üniversitesi Lojmanları 9 Blok A/5 VAN

Biyografi

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 çalışmaya başladı. Ancak çalışmak istediği alanda doktora yapabilecek 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 yürütmek 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 sebzeçiliğinin 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.

Eğitim Bilgileri

Doktora, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri, Türkiye 1997 - 2003

Yüksek Lisans, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri, Türkiye 1995 - 1997

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

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, TUZ STRESİ ALTINDAKİ PATLİCAN GENOTİPLERİNDE BAZI ANTİOKSİDANT ENZİM AKTİVİTELERİNİN IN VITRO VE IN VIVO OLARAK İNCELENMESİ, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri, 2003
Yüksek Lisans, Cam Serada Yetiştirilen Patlıcanda Budama ve Fide Dikim Mesafelerinin Verim, Erkencilik ve Kimi Kalite Kriterleri Üzerine Etkileri, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri, 1997

Araştırma Alanları

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

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., –Seçiniz–, 1993 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü, 2019 - Devam Ediyor
Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Çaldıran Myo, 2017 - Devam Ediyor
Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Erciş Meslek Yüksek Okulu, Bitkisel Ve Hayvansal Üretim Bölümü, 2019 - 2019
Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Pazarlama Bölümü, 2015 - 2019
Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Bankacılık Ve Finans Bölümü, 2014 - 2019
Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Muhasebe Ve Vergi Uygulamaları Bölümü, 2014 - 2019
Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Erciş Meslek Yüksek Okulu, Erciş Meslek Yüksek Okulu Müdürü, 2014 - 2019
Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Erciş Meslek Yüksekokulu, 2014 - 2019
Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Erciş Meslek Yüksekokulu, 2014 - 2019
Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Erciş Meslek Yüksek Okulu Müdürü, 2012 - 2019
Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Muradiye Meslek Yüksek Okulu, 2012 - 2014
Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, 2006 - 2014
Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Peyzaj Mimarlığı, 2007 - 2012

Verdiği Dersler

Bahçe Bitkilerinde Stres Fizyolojisinin Dayanıklılık Faktörleri , Yüksek Lisans, 2015 - 2016
Bahçe Bitkilerinde Büyüme ve Gelişme fizyolojisi , Yüksek Lisans, 2016 - 2017
Danışmanlık, Yüksek Lisans, 2015 - 2016
İleri Mikro Üretim Teknikleri , Yüksek Lisans, 2014 - 2015
Uzmanlık alan dersi, Yüksek Lisans, 2014 - 2015
STRATEJİK LİDERLİK VE MOTİVASYON , Ön Lisans, 2014 - 2015
STRATEJİK LİDERLİK VE MOTİVASYON , Ön Lisans, 2014 - 2015

GİRİŞİMCİLİK II , Ön Lisans, 2014 - 2015
MESLEKİ UYGULAMALAR, Lisans, 2014 - 2015
MESLEKİ UYGULAMALAR-II , Ön Lisans, 2014 - 2015
İleri Mikro Üretim Teknikleri, Yüksek Lisans, 2014 - 2015
Bahçe Bitkileri Stres fizyolojisi ve Dayanıklılık Faktörleri, Yüksek Lisans, 2014 - 2015
Mezuniyet Semineri, Lisans, 2014 - 2015
Bahçe Bitkileri Sektörü, Lisans, 2014 - 2015
Serin İklim Sebze Türleri, Lisans, 2014 - 2015
Bahçe Bitkilerinde Büyüme ve Gelişme fizyolojisi , Yüksek Lisans, 2014 - 2015
Tez özel konuları, Yüksek Lisans, 2014 - 2015
Bahçe Bitkileri Fizyolojisi, Lisans, 2014 - 2015
Örtü Altı Özel Yetiştirme Teknikleri , Yüksek Lisans, 2014 - 2015
Bahçe Bitkilerinde Ekolojik esaslar , Yüksek Lisans, 2014 - 2015
Topraksız Tarım Uygulamaları, Lisans, 2014 - 2015
Bitkilerde Serbest Radikaller ve Antioksidantlar, Yüksek Lisans, 2014 - 2015
Bahçe Bitkileri Uygulamaları, Lisans, 2014 - 2015
Genel Sebzeçilik, Lisans, 2014 - 2015

Yönetilen Tezler

Yaşar F., Tuz stresi altındaki biber bitkilerine potasyum uygulamalarının etkileri, Yüksek Lisans, Ö.Öztaş(Öğrenci), 2017
Yaşar F., Biber (Capsicum Annum) Bitkisinde Kuraklık Stresi İle Nitrik Oksit Arasındaki İlişkinin Belirlenmesi, Yüksek Lisans, A.Cengiz(Öğrenci), 2016
Yaşar F., Karpuzda (Citrullus lanatus (Thunb.)Mansf.) Tuza Tolerans Özelliği İle Tohum İriliği ve Kotiledon Yaprağı Arasındaki İlişkinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, S.İhtiyaroğlu(Öğrenci), 2010
Yaşar F., Tarhun (Artemisia dracunculul L.) Genotiplerinin Doku Kültürüyle Çoğaltılması Üzerinde Araştırmalar, Doktora, D.Türköz(Öğrenci), 2010
Yaşar F., Türkiye'de Yetiştirilen Bazı Kabak Türlerinde (Cucurbita sp.) Kuraklık Stresine Tolerans Bakımından Genotipik Varyasyonun Belirlenmesi, Yüksek Lisans, Ş.Köse(Öğrenci), 2010
Yaşar F., Taze Fasulye Genotiplerinin Kuraklık Stresine Olan Tepkilerinin Belirlenmesi, Yüksek Lisans, T.Özpay(Öğrenci), 2008

Jüri Üyelikleri

Doçentlik Sınavı, Doçentlik atanma eser değerlendirme jürisi, Niğde Ömer Halis Demir Üniversitesi, Kasım, 2019
Akademik Kadroya Atama, Profösörlük Atama Jürisi, Dicle Üniversitesi, Ekim, 2019
Doçentlik Sınavı, Doçentlik sınavı, Üniversiteler arası kurul, Eylül, 2019
Doçentlik Sınavı, Doçentlik sınavı, Üniversiteler arası kurum, Ağustos, 2019
Doçentlik Sınavı, Doçentlik sınavı, Niğde Ömer Halis Demir Üniversitesi, Temmuz, 2019
Tez Savunma (Doktora), Doktora tez savunması, Ankara Üniversitesi, Mayıs, 2019
Akademik Kadroya Atama, Doçentlik atanma eser değerlendirme jürisi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Kasım, 2018
Akademik Kadroya Atama, Profösörlük Atama Jürisi, Namık Kemal Üniversitesi, Eylül, 2018
Doçentlik Sınavı, Doçentlik sınavı, Üniversiteler arası kurul, Temmuz, 2018
Tez Savunma (Doktora), Doktora tez savunması, Samsun Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Temmuz, 2018
Tez Savunma (Doktora), Doktora tez savunması, Samsun Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Temmuz, 2018
Doçentlik Sınavı, Doçentlik sınavı, Üniversiteler arası kurul, Temmuz, 2018
Doçentlik Sınavı, Doçentlik sınavı, Üniversiteler arası kurul, Haziran, 2017
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Tez Savunması, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Nisan, 2017
Akademik Kadroya Atama, Dr. Öğretim Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ekim, 2015

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Tez Savunması, Çukurova Üniversitesi, Mart, 2011
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Tez Savunması, Çukurova Üniversitesi, Mart, 2011
Tez Savunma (Doktora), Doktora tez savunması, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Eylül, 2010
Tez Savunma (Doktora), Doktora tez savunması, Çukurova Üniversitesi, Nisan, 2010
Tez Savunma (Doktora), Doktora tez savunması, Iğdır Üniversitesi, Nisan, 2008
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Tez Savunması, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ekim, 2007
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Tez Savunması, Ankara Üniversitesi, Ekim, 2006

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **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, cilt.29, ss.3279-3286, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **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, cilt.28, ss.8378-8382, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **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, cilt.15, sa.4, ss.1347-1357, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Effect of Heat Shock Treatment on Microspore Embryogenesis in Brassica oleracea Species**
Tuncer B., Çığ A., Yanmaz R., Yaşar F.
Tarım Bilimleri Dergisi-Journal Of Agricultural Sciences, cilt.22, ss.548-554, 2016 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- V. **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, cilt.25, sa.1, ss.37-42, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **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, cilt.22, sa.4, ss.548-554, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **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, cilt.39, sa.4, ss.3098-3107, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **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, cilt.23, ss.2656-2662, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **ENZYME ACTIVITIES OF CERTAIN PUMPKIN (CUCURBITA SPP) SPECIES UNDER DROUGHT STRESS**
Yaşar F., Üzal Ö., Köse S., Yasar O., Ellialtıoğlu S.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.23, sa.4, ss.1093-1099, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **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, cilt.8, sa.12, ss.102-107, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **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 & ENVIRONMENT, cilt.11, ss.1437-1440, 2013 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **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., Özpay T., Yaşar Ö.
AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH, cilt.8, sa.46, ss.5759-5763, 2013 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **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, cilt.8, sa.11, ss.45-50, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **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, cilt.11, ss.1437-1440, 2013 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **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, cilt.78, ss.83-87, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **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, cilt.6, sa.21, ss.4920-4924, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVII. **CHARACTERIZATION OF BEAN (*PHASEOLUS VULGARIS* L.) CULTIVARS GROWN IN TURKEY BY SDS-PAGE OF SEED PROTEINS**
Berber I., Yaşar F.
PAKISTAN JOURNAL OF BOTANY, cilt.43, sa.2, ss.1085-1090, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVIII. **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, cilt.5, sa.19, ss.2705-2709, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIX. **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, cilt.16, sa.1, ss.9-16, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XX. **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 DERGISİ, cilt.16, sa.1, ss.9-16, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXI. **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, cilt.38, sa.2, ss.147-155, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXII. **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, cilt.21, ss.1481-1489, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- XXIII. **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, cilt.8, sa.3, ss.880-887, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIV. **Effect of Salt Stress on Antioxidant Defense Systems, Lipid Peroxidation, and Chlorophyll Content in Green Bean**
Yaşar F., Ellialtıoğlu S., Yıldız K.
RUSSIAN JOURNAL OF PLANT PHYSIOLOGY, cilt.55, sa.6, ss.782-786, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXV. **Variations in Response to Salt Stress among Field Pea Genotypes (*Pisum sativum* sp. *arvense* L.)**
YILDIRIM B., Yaşar F., OEZPAY T., TUERKOEZUE D., TERZİODLU O., Tamkoc A.
Journal of Animal and Veterinary Advances, cilt.7, sa.8, ss.907-910, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVI. **Effect of Salinity Stress on Nutrient Composition of Field Pea Genotypes (*Pisum sativum*. sp. *arvense* L.)**
YILDINIM B., Yaşar F., TERZİOĞLU O., Tamkoc A., TUERKOEZUE D.
Journal of Animal and Veterinary Advances, cilt.7, sa.8, ss.944-948, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVII. **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, cilt.7, sa.11, ss.1650-1654, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVIII. **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, cilt.39, sa.5, ss.1547-1552, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIX. **Effects of salt stress on ion accumulation and activity of some antioxidant enzymes in melon (*Cucumis melo* L.)**
KUSVURAN S., ELLİALTIOĞLU S., Yaşar F., ABAK K.
JOURNAL OF FOOD AGRICULTURE & ENVIRONMENT, cilt.5, sa.2, ss.351-354, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXX. **Effects of salt stress on ion and lipidperoxidation content in green beans genotypes**
Yaşar F.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.19, sa.2, ss.1165-1169, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXI. **Responses of Some Melon (*Cucumis* sp.) Genotypes to Salt Stress**
Kusvuran S., Ellialtıoğlu S., Abak K., Yaşar F.
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES-TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.13, sa.4, ss.395-404, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXII. **Ion and lipid peroxide content in sensitive and tolerant eggplant callus cultured under salt stress**
Yaşar F., ELLİALTIOĞLU S., KUSVURAN S.
EUROPEAN JOURNAL OF HORTICULTURAL SCIENCE, cilt.71, sa.4, ss.169-172, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXIII. **Determination of anti-oxidant activities in some melon (*Cucumis melo* L.) varieties and cultivars under salt stress**
Yaşar F., KUSVURAN S., ELLİALTIOĞLU S.
JOURNAL OF HORTICULTURAL SCIENCE & BIOTECHNOLOGY, cilt.81, sa.4, ss.627-630, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXIV. **Ion accumulation in different organs of green bean genotypes grown under salt stress**
Yaşar F., üzal ö., TUFENKCI S., Yıldız K.
PLANT SOIL AND ENVIRONMENT, cilt.52, sa.10, ss.476-480, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- I. **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 DERGİSİ-KSU JOURNAL OF AGRICULTURE AND NATURE, cilt.24, sa.3, ss.495-504, 2021 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Geçici Stres Dönemi ve Sonrasında Biber Bitkilerinin Mikro Element Alım Performansı**
Kadan H. Y. , Üzal Ö., Yaşar F.
Türk Doğa ve Fen Dergisi, cilt.9, ss.34-40, 2020 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- III. **Bazı Organik Materyallerin Karpuz (*Citrillus lanatus* Thunb.)' un İyon Alımına Etkisi**
Tuğa H., Üzal Ö., Yaşar F.
Erciyes Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Fen Bilimleri Dergisi, cilt.36, sa.2, ss.280-285, 2020 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- IV. **Morphological Changes of Salicylic Acid Application on Pepper (*Capsicum annuum* L.) Seedling under Cold Condition**
Ahmed M. A. , Karipçin M. Z. , Yaşar F.
International Journal of Secondary Metabolite, cilt.6, sa.4, ss.342-349, 2019 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **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, cilt.5, sa.11, ss.13-17, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VI. **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, cilt.5, ss.44-51, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VII. **Metabolic Changes in Plants under Chilling Stress**
Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö.
International Journal of Scientific and Technological Research, cilt.4, sa.9, ss.187-198, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VIII. **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, cilt.4, sa.10, ss.316-319, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IX. **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, cilt.7, sa.11, ss.131-134, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- X. **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, cilt.4, ss.132-137, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XI. **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, cilt.4, sa.3, ss.259-267, 2017 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XII. **Investigation of the Use of Natural Ornamental Plants inLandscape Design in Open Green Areas: Van ProvinceExample**
Yaşar F., Yeler O., Üzal Ö., Yaşar Ö.
International Journal of Scientific and Technological Research, cilt.3, sa.5, ss.14-19, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- XIII. **Effects of GA3 Treatments on Ion Accumulation in Leaves of Pepper Plants Under Salt Stress**
Üzal Ö., Yaşar F.
American Journal of Plant Biology, cilt.2, sa.5, ss.37-40, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIV. **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, cilt.3, sa.5, ss.8-13, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XV. **Effects of GA3 Treatments on Ion Accumulation in Leaves of Pepper Plants Under Salt Stress**
Üzal Ö., Yaşar F.
American Journal of Plant Biology, cilt.2, sa.5, ss.37-40, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XVI. **Tarhun (Artemisia Dracunculus L.) Bitkisinin Doku Kültürü Yoluyla Çoğaltılması Üzerinde Çalışmalar**
Türküzü D., Yaşar F., YILDIRIM B., Ellialtıoğlu Ş.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi (YYU J Agr Sci), cilt.24, sa.3, ss.23-29, 2014 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XVII. **Identification of Ion Accumulation and Distribution Mechanisms in Watermelon Seedlings ((Citrullus lanatus (Thunb.) Mansf.) Grown under Salt Stres**
Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö.
YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ *, cilt.23, sa.3, ss.209-214, 2013 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XVIII. **Identification of Ion Accumulation and Distribution Mechanisms in Watermelon Seedlings ((Citrullus lanatus (Thunb.) Mansf.) Grown under Salt Stres**
Üzal Ö., Yaşar F., Yaşar Ö.
YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ *, cilt.23, sa.3, ss.209-214, 2013 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XIX. **Antioxidative Responses of Some Eggplant Genotypes to Salinity Stres**
Yaşar F., Ellialtıoğlu S.
YYÜ TAR BİL DERG (YYU J AGR SCI), cilt.23, sa.3, ss.215-221, 2013 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XX. **Tuz Stresi Uygulanmış Yerli Kavun Aksesyonlarına ait Fidelerde İyon Dağılımının İncelenmesi**
Demir S., ELLIALTIUGLU S., Yaşar F., KUSVURAN S., TÜRKÖZÜ D.
Nevşehir Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitü Dergisi, cilt.1, sa.2, ss.30-45, 2012 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XXI. **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), cilt.18, sa.1, ss.51-55, 2008 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XXII. **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), cilt.18, sa.1, ss.11-18, 2008 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XXIII. **Karpuz (Citrillus lanatus) Genotiplerinde, Tuz stresinden Kaynaklanan Oksidatif Zararlanmanın Zamana Göre Değişimi ve Skala İle İlişkinin Belirlenmesi**
Yaşar F., Ellialtıoğlu Ş., OZPAY T., Üzal Ö.
Yüzüncü Yıl Üniv.Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.12, sa.1, ss.59-64, 2007 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XXIV. **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, cilt.12, sa.1, ss.54-58, 2007 (Hakemli Üniversite Dergisi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **INVESTIGATE THE RELATIONSHIP BETWEEN CALCIUM ELEMENT AND CYTOKINE HORMONE**
Hassan D. A. , Üzal Ö., Yaşar F.
ACADEMIC STUDIES IN AGRICULTURE, FORESTRY AND AQUACULTURE - II, Ali POLAT, Editör, Gece Kitaplığı
Yayınevi, Ankara, ss.163-172, 2020
- II. **KIVIRCIK YAPRAK SALATANIN VERİM VE KALİTESİNE BAZI ORGANİK MATERYALLERİN ETKİSİ**
Üzal Ö., Yaşar F., Tuğa H.
Geleceğin Dünyasında Bilimsel ve Mesleki Çalışmalar, ERDOĞAN, O., AVSEVER, M.L., Editör, Ekin Yayınevi, Bursa,
ss.80-94, 2018

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Investigation of Effects on Plants of Calcium**
Üzal Ö., Hassan D. A. , Yaşar F.
ISPEC 3. ULUSLARARASI TARIM, HAYVANCILIK ve KIRSAL KALKINMA KONGRESİ, Van, Türkiye, 20 - 22 Aralık
2019, ss.740-747
- II. **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, Türkiye, 20 - 22 Aralık
2019, ss.1-2
- III. **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,
Türkiye, 8 - 11 Kasım 2019, cilt.1, ss.316-323
- IV. **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,
Türkiye, 8 - 11 Kasım 2019, cilt.1, ss.324-328
- V. **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,
Türkiye, 8 - 11 Kasım 2019, ss.290-297
- VI. **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,
Türkiye, 8 - 11 Kasım 2019, cilt.1, ss.284-289
- VII. **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, Bosna-Hersek, 3 - 06 Ekim 2019,
ss.737-740
- VIII. **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, Bosna-Hersek, 3 - 06 Ekim 2019,

ss.625-629

- IX. 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, Bosna-Hersek, 3 - 06 Ekim 2019, ss.312-317
- X. 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, Türkiye, 22 - 23 Kasım 2018, ss.2620-2624
- XI. 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, Türkiye, 22 - 23 Kasım 2018, ss.2625-2628
- XII. BİBER BİTKİSİNDEKİ KAPSAİSİNİN SAVUNMA SİSTEMİNDEKİ ROLÜ**
Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö.
INTERNATIONAL ACADEMIC RESEARCH CONGRESS (INES 2018), Antalya, Türkiye, 30 Ekim - 03 Kasım 2018, ss.1422-1427
- XIII. VERMİKOMPOST (SOLUCAN GÜBRESİ) KULLANIMININ BİTKİSEL ÜRETİME ETKİLERİ**
Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö.
INTERNATIONAL ACADEMIC RESEARCH CONGRESS (INES 2018), Antalya, Türkiye, 30 Ekim - 03 Kasım 2018, ss.1435-1439
- XIV. 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, Türkiye, 28 Ekim - 03 Kasım 2018, ss.1428-1434
- XV. THE EFFECT OF POTASSIUM APPLICATIONS ON SALT STRESS IN PEPPER PLANT**
Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö.
INTERNATIONAL ACADEMIC RESEARCH CONGRESS, Antalya, Türkiye, 28 Ekim - 03 Kasım 2018, ss.1573-1576
- XVI. 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, Makedonya, 17 - 21 Temmuz 2018, ss.241-245
- XVII. 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, Makedonya, 17 - 21 Temmuz 2018, ss.246-249
- XVIII. 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, Türkiye, 5 - 08 Temmuz 2018, ss.647
- XIX. 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 Haziran 2018, cilt.1, sa.1, ss.3

- XX. **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 Haziran 2018, cilt.1, sa.1, ss.2
- XXI. **Antioxidative Enzyme Activities in Plants under Chilling Stress.**
Üzal Ö., Yaşar F., Baytin R., Yaşar Ö., Tuğa H.
I.International Agricultural Science Congress, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.464
- XXII. **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, Türkiye, 7 - 10 Aralık 2017, cilt.1, ss.347
- XXIII. **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, Türkiye, 7 - 10 Aralık 2017, cilt.1, ss.348
- XXIV. **KABAKTA KURAKLIĞA TOLERANSLIKLA ENZİM AKTİVİTELERİ ARASINDAKİ İLİŞKİNİN BELİRLENMESİ**
Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö.
1st International Turkish World Engineering and Science Congress, Antalya, Türkiye, 7 - 10 Aralık 2017, cilt.1, ss.354
- XXV. **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, İtalya, 23 - 25 Ağustos 2017, ss.134
- XXVI. **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, İtalya, 23 - 25 Ağustos 2017, ss.133
- XXVII. **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, İtalya, 23 - 25 Ağustos 2017, cilt.2, ss.388-392
- XXVIII. **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, İtalya, 23 - 25 Ağustos 2017, ss.133
- XXIX. **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 Haziran 2017, cilt.1, sa.1, ss.3
- XXX. **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, Bosna-Hersek, 18 - 20 Mayıs 2017, cilt.1, ss.1
- XXXI. **"Salt Stress In Plants"**
Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö., Yeler O.
VI. INTERNATIONAL VOCATIONAL SCHOOLS SYMPOSIUM, Sarajevo, Bosna-Hersek, 18 - 20 Mayıs 2017, cilt.1, ss.1

- XXXII. **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, Bosna-Hersek, 18 - 20 Mayıs 2017, cilt.1, ss.1
- XXXIII. **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 (ICAF OF 2017), Nevşehir, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2017, cilt.1, ss.1
- XXXIV. **"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 (ICAF OF 2017), Nevşehir, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2017, cilt.1, ss.1
- XXXV. **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, Bosna-Hersek, 6 - 09 Ekim 2016, ss.883-889
- XXXVI. **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, Ukrayna, 11 - 13 Temmuz 2016, cilt.1, ss.282-286
- XXXVII. **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, Kosova, 18 - 20 Mayıs 2016, cilt.1, sa.1, ss.1
- XXXVIII. **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, Türkiye, 19 - 22 Nisan 2016, ss.1-6
- XXXIX. **Kuraklık Stresi Altındaki Farklı Türlere Ait Kabak Genotiplerinin Organlara Göre Gelişimi ve İyon Dağılımlarının İncelenmesi**
Üzal Ö., Yaşar F., Köse Ş.
9. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Konya, Türkiye, 12 - 14 Eylül 2012, ss.648-655
- XL. **Peg-6000 ile Kuraklık Stresi Uygulanan Fasulye Genotiplerinin Kök, Gövde ve Yapraklarında İyon Birikimleri**
üzal ö., Yaşar F., Özpınar T., Ellialtıoğlu S.
9. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Konya, Türkiye, 12 - 14 Eylül 2012, ss.711-716
- XLI. **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, Türkiye, 12 - 14 Eylül 2012, ss.472-477
- XLII. **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, Türkiye, 15 - 18 Ekim 2012, ss.353-360
- XLIII. **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, Türkiye, 15 - 18 Ekim 2012, ss.679-686

- XLIV. **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, Türkiye, 4 - 06 Ekim 2011, ss.111-120
- XLV. **Kuraklık Stresi Altındaki Bazı Karpuz Genotiplerinin Biyokimyasal ve Fizyolojik Olarak Tepkilerinin Belirlenmesi**
Üzal Ö., Yaşar F., Köse Ş.
Türkiye VI. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Şanlıurfa, Türkiye, 4 - 08 Ekim 2011, cilt.2, ss.532-537
- XLVI. **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., Kuşvuran S., TIPIRDAMAZ R., Ellialtıoğlu S.
European Biotechnology Congress, İstanbul, Türkiye, 28 Eylül - 01 Ekim 2011, cilt.22
- XLVII. **İn vitro Koşullarında NaCl ve Farklı Dozlardaki Hormonların Patlıcan Tohumlarının Çimlenmesi Üzerine Etkisi**
Yaşar F., Üzal Ö., Kurt İ., Yaşar Ö.
IV. Tohumculuk Kongresi, Samsun, Türkiye, 14 - 17 Haziran 2011, cilt.1, ss.256-262
- XLVIII. **Tuz Stresi Altındaki Karpuzların (*Citrullus lanatus* (Thunb.) Mansf.) Genotipik Farklılıklarının Belirlenmesi**
Yaşar F., ŞEBNEM E., OZPAY T., Üzal Ö.
V. Bahçe Bitkileri Kongresi, Erzurum, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2007, ss.67-71
- XLIX. **Muscari tenuiflorum Tausch'un Fenolojik ve Tohum Özelliklerinin Belirlenmesi Üzerine Bir İnceleme**
Alp Ş., Yaşar F.
III. Ulusal Süs Bitkileri Kongresi, İzmir, Türkiye, 15 - 17 Kasım 2006, ss.400-404
- L. **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, Türkiye, 8 - 10 Ekim 2006, cilt.1, ss.519-527
- LI. **Karpuzun Tuz Stresine Olan Tepkisinin Belirlenmesi**
Yaşar F., OZPAY T., Üzal Ö., ŞEBNEM E.
IV. Sebze Tarımı Sempozyumu, Kahramanmaraş, Türkiye, 19 - 22 Eylül 2006, ss.250-252
- LII. **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, Türkiye, 12 - 16 Eylül 2006, ss.174-178
- LIII. **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, Türkiye, 26 - 30 Haziran 2006, ss.442-447
- LIV. **Tuz Stresi Altında Yetiştirilen Kavun (*Cucumis Melo* L.) Genotiplerinde Yapraklarda İyon Birikimi İle Tuza Tolerans Arasındaki İlişkiler**
Yaşar F.
IV. Sebze Tarımı Sempozyumu, Kahramanmaraş, Türkiye, 10 - 13 Mayıs 2006, ss.395-398
- LV. **Azotlu ve Potasyumlu Gübrelemenin Biberde Verim ve Besin Elementi İçeriğine Etkisi**
Yaşar F.
III. Sebze Tarımı Sempozyumu, Isparta, Türkiye, 15 - 17 Eylül 2000, ss.28-32
- LVI. **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, Türkiye, 13 - 17 Haziran 2000, ss.477-480

Desteklenen Projeler

- Yaşar F., UÇAR M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Domateste Tuz Stresi ve Sonrası Geri Kazanım Sürecinde Fizyolojik Değişimlerin İncelenmesi, 2019 - Devam Ediyor
- Yaşar F., EREZ E., Üzal Ö., Yaşar Ö., TUĞA H., KAYMAZ Ö., HASSAN D., Baytin Alacı R., Tuğa H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kuraklık stresi uygulanmış ve uygulanmamış domates bitkilerine Farklı Dozlarda Mangan Uygulanarak Bitkide Meydana Gelecek Morfolojik ve Fizyolojik Değişimlerin Belirlenmesi, 2019 - Devam Ediyor
- Yaşar F., Üzal Ö., Yaşar Ö., EGOROV L., KOMİSSAROV E., Karadağ H., KARİMOVA L., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bitkileri Strese Karşı Koruyan Biyopreparatlar, 2019 - 2021
- Yaşar F., AKİN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İki Farklı Işık Yoğunluğunun Domates (*Solanum lycopersicum* L.) Bitkisinde Meydana Getirdiği Morfolojik ve Fizyolojik Değişikliklerin Belirlenmesi, 2019 - 2021
- Yaşar F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Antioksidatif Stres Faktörlerinin Bitkilerdeki Etkileri ve Savunma Mekanizmaları, 2019 - 2020
- Yaşar F., AYAZ Ö. U. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 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., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 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., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Biber Tür ve Çeşitlerinde Üşüme Stresine Karşı Tolerans Düzeylerinin Belirlenmesi, 2018 - 2020
- Yaşar F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akademik deneyimin geliştirilmesi ve uluslar arası ilişkilerin geliştirilmesi amacıyla kongre ve sempozyumlara katılım., 2018 - 2019
- Yaşar F., YILDIRIM Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tuz Stresi Altındaki Biber Bitkisine Kalsiyum (Ca) Uygulamalarının Etkisinin Araştırılması, 2018 - 2019
- Yaşar F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Üşüme stres uygulamasının fasulye *Phaseolus Vulgaris* L genotiplerinde kök gövde ve yapraktaki iyon dağılımına etkisi, 2017 - 2018
- Yaşar F., ÖZTAŞ Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tuz Stresi Altındaki Biber Bitkisine Potasyum Uygulamalarının Etkisinin Araştırılması, 2016 - 2018
- Yaşar F., CENGİZ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Biber (*Capsicum Annum*) Bitkisinde Kuraklık Stresi İle Nitrik Oksit Arasındaki İlişkinin Belirlenmesi, 2014 - 2017
- Yaşar F., Desteklenmiş Diğer Projeler, 5TH INTERNATIONAL VOCATIONAL SCHOOLS SYMPOSIUM, 2016 - 2016
- Yaşar F., Üzal Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, GA3 Hormon Uygulamasının Kadmium (Cd) Stresi Altındaki Biber Bitkilerinin Gelişimi, Fizyolojik ve Biyokimyasal Değişimi Üzerine Etkisi, 2011 - 2016
- Üzal Ö., Yaşar F., Çavuşoğlu Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tuz Stresi Altındaki Biber Bitkilerine GA3 Uygulamalarının Enzim Aktiviteleri ve Bünyesel Hormonlarla olan İlişkilerinin Belirlenmesi, 2010 - 2016
- Tuncer B., Yaşar F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Lahana (*Brassica Oleracea*) Türlerinde Yüksek Sıcaklık Uygulamalarının Mikrospor Embriyogenesi Üzerine Etkisi, 2011 - 2014
- Yaşar F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiyede Yetiştirilen Bazı Kabak Türlerinde (*Cucurbita* sp.) Kuraklık Stresine Tolerans Bakımından Genotipik Varyasyonun Belirlenmesi, 2009 - 2010
- Yaşar F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tarhun (*Artemisia dracunculus* L.) genotiplerinin doku kültürü ile çoğaltılması üzerinde araştırmalar, 2007 - 2010
- Yaşar F., Üzal Ö., ÖZPAY T., Tüfenkçi Ş., ÜNSAL H., ÇIĞ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tuz, Kuraklık ve Soğuk Stresi Altındaki Karpuz Genotiplerinin Biyokimyasal ve Fizyolojik Olarak Tepkilerinin Belirlenmesi, 2007 - 2010
- TOĞAY Y., Yaşar F., Üzal Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 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., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mantar Üretiminde Örtü Toprağına Misel Gelişimi Tamamlanmış Kompost Karıştırılmasının Erkencilik ve Verim Üzerine Etkisi, 2006 - 2008
- Yaşar F., Üzal Ö., YILDIZ K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van Gölü Havzası Taze Fasulye (*Phaseolus vulgaris* L.) Populasyonları İçinden Seçilen Taze Tüketime Uygun Ümitvar Çeşit Adaylarının, Antibiyotik Stres Direnc Karakterizasyonlarının Belirlenmesi, 2006 - 2008

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Baş Editör, 2008 - 2009

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Bahçe Bitkileri Derneği, Üye, 2003 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Aralık 2020

TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2019

derim, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2019

Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2019

Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Tarım ve Doğa Dergisi, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2019

Black Sea Journal of Agriculture , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2019

JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2019

Tarım Bilimleri Dergisi, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Aralık 2018

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kasım 2018

derim, Hakemli Bilimsel Dergi, Temmuz 2018

International Agricultural Science Congres, Diğer Dergiler, Mayıs 2018

Alınteri, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2018

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mart 2018

TÜRK BİYOLOJİ DERGİSİ, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Şubat 2018

JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2017

TÜBİTAK Projesi, Aralık 2017

TÜBİTAK Projesi, Aralık 2017

Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Kasım 2017

TÜBİTAK Projesi, Kasım 2017

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Haziran 2017

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Haziran 2017

Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Doğa Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2017

Toprak Su Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2017

TÜBİTAK Projesi, Mart 2017

TÜRK BOTANİK DERGİSİ, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2017

Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2017

JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2017

TÜBİTAK Projesi, Ocak 2017

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

3. ULUSLARARASI TARIM, HAYVANCILIK ve KIRSAL KALKINMA KONGRESİ, Katılımcı, Van, Türkiye, 2019

2. Uluslararası Türk Dünyası Mühendislik ve Fen Bilimleri Kongresi, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2019

2. Uluslararası Türk Dünyası Mühendislik ve Fen Bilimleri Kongresi, Oturum Başkanı, Antalya, Türkiye, 2019

International Conference on Food, Agriculture and Animal Sciences (ICOFAAS 2019), Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2019

XI International Agriculture Symposium, Katılımcı, Sarajevo, Bosna-Hersek, 2019

1st International Eurasian Conference on Science, Engineering and Technology (EurasianSciEnTech 2018), Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2018

IV. International Academic Research Congress (INES), Oturum Başkanı, Antalya, Türkiye, 2018
IV. International Academic Research Congress (INES), Oturum Başkanı, Antalya, Türkiye, 2018
IV. International Academic Research Congress (INES), Oturum Başkanı, Antalya, Türkiye, 2018
IV. International Academic Research Congress (INES), Katılımcı, Sırbistan Ve Karadağ, 2018
International Agricultural Science Congress, Oturum Başkanı, Van, Türkiye, 2018
The 2nd International Congress on Advances in Bioscience and Biotechnology (ICABB)", Katılımcı, Podgorica, Sırbistan Ve Karadağ, 2018
1st International Turkish World Engineering and Science Congress, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2017
International Multidisciplinary Congress of Eurasian, Oturum Başkanı, Rome, İtalya, 2017
International Multidisciplinary Congress of Eurasia,, Katılımcı, Roma, İtalya, 2017
International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, Katılımcı, Nevşehir, Türkiye, 2017
VI. INTERNATIONAL VOCATIONAL SCHOOLS SYMPOSIUM, Katılımcı, Sarajevo, Bosna-Hersek, 2017
International Scientific Agriculture Symposium, Katılımcı, Jahorina, Bosna-Hersek, 2016
International Multidisciplinary Congress of Eurasian, Oturum Başkanı, Odesa, Ukrayna, 2016
V. INTERNATIONAL VOCATIONAL SCHOOLS SYMPOSIUM, Katılımcı, Prizren, Kosova, 2016
VI. INTERNATIONAL VOCATIONAL SCHOOLS SYMPOSIUM, Oturum Başkanı, Prizren, Kosova, 2016
VI. INTERNATIONAL VOCATIONAL SCHOOLS SYMPOSIUM, Oturum Başkanı, Sarajevo, Bosna-Hersek, 2016
6. Süs Bitkileri Kongresi, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2016
X. Sebze Tarımı Sempozyumu, 2014 Tekirdağ, Katılımcı, Tekirdağ, Türkiye, 2014
Tarım Kongresi, 2013 Antalya, Katılımcı, --Seçiniz--, Türkiye, 2013
Central Asia Congress on Modern Agricultural Techniques and Plant Nutrition 2013, Katılımcı, Bishkek, Kırgızistan, 2013
V. Süs Bitkileri Kongresi, Katılımcı, Yalova, Türkiye, 2013
Süs Bitkileri Kongresi, 2013, Yalova, Katılımcı, Yalova, Türkiye, 2013
X. th Eucarpia International meeting on Cucurbitaceae, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2012
. IX. Sebze Tarımı Sempozyumu, 2012, Katılımcı, Konya, Türkiye, 2012
Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Katılımcı, Ş.Urfa, Türkiye, 2011
VIII. Sebze Tarımı Sempozyumu 2010, Van, Katılımcı, Van, Türkiye, 2010
Biyoteknoloji Kongresi, 2003, Çanakkale, Katılımcı, Çanakkale, Türkiye, 2003

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):423

h-indeksi (WOS):13