

## Prof. Dr. GÖKHAN ÇAMOĞLU

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 286 218 0018](tel:+902862180018) Dahili: 23040

E-posta: [camoglu@comu.edu.tr](mailto:camoglu@comu.edu.tr)

Web: <https://avesis.comu.edu.tr/camoglu>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-6585-4221

Yoksis Araştırmacı ID: 44533

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Ege Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarımsal Yapılar Ve Sulama Anabilim Dalı, Türkiye 2005 - 2010

Yüksek Lisans, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarımsal Yapılar Ve Sulama Anabilim Dalı, Türkiye 2001 - 2004

Lisans, Bursa Uludağ Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarımsal Yapılar Ve Sulama Bölümü, Türkiye 1996 - 2000

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Yaptığı Tezler

Doktora, Farklı Su Stresi Düzeylerinde Mısır Bitkisinin Bazı Fizyolojik ve Morfolojik Özelliklerinin Uzaktan Algılama

Yardımla Belirlenmesi, Ege Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarımsal Yapılar Ve Sulama Anabilim Dalı, 2010

Yüksek Lisans, Farklı Yapımcı ve Yapım Özelliklerine Sahip Damlatıcılarda Eş Su Dağılımının İncelenmesi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarımsal Yapılar Ve Sulama Anabilim Dalı, 2004

### Araştırma Alanları

Tarımsal Yapılar ve Sulama, Sulama, Su Kaynaklarının Geliştirilmesi, Uzaktan Algılama

### Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarımsal Yapılar ve Sulama, 2020 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarımsal Yapılar ve Sulama, 2014 - 2020

Araştırma Görevlisi Dr., Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarımsal Yapılar Ve Sulama Bölümü, 2011 - 2014

Araştırma Görevlisi Dr., Ege Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarımsal Yapılar Ve Sulama Bölümü, 2010 - 2011

Araştırma Görevlisi, Ege Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarımsal Yapılar Ve Sulama Bölümü, 2005 - 2010

Araştırma Görevlisi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarımsal Yapılar Ve Sulama Bölümü, 2001 - 2005

## Akademik İdari Deneyim

Bölüm Başkanı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarımsal Yapılar ve Sulama, 2021 - Devam Ediyor  
Dekan Yardımcısı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, 2019 - 2021  
Bölüm Başkan Yardımcısı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarımsal Yapılar ve Sulama, 2015 - 2021

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Plant-based monitoring techniques to detect yield and physiological responses in water-stressed pepper**  
Çamoğlu G., Demirel K., Kahrıman F., Akçal A., Nar H.  
Agricultural Water Management, cilt.291, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Discrimination of water stress in pepper using thermography and leaf turgor pressure probe techniques**  
Çamoğlu G., Demirel K., Kahrıman F., Akçal A., Nar H., Boran A., Eroglu I., Genç L.  
AGRICULTURAL WATER MANAGEMENT, cilt.254, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **Effect of Water Stress on Four Varieties of Gladiolus**  
DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., AKÇAL A.  
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, sa.27, ss.9300-9307, 2018 (SCI-Expanded)
- IV. **Use of infrared thermography and hyperspectral data to detect effects of water stress on pepper**  
ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., GENÇ L.  
QUANTITATIVE INFRARED THERMOGRAPHY JOURNAL, cilt.15, sa.1, ss.81-94, 2018 (SCI-Expanded)
- V. **EFFECT OF WATER STRESS ON FOUR VARIETIES OF GLADIOLUS**  
DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., AKÇAL A.  
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.27, ss.9300-9307, 2018 (SCI-Expanded)
- VI. **Closure to "Determination of Crop Water Stress Index and Irrigation Timing on Olive Trees Using a Handheld Infrared Thermometer" by Erhan Akkuzu, Ünal Kaya, Gökhan Çamoğlu, Gülay Pamuk Mengü, and Şerafettin Aşık**  
AKKUZU E., KAYA Ü., ÇAMOĞLU G., AŞIK Ş., MENGÜ G. P.  
JOURNAL OF IRRIGATION AND DRAINAGE ENGINEERING-ASCE, cilt.141, sa.10, ss.1, 2015 (SCI-Expanded)
- VII. **Effect of Different Irrigation Levels on the Yield and Traits of Memecik Olive Trees (Olea europaea L.) in the Aegean Coastal Region of Turkey**  
AŞIK Ş., KAYA U., ÇAMOĞLU G., AKKUZU E., OLMEZ H. A., Avci M.  
JOURNAL OF IRRIGATION AND DRAINAGE ENGINEERING, cilt.140, sa.8, 2014 (SCI-Expanded)
- VIII. **THE VARIATION OF PLANT STRESS INDICATORS AND SOME TRAITS UNDER DIFFERENT IRRIGATION AND NITROGEN LEVELS IN THE ROCKET**  
DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., GENÇ L., KIZIL Ü.  
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.23, sa.5, ss.1238-1248, 2014 (SCI-Expanded)
- IX. **Determination of Crop Water Stress Index and Irrigation Timing on Olive Trees Using a Handheld Infrared Thermometer**  
AKKUZU E., KAYA U., ÇAMOĞLU G., Mengü G. P., AŞIK Ş.  
JOURNAL OF IRRIGATION AND DRAINAGE ENGINEERING, cilt.139, sa.9, ss.728-737, 2013 (SCI-Expanded)
- X. **Spatio-Temporal Trend Analysis of the Depth and Salinity of the Groundwater, Using Geostatistics Integrated with GIS, of the Menemen Irrigation System, Western Turkey**  
Karatas B. S., ÇAMOĞLU G., ÖLGEN M. K.  
EKOLOJİ, cilt.22, sa.86, ss.36-47, 2013 (SCI-Expanded)
- XI. **DETERMINATION OF WATER STRESS USING THERMAL AND SPECTRAL INDICES FROM GREEN BEAN CANOPY**  
ÇAMOĞLU G., GENÇ L.  
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.22, ss.3078-3088, 2013 (SCI-Expanded)
- XII. **The effects of water stress on evapotranspiration and leaf temperatures of two olive (Olea europaea**

L.) cultivars

Camoglu G.

ZEMDIRBYSTE-AGRICULTURE, cilt.100, sa.1, ss.91-98, 2013 (SCI-Expanded)

XIII. **PREDICTION OF LEAF WATER STATUS USING SPECTRAL INDICES FOR YOUNG OLIVE TREES**

ÇAMOĞLU G., KAYA U., AKKUZU E., GENÇ L., GURBUZ M., Mengü G. P., KIZIL Ü.

FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.22, ss.2713-2720, 2013 (SCI-Expanded)

XIV. **Diurnal Variation of Canopy Temperature Differences and Leaf Water Potential of Field-Grown Olive (Olea europaea L. cv. Memecik) Trees**

AKKUZU E., Camoglu G., KAYA U.

PHILIPPINE AGRICULTURAL SCIENTIST, cilt.93, sa.4, ss.399-405, 2010 (SCI-Expanded)

XV. **Effect of different irrigation levels on yield, water use efficiency and some quality parameters of tomato**

YAVUZ M. Y., Yildirim M., Camoglu G., Erken O.

PHILIPPINE AGRICULTURAL SCIENTIST, cilt.90, sa.4, ss.283-288, 2007 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Determining Salt Tolerance of Zinnia Flower**  
NAR H., DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., AKÇAL A.  
ÇOMÜ ZIRAAT FAKÜLTESİ DERGISİ, cilt.11, sa.2, ss.351-359, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Determination of Paddy Rice Parcels from RGB Satellite Images Using Image Processing Techniques**  
Nar H., Çetin S., Kızıl Ü., Çamoğlu G.  
ÇOMÜ Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.10, sa.2, ss.359-366, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **Bazı Ekonomik Toprak Nem Sensörlerinin Hassasiyetlerinin Belirlenmesi**  
ÇAMOĞLU G., KIZIL Ü., DEMİREL K., AKSU S., Nar H., GENÇ L.  
Uluslararası Tarım ve Yaban Hayatı Bilimleri Dergisi, cilt.7, sa.2, ss.247-254, 2021 (Hakemli Dergi)
- IV. **Effect of Water Deficit on Flowering and Growth Characteristics of Zinnia elegans**  
Demirel K., Çamoğlu G., Akçal A., Nar H., Kahrıman F., Genç L.  
Journal of Ornamental Plants, sa.11, ss.77-88, 2021 (Hakemli Dergi)
- V. **Farklı Sulama Seviyelerinin Ceylangözü'nün Bitkisel Özellikleri Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi.**  
Doğan S., Demirel K., Çamoğlu G., Nar H., Akçal A.  
Lapseki Meslek Yüksekokulu Uygulamalı Araştırmalar Dergisi, cilt.1, sa.2, ss.1-15, 2020 (Hakemli Dergi)
- VI. **Çuha Çiçeğinin Morfolojik ve Fizyolojik Özellikleri Üzerine Su Stresinin Etkilerinin Araştırılması**  
Demirel K., Yıldırım D., Ayanoğlu Z., Albayrak F., Kuşak İ., Ersoy Ç., Budak N. B., Nar H., Çamoğlu G., Akçal A., et al.  
Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.8, sa.2, ss.347-358, 2020 (Hakemli Dergi)
- VII. **Use of subsurface drip irrigation and water retention barrier to effective use of water in rice**  
Demirel K., Çamoğlu G., Tatar M. Ö., Nar H., Boran A., Eroğlu İ., Genç L.  
Mustafa Kemal Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.25, ss.108-121, 2020 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Farklı Su Stresi Düzeylerinde Siklamenin Fizyolojik ve Morfolojik Özelliklerindeki Değişimin Belirlenmesi**  
Demirel K., Çatıkkaş G., Kesebir B., Çamoğlu G., Nar H.  
Bursa Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi (Online), cilt.34, ss.55-69, 2020 (Hakemli Dergi)
- IX. **Termografi Tekniği ile Biber Bitkisinde Su Stresinin ve Bazı Fizyolojik Özelliklerin Belirlenmesi**  
Eroğlu İ., Çamoğlu G., Demirel K.  
Yüzüncü Yıl Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.30, ss.486-497, 2020 (Hakemli Dergi)
- X. **Determination of water stress and some physiological traits in pepper plant with thermography technique Termografi tekniği ile biber bitkisinde su stresinin ve bazı fizyolojik özelliklerin belirlenmesi**  
Eroğlu İ., ÇAMOĞLU G., DEMİREL K.  
Yuzuncu Yil University Journal of Agricultural Sciences, cilt.30, sa.3, ss.486-497, 2020 (Scopus)

- XI. **Yaprak ve Taç Düzeyindeki Spektral Ölçümler ile Biberin Yaprak Su Potansiyelinin Belirlenmesi**  
GÜRSES G., ÇAMOĞLU G.  
Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.7, sa.1, ss.81-90, 2019 (Hakemli Dergi)
- XII. **Termal Kamera ve NDVI Sensörü kullanılarak Domatesin Fizyolojik Özelliklerinin tahminlenmesi**  
ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., GENÇ L.  
HARRAN TARIM VE GIDA BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.23, sa.1, ss.78-89, 2019 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Termal Kamera ve NDVI Sensörü kullanılarak Domatesin Fizyolojik Özelliklerinin tahminlenmesi**  
ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., GENÇ L.  
HARRAN TARIM VE GIDA BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.23, sa.1, ss.78-89, 2019 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Termal Kamera ve NDVI Sensörü kullanılarak Domatesin Fizyolojik Özelliklerinin tahminlenmesi**  
ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., GENÇ L.  
HARRAN TARIM VE GIDA BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.23, sa.1, ss.78-89, 2019 (Hakemli Dergi)
- XV. **Su Stresinin Sofralık Domatesin Verimi ve Fizyolojik Özellikleri Üzerine Etkileri**  
ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., AKÇAL A., GENÇ L.  
Bursa Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.33, sa.1, ss.15-29, 2019 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Su Stresinin Sofralık Domatesin Verimi ve Fizyolojik Özellikleri Üzerine Etkileri**  
ÇAMOĞLU G., AKÇAL A., DEMİREL K., GENÇ L.  
Bursa Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.33, sa.1, ss.15-30, 2019 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Termal Kamera ve NDVI Sensörü Kullanılarak Domatesin Fizyolojik Özelliklerinin Tahminlenmesi**  
ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., GENÇ L.  
Harran Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, cilt.23, sa.1, ss.78-89, 2019 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Kontrollü Ortamda Bitkisel Yetiştiricilik için Arduino Uyumlu Bir Toprak Nemi İzleme Sistemi Tasarımı**  
KIZIL Ü., AKSU S., ÇAMOĞLU G.  
ÇOMÜ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.6, sa.2, ss.131-139, 2018 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Çeltikte Damla Sulama İle Su Tutma Bariyerinin Kullanımı**  
Nar H., ÇAMOĞLU G., DEMİREL K.  
Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, sa.6, ss.73-82, 2018 (Hakemli Dergi)
- XX. **Damla Sulama Sistemlerinin CAD Tabanlı Bir Program ile Değerlendirilmesi: Kumkale, Çanakkale Örneği**  
ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., GENÇ L., Eroğlu İ., Boran A.  
ÇOMÜ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ, sa.6, ss.61-70, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Çanakkale İli Peyzaj Alanlarındaki Sulama Sistemlerinin İncelenmesi: Özgürlük Parkı ve Halk Bahçesi**  
DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., SAĞLIK A., GENÇ L., KELKİT A.  
Uludağ Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, sa.32, ss.127-139, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXII. **Su Stresinin Sofralık Domatesin Verimi ve Fizyolojik Özellikleri Üzerine Etkileri**  
ÇAMOĞLU G., AKÇAL A., DEMİREL K., GENÇ L.  
Bursa Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.33, sa.1, ss.15-30, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **Farklı Su Stresi Düzeylerinde Yer Tabanlı Spektral Ölçümler ile Tatlı Mısırın Verim Tahmini**  
ÇAMOĞLU G., GENÇ L., AŞIK Ş.  
ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, cilt.4, sa.2, ss.186-199, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **Marulda Farklı Tuz ve Potasyum Uygulamalarının Verim ve Bazı Fizyo-Morfolojik Özelliklere Etkileri**  
ÇAMOĞLU G., DEMİREL K.  
Ç.O.M.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, sa.3, ss.89-97, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Tuz ve Potasyum Uygulamalarının Mısırın Yaprak Su Durumu ile Bazı Agronomik ve Yansıma Özelliklerine Etkileri**  
DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., İNALPULAT M., KAHRIMAN F., GENÇ L.  
Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.2, ss.1-9, 2014 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **Tuz ve Potasyum Uygulamalarının Mısırın Yaprak Su Durumu ile Bazı Agronomik ve Yansıma Özelliklerine Etkileri**

- DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., İNALPULAT M., KAHRIMAN F., GENÇ L.  
ÇOMÜ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.2, sa.1, ss.15-27, 2014 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **Taze Fasulyede Su Stresinin Belirlenmesinde Termal Görüntülerin ve Spektral Verilerin Kullanımı**  
ÇAMOĞLU G., GENÇ L.  
ÇOMÜ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.1, sa.1, ss.15-27, 2013 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **Determination of Plant Water Stress Using Spectral Reflectance Measurements in Watermelon (Citrullus vulgaris)**  
GENÇ L., DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., AŞIK Ş., SMITH S.  
American-Eurasian J. Agric. & Environ. Sci., cilt.11, sa.2, ss.296-304, 2011 (Hakemli Dergi)
- XXIX. **Tatlı Mısırdada (Zea mays saccharata Sturt) Su Stresinin Fizyolojik ve Morfolojik Parametreler Üzerine Etkisi**  
ÇAMOĞLU G., GENÇ L., AŞIK Ş.  
Ege Üniv. Ziraat Fak Der, cilt.48, sa.2, ss.141-149, 2011 (Hakemli Dergi)
- XXX. **Determination of Plant Water Stress Using Spectral Reflectance Measurements in Watermelon**  
GENÇ L., DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., AŞIK Ş., SMITH S.  
American-Eurasian Journal of Agricultural Environmental Sciences, cilt.11, sa.2, ss.296-304, 2011 (Hakemli Dergi)
- XXXI. **Mısır Bitkisinin Su Stresine Karşı Spektral Tepkileri**  
ÇAMOĞLU G., AŞIK Ş., GENÇ L.  
Tarım Bilimleri Araştırma Dergisi, cilt.3, sa.1, ss.37-43, 2010 (Hakemli Dergi)
- XXXII. **Zeytinde (Olea europaea L., cv. Memecik) Farklı Sulama Düzeylerinin Vejetatif Gelişime ve Verime Etkisi**  
AŞIK Ş., ÇAMOĞLU G., AKKUZU E., KAYA U., ŞAHİN M.  
Tarım Bilimleri Araştırma Dergisi, cilt.3, sa.2, ss.33-39, 2010 (Hakemli Dergi)
- XXXIII. **Karpuz Bitkisinde Yaprak Su İçeriği ve Klorofil Okumalarından Yararlanarak Su Stresinin Belirlenmesi.**  
DEMİREL K., GENÇ L., ÇAMOĞLU G., AŞIK Ş.  
Tekirdağ Uni. Ziraat Fak. Derg, cilt.7, sa.3, ss.155-162, 2010 (Hakemli Dergi)
- XXXIV. **Damla sulama ile sulanan karpuzda su stresinin bitki su tüketimine, su kullanım randımanına, verime ve kalite parametrelerine etkisi.**  
ÇAMOĞLU G., AŞIK Ş., GENÇ L., DEMİREL K.  
Ege Uni. Ziraat Fak. Derg, cilt.47, sa.2, ss.135-144, 2010 (Hakemli Dergi)
- XXXV. **Bitki Örtme Oranının Spektral Filtreler Yardımıyla Belirlenmesi**  
GENÇ L., TURHAN H., DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., AŞAR B., İNALPULAT M.  
Ege Uni. Ziraat Fak. Derg, cilt.45, sa.1, ss.57-63, 2008 (Hakemli Dergi)
- XXXVI. **Effect of Different Irrigation Levels on Yield, Water Use and Some Quality Parameters of Tomato**  
YAVUZ M. Y., YILDIRIM M., ÇAMOĞLU G., ERKEN O.  
The Philippine Agricultural Scientist, sa.90, ss.283-288, 2007 (Hakemli Dergi)
- XXXVII. **Çanakkale İli Belediye Sınırları İçerisindeki Peyzaj Alanlarında Sulama Sistemlerinin Projelenmesi ve İşletilmesindeki Hatalar**  
DEMİREL K., YILDIRIM M., ÇAMOĞLU G.  
Erzurum Uni. Ziraat Fak. Dergisi, cilt.37, sa.1, ss.81-90, 2006 (Hakemli Dergi)
- XXXVIII. **Çanakkale Yöresi Tarım İşletmelerinde Kullanılan Damla Sulama Sistemlerinin Tasarım ve İşletim Yönünden İncelenmesi**  
ÇAMOĞLU G., DEMİREL K.  
Ege Uni. Ziraat Fak. Derg, cilt.43, sa.1, ss.97-108, 2006 (Hakemli Dergi)
- XXXIX. **Boruya içten geçik (In-Line) ve dıştan geçik (On-Line) damlatıcılarda yapım farklılığı katsayısının sulama yeknesaklığına etkisi**  
ÇAMOĞLU G., YAVUZ M. Y.  
Akdeniz Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.23, sa.1, ss.1-8, 2006 (Hakemli Dergi)
- XL. **Yerli ve Yabancı Yapım Damlatıcıların Sulama Performansları Yönünden Karşılaştırılması**  
ÇAMOĞLU G., YAVUZ M. Y.

## Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Çanakkale İli Su Depolama Yayınları ve Su Potansiyelleri**  
Taş İ., Büyükgaga H. İ., Tekiner M., Çamoğlu G., Yavuz M. Y., Kızıl Ü., Yıldırım M., Erken O., Aksu S., İnalpulat M., et al.  
Çanakkale'nin Stratejik Sektörü Tarım , Murat Şeker,Fatih Kahrıman,Ali Sungur,Burak Polat, Editör, Özgür Yayınları, Çanakkale, ss.317-386, 2023
- II. **Çeltik Yetiştiriciliğinde İnsan Hava Araçlarının Kullanımı**  
Nar H., Çamoğlu G.  
Tarım, Orman ve Su Bilimlerinde Güncel Yaklaşımlar, Gökhan Şen,Vedat Çavuş, Editör, Duvar Yayınları, Ankara, ss.177-189, 2023
- III. **Bazı Çim Karışımlarının Bitki Su Tüketimi Ve Görsel Kalitesi Üzerine Su Stresinin Etkisi**  
Cengiz S., Demirel K., Çamoğlu G.  
Mimarlık Planlama ve Tasarım Alanında Uluslararası Araştırma ve Derlemeler, Doç. Dr. Sertaç GÜNGÖR, Editör, Serüven Yayınevi, Ankara, ss.103-114, 2023
- IV. **CLIMATE CHALLENGE ON AGRICULTURE**  
Yıldırım M. (Editör), Çamoğlu G. (Editör), Akçal A. (Editör)  
Holistence Publications, Çanakkale, 2022
- V. **Impact Of Climate Change On Agriculture**  
Akçal A. (Editör), Çamoğlu G. (Editör), Tan S. (Editör)  
Holistence Publications, Çanakkale, 2022
- VI. **ESTIMATION OF THE COVER PERCENTAGE OF PEPPER WITH A SPECTRAL REFLECTANCE SENSOR**  
Çamoğlu G., Demirel K., Nar H.  
Climate Challenge on Agriculture, Murat YILDIRIM,Gökhan ÇAMOĞLU,Arda AKÇAL, Editör, Holistence Publications, Çanakkale, ss.115-125, 2022
- VII. **Use of Technology in Sustainable Irrigation Management**  
Çamoğlu G.  
Climate Challenge on Agriculture, Murat YILDIRIM,Gökhan ÇAMOĞLU,Arda AKÇAL, Editör, Holistence Publications, Çanakkale, ss.41-52, 2022
- VIII. **Determination of Water Stress Effects on Miniature Rose**  
Çatıkkaş G. R., Demirel K., Çamoğlu G.  
Impact of Climate Change on Agriculture, Arda Akçal,Gökhan Çamoğlu,Sibel Tan, Editör, Holistence Publications, Çanakkale, ss.127-148, 2021
- IX. **The Influence of Deficit Irrigation Treatments on Flowering Physiology of Gladiolus**  
Akçal A., Demirel K., Çamoğlu G.  
Impact of Climate Change on Agriculture; Technical, Economic and Political Approaches, Arda AKÇAL,Gökhan ÇAMOĞLU,Sibel TAN, Editör, HOLISTENCE PUBLICATIONS, Çanakkale, ss.149-162, 2021
- X. **Methods Used in Monitoring Water Stress in Ornamental Plants**  
Demirel K., Çamoğlu G., Özelkan E.  
Landscape Research-1, Prof. Dr. Öner Demirel,Doç. Dr. Ertan Düzgüneş, Editör, Livre de Lyon, Lyon, ss.147-162, 2021

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Determination of Rice Plots on Satellite Images by Using Image Processing Techniques in Augelab Studio Program**  
Nar H., Çamoğlu G., Kızıl Ü., Çetin S.  
Proceedings of International Congress and Workshop on Agricultural Structures and Irrigation, Diyarbakır,

Türkiye, 12 - 15 Mayıs 2022, ss.198

- II. **İpsala İlçesindeki Yüzeysel Suların Alansal ve Zamansal Değişiminin Google Earth Engine Kullanılarak Belirlenmesi**  
Nar H., Kızıl Ü., Çamoğlu G.  
II. International Global Climate Change Congress, Çanakkale, Türkiye, 20 Eylül 2022, ss.1
- III. **Using Unmanned Aerial Vehicles for Classification of Weeds in Rice Fields**  
Çamoğlu G., Kızıl Ü., Demirel K., Aksu S., Nar H., Altınbilek H. F.  
II. International Global Climate Change Congress, Çanakkale, Türkiye, 14 - 16 Eylül 2022, ss.1-3
- IV. **Determining Cover Percentage Using NDVI Sensors**  
Çamoğlu G., Demirel K., Nar H.  
Proceedings of International Congress and Workshop on Agricultural Structures and Irrigation,, Diyarbakır, Türkiye, 12 - 15 Mayıs 2022, ss.199
- V. **Designing an Automatic Dehumidifier System for Controlled Environments**  
Aksu S., Kızıl Ü., Çamoğlu G., Mucan U.  
International Congress and Workshop on Agricultural Structures and Irrigation, Diyarbakır, Türkiye, 12 - 15 Mayıs 2022, ss.181
- VI. **The influence of deficit irrigation treatments on flowering physiology of gladiolus**  
AKÇAL A., DEMİREL K., ÇAMOĞLU G.  
INTERNATIONAL GLOBAL CLIMATE CHANGE CONGRESS, Çanakkale, Türkiye, 03 Haziran 2021, ss.253
- VII. **Su Stresi Koşullarında Klorofil Okumalarıyla Mısırın Verim ve Kuru Biyokütle Tahminleri**  
ÇAMOĞLU G., GENÇ L., AŞIK Ş.  
2. Ulusal Sulama ve Tarımsal Yapılar Sempozyumu, İzmir, Türkiye, ss.791
- VIII. **Dahlia Bitkisinin Fizyolojik Özellikleri Üzerine Su Stresinin Etkileri**  
Tütüncü E., DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., Nar H., AKÇAL A.  
VII. Ulusal, I.Uluslararası Süs Bitkileri Kongresi, Bursa, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2019, ss.132-144
- IX. **The Effects of Different Irrigation Levels on The Physiological and Morphological Properties of Geranium**  
AYGÜN Ç., DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., NAR H.  
I. International Ornamental Plants Congress, Bursa, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2019
- X. **Effective Use of Water in Turfgrass**  
MALERİ TANIRKAN S., DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., NAR H.  
I. International Ornamental Plants Congress, Bursa, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2019
- XI. **Determination of The Effects of Water Stress on The Plant Characteristics of Pelargonium domesticum**  
DOĞAN S., DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., NAR H., AKÇAL A.  
I. International Ornamental Plants Congress, Bursa, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2019
- XII. **Farklı Sulama Seviyelerinin Sardunya'nın Fizyolojik ve Morfolojik Özellikleri Üzerine Etkileri**  
AYGÜN Ç., DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., NAR H.  
I. Uluslararası Süs Bitkileri Kongresi, Bursa, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2019, ss.158-169
- XIII. **Çim Bitkisinde Suyun Etkin Kullanımı**  
MALERİ TANIRKAN S., DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., NAR H.  
I. Uluslararası Süs Bitkileri Kongresi, Bursa, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2019, ss.919-928
- XIV. **The Effect of Different Salt Concentrations on The Growth Traits of The Geranium**  
NAR H., ÇAMOĞLU G., DEMİREL K.  
I. International Ornamental Plants Congress, Bursa, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2019
- XV. **The Effects of Water Stress on The Physiological Characteristics of Dahlia**  
TÜTÜNCÜ E., DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., NAR H., AKÇAL A.  
I. International Ornamental Plants Congress, Bursa, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2019
- XVI. **The Effects of Changes in The Irrigation Regimes on Flower Quality and Vase Life of Gladiolus Production in Open Field**  
AKÇAL A., DEMİREL K., ÇAMOĞLU G.

- I. International Ornamental Plants Congress, Bursa, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2019
- XVII. **Su Stresinin Ceylangözü'nün Bitkisel Özelliklerine Etkilerinin Belirlenmesi**  
Doğan S., Demirel K., Çamoğlu G., Nar H., Akçal A.  
I. Uluslararası Süs Bitkileri Kongresi, Bursa, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2019, ss.384-385
- XVIII. **Farklı Tuz Konsantrasyonlarının Sardunya Bitkisinin Gelişim Özelliklerine Etkisi**  
NAR H., ÇAMOĞLU G., DEMİREL K.  
I. Uluslararası Süs Bitkileri Kongresi, Bursa, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2019, ss.368-369
- XIX. **Investigation of The Effects of Water Deficit on The Development and Flowering of Chrysanthemum Plant**  
DEMİREL K., TÜRKOĞLU G., ARSLAN K., ÇAMOĞLU G., NAR H.  
I. International Ornamental Plants Congress, Bursa, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2019
- XX. **Yaprak Basınç Sensörleri Kullanılarak Sardunya Bitkisinin Su Stresinin Tespit Edilmesi**  
ÇAMOĞLU G., NAR H., DEMİREL K.  
I. Uluslararası Süs Bitkileri Kongresi, Bursa, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2019, ss.911-918
- XXI. **Su Kısıtının Kasımpatı Bitkisinin Gelişimi ve Çiçeklenmesi Üzerine Olan Etkilerinin İncelenmesi**  
DEMİREL K., TÜRKOĞLU G., ARSLAN K., ÇAMOĞLU G., NAR H.  
I. Uluslararası Süs Bitkileri Kongresi, Bursa, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2019, ss.145-157
- XXII. **Determination of Changes in Physiological and Morphological Properties of Cyclamen in Different Water Stress Levels**  
DEMİREL K., ÇATIKKAŞ R., KESEBİR B., ÇAMOĞLU G., NAR H.  
I. International Ornamental Plants Congress, Bursa, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2019
- XXIII. **Açık Alan Glayöl Yetiştiriciliğinde Sulama Rejimindeki Değişimin Çiçek Kalitesi ve Vazo Ömrüne Etkileri**  
AKÇAL A., DEMİREL K., ÇAMOĞLU G.  
I. Uluslararası Süs Bitkileri Kongresi, Bursa, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2019, ss.362-363
- XXIV. **Determination of Water Stress of Geranium Plant Using Leaf Pressure Sensors**  
ÇAMOĞLU G., NAR H., DEMİREL K.  
I. International Ornamental Plants Congress, Bursa, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2019
- XXV. **Determination of Water Stress with Thermal Camera and Ndvi Sensor in Tomato Plant**  
ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., GENÇ L., AKÇAL A., EROĞLU İ., BORAN A., NAR H.  
1. Uluslararası Tarımsal Yapılar ve Sulama Kongresi, 26 - 28 Eylül 2018
- XXVI. **The Use of Leaf Pressure Sensors to Determine Water Stress in Different Ornamental Plants**  
DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., GENÇ L., NAR H.  
1. Uluslararası Tarımsal Yapılar ve Sulama Kongresi, 26 - 28 Eylül 2018
- XXVII. **Techniques for Monitoring Plant Water Stress**  
NAR H., ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., GENÇ L.  
1. Uluslararası Tarımsal Yapılar ve Sulama Kongresi, 26 - 28 Eylül 2018
- XXVIII. **Investigation of The Effects of Different Irrigation Levels on Plant Properties of Zinnia**  
DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., AKÇAL A., GENÇ L., NAR H.  
1. Uluslararası Tarımsal Yapılar ve Sulama Kongresi, 26 - 28 Eylül 2018
- XXIX. **Change of Pepper's Turgor Pressure According to Irrigation Levels**  
ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., GENÇ L., KAHRIMAN F., AKÇAL A., NAR H., BORAN A., EROĞLU İ.  
1. Uluslararası Tarımsal Yapılar ve Sulama Kongresi, 26 - 28 Eylül 2018
- XXX. **INVESTIGATION OF THE EFFECTS OF DIFFERENT IRRIGATION LEVELS ON PLANT PROPERTIES OF ZINNIA**  
DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., AKÇAL A., GENÇ L., NAR H.  
1. Uluslararası Tarımsal Yapılar ve Sulama Kongresi, Antalya, Türkiye, 26 - 28 Eylül 2018, ss.650
- XXXI. **Change of Pepper's Turgor Pressure According to Irrigation Levels**  
ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., GENÇ L., KAHRIMAN F., AKÇAL A., NAR H., BORAN A., EROĞLU İ.  
1. Uluslararası Tarımsal Yapılar ve Sulama Kongresi, Antalya, Türkiye, 26 - 28 Eylül 2018, ss.647
- XXXII. **Change of Pepper's Turgor Pressure According to Irrigation Levels**

- ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., GENÇ L., KAHRIMAN F., AKÇAL A., Nar H., Boran A., Eroğlu İ.  
1. Uluslararası Tarımsal Yapılar ve Sulama Kongresi, Antalya, Türkiye, 26 - 28 Eylül 2018, ss.688
- XXXIII. **DETERMINATION OF WATER STRESS WITH THERMAL CAMERA AND NDVI SENSOR IN TOMATO**  
ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., GENÇ L., AKÇAL A., Boran A., Eroğlu İ., Nar H.  
1.Uluslararası Tarımsal Yapılar ve Sulama Kongresi, Antalya, Türkiye, 26 - 28 Eylül 2018, ss.687
- XXXIV. **Techniques for Monitoring Plant Water Stress**  
Nar H., ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., GENÇ L.  
1. Uluslararası Tarımsal Yapılar ve Sulama Kongresi, Antalya, Türkiye, 26 - 28 Eylül 2018, ss.690
- XXXV. **DETERMINATION OF WATER STRESS WITH THERMAL CAMERA AND NDVI SENSOR IN TOMATO**  
ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., GENÇ L., AKÇAL A., Boran A., Eroğlu İ., Nar H.  
1.Uluslararası Tarımsal Yapılar ve Sulama Kongresi, Antalya, Türkiye, 26 - 28 Eylül 2018, ss.646
- XXXVI. **INVESTIGATION OF THE EFFECTS OF DIFFERENT IRRIGATION LEVELS ON PLANT PROPERTIES OF ZINNIA**  
DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., AKÇAL A., GENÇ L., Nar H.  
1.Uluslararası Tarımsal Yapılar ve Sulama Kongresi, Antalya, Türkiye, 26 - 28 Eylül 2018, ss.650
- XXXVII. **The Use of Leaf Pressure Sensors to Determine Water Stress in Different Ornamental Plants**  
DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., GENÇ L., Nar H.  
1. Uluslararası Tarımsal Yapılar ve Sulama Kongresi, Antalya, Türkiye, 26 - 28 Eylül 2018, ss.651
- XXXVIII. **Techniques for Monitoring Plant Water Stress**  
Nar H., ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., GENÇ L.  
1. Uluslararası Tarımsal Yapılar ve Sulama Kongresi, Antalya, Türkiye, 26 - 28 Eylül 2018, ss.649
- XXXIX. **DETERMINATION OF WATER STRESS WITH THERMAL CAMERA AND NDVI SENSOR IN TOMATO**  
ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., GENÇ L., AKÇAL A., Boran A., Eroğlu İ., Nar H.  
1.Uluslararası Tarımsal Yapılar ve Sulama Kongresi, Antalya, Türkiye, 26 - 28 Eylül 2018, ss.646
- XL. **The Effects of Drip Irrigation and Water Retention Barrier on Water Use and Yield in Rice**  
Nar H., ÇAMOĞLU G., DEMİREL K.  
1. Uluslararası Tarımsal Yapılar ve Sulama Kongresi, Antalya, Türkiye, 26 - 28 Eylül 2018, ss.689
- XLI. **Change of Pepper's Turgor Pressure According to Irrigation Levels**  
ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., GENÇ L., KAHRIMAN F., AKÇAL A., Nar H., Boran A., Eroğlu İ.  
1. Uluslararası Tarımsal Yapılar ve Sulama Kongresi, Antalya, Türkiye, 26 - 28 Eylül 2018, ss.647
- XLII. **Change of Pepper's Turgor Pressure According to Irrigation Levels**  
ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., GENÇ L., KAHRIMAN F., AKÇAL A., Nar H., Boran A., Eroğlu İ.  
1. Uluslararası Tarımsal Yapılar ve Sulama Kongresi, Antalya, Türkiye, 26 - 28 Eylül 2018, ss.647
- XLIII. **INVESTIGATION OF THE EFFECTS OF DIFFERENT IRRIGATION LEVELS ON PLANT PROPERTIES OF ZINNIA**  
DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., AKÇAL A., GENÇ L., Nar H.  
1.Uluslararası Tarımsal Yapılar ve Sulama Kongresi, Antalya, Türkiye, 26 - 28 Eylül 2018, ss.691
- XLIV. **Biberde Farklı Sulama Suyu Düzeylerinin SOD ve CAT Aktivitesine Etkisi**  
KAHRIMAN F., ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., AKÇAL A., GENÇ L.  
UBFS 2018, Çanakkale, Türkiye, 19 - 29 Eylül 2018, ss.76
- XLV. **Biberde Farklı Sulama Suyu Düzeylerinin SOD ve CAT Aktivitesine Etkisi**  
KAHRIMAN F., ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., AKÇAL A., GENÇ L.  
UBFS 2018, Çanakkale, Türkiye, 19 - 29 Eylül 2018, ss.76
- XLVI. **Biberde Farklı Sulama Suyu Düzeylerinin SOD ve CAT Aktivitesine Etkisi**  
KAHRIMAN F., ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., AKÇAL A., GENÇ L.  
UBFS 2018, Çanakkale, Türkiye, 19 - 29 Eylül 2018, ss.76
- XLVII. **Biberde Farklı Sulama Suyu Düzeylerinin SOD ve CAT Aktivitesine Etkisi**  
KAHRIMAN F., ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., AKÇAL A., GENÇ L.  
UBFS 2018, Çanakkale, Türkiye, 19 - 29 Eylül 2018, ss.76
- XLVIII. **Biberde Farklı Sulama Suyu Düzeylerinin SOD ve CAT Aktivitesine Etkisi**  
KAHRIMAN F., ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., AKÇAL A., GENÇ L.

UBFS 2018, Çanakkale, Türkiye, 19 - 29 Eylül 2018, ss.76

**XLIX. Termal Görüntüler Kullanılarak Biberin Bazı Fizyolojik Özelliklerinin Belirlenmesi**

EROĞLU İ., ÇAMOĞLU G.

II. Çanakkale Tarımı Sempozyumu, Çanakkale, Türkiye, 14 - 15 Aralık 2017, ss.140

**L. Turgor Basıncına Dayalı Teknik ile Biberde Sulama Zamanının Belirlenmesi**

BORAN A., ÇAMOĞLU G.

II. Çanakkale Tarımı Sempozyumu, Çanakkale, Türkiye, 14 - 15 Aralık 2017, ss.139

**LI. Evaluation of Irrigation Systems of Landscape Areas in Çanakkale**

Demirel K., Çamoğlu G., Sağlık A., Kelkit A., Genç L.

International Congress on Landscape Architecture Research, Sarajevo, Bosna-Hersek, 6 - 10 Eylül 2017, ss.26

**LII. Thermal Response to Water Stress of Gladiolus Varieties**

Çamoğlu G., Demirel K., Akçal A.

International Congress on Landscape Architecture Research, Sarajevo, Bosna-Hersek, 6 - 10 Eylül 2017, ss.29

**LIII. Real-Time Monitoring of Water Stress by Turgor Pressure Sensors**

Çamoğlu G., Demirel K., Genç L., Akçal A.

INTERNATIONAL CONGRESS on LANDSCAPE ARCHITECTURE RESEARCH, Sarajevo, Bosna-Hersek, 6 - 10 Eylül 2017, ss.42

**LIV. The usage possibilities of drought tolerant Cyclamen sp. in Landscape Designs**

Akçal A., Demirel K., Çamoğlu G.

International Congress on Landscape Architecture Research, Sarajevo, Bosna-Hersek, 6 - 10 Eylül 2017, ss.41

**LV. The usage possibilities of drought tolerant Cyclamen sp. in Landscape Designs**

AKÇAL A., DEMİREL K., ÇAMOĞLU G.

International Congress on Landscape Architecture Research, Saraybosna, Bosna-Hersek, 6 - 10 Eylül 2017, ss.29

**LVI. Real-Time Monitoring of Water Stress by Turgor Pressure Sensors**

ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., GENÇ L., AKÇAL A.

International Congress on Landscape Architecture Research, Saraybosna, Bosna-Hersek, 6 - 10 Eylül 2017, ss.30

**LVII. Real-Time Monitoring of Water Stress by Turgor Pressure Sensors**

ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., GENÇ L., AKÇAL A.

International Congress on Landscape Architecture Research, Saraybosna, Bosna-Hersek, 6 - 10 Eylül 2017, ss.42

**LVIII. Evaluation of Irrigation Systems of Landscape Areas in Çanakkale**

DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., SAĞLIK A., KELKİT A., GENÇ L.

International Congress on Landscape Architecture Research, Saraybosna, Bosna-Hersek, 6 - 10 Eylül 2017, ss.19

**LIX. Evaluation of Irrigation Systems of Landscape Areas in Çanakkale**

DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., SAĞLIK A., KELKİT A., GENÇ L.

International Congress on Landscape Architecture Research, Saraybosna, Bosna-Hersek, 6 - 10 Eylül 2017, ss.26

**LX. Real-Time Monitoring of Water Stress by Turgor Pressure Sensors**

ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., GENÇ L., AKÇAL A.

International Congress on Landscape Architecture Research, Saraybosna, Bosna-Hersek, 6 - 10 Eylül 2017, ss.42

**LXI. Deficit Irrigation Practices on Different Varieties of Gladiolus**

Demirel K., Çamoğlu G., Akçal A.

International Congress on Landscape Architecture Research, Sarajevo, Bosna-Hersek, 6 - 10 Eylül 2017, ss.43

**LXII. Evaluation of Irrigation Systems of Landscape Areas in Çanakkale**

DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., SAĞLIK A., KELKİT A., GENÇ L.

International Congress on Landscape Architecture Research, Saraybosna, Bosna-Hersek, 6 - 10 Eylül 2017, ss.26

**LXIII. The usage possibilities of drought tolerant Cyclamen sp. in Landscape Designs**

AKÇAL A., DEMİREL K., ÇAMOĞLU G.

International Congress on Landscape Architecture Research, Saraybosna, Bosna-Hersek, 6 - 10 Eylül 2017, ss.41

**LXIV. Thermal Response to Water Stress of Gladiolus Varieties**

ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., AKÇAL A.

International Congress on Landscape Architecture Research, Saraybosna, Bosna-Hersek, 6 - 10 Eylül 2017, ss.29

**LXV. Evaluation of Irrigation System of Landscape Areas in Çanakkale**

- DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., SAĞLIK A., KELKİT A., GENÇ L.  
International Congress on Landscape Architecture Research, Sarajevo, Bosna-Hersek, 6 - 10 Eylül 2017, ss.26
- LXVI. **Thermal Response to Water Stress of Gladiolus Varieties**  
ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., AKÇAL A.  
International Congress on Landscape Architecture Research, Saraybosna, Bosna-Hersek, 6 - 10 Eylül 2017, ss.19
- LXVII. **Farklı azot seviyelerinde yetiştirilen roka bitkisinde su stresinin termal kamera yardımıyla belirlenmesi**  
DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., GENÇ L., KIZIL Ü., Boran A., Eroğlu İ.  
13. Ulusal Kültürteknik Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 12 - 15 Nisan 2016, ss.340-345
- LXVIII. **Farklı azot seviyelerinde yetiştirilen roka bitkisinde su stresinin termal kamera yardımıyla belirlenmesi**  
DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., GENÇ L., KIZIL Ü., Boran A., Eroğlu İ.  
13. Ulusal Kültürteknik Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 12 - 15 Nisan 2016, ss.340-345
- LXIX. **Farklı azot seviyelerinde yetiştirilen roka bitkisinde su stresinin termal kamera yardımıyla belirlenmesi**  
DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., GENÇ L., KIZIL Ü., Boran A., Eroğlu İ.  
13. Ulusal Kültürteknik Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 12 - 15 Nisan 2016, ss.1-6
- LXX. **Farklı azot seviyelerinde yetiştirilen roka bitkisinde su stresinin termal kamera yardımıyla belirlenmesi**  
DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., GENÇ L., KIZIL Ü., Boran A., Eroğlu İ.  
13. Ulusal Kültürteknik Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 12 - 15 Nisan 2016, ss.340-345
- LXXI. **Termografi tekniğini kullanarak çimin su stresinin belirlenmesi**  
AKÇAN M., ÇAMOĞLU G., DEMİREL K.  
13. Ulusal Kültürteknik Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 12 - 15 Nisan 2016, ss.346-354
- LXXII. **Termal Kamera Yardımıyla Biberin Su Stresi İndeksinin Belirlenmesi**  
ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., GENÇ L.  
12. Ulusal Kültürteknik Sempozyumu, Türkiye, 21 - 23 Mayıs 2014
- LXXIII. **Termal Kamera Yardımıyla Biberin Bitki Su Stresi İndeksinin Belirlenmesi**  
ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., GENÇ L.  
12. Ulusal Kültürteknik Sempozyumu, Tekirdağ, Türkiye, 21 - 23 Mayıs 2014, ss.948-951
- LXXIV. **Çim Bitkisinde Farklı Sulama ve Gübre Düzeylerinin Görsel Kaliteye ve Toprak Su İçeriğine Etkisi**  
DEMİREL K., ÇAMOĞLU G.  
12. Ulusal Kültürteknik Sempozyumu, Tekirdağ, Türkiye, 21 - 23 Mayıs 2014, ss.538-542
- LXXV. **Termal Kamera Yardımıyla Biberin Bitki Su Stresi İndeksinin Belirlenmesi**  
ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., GENÇ L.  
12. Ulusal Kültürteknik Sempozyumu, Tekirdağ, Türkiye, 21 - 23 Mayıs 2014, ss.948-951
- LXXVI. **Termal Kamera Yardımıyla Biberin Bitki Su Stresi İndeksinin Belirlenmesi**  
ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., GENÇ L.  
12. Ulusal Kültürteknik Sempozyumu, Tekirdağ, Türkiye, 21 - 23 Mayıs 2014, ss.948-951
- LXXVII. **Farklı Su Kısıtı Uygulamalarının Yer Kirazı Üzerine Etkileri ve Yer Kirazı Veriminin Tahmininde Spektral İndekslerin Kullanımı**  
ERKEN O., GENÇ L., KIZIL Ü., İNALPULAT M., Bahar E., DEMİREL K., ÇAMOĞLU G.  
II. Ulusal Sulama ve Tarımsal Yapılar Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 1 - 04 Aralık 2012, cilt.2, ss.677-684
- LXXVIII. **Farklı Su Kısıtı Uygulamalarının Yer Kirazı Üzerine Etkileri ve Yer Kirazı Veriminin Tahmininde Spektral İndekslerin Kullanımı**  
ERKEN O., GENÇ L., KIZIL Ü., İNALPULAT M., Bahar E., DEMİREL K., ÇAMOĞLU G.  
II. Ulusal Sulama ve Tarımsal Yapılar Sempozyumu, İzmir, Türkiye, cilt.2, ss.677-684
- LXXIX. **Farklı Su Kısıtı Uygulamalarının Yer Kirazı Üzerine Etkileri ve Yer Kirazı Veriminin Tahmininde Spektral İndekslerin Kullanımı**  
ERKEN O., GENÇ L., KIZIL Ü., İNALPULAT M., Bahar E., DEMİREL K., ÇAMOĞLU G.  
II. Ulusal Sulama ve Tarımsal Yapılar Sempozyumu, İzmir, Türkiye, cilt.2, ss.677-684

- LXXX. **Farklı Su Kısıtı Uygulamalarının Yer Kirazı Üzerine Etkileri ve Yer Kirazı Veriminin Tahmininde Spektral İndekslerin Kullanımı**  
ERKEN O., GENÇ L., KIZIL Ü., İNALPULAT M., Bahar E., DEMİREL K., ÇAMOĞLU G.  
II. Ulusal Sulama ve Tarımsal Yapılar Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 24 - 25 Mayıs 2012, cilt.2, ss.677-684
- LXXXI. **Su Stresi Koşullarında Klorofil Okumalarıyla Mısırın Verim ve Biyokütle Tahmini**  
ÇAMOĞLU G., GENÇ L., AŞIK Ş.  
II. Ulusal Sulama ve Tarımsal Yapılar Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 24 - 25 Mayıs 2012, ss.791-795
- LXXXII. **Genç Zeytin Çeşitlerinde Su Stresine Bağlı Yansıma Özelliklerinin Belirlenmesi**  
ÇAMOĞLU G., GENÇ L., KAYA Ü., POUYAFARD N., AKKUZU E.  
2. Ulusal Sulama ve Tarımsal Yapılar Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 24 - 25 Mayıs 2012, cilt.2, ss.669-675
- LXXXIII. **Farklı Sulama Düzeylerinde Tatlı Mısırdaki Koçanın Bazı Agronomik Özelliklerinin Spektral İndeksler Yardımıyla Belirlenmesi**  
ÇAMOĞLU G., GENÇ L., TURHAN H., AŞIK Ş.  
2. Ulusal Sulama ve Tarımsal Yapılar Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 24 - 25 Mayıs 2012, ss.1187-1194
- LXXXIV. **Maydanoz (Petroselinum Crispum) Bitkisinde Farklı Sulama Düzeylerine Karşı Sıcaklık Değişimleri**  
ÇAMOĞLU G., KAYA Ü., AKKUZU E.  
II. Ulusal Sulama ve Tarımsal Yapılar Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 24 - 25 Mayıs 2012, ss.783-789
- LXXXV. **Changes in Leaf Water Potential of Olive Trees at Different Irrigation Levels**  
KAYA U., OLMEZ H. A., AKKUZU E., Camoglu G., ASIK S.  
International Symposium on Olive Irrigation and Oil Quality, Nazareth, İsrail, 6 - 10 Aralık 2009, cilt.888, ss.191-197
- LXXXVI. **The Effect of Different Irrigation Levels on the Quality of Olive Oil in the Western Coastal Region in Turkey**  
KOSEOGLU O., KAYA U., NERGİZ C., Camoglu G., AKKUZU E., ASIK S., AVCI M.  
International Symposium on Olive Irrigation and Oil Quality, Nazareth, İsrail, 6 - 10 Aralık 2009, cilt.888, ss.73-80
- LXXXVII. **Estimation of Yield and Some Quality Parameters By Chlorophyll Readings for Watermelon.**  
DEMİREL K., GENÇ L., ÇAMOĞLU G., İNALPULAT M., AŞAR B., AŞIK Ş.  
RESEARCH PEOPLE AND ACTUAL TASKS ON MULTIDISCIPLINARY SCIENCES, Lozenec, Bulgaristan, 10 - 12 Temmuz 2009, cilt.2, ss.243-247
- LXXXVIII. **Estimation of Yield and Some Quality Parameters By Chlorophyll Readings for Watermelon.**  
DEMİREL K., GENÇ L., ÇAMOĞLU G., İNALPULAT M., AŞAR B., AŞIK Ş.  
RESEARCH PEOPLE AND ACTUAL TASKS ON MULTIDISCIPLINARY SCIENCES, Bulgaristan, 1 - 04 Temmuz 2009, cilt.2, ss.243-247
- LXXXIX. **Estimation of Yield and Some Quality Parameters By Chlorophyll Readings for Watermelon.**  
DEMİREL K., GENÇ L., ÇAMOĞLU G., İNALPULAT M., AŞAR B., AŞIK Ş.  
RESEARCH PEOPLE AND ACTUAL TASKS ON MULTIDISCIPLINARY SCIENCES, Lozenec, Bulgaristan, 10 - 12 Haziran 2009, cilt.2, ss.243-247
- XC. **Taşkın Belirlemede Uzaktan Algılamanın Kullanım Olanakları**  
KARATAS B. S., AKKUZU E., ÇAMOĞLU G.  
Taşkın, Heyelan ve Dere Yataklarının Korunması Konferansı, Trabzon, Türkiye, 7 - 08 Ağustos 2008, ss.207-217
- XC. **Using High Resolution Remote Sensing Data for Precision Farming in Turkey**  
GENÇ L., DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., ARICI İ., TURHAN H., GENÇ H., SMITH S., SARIİBRAHİMOĞLU S.  
9th International Conference on Precision Agriculture, Colarada, Amerika Birleşik Devletleri, 20 Temmuz 2008 - 23 Temmuz 2007, ss.1
- XCII. **Using High Resolution Remeto Sensing Data for Precision Farming In Turkey**  
GENÇ L., DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., ARICI İ., TURHAN H., GENÇ H., SMITH S.  
9th International Conference on Precision Agricultural, Colarada, Amerika Birleşik Devletleri, 20 - 23 Temmuz 2008, ss.129
- XCIII. **Estimation of Sweet Corn Yield by Using Individual Wavelengths and Water Indices**  
GENÇ L., ÇAMOĞLU G., AŞAR B., YÜKSEL SALTİK B., TURHAN H., SMITH S., ERBAY A.  
9th International Conference on Precision Agriculture (ICPA), Denver Colorado, Amerika Birleşik Devletleri, 20 - 23 Haziran 2008

- XCIV. Sulama ve Tuzlanma Konferansı**  
DEMİREL K., ÇAMOĞLU G.  
Basınçlı Sulama Sistemlerinde Performansın Değerlendirilmesi, Şanlıurfa, Türkiye, 12 - 13 Haziran 2008, ss.149-158
- XCV. Taban Suyu Derinliğinin Jeostatistiksel Yöntemlerle Değerlendirilmesi**  
KARATAS B. S., AKKUZU E., ÇAMOĞLU G.  
Sulama ve Tuzlanma Konferansı, Şanlıurfa, Türkiye, 12 - 13 Haziran 2008, ss.23-32
- XCVI. Taban Suyu Tuzluluğunun Coğrafi Bilgi Sistemi ve Jeostatistiksel Yöntemler ile Değerlendirilmesi**  
ÇAMOĞLU G., KARATAS B. S., OLGEM M. K., AŞIK Ş.  
Sulama ve Tuzlanma Konferansı, Şanlıurfa, Türkiye, 12 - 13 Haziran 2008, ss.77-86
- XCVII. Phenological Change of Corn Under Water Deficits Using Spectral Indices**  
GENÇ L., ÇAMOĞLU G., TURHAN H., SMITH S., ERBAY A.  
3rd International Conference on Earth From Space, Moskova, Rusya, 4 - 06 Aralık 2007
- XCVIII. Farklı Sulama Düzeylerinin Farklı Olgunluk Düzeyine Sahip Hybrit Mısırların Verim ve Su Kullanımları Üzerine Etkisi**  
YAVUZ M. Y., EGESEL C. Ö., BAYTEKİN H., ERKEN O., DEMİREL K., ÇAMOĞLU G.  
GAP V. Tarım Kongresi, Türkiye, 17 - 19 Ekim 2007
- XCIX. Farklı Sulama Düzeylerinin Farklı Olgunluk Düzeyine Sahip Hybrit Mısırlarının Verim ve Su Kullanımları Üzerine Etkisi.**  
YAVUZ M. Y., EGESEL C. Ö., BAYTEKİN H., ERKEN O., DEMİREL K., ÇAMOĞLU G.  
GAP V. Tarım Kongresi, Şanlıurfa, Türkiye, 17 - 19 Ekim 2007, ss.275-282
- C. Farklı Sulama Düzeylerinin Farklı Olgunluk Düzeyine Sahip Hybrit Mısırlarının Verim ve Su Kullanımları Üzerine Etkisi.**  
YAVUZ M. Y., EGESEL C. Ö., BAYTEKİN H., ERKEN O., DEMİREL K., ÇAMOĞLU G.  
GAP V. Tarım Kongresi, Şanlıurfa, Türkiye, 17 - 19 Ekim 2007, ss.275-282
- CI. Farklı Sulama Düzeylerinin Farklı Olgunluk Düzeyine Sahip Hybrit Mısırlarının Verim ve Su Kullanımları Üzerine Etkisi.**  
YAVUZ M. Y., EGESEL C. Ö., BAYTEKİN H., ERKEN O., DEMİREL K., ÇAMOĞLU G.  
GAP V. Tarım Kongresi, Şanlıurfa, Türkiye, 17 - 19 Ekim 2007, ss.275-282
- CII. Zeytin Yetiştiriciliğinde Farklı Sulama Uygulamalarının Zeytin Verimine Etkisi**  
KAYA U., AŞIK Ş., ÇAMOĞLU G.  
5. Bahçe Bitkileri Kongresi, Erzurum, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2007, ss.659-662
- CIII. Zeytin Sulamasında Yeni bir Yöntem: Yüzeyaltı Insert Sulama**  
AVCI M., KAYA U., AKKUZU E., AŞIK Ş., ÇAMOĞLU G.  
Ulusal Zeytin ve Zeytinyağı Sempozyumu ve Sergisi, İzmir, Türkiye, 15 - 17 Eylül 2006, ss.207-216
- CIV. Menemen Sulama Sisteminde Taban Suyunun Zamana ve Mekana Göre Değişiminin Jeostatistiksel Yöntemlerle Değerlendirilmesi: Maltepe Ana Kanalı Örneği**  
ÇAMOĞLU G., OLGEM M. K., KARATAS B. S., AŞIK Ş.  
4. Coğrafi Bilgi Sistemleri Bilişim Günleri, İstanbul, Türkiye, 13 - 16 Eylül 2006, ss.413-421
- CV. Results of Transferring of Irrigation Systems' Management in Turkey**  
YAVUZ M. Y., YILDIRIM M., ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., BAHAR E.  
International Symposium on Water and Land Management For Sustainable Irrigated Agriculture, Adana, Türkiye, 4 - 08 Nisan 2006, ss.279
- CVI. Results of Transferring of Irrigation Systems' Management in Turkey**  
YAVUZ M. Y., YILDIRIM M., ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., BAHAR E.  
International Symposium on Water and Land Management For Sustainable Irrigated Agriculture, Adana, Türkiye, 4 - 08 Nisan 2006, ss.279
- CVII. Results of Transferring of Irrigation Systems' Management in Turkey**  
YAVUZ M. Y., YILDIRIM M., ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., BAHAR E.  
International Symposium on Water and Land Management For Sustainable Irrigated Agriculture, Adana, Türkiye, 4 - 08 Nisan 2006, ss.279

- CVIII. **Toprak Analiz Sonuçlarına Göre Farklı Gübre Dozları ve Su Düzeylerinin Biga Yöresinde Yetiştirilen Sanayi Tipi Domateste Verim ve Kalite Parametrelerine Etkisi**  
YAVUZ M. Y., ALTAY H., ERKEN O., ÇAMOĞLU G.  
V. Sebze Tarımı Sempozyumu Bildiriler, Türkiye, 21 - 24 Eylül 2004
- CIX. **Organik Madde İçeriği Düşük Topraklarda Analiz Sonuçlarına Göre Uygulanan Gübre Dozunun Biga Yöresinde Yetiştirilen Sanayi Tipi Domateste Verim ve Kalite Parametrelerine Etkisi**  
YAVUZ M. Y., ERKEN O., ÇAMOĞLU G.  
V. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Çanakkale, Türkiye, 21 - 24 Eylül 2004, ss.162-166
- CX. **Çanakkale Biga Yöresinde Damla Sulama Yöntemiyle Sulanan Domateste (Lycopersicon Esculentum) En Uygun Sulama Programının Belirlenmesi**  
YAVUZ M. Y., ÇAMOĞLU G., ERKEN O.  
V. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Çanakkale, Türkiye, 21 - 24 Eylül 2004, ss.321-326

## Desteklenen Projeler

- DEMİREL K., ÇATIKKAŞ G. R., ÇAMOĞLU G., CENGİZ S., NAR H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Çim Karışımlarının Sıcaklık ve Su Stresine Tepkilerinin Belirlenmesi, 2022 - Devam Ediyor  
Çamoğlu G., Demirel K., Kızıl Ü., Uludağ A., Kahrıman F., Aksu S., TÜBİTAK Projesi, İnsansız Hava Aracı ve Derin Öğrenme Kullanılarak Farklı Sulama Yöntem ve Stratejileri Altında Yetiştirilen Çeltikte Yabancı Ot Tespiti, 2023 - 2026  
Akkuzu E., Çamoğlu G., Pamuk Mengü G., Ul M. A., TÜBİTAK Projesi, Zeytin Plantasyonlarında Sulama Programlarının Oluşturulmasında Bitkiye Dayalı İzleme Tekniklerinin Kullanılabilirliği, 2023 - 2025  
ÇAMOĞLU G., KIZIL Ü., AKSU S., DEMİREL K., NAR H., ALTINBİLEK H. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çeltik Alanlarında Yabancı Ot Tespit ve Sınıflandırmasında İnsansız Hava Aracı ve Makine Öğrenmesi Yöntemlerinin Kullanılması, 2022 - 2024  
Demirel K., Çamoğlu G., TÜBİTAK Projesi, Farklı Sıcaklıklarda Bazı Çim Karışımlarının Kuraklığa Tepkilerinin Belirlenmesi, 2022 - 2023  
Kızıl Ü., Aksu S., Çamoğlu G., Altınbilek H. F., TÜBİTAK Projesi, Çeltikte Damla Sulamada Fao Penman-Monteith Modeline Dayalı Sulama Otomasyon Sisteminin Geliştirilmesi, 2022 - 2023  
Demirel K., Akçal A., Çamoğlu G., TÜBİTAK Projesi, Bazı Minyatür Gül Çeşitlerinin Su Stresine Tepkilerinin Belirlenmesi, 2020 - 2021  
Demirel K., Kahrıman F., Akçal A., Çamoğlu G., Genç L., TÜBİTAK Projesi, Turgor Basıncı ve Termografi Tekniklerini Kullanarak Biberde Su Stresinin Belirlenmesi, 2017 - 2020  
ÇAMOĞLU G., NAR H., KIZIL Ü., DEMİREL K., AKSU S., GENÇ L., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Arduino Uyumlu Toprak Nem Sensörlerinin Hassasiyetlerinin Belirlenmesi, 2018 - 2019  
DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., AKÇAL A., GENÇ L., NAR H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Sulama Seviyelerinin Zıyanın Fizyolojik ve Morfolojik Özellikleri Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi, 2018 - 2019  
DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., NAR H., GENÇ L., TATAR Ö., BORAN A., EROĞLU İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çeltik Bitkisinde Suyun Etkin Kullanımında Toprakaltı Damla Sulama ve Su Tutma Bariyerinin Kullanımı, 2017 - 2018  
ÇAMOĞLU G., EROĞLU İ., GENÇ L., BORAN A., AKÇAL A., DEMİREL K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Termografi Tekniğini ve NDVI İndeksini Kullanarak Domateste Su Stresinin Belirlenmesi, 2017 - 2018  
ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., BORAN A., EROĞLU İ., GENÇ L., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, SULAMADA KULLANILAN TOPRAK NEM SENSÖRLERİNİN KALİBRASYONU VE UZAKTAN İZLEME SİSTEM EĞİTİMİ, 2017 - 2017  
AKÇAL A., DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Sulama Düzeylerinin Glayölde Korm Gelişimi ve Çiçeklerin Vazo Ömrü Üzerine Olan Etkilerinin Belirlenmesi, 2016 - 2017  
DEMİREL K., ÇAMOĞLU G., SAĞLIK A., KELKİT A., GENÇ L., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ÇANAKKALE İLİ PEYZAJ ALANLARINDAKİ SULAMA SİSTEMLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ: HALK BAHÇESİ VE ÖZGÜRLÜK PARKI ÖRNEĞİ, 2016 - 2017  
ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., BORAN A., Eroğlu İ., GENÇ L., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Damla Sulama Sistemlerinin Tasarımının CAD programı Yardımıyla Değerlendirilmesi: Çanakkale Kumkale Ovası Örneği, 2016 - 2017  
ÇAMOĞLU G., GENÇ L., TÜBİTAK Projesi, Kızılötesi Termal Görüntüleri Ve Hiperspektral Yansıma Verilerini Kullanarak

Taze Fasulyede Su Stresinin Belirlenmesi, 2012 - 2013

ÇAMOĞLU G., TÜBİTAK Projesi, Zeytin Yetiştiriciliğinde Farklı Sulama Programlarının Zeytin Verimi, Sofralık Zeytin Ve Zeytinyağı Kalitesi Üzerine Etkisi, 2008 - 2011

YAVUZ M. Y., ERKEN O., ÇAMOĞLU G., DEMİREL K., YILDIRIM M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sulamada Kullanılan Damlatıcılarda Oluşan Tıkanma Miktarının Eş Su Dağılımına Etkisi ve Tekrar Kullanılabilirliği Üzerine Bir Araştırma, 2005 - 2010

Demirel K., Aşık Ş., Çamoğlu G., Genç L., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Karpuz Bitkisinde Su Stresi Etkilerinin Uzaktan Algılama Yardımıyla Belirlenmesi, 2007 - 2008

YAVUZ M. Y., ÇAMOĞLU G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı yapımcı ve yapım özelliklerine sahip damlatıcılarda eş su dağılımının incelenmesi, 2002 - 2006

## **Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler**

ÇOMÜ Ziraat Fakültesi Dergisi, Yayın Kurul Üyesi, 2013 - Devam Ediyor

## **Metrikler**

Yayın: 178

Atf (WoS): 91

Atf (Scopus): 95

H-İndeks (WoS): 6

H-İndeks (Scopus): 6

## **Akademi Dışı Deneyim**

ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ

EGE ÜNİVERSİTESİ

ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ