

Arş.Gör. SARA YASEMİN

Kişisel Bilgiler

E-posta: syasemin@cu.edu.tr

Posta Adresi: Akdeniz Mahhallesi 478 Sokak No:12 Yüreğir/Adana

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-2193-6791

Yoksis Araştırmacı ID: 45363

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri Bölümü, Türkiye 2013 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji Bölümü, Türkiye 2009 - 2013

Lisans, Çukurova Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 2005 - 2009

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Diğer, X. Türkiye Yemeklik Mantar Kongresi, Bahçe Bitkileri Bölümü, 2015

Diğer, International Congress on Applied Biological Sciences, Biology, 2015

Diğer, Türkiye VII. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Bahçe Bitkileri Bölümü, 2015

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Süs Bitkileri Islahı Kursu, Çukurova Üniversitesi, Biyoteknoloji, 2014

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Bahçe Bitkileri, Süs Bitkileri Yetiştirme ve Islahı

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü, 2014 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Siirt Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü, 2013 - 2014

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. A Cut Flower Cultivation under Saline Conditions: *C. morifolium* Ramat 'Bacardi'

Yasemin S., KÖKSAL N., Ansari B. K.

POLISH JOURNAL OF ENVIRONMENTAL STUDIES, cilt.31, sa.2, ss.1901-1907, 2022 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Effects of Disinfection Conditions and Culture Media on in vitro Germination of Sea Daffodil (*Pancreatum maritimum*)**
YASEMİN S., KÖKSAL N., BÜYÜKALACA S.
Journal of Biological & Environmental Sciences (JBES), cilt.12, sa.34, ss.13-22, 2018 (Hakemli Dergi)
- II. **Kadife (*Tagetes erecta*) bitkisinde gün uzunluğunun büyüme ve çiçeklenme üzerine etkisi.**
KÖKSAL N., YASEMİN S., ÖZKAYA A.
Türk Tarım – Gıda Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.5, sa.10, ss.1189-1193, 2017 (Hakemli Dergi)
- III. **Production of Cold Active Lipase from *Bacillus* sp.**
YASEMİN S., ARABACI N., KORKMAZ GÜVENMEZ H.
JOURNAL OF APPLIED BIOLOGICAL SCIENCES, cilt.11, sa.2, ss.24-27, 2017 (Hakemli Dergi)
- IV. **Growth and physiological responses of *Chrysanthemum paludosum*? under salinity stress**
YASEMİN S., KÖKSAL N., ÖZKAYA A., YENER M.
Journal of Biological & Environmental Sciences (JBES), cilt.11, sa.32, ss.59-66, 2017 (Hakemli Dergi)
- V. **Süs Bitkisi olarak çilek yetiştiriciliğinde saksı boyutlarının etkisi.**
KÖKSAL N., ÖZKAYA A., KAFKAS N. E., YASEMİN S.
Bahçe, cilt.46, sa.1, ss.139-148, 2017 (Hakemli Dergi)
- VI. **SÜS BİTKİSİ OLARAK ÇİLEK YETİŞTİRİCİLİĞİNDE SAKSI BOYUTLARININ ETKİSİ**
KÖKSAL N., Özkaya A., KAFKAS N. E., YASEMİN S.
ATATÜRK BAHÇE KÜLTÜRLERİ MERKEZ ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, cilt.46, sa.1, ss.139-148, 2017 (Hakemli Dergi)
- VII. **Süs lahanası yetiştiriciliğinde fosfor gübrelenmesinin bitki gelişimi ve kaliteye etkileri.**
KÖKSAL N., AĞAR A., YASEMİN S., KORKMAZ K.
Yalova Atatürk Bahçe Kültürleri Merkez Araştırma Enstitüsü Dergisi, cilt.45, sa.2, ss.984-988, 2016 (Hakemli Dergi)
- VIII. **The effects of top coat substrates on seedling growth of marigold.**
KÖKSAL N., AĞAR A., YASEMİN S.
JOURNAL OF APPLIED BIOLOGICAL SCIENCES, cilt.9, sa.3, ss.66-72, 2015 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **In Vitro Bulbous Formation and Acclimatization of *Pancreatum maritimum*.**
YASEMİN S., KÖKSAL N., BÜYÜKALACA S.
4TH International Agriculture Congress, Nevşehir, Türkiye, 5 - 08 Temmuz 2018, ss.26
- II. **The Effects of Salinity on Plant Growth and Physiology of Ornamental Cabbage**
KÖKSAL N., YASEMİN S., KORKMAZ K., ÖZKAYA A.
4TH International Agriculture Congress, Nevşehir, Türkiye, 5 - 08 Temmuz 2018, ss.27
- III. **Phytoremediation by Ornamental Plants.**
KÖKSAL N., YASEMİN S., ANSARI B.
4TH International Agriculture Congress, Nevşehir, Türkiye, 5 - 08 Temmuz 2018, ss.161
- IV. **A Cut Flower cultivation under Saline Conditions: *C. morifolium* Ramat `Bacardi?**
YASEMİN S., KÖKSAL N., ANSARI B.
4TH International Agriculture Congress, Nevşehir, Türkiye, 5 - 08 Temmuz 2018, ss.197
- V. **The Usage of *Severinia buxifolia* as an Ornamental Plant. I. International Agricultural Science Congress**
YASEMİN S., KÖKSAL N., ÇİMEN B., İNCESU M., YILMAZ B., YEŞİLOĞLU T.
I. International Agricultural Science Congress, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.407
- VI. **Glycosmis pentaphylla: As An Alternative Woody Landscape Plant.**
KÖKSAL N., YASEMİN S., ÇİMEN B., İNCESU M., YILMAZ B., YEŞİLOĞLU T.
I. International Agricultural Science Congress, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.406

- VII. **The Usage of *Severinia buxifolia* as an Ornamental Plant.**
YASEMİN S., KÖKSAL N., ÇİMEN B., İNCESU M., YILMAZ B., YEŞİLOĞLU T.
I. International Agricultural Science Congress, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.407
- VIII. **Glycosmis pentaphylla: As An Alternative Woody Landscape Plant.**
KÖKSAL N., YASEMİN S., ÇİMEN B., İNCESU M., YILMAZ B., YEŞİLOĞLU T.
I. International Agricultural Science Congress, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.406
- IX. **Embryogenic callus induction, organogenesis and regeneration of *Pancreaticum maritimum*.**
YASEMİN S., KÖKSAL N., BÜYÜKALACA S.
6th International Molecular Biology and Biotechnology Congress, 22 - 25 Aralık 2017, ss.15
- X. **In vitro germination and plant formation of *Pancreaticum maritimum* in three different culture media.**
YASEMİN S., KÖKSAL N., BÜYÜKALACA S.
2nd International Mediterranean Science and Engineering Congress -IMSEC 2017, 25 - 27 Ekim 2017, ss.668
- XI. **Importance of disinfection conditions on in vitro culture of *Pancreaticum maritimum*.**
YASEMİN S., KÖKSAL N., BÜYÜKALACA S.
2nd International Mediterranean Science and Engineering Congress -IMSEC 2017, Adana, Türkiye, 25 - 27 Ekim 2017, ss.669
- XII. **Growth and physiological responses of '*Chrysanthemum paludosum*' under salinity stress.**
YASEMİN S., KÖKSAL N., ÖZKAYA A., YENER M.
1st International Congress on Medicinal and Aromatic Plants, 10 - 12 Mayıs 2017, ss.61
- XIII. **The Effects of Nitrogen on Growth and Physiological Features of Lavender.**
YASEMİN S., ÖZKAYA A., KÖKSAL N., GÖK E.
1st International Congress on Medicinal and Aromatic Plants, Konya, Türkiye, 10 - 12 Mayıs 2017, ss.746-754
- XIV. **Süs Bitkisi Olarak Çilek Yetiştiriciliğinde SaksıBoyutlarının Etkisi**
KÖKSAL N., Özkaya A., Ebru K., YASEMİN S.
ULUSLARARASI KATILIMLI V. ÜZÜMSÜMEYVELER SEMPOZYUMU, 27 - 30 Eylül 2016
- XV. **II. Ulusal Bitki Fizyolojisi Sempozyumu**
AĞAR A., YASEMİN S., KÖKSAL N., ARPA E., DAŞ E.
II. Ulusal Bitki Fizyolojisi Sempozyumu, Mersin, Türkiye, 31 Ağustos - 03 Eylül 2016, ss.79
- XVI. **Kadife *Tagetes erecta* Bitkisinde Gün Uzunluğunun Büyüme ve Çiçeklenme Üzerine Etkisi**
KÖKSAL N., YASEMİN S., ASLIHAN A.
VI. SÜS BİTKİLERİ KONGRESİ, Türkiye, 19 - 22 Nisan 2016
- XVII. **The effects of casing soil on marigold seedling growing**
KÖKSAL N., AĞAR A., YASEMİN S.
1st International Congress on Applied Biological Sciences, Skopje, Makedonya, 16 - 20 Eylül 2015
- XVIII. **Production of Cold Active Lipase from *Bacillus* sp.**
YASEMİN S., ARABACI N., KORKMAZ GÜVENMEZ H.
International Congress on Applied Biological Sciences, Üsküp, Makedonya, 16 - 20 Eylül 2015, ss.118
- XIX. **Süs lahanası yetiştiriciliğinde fosfor gübrelenmesinin bitki gelişimi ve kaliteye etkileri**
KÖKSAL N., AĞAR A., YASEMİN S., KORKMAZ K.
VII. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 25 - 29 Ağustos 2015, cilt.45, ss.984-988
- XX. **Adana'da Satışa Sunulan Dondurmalarda Stafilokokal Enterotoksinlerinin Varlığının Saptanması**
KORKMAZ GÜVENMEZ H., Tanrısever D., Kuzu S. B., ARIKAN B., DİNÇER S., YASEMİN S., ünlüer n.
21. Ulusal Biyoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2012, ss.1

Desteklenen Projeler

KÖKSAL N., ÖZKAYA A., YASEMİN S., KORKMAZ K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Süs Lahanasında Tuz Stresinin Bitki Gelişimi, Fiyolojisi ve İyon Alımı Üzerine Etkileri, 2016 - 2018

KÖKSAL N., YASEMİN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kum Zambaklarında (*Pancreaticum maritimum*) In vitro Koşullarda Mikroyumru Oluşumu, 2015 - 2017

Metrikler

Yayın: 29