

Arş. Gör. MERVE GÜNEŞ

Kişisel Bilgiler

E-posta: gunesm@cu.edu.tr

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma/Fitopatoloji, Türkiye 2014 - Devam Ediyor
Lisans, Ege Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, Türkiye 2008 - 2013

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Bitki Koruma, Fitopatoloji, Bakteriyoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2014 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **A comparative photoluminescence study on Mn-Free GaAs/AlAs and Mn-containing Ga1-xMnxAs/AlAs quantum wells (QWs) grown on various orientations by MBE**
GUNES M., Erken O., GÜMÜŞ C., YALAZ E., PESEN E., UKELGE M. O., Arpapay B., Serincan U., DADAY M. T., GOBATO Y. G., et al.
PHILOSOPHICAL MAGAZINE, cilt.96, sa.3, ss.223-229, 2016 (SCI-Expanded)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Tomato bacterial diseases in plastic greenhouses and fields in mersin**
GÜNEŞ M., AYSAN Y.
5th International Symposium on Tomato Diseases, Malaga, İspanya, 13 - 16 Haziran 2016
- II. **Occurrence of pea bacterial blight caused by Pseudomonas syringae pv. pisi in the Eastern Mediterranean Region of Turkey**
Horuz S., Köksal-Akça A., GÜNEŞ M., Aktepe B. P., AYSAN Y.
XVIII. International Plant Protection Congress, Berlin, Almanya, 24 - 27 Ağustos 2015, ss.741
- III. **Occurrence of pea bacterial blight caused by Pseudomonas syringae pv pisi in the Eastern Mediterranean Region of Turkey**
HORUZ S., AYSEGUL K. A., GÜNEŞ M., AKTEPE B. P., AYSAN Y.
XVIII. International Plant Protection Congress 24-27 August 2015, Berlin (Germany), 24 - 27 Ağustos 2015, ss.741
- IV. **Afşin-Elbistan A (Kışlaköy) Açık İşletmesinde Optimum Ocak Sınırlarının Belirlenmesi**
URAL S., DAĞ A., GÜNEŞ M., YAYLA E.
Türkiye Uluslararası 19. Madencilik Kongresi, İzmir, Türkiye, 14 - 16 Eylül 2005, ss.107-111

Desteklenen Projeler

AYSAN Y., GÜNEŞ M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mersin İli Erdemli İlçesinde Seralarda Yetiştirilen Domateslerde Görülen Bakteriyel Etmenlerin Tanısı ve Yaygınlığı, 2015 - 2017

Metrikler

Yayın: 5

Atf (WoS): 2

Atf (Scopus): 2

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1