



YAYINLANAN MAKALELER

Program Adı	Adı	Soyadı	Öğrenci Numarası	Tezin Adı	Yayın Yılı	Dergi/Kaynak
Bahçe Bitkileri YL	Zeynep Melike	AKDAĞ	36173622013	Tuz Stresinde Tolerant ve Duyarlı Domates Genotiplerinde Farklı Jasmonik Asit Dozlarının Bitki Büyümesi ve Bazı Fizyolojik Parametreler Üzerine Etkisi	2024	Z. M. Akdağ And Ö. Altuntaş, “Determination Of The Effect Of Different Doses Of Jasmonic Acid Applications On Alleviating Salt Stress In Tomato Plants With Physiological Parameters,” <i>Bradleya</i> , Vol. 42, Pp. 29–46, Jun. 2024.
Bitki Koruma DR	Yücel	KARAMAN	36173625005	Farklı İllerdeki Tarla Sarmasığı (Convolvulus arvensis) Tohumlarının Çimlenme Biyolojisi, Moleküler Özellikleri ile Farklı Sıcaklık ve Karbondioksit Konsantrasyonlarındaki Değişimlerinin Araştırılması	2024	Karaman, Y., Tursun, N., & Sipahioğlu, H. M. (2024). Molecular Characterization and Dose-Response to 2, 4-D Herbicide in Convolvulus arvensis Populations in Türkiye. <i>Journal of Agricultural Sciences</i> , 30(3), 584-593.
Bitki Koruma DR	Yücel	KARAMAN	36173625005	Farklı İllerdeki Tarla Sarmasığı (Convolvulus arvensis) Tohumlarının Çimlenme Biyolojisi, Moleküler Özellikleri ile Farklı Sıcaklık ve Karbondioksit Konsantrasyonlarındaki Değişimlerinin Araştırılması	2024	Karaman, Y., Tursun, N., & Uludag, A. (2024). Impact of Higher Carbon Dioxide Concentrations and Elevated Temperatures on the Growth of Field Bindweed (Convolvulus arvensis L.) in Turkey. <i>Journal of Agricultural Science and Technology</i> , 26(1), 139-149.



Bitki Koruma YL	Berat	URUÇ	36183625043	Diyarbakır İlinde Mercimek Ürününe Karışan Yabancı Ot Tohumlarının Belirlenmesi	2024	Uruç, B., & Bozdoğan, O. (2024). Diyarbakır İlinde Mercimek Ürününe Karışan Yabancı Ot Tohumlarının Belirlenmesi. <i>Journal of the Institute of Science and Technology</i> , 14(2), 563-593. https://doi.org/10.21597/jist.1386641
Bitki Koruma YL	Ömer	KÜÇÜK	36193621006	Malatya ili Şeker Pancarı (Beta Vulgaris L.) Ekim Alanlarında Bulunan Yabancı Ot Türlerinin Ve Bazı Mücadele Yöntemlerinin Etkinliğinin belirlenmesi	2024	Küçük, Ö., & Bozdoğan, O. (2024). Malatya ili şeker pancarı (Beta vulgaris L.) ekim alanlarında bulunan yabancı ot türlerinin yaygınlık ve yoğunluğunun belirlenmesi. <i>Mustafa Kemal Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi</i> , 29(3), 925-941. https://doi.org/10.37908/mkutbd.1519258
Bitki Koruma YL	Elçin	ÇILĞIN	13617250201	Lavanta Defne Uçuçu Yağlarının Ekin Kambur Biti Rhyzopertha Dominica (Fabricius) (Coleoptera: Bostrichidae)]'ne Karşı İnsektisit Etkilerinin Belirlenmesi	2024	Çılğın, E., & Keçeci, M. (2024). Insecticidal activity of essential oils derived from lavender, laurel and peppermint against lesser grain borer, Rhyzopertha dominica (Fabricius, 1792)(Coleoptera: Bostrichidae). <i>Journal of the Entomological Research Society</i> , 26(1), 1-16.
Bitki Koruma YL	Ayşe	YAŞAR	36193621007	Farklı Zamanlarda Hasat Edilen İki Farklı Satureja Hortensigenotiplerinden Elde Edilen Uçuçu Yağların Yabancı Ottohumlarının Çimlenmeleri Üzerine Etkileri	2024	Yaşar, A., Karaman, Y., & Tursun, N. (2024). The effects of essential oils from two different Satureja hortensis L. genotypes harvested at different times on weed seed germination. <i>Mustafa Kemal Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi</i> , 29(2), 425-438.



Biyoloji YL	Elif Ayça	GÜLER	36223635002	Aspir (<i>Carthamus tinctorius</i> L.) Çiçeğinden Antimikrobiyal ve Antioksidan Özellikli Yenilebilir Film ve Kaplama Üretimi, Karakterizasyonu ve Malatya Peynirinin Muhafazasında Mikrobiyal İnaktivasyona Etkisi	2024	Özal Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi/ Uluslararası
Biyoloji YL	Damla	Sönmez		Evaluation of volatile oil components of <i>Salvia multicaulis</i> (Vahl) plant growing in Malatya-Akçadağ region	2024	<u>Naturengs/uluslararası</u>