



کشاورزی / علوم باغبانی

فهیمه

قائمى زاده

شماره تماس:

رایانامه: [f.ghaemizadeh@basu.ac.ir](mailto:f.ghaemizadeh@basu.ac.ir)

وب سایت:

پروفايل علم سنجى:

مقالات علمی چاپ شده در مجلات

■ Potential use of cold plasma treatment for disinfection and quality preservation of grape inoculated with *Botrytis cinerea*

Ebrahim Ahmadi, Soheila Mirzaei, Fahimeh Ghaemizadeh, Ali Khalaj  
Food Science & Nutrition, 2023

■ Expression pattern of ABCDE model genes in floral organs of bolting garlic clone

Farshad Dashti, Fahimeh Ghaemizadeh, Alireza Shafeinia  
GENE EXPRESSION PATTERNS, 2019

■ Combination of stem-disc dome culture and thermotherapy to eliminate Alexiviruses and Onion yellow dwarf virus from garlic (*Allium sativum* cv. Hamedan)

Gholam Khodakaramian, Farshad Dashti, Hassan Sarikhani, Fahimeh Ghaemizadeh  
Archives of Phytopathology and Plant Protection, 2014

■ بررسی الگوی بیان و ساختار ژن AGL6 (AGAMOUS-LIKE) در همگروههای سیر ایرانی (*Allium sativum* L)  
فرشاد دشتی، فهیمه قائمی زاده، امیر موسوی  
بیوتکنولوژی کشاورزی، ۱۴۰۲

■ اثر دما و طول دوره‌ی سرما بر گلانگیزی سوخهای دو رقم پیاز خوراکی بومی ایران  
فرشاد دشتی، فهیمه قائمی زاده، ناهید مرادی معتقد  
علوم باغبانی ایران، ۱۴۰۱

■ بررسی الگوی بیان ژن های AsFT و gaLFY در فرایند تکامل زایشی در اندام های مختلف برخی از همگروههای سیر ایرانی (*Allium sativum* L)  
فرشاد دشتی، فهیمه قائمی زاده، علیرضا شافعی نیا  
علوم باغبانی ایران، ۱۳۹۶

مقالات علمی ارائه شده در همایش‌ها

■ تنوع همگروه های سیر ایرانی، با رویکرد گلدهی و اصلاح جنسی  
فرشاد دشتی، احمدرضا عباسی فر، فهیمه قائمی زاده  
سیزدهمین کنگره علوم باغبانی ایران

■ همانه سازی و بررسی ویژگی های ساختاری ژن کنترل کننده گلدهی AGL6 در سیر گلده ایرانی  
فرشاد دشتی، فهیمه قائمی زاده

■ بررسی الگوی بیان ژن galFY در مراحل مختلف نمو زایشی در برخی از همگروه های گلده، نیمه گلده و غیر گلده سیر ایرانی فرشاد دشتی، فهیمه قائمی زاده، علیرضا شافعی نیا  
اولین کنفرانس بین المللی علوم باغبانی و دهمین کنگره ملی علوم باغبانی ایران

■ در مراحل مختلف نمو زایشی در برخی از همگروه های گلده، نیمه galFY بررسی الگوی بیان ژن گلده و غیر گلده سیر ایرانی فرشاد دشتی، فهیمه قائمی زاده، علیرضا شافعی نیا  
اولین کنفرانس بین المللی علوم باغبانی و دهمین کنگره ملی علوم باغبانی ایران

■ ارزیابی کشت مریستم ریشه در حذف برخی از ویروسها از سیر رقم همدان غلام خداکرمیان، فرشاد دشتی، حسن ساری خانی، فهیمه قائمی زاده  
نهمین کنگره علوم باغبانی ایران

پایان نامه ها و رساله های دکتری

■ شناسایی و بررسی الگوی بیان برخی از ژن های کنترل کننده گلدهی در همگروه های سیر ایرانی