



Zohreh Alizadeh

Assistant Professor

Faculty: Agriculture

Department: Plant Production and Genetics

Education

Degree	Graduated in	Major	University
BSc	1372	biology-cell and molecular biology	Tehran university
MSc	1376	biology-genetics	Tarbiat modares university
Doctoral	1389	biology-molecular genetics	Tarbiat Modares university

Employment Information

Faculty/Department	Position/Rank	Employment Type	Cooperation Type	Grade
Department of Agronomy and Plant Breeding, Faculty of Agriculture, University of Birjand	academic staff(Assistant Professor)	Tenured	Full Time	19

Conferences

Introducing biological database and primer design

Membership in Scientific Societies

Iranian genetics society, Iranian biology society, Iranian biotechnology society

Papers in Conferences

1. زهره علیزاده, فروغ نجفی حاجیور, محمد ضابط, مسعود خزاعی, بررسی مقاومت به کاهش دما در اکوتبیپ های مختلف.

- گل نرگس، چهارمین همایش ملی دانش و فناوری علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست ایران، شماره صفحات -۰ ۲۱ ۱۱ ۲۰۱۹، تهران، ۵،
- زهره علیزاده، فروغ نجفی حاجیور، محمد ضابط، مسعود خزاعی، ارزیابی مقاومت به سرمای اکوتیپ های مختلف گل ۲. نرگس، چهارمین همایش ملی دانش و فناوری علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست ایران، شماره صفحات -۰ ۲۱ ۱۱ ۲۰۱۹، تهران، ۵،
- سمانه پیش قدم نیل آباد، زهره علیزاده، محمد ضابط، ارزیابی تنوع ژنتیکی اکوتیپ های خارشتر در سه استان خراسان ۳. اولین کنفرانس تحقیقات بنیادی در علوم کشاورزی و زیست، SCOT، ارضی، شمالی و جنوبی با استفاده از نشانگر مولکولی محیطی، شماره صفحات -۰ ۰۶ ۲۰۱۹، تهران، ۰۰،
- زهره علیزاده، سمانه پیش قدم نیل آباد، محمد ضابط، ارزیابی تنوع ژنتیکی اکوتیپ های خارشتر در سه استان خراسان ۴. اولین کنفرانس تحقیقات بنیادی در علوم کشاورزی و زیست، ISSR، ارضی، شمالی و جنوبی با استفاده از نشانگر مولکولی محیطی، شماره صفحات -۰ ۰۶ ۲۰۱۹، تهران، ۰۰.
- زهره علیزاده، زهرا مزگی نژاد، محمد قادر قادری، علی ایزانلو، تاثیر متیل جاسمونات بر زیست مانی کالوسهای زرشک ۵. بیدانه، پانزدهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران، شماره صفحات -۰ ۰۹ ۲۰۱۸، کرج،
- زهره علیزاده، زهرا مزگی نژاد، محمد قادر قادری، علی ایزانلو، تاثیر نانو ذرات اکسید آهن و اکسید روی بر زیست مانی ۶. کالوسهای زرشک بیدانه، پانزدهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران، شماره صفحات -۰ ۰۹ ۲۰۱۸، کرج،
- سمیرا مروجی، غلامرضا زمانی، کافی محمد، زهره علیزاده، بررسی اثرات شوری بر برخی صفات فیزیولوژیک گونه های ۷. روغنی براسیکا، پانزدهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران، شماره صفحات -۰ ۰۹ ۲۰۱۸، کرج،
- ژنتیپ های جمع آوری شده در مرکز کشاورزی (RAPD) زهره علیزاده، ارزیابی تنوع ژنتیکی عناب با مارکرهای ۸. تحقیقات منابع طبیعی خراسان جنوبی)، اولین کنگره بین المللی و دومین همایش ملی زیست فناوری گیاهان دارویی و قارچ های کوهی، شماره صفحات -۰ ۰۸ ۲۰۱۸، زنجان،
- های نوین در مهندسی کشاورزی، محیط زیست و منابع طبیعی، عناب (Zizyphus jujuba Mill.) سعید دقیقی، هما حبیبی، زهره علیزاده، زراعتگر هادی، بررسی تنوع ژنتیکی ژنتیپهای عناب ۹. پژوهش، SSR، کلکسیون مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی خراسان جنوبی با استفاده از نشانگر مولکولی ۰۶ ۰۳ ۲۰۱۸، کرج،
- غلامرضا زمانی، مهدی ابراهیمی، زهره علیزاده، بررسی صفات فیزیولوژیک مرتبط با خسارت سلولی بر عملکرد گل ۱۰. همیشه بهار در شرایط خشکی، پنجمین کنفرانس ملی فیزیولوژی گیاهی ایران، شماره صفحات -۰ ۰۸ ۲۰۱۷،
- سمیرا مروجی، غلامرضا زمانی، کافی محمد، زهره علیزاده، تاثیر تنفس شوری بلندمدت بر عملکرد و برخی خصوصیات ۱۱. فیزیولوژیک ارقام بهاره کلزا و خردل هندی، پنجمین کنفرانس ملی فیزیولوژی گیاهی ایران، شماره صفحات -۰ ۰۷ ۲۰۱۷، زنجان، ۰۰ ۰۸.
- سمیرا مروجی، غلامرضا زمانی، کافی محمد، زهره علیزاده، تاثیر سطوح مختلف شوری بر رنگیزه های فتوستنتزی در ۱۲. مراحل مختلف فنولوژی گونه های روغنی براسیکا، پنجمین کنفرانس ملی فیزیولوژی گیاهی ایران، شماره صفحات -۰ ۰۸ ۲۰۱۷، زنجان،
- مسعود خزاعی، گلوبی محمد، دهمده مهدی، موسوی نیک سید محسن، غلامرضا زمانی، مهدی نژاد نفسیه، زهره ۱۳. تحت تاثیر تنفس خشکی در ارقام ارزن، پنجمین کنفرانس ملی SOD علیزاده، بررسی الگوی تغییرات بیان ژن رمز دهنده فیزیولوژی گیاهی ایران، شماره صفحات -۰ ۰۸ ۲۰۱۷، زنجان،
- علی ایزانلو، عاطفه درخشان، زهره علیزاده، محمدعلی بهدانی، القای کالوس جنین زا و بازیابی غیرمستقیم در زعفران ۱۴. دومین همایش بین المللی و دهمین همایش ملی بیوتکنولوژی جمهوری اسلامی (L. Crocus sativus) زراعی ایران، شماره صفحات -۰ ۰۸ ۲۰۱۷، کرج، ۱۱-۱۵،
- با استفاده از نشانگر مولکولی (Psidium Guajava) زهره علیزاده، حامد ناصری، محمد ضابط، بررسی تنوع ژنتیکی گواوا ۱۵. کنفرانس بین المللی کشاورزی، محیط زیست و منابع طبیعی هزاره سوم، شماره صفحات -۰ ۰۵ ۲۰۱۷، رشت،
- با استفاده از نشانگر مولکولی (Psidium Guajava) زهره علیزاده، حامد ناصری، محمد ضابط، بررسی تنوع ژنتیکی گواوا ۱۶. کنفرانس بین المللی کشاورزی، محیط زیست و منابع طبیعی هزاره سوم، شماره صفحات -۰ ۰۵ ۲۰۱۷، رشت،
- محمد ضابط، حامد ناصری، زهره علیزاده، بررسی تنوع ژنتیکی گواوا با استفاده از نشانگر ریپید، کنفرانس بین المللی ۱۷. کشاورزی، محیط زیست و منابع طبیعی هزاره سوم، شماره صفحات -۰ ۰۵ ۲۰۱۷، رشت،
- محمد ضابط، حامد ناصری، زهره علیزاده، بررسی تنوع ژنتیکی گواوا با استفاده از نشانگر مولکولی ریپید، کنفرانس بین المللی ۱۸. کشاورزی، محیط زیست و منابع طبیعی هزاره سوم، شماره صفحات -۰ ۰۵ ۲۰۱۷، رشت،
- (Ferula) زهره علیزاده، به ناز برونوس، سهیل پارسا، سهیل پارسا، سهیل محمودی، بررسی پروفایل پروتئینیدر بذور آنگوذه ۱۹. همایش ملی دانش و فناوری، علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست ایران، شماره صفحات -۰ ۰۵ ۲۰۱۷، تهران،
- زهره علیزاده، به ناز برونوس، سهیل پارسا، سهیل محمودی، شکست خواب و بررسی خصوصیات جوانه زنی بذر ۲۰. همایش ملی دانش و فناوری، علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست ایران، شماره (Ferula asafoetida)، آنگوذه

- زهره علیزاده، سمیرا مروجی، غلامرضا زمانی، کافی محمد، تاثیر سطوح مختلف شوری بر عملکرد و برخی صفات ۲۱. مورفولوژیک ارقام بهاره کلزا و خردل هندی، دومین کنگره بین المللی و چهاردهمین کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران، شماره صفحات -، رشت ۱۴۰۸ ۲۰۱۶.
- زهره علیزاده، Crocus ایزانلو، عاطفه درخشان، زهره علیزاده، محمدعلی بهدانی، بهینه سازی القا و کشت کالوس از بنه زعفران ۲۲. دومین کنگره بین المللی و چهاردهمین کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران، شماره صفحات -، L. sativus رشت، ۱۴۰۸ ۲۰۱۶.
- زهره علیزاده، غلامرضا زمانی، مهدی ابراهیمی، بررسی همبستگی بین فعالیت سیستم آنتی اکسیدانی و عملکرد گل ۲۳. همیشه بهار با اعمال مختلف سطوح تنفس خشکی، دومین کنگره بین المللی و چهاردهمین کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران، شماره صفحات -، رشت ۱۴۰۸ ۲۰۱۶.
- زهره علیزاده، سمیرا مروجی، غلامرضا زمانی، کافی محمد، تاثیر سطوح مختلف شوری بر برخی پارامترهای جوانه زنی ۲۴. ارقام کلزا و خردل هندی، دومین کنگره بین المللی و چهاردهمین کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران، شماره صفحات -، رشت ۱۴۰۸ ۲۰۱۶.
- شعله قلاسی مود، دهقان محدثه، وزیری آتوسا، زهره علیزاده، بررسی میوزی سلول گرده عناب و ارتباط آن با عقیمی دانه ۲۵. در استان خراسان جنوبی، نوزدهمین کنگره ملی هفتمنی کنگره بین المللی زیست شناسی ایران، شماره صفحات -، تبریز، ۱۴۰۸ ۲۰۱۶.
- زهره علیزاده، راضیه حاجی زاده خنامانی، محمد قادر قادری، علی ایزانلو، بررسی اثر ترکیبات مختلف هورمونی بر جنبین ۲۶. زایی سوماتیکی مستقیم از جداکشت برگ در زرشک بی دانه، همایش ملی پژوهش های کاربردی در کشاورزی و منابع طبیعی، شماره صفحات -، کرج، ۱۴۰۶ ۲۰۱۶.
- زهره علیزاده، راضیه حاجی زاده خنامانی، محمد قادر قادری، علی ایزانلو، اثر تنظیم کننده های رشد، نور و تاریکی بر القا ۲۷. کالوس در زرشک بی دانه، همایش ملی پژوهش های کاربردی در کشاورزی و منابع طبیعی، شماره صفحات -، کرج، ۱۴۰۶ ۲۰۱۶.
- زهره علیزاده، راضیه حاجی زاده خنامانی، محمدقادر قادری، علی ایزانلو، investigation of qualitative traits and evaluation of flower yield of pot marigold (calendula officinalis L.) during its growth period under drought stress ۲۸. پنجمین، کنگره گیاهان دارویی، شماره صفحات -، اصفهان، ۱۴۰۵ ۲۰۱۶.
- زهره علیزاده، زهره علیزاده، مجید جامی الاحمدی، محمدعلی بهدانی، تاثیر کودهای فسفره بر بیان پرولین ۲۹. چهارمین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، شماره، L. Crocua sativus کربوکسیلات ردوکتاز در زعفران صفحات -، تهران، ۱۴۰۲ ۲۰۱۶.
- زهره علیزاده، نعیمه بیاتیان، سیدوحید اسلامی، اثرپرایمینگ بذر با هورمون آبسیزیک اسید بر تغییرات رشدی و خصوصیات گیاهچه لوپیا در شرایط تنفس خشکی، اولین کنگره علمی پژوهشی توسعه و ترویج علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، شماره صفحات -، تهران، ۱۴۰۱ ۲۰۱۵.
- نعیمه بیاتیان، سیدوحید اسلامی، زهره علیزاده، بررسی تاثیر پیش تیمار آبسیزیک اسید بر خصوصیات جوانه زنی لوپیا ۳۱. چیتی رقم کوشان در شرایط تنفس خشکی، اولین کنگره علمی پژوهشی توسعه و ترویج علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، شماره صفحات -، تهران، ۱۴۰۱ ۲۰۱۵.
- سیدوحید اسلامی، نعیمه بیاتیان، زهره علیزاده، اثر هورمون آبسیزیک اسید بر القا خواب در تاج خروس سفید، ششمین ۳۲. همایش علمی علوم علفهای هرز ایران، شماره صفحات ۱۴۰۹ ۲۰۱۵.
- سیدوحید اسلامی، نعیمه بیاتیان، زهره علیزاده، فرآیند خواب بذور سلمه تره تحت تاثیر هورمون اسید ۳۳. آبسیزیک، ششمین همایش علمی علوم علفهای هرز ایران، شماره صفحات ۱۴۰۹ ۲۰۱۵.
- مجید جامی الاحمدی، سمیرا فتاحی، زهره علیزاده، علی ایزانلو، بررسی تاثیر غلظت های مختلف اسید سالیسیلیک و اسید جیبرلیک بر جوانه زنی بذر پنبه رقم و رامین، دومین همایش یافته های نوین در محیط زیست و اکو سیستم های کشاورزی، شماره صفحات ۱۴۰۶ ۲۰۱۵.
- سمیرا فتاحی، فاطمه درواری، زهره علیزاده، علی ایزانلو، بررسی چالشهای مربوط به تولید و صادرات پنبه در استان ۳۵. دومین همایش یافته های نوین در محیط زیست و اکو سیستم های کشاورزی، شماره، SWOT خراسان جنوبی با تکنیک صفحات -، تهران، ۱۴۰۶ ۲۰۱۵.
- محمد ضابط، آتنا رحیمی، علی ایزانلو، زهره علیزاده، بررسی تنوع ژنتیکی اکوتیپ های مختلف زیره سبز خراسان (شمالی) ۳۶. دومین همایش یافته های نوین در محیط زیست و اکو سیستم های RAPD، (جنوبی) رضوی، با استفاده از نشانگر کشاورزی، شماره صفحات -، تهران، ۱۴۰۶ ۲۰۱۵.
- محمد ضابط، علی ایزانلو، آتنا رحیمی، زهره علیزاده، بررسی تنوع ژنتیکی اکوتیپ های مختلف زیره سبز خراسان (شمالی، رضوی، جنوبی) با استفاده از نشانگر پروتئینی، دومین همایش یافته های نوین در محیط زیست و اکو سیستم های کشاورزی، شماره صفحات -، تهران، ۱۴۰۶ ۲۰۱۵.

- با پلات برای GGE محمد ضابط، آتنا رحیمی، علی ایزانلو، زهره علیزاده، بررسی اثرات متقابل ژنتیک در محیط از روش عملکرد زیره سبز در دو محیط معمول و تنفس خشکی، دومین همایش یافته های نوین در محیط زیست و اکوسیستم های کشاورزی، شماره صفحات - تهران، ۱۵۰۶-۲۰۱۵.
- مجید جامی الاحمدی، سمیرا فتاحی، زهره علیزاده، علی ایزانلو، تاثیر اسید سالیسیلیک و اسید جیبرلیک بر روی جوانه زنی بذر پنبه، دومین همایش یافته های نوین در محیط زیست و اکوسیستم های کشاورزی، شماره صفحات - تهران، ۱۵۰۶-۲۰۱۵.
- مجید جامی الاحمدی، سمیرا فتاحی، زهره علیزاده، تاثیر زمان های مختلف هیدرپراپارامینگ و پیش تیمار با اسید سالیسیلیک بر روی جوانه زنی بذر پنبه، دومین همایش یافته های نوین در محیط زیست و اکوسیستم های کشاورزی، شماره صفحات ۱۰-۱۵، تهران، ۱۵۰۶-۲۰۱۵.
- با کیفیت خوب از کروم RNA مجید جامی الاحمدی، زهره افضلی باغ عباس، زهره علیزاده، محمدعلی بهدانی، استخراج زعفران، اولین همایش بین المللی و نهمین همایش ملی بیوتکنولوژی جمهوری اسلامی ایران، شماره صفحات ۱۰۰-۱۰۵، تهران، ۰۵۲۰۱۵.
- علی ایزانلو، پریسا دادگر، محمد قادر قادری، زهره علیزاده، بررسی اثرات تنفس اسمزی حاصل از پلی اتیلن گلیکول اولین همایش بین المللی و نهمین همایش (Triticum aestivum L.) برخصوصیات جوانه زنی و رشد گیاهچه ارقام گندم ملی بیوتکنولوژی جمهوری اسلامی ایران، شماره صفحات - تهران، ۰۵۲۰۱۵.
- محمد ضابط، علی ایزانلو، زهره علیزاده، آتنا رحیمی، بررسی تنوع ژنتیکی اکوتیپ های مختلف زیره سبز خراسان (شمالی)، اولین همایش بین المللی و نهمین همایش ملی بیوتکنولوژی جمهوری اسلامی (ISSR رضوی، جنوبی) با استفاده از نشانگر ایران، شماره صفحات - تهران، ۰۵۲۰۱۵.
- از طریق (Crocus sativus L.) علی ایزانلو، عاطفه درخشان، زهره علیزاده، محمدعلی بهدانی، تولید ریز بنه ها در زعفران کشت درون شیشه، اولین همایش بین المللی و نهمین همایش ملی بیوتکنولوژی جمهوری اسلامی ایران، شماره صفحات ۱۰۵-۱۰۴، تهران، ۰۵۲۰۱۵.
- در برخی برخی از Ppd1 و VRN1 علی ایزانلو، محسن نظری، محمد قادر قادری، زهره علیزاده، مطالعه توزیع الی ژنهای ارقام گندم نان، اولین کنگره بین المللی و سیزدهمین کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات و سومین همایش علوم و تکنولوژی، شماره صفحات ۱-۲، کرج، ۱۴۰۸-۰۸۲۰۱۴.
- علی ایزانلو، ازاده حسن زاده، زهره علیزاده، محمد قادر قادری، بررسی محتوای نسبی آب برگ و فعالیت پرولین در شش رقم گندم تحت تنفس خشکی، اولین کنگره بین المللی و سیزدهمین کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات و سومین همایش علوم و تکنولوژی، شماره صفحات ۱-۹، کرج، ۱۴۰۸-۰۸۲۰۱۴.
- خلر LHCBl مجید جامی الاحمدی، زکیه میر، زهره علیزاده، علی ایزانلو، محمد قادر قادری، جداسازی بخشی از ژن با کمک آغازگرهای اختصاصی نخود فرنگی، اولین کنگره بین المللی و سیزدهمین کنگره ژنتیک (Lathyrus sativus) ایران، شماره صفحات - کرج، ۱۴۰۸-۰۸۲۰۱۴.
- در ارقام ۱ Ppd1 علی ایزانلو، محسن نظری، محمد قادر قادری، زهره علیزاده، توزیع الی ژن های فتوپریوود در مکان ژنی. گندم هگزاپلوئید، اولین کنگره بین المللی و سیزدهمین کنگره ژنتیک ایران، شماره صفحات ۱-۸، کرج، ۱۴۰۸-۰۸۲۰۱۴.
- علی ایزانلو، محسن نظری، محمد قادر قادری، زهره علیزاده، تعیین خصوصیت ارقام گندم هگزاپلوئید برای ژن های اولین کنگره بین المللی و سیزدهمین کنگره ژنتیک ایران، شماره صفحات ۱-۷، کرج، ۱۴۰۸-۰۸۲۰۱۴ و نالیزاسیون در مکان ژنی ۰۸۲۰۱۴.
- علی ایزانلو، سعید شربت دار، زهره علیزاده، مجید جامی الاحمدی، جداسازی بخشی از توالی رمزدهنده کاتالاز خلر با هشتمین همایش ملی بیوتکنولوژی جمهوری اسلامی ایران و چهارمین همایش ملی اینمی زیستی، کمک RT-PCR، ایران، شماره صفحات - تهران، ۱۳۰۷-۰۷۲۰۱۴.

Papers in Journals

- رضا شریعتی نسب، زهره علیزاده، حسین الیاسی، رامین حسینی، تست ازیابی گروه پژوهشی- سقف مقاومه، تست فرم ۱، ISI، JCR، پژوهه ۲، مجلد ۱، شماره ۱، شماره صفحات ۱-۳۰، ۱۳۰۵-۰۵۲۰۱۵.
- محمد ضابط، سمانه پیش قدم نیل آباد، زهره علیزاده، رزیابی تنوع ژنتیکی اکوتیپهای خارشتر در سه استان خراسان بیوتکنولوژی کشاورزی، مجلد ۱، شماره ۱۵، شماره صفحات SCOT و ISSR شماره ۱-۱۴، کارایی نشانگرهای ۱۱-۱۳، ISC، ۱۳۰۵-۰۵۲۰۱۵.
- در تمایز جمعیتهای SCOT و RAPD محمد ضابط، سمانه پیش قدم نیل آباد، زهره علیزاده، کارایی نشانگرهای مولکولی تحقیقات ژنتیک و اصلاح گیاهان مرتعی و جنگلی ایران، مجلد ۱، شماره ۳۰، شماره صفحات (Alhagi maurorum)، خارشتر ۱۶-۱۴، ISC، ۱۳۰۲-۰۲۰۵.
- رضا شریعتی نسب، زهره علیزاده، تست فرم پژوهه ۲، مجلد ۳، شماره ۲، شماره صفحات ۱۰-۱۵، ۱۴۰۲-۰۲۰۵.

- محمد ضابط,امیر ابراهیم زاده,زهره علیزاده,علیرضا صمدزاده,بررسی صفات مورفولوژی و کمی با استفاده از تجزیه دای آنلاین در گندم نان,پژوهشنامه اصلاح گیاهان زراعی,مجلد ۴۰,شماره ۱۳,شماره صفحات ۲۹-۲۲۰۸.
- دخیل در بیوسنتز پرولین و P5CS و P5CR محمد قادر قادری,پریسا دادگر,زهره علیزاده,علی ایزانلو,تغییر بیان ژنهای ژنتیک نوین,مجلد ۱,شماره ۱۵,شماره صفحات ۴۹-۴۹,Triticum aestivum L.) تحت تنش اسمزی در شش رقم گندم MDA ۶۰,۲۰۲۰,isc.
- محمد ضابط,امیر ابراهیم زاده,زهره علیزاده,علیرضا صمدزاده,بررسی ترکیبیتری عمومی و خصوصی و تجزیه ژنتیکی صفات مختلف گندم نان در دو شرایط بدون تنش و تنش خشکی,پژوهش‌های ژنتیک گیاهی,مجلد ۲,شماره ۶,شماره ۱۵۶,۲۰۲۰-۱۴۱,isc.
- لکسیون مرکز (Ziziphus jujuba Mill.) سعید دقیقی,هما حبیبی,زهره علیزاده,بررسی تنوع ژنتیکی ژنوتیپ‌های عناب علوم باگبانی,SSR و RAPD و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان خراسان جنوبی با استفاده از نشانگرهای ایزانلو,isc,ایران,مجلد ۱,شماره ۵۲,شماره صفحات ۲۱۴,۲۰۲۰-۲۰۳.
- زهره علیزاده,صابر تنها سارا,فاخری براتعلی,مهدی نژاد نفیسه,تنش کم آبی و اثر نانو ذرات نقره بر صفات مورفولوژیک برخی اکوتیپ های زعفران خراسان جنوبی,زراعت و فناوری زعفران,مجلد ۴,شماره ۶,شماره صفحات ۴۷۳-۴۹۱,۲۰۲۰,isc.
- علی ایزانلو,محمد ضابط,آتنا رحیمی,زهره علیزاده,بررسی تنوع ژنتیکی اکوتیپ‌های زیرهسیز خراسان با استفاده از نشانگرهای پروتئینی,تحقیقات ژنتیک و اصلاح گیاهان مرتتعی و جنگلی ایران,مجلد ۲۶,شماره ۲,شماره صفحات ۲۹۲-۲۹۱,۲۰۱۸,isc.
- زهره علیزاده,صابر تنها بتول,فاخری براتعلی,مهدی نژاد نفیسه,اثر نانو ذرات نقره بر صفات فیزیولوژیک برخی اکوتیپ های زعفران خراسان جنوبی تحت تنش کم آبی ملایم,تنش های محیطی در علوم زراعی,مجلد ۱۱,شماره ۳,شماره صفحات ۶۲۷-۶۱۸,۲۰۱۸,isc.
- زهره علیزاده,غلامرضا زمانی,مهدی ابراهیمی,بررسی صفات کیفی و تحلیل عملکرد گل همیشه بهار,طی دوره رشد این گیاه در شرایط تنش خشکی,تنش های محیطی در علوم زراعی,مجلد ۱۰,شماره ۲,شماره صفحات ۲۹۳-۲۰۱۷,۲۰۲۰,isc.
- سمیرا مروجی,غلامرضا زمانی,کافی محمد,زهره علیزاده,تأثیر سطوح مختلف شوری بر عملکرد و اجزای عملکرد ارقام ۴۴۵-۴۴۷,۲۰۱۷-۴۵۷,isc.
- زهره علیزاده,صابر تنها سارا,فاخری براتعلی,مهدی نژاد نفیسه,اثرات الیسیتور نانوذرات نقره و تنش خشکی بر بیان ژن زیست فناوری گیاهان زراعی,مجلد ۷,شماره ۱,شماره صفحات ۱۳,۲۰۱۷,isc.
- زهره علیزاده,مهدی ابراهیمی,غلامرضا زمانی,مطالعه اثر تنش خشکی بر صفات فیزیولوژیک و عملکردی همیشه تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران,مجلد ۳۳,شماره ۳,شماره صفحات ۴۹۲-۴۹۲,Calendula officinalis L.),(بهار ۲۰۱۷,۵۰۸,isc.
- در ارقام مختلف گندم Ppd1 و VRN1 علی ایزانلو,محسن نظری,محمد قادر قادری,زهره علیزاده,بررسی تنوع الی ژنهای نان,بیوتکنولوژی کشاورزی,مجلد ۸,شماره ۱,شماره صفحات ۱۱-۱۶,۲۰۱۶,isc.
- SAEID DAGHIGHI,Determination of Chromosome Number and Genetic Diversity using SSR and RAPD Markers in Ziziphus jujuba Mill.,Iranian Journal of Science and Technology-Transaction A: Science,No. 45,pp. 78-89,2021,JCR,isc,Scopus.
- Gholamreza Zamani,Antioxidant Activity strategy for alleviating the effects of drought on calendula officinalis L.,European Journal of Medicinal Plants,Vol. 15,No. 4,pp. 1-14,2016.