

## مهدی جهانی

دانشیار

دانشکده: کشاورزی

گروه: گیاه‌پزشکی



### سوابق تحصیلی

دانشگاه	رشته و گرایش تحصیلی	سال اخذ مدرک	مقطع تحصیلی
فردوسی مشهد	علوم زراعی - گیاه‌پزشکی	۱۳۶۴	کارشناسی
شیراز	بیماری شناسی گیاهی	۱۳۷۲	کارشناسی ارشد
تحقیقات کشاورزی هند - دهلی نو	بیماری شناسی گیاهی	۲۰۰۵	دکتری

### اطلاعات استخدامی

پایه	نوع همکاری	نوع استخدام	عنوان سمت	محل خدمت
۳۵	تمام وقت	رسمی قطعی	مدیر گروه گیاه‌پزشکی - باغبانی	دانشگاه بیرجند

### سوابق اجرایی

- مسئول پژوهشی دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند از سال 72 تا 80.
- مدیر گروه زراعت و اصلاح نباتات از سال 73 تا 75.
- مدیر امور پژوهشی دانشگاه بیرجند از اردیبهشت 1386 تا تیرماه 90.
- مدیر گروه کار افرینی دانشگاه بیرجند از اردیبهشت 89 تا فروردین 90 ابلاغ شماره 1086/1389.
- مسئول راه اندازی و تجهیز ازمایشگاه بیماری های گیاهی سال 1385.
- مسئول راه اندازی و تجهیز ازمایشگاه مولکولی و بیوتکنولوژی ابلاغ شماره 5187/40 مورخه 24/9/87.
- مسئول پیگیری تاسیس رشته گیاه‌پزشکی ابلاغ شماره 5025/40 مورخه 11/9/85 (تاسیس رشته 1386).
- مسئول پیگیری تاسیس رشته بیماری شناسی گیاهی در مقطع کارشناسی ارشد ابلاغ

- شماره 1766/40 مورخه 14/8/77 (تأسیس رشته 1391).
- عضو موسس دانشکده کشاورزی سرایان سال 1385 (تأسیس سال 1388).
  - مشاور سند توسعه شهرستانهای فردوس و سرایان نامه شماره 75063/5/35 مورخه 25/11/89
  - عضو موسس دانشکده فنی فردوس سال 1386 (تأسیس سال 1389).
  - عضو ستاد برگزاری نمایشگاه دانشگاه حکم شماره 6724 مورخه 30/7/87.
  - رئیس دانشکده کشاورزی بیرجند از 15 فروردین 90 تا 21 اردیبهشت 93 ابلاغ شماره 1390/د/50 مورخه 15/1/90.
  - عضو کانون هماهنگی دانش و صنعت زرشک و عناب ابلاغ شماره 9903/11 مورخه 5/2/90 معاون فناوری و نوآوری معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری.
  - عضو کمیته علمی همایش ملی زرشک و عناب ابلاغ شماره 11/201/325 مورخه 5/2/90.
  - عضو کمیته علمی همایش ملی انار ابلاغ شماره 127 22/4/90.
  - عضو هیات موسس پژوهشکده قنات فردوس ابلاغ شماره 1390/د/8492 مورخه 5/6/90.
  - مدیر علمی و پژوهشی بسیج اساتید دانشگاه بیرجند ابلاغ شماره 848/301/53 مورخه 90/23/8.
  - مسئول راه اندازی و تاسیس پژوهشکده زعفران و زرشک و عناب ابلاغ شماره 1391/د/4766 مورخه 21/3/91 موافقت اصولی شورای گسترش آموزش عالی با تاسیس نامه شماره 58225/3 مورخه 26/4/92.
  - عضو ستاد اقتصاد مقاومتی دانشگاه بیرجند ابلاغ شماره 1395/د/3897 مورخه 26/2/1395.
  - مدیر گروه گیاهپزشکی و باغبانی ابلاغ شماره 18955/د/1395 مورخه 7/10/1395.

### جوایز و تقدير نامه ها

- 
- مربی نمونه دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند سال 1376.
  - پژوهشگر نمونه دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند سال 1379.
  - پژوهشگر نمونه دانشگاه بیرجند در زمینه ثبت اختراع سال 1387.
  - کسب رتبه اول طرح فناورانه با عنوان فرآیند معرفی سم (توکسین) جدید از Bipolaroxin Bipolaris Sorokiniana قارچ در هفتمین جشنواره علمی پژوهشی فردوسی - آذر ماه 1388.
  - مدرس نمونه دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند در سال تحصیلی 88-89.
  - دریافت لوح تقدير از استاندار خراسان جنوبی در داوری و انتخاب جوانان برتر استان در قالب اولين جشنواره استانی حضرت علی اکبر(ع) اسفند 88.
  - دریافت لوح تقدير از معاون برنامه ریزی استانداری خراسان جنوبی در تدوین اسناد توسعه شهرستانهای فردوس و سرایان سال 89.
  - دریافت لوح تقدير از سازمان بسیج علمی ، پژوهشی و فناوری سپاه انصارالرضا(ع)

خراسان جنوبی در نشست جهاد گران علم و فناوری هفته بسیج سال 89 .  
- کسب عنوان مدیر پژوهشی برتر در یازدهمین جشنواره تجلیل از پژوهشگران و فناوران  
برتر سال 89 و دریافت لوح سپاس از وزیر علوم ، تحقیقات و فناوری نامه شماره  
1/10/89 مورخه 606/7/1389

## فعالیت های علمی و اجرایی

- داوری 18 مقاله علمی-پژوهشی .
- عضو کمیسیون تدوین 7 استاندارد سال 87-88.
- داوری 8 طرح و اختراع پارک علم و فناوری خراسان جنوبی نامه شماره 372 مورخه 21/3/92
- داوری 28 طرح کانون هماهنگی دانش و صنعت زرشک و عناب نامه شماره 111/561 مورخه 28/2/92
- تألیف بخشی از کتاب آسیب شناسی درخت زیتون، سال 1388.
  
- ویراستاری علمی کتاب عناب میوه فراموش شده سال 88 .
- ویراستاری علمی کتاب بیماریهای غلات دانه ریز سال 91 .
- طرح ارزیابی درونی گروه زراعت و اصلاح نباتات سال 88 .
  
- گزارش نهائی طرح بررسی پارامترهای میکروبی در عرقیات صنعتی و سنتی عرضه شده در سطح شهر بیرجند آبان 89 .
- گزارش نهائی طرح بررسی آلودگی قارچی در زرشک های توزیع شده از سطح شهر بیرجند اسفند 90 .
- گزارش نهائی طرح بررسی ارتباط سموم ارگانو فسفره و سطح آنزیم کولین استراز در کارگران سم پاش در سطح شهرستان بیرجند مرداد 91 .
- گزارش نهائی طرح اثر تیمارهای پس از برداشت در کیفیت و عمر نگهداری و کنترل اختلالات فیزیولوژیکی میوه زردآلو رقم شاهروodi پاییز 92 .
- گزارش نهائی بررسی مولکولی نژادهای ویروس موزائیک زرد جو در برخی استانهای ایران تیرماه 1395

## مسابقات

- ۱. محمد کشمیری قرقی، مهدی جهانی، مجتبی مرادزاده اسکندری، فاطمه آزاد دیسفانی، بررسی کارآیی برخی از جدایه های تجاری و بومی *Bacillus subtilis* در ممانعت از رشد *Fusarium oxysporum f.sp.tuberosi* عامل پژمردگی آوندی سیب زمینی، بیست و سومین کنگره گیاهپزشکی ایران، 1397/06/05 - 1397/06/08 .
- ۲. سعیده الونی جامی، مهدی جهانی، مجتبی مرادزاده اسکندری، فاطمه آزاد، بررسی کارآیی تعدادی از سموم قارچ کش در ممانعت از رشد عامل پژمردگی فوزاریومی خربزه، بیست و سومین کنگره گیاهپزشکی ایران، 1397/06/05 - 1397/06/08 .

- ۳. محمد کشمیری قرقی، مهدی جهانی، مجتبی مرادزاده اسکندری، فاطمه آزاد دیسفانی، بررسی کارایی برخی از سموم قارچ کش در ممانعت از رشد عامل پژمردگی فوزاریومی سبب زمینی، بیست و سومین کنگره گیاهپژوهشی ایران، ۱۳۹۷/۰۵ - ۱۳۹۷/۰۸.
- ۴. سعیده الوانی جامی، مهدی جهانی، مجتبی مرادزاده اسکندری، فاطمه آزاد دیسفانی، بررسی کارایی برخی جدایه های بومی و تجاری *Bacillus subtilis* در ممانعت از رشد *Fusarium oxysporum f.sp.melonis* عامل پژمردگی اوندی خریزه، بیست و سومین کنگره گیاهپژوهشی ایران، ۱۳۹۷/۰۵ - ۱۳۹۷/۰۸.
- ۵. سهیلا رباطی، مهدی جهانی، میرزا ای محمدرضا، شناسایی قارچ پنی سیلیوم از مزارع کنجد در منطقه طبس، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور(در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومتی)، ۱۳۹۶/۱۱/۲۵ - ۱۳۹۶/۱۱/۲۵.
- ۶. نجمه پوررفعتی، مهدی جهانی، ابوالقاسمی قاسمی، محمدرضا میرزا ای، جداسازی گونه *Micrococcus Sp.* از درختان انار با عارضه دانه سفیدی در خراسان جنوبی، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور(در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومتی)، ۱۳۹۶/۱۱/۲۵ - ۱۳۹۶/۱۱/۲۵.
- ۷. نجمه پوررفعتی، مهدی جهانی، ابوالقاسمی قاسمی، محمدرضا میرزا ای، جداسازی گونه *Staphylococcus saprophyticus* از درختان انار با عارضه دانه سفیدی در خراسان جنوبی، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور(در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومتی)، ۱۳۹۶/۱۱/۲۵ - ۱۳۹۶/۱۱/۲۵.
- ۸. سهیلا رباطی، مهدی جهانی، میرزا ای محمدرضا، شناسایی *Alternaria alternate* از مزارع کنجد در منطقه طبس، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور(در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومتی)، ۱۳۹۶/۱۱/۲۵ - ۱۳۹۶/۱۱/۲۵.
- ۹. فرید مرادی نژاد، طاهره بوشادی، مهدی جهانی، بهبود کیفیت و کنترل فساد قارچی میوه انار با کاربرد اسید سالیسیلیک، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور(در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومتی)، ۱۳۹۶/۱۱/۲۵ - ۱۳۹۶/۱۱/۲۵.
- ۱۰. فرید مرادی نژاد، طاهره بوشادی، مهدی جهانی، القا مقاومت به سرما و کاهش فساد انباری با کاربرد پس از برداشت اسید سالیسیلیک در میوه انار رقم شیشه کب، نخستین کنفرانس بین المللی و دهمین کنگره ملی علوم باگبانی ایران، ۱۳۹۶/۰۶/۱۳ - ۱۳۹۶/۰۶/۱۶.
- ۱۱. هادی سهرابی، مهدی جهانی، سعید مودی، بررسی صمغ زدگی درختان بادام ناشی از قارچ *Phoma sp.* در بیرجند، دومین همایش ملی پایش و پیش آگاهی در گیاه پژوهشی، ۱۳۹۵/۱۲/۱۹ - ۱۳۹۵/۱۲/۱۹.
- ۱۲. محمدابراهیم واحدی درمیان، مهدی جهانی، محمدرضا میرزا ای، بیتا عسگری، اولین گزارش از قارچ اندوفیت *Trichoderma sp.* از روی انار در استان خراسان جنوبی، دومین همایش ملی پایش و پیش آگاهی در گیاه پژوهشی، ۱۳۹۵/۱۲/۱۹ - ۱۳۹۵/۱۲/۱۹.
- ۱۳. حسین رنجبر مارچوبه، مهدی جهانی، مهدی نصراصفهانی، گونه های قارچی عامل بیماری پوسیدگی ریشه و طوche جو در استان اصفهان، همایش ملی یافته های پژوهش و فناوری در اکو سیستم های طبیعی و کشاورزی، ۱۳۹۵/۰۷/۲۸ - ۱۳۹۵/۰۷/۲۸.
- ۱۴. عباس محمدی، سمانه فولادوند، مهدی جهانی، سعید مودی، جداسازی و شناسایی گونه های *Ulocladium heumarum* درختان کاج در شهر بیرجند، چهارمین کنگره ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم، ۱۳۹۴/۰۵/۲۸ - ۱۳۹۴/۰۵/۲۹.
- ۱۵. سمانه فولادوند، عباس محمدی، سعید مودی، مهدی جهانی، جداسازی و شناسایی گونه های قارچی همراه درختان کاج در شهر بیرجند، چهارمین کنگره ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم، ۱۳۹۴/۰۵/۲۸ - ۱۳۹۴/۰۵/۲۹.
- ۱۶. نرگس سپاسی، مهدی جهانی، اولین گزارش از قارچ *Actinomucor elegans* به عنوان بیمارگر سرخرطومی جالیزی *Acytotepus curvirostris* از ایران، اولین همایش بین المللی و چهارمین همایش ملی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار، ۱۳۹۴/۰۹/۲۶ - ۱۳۹۴/۰۹/۲۶.
- ۱۷. حمید عطار، مهدی جهانی، محمدرضا میرزا ای، شناسایی برخی عوامل قارچی موثر در پوسیدگی بنه زعفران در ارتباط با کنه *Rhyzoglyphus robin*, اولین همایش بین المللی و چهارمین همایش ملی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار، ۱۳۹۴/۰۹/۲۶ - ۱۳۹۴/۰۹/۲۶.
- ۱۸. نرگس سپاسی، مهدی جهانی، اولین گزارش از جداسازی گونه ای از قارچ *Fusarium* از خرما، اولین همایش بین المللی و چهارمین همایش ملی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار، ۱۳۹۴/۰۹/۲۶ - ۱۳۹۴/۰۹/۲۶.
- ۱۹. هادی خسروی، مهدی جهانی، فاطمه آزاد دیسفانی، عباس محمدی، جداسازی و مطالعه تاکسونومیکی قارچ *Alternaria alternata* به عنوان عامل غالب لکه برگی پنبه در مرحله گیاهچه در استان گلستان، اولین همایش بین المللی و چهارمین همایش ملی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار، ۱۳۹۴/۰۹/۲۶ - ۱۳۹۴/۰۹/۲۶.
- ۲۰. مینا مهرگان، فرید مرادی نژاد، مهدی جهانی، تاثیر کاهش رطوبت میوه پس از اعمال تیمارهای پس از

- برداشت بر خصوصیات شیمیایی و کیفی میوه تازه زرشک بی دانه، بیست و سومین کنگره ملی علوم و صنایع غذایی ایران با محوریت صنعت غذا و پژوهش های کاربردی، 1394/08/20 - 1394/08/21.
- ۲۱. سهراب محمودی، اسدآ زمانی پور، مهدی جهانی، فرید مرادی نژاد، ارزیابی درونی گروههای آموزشی دانشگاه بیرونی مطالعه موردی گروه زراعت و اصلاح نباتات، چهارمین همایش سالانه ارزیابی درونی کیفیت در نظام دانشگاهی، ۰۶ - ۱۳۸۹/۰۲/۰۶ - ۱۳۸۹/۰۲/۰۶.
  - ۲۲. مینا مهرگان، فرید مرادی نژاد، مهدی جهانی، تاثیر آب گرم و کلرید کلسیم بر پارامترهای شیمیایی و ماندگاری میوه تازه زرشک بی دانه نگهداری شده در دماهای مختلف، بیست و سومین کنگره ملی علوم و صنایع غذایی ایران با محوریت صنعت غذا و پژوهش های کاربردی، ۱۳۹۴/۰۸/۲۰ - ۱۳۹۴/۰۸/۲۱.
  - ۲۳. تکتم نصرتی، مهدی جهانی، محمدرضا میرزایی، گزارش قارچ *Nigrospora oryzae* عامل بیماری لگه برگی سورگوم از استان خراسان جنوبی، دومین همایش یافته های نوین در محیط زیست و اکوسیستم های کشاورزی، ۰۱ - ۱۳۹۴/۰۴/۰۳ - ۱۳۹۴/۰۴/۰۱.
  - ۲۴. رسول سعادتی مقدم، مهدی خیاط، مهدی جهانی، سهیل پارسا، فرید مرادی نژاد، بررسی اثر نیترات پتابسیم و سرماده مرتبط بر جوانه زنی بذر گیاه دارویی مریم نخودی، سومین همایش ملی پژوهش های محیط زیست و کشاورزی ایران، ۰۲ - ۱۳۹۴/۰۴/۲۲ - ۱۳۹۴/۰۴/۲۲.
  - ۲۵. نرگس سپاسی، مهدی جهانی، محمدرضا میرزایی، اولین گزارش قارچ *Aspergillus fluvus* به عنوان بیمارگر حشره سرخرطومی جالیز از ایران، دومین همایش ملی مهندسی و مدیریت کشاورزی محیط زیست و منابع طبیعی پایدار، ۰۲ - ۱۳۹۳/۱۲/۲۰ - ۱۳۹۳/۱۲/۲۰.
  - ۲۶. تکتم نصرتی، مهدی جهانی، شناسایی قارچ های پس از برداشت انار در استان خراسان جنوبی، دومین همایش ملی پژوهش های کاربردی در علوم کشاورزی، ۰۲ - ۱۳۹۳/۱۲/۱۴ - ۱۳۹۳/۱۲/۱۴.
  - ۲۷. مریم ابوترابیان، مجتبی مرادزاده اسکندری، مهدی جهانی، حمید افضلی، بررسی تاثیر تعدادی از نمک های معدنی بر رشد عوامل مهم آلترناریوز سیب زمینی، اولین همایش ملی کشاورزی، محیط زیست و امنیت غذایی، ۰۲ - ۱۳۹۳/۱۲/۱۲ - ۱۳۹۳/۱۲/۱۲.
  - ۲۸. مهدی جهانی، محمدرضا میرزایی، طبیه هاشمیان کلاتی، رسول زارع، گزارش بیماری لگه برگی ارزن دم رویاهی ناشی از قارچ *Nigrospora oryzae* در ایران، بیست و یکمین کنگره گیاهپزشکی ایران، ۰۱ - ۱۳۹۳/۰۶/۰۱ - ۰۴ - ۱۳۹۳/۰۶/۰۴.
  - ۲۹. نرگس سپاسی، مهدی جهانی، محمدرضا میرزایی، اولین گزارش *Geotrichum candidum* به عنوان بیمارگر جدید سرخرطومی جالیز از ایران، بیست و یکمین کنگره گیاهپزشکی ایران، ۰۱ - ۱۳۹۳/۰۶/۰۱ - ۱۳۹۳/۰۶/۰۴.
  - ۳۰. طبیه هاشمیان کلاتی، مهدی جهانی، محمدرضا میرزایی، اولین گزارش از بیماری سفیدک پودری سیر ناشی از *Leveillula taurica* در ایران، اولین کنگره قارچ شناسی ایران، ۰۲ - ۱۳۹۲/۰۶/۱۲ - ۱۳۹۲/۰۶/۱۴.
  - ۳۱. نرگس سپاسی، محمدرضا میرزایی، مهدی جهانی، رسول زارع، گزارش گونه جدیدی از جنس *Fusarium* روی سرخرطومی جالیز در ایران، اولین کنگره قارچ شناسی ایران، ۰۲ - ۱۳۹۲/۰۶/۱۲ - ۱۳۹۲/۰۶/۱۴ - ۱۳۹۲/۰۶/۱۴.
  - ۳۲. ام البنین معتمدرضایی، مریم خدادادی، مهدی جهانی، اصغر زربان، غلامرضا شریف زاده، سمانه مالکی، بررسی ارتباط سوم ارگانو فسفه و سطح آنزیم کولین استراز کارگران سم پاش در شهر بیرونی، اولین همایش ملی بهداشت کشاورزی با محوریت کشاورز سالم، محصول سالم و محیط زیست سالم، ۰۷ - ۱۳۹۱/۰۹/۰۷ - ۱۳۹۱/۰۹/۰۸.
  - ۳۳. ام البنین معتمدرضایی، مهدی جهانی، محمد دهقانی فیروزانبادی، جهاد اقتصادی اسوه اسلامی، تولید و جهاد اقتصادی در سلامت، ۰۹ - ۱۳۹۱/۰۹/۲۹ - ۱۳۹۱/۰۹/۲۹.
- Farid Moradinezhad, Dawood Ataee, Mehdi Jahani, Effect of blanching 1-MCP and controlled atmosphere storage on quality and postharvest life of fresh seedless barberry, 7th international postharvest symposium 2012(IPS2012), 2012/06/25 - 2012/06/29 •
- Farid Moradinezhad, Hoda Saeb, MARZEI MOHAMMADRZAEI, Mehdi Jahani, Shelf life extension and quality improvement of pomegranate fruits using combination of chemicals hot water and packaging, 7th international postharvest symposium 2012(IPS2012), 2012/06/25 - 2012/06/29 •
- Dawood Ataee, Farid Moradinezhad, Mehdi Jahani, Combination effect of hot water salicylic acid and vacuum packaging on shelf life and control of postharvest diseases of fresh seedless barberry, 7th international postharvest symposium 2012(IPS2012), 2012/06/25 - 2012/06/29 •

## همایش ها و کنفرانس ها

### عضویت داوران سومین جشنواره فردوسی سال 1380

عضو کمیته اجرائی ششمین جشنواره فردوسی سال 1386

مشاور سند توسعه شهرستانهای فردوس و سرایان نامه شماره 75063/5/35 مورخه

25/11/89

عضو کانون هماهنگی دانش و صنعت زرشک و عناب ابلاغ شماره 9903/11 مورخه 5/2/90 معاون فناوری و نوآوری معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری.

عضو کمیته علمی همایش ملی زرشک و عناب ابلاغ شماره 11/201/325 مورخه 5/2/90.

عضو کمیته علمی همایش ملی انار ابلاغ شماره 127 . 22/4/90

### عضویت در انجمن های علمی

عضو انجمن گیاهپزشکان ایران از سال 68 تا کنون .

- عضو انجمن گیاهپزشکان امریکا از سال 1368 تا 1372.

- عضو انجمن گیاهپزشکان هندوستان از سال 1381 تا 1388 .

- عضو انجمن مختreuین کشور پس از ثبت اختراع تیر ماه 1387.

### مقالات در همایش ها

۱. محمدحسن سیاری زهان، مهدی جهانی، مهدی خیاط، فرید مرادی نژاد، محمد رضا میرزایی، تأثیر ماده آلی و درصد رطوبت اشباع خاک بر میزان دانه سفیدی اثار پس از برداشت (صفحه ۱۹۹)، نخستین همایش ملی فناوری تولید و پس از برداشت گیاهان باگی (مجازی)، شماره صفحات ۵۰-۵۲، بیرجند، ۱۳۷۵.

۲. الهام عدل، مهدی جهانی، محمد حسین امینی فرد، تأثیر اسانس گیاهان دارویی کندر و زنجبل بر قارچ . Aspergillus sP در میوه توت فرنگی، نخستین همایش ملی فناوری تولید و پس از برداشت گیاهان باگی (مجازی)، شماره صفحات ۵۰-۵۲، بیرجند، ۱۳۷۵.

۳. مهدی جهانی، الهام عدل، محمد حسین امینی فرد، بررسی اثر ضدقارچی اسانس گیاهان دارویی ترخون و دارچین در کنترل قارچ Aspergillus sP. در میوه توت قرنگی، نخستین همایش ملی فناوری تولید و پس از برداشت گیاهان باگی (مجازی)، شماره صفحات ۵۰-۵۲، بیرجند، ۱۳۷۵.

۴. محمدحسن سیاری زهان، مهدی جهانی، مهدی خیاط، فرید مرادی نژاد، محمد رضا میرزایی، تأثیر شوری و pH خاک بر میزان دانه سفیدی اثار پس از برداشت (صفحه ۲۰۴)، نخستین همایش ملی فناوری تولید و پس از برداشت گیاهان باگی (مجازی)، شماره صفحات ۵۰-۵۲، بیرجند، ۱۳۷۵.

۵. محمد کشمیری قرقی، مهدی جهانی، مرادزاده اسکندری مجتبی، آزاد دیسفانی فاطمه، بررسی کارایی برخی از جدایه های تجاری و بومی Bacillus subtilis در ممانعت از رشد Fusarium oxysporum f.sp.tuberosi عامل پژمردگی آوندی سبب زمینی، بیست و سومین کنگره گیاهپزشکی ایران، شماره صفحات ۱۸-۲۷، گرگان، ۱۳۷۸.

۶. سعیده الونی جامی، مهدی جهانی، مرادزاده اسکندری مجتبی، آزاد فاطمه، بررسی کارایی تعدادی از سوم قارچ کش در ممانعت از رشد عامل پژمردگی فوزاریومی خربزه، بیست و سومین کنگره گیاهپزشکی ایران، شماره صفحات ۱۸-۲۷، گرگان، ۱۳۷۸.

۷. محمد کشمیری قرقی، مهدی جهانی، مرادزاده اسکندری مجتبی، آزاد دیسفانی فاطمه، بررسی کارایی برخی از

- سموم قارچ کش در ممانعت از رشد عامل پژمردگی فوزاریومی سبب زمینی، بیست و سومین کنگره گیاهپزشکی ایران، شماره صفحات -، گرگان ۲۰۱۸، ۵۸ ۰۲.
۸. سعیده الونی جامی، مهدی جهانی، مرادزاده اسکندری مجتبی، آزاد دیسفانی فاطمه، بررسی کارایی برخی جدایه های بومی و تجاری *Bacillus subtilis* در ممانعت از رشد *Fusarium oxysporum f.sp.melonis* عامل پژمردگی اوندی خریزه، بیست و سومین کنگره گیاهپزشکی ایران، شماره صفحات -، گرگان ۲۰۱۸، ۵۸ ۰۲.
  ۹. نجمه پوررفعتی، مهدی جهانی، قاسمی ابوالقاسمی، میرزاپی محمدرضا، جداسازی گونه *Staphylococcus saprophyticus* از درختان انار با عارضه دانه سفیدی در خراسان جنوبی، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرون ۲۰۱۸، ۵۲ ۰۱).
  ۱۰. فرید مرادی نژاد، طاهره بوشادی، مهدی جهانی، بهبود کیفیت و کنترل فساد قارچی میوه انار با کاربرد اسید سالیسیلیک، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرون ۲۰۱۸، ۵۲ ۰۱).
  ۱۱. سهیلا رباطی، مهدی جهانی، محمدرضا میرزاپی، شناسایی *Alternaria alternate* از مزارع کنجد در منطقه طبس، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرون ۲۰۱۸، ۵۲ ۰۱).
  ۱۲. نجمه پوررفعتی، مهدی جهانی، قاسمی ابوالقاسمی، میرزاپی محمدرضا، جداسازی گونه *Micrococcus Sp.* از درختان انار با عارضه دانه سفیدی در خراسان جنوبی، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرون ۲۰۱۸، ۵۲ ۰۱).
  ۱۳. سهیلا رباطی، مهدی جهانی، محمدرضا میرزاپی، شناسایی قارچ پنی سیلیوم از مزارع کنجد در منطقه طبس، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرون ۲۰۱۸، ۵۲ ۰۱).
  ۱۴. فرید مرادی نژاد، طاهره بوشادی، مهدی جهانی، القا مقاومت به سرما و کاهش فساد انباری با کاربرد پس از برداشت اسید سالیسیلیک در میوه انار رقم شیشه کب، نخستین کنفرانس بین المللی و دهمین کنگره ملی علوم باغبانی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۲۰۱۷، ۵۹ ۰۲.
  ۱۵. محمدابراهیم واحدی درمیان، مهدی جهانی، میرزاپی محمدرضا، عسگری بیتا، اولین گزارش از قارچ اندوفیت از *Trichoderma sp.* از روی انار در استان خراسان جنوبی، دومین همایش ملی پایش و پیش آگاهی در گیاه پزشکی، شماره صفحات -، گنبدکاووس، ۲۰۱۷، ۵۳ ۰۹.
  ۱۶. هادی سهرابی، مهدی جهانی، سعید مودی، بررسی صمع زدگی درختان بادام ناشی از قارچ *Phoma sp.* در بیرون ۵۹ ۰۳ ۲۰۱۷.
  ۱۷. حسین رنجبر مارچوبه، مهدی جهانی، نصراصفهانی مهدی، گونه های قارچی عامل بیماری پوسیدگی ریشه و طوفه جو در استان اصفهان، همایش ملی یافته های پژوهش و فناوری در اکوسیستم های طبیعی و کشاورزی، شماره صفحات -، تهران، ۲۰۱۶، ۱۰ ۰۵.
  ۱۸. هادی خسروی، مهدی جهانی، آزاد دیسفانی فاطمه، عباس محمدی، جداسازی و مطالعه تاکسونومیکی قارچ *Alternaria alternata* به عنوان عامل غالب لکه برگی پنبه در مرحله گیاهچه در استان گلستان، اولین همایش بین المللی و چهارمین همایش ملی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار، شماره صفحات -، همدان، ۲۰۱۵، ۱۲ ۰۲.
  ۱۹. نرگس سپاسی، مهدی جهانی، اولین گزارش از جداسازی گونه ای از قارچ *Fusarium* از خرما، اولین همایش بین المللی و چهارمین همایش ملی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار، شماره صفحات -، همدان، ۲۰۱۵، ۱۲ ۰۱.
  ۲۰. حمید عطار، مهدی جهانی، میرزاپی محمدرضا، شناسایی برخی عوامل قارچی موثر در پوسیدگی بنه زعفران در ارتباط با کنه *Rhyzoglyphus robin*، اولین همایش بین المللی و چهارمین همایش ملی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار، شماره صفحات -، همدان، ۲۰۱۵، ۱۲ ۰۱.
  ۲۱. نرگس سپاسی، مهدی جهانی، اولین گزارش از قارچ *Actinomucor elegans* به عنوان بیمارگ سرخرطومی جالیزی *Acytopeus curvirostris* از ایران، اولین همایش بین المللی و چهارمین همایش ملی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار، شماره صفحات -، همدان، ۲۰۱۵، ۱۲ ۰۱.
  ۲۲. مینا مهرگان، فرید مرادی نژاد، مهدی جهانی، تاثیر آب گرم و کلرید کلسیم بر پارامترهای شیمیایی و ماندگاری میوه تازه زرشک بی دانه نگهداری شده در دمایهای مختلف، بیست و سومین کنگره ملی علوم و صنایع غذایی ایران با محوریت صنعت غذا و پژوهش های کاربردی، شماره صفحات -، قوچان، ۲۰۱۵، ۱۱ ۰۱.
  ۲۳. فرید مرادی نژاد، مینا مهرگان، مهدی جهانی، تاثیر کاهش رطوبت میوه پس از اعمال تیمارهای پس از برداشت بر خصوصیات شیمیایی و کیفی میوه تازه زرشک بی دانه، بیست و سومین کنگره ملی علوم و صنایع غذایی ایران با محوریت صنعت غذا و پژوهش های کاربردی، شماره صفحات ۹۳۹-۹۳۹، قوچان، ۲۰۱۵، ۱۱ ۰۱.
  ۲۴. سمانه فولادوند، عباس محمدی، سعید مودی، مهدی جهانی، جداسازی و شناسایی گونه های قارچی همراه

- درختان کاج در شهر بیргند، چهارمین کنگره ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم، شماره صفحات -، اردبیل، ۱۹۰۸ ۲۰۱۵. ۲۵ سمانه فولادوند، عباس محمدی، سعید مودی، مهدی جهانی، جداسازی و شناسایی گونه های *Ulocladium* همراه درختان کاج در شهر بیргند، چهارمین کنگره ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم، شماره صفحات -، اردبیل، ۲۰۱۵. ۱۹۰۸.
- رسول سعادتی مقدم، مهدی خیاط، سهیل پارسا، مهدی جهانی، فرید مرادی نژاد، بررسی اثر نیترات پتابسیم و سرماده هی مرتبط بر جوانه زنی بذر گیاه دارویی مریم نخودی، سومین همایش ملی پژوهش های محیط زیست و کشاورزی ایران، شماره صفحات -، همدان، ۱۳۰۷ ۲۰۱۵.
- تکتم نصرتی، مهدی جهانی، میرزاei محمد رضا، گزارش قارچ *Nigrospora oryzae* عامل بیماری لگه برگی سورگوم از استان خراسان جنوبی، دومین همایش یافته های نوین در محیط زیست و اکوسیستم های کشاورزی، شماره صفحات -، تهران، ۱۴۰۶ ۲۰۱۵.
- نرگس سپاسی، مهدی جهانی، میرزاei محمد رضا، اولین گزارش قارچ *Aspergillus fluvus* به عنوان بیمارگ حشره سرخرطومی جالیز از ایران، دومین همایش ملی مهندسی و مدیریت کشاورزی محیط زیست و منابع طبیعی پایدار، شماره صفحات -، تهران، ۱۳۰۳ ۲۰۱۵.
- تکتم نصرتی، مهدی جهانی، شناسایی قارچ های پس از برداشت انار در استان خراسان جنوبی، دومین همایش ملی پژوهش های کاربردی در علوم کشاورزی، شماره صفحات -، تهران، ۱۳۰۵ ۲۰۱۵.
- مریم ابوترابیان، مرادزاده اسکندری مجتبی، مهدی جهانی، افضلی حمید، بررسی تاثیر تعدادی از نمک های معدنی بر رشد عوامل مهم آلتناریوز سیب زمینی، اولین همایش ملی کشاورزی، محیط زیست و امنیت غذایی، شماره صفحات -، جیرفت، ۱۳۰۳ ۲۰۱۵.
- طیبه هاشمیان کلاتی، مهدی جهانی، میرزاei محمد رضا، زارع رسول، گزارش بیماری لکه برگی ارزن دم رویا هی ناشی از قارچ *Nigrospora oryzae* در ایران، بیست و یکمین کنگره گیاه‌پژوهشی ایران، شماره صفحات -، ارومیه، ۱۴۰۸ ۲۰۱۴.
- نرگس سپاسی، مهدی جهانی، میرزاei محمد رضا، اولین گزارش *Geotrichum candidum* به عنوان بیمارگ جدید سرخرطومی جالیز از ایران، بیست و یکمین کنگره گیاه‌پژوهشی ایران، شماره صفحات -، ارومیه، ۱۴۰۸ ۲۰۱۴.
- طیبه هاشمیان کلاتی، مهدی جهانی، میرزاei محمد رضا، اولین گزارش از بیماری سفیدک پودری سیر ناشی از *Leveillula taurica* در ایران، اولین کنگره قارچ شناسی ایران، شماره صفحات -، رشت، ۱۳۰۹ ۲۰۱۳.
- نرگس سپاسی، میرزاei محمد رضا، مهدی جهانی، زارع رسول، گزارش گونه جدیدی از جنس *Fusarium* روی سرخرطومی جالیز در ایران، اولین کنگره قارچ شناسی ایران، شماره صفحات -، رشت، ۱۳۰۹ ۲۰۱۳.
- معتمدرضایی ام البنین، مهدی جهانی، دهقانی، فیروزآبادی محمد، جهاد اقتصادی اسوه اسلامی، تولید و جهاد اقتصادی در سلامت، شماره صفحات -، بیргند، ۱۴۱۲ ۲۰۱۲.
- معتمدرضایی ام البنین، خدادادی مریم، مهدی جهانی، زیبان اصغر، شریف زاده غلام رضا، مالکی سمانه، بررسی ارتباط سوم ارگانو فسفه و سطح آنزیم کولین استراز کارگران سم پاش در شهر بیргند، اولین همایش ملی بهداشت کشاورزی با محوریت کشاورز سالم، محصول سالم و محیط زیست سالم، شماره صفحات -، تهران، ۱۱ ۲۰۱۲. ۲۷
- سهراب محمودی، اسد زمانی پور، مهدی جهانی، فرید مرادی نژاد، ارزیابی درونی گروههای آموزشی دانشگاه بیргند مطالعه موردي گروه زراعت و اصلاح نباتات، چهارمین همایش سالانه ارزیابی درونی کیفیت در نظام دانشگاهی، شماره صفحات -، تهران، ۱۴۰۴ ۲۰۱۰.

## مقالات در نشریات

Mehdi Jahani,Mohmmad Hossein Aminifard,In Vitro and In Vivo Control of *Alternaria alternata* .1  
in Barberry (*Berberis vulgaris*) by Some Essential Oils,Erwerbs-Obstbau,Vol. 1,No. 64,pp.  
413-423,2022,JCR,Scopus

۲. حسین حمامی، زهرا توکلی، مهدی جهانی، ارزیابی اثر دگرآسیبی و قارچکشی عصاره آبی برگ و بنه زعفران ( *Crocus sativus L* ) بر خردل وحشی و قارچ آلتناریا، پژوهش های زعفران، مجلد ۲، شماره ۱۱، شماره صفحات ۲۲۱-۲۲۱. .isc، ۲۳۵، ۲۰۲۳
۳. حسین حمامی، زهرا توکلی، مهدی جهانی، اثرات دگرآسیبی و ضد قارچی عصاره آبی اندام های زعفران ( *Sisymbrium irio* ) بر خصوصیات جوانهزنی و رشد گیاهچه خاکشیر تلخ ( *Crocus sativus* ) و رشد قارچ فوزاریوم ( *Fusarium solani* )، زراعت و فناوری زعفران، مجلد ۳، شماره ۱۱، شماره صفحات ۳۲۱-۳۲۳. .isc، ۳۴۱، ۲۰۲۳
۴. مهدی جهانی، سعیده متولی حبیبی، هادی محمد رضا میرزاei، بررسی قارچهای عامل و همراه بیماری لکه برگی گیاه گل نرگس در استان خراسان جنوبی، پژوهش های حفاظت گیاهان ایران، مجلد ۳، شماره ۱۳۷، شماره

۵. علیرضا حمامی, سیده عاطفه حسینی, مهدی جهانی, ردیابی مولکولی ویروس موزاییک خیار (CMV) در مزارع زعفران شهرستان بشرویه, پژوهش های زعفران, مجلد ۲, شماره ۱۱, شماره صفحات ۱۳-۲۴, ۲۰۲۳. .isc, ۲۳, ۲۰۲۴-۱۳.
۶. حسین حمامی, مهدی جهانی, محمد شوشتري, فاطمه نوفستي, رزیابي اثر دگرآسيبي و ضدقارچي غلطتهاي مختلف عصاره آبي برگ و بنه زعفران (L sativus Crocus.) (بر گياه خرفه و قارچ پنيسيليوم, پژوهش هاي زعفران, مجلد ۲, شماره ۸, شماره صفحات ۱۶۵-۲۷۷). .isc, ۷۷, ۲۰۲۱-۶۵.
۷. محمد حسین اميini فرد, محبوبه عسکريان داغي, مهدى خياط, مهدى جهانى, ارزىابى پارامترهای بيوشيميايى و فعالیت آنتىاكسيدانى ریحان (L. Ocimum basilicum L.) در واکنش به اسيد فولويك و کود كامل (NPK)؛ علوم باغبانی ايران, مجلد ۴, شماره ۵۰, شماره صفحات ۷۹۱-۸۰۲, ۲۰۲۰. .isc, ۸۰۲, ۲۰۲۰-۷۹۱.
۸. محمد حسین اميini فرد, محبوبه عسکريان داغي, مهدى جهانى, مهدى خياط, بررسى تأثير سطوح مختلف کود كامل NPK و اسيد فولويك بر خصوصيات مورفولوژيکي، عملکرد و اجزا عملکرد گیاه دارویی ریحان (Ocimum basilicum L.). بوم شناسی کشاورزی- كشاورزی, مجلد ۴, شماره ۱۱, شماره صفحات ۷۵-۱۳۷. .isc, ۱۳۸۸, ۲۰۲۰.
۹. سیده عاطفه حسیني, حمیده حسن پور, مهدی جهانی, شناساني مولکولي, بررسی تبارزايی و تنوع ژنتيكي ویروس موزایيك شلغم در مزارع كلزا استان خراسان جنوبی, دانش گياه پزشكى ايران, مجلد ۲, شماره ۵۰, شماره صفحات ۲۷۷-۲۰۲۰, ۲۸۷. .isc, ۲۸۷, ۲۰۲۰-۲۷۷.
۱۰. فريد مرادي نزاد, مهدى خياط, فرشته صفى خانى, مهدى جهانى, اثر پيش تيمار متابى سولفيت سديم و دمای خشك کردن بر خصوصيات کيفي زرشک بيدانه, علوم و صنایع غذایی ایران - انجمان علوم و صنایع غذایی ایران, مجلد ۱۵, شماره ۷۴, شماره صفحات ۱۸۱-۱۸۱. .isc, ۱۹۰, ۲۰۱۸-۱۸۱.
۱۱. آزاد ديسفانى فاطمه, هادى خسروى, مهدى جهانى, عباس محمدى, ارزىابى مقاومت نسبى ارقام پنبه در برابر گونه Aiternaria alternata. .isc, ۹۷, ۲۰۱۶-۸۷.
۱۲. نرگس سپاسي, مهدى جهانى, ميرزايانى محمدرضا, محمدىپور کاظم, echinulata Var. Nodosa as a new entomopathogenicFungus infecting Melon Weevil Acytopeus curvirostris persicus Curculionidae). International Journal Of Agriculture And Biosciences .F, شماره ۱, شماره صفحات ۲۷-۲۰۱۵. .isc, ۲۹, ۲۰۱۵-۲۷.
۱۳. خدادادي مریم, معتمد رضائي ام البنين, مهدى جهانى, درى حديقه, بررسى آلودگى باكتريابي و قارچي در عرقيات عرضه شده در سطح بيرجند, دانشگاه علوم پزشكى بيرجند, مجلد ۱۹, شماره ۱, شماره صفحات ۵۱-۱۲, ۲۰۱۴. .isc, ۵۹, ۲۰۱۴-۵۱.
14. Mehdi Jahani,Mohmmad Hossein Aminifard,Effects of essential oils to control Penicillium Sp. in in Vitro and in in Vivo on Grapevine(visits vinifera L.) fruit,International Journal of Fruit Science,Vol. 20,No. 4,pp. 812-826,2020,JCR,Scopus
- Mehdi Jahani,PHYSICOCHEMICAL TRAITS OF SEEDLESS BARBERRY (BERBERIS VULGARIS L.) FRUITS STORED UNDER REFRIGERATION AS AFFECTED BY HEAT AND CALCIUM CHLORIDE .TREATMENTS,Agronomical Research in Moldavia,Vol. 4,No. 176,pp. 73-86,2019
- Mehdi Jahani,Effect of potassium permanganate, 1-Methylcyclopropene and modified atmosphere packaging on postharvest losses and quality of fresh apricot cv. Shahroudi,JOURNAL OF HORTICULTURE AND POSTHARVEST RESEARCH,Vol. 2,No. 2,pp. 39-48,2019,isc
- Mehdi Jahani,Effect of pre- and postharvest application of salicylic acid on quality attributes and decay of pomegranate fruit (cv. Shishe- Kab),Journal of Applied Horticulture,Vol. 2,No. 20,pp. 154-160,2018,Scopus
- SAPNA SHARMA,Mehdi Jahani,RASHMI AGGARWAL,A comparative virulence analysis of Bipolaris sorokiniana based on host pathogen interaction and its toxin,Phytopathology,Vol. 1,No. 70,pp. 40-44,2017,JCR,Scopus
- Mehdi Jahani,mirzaee mohammadreza,Asgari Bita,A noteworthy record of endophytic Quambalaria cyanescens from Punica granatum in Iran,CZECH MYCOLOGY,Vol. 2,No. 69,pp. 113-123,2017,ISI,Scopus
- Mehdi Jahani,salary khadije,mohsen mehrvar,Characterization of Barley yellow mosaic virus pathotype by biological and molecular methods in Iran,Jordan Journal of Agricultural Sciences,Vol. 13,No. 1,pp. 125-135,2017,ISI,isc
- Khodaparast Seyed Akbar,TAKAMATSU SUSUMU,Shadlou Adel,Damadi Mohsen,Pirnia .21

- Mehdi,Mehdi Jahani,Notes on the genus Leveillula(Erysiphaceae) a new unrecorded species and notes on Leveillula infecting Ficus Cucurbita and Tropaeolum in Iran,Phytotaxa,Vol. 260,No. 2,pp. .267-275,2016,JCR.Scopus
- Mehdi Jahani,moradzadeh mojtaba,afzali hamid,Investigation on some plant compounds .22 efficacy against early blight of potato,Agricultural Communications,Vol. 4,No. 4,pp. 8-14,2016,isc
- Mehdi Jahani,Quality improvment and shelf life extension of fresh apricot fruit(Prunus .23 Armenica cv. Shahroudi)using postharvest chemical treatments and packaging during cold storage,International Journal of Horticultural Science and Technology,Vol. 3,No. 1,pp. .9-18,2016,isc
- Abbas Mohammadi,Saeed Moodi,Mehdi Jahani,Isolation and Identification of Fungal Species .24 from Pin Trees in the East of Iran,International Journal Of Agriculture And Biosciences,Vol. 5,No. .3,pp. 105-108,2016
- Mehdi Jahani,Quality improvement and shelf life extension of fresh apricot fruit(prunus .25 armeniaca cv. Shahroudi) using postharvest chemical treatments and packaging during cold .storage,International Journal of Horticultural Science and Technology,Vol. 4,pp. 168-176,2015,isc
- Mehdi Jahani,,Fusarium cf nygamai as a new entomopathogenic fungus infecting melon .26 weevil(Acytopenus curvirostris persicus),Buletin Teknologi Tanaman,No. 1,pp. 110-113,2015
- RASHMI AGGARWAL,SHARMA SAPNA,GUPTA SANGEETA,Mehdi Jahani,BANERJEE .27 SAGAR,SINGH VEER BAHADUR,BASHYAL BISHNU MAYA,SRINIVAS PETIKAM,Phylogenetic relationship among Bipolaris species based on morphological and molecular variability in internal transcribed spacer region of the nuclear ribosomal DNA,Research Journal of Biotechnology,Vol. 9,No. 10,pp. 1-8,2014,ISI.JCR.Scopus
- Rashmi Aggrwal,Sapna Sharma,Sangeeta Gupta,Mehdi Jahani,Sagar Banerjee,Veer Bahadur .28 Singh,Bishun Maya Bashyal,Petikam Srinivas,Phylogenetic relation among Bipolaris species based on morphological and molecular variability in internal spacer region of the nuclear .ribosomal DNA,Research Journal of Biotechnology,Vol. 9,No. 10,pp. 1-8,2014,ISI.JCR.Scopus
- Mehdi Jahani,,FIRST REPORT OF NIGROSPORA LEAF SPOT ON PENNISETUM AMERICANUM .29 .IN IRAN,Journal of Plant Pathology,Vol. 3,No. 96,pp. 603-611,2014,JCR.Scopus
- Mehdi Jahani,,,Purification and Characterization of a Novel Toxin from Bipolaris sorokiniana .30 Causing Spot Blotch of Wheat and Analysis of Variability in the Pathogen,CEREAL RESEARCH .COMMUNICATIONS,Vol. 42,No. 2,pp. 253-261,2014,JCR
- Mehdi Jahani,,,A survay of Fungal Contamination Associated with Barberry in Iran,American .31 .Journal of Plant Sciences,Vol. 4,pp. 1594-1596,2013
- Sohrab Mahmoodi,Soheil Parsa,Mehdi Jahani,Antifangal effects of assafoetida seed .32 essential oil on in vitro growth of five species of plant pathogenic fungi,International Research .Journal of Applied and Basic Sciences,Vol. 4,No. 5,pp. 1159-1162,2013
- Mehdi Jahani,,,Studing the relationship between organophosphorus pesticides and .33 cholinesterase enzyme level in pesticide sprayers in Birjand city,International Research Journal .of Applied and Basic Sciences,Vol. 7,No. 4,pp. 196-200,2013
- Mehdi Jahani,,,First report of Aternaria necrosis of Berberis vulgaris in Iran,International .34 .Journal of AgriScience,Vol. 3,No. 10,pp. 743-745,2013