



نام و نام خانوادگی: ابراهیم منوچی

مرتبه علمی: استادیار پژوهشی

ایمپاکت لکترونیکی: e.mamnoie@areeo.ac.ir

وبسایت شخصی:

محل خدمت: مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان فارس

شناسه رزومه: <http://cv.areeo.ac.ir/emamnoie>ملف های هر زمانی: https://scientometric.areeo.ac.ir/Ebrahim_Mammouie

پروفایل علمیستی:



سازمان تحقیقات آموزش و ترویج کشاورزی

سوابق تحصیلی

اختراع (+)

معرفی رقم/نواند سویه (+)

اکتشاف (+)

پافته قابل ترویج (۳)

پافته قابل تجارتی سازی (+)

انتقال فناوری (+)

کتاب (+)

مقاله علمی (۵۰)

مقاله کنفرانس (۶۹)

گزارش پژوهشی (۴۰)

گزارش علمی-حقیقتی تحلیلی-تحلیلی-نمایه‌گرانی (+)

دستنامه (+)

دستورالعمل علمی فنی / ترویجی (+)

نشریه فنی و ترویجی (+)

اپلیکیشن (۱)

راهنمایی و مشاوره رساله/پایان نامه (۱)

رتبه در جشنواره علمی (+)

Scopus H_index: 1 ISI H_index: 1 Google Scholar H_index: 5



سوابق تحصیلی:

- ۱- دکتری تخصصی، زراعت ، دانشگاه فردوسی مشهد ، مشهد ، ایران ، ۱۳۹۶/۰۲/۰۳
- ۲- کارشناسی ارشد نایپوسته ، مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات گرایش زراعت ، دانشگاه گیلان ، رشت ، ایران ، ۱۳۷۹/۰۴/۲۲
- ۳- کارشناسی نایپوسته ، تکنولوژی تولیدات گیاهی ، ابوریحان بیرونی ، پاکدشت ، ایران ، ۱۳۷۵/۱۱/۲۵
- ۴- کارشناسی نایپوسته ، تکنولوژی تولیدات گیاهی ، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان ، گندکاووس ، ایران ، ۱۳۷۳/۱۱/۲۵

پافته قابل ترویج:

- ۱- منوچی،ابراهیم، کرمی نژاد،محمدرضاء بنی بشی مینی،محمدی، عسکری کلستانی،علیرضا . ۱۴۰۲. بررسی کارایی علفکش مخلوط آماده کلودینافوب بروپارازیل + متربوzen در مقایسه با علفکش‌های ثبت شده در کنترل علفهای هرز گندم (L. *aestivum*) در فارس. حفاظت گیاهان (علوم و منابع کشاورزی ساقی) - دانشگاه فردوسی مشهد، رشیدی،ناصر. ۱۴۰۲. کود آبیاری نیتروزن در روش آبیاری فطرهای نواری مزرعه پیاز در منطقه چیرفت. حفظ و بهره وری آب، ۱۴۰۲.
- ۲- صباح‌آرش، امیرپور رباط‌مهدی، اسفندیارپور‌بیمان، منوچی،ابراهیم، رشیدی،ناصر. ۱۴۹۱. کنترل علفهای هرز مزارع ذرت ایران. **دانلود قابل حاول** مقاله
- ۳- منوچی،ابراهیم، زنداسکدر، زنداسکدر، یوراذبرضا، تائی،بیمان، منوچی،ابراهیم، قزلی،خرچ دین. ۱۳۹۱. کنترل شیمیایی علفهای هرز مزارع ذرت ایران. **دانلود قابل حاول** مقاله

مقاله علمی:

- ۱- منوچی،ابراهیم، کرمی نژاد،محمدرضاء بنی بشی مینی،محمدی، عسکری کلستانی،علیرضا . ۱۴۰۲. بررسی کارایی علفکش مخلوط آماده کلودینافوب بروپارازیل + متربوzen در مقایسه با علفکش‌های ثبت شده در کنترل علفهای هرز گندم (L. *aestivum*) در فارس. حفاظت گیاهان (علوم و منابع کشاورزی ساقی) - دانشگاه فردوسی مشهد، رشیدی،ناصر. ۱۴۰۲. کود آبیاری نیتروزن در روش آبیاری فطرهای نواری مزرعه پیاز در منطقه چیرفت. حفظ و بهره وری آب، ۱۴۰۲.
- ۲- صباح‌آرش، امیرپور رباط‌مهدی، زنداسکدر، یوراذبرضا، تائی،بیمان، منوچی،ابراهیم، قزلی،خرچ دین. ۱۳۹۱. کنترل شیمیایی علفهای هرز مزارع ذرت ایران. **دانلود قابل حاول** مقاله
- ۳- منوچی،ابراهیم، زنداسکدر، زنداسکدر، یوراذبرضا، تائی،بیمان، منوچی،ابراهیم، قزلی،خرچ دین. ۱۳۹۱. کنترل علفهای هرز کازا در مزارع فارس. حفاظت گیاهان (علوم و منابع کشاورزی ساقی) - دانشگاه فردوسی مشهد، رشیدی،ناصر. ۱۳۹۱. اولین گزارش مقاومت توده‌های بولاژو-حشی زمستانه (Avena ludoviciana) به علفکش کلودینافوب بروپارازیل در جنوب کرمان. داشت علف های هرز ایران، ۱۳۹۱. **دانلود قابل حاول** مقاله
- ۴- مولایی مقلی، نسرین، حسینی، سید احمد منوچی،ابراهیم، راستگو،مهدی، پاسفانی مینی،محمدی، عسکری کلستانی،علیرضا . ۱۴۰۱. تعیین ماندگاری نیکوسولفوروں در خاک با استفاده از روش ریزتستنی، داشت علف های هرز ایران، ۱۳۹۷. **دانلود قابل حاول** مقاله
- ۵- منوچی،ابراهیم، ایزدی دریندی، ابراهیم، راستگو،مهدی، پاسفانی مینی،محمدی، عسکری کلستانی،علیرضا . ۱۴۰۰. بررسی اثر کودهای آئی و زیستی و ماده افزودنی هیدرومکس بر ماندگاری علفکش نیکوسولفوروں در خاک با استفاده از روش ریزتستنی، داشت علف های هرز ایران، ۱۳۹۷. **دانلود قابل حاول** مقاله
- ۶- منوچی،ابراهیم، شمی،بیرونی،آینه،احمد، صباح‌آرش، ایزدی دریندی، ابراهیم، راستگو،مهدی، پاسفانی مینی،محمدی، عسکری کلستانی،علیرضا . ۱۴۰۰. بررسی کنترل علفهای هرز حنای (L. *inermis*) تاره کاشت، داشت علف های هرز ایران، ۱۳۹۷. **دانلود قابل حاول** مقاله
- ۷- منوچی،ابراهیم، ایزدی دریندی، ابراهیم، راستگو،مهدی، پاسفانی مینی،محمدی، عسکری کلستانی،علیرضا . ۱۴۰۰. بررسی تنش تجزیه شیمیایی و زیستی در ماندگاری علفکش نیکوسولفوروں در خایه کنترل شده خاک، داشت علف های هرز ایران، ۱۳۹۷. **دانلود قابل حاول** مقاله
- ۸- منوچی،ابراهیم، علی سیستی سید محمد، اشرافی ترقی،۱۴۰۰. بررسی اثر فاصله بوته بر عملکرد چهار رقم هندوانه (Citrullus vulgaris L.) در شرایط محیطی جیرفت. دوفصلنامه ی علوم به زراعی گیاهی، ۱۴۱۲. **دانلود قابل حاول** مقاله
- ۹- منوچی،ابراهیم، ایزدی دریندی، ابراهیم، راستگو،مهدی، پاسفانی مینی،محمدی، عسکری کلستانی،علیرضا . ۱۴۰۰. تعیین ماندگاری نیکوسولفوروں در خاک با آزمون زیستستنجی و آنلاین دستگاه، حفاظت گیاهان (علوم و منابع کشاورزی ساقی) - دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۶-۱۱-۲۶. **دانلود قابل حاول** مقاله
- ۱۰- خوشمند،علی، منوچی،ابراهیم، علیرضا . ۱۴۰۰. بررسی اثر تنش کم‌آبی و تراکم بوته بر عملکرد و اجزای عملکرد گارنیک (Carthamus tinctorius) در جنوب کرمان. تنش‌های محیطی در علوم زراعی، ۱۴۰۰. **دانلود قابل حاول** مقاله
- ۱۱- منوچی،ابراهیم، ایزدی دریندی، ابراهیم، راستگو،مهدی، پاسفانی مینی،محمدی، عسکری کلستانی،علیرضا . ۱۴۰۰. بررسی اثر تنش کم‌آبی و تراکم بوته بر عملکرد و اجزای عملکرد گارنیک (Carthamus tinctorius) در جنوب کرمان. تنش‌های محیطی در علوم زراعی، ۱۴۰۰. **دانلود قابل حاول** مقاله
- ۱۲- منوچی،ابراهیم، پاسفانی مینی،محمدی، عسکری کلستانی،علیرضا . ۱۴۰۰. بررسی کنترل علفهای هرز در کنترل علفکش‌های جدید در خاک با زراعی گیاهان (Zea mays) در جیرفت. حفاظت گیاهان (علوم و منابع کشاورزی ساقی) - داشتگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۰-۱۴-۱۱. **دانلود قابل حاول** مقاله
- ۱۳- منوچی،ابراهیم، ایزدی دریندی، ابراهیم، راستگو،مهدی، پاسفانی مینی،محمدی، عسکری کلستانی،علیرضا . ۱۴۰۰. تعداد سمپاتیک و کارایی برخی علفکش‌های جدید در کنترل علفهای هرز مزارع بیان جنوب کرمان. به زراعی کشاورزی (کشاورزی ساقی) - ساقی، ۱۴۰۰-۱۴-۱۲. **دانلود قابل حاول** مقاله
- ۱۴- منوچی،ابراهیم، علیرضا . ۱۴۰۰. مقایسه کارایی علفکش‌های مینی تالینی با برخی علفکش‌های ثابت شده در کنترل علفهای هرز مزارع بیان جنوب کرمان. به زراعی کشاورزی (کشاورزی ساقی) - مجتمع پژوهیس ابوریحان دانشگاه تهران، ۱۴۰۰-۱۴-۱۱. **دانلود قابل حاول** مقاله
- ۱۵- منوچی،ابراهیم، میقانی،ظریبا . ۱۴۰۰. بررسی تعداد سمپاتیک و کارایی برخی علفکش‌ها در کنترل علفهای هرز و عملکرد یونجه (Medicago sativa) . داشت علف های هرز ایران، ۱۴۰۰-۱۴-۱۲. **دانلود قابل حاول** مقاله
- ۱۶- منوچی،ابراهیم، کرمی نژاد،محمدرضاء بنی بشی مینی،محمدی، عسکری کلستانی،علیرضا . ۱۴۰۰. بررسی کنترل علفهای هرز گندم در جنوب کرمان. تولید گیاهان زراعی - دانشگاه علوم کشاورزی ساقی - با همکاری انجمن علوم زراعت و اصلاح نباتات، ۱۴۰۰. **دانلود قابل حاول** مقاله
- ۱۷- صباح‌آرش، امیرپور رباط‌مهدی، اسفندیارپور‌بیمان، منوچی،ابراهیم، ۱۴۰۰. مدیریت مصرف آب و کود ازته در آبیاری فطرهای و فارو در کشت گوجه فرنگی، مجله ترویجی حفظ و بهره‌وری آب، ۱۴۰۰-۱۴-۱۲. **دانلود قابل حاول** مقاله
- ۱۸- منوچی،ابراهیم، علیرضا . ۱۴۰۰. بررسی کارایی برندی از کنترل علف های هرز پیاز (Allium cepa) در جنوب کرمان. حفاظت گیاهان (علوم و صنایع کشاورزی ساقی) - دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۰-۱۳-۱۰. **دانلود قابل حاول** مقاله
- ۱۹- رفیعی سربیز، فرامرز، منوچی،ابراهیم، زنداسکدر، محمد دوست چمن ایادی، حمید رضا، ۱۴۰۰. بررسی اثر سطوح مختلف کود نیتروزون و علف کش ریم سولفوروں بر کنترل علف های هرز و عملکرد سبب زمینی (Z. *tuberosum*) . داشت علف های هرز ایران، ۱۴۰۰-۱۴-۱۱. **دانلود قابل حاول** مقاله
- ۲۰- میبدای، بتول، مکانی،آذر، منوچی،ابراهیم، ۱۴۰۰. کنترل علف های هرز در باغ ها با استفاده از علف کش های بیش رویشی و پس رویشی، اکوپژیوژنی گیاهی (دانشگاه آزاد اسلامی واحد ارسنجان)، ۱۴۰۰-۱۴-۱۱. **دانلود قابل حاول** مقاله
- ۲۱- منوچی،ابراهیم، علیرضا . ۱۴۰۰. مدیریت گل جالیز در گلخانه ها و مزارع جنوب کرمان، مجله ترویجی سبزیجات گلخانه ای، ۱۴۰۰. **دانلود قابل حاول** مقاله
- ۲۲- منوچی،ابراهیم، مهدی خانی، هادی، ۱۴۰۰. بررسی اثر سطوح مختلف کود نیتروزون و علفکش پندتی تالینی بر تراکم و وزن خشک علفهای هرز و عملکرد دانه کنجد (Sesamus indicum) . گیاهان (علوم و منابع کشاورزی ساقی) - دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۰-۱۴-۱۰. **دانلود قابل حاول** مقاله
- ۲۳- منوچی،ابراهیم، کرمی نژاد،محمدرضاء بنی بشی مینی،محمدی، عسکری کلستانی،علیرضا . ۱۴۰۰. کنترل شیمیایی علفهای هرز مزارع سبزیجاتی در جنوب استان کرمان، علوم کاربردی سبب زمینی، ۱۴۰۰-۱۴-۱۰. **دانلود قابل حاول** مقاله
- ۲۴- آبدی،حسین، صدایی، بتول، منوچی،ابراهیم، ۱۴۰۰. کشت میان ردهی گیاهان پوششی در خرما (Phoenix dactylifera L.) به منظور کنترل علف هرز مرغ (Cynodon dactylon L.) . داشت علف

- ۲۵- منوعی،ابراهیم، ایزدی دریندی، ابراهیم، راستگو، مهدی، باستانی مبیدی،محمدعلی، حسن زاده خیاط، محمد، ۱۳۹۷. بررسی تاثیر مواد افزودنی بر کارایی علفکش نیکوسولفرون در کنترل تاج خروس رسیده فرمز." (Amaranthus retroflexus) ... تولید محصولات زراعی و پاچی، ۱۸، ۴۵-۵۹ [دانلود قابل مقاله]
- ۲۶- منوعی،ابراهیم، ایزدی دریندی، ابراهیم، راستگو، مهدی، باستانی مبیدی،محمدعلی، حسن زاده خیاط، محمد، ۱۳۹۶. بررسی تاثیر کودهای آئی و زیستی در ذرت (Zea mays) و کلرید ماده افزودنی هیدروکس در بهینه سازی مصرف علفکش نیکوسولفرون، تولید محصولات زراعی و پاچی، ۷۷، ۵۵-۷۱ [دانلود قابل مقاله]
- ۲۷- منوعی،ابراهیم، ایزدی دریندی، ابراهیم، راستگو، مهدی، باستانی مبیدی،محمدعلی، حسن زاده خیاط، محمد، ۱۳۹۵. بررسی پاسخ گیاهان زراعی تراویبی گندم (Triticum aestivum) (Brassica napus) و کلزا (Hordeum vulgare) به سیمان علفکش نیکوسولفرون در حاک. داشت علف های هرز ایران، ۱۱، ۷۹-۹۶ [دانلود قابل مقاله]
- ۲۸- منوعی،ابراهیم، کرمی نژاده،محمدرضا، راشد محلصل، محمد حسن شمی، پروز، آثین، احمد، ۱۳۹۵. ارزیابی علف کش ها در کنترل علفهای هرز ذرت در جیرفت و کرج، حفاظت گیاهان (علوم و صنایع کشاورزی ساقی) - داشنگاه فرودسی مشهد، ۳۳۰، ۲۶۷-۳۸۷ [دانلود قابل مقاله]
- ۲۹- منوعی،ابراهیم، باستانی مبیدی،محمدعلی، ۱۳۹۳. بررسی کارایی اختلاط علفکش نیکوسولفرون (کوروا) با برومکسینل + امسی بی (بروماپسید آ) در کنترل علفهای هرز ذرت در منطقه جیرفت. حفاظت گیاهان (علوم و صنایع کشاورزی ساقی) - داشنگاه فرودسی مشهد، ۲۸، ۲۱-۲۱ [دانلود قابل مقاله]
- ۳۰- منوعی،ابراهیم، دولتخواهی، علی، استندیاری، بهنام، ۱۳۹۲. تاثیر سطوح مختلف تراکم بر عملکرد و خصوصیات کمی در رقم خیار گلخانه‌ای، علم و فنون کشت‌های گلخانه‌ای، روابط خاک و گیاه، ۱۸، ۱۵ [دانلود قابل مقاله]
- ۳۱- آثین، احمد، منوعی،ابراهیم، ۱۳۹۳. کنترل شیمیایی علف های هرز مزارع بیاز در گشت تنشی بایض در چوب استان گرمان، بوم شناسی علف های هرز، ۳۲، ۱-۱۰ [دانلود قابل مقاله]
- ۳۲- باستانی مبیدی،محمدعلی، زنداسکندر، لطفی ماوی، فربد، استندیاری، حکمت، پورآذرضا، منوعی،ابراهیم، ۱۳۹۲. بررسی طیف علفکش علفکش های قابل کاربرد در مزارع ذرت، نشریه آفات و بیماری های گیاهی، آفات و بیماریهای گیاهی، ۲۸، ۱ [دانلود قابل مقاله]
- ۳۳- باستانی مبیدی،محمدعلی، منوعی،ابراهیم، قریبی، فخر دین، زنداسکندر، لطفی ماوی، فربد، ۱۳۹۲. ارزیابی کارایی علفکش مایستر ادی (فورام سولفرون+ بدوسولفرون+ ایزوگرادین) در کنترل علف هرز مختلف ذرت دانه ای کرج، جیرفت و قارس، حفاظت گیاهان (علوم و صنایع کشاورزی ساقی) - داشنگاه فرودسی مشهد، ۳۲، ۲۱-۲۲ [دانلود قابل مقاله]
- ۳۴- منوعی،ابراهیم، باستانی مبیدی،محمدعلی، ۱۳۹۲. ارزیابی چند علف کش در کنترل پنجه مرغی (Cynodon dactylon) (Convolvulus arvensis) و بیچک صحرایی (Medicago sativa) (sativa) استخوار یاقوت. داشت علف های هرز ایران، ۳۰، ۱-۲۱ [دانلود قابل مقاله]
- ۳۵- باستانی مبیدی،محمدعلی، زنداسکندر، لطفی ماوی، فربد، منوعی،ابراهیم، شربیلی زیوه، پروزیز، ۱۳۹۲. بررسی امکان اختلاط علفکش اولتیما (نیکوسولفرون+ ریموسولفرون) با بروماپسید آ (بروموکسینل + امسی بی) در کنترل علفهای زراعی هرز ذرت، نشریه علوم زراعی ایران، ۱۵، ۱۶۶-۱۸۰ [دانلود قابل مقاله]
- ۳۶- منوعی،ابراهیم، باستانی مبیدی،محمدعلی، ۱۳۹۲. بررسی امکان اختلاط علف کش اولتیما با بروماپسید آ (بروماپسید آ) در کنترل علف های هرز ذرت در منطقه جیرفت. حفاظت گیاهان (علوم و صنایع کشاورزی ساقی) - داشنگاه فرودسی مشهد، ۲۷، ۳۴-۳۷ [دانلود قابل مقاله]
- ۳۷- منوعی،ابراهیم، شمی، پروزیز، ۱۳۹۱. ارزیابی علف کش های در کنترل علف های هرز پونجه (Medicago sativa) تازه کاشت. داشت علف های هرز ایران، ۸، ۱۲-۲۲ [دانلود قابل مقاله]
- ۳۸- منوعی،ابراهیم، شمی، پروزیز، باستانی مبیدی،محمدعلی، ۱۳۹۱. بررسی کارایی علفکش های مختلف در کنترل علف های هرز کنجد (Sesamum indicum). داشت علف های هرز ایران، ۱۱، ۱-۱۲ [دانلود قابل مقاله]
- ۳۹- منوعی،ابراهیم، سید شریفی، روفه، ۱۳۸۹. بررسی اثر کموده آب بر شاخعهای فلورسانس کلرفل و میزان پرولین در شرط رقم جو و رابطه آن با دمای آسمانه (Canopy) و عملکرد، زیست شناسی گیاهی، ایران، ۲۵، ۵۱-۶۲ [دانلود قابل مقاله]
- ۴۰- منوعی،ابراهیم، سید شریفی، روفه، ۱۳۸۸. تأثیر کموده آب بر عملکرد و کارایی فتوشیمیابی فتوسیستم II در ارقام جو، زیست شناسی ایران، ۲۲، ۲۲-۲۳ [دانلود قابل مقاله]
- ۴۱- ساجدی هیرسیهید ایرانشهر، موسی، منوعی،ابراهیم، ۱۳۸۵. گوازش گونه ای جدید از Euphorbia برای ایران. رستبهای، ۷، ۳-۲ [دانلود قابل مقاله]
42. Mamnoie, E.;Karaminejad, M.;Aliverdi, Akbar;Minbashi Moeini, M. 2022. APPLICATION EFFICACY OF NEWLY RELEASED PRE-MIXED HERBICIDE IN WINTER WHEAT: JOYSTICK®. Agronomia | Estonian Journal of Agricultural Science . 1(XXXIII). 118-123 [Download](#)
43. Mamnoie, E.;DOLATKHAHI, A. 2013. Plant Spacing and Cultivar Affects Yield Components, Qualitative Traits and Early Ripening of Tomato (Lycopersicon esculentum). Notulae Scientia Biologicae: 5(5), 495-498 [Download](#)
44. Samadany, B.;Maknali, A.;Mamnoie, E. 2008. Evaluation of some postemergenceherbicides in orchards. PAKISTAN JOURNAL OF WEED SCIENCE RESEARCH (Weed Science Society of Pakistan: WSSP): 14(3-4). 161-168 [Download](#)
45. Mamnoie, E.;Fotouhi Ghazvini, F.;Esfahany, M.;Nakhoda, B. 2006. The effect of water deficit on yield and physiological characteristics of Barley (Hordeum vulgar) varieties. Jourinal of Agricultural scienence and Technology. 8(1). 211-219 [Download](#)
- مقاله کنفرانس :**
- ۱- منوعی،ابراهیم، عطری،علیپرضا، ۱۳۹۰. پاسخ چشم (Lophochloa phleoides (Vill.) Reichb) و علف موئی (Lolium rigidum L) به برندهای علفکش کلرودیم (الکتیو، سوپرپاور، سلکت) در مزارع بیاز (Allium cepa L). همایش علوم علف های هرز ایران، دوره ۹، ۷۲-۷۳ [دانلود قابل مقاله]
- ۲- منوعی،ابراهیم، میلانی، فربدا، خلیل طهماسبی،پروز، ۱۳۹۰. کنترل شیمیایی سس (Cuscuta campestris Yunck) در مزارع پونجه تازه کاشت جنوب گرمان، نهمین همایش علوم علف های هرز ایران، دوره ۹، ۲۶۰-۲۶۱ [دانلود قابل مقاله]
- ۳- منوعی،ابراهیم، کرمی نژاده،محمدرضا، ۱۳۹۰. پاسخ علف های هرز پونجه زرد (Anagallis arvensis L.) (Melilotus officinalis (L.) Pall) و اتغالپیس (Polygalis officinalis L.) به مقادیر و زمان های کاربرد علفکش پرسولولکارپ در مزارع گندم، نهمین همایش علوم علف های هرز ایران، دوره ۹، ۲۶۶-۲۷۷ [دانلود قابل مقاله]
- ۴- منوعی،ابراهیم، میلانی، فربدا، خلیل طهماسبی،پروز، ۱۳۹۰. کنترل شیمیایی سس (Cuscuta campestris Yunck) در مزارع پونجه تازه کاشت جنوب گرمان، نهمین همایش علوم علف های هرز ایران، دوره نهمین، ۲۶۵-۲۶۱ [دانلود قابل مقاله]
- ۵- منوعی،ابراهیم، عطری،علیپرضا، نیک نفس، دهقانی،پرسن، ۱۳۹۹. بررسی کارایی علف کش پندی متالین (پرول) در کنترل علف پشمکی (Bromus tectorum) در مزارع بیاز (Allium cepa) دهمنی همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، دوره ۹-۱ [دانلود قابل مقاله]
- ۶- منوعی،ابراهیم، صباح، آرش، حسنهایان الله آبادی،هدایت، ۱۳۹۹. بررسی کنترل شیمیایی علف هرز خرفه (Portulaca oleracea) در چین های مختلف حنا (Lawsonia inermis). سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، دوره ۹-۱ [دانلود قابل مقاله]
- ۷- رفیعی، فرامرز، نیوی کلات، محسن، زنداسکندر، منوعی،ابراهیم، ۱۳۹۸. پاسخ اولیارسلم ارگوانی و سلمه تره به علف کش زین سولفرون متبیل و سطوح نیتروزن در مزارع سبب زیستی منطقه جیرفت. همایش علوم علف های هرز ایران، دوره سومین، ۱۶-۱۷ [دانلود قابل مقاله]
- ۸- منوعی،ابراهیم، عطری،علیپرضا، امیری،مسعود، نیک نفس، دهقانی،پرسن، ۱۳۹۸. بررسی کارایی باریک برگ کش های الکتیو و سوپرپاور در کنترل علف پشمکی (Bromus tectorum) و شغال دم (Polypogon monspeliensis) در مزارع بیاز (Allium cepa). هشتمین همایش علف های هرز ایران، دوره ۹، ۶۱-۶۲ [دانلود قابل مقاله]
- ۹- منوعی،ابراهیم، عطری،علیپرضا، نیک نفس، دهقانی،پرسن، ۱۳۹۸. پاسخ پنیرک (Malva parviflora) به سطوح علف کش پندی متالین (پرول) در مزارع بیاز (Allium cepa) هشتمین همایش علف های هرز ایران، دوره ۹، ۵-۶۲ [دانلود قابل مقاله]
- ۱۰- رفیعی، فرامرز، فرامرز، منوعی،ابراهیم، ۱۳۹۸. پاسخ سلمه تره برگ گزنهای (Chenopodium murale) به سطوح مختلف کود نیتروزن و علف کش زین سولفرون در مزارع سبب زیستی. هشتمین همایش علف های هرز ایران، دوره ۹، ۶۱-۶۲ [دانلود قابل مقاله]
- ۱۱- منوعی،ابراهیم، اثین،احمد، رفیعی سریبن، فرامرز، حسنهایان الله آبادی،هدایت، ۱۳۹۸. پاسخ تاج خروس سبز (Amaranthus viridis) به علفکش های در چین های مختلف حنا (Lawsonia inermis) هشتمین همایش علوم علف های هرز ایران، دوره ۹، ۰-۱۰۹۸ [دانلود قابل مقاله]
- ۱۲- منوعی،ابراهیم، باستانی مبیدی،محمدعلی، ۱۳۹۸. بررسی تلیق علفکش های قابل کاربرد در کنترل علف هرز در مزارع ذرت دانه ای، کنگره گیاه پزشکی ایران، دوره نوزدهمین، ۳۲-۳۳ [دانلود قابل مقاله]
- ۱۳- منوعی،ابراهیم، رفیعی، فرامرز، ۱۳۹۸. ارزیابی کارایی علفکش های باریک برگ کش در کنترل Eragrostis poaeoides در بیاز کشت استمرار، کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران، دوره بادهدهمین، ۳۴۴۳-۳۴۴۱ [دانلود قابل مقاله]
- ۱۴- منوعی،ابراهیم، اثین،احمد، حسنهایان الله آبادی،هدایت، ۱۳۹۷. بررسی کنترل شیمیایی علف های هرز حنا (Lawsonia inermis) در چین های مختلف حنا (Lawsonia inermis) در مزارع ذرت دانه ای، کنگره گیاه پزشکی ایران، دوره نوزدهمین، ۳۲-۳۳ [دانلود قابل مقاله]
- ۱۵- منوعی،ابراهیم، امیری روح الله، ۱۳۹۷. پاسخ تاج خروس بدل (Digera muriatic) به سطوح نیتروزن و علفکش پندی متالین در مزارع کنجد (Sesamum indicum). کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران، دوره ۱۵، ۵-۱ [دانلود قابل مقاله]
- ۱۶- رفیعی سریبن، فرامرز، منوعی،ابراهیم، ۱۳۹۷. بررسی اثر سطوح مختلف کود نیتروزن و علف کش زین سولفرون در کنترل تاج خروس بدل و عملکرد سبب زیستی (Solanum tuberosum). کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران، دوره ۱۵، ۷-۱۵ [دانلود قابل مقاله]
- ۱۷- منوعی،ابراهیم، کرمی نژاده،محمدرضاء رفیعی سریبن، فرامرز، ۱۳۹۷. بررسی کنترل تاج خروس بدل (Digera muriatic) در مزارع سبب زیستی (Solanum tuberosum) (جنوب استان گرمان). کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران، دوره ۱۵، ۵-۱ [دانلود قابل مقاله]
- ۱۸- علوی سینی سید محمد، بیک زاده، حمید، منوعی،ابراهیم، قدسی، محمدرضاء کارمند، ایزدی، علی اکبر، ۱۳۹۶. ارزیابی دور آبیاری و محلول پاشی روی بر صفات عملکردی بزرخ در شباط لفیمی شهرستان کلات نادر، همایش ملی مدیریت آب در مزارعه، دوره ۱-۳ [دانلود قابل مقاله]
- ۱۹- علوی سینی سید محمد، بیک زاده، حمید، منوعی،ابراهیم، قدسی، محمدرضاء ایزدی، علی اکبر، ۱۳۹۶. ارزیابی دور آبیاری و محلول پاشی روی بر صفات عملکردی بزرخ در شباط لفیمی شهرستان کلات نادر، سومین همایش ملی مدیریت آب در مزارعه، دوره ۱-۳ [دانلود قابل مقاله]
- ۲۰- منوعی،ابراهیم، ایزدی دریندی، ابراهیم، راستگو، مهدی، باستانی مبیدی،ناصر، حسن زاده خیاط، محمد، ۱۳۹۴. ارزیابی تاثیر کاربرد کود های آئی و ماده افزودنی در بهبود کارایی علفکش نیکوسولفرون

۲۱- منوعی، ابراهیم، ایزدی درینت، ابراهیم، راستگو، مهدی، باگستانی مبیدی، محمدعلی، حسن زاده خیاط محمد، ۱۳۹۴. بررسی اثر مواد آفزودنی در بهبود کارایی علف کش نیکوسولفورون در کنترل تاج خروس.

۲۲- پاگستانی مبیدی، محمدعلی، زنداسکندر، علی ماوی، فرید، استندیاری، حکمت، پوراذرضا، منوعی، ابراهیم، ۱۳۹۲. مقایسه کارایی علفکش‌های بسته شده در مزارع ذرت. همایش علوم علفهای هرز ایران.

دوره پنجمین، ۸۵۱-۸۵۸ دانلود فایل مقاله

۲۳- رفیعی سفارمرز بیزن، منوعی، ابراهیم، رفیعی بیزن، ابراهیم، رفیعی بیزن، ابراهیم، ۱۳۹۲. ارزیابی مدیریت کود و علفکش بر واکنش علفهای هرز در مزارع سبب زیمنی منطقه جیرفت. همایش علوم علفهای هرز ایران، دوره ۶ ۱۰۰۹-۱۰۱۳.

دانلود فایل مقاله

۲۴- آثین، احمد، منوعی، ابراهیم، ۱۳۹۲. بررسی کنترل شیمیایی پیغیر (Chenopodium spp) و سلمه تره (Malva parviflora) در کشت پیاز نشانی پاییزه در منطقه جیرفت و کنهنج. همایش علوم علفهای هرز ایران، دوره پنجمین، ۲۶۰-۲۶۷ دانلود فایل مقاله

۲۵- منوعی، ابراهیم، ۱۳۹۲. بررسی کارایی علفکش تغور دی بی (بوتسرس) بر کنترل پیچک صحرائی (Convolvulus arvensis) در بونجه (Medicago sativa) استقرار یافته جیرفت. همایش علوم علفهای هرز ایران، دوره پنجمین، ۵۹۶-۵۹۲ دانلود فایل مقاله

۲۶- منوعی، ابراهیم، ۱۳۹۲. بررسی کارایی علفکش مایسترآدی (فراوسولفورون + یدوسولفورون) در کنترل علف‌های هرز سوروف (Echinochola colonum) و پنیرک (Malva parviflora) در قدرت دانه‌ای جیرفت. همایش علفهای هرز ایران، دوره پنجمین، ۵۶۹-۵۶۵ دانلود فایل مقاله

۲۷- منوعی، ابراهیم، ۱۳۹۲. بررسی ترکیب علفکش‌های پیش و پس رویشی در کنترل تاج خروس (Amaranthus spp) در مزارع سبب زیمنی جیرفت و کرج. پنجمین همایش علوم علف‌های هرز ایران، دوره پنجمین، ۵۹۱-۵۸۸ دانلود فایل مقاله

۲۸- خوشنام‌علی، منوعی، ابراهیم، ۱۳۹۱. بررسی تأثیر تراکم کشت بر عملکرد و اجزایی عملکرد گلرنگ (Carthamus tinctorius) در شرایط محدودیت آبی. کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران، دوره دوازدهمین، ۳-۱ دانلود فایل مقاله

۲۹- منوعی، ابراهیم، باگستانی مبیدی، محمدعلی، رنجبر کبوترخانی، سمهی، رفیعی سرپیلن، فرامرز، ۱۳۹۱. بررسی امکان اختلاط علفکش نیکوسولفورون + یدوسولفورون (لوتیما) با بروموكستیل + ام سی بی آ در کنترل پیچک صحرائی و عملکرد قدرت دانه‌ای، کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران، دوره دوازدهمین، ۴۱ دانلود فایل مقاله

۳۰- منوعی، ابراهیم، خوشنام‌علی، ۱۳۹۱. بررسی تغییرات عملکرد علفکش تغور دی بونجه استقرار پاکته با مدیریت کنترل علف‌های هرز، کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران، دوره دوازدهمین، ۱-۱ دانلود فایل مقاله

۳۱- منوعی، ابراهیم، باگستانی مبیدی، محمدعلی، ۱۳۹۱. ارزیابی کنترل پیچک صحرائی (Convolvulus arvensis) در عملکرد قدرت دانه با علفکش مایسترآدی. کنگره گیاه‌پژوهشی ایران، دوره پنجمین.

۸۹۵-۸۹۵ دانلود فایل مقاله

۳۲- منوعی، ابراهیم، رنجبر کبوترخانی، سمهی، رفیعی سرپیلن، فرامرز، ۱۳۹۰. بررسی تغییرات عملکرد علفکش نیکوسولفورون در شرایط محدودیت آبی. کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران، دوره چهارمین، ۴۶۶-۴۶۴ دانلود فایل مقاله

۳۳- منوعی، ابراهیم، شیمی، بروزیز، رفیعی، فرامرز، ۱۳۹۰. بررسی امکان کنترل علف پنجه ای مصری (Dactyloctenium aegyptiaca) و تأثیر آن بر عملکرد کنجد. همایش علفهای هرز ایران، دوره چهارمین.

۳۴- باگستانی مبیدی، محمدعلی، منوعی، ابراهیم، ۱۳۹۰. بررسی اثر اختلاط علفکش نیکوسولفورون (کزو) با بروموكستیل + ام سی بی آ بر کنترل علف‌های هرز دیگرا (Digera muricata) و عملکرد قدرت دانه‌ای در جیرفت. همایش علوم علفهای هرز ایران، دوره چهارمین، ۷۷۹-۷۷۶ دانلود فایل مقاله

۳۵- رفیعی، فرامرز، زنداسکندر، منوعی، ابراهیم، ۱۳۹۰. تأثیر مقادیر مختلف نیتروژن و علفکش بر وزن خشک علف‌های هرز و عملکرد سبب زیمنی (Solanum tuberosum L.). همایش علوم علفهای هرز ایران، دوره چهارمین، ۱۱۵۳-۱۱۵۱ دانلود فایل مقاله

۳۶- رنجبر کبوترخانی، سمهی، منوعی، ابراهیم، ۱۳۹۰. بررسی توسعات جمعیت پسیل مرکبات (Diaphorina citri (Psyllidae) جهت تعیین بهترین زمان کنترل آلت در جنوب کرمان. همایش ملی پیش و پیشگاهی در گیاه‌پژوهشی، دوره اولین، ۳۱-۳۰ دانلود فایل مقاله

۳۷- صباح‌آرش، غفاری نژاد، سیدعلی، منوعی، ابراهیم، ۱۳۹۰. ازوات توان آب و کود نیتروژن در روش آبیاری قطره‌ای بر عملکرد و کارایی مصرف آب پیاز در منطقه جیرفت. کنگره علوم پاگبانی ایران، دوره هفتمین، ۲۷۷-۲۷۱.

۳۸- منوعی، ابراهیم، رفیعی، فرامرز، ۱۳۹۰. مدیریت کاهش رقبات علف هرز سمجح پنجه مرغی (Cynodon dactylon) در بالات مرکبات جنوب استان کرمان. کنگره علوم پاگبانی ایران، دوره هفتمین، ۳۶۰-۳۶۶.

۳۹- منوعی، ابراهیم، صباح‌آرش، ۱۳۹۰. بررسی مدیریت کنترل اوبراسلام (Cyperus esculentus) در مزارع پیاز جنوب استان کرمان. کنگره علوم پاگبانی ایران، دوره هفتمین، ۲۶۲-۲۶۷ دانلود فایل مقاله

۴۰- رفیعی، فرامرز، نوی کلات، محسن، زنداسکندر، منوعی، ابراهیم، ۱۳۹۰. مطالعه تأثیر نیتروژن و علف کش بر وزن خشک علف‌های هرز پهن برگ و عملکرد سبب زیمنی در منطقه جیرفت. کنگره علوم پاگبانی ایران، دوره هفتمین، ۲۶۷-۲۶۷.

۴۱- منوعی، ابراهیم، مومنی، داود، ۱۳۹۰. بررسی الگوی کنترل شیمیایی علف‌های هرز بر مزارع وسسه (L. 1). همایش علوم علفهای هرز ایران، دوره سومین، ۲۵۴-۲۵۴ دانلود فایل مقاله

۴۲- منوعی، ابراهیم، این، احمد، ۱۳۹۰. بررسی کنترل شیمیایی علف‌های هرز بر مزارع وسسه (L. 1). همایش علوم پاگبانی ایران، دوره سومین، ۳۰-۳۰۱ دانلود فایل مقاله

۴۳- منوعی، ابراهیم، صمدانی، بتول، ۱۳۸۹. ارزیابی کارایی علفکش‌های جدید در کنترل دیگونه دیگونه علف هرز آمی (Ammi majus) (Ammi majus) (B) و پاره‌تگ (Pelantago lanceolata) در بالات مرکبات منطقه جیرفت. همایش علوم علفهای هرز ایران، دوره سومین، ۳۰-۲۹۶ دانلود فایل مقاله

۴۴- منوعی، ابراهیم، ۱۳۸۹. کنترل شیمیایی علف‌های هرز مزارع پنجه در مرحله گیاهجذب ای، همایش علمی گرامیداشت هشتۀ پژوهش، دوره سومین، ۱۳-۱۳.

۴۵- منوعی، ابراهیم، شیمی، بروزیز، ۱۳۸۹. بررسی و کنترل علف‌های هرز اوبراسلام (purple nutsegde) در مزارع کشت استمارا پیاز نشانی، کنگره گیاه پژوهشی ایران، دوره نوزدهمین، ۸۹-۸۹ دانلود فایل مقاله

۴۶- منوعی، ابراهیم، سید شریفی، رفوف، ۱۳۸۸. تأثیر تنش کم آبی بر شخص‌های قلوسانس کاروپلی ارقام جو، همایش ملی تنش‌های محیطی در علوم کشاورزی، دوره اولین، ۴-۱.

۴۷- منوعی، ابراهیم، باگستانی مبیدی، محمدعلی، ۱۳۸۸. بررسی الگوی کنترل علفکش‌های هرز دزرت، همایش ملی الگوی مصرف و توسعه پایدار کشاورزی، دوره اولین، ۱۱۰-۱۱۹.

۴۸- منوعی، ابراهیم، ۱۳۸۸. تأثیر تنش کاهش جنبه‌های کمی و کیفی عملکرد و صفات مورفو‌لوزیکی خیار گلخانه‌ای در شرایط گلخانه‌ای جیرفت. کنگره ملی هیدرپوپونیک و تولیدات گلخانه‌ای دوره اولین، ۱۱۴-۱۱۴ دانلود فایل مقاله

۴۹- مومنی، داود، منوعی، ابراهیم، ۱۳۸۸. بررسی اثر ارتفاع سازه گلخانه بر تغییرات محیط گلخانه، کنگره ملی هیدرپوپونیک و تولیدات گلخانه‌ای دوره اولین، ۱۴-۱۲ دانلود فایل مقاله

۵۰- غفاری نژاد، سیدعلی، منوعی، ابراهیم، ۱۳۸۸. تبیین حد حرارتی غلظت عناصر غذایی ازت، قفسه، پتابیه و متزیز در برگ خیار گلخانه‌ای های مطبقه جیرفت. کنگره ملی هیدرپوپونیک و تولیدات گلخانه‌ای دوره اولین، ۱۲۰-۱۱۸ دانلود فایل مقاله

۵۱- منوعی، ابراهیم، عباس‌پوخت، حمید، ۱۳۸۸. بررسی عرض خطوط کاشت بر عملکرد و اجزایی عملکرد ارقام گلخانه‌ای در منطقه جیرفت. کنگره علوم پاگبانی ایران، دوره ششمین، ۲۱۲-۲۱۲.

۵۲- منوعی، ابراهیم، غفاری نژاد، سیدعلی، ۱۳۸۸. بررسی عملکرد و اجزایی عملکرد ارقام هندوانه تیپ گرد خارج از قصل در تراکم های مختلف کاشت. همایش ملی گلخانه، کنگره ملی هیدرپوپونیک و تولیدات گلخانه دوره اولین، ۲۱۴-۲۱۳.

۵۳- منوعی، ابراهیم، صمدانی، بتول، ۱۳۸۷. بررسی کنترل علفهای هرز بالات مرکبات در منطقه جیرفت. همایش ملی کشاورزی، آفات و بیماری‌های گیاهی، دوره اولیه، ۱۰-۱۱.

۵۴- عباس‌پوخت، حمید، منوعی، ابراهیم، ۱۳۸۷. اثر طول دوره پر شدن دانه بر عملکرد دانه ارقام و لاین‌های جو در شرایط محدودیت آبی، کنگره زراعت و اصلاح نباتات ایران، دوره دهمین، ۲۸۹-۲۸۹.

۵۵- عباس‌پوخت، حمید، منوعی، ابراهیم، ۱۳۸۷. اثر کنترل شیمیایی علف‌های هرز پنجه (Medicago sativa) بر عملکرد علفهای هرز پنجه در چین‌های مختلف. همایش ملی هیدرپوپونیک و تولیدات گلخانه دوره دهمین.

۵۶- عباس‌پوخت، حمید، منوعی، ابراهیم، ۱۳۸۷. مطالعه مدل‌های رقابت بر عملکرد ارقام گلخانه‌ای در منطقه جیرفت. کنگره علوم پاگبانی ایران، دوره دهمین، ۴۸۶-۴۸۶.

۵۷- منوعی، ابراهیم، فتوحی قزوینی، رضا، عباس‌پوخت، حمید، ناخداپاک، ۱۳۸۷. بررسی شاخص‌های قلوسانس کاروپلی ارقام جو در شرایط محدودیت آبی، کنگره زراعت و اصلاح نباتات ایران، دوره دهمین، ۲۸۶-۲۸۶.

۵۸- منوعی، ابراهیم، عباس‌پوخت، حمید، برادران فیروزآبادی، مهدی، ۱۳۸۷. مطالعه چگونگی استهلاک نور در کائوئی سوبا متأثر از رقبات با علفهای هرز تاج خروس. کنگره زراعت و اصلاح نباتات ایران، دوره دهمین، ۷۷-۷۷.

۵۹- منوعی، ابراهیم، ۱۳۸۶. بررسی راهکارهای مبارزه با سس درختی (Cascuta monogyna) در بالات مرکبات جیرفت و کنهنج. همایش ملی مرکبات، دوره اولین، ۱۲۶-۱۲۶.

۶۰- عباس‌پوخت، حمید، منوعی، ابراهیم، ۱۳۸۶. تأثیر روش های تغییر مارک ارقام علف‌های هرز در کنجد. همایش ملی علوم علف‌های هرز، دوره دهمین، ۱۰۱-۱۰۰.

۶۱- عباس‌پوخت، حمید، منوعی، ابراهیم، ۱۳۸۶. مطالعه نحوه تخصیص مواد قتوسنتری در اندام های هوایی علف هرز تاج خروس در شرایط رقبات با سوبا، همایش علوم علف‌های هرز ایران، دوره دهمین، ۴۱۷.

۶۲- منوعی، ابراهیم، عطری، علی‌پرداز، عباس‌پوخت، حمید، ۱۳۸۶. بررسی اثر نازک کشها متابولو در پیاز کشت دوم در منطقه جیرفت. همایش ملی علوم علف‌های هرز، دوره دهمین، ۴۴۱-۴۴۱.

۶۳- منوعی، ابراهیم، بلند نظر، صاحب اعلی، راضی، یعقوب، سید شریفی، رفوف، ۱۳۸۶. بررسی اثر تراکم کاشت بر صفات کمی و کیفی گوجه فرنگی در زیر پوش پلاستیک. کنگره علوم پاگبانی ایران، دوره پنجمین، ۱۰۱-۱۰۱.

۶۴- منوعی، ابراهیم، موسنی، داود، ۱۳۸۶. بررسی اثر تراکم کاشت بر عملکرد اجزایی عملکرد چیار گلخانه‌ای، کنگره علوم پاگبانی ایران، دوره پنجمین، ۱۰۵-۱۰۵.

۶۵- منوعی، ابراهیم، ۱۳۸۴. بررسی اثر تراکم کاشت بر صفات کمی هندوانه تیپ گرد در زیر پوش پلاستیک در منطقه جیرفت. کنگره علوم پاگبانی ایران، دوره چهارمین، ۷۷۸-۷۷۸.

۶۶- منوعی، ابراهیم، ۱۳۸۴. بررسی اثر تراکم کاشت بر صفات کمی و کیفی گوجه فرنگی در زیر پوش پلاستیک. کنگره علوم پاگبانی ایران، دوره چهارمین، ۷۷۷-۷۷۷.

- ۶۷- ممنوعی‌ابراهیم، ناخداپاک. ۱۳۸۱. بررسی اثر تنش کم آبی بر اختلاف دمای کاتوپی- هوا (TA) و قرات- SPAD در شش رقم جو، کنگره علوم زراعت و اصلاح بیانات ایران. دوره هشتادمین. ۶۱۲-۶۱۲.
- ۶۸- ممنوعی‌ابراهیم، فتوحی، رضا، شیروانی راه‌امهربی‌حسین، ناخداپاک، عباس طبیورز. ۱۳۸۱. بررسی اثر تنش کم آبی بر عملکرد و اجزای عملکرد و اجزایی عملکرد و برخی ویژگی های فیزیولوژیک ارقام جو، کنگره علوم زراعت و اصلاح بیانات ایران، دوره هفتمین. ۶۱۱-۶۱۱.
- ۶۹- ممنوعی‌ابراهیم، ناخداپاک. ۱۳۸۱. بررسی اثر تنش کم آبی بر عملکرد و اجزای عملکرد شش رقم جو کنگره علوم زراعت و اصلاح بیانات ایران، دوره هفتمین. ۶۱۰-۶۱۰.

گزارش پژوهشی :

- مقایسه عملکرد لاین های امید پخش جو با شاهد اکسین در شرایط کشاورزان منطقه داراب و فسا (۱۴۰۱). شماره فروضت سامانه فیباک: ۶۳۰۳۷ سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)
- مقایسه عملکرد لاین های امید پخش گندم نان (از سری ER۴۷) با شاهد مهرگان در شرایط کشاورزان منطقه داراب و فسا استان فارس (۱۴۰۱). شماره فروضت سامانه فیباک: ۶۳۰۳۲ سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)
- مقایسه عملکرد لاین های امید پخش گندم دوروم (از سری EDR۴۷) با شاهد (آران) در شرایط کشاورزان منطقه داراب و فسا استان فارس (۱۴۰۱). شماره فروضت سامانه فیباک: ۶۲۸۲۵ سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)
- بررسی کارایی علفکش های آماده مصرف کلودیناگوب بروپارزیل + متی بوزین در کنترل علف های هرز مزارع گندم (۱۴۰۱). شماره فروضت سامانه فیباک: ۶۲۶۲۹ سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- بررسی کارایی علفکش های دومسخواره پیتوکساندن + فلوراسلام (اکسیال وان، EC ۵٪) و دیفلونیگان + یدوسولورون متیل سدیم + فلوراسلام (جوی استیک، WG ۴۷٪) برای کنترل علفهای هرز در مزارع گندم (۱۴۰۱). شماره فروضت سامانه فیباک: ۶۲۵۶۹ سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- بررسی کارایی علفکش جدید پروپیزامید (کربن) (WP ۵۰٪) در کنترل میس زراعی (WP) در یونجه (۴۰٪). شماره فروضت سامانه فیباک: ۶۰-۶۰۶۲ سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- بررسی کارایی علفکش پروسولفکرب (کربن) (EC ۸۰٪) در مهار علف های هرز با تأثید بر علف هرز چشم در مزارع گندم (۱۳۹۹). شماره فروضت سامانه فیباک: ۵۹-۰۲۷ سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- بررسی تاثیر علف کش جدید پندی متالین (پرول) بر کنترل علف های هرز پیاز (۱۳۹۸). شماره فروضت سامانه فیباک: ۵۵۵۷۱ سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- بررسی کارایی چند باریک برگ کش در مزارع پیاز کشور (۱۳۹۷). شماره فروضت سامانه فیباک: ۵۴۷۹ سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- بررسی کنترل علفهای هرز مزارع کنجد با مدیریت کود و علفکش (۱۳۹۶). شماره فروضت سامانه فیباک: ۴۸۸۲۳ سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- بررسی کنترل علفهای هرز یونجه (۱۳۹۶). شماره فروضت سامانه فیباک: ۴۶۹۲۲ سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- ارزیابی کارایی علف کشها در کنترل علفهای هرز یونجه (۱۳۹۶). شماره فروضت سامانه فیباک: ۴۶۷۶۹ سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- بررسی علی‌الایش تجزیه علف کش متی بوزین در مزارع با ساخته مصرف این علف کش و پیامدهای آن بر کنترل علفهای هرز (۱۳۹۷). شماره فروضت سامانه فیباک: ۴۳۸۳۳ سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)
- بررسی کارایی علفکش مایستر ادی در کنترل علفهای هرز مزارع ذرت دنه ای ایران (۱۳۹۱). شماره فروضت سامانه فیباک: ۴۰۹۰۴ سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- مقایسه تاثیر چند علفکش در کنترل شیمیایی علفهای هرز مزارع سبب زیستی (۱۳۹۰). شماره فروضت سامانه فیباک: ۴۵۴۸۱ سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- مدیریت علفهای هرز ذرت (۱۳۹۰). شماره فروضت سامانه فیباک: ۴۰۴۷۸ سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- بررسی امکان اختلاط علف کش نیکوسلولورون + رزم سولفرون (اوئیتسما) با برومایسید آم (بروموکسینیل + آم سی بی آ) در کنترل علف های هرز ذرت (۱۳۹۰). شماره فروضت سامانه فیباک: ۴۰۰۰۶ سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- بررسی و مقایسه آجیار فلورای نواری و فلزو در تجمع نیترات حاصل از سطوح مختلف کود ازته در بروپلیل خاک تحت کشت گوجه‌فرنگی در منطقه چیرفت (۱۳۹۰). شماره فروضت سامانه فیباک: ۴۹۳۲۱ سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)
- بررسی و ارزیابی کنترل علفهای هرز در مزارع یونجه استقرار یافته در منطقه چیرفت (۱۳۹۰). شماره فروضت سامانه فیباک: ۵۲۰۰۷ سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- بررسی امکان اختلاف علف کش نیکوسلولورون (کروز) یا برومایسید آم (بروموکسینیل + آم سی بی آ) در کنترل علف های هرز ذرت (۱۳۹۰). شماره فروضت سامانه فیباک: ۴۹۱۷۶۷ سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- تعیین و شناسایی علفهای هرز غالب مزارع یونجه (تازه کاشت) و مبارزه با آن در منطقه چیرفت و کهنوچ (۱۳۸۷). شماره فروضت سامانه فیباک: ۸۷/۱۶۴۲ سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- تعیین و شناسایی علفهای هرز غالب مزارع کنجد و مبارزه با آن در منطقه چیرفت (۱۳۸۷). شماره فروضت سامانه فیباک: ۸۷/۱۲۲۸ سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- بررسی کنترل شیمیایی علف هرز اولوپارسلام در مزارع پیاز کشت نشایی طرح استمرار در منطقه چیرفت (۱۳۸۷). شماره فروضت سامانه فیباک: ۸۸/۱۶۰ سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- بررسی طیف علف کشی علف کش های قابل کاربرد در مزارع ذرت (۱۳۸۷). شماره فروضت سامانه فیباک: ۸۷/۹۴۶ سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- مقایسه فنی و اقتصادی روش اسیاری سطوح با قله ای روی محصول گوجه‌فرنگی در کشت زیر پوشش پلاستیک در منطقه چیرفت (۱۳۸۷). شماره فروضت سامانه فیباک: ۸۷/۱۵۰۰ سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)
- ارزش کشت خیار گلخانه ای در شرایط گلخانه های جیرفت (۱۳۸۵). شماره فروضت سامانه فیباک: ۸۵/۹۹۱ سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- بررسی علفکش های شیمیایی جدید اپلیکو، ویدمیستر و دوربیول در کنترل علف های هرز باع های کشور (۱۳۸۵). شماره فروضت سامانه فیباک: ۸۶/۲۶۸ سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- بررسی و تعیین ازمناسبرین فاصله بینه برو روی صفات کمی و کیفی از قام هندوانه تیپ گرد در زیرپوشش پلاستیک در منطقه چیرفت (۱۳۸۴). شماره فروضت سامانه فیباک: ۸۴/۱۰۴۲ سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- بررسی اندازه کشت برو روی صفت کمی و کیفی از قام گوجه‌فرنگی دزیرپوشش پلاستیک در منطقه چیرفت (۱۳۸۴). شماره فروضت سامانه فیباک: ۸۴/۱۰۱۴۳ سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)

اپلیکیشن :

- ممنوعی‌ابراهیم، صمدانی، بتول. ۱۴۰۱. مدیریت علف های هرز اثار، شبکه داشت و ورسانه ترویجی. [دانلود فایل اپلیکیشن راهنمای و مشاوره رساله / پایان نامه](#)

- بررسی مقاومت توده های پولاف و حشی (Avena ludoviciana) به علف کش کلودیناگوب بروپارزیل در جنوب کرمان (۱۳۹۸). دانشگاه ایونی عصر (عچ) فرستان. سمت در پایان نامه: مشاور، نام دانجومنسرین مولایی مقبلی. [دانلود فایل ملخص عنوان و جکیده پایان نامه](#)