



رزومه

نام و نام خانوادگی: محمدرضا مرادی تلاوت

رشته‌ی تحصیلی: زراعت - فیزیولوژی گیاهان زراعی مدرک تحصیلی: دکترا

آدرس: تهران، خیابان پیروزی، خیابان بهبهانی، خیابان داورزنی، کوچه‌ی میرداماد، پلاک ۵، کدپستی ۱۷۶۴۸۵۴۴۶۱

تلفن: ۰۲۱-۰۳۳۱۹۱۵۳۴ تلفن همراه: ۰۹۱۲۲۰۷۵۲۰۱

پست الکترونیک: moraditelavat@yahoo.com

فهرست

- ۲..... سوابق تحصیلی و افتخارات
- ۳..... مهارت‌ها و کارگاه‌های آموزشی
- ۴..... سوابق تدریس
- ۵..... کتب
- ۶..... کنفرانس‌های داخلی و بین‌المللی
- ۱۳..... مقالات داخلی و خارجی
- ۱۸..... طرح‌های پژوهشی
- ۱۹..... سوابق اجرایی
- ۲۰..... عضویت در مجامع علمی

سوابق تحصیلی و افتخارات

- ۱- دریافت مدرک دیپلم تجربی در سال ۱۳۷۶ از دبیرستان اینثار منطقه‌ی ۱۴ آموزش و پرورش شهر تهران
- ۲- قبولی در آزمون سراسری دانشگاه آزاد در رشته‌ی زمین‌شناسی (در سال سوم دبیرستان) در سال ۱۳۷۶
- ۳- قبولی در آزمون ورودی پیش‌دانشگاهی با رتبه‌ی ۲۷ در سطح شهرستان تهران در سال ۱۳۷۷
- ۴- قبولی در آزمون سراسری دانشگاه‌های محقق اردبیلی (رشته‌ی زراعت و اصلاح نباتات)، دانشگاه بیرجند (رشته‌ی زمین‌شناسی)، دانشگاه آزاد شهرری (رشته‌ی زراعت و اصلاح نباتات) در سال ۱۳۷۸
- ۵- دریافت درجه‌ی کارشناسی زراعت و اصلاح نباتات با معدل ۱۵/۸۶ از دانشگاه آزاد شهرری در سال ۱۳۸۲
- ۶- قبولی در آزمون سراسری دوره‌ی روزانه‌ی کارشناسی ارشد رشته‌ی زراعت دانشگاه چمران اهواز- مجتمع آموزش عالی رامین در سال ۱۳۸۳
- ۷- کسب رتبه‌ی نخست در بین دانشجویان ورودی سال ۱۳۸۳ و دریافت درجه‌ی کارشناسی ارشد زراعت در سال ۱۳۸۵، با معدل کل الف (۱۷/۷)، و نمره‌ی پایان‌نامه عالی (۱۹/۴)
- ۸- کسب رتبه‌ی نخست در آزمون دکتری تخصصی (PhD) رشته‌ی فیزیولوژی گیاهان زراعی در دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین اهواز، در سال ۱۳۸۵
- ۹- دانشجوی نمونه‌ی دانشکده‌ی کشاورزی، دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین در روز دانشجوی، سال ۱۳۸۷.
- ۱۰- دانشجوی پژوهشگر نمونه‌ی سال ۱۳۸۷ دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان.

سمینار کارشناسی ارشد: همزیستی میکوریزایی و تنش‌های محیطی در گیاهان زراعی (به راهنمایی دکتر حبیب‌اله نادیان)

پایان‌نامه‌ی کارشناسی ارشد: اثر سطوح مختلف نیتروژن و بُر بر عملکرد کلزا (به راهنمایی دکتر سیدعطاءاله سیادت و دکتر حبیب‌اله نادیان)

عنوان پایان‌نامه‌ی دکتری: اثر سطوح نیتروژن و علف‌کش بر توانایی رقابت گندم با یولاف وحشی و خردل وحشی در منطقه‌ی اهواز (به راهنمایی دکتر سیدعطاءاله سیادت و دکتر قدرت‌اله فتحی)

مهارت‌ها و کارگاه‌های آموزشی

۱. قبولی در آزمون زبان سطح تافل از دانشگاه تربیت مدرس.
۲. آشنایی با "نرم‌افزارهای Ms-Office (Word, Excel, Power Point)"
۳. آشنایی با "نرم‌افزارهای آماری SAS، SPSS، CD Plos، و Sigmaplot"
۴. شرکت در "کارگاه آموزشی آیین نگارش مقاله‌های علمی" در تاریخ ۱۳۸۷/۵/۲۹ در مؤسسه‌ی تحقیقات اصلاح و تهیه‌ی نهال و بذر
۵. کارگاه آموزشی ارزیابی آموخته‌های دانشجویان. ۱۳۹۳. دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان.
۶. کارگاه آموزشی آشنایی با معیارها و نحوه‌ی ارتقای اعضای هیات علمی. ۱۳۹۲. دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان.
۷. کارگاه آموزشی مهارت‌های تدریس و ارزشیابی آموزشی. ۱۳۹۱. دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان.
۸. کارگاه آموزشی توسعه‌ی انرژی‌های نو و تجدیدپذیر در استان خوزستان. ۱۳۹۲. دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان.
۹. کارگاه آموزشی پدافند غیرعامل در حوزه‌ی کشاورزی. ۱۳۹۱. دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان.
۱۰. کارگاه آموزشی گفتمان مباحث بیمه و تأمین اجتماعی مبتنی بر اقتصاد مقاومتی. ۱۳۹۳. دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان.

سوابق تدریس

کارشناسی

- ۱- تدریس عملیات کشاورزی در نیمسال نخست سال تحصیلی طی سال‌های ۱۳۸۶ تا ۱۳۸۸.
- ۲- تدریس واحد نظری و عملی طرح‌های آزمایشی در کشاورزی. طی سال‌های تحصیلی ۱۳۸۶ تا ۱۳۹۵.
- ۳- تدریس واحد نظری و عملی آشنایی با کامپیوتر در نیمسال نخست سال تحصیلی ۸۸-۱۳۸۷
- ۴- تدریس کاربرد کامپیوتر در کشاورزی (ویژه‌ی دانشجویان زراعت) طی سال‌های تحصیلی ۱۳۸۸ تا ۱۳۹۴.
- ۵- تدریس واحد نظری زراعت غلات. طی سال‌های تحصیلی ۱۳۸۸ تا ۱۳۹۳.
- ۶- تدریس واحد نظری فیزیولوژی گیاهان زراعی. طی سال‌های ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۵.

کارشناسی ارشد

- ۱- روش تحقیق در کشاورزی. طی سال‌های ۱۳۸۹ تا ۱۳۹۵.
- ۲- فیزیولوژی گیاهان زراعی تکمیلی. طی سال‌های ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۵.
- ۳- کاربرد کامپیوتر در تجزیه‌های آماری. طی سال‌های ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۵.

دکترای

- ۱- اکوفیزیولوژی گیاهی و علف‌های هرز. طی سال‌های ۱۳۹۴ تا ۱۳۹۵.

کتاب

تألیف و تدوین:

۱. فتاحی، ق.، م. ر. **مرادی تلاوت** و ع. نادری عارفی. ۱۳۸۹. فیزیولوژی کلزا. اهواز: انتشارات دانشگاه چمران اهواز. ۲۴۸ ص.
۲. سیادت، ع. و م. ر. **مرادی تلاوت**. ۱۳۹۰. جنبه‌های کاربردی کشاورزی ارگانیک. تهران: انتشارات آموزش و ترویج کشاورزی. ۲۵۰ ص.
۳. **مرادی تلاوت**، م. ر. و ع. سیادت. ۱۳۹۱. معرفی و تولید گیاهان دانه‌روغنی. تهران: انتشارات آموزش و ترویج کشاورزی. ۳۷۸ ص.
۴. سیادت، ع. و م. ر. **مرادی تلاوت**. ۱۳۹۲. زراعت گیاهان علوفه‌ای. تهران: مرکز نشر دانشگاهی وزارت علوم تحقیقات و فناوری.
۵. **مرادی تلاوت**، م. ر. و ع. کرملاجب. چاپ نشده. زراعت در شرایط تنش‌های محیطی. در حال ویرایش.
۶. کوچکی، ع.، ا. زند و مهدوی دامغانی. چاپ نشده. زراعت خصوصی با تکیه بر رویکردهای اکولوژیک. در حال ویرایش (به عنوان نویسنده‌ی فصل اسپرس)

کنفرانس‌های داخلی و بین‌المللی

۱. **مرادی تلاوت، م. ر.، ع. سیادت، ح. نادیان و ق. فتحی.** ۱۳۸۶. واکنش رشد و عملکرد کلزا به سطوح مختلف نیتروژن و بُر در منطقه‌ی اهواز. دهمین کنگره‌ی علوم خاک ایران، پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران. کرج.
۲. **مرادی تلاوت، م. ر.، ق. فتحی و س. ه. موسوی.** ۱۳۸۷. اثر بُر بر رشد گیاهچه و عملکرد دانه در ارقام مختلف کلزا در شرایط گلخانه. دهمین کنگره‌ی زراعت و اصلاح نباتات ایران- کرج
۳. **موسوی، س. ه.، م. ر. مرادی تلاوت، ق. فتحی و خ. عالمی سعید.** ۱۳۸۷. واکنش عملکرد برنج و سوروف در کشت مستقیم به سطوح مختلف علف‌کش و تراکم کاشت در منطقه‌ی اهواز. دهمین کنگره‌ی زراعت و اصلاح نباتات ایران- کرج.
۴. **موسوی، س. ه.، ق. فتحی و م. ر. مرادی تلاوت.** ۱۳۸۷. اثر محلول‌پاشی اوره بر عملکرد کمی و کیفی دانه ذرت در اهواز. دهمین کنگره‌ی زراعت و اصلاح نباتات ایران- کرج.
۵. **مرادی تلاوت، م. ر.، ع. سیادت، ق. فتحی، ا. زند و خ. عالمی سعید.** ۱۳۸۸. اثر سطوح نیتروژن و علف‌کش بر رقابت گندم در برابر خردل وحشی. یازدهمین کنگره‌ی علوم خاک ایران، گرگان
۶. **مرادی تلاوت، م. ر.، ع. سیادت، ه. موسوی.** ۱۳۸۸. اثر تاریخ کاشت و محلول‌پاشی نیتروژن بر عملکرد کلزا در منطقه‌ی اهواز. یازدهمین کنگره‌ی علوم خاک ایران، گرگان.
۷. **مرادی تلاوت، م. ر. ۱۳۸۸.** اثر نیتروژن، بُر و رقم بر رشد گیاهچه و عملکرد دانه‌ی کلزا در منطقه‌ی اهواز. اولین کنفرانس فیزیولوژی گیاهی ایران، اصفهان.
۸. **مرادی تلاوت، م. ر.، ع. سیادت، ه. موسوی.** ۱۳۸۸. اثر تاریخ کاشت و محلول‌پاشی نیتروژن بر عملکرد، روغن و پروتئین دانه‌ی کلزا. همایش ملی گیاهان دانه روغنی، اصفهان.
۹. **مرادی تلاوت، م. ر.، ع. سیادت و ح. نادیان.** ۱۳۸۸. واکنش عملکرد و اجزای عملکرد کلزا به سطوح نیتروژن و بُر در منطقه‌ی اهواز. همایش ملی گیاهان دانه روغنی، اصفهان.
۱۰. **مزارعی، م.، ع. سیادت، ق. فتحی، م. ر. مرادی تلاوت و خ. عالمی سعید.** ۱۳۸۸. اثر گیاهان قبلی با مصرف کود نیتروژن بر عملکرد کلزا در منطقه‌ی اهواز. همایش ملی گیاهان دانه روغنی، اصفهان.
۱۱. **مرادی تلاوت، م. ر.، ع. سیادت، ق. فتحی، ا. زند و خ. عالمی سعید.** ۱۳۸۸. رقابت گندم و خردل وحشی در سطوح کاهش‌یافته‌ی نیتروژن معدنی و علف‌کش. سومین کنگره‌ی علوم علف‌های هرز ایران، بابلسر.
۱۲. **مرادی تلاوت، م. ر.، ع. سیادت، ق. فتحی، ا. زند و خ. عالمی سعید.** ۱۳۸۸. واکنش شاخص سطح برگ، عدد اسپد و برخی ویژگی‌های فیزیولوژیک گندم به سطوح نیتروژن و علف‌کش در رقابت با خردل وحشی. سومین کنگره‌ی علوم علف‌های هرز ایران، بابلسر.
۱۳. **موسوی، ه.، ع. گیلانی، م. ر. مرادی تلاوت، ع. مشتقی، م. س. موسوی.** ۱۳۸۸. تاثیر علف‌کش اوردرام و میزان بُر بر عملکرد و اجزای عملکرد برنج در رقابت با سوروف در اهواز. سومین کنگره‌ی علوم علف‌های هرز ایران، بابلسر.

۱۴. ثابت مقدم، ح. و م. ر. مرادی تلاوت. ۱۳۸۸. واکنش سبزشدن و رشد گیاهچه‌ی ارقام کنولا به سطوح تنش شوری. اولین همایش ملی تنش‌های محیطی در علوم کشاورزی.
۱۵. ثابت مقدم، ح. ق. فتحی، ع. سیادت، م. ر. مرادی تلاوت و م. میرطاهری. ۱۳۸۹. اثر تاریخ کاشت دیر هنگام و تراکم بذر بر عملکرد جوی بدون پوشینه در منطقه اهواز. یازدهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات. دانشگاه شهید بهشتی. تهران.
۱۶. میرطاهری، م. ع. سیادت، م. ر. مرادی تلاوت و ح. ثابت مقدم. ۱۳۸۹. تعیین کارآیی مصرف آب چند رقم گندم در شرایط تنش خشکی در منطقه‌ی اهواز. یازدهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات. دانشگاه شهید بهشتی. تهران.
۱۷. موسویان، ن. ع. سیادت، ه. موسوی و م. ر. مرادی تلاوت. ۱۳۹۱. تأثیر سطوح نیتروژن و گیاهان قبلی بر عملکرد دانه، برداشت نیتروژن و کیفیت محصول کلزا. دوازدهمین کنگره‌ی علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران. کرج: دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج.
۱۸. کیانی، س. ع. سیادت، م. ر. مرادی تلاوت، ع. ر. ابدالی و م. ساری. ۱۳۹۲. ارزیابی عملکرد علوفه خشک در کشت مخلوط علوفه‌ای جو (*Hordeum vulgare*) و رازیانه (*Foeniculum vulgare*) در سطوح مختلف کود نیتروژن. دومین کنگره‌ی ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم. دانشگاه محقق اردبیلی.
۱۹. کیانی، س. ع. سیادت، م. ر. مرادی تلاوت، ع. ر. ابدالی و م. ساری. ۱۳۹۲. ارزیابی شاخص‌های سودمندی در کشت مخلوط تأخیری علوفه‌ای جو (*Hordeum vulgare*) و رازیانه (*Foeniculum vulgare*) در سطوح مختلف کود نیتروژن. دومین کنگره‌ی ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم. دانشگاه محقق اردبیلی.
۲۰. حسن پور، م. ع. سیادت، ا. کوچک‌زاده، م. ر. مرادی تلاوت و ق. فتحی. ۱۳۹۲. تأثیر کودهای بیولوژیک و شیمیایی و تراکم بوته بر عملکرد گلرنگ. دومین کنگره‌ی ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم. دانشگاه محقق اردبیلی.
۲۱. حسن پور، م. ع. سیادت، ا. کوچک‌زاده، م. ر. مرادی تلاوت و ق. فتحی. ۱۳۹۲. تأثیر کودهای زیستی و شیمیایی و تراکم بوته بر خصوصیات کیفی گلرنگ. دومین کنگره‌ی ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم. دانشگاه محقق اردبیلی.
۲۲. کرمی، س. ع. بخشنده، س. ع. سیادت، م. ر. مرادی تلاوت و س. جعفری. ۱۳۹۱. بررسی اثر زمان محلول‌پاشی آهن بر غلظت عناصر سدیم و پتاسیم گندم نان (*Triticum aestivum*) در شرایط تنش شوری. اولین همایش ملی توسعه‌ی پایدار کشاورزی و محیط زیست سالم. دانشگاه آزاد اسلامی واحد همدان.
۲۳. کرمی، س. ع. بخشنده، س. ع. سیادت، م. ر. مرادی تلاوت و س. جعفری. ۱۳۹۱. اثر زمان محلول‌پاشی آهن بر خصوصیات فیزیولوژی گندم نان (*Triticum aestivum*) در شرایط تنش شوری. اولین کنفرانس ملی راهکارهای دستیابی به توسعه‌ی پایدار (در بخش‌های کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست). تهران: پژوهشکده‌ی سوانح طبیعی ایران.
۲۴. کرمی، س. ع. بخشنده، س. ع. سیادت، م. ر. مرادی تلاوت و س. جعفری. ۱۳۹۱. بررسی اثرات شوری و زمان محلول‌پاشی آهن بر عملکرد و اجزای عملکرد گندم نان (*Triticum aestivum*). اولین کنفرانس ملی

- راهکارهای دستیابی به توسعه پایدار (در بخش‌های کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست). تهران: پژوهشکده‌ی سوانح طبیعی ایران.
۲۵. روشن، ف.، م. ر. مرادی تلاوت، ع. سیادت و س. ه. موسوی. ۱۳۹۲. اثر محلول‌پاشی سولفات روی بر عملکرد و اجزای عملکرد ارقام گلرنگ (*Carthamus tinctorius L.*). سیزدهمین کنگره‌ی علوم خاک ایران. دانشگاه شهید چمران اهواز.
۲۶. کیانی، س.، س. ع. سیادت، م. ر. مرادی تلاوت، ع. ر. ابدالی و م. ساری. ۱۳۹۲. ارزیابی درصد پروتئین جو (*Hordeum vulgare L.*) و رازیانه (*Foeniculum vulgare L.*) در کشت مخلوط علوفه‌ای با سطوح مختلف کود نیتروژن. سیزدهمین کنگره‌ی علوم خاک ایران. دانشگاه شهید چمران اهواز.
۲۷. کیانی، س.، س. ع. سیادت، م. ر. مرادی تلاوت، ع. ر. ابدالی و م. ساری. ۱۳۹۲. ارزیابی ارزیابی صفات مورفولوژی کشت مخلوط علوفه‌ای جو (*Hordeum vulgare L.*) و رازیانه (*Foeniculum vulgare L.*) در سطوح مختلف کود نیتروژن. سیزدهمین کنگره‌ی علوم خاک ایران. دانشگاه شهید چمران اهواز.
۲۸. شکری، ز.، س. ع. سیادت، ق. فتحی، م. ر. مرادی تلاوت و ع. سیاهپوش. ۱۳۹۲. تأثیر مقادیر سولفات روی بر عملکرد بلال ذرت شیرین هیبرید (KSC403su). سیزدهمین کنگره‌ی علوم خاک ایران. دانشگاه شهید چمران اهواز.
۲۹. شکری، ز.، س. ع. سیادت، ق. فتحی، م. ر. مرادی تلاوت و ع. سیاهپوش. ۱۳۹۲. بررسی سطوح محلول‌پاشی سولفات روی بر خصوصیات کمی و کیفی علوفه‌ی ذرت شیرین هیبرید (KSC403su). سیزدهمین کنگره‌ی علوم خاک ایران. دانشگاه شهید چمران اهواز.
۳۰. زینوند لرستانی، م.، ق. فتحی، ع. بخشنده، م. ر. مرادی تلاوت و س. جعفری. ۱۳۹۲. تأثیر سطوح مختلف فیلترکیک نیشکر و سولفات روی بر عملکرد گندم در شرایط آب و هوایی اهواز. سیزدهمین کنگره‌ی علوم خاک ایران. دانشگاه شهید چمران اهواز.
۳۱. مرادی تلاوت، م. ر.، س. ع. سیادت و ح. منجری. ۱۳۹۳. واکنش عملکرد و جذب نیتروژن دانه‌ی کلزا به کود شیمیایی و تلفیقی نیتروژن. اولین کنگره‌ی بین‌المللی و سیزدهمین کنگره‌ی علوم زراعت و اصلاح نباتات. مؤسسه‌ی تحقیقات اصلاح و تهیه‌ی نهال و بذر، کرج.
۳۲. مرادی تلاوت، م. ر.، س. ع. سیادت. ۱۳۹۳. اثر سطوح نیتروژن بر رقابت گندم و خردل وحشی در شرایط شوری. اولین کنگره‌ی بین‌المللی و سیزدهمین کنگره‌ی علوم زراعت و اصلاح نباتات. مؤسسه‌ی تحقیقات اصلاح و تهیه‌ی نهال و بذر، کرج.
۳۳. مرادی تلاوت، م. ر.، س. ع. سیادت. ۱۳۹۳. اثر سطوح نیتروژن بر رقابت گندم و یولاف وحشی در شرایط شوری. اولین کنگره‌ی بین‌المللی و سیزدهمین کنگره‌ی علوم زراعت و اصلاح نباتات. مؤسسه‌ی تحقیقات اصلاح و تهیه‌ی نهال و بذر، کرج.
۳۴. مرادی تلاوت، م. ر. و ق. فتحی. ۱۳۹۳. پتانسیل و تغییرات جهانی عملکرد کلزای خوراکی (*Brassica napus L.*). اولین کنگره‌ی بین‌المللی و سیزدهمین کنگره‌ی علوم زراعت و اصلاح نباتات. مؤسسه‌ی تحقیقات اصلاح و تهیه‌ی نهال و بذر، کرج.

۳۵. شکری، ز.، س. ع. سیادت، ق. فتحی، م. ر. مرادی تلاوت و ع. سیاهپوش. ۱۳۹۳. بررسی نقش تغذیه‌ای سولفات روی بر عملکرد کمی و کیفی علوفه بچه ذرت هیبرید (KSC403su). اولین کنگره‌ی بین‌المللی و سیزدهمین کنگره‌ی علوم زراعت و اصلاح نباتات. مؤسسه‌ی تحقیقات اصلاح و تهیه‌ی نهال و بذر، کرج.
۳۶. شکری، ز.، س. ع. سیادت، ق. فتحی، م. ر. مرادی تلاوت و ع. سیاهپوش. ۱۳۹۳. اثر تغذیه برگی عنصر روی بر شاخص برداشت بچه ذرت هیبرید KSC403su. اولین کنگره‌ی بین‌المللی و سیزدهمین کنگره‌ی علوم زراعت و اصلاح نباتات. مؤسسه‌ی تحقیقات اصلاح و تهیه‌ی نهال و بذر، کرج.
۳۷. شکری، ز.، س. ع. سیادت، ق. فتحی، م. ر. مرادی تلاوت و ع. سیاهپوش. ۱۳۹۳. ارزیابی محلول‌پاشی سولفات روی بر ویژگی‌های کمی و کیفی بچه‌ذرت هیبرید (KSC403su). اولین کنگره‌ی بین‌المللی و سیزدهمین کنگره‌ی علوم زراعت و اصلاح نباتات. مؤسسه‌ی تحقیقات اصلاح و تهیه‌ی نهال و بذر، کرج.
۳۸. شکوه، ر.، ق. فتحی، م. ر. مرادی تلاوت و ا. درخشان. ۱۳۹۳. تعیین آستانه پاسخ بذرهای فرسوده گلرنگ (*Carthamus tinctorius L.*) به تنش خشکی با استفاده از مدل هیدروتایم. اولین کنگره‌ی بین‌المللی و سیزدهمین کنگره‌ی علوم زراعت و اصلاح نباتات. مؤسسه‌ی تحقیقات اصلاح و تهیه‌ی نهال و بذر، کرج.
۳۹. رییس‌زاده، م.، ع. بخشنده، م. ح. قرینه و ع. ر. ابدالی و م. ر. مرادی تلاوت. ۱۳۹۳. تاثیر سطوح مختلف نیتروژن و ژولیت بر صفات مورفولوژیک و عملکرد بیولوژیک استویا در شرایط آب و هوایی اهواز. اولین کنگره‌ی بین‌المللی و سیزدهمین کنگره‌ی علوم زراعت و اصلاح نباتات. مؤسسه‌ی تحقیقات اصلاح و تهیه‌ی نهال و بذر، کرج.
۴۰. جهانگیری‌نیا، ا.، ع. سیادت، ا. کوچک‌زاده، م. سیاح‌فر و م. ر. مرادی تلاوت. ۱۳۹۳. بررسی مولفه‌های جوانه‌زنی بذور حاصل از گیاه مادری تحت تاثیر تنش کم‌آبی و کودهای زیستی میکوریزا و ورمی کمپوست در گیاه سویا. اولین کنگره‌ی بین‌المللی و سیزدهمین کنگره‌ی علوم زراعت و اصلاح نباتات. مؤسسه‌ی تحقیقات اصلاح و تهیه‌ی نهال و بذر، کرج.
۴۱. جهانگیری‌نیا، ا.، ع. سیادت، ا. کوچک‌زاده، م. سیاح‌فر و م. ر. مرادی تلاوت. ۱۳۹۳. بررسی رشد گیاهچه بذور حاصل از گیاه مادری تحت تاثیر تنش کم‌آبی و کودهای زیستی میکوریزا و ورمی کمپوست در گیاه سویا. اولین کنگره‌ی بین‌المللی و سیزدهمین کنگره‌ی علوم زراعت و اصلاح نباتات. مؤسسه‌ی تحقیقات اصلاح و تهیه‌ی نهال و بذر، کرج.
۴۲. عالی‌پور، س.، م. ر. مرادی تلاوت، س. ع. سیادت، س. ه. موسوی و ع. کرملاجعب. ۱۳۹۳. تأثیر فسفر بر برخی صفات مورفولوژیک باقلا (*Vicia faba L.*) در تاریخ‌های کاشت مختلف در شرایط آب و هوایی ملاثانی خوزستان. اولین کنگره‌ی بین‌المللی و سیزدهمین کنگره‌ی علوم زراعت و اصلاح نباتات. مؤسسه‌ی تحقیقات اصلاح و تهیه‌ی نهال و بذر، کرج.
۴۳. عالی‌پور، س.، م. ر. مرادی تلاوت، س. ع. سیادت، س. ه. موسوی و ع. کرملاجعب. ۱۳۹۳. اثر مصرف فسفر و تاریخ کاشت بر تغذیه آهن و روی در گیاه باقلا (*Vicia faba L.*). اولین کنگره‌ی بین‌المللی و سیزدهمین کنگره‌ی علوم زراعت و اصلاح نباتات. مؤسسه‌ی تحقیقات اصلاح و تهیه‌ی نهال و بذر، کرج.

۴۴. سیادت، س.ع.، م. ر. **مرادی تلاوت** و س. کیانی. ۱۳۹۳. عملکرد و کیفیت علوفه در کشت مخلوط جو (*Hordeum vulgare L.*) و رازیانه (*Foeniculum vulgare L.*) در سطوح مختلف نیتروژن. اولین کنگره بین‌المللی و سیزدهمین کنگره‌ی علوم زراعت و اصلاح نباتات. مؤسسه‌ی تحقیقات اصلاح و تهیه‌ی نهال و بذر، کرج.
۴۵. حسونند، ح.، س. ع. سیادت، م. ر. **مرادی تلاوت**، س. ه. موسوی و ع. کرمی‌نژاد. ۱۳۹۳. بررسی اثر تاریخ کاشت بر عملکرد دانه و شاخص سطح برگ ارقام باقلا. اولین کنگره‌ی بین‌المللی و سیزدهمین کنگره‌ی علوم زراعت و اصلاح نباتات. مؤسسه‌ی تحقیقات اصلاح و تهیه‌ی نهال و بذر، کرج.
۴۶. کیانی، س.، س. ع. سیادت، م. ر. **مرادی تلاوت**، ع. ابدالی و م. ساری. ۱۳۹۳. ارزیابی صفات کیفی علوفه در کشت مخلوط جو (*Hordeum vulgare L.*) و رازیانه (*Foeniculum vulgare L.*) در سطوح مختلف نیتروژن. اولین کنگره‌ی بین‌المللی و سیزدهمین کنگره‌ی علوم زراعت و اصلاح نباتات. مؤسسه‌ی تحقیقات اصلاح و تهیه‌ی نهال و بذر، کرج.
۴۷. کیانی، س.، س. ع. سیادت، م. ر. **مرادی تلاوت**، ع. ابدالی و م. ساری. ۱۳۹۳. بررسی درصد دیواره‌ی سلولی، دیواره‌ی سلولی عاری از همی سلولز و خاکستر علوفه در کشت مخلوط جو و رازیانه در سطوح مختلف کود نیتروژن. اولین کنگره‌ی بین‌المللی و سیزدهمین کنگره‌ی علوم زراعت و اصلاح نباتات. مؤسسه‌ی تحقیقات اصلاح و تهیه‌ی نهال و بذر، کرج.
۴۸. موسوی، س.، ا.، س. ع. سیادت، ا. کوچک‌زاده، م. ر. **مرادی تلاوت** و ع. کرملاجعب. ۱۳۹۳. بررسی زمان‌های مختلف محلول‌پاشی روی بر عملکرد دانه و ارتفاع ارقام جو. اولین کنگره‌ی بین‌المللی و سیزدهمین کنگره‌ی علوم زراعت و اصلاح نباتات. مؤسسه‌ی تحقیقات اصلاح و تهیه‌ی نهال و بذر، کرج.
۴۹. موسوی، س.، ا.، س. ع. سیادت، ا. کوچک‌زاده، م. ر. **مرادی تلاوت** و ع. کرملاجعب. ۱۳۹۳. تأثیر زمان‌های مختلف محلول‌پاشی عنصر روی بر غلظت روی و کادمیوم و مس دانه‌ی ارقام جو. اولین کنگره‌ی بین‌المللی و سیزدهمین کنگره‌ی علوم زراعت و اصلاح نباتات. مؤسسه‌ی تحقیقات اصلاح و تهیه‌ی نهال و بذر، کرج.
۵۰. دوری، س.، م. ر. **مرادی تلاوت**، س. ع. سیادت، ع. بخشنده. ۱۳۹۳. تأثیر تاریخ کاشت دیر هنگام و محلول‌پاشی نیتروژن بر عملکرد، اجزاء عملکرد، مورفولوژیک و کیفیت کلزا (*Brassica napus L.*). اولین همایش الکترونیکی یافته‌های نوین در محیط زیست و اکوسیستم‌های کشاورزی. پژوهشکده‌ی انرژی‌های نو و محیط زیست دانشگاه تهران. تهران.
۵۱. صف‌آرا، ن.، م. ر. **مرادی تلاوت**، س. ع. سیادت، ا. کوچک‌زاده و س. ه. موسوی. ۱۳۹۳. بررسی تأثیر تنش گرما ناشی از تاریخ کاشت در هنگام و کود گوگرد بر عملکرد و اجزاء عملکرد گل‌رنگ. اولین همایش الکترونیکی یافته‌های نوین در محیط زیست و اکوسیستم‌های کشاورزی. پژوهشکده‌ی انرژی‌های نو و محیط زیست دانشگاه تهران. تهران.
۵۲. سلیمانی عیبات، م.، م. ر. **مرادی تلاوت**، س. ع. سیادت، ا. کوچک‌زاده و م. اشراقی‌نژاد. ۱۳۹۳. بررسی اثر الگوی کشت و تراکم بوته بر عملکرد و اجزاء عملکرد جو (*Hordeum vulgare L.*). اولین همایش الکترونیکی یافته‌های نوین در محیط زیست و اکوسیستم‌های کشاورزی. پژوهشکده‌ی انرژی‌های نو و محیط زیست دانشگاه تهران. تهران.

۵۳. حسونند، ح.، س. ع. سیادت، م. ر. مرادی تلاوت، س. ه. موسوی و ع. کرمی نژاد. ۱۳۹۳. بررسی عملکرد دانه و برخی صفات مورفولوژیکی دو رقم باقلا تحت تاریخ کاشت‌های مختلف. اولین همایش الکترونیکی یافته‌های نوین در محیط زیست و اکوسیستم‌های کشاورزی. پژوهشکده‌ی انرژی‌های نو و محیط زیست دانشگاه تهران. تهران.
۵۴. رییس‌زاده، م.، ع. بخشنده، م. ح. قرینه، ع. ر. ابدالی م. ر. مرادی تلاوت. ۱۳۹۳. بررسی عملکرد و اجزای عملکرد گیاه دارویی صنعتی استویا در فصل گرم خوزستان تحت تیمارهای نیتروژن و زئولیت. اولین همایش ملی گیاهان دارویی، طب سنتی و کشاورزی ارگانیک. دانشکده‌ی شهید مفتح همدان.
۵۵. رییس‌زاده، م.، ع. بخشنده، م. ح. قرینه، ع. ر. ابدالی م. ر. مرادی تلاوت. ۱۳۹۳. مقایسه صفات مورفولوژیک گیاه استویا بین دو چین متوالی تحت تیمارهای نیتروژن و زئولیت در شرایط آب و هوای خوزستان. اولین کنگره‌ی سراسری فناوری‌های نوین ایران.
۵۶. سلیمانی عیبات، م.، م. ر. مرادی تلاوت، س. ع. سیادت، ا. کوچک‌زاده و م. اشراقی. ۱۳۹۳. واکنش جذب تشعشع، ضریب استهلاک نور و عملکرد دانه جو (*Hordeum vulgare L.*) به الگوی کشت و تراکم بوته. دومین همایش ملی مهندسی و مدیریت کشاورزی، محیط زیست و منابع طبیعی پایدار.
۵۷. کیانیان، ه.، س. ع. سیادت، ع. سیاهپوش و م. ر. مرادی تلاوت. ۱۳۹۴. بررسی تاثیر کود نیتروژن و محلول پاشی بُر بر برخی پارامترهای مورفولوژی گیاه کینوا (*Chenopodium Quina willd.*). چهاردهمین کنگره‌ی علوم خاک ایران. دانشگاه ولی عصر رفسنجان.
۵۸. نوروزی، ص.، م. ا. آسودار، ا. مرزبان و م. ر. مرادی تلاوت. ۱۳۹۴. تحلیل و مقایسه ضایعات کمی و کیفی ناشی از تأخیر زمانی در آسیاب نیشکر سبز و سوخته در استان خوزستان. اولین کنفرانس سالانه‌ی تحقیقات کشاورزی.
۵۹. مرادی تلاوت، م. ر. ۱۳۹۴. آنالیز فیزیولوژی و پتانسیل عملکرد کلزا (*Brassica napus L.*). چهارمین کنفرانس ملی فیزیولوژی گیاهی ایران. دانشگاه تربیت مدرس. تهران.
۶۰. مرادی تلاوت، م. ر. و ع. کرملاجعب. ۱۳۹۴. تأثیر شوری محلول غذایی بر رشد و برخی صفات فیزیولوژیکی گیاهچه‌های ارقام برنج. چهارمین کنفرانس ملی فیزیولوژی گیاهی ایران. دانشگاه تربیت مدرس. تهران.
۶۱. کرملاجعب، ع.، م. ر. مرادی تلاوت و ع. بخشنده. ۱۳۹۴. مطالعه تغییرات کیفی ساقه نیشکر طی مراحل رشد براساس درجه روزرشد در استان خوزستان. چهارمین کنفرانس ملی فیزیولوژی گیاهی ایران. دانشگاه تربیت مدرس. تهران.
۶۲. مرادی تلاوت، م. ر.، ع. قاطعی، ر. الفتی، ز. قاسمی و ف. احمدی. ۱۳۹۵. واکنش برخی صفات مورفولوژیک گیاه دارویی رازیانه به سطوح تراکم و سطوح نیتروژن. دومین کنگره‌ی بین‌المللی و چهاردهمین کنگره‌ی ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران. گیلان، رشت.
۶۳. کرملاجعب، ع.، م. ر. مرادی تلاوت، ع. بخشنده، ح. حمدی و ف. مرادی. ۱۳۹۵.
۶۴. الفتی، ر.، م. ر. مرادی تلاوت، ع. بخشنده و ع. سیادت. ۱۳۹۵. واکنش برخی صفات مورفولوژیک بچه ذرت و ذرت شیرین به تیمارهای آبیاری تحت تاثیر تلفیق کود دامی و شیمیایی

۶۵. الفتی، ر.، م. ر. مرادی تلاوت، ع. بخشنده و ع. سیادت. ۱۳۹۵.
۶۶. قاسمی، ز.، م. ر. مرادی تلاوت، ع. سیادت و ا. لطفی. ۱۳۹۵. تاثیر رژیمهای مختلف آبیاری و سیستمهای مختلف کودی بر محتوای رطوبت نسبی، کلروفیل و برخی ویژگیهای مورفولوژیکی بابونه آلمانی (Matricaria chamomilla L)
۶۷. قاسمی، ز.، م. ر. مرادی تلاوت، ع. سیادت و ا. لطفی. ۱۳۹۵.
۶۸. احمدی، ف.، م. ر. مرادی تلاوت، ع. سیادت و م. ح. قرینه. ۱۳۹۵.

69. **Moradi-Telavat, M. R.**, S.A.Siadat, G.Fathi, E.Zand and K.Alamisaeid. 2009. Effect of nitrogen and herbicide levels on wheat competition ability against wild mustard. XXXVIII Cong. Agron., Florence, Italy.
70. **Moradi-Telavat, M. R.**, S. A. Siadat, H. Nadian, and G. Fathi. 2009. Effect of nitrogen, boron and cultivar on canola (*Brassica napus* L.) yield and yield components in Ahwaz, Iran. XXXVIII Cong. Agron., Florence, Italy.
71. **Moradi-Telavat, M. R.**, S. A. Siadat, and S. H. Moosavi. 2009. Effect of sowing date, and foliar application of nitrogen on canola yield and yield components in Ahwaz region. XXXVIII Cong. Agron., Florence, Italy.
72. **Moradi-Telavat, M. R.**, S.A. Siadat, G. Fathi, E. Zand and K. Alamisaeid. 2010. Effect of different levels of nitrogen and herbicide on wheat (*Triticum aestivum*) competition ability against wild mustard (*Sinapis arvensis*) and wild oat (*Avena fatua*) in Ahwaz, Iran. International Soil Sci. Cong. Management Natural Resources, Turkey.
73. Siadat S.A., **Moradi-Telavat M.R.**, Fathi G., Mazarei M., Alamisaeid K., Mousavi S.H. 2012. Effect of nitrogen levels and different previous crops on canola yield in Ahwaz region of Iran. International Soil Sci. Cong. Izmir, Turkey.
74. Dabirzadeh, M., G. Fathi, S. A. Siadat and **M. R. Moradi-Telavat**. 2012. Canola (*Brassica napus* L.) response to N levels with different amounts of wheat residues in Ahwaz region, Iran. International Soil Sci. Cong. Izmir, Turkey.

مقالات داخلی و خارجی

۱. **مرادی تلاوت، م.ر.، ع.** سیادت، ح. نادیان و ق. فتحی. ۱۳۸۶. واکنش عملکرد، پروتئین و روغن دانه‌ی کلزا به سطوح نیتروژن و بُرد در منطقه‌ی اهواز. مجله‌ی علوم زراعی ایران.
۲. **مرادی تلاوت، م.ر.، ق. فتحی.** ۱۳۸۷. واکنش متفاوت ژنوتیپ‌های مختلف کلزا به مصرف بُر. مجله‌ی علمی کشاورزی.
۳. **موسوی، ه.، ق. فتحی، خ. عالمی سعید، م. ح. قرینه، ع. سیاهپوش و م. ر. مرادی تلاوت.** ۱۳۸۹. اثر تراکم و سطوح علف کش بر عملکرد و اجزای عملکرد برنج و سورف در شرایط اهواز. مجله‌ی الکترونیک تولید گیاهان زراعی.
۴. **مرادی تلاوت، م. ر.، س. ع. سیادت، ق. فتحی، ا. زند و خ. عالمی سعید.** ۱۳۸۸. اثر سطوح نیتروژن و علف کش بر توان رقابت گندم در برابر خردل وحشی. مجله‌ی الکترونیک تولید گیاهان زراعی. ج. ۲، ش. ۳، صص: ۱۵۰-۱۳۵.
۵. **مرادی تلاوت، م. ر.، س. ع. سیادت، ق. فتحی، ا. زند و خ. عالمی سعید.** ۱۳۸۹. اثر مصرف نیتروژن و علف کش بر رقابت گندم و یولاف وحشی. مجله‌ی علوم زراعی ایران. ج. ۱۲، ش. ۴، صص: ۳۷۶-۳۶۴.
۶. **مرادی تلاوت، م. ر. و س. ع. سیادت.** ۱۳۹۲. واکنش رشد و کارآیی جذب و مصرف نیتروژن در گندم (*Triticum aestivum L.*) و خردل وحشی (*Sinapis arvensis L.*) به افزایش سطوح نیتروژن. مجله‌ی به‌زراعی کشاورزی. ج. ۱۵، ش. ۲، صص: ۱۲۴-۱۱۱.
۷. **کرملاچعب، ع.، م. ح. قرینه، ع. بخشنده، م. ر. مرادی تلاوت و ق. فتحی.** ۱۳۹۲. تأثیر کاربرد سیلیسیوم بر صفات فیزیولوژیکی در رشد گندم تحت تأثیر شرایط تنش خشکی آخر فصل. نشریه‌ی بوم‌شناسی کشاورزی. ج. ۵، ش. ۴، صص: ۴۴۲-۴۳۳.
۸. **کرملاچعب، ع.، ع. بخشنده، م. ح. قرینه، م. ر. مرادی تلاوت و ق. فتحی.** ۱۳۹۳. تأثیر کاربرد سیلیسیوم بر صفات مرفوفیزیولوژیکی، عملکرد و کیفیت دانه‌ی گندم تحت شرایط تنش خشکی. مجله‌ی تولید و فرآوری محصولات زراعی و باغی. ج. ۴، ش. ۱۴، صص: ۱۴۴-۱۳۳.
۹. **منجری، ح.، م. ر. مرادی تلاوت، س. ع. سیادت، ا. کوچک‌زاده و ح. حمدی.** ۱۳۹۴. اثر فیلترکیک نیشکر، کودشیمیایی و کودهای زیستی بر جذب عناصر کم‌مصرف، پرمصرف و عناصر سنگین در دانه‌ی کلزا (*Brassica napus L.*). مجله‌ی تولید و فرآوری محصولات زراعی و باغی. ج. ۵، ش. ۳، صص: ۲۰۱-۱۹۳.
۱۰. **منجری، ح.، م. ر. مرادی تلاوت، س. ع. سیادت، ا. کوچک‌زاده و ح. حمدی.** ۱۳۹۳. تأثیر فیلترکیک نیشکر، کود شیمیایی و کودهای زیستی بر عملکرد و کیفیت دانه‌ی کلزا و برخی خصوصیات خاک. مجله‌ی به‌زراعی کشاورزی. ج. ۱۶، ش. ۲، صص: ۴۵۷-۴۴۵.

۱۱. کیانی، س.، س.ع. سیادت، م. ر. مرادی تلاوت، ع. ر. ابدالی و م. ساری. ۱۳۹۳. اثر مصرف کود نیتروژن بر عملکرد و کیفیت علوفه در کشت مخلوط جو (*Hordeum vulgare L.*) و رازیانه (*Foeniculum vulgare L.*). مجله‌ی علوم زراعی ایران. ج. ۱۶، ش. ۲، صص: ۷۷-۹۰.
۱۲. کیانی، س.، م. ر. مرادی تلاوت، س.ع. سیادت، ع. ر. ابدالی و م. ساری. ۱۳۹۳. ارزیابی عملکرد کمی و کیفی علوفه در کشت مخلوط جو (*Hordeum vulgare L.*) و رازیانه (*Foeniculum vulgare L.*) در سطوح مختلف نیتروژن. مجله‌ی به‌زراعی کشاورزی. ج. ۱۶، ش. ۴، صص: ۹۷۳-۹۸۶.
۱۳. مرادی تلاوت، م. ر.، ع. پشتدار، س.ع. سیادت و س. ه. موسوی. ۱۳۹۴. واکنش رقابتی گندم نان (*Triticum aestivum L.*) و خردل وحشی (*Sinapis arvensis L.*) به سطوح نیتروژن در شرایط شوری. مجله‌ی دانش کشاورزی و تولید پایدار. ۲۵ (۱-۲): ۴۵-۵۹.
۱۴. روشن، ف.، م. ر. مرادی تلاوت و س.ع. سیادت. ۱۳۹۴. تأثیر محلول پاشی سولفات روی در مراحل فنولوژیکی رشد بر عملکرد و اجزای عملکرد ارقام گلرنگ بهاره (*Carthamus tinctorius L.*). مجله‌ی به‌زراعی کشاورزی. ج. ۱۷، ش. ۴، صص: ۱۰۶۳-۱۰۷۴.
۱۵. مرادی تلاوت، م. ر.، ف. روشن و س.ع. سیادت. ۱۳۹۴. اثر زمان محلول پاشی سولفات روی بر جذب برخی عناصر و عملکرد کمی و کیفی ارقام گلرنگ (*Carthamus tinctorius L.*). مجله‌ی علوم زراعی ایران. ج. ۱۷، ش. ۲، صص: ۱۶۴-۱۵۳.
۱۶. باوی، ه.، م. ر. مرادی تلاوت، س.ع. سیادت، ا. کوچک‌زاده. ۱۳۹۵. اثر تراکم بوته بر عملکرد و اجزای عملکرد محصول ذرت شیرین و ذرت بچه هیبرید KSC 403. نشریه‌ی پژوهش‌های زراعی ایران. ج. ۱۴، ش. ۱، صص: ۱۰۸-۱۰۰.
۱۷. رییس‌زاده، م.، ع. بخشنده، م. ح. قرینه، ع. ر. ابدالی و م. ر. مرادی تلاوت. ۱۳۹۵. عملکرد برگ و درصد استویوزید در گیاه استویا تحت تاثیر سطوح کود نیتروژن و زئولیت. مجله‌ی دانش کشاورزی پایدار. پذیرفته شده
۱۸. بخشنده، ع.، م. ح. قرینه، ع. ر. ابدالی، م. ر. مرادی تلاوت و م. رییس‌زاده. ۱۳۹۵. تأثیر سطوح مختلف نیتروژن و زئولیت طبیعی بر خصوصیات کمی و کیفی استویا در شرایط آب و هوای اهواز. نشریه‌ی پژوهش‌های زراعی ایران. ج. ۱۴، ش. ۲، صص: ۲۵۴-۲۴۴.
۱۹. دوری، س.، م. ر. مرادی تلاوت، س.ع. سیادت و ع. بخشنده. ۱۳۹۴. تاثیر تاریخ کاشت دیر هنگام و محلول پاشی نیتروژن بر صفات فیزیولوژیکی و رشد کلزا (*Brassica napus L.*). مجله‌ی علوم زراعی ایران. ج. ۱۷، ش. ۲، صص: ۱۳۸-۱۲۸.
۲۰. دوری، س.، م. ر. مرادی تلاوت، س.ع. سیادت و ع. بخشنده. ۱۳۹۵. تأثیر محلول پاشی نیتروژن بر عملکرد کلزا (*Brassica napus L.*) و شاخص‌های کارآیی جذب و مصرف نیتروژن در تاریخ‌های مختلف کاشت. نشریه‌ی پژوهش‌های زراعی ایران. ج. ۱۴، ش. ۳، صص: ۴۹۳-۴۸۴.
۲۱. سلیمانی عیبات، م.، م. ر. مرادی تلاوت و س.ع. سیادت. ۱۳۹۵. واکنش جذب تشعشع، ضریب خاموشی نور، عملکرد و اجزای عملکرد جو به الگوی کاشت و میزان بذر. مجله‌ی تحقیقات غلات. ج. ۶، ش. ۲، صص: ۱۸۵-۱۹۹.

۲۲. سلیمانی عیبات، م. م. ر. مرادی تلاوت، س. ع. سیادت، ا. کوچک زاده و م. اشراقی نژاد. ۱۳۹۴. ارزیابی عملکرد دانه و انتقال مجدد ماده خشک جو (*Hordeum vulgare L.*) در تیمارهای الگوی کاشت و میزان بذر. مجله تحقیقات غلات. ج. ۵، ش. ۱، صص: ۹۵-۱۰۶.
۲۳. حسونند، ح. س. ع. سیادت، م. ر. مرادی تلاوت، س. ه. موسوی و ع. کرمی زاده. ۱۳۹۴. واکنش عملکرد و برخی صفات مورفولوژیک دو رقم باقلا (*Vicia faba L.*) به تاریخ‌های مختلف کاشت در منطقه‌ی اهواز. مجله‌ی دانش کشاورزی و تولید پایدار. ج. ۲۵، ش. ۲، صص: ۷۹-۸۹.
۲۴. حسونند، ح. س. ع. سیادت، م. ر. مرادی تلاوت، س. ه. موسوی و ع. کرمی زاده. ۱۳۹۴. اثر تاریخ کاشت‌های دیر هنگام بر ویژگی‌های فیزیولوژیک ارقام باقلا (*Vicia faba L.*) در رامین خوزستان. مجله‌ی پژوهش‌های حبوبات. ج. ۶، ش. ۲، صص: ۴۷-۵۸.
۲۵. عالمی سعید، خ. م. ر. مرادی تلاوت، ع. کرملاجعب و ح. حسونند. ۱۳۹۵. تأثیر تنش شوری بر فعالیت آنزیم‌های آنتی‌اکسیدانی، لیپیداسیون غشاء و صفات مرتبط با مرگ سلول در ارقام برنج. مجله‌ی تحقیقات غلات. پذیرفته شده.
۲۶. مرادی تلاوت، م. ر. خ. عالمی سعید، ع. کرملاجعب، ح. حسونند. ۱۳۹۵. پاسخ آنزیم‌های آنتی‌اکسیدانی، لیپیداسیون غشاء و مرگ سلولی ارقام برنج به تنش شوری. مجله‌ی فرآیند و کارکرد گیاهی. پذیرفته شده.
۲۷. کرملاجعب، ع. ع. بخشنده، م. ر. مرادی تلاوت، ف. مرادی و م. شمیلی. ۱۳۹۴. اثر محلول پاشی ترکیبات شیمیایی تسریع کننده رسیدگی بر عملکرد، کیفیت و رسیدگی تکنولوژیک نیشکر (*Saccharum officinarum L.*). مجله‌ی علوم زراعی ایران. ج. ۱۷، ش. ۱، صص: ۶۳-۷۳.
۲۸. یعقوبیان، ی. س. ع. سیادت، م. ر. مرادی تلاوت و ه. پیردشتی. ۱۳۹۵. کمی‌سازی پاسخ رشد رویشی و مؤلفه‌های فلورسانس کلروفیل گیاه دارویی بادرنجبویه (*Melissa officinalis L.*) به غلظت کادمیوم در خاک. نشریه‌ی پژوهش‌های تولید گیاهی. ج. ۲۳، ش. ۲، صص: ۱۶۵-۱۸۵.
۲۹. مرادی تلاوت، م. ر. ز. کاظمی، و س. ع. سیادت. ۱۳۹۵. بررسی تأثیر مصرف بور بر عملکرد و برخی صفات فیزیولوژیک و رشد کلزا تحت تنش گرمایی ناشی از کشت دیر هنگام. مجله به زراعی کشاورزی. ج. ۱۸، ش. ۱، صص: ۵۵-۶۷.
۳۰. مرادی تلاوت، م. ر. ز. کاظمی، و س. ع. سیادت. ۱۳۹۵. اثر مصرف بور بر برخی صفات ریخت‌شناسی و عملکرد دانه و روغن کلزای بهاره (*Brassica napus L.*) در تاریخ کاشت‌های مختلف. مجله‌ی تولید گیاهان روغنی. ج. ۳، ش. ۱، صص: ۵۵-۶۹.
۳۱. قنبری، س. م. ر. مرادی تلاوت و س. ع. سیادت. ۱۳۹۴. اثر کود دامی بر عملکرد و کیفیت علوفه جو (*Hordeum vulgare L.*) و شنبلیله (*Trigonella foenum-graecum L.*) در کشت مخلوط جایگزینی و افزایشی. مجله‌ی علوم زراعی ایران. ج. ۱۷، ش. ۴، صص: ۳۱۵-۳۲۸.
۳۲. قنبری، س. م. ر. مرادی تلاوت و س. ع. سیادت. ۱۳۹۵. ارزیابی رقابت و کارآیی سیستم کشت مخلوط جو و شنبلیله با استفاده از برخی شاخص‌های رقابتی. مجله‌ی به زراعی کشاورزی. ج. ۱۸، ش. ۴، صص:

۳۳. قنبری، س.، م. ر. مرادی تلاوت و س. ع. سیادت. ۱۳۹۶. تأثیر کود دامی بر عملکرد علوفه، جذب و مصرف عناصر غذایی در کشت مخلوط جو و سنبله. نشریه‌ی پژوهش‌های زراعی ایران. ج. ۱۵، ش. ۳، صص:

۳۴. درخشان، ا.، م. ر. مرادی تلاوت و س. ع. سیادت. ۱۳۹۵. تجزیه هیدروتایم جوانه‌زنی بذر شاه‌افسر (*Melilotus officinalis*)، خردل وحشی (*Sinapis arvensis*) و جو (*Hordeum vulgare*). مجله‌ی حفاظت گیاهان. ج. ۳۰، ش. ۳، صص: ۵۱۸-۵۳۲.

۳۵. عالی‌پور، س.، م. ر. مرادی تلاوت، س. ع. سیادت، س. ه. موسوی و ع. کرملاچعب. ۱۳۹۵. اثر تاریخ کاشت و سطوح کود فسفر بر ویژگی‌های مورفولوژیک و عملکرد باقلا (*Vicia faba L.*). نشریه‌ی پژوهش‌های حبوبات ایران. ج. ۷، ش. ۲، صص: ۴۵-۵۸.

۳۶. احمدی، ف.، م. ر. مرادی تلاوت و س. ع. سیادت. ۱۳۹۶. ارزیابی صفات کیفی علوفه یولاف زراعی (*Avena sativa L.*) و شبدربرسیم (*Trifolium alexandrinum L.*) تحت تأثیر کود دامی و نسبت‌های کشت مخلوط. مجله‌ی علوم زراعی ایران.

۳۷. احمدی، ف.، م. ر. مرادی تلاوت و س. ع. سیادت. ۱۳۹۶. اثر کود دامی بر عملکرد علوفه، جذب عناصر و تجمع قندهای هگزوز در کشت مخلوط یولاف زراعی (*Avena sativa L.*) و شبدر برسیم (*Trifolium alexandrinum L.*). مجله‌ی تولید و فرآوری محصولات زراعی و باغی.

۳۸. جهانگیری‌نیا، ا.، س. ع. سیادت، ا. کوچک‌زاده، م. ر. مرادی تلاوت و م. سیاح‌فر. ۱۳۹۵. تأثیر کودهای ورمی‌کمپوست و میکوریزا بر عملکرد کمی و کیفی سویا در شرایط تنش کم‌آبی. مجله‌ی به‌زراعی کشاورزی. ج. ۱۸، ش. ۲، صص: ۳۱۹-۳۳۱.

۳۹. صف‌آرا، ن.، م. ر. مرادی تلاوت، س. ع. سیادت، ا. کوچک‌زاده و س. ه. موسوی. ۱۳۹۵. اثر تاریخ کاشت و گوگرد بر عملکرد، درصد روغن و نیتروژن دانه گلرنگ (*Carthamus tinctorius L.*) در کشت پاییزه. نشریه‌ی پژوهش‌های زراعی ایران. ج. ۱۴، ش. ۳، صص: ۴۳۸-۴۴۸.

۴۰. فرید، ن.، س. ع. سیادت، قلمبران، م. ر. و م. ر. مرادی تلاوت. ۱۳۹۶. اثر کود اوره با پوشش پلیمر زیستی و کم‌آبیاری بر صفات فیزیولوژیک مؤثر بر عملکرد ذرت شیرین. مجله‌ی پژوهش‌های تولید گیاهی.

۴۱. فرید، ن.، س. ع. سیادت، قلمبران، م. ر. و م. ر. مرادی تلاوت. ۱۳۹۶. ارزیابی کود نیتروژن با پوشش پلیمر زیستی بر عملکرد و اجزای عملکرد ذرت شیرین تحت تأثیر شرایط کم‌آبیاری. مجله‌ی تولید و فرآوری محصولات زراعی و باغی.

42. Moradi-Telavat, M. R., S. A. Siadat, H. Nadian and G. Fathi. 2008. *Effect of nitrogen and boron on canola yield and yield components in Ahwaz, Iran*. International J. Agric. Res.

43. Gharineh, M. H. and M. R. Moradi-Telavat. 2009. *Investigation of ecological relationship and density acceptance of canola in canola-field bean intercropping*. Asian J. Agric. Res.

44. Moosavi, S.H., Kh. Alamisaeid, G. Fathi, M. H. Gharineh, M. R. Moradi-Telavat and A. Siahpoosh. 2009. *Optimum rice density and herbicide application in direct seeding in Ahwaz region, Iran*. Asian J. Crop Sci.

45. Siadat, S. A., **M. R. Moradi-Telavat**, G. Fathi, M. Mazarei, K. Alamisaeid and S. H. Mousavi. 2011. Rapeseed (*Brassica napus* L. var. oleifera) response to N fertilizer following different previous crops. *Italian J. Agron.* 6 (4): 199-203.
46. Karmollachaab, A., A. Bakhshandeh, M. H. Gharineh, **M. R. Moradi-Telavat** and G. Fathi. 2013. Effect of silicon application on physiological characteristics and grain yield of wheat under drought stress condition. *Int. J. Agron. Plant. Prod.* 4 (1): 30-37.
47. Mousavian, S. N., S. A. Siadat, **M. R. Moradi-Telavat** and S. H. Mousavi. 2013. Yield reaction, nitrogen uptake and canola qualitative attributes to nitrogen levels and previous crops. *Int. J. Farming Allied Sci.* 2 (18): 698-703.
48. Karami, S., A. Bakhshandeh, S. A. Siadat, **M. R. Moradi-Telavat** and S. Jafari. 2014. Effect of foliar iron on physiological characteristics of wheat (*Triticum aestivum*) under Salt Stress. *International Journal of Agriculture and Environmental Science.* 3 (1): 28-35.
49. Karami, S., A. Bakhshandeh, S. A. Siadat, **M. R. Moradi-Telavat** and S. Jafari. 2014. Survey of effects of salinity and time of iron spray on yield and yield components in bread wheat (*Triticum aestivum*). *International Journal of Agriculture and Environmental Science.* 3 (2): 28-34.
50. Yaghoubian, Y., S. A. Siadat, **M. R. Moradi-Telavat** and H. Pirdashti. 2016. Quantify the response of purslane plant growth, photosynthesis pigments and photosystem II photochemistry to cadmium concentration gradients in the soil. *Russian Journal of Plant Physiology.* 63 (1): 77-84.
51. Karmollachaab, A., A. Bakhshandeh, **M. R. Moradi-Telavat**, F. Moradi, M. Shomeili. 2015. Sugarcane yield and technological ripening responses to chemical ripeners. *Sugar Tech.* 1-7.
52. Noroozi, S., M. A. Asoodar, A. Marzban and **M. R. Moradi-Telavat**. 2015. Sensitivity comparison of the sugarcane mill delay in Iran. Green sugar cane is more sensitive or burned? *Elixir Agriculture.* 85: 34378-34385.

طرح‌های پژوهشی

- سیادت، ع. م. ر. **مرادی تلاوت** و س. ه. موسوی. ۱۳۸۹. اثر تاریخ کاشت و زمان و مقدار کاربرد برگی نیتروژن بر عملکرد کلزا در منطقه‌ی اهواز (۸۸-۱۳۸۶). دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان. اهواز.
- فتحی، ق.، ع. سیادت و م. ر. **مرادی تلاوت**. ۱۳۸۸. واکنش ارقام مختلف کلزا به کاربرد برگی نیتروژن (۸۷-۱۳۸۶). دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان. اهواز.
- سیادت، ع.، فتحی، ق.، خ. عالمی سعید، س. جعفری، م. ر. **مرادی تلاوت** و ه. موسوی. ۱۳۹۰. اثر نوع گیاهان پیش‌کشت و سطوح نیتروژن بر عملکرد و کیفیت دانه‌ی گیاهان کلزا و گندم در منطقه‌ی اهواز (۹۰-۱۳۸۶). صندوق حمایت از پژوهشگران کشور، نهاد ریاست جمهوری. تهران.
- مرادی تلاوت، م. ر.، ع. سیادت، ع. پشتدار و ه. موسوی.** ۱۳۹۲. واکنش رقابت گندم، خردل وحشی و یولاف وحشی به سطوح کود نیتروژن‌دار. دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان. اهواز.
- مرادی تلاوت، م. ر.، خ. عالمی سعید، ع. کرملاجعب و ح. حسونند.** ۱۳۹۴. تأثیر تنش شوری بر فعالیت آنزیم‌های آنتی‌اکسیدانی، لیپیداسیون غشا و صفات مرتبط با مرگ سلول در ارقام برنج. دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان. اهواز.
- مرادی تلاوت، م. ر.، ز. عموزاد خلیلی، م. ر. محمدی توشکی و آ. مامدی حاجی جفان.** ۱۳۹۲. بررسی قدرت سبز شدن ارقام برنج مازندران و خوزستان در شرایط اقلیمی خوزستان در تیمارهای زمانی تر و خشک. دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان. اهواز.
- مرادی تلاوت، م. ر.، ع. سیادت، ابوالفضل درخشان، صمد صفرخانزاده.** ۱۳۹۵. مدل سازی سبز شدن گونه‌های هرز رایج در مزارع گندم و جو خوزستان. دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان. اهواز.

سوابق اجرایی

عضو کمیته‌ی چاپ و انتشارات دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان از سال ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۴.
عضو شورای راهبردی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان. از سال ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۲.

مدیر گروه زراعت و اصلاح نباتات، دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان. از سال ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۴.
مشاور انجمن علمی گروه زراعت و اصلاح نباتات
داور مقالات مجله‌ی تولید و فرآوری محصولات زراعی و باغی. دانشگاه صنعتی اصفهان. از سال ۱۳۹۰ تا کنون.
داور مقالات مجله‌ی به‌زراعی کشاورزی. پردیس کشاورزی و منابع طبیعی ابوریحان. دانشگاه تهران. از سال ۱۳۹۰ تا کنون.

داور مقالات مجله‌ی تولیدات گیاهی. دانشکده‌ی کشاورزی دانشگاه شهید چمران اهواز. از سال ۱۳۹۳ تا کنون.
داور مجله‌ی علوم زراعی ایران. انجمن علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران. از سال ۱۳۹۲ تا کنون.
داور مجله‌ی تحقیقات غلات. دانشکده‌ی کشاورزی دانشگاه گیلان از سال ۱۳۹۳ تا کنون.
داوری مقالات اولین همایش یافته‌های نوین در محیط زیست و اکوسیستم‌های کشاورزی. ۱۳۹۳. پژوهشکده‌ی انرژی‌های نو و محیط زیست. دانشگاه تهران.

داوری مقالات در همایش ملی آلاینده‌های کشاورزی و سلامت غذایی، چالش‌ها و راهکارها. ۱۳۹۲. دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان.
داوری مقالات در کنگره‌ی علوم زراعت و اصلاح نباتات. ۱۳۹۱. دانشگاه آزاد اسلامی. واحد علوم و تحقیقات کرج.
داوری مقالات در کنگره‌ی علوم زراعت و اصلاح نباتات. ۱۳۹۳. موسسه‌ی تحقیقات اصلاح و تهیه‌ی نهال و بذر. کرج.

داوری مقالات در کنگره‌ی علوم زراعت و اصلاح نباتات. ۱۳۹۵. دانشگاه گیلان. رشت.

عضویت در مجامع علمی

عضو پیوسته‌ی انجمن فیزیولوژی گیاهی ایران
عضو پیوسته‌ی انجمن علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران