

پرونده علمی فرهنگستان علوم

نام و نام خانوادگی: مجید عزیزی

رشته تحصیلی: علوم باغبانی تخصص: تولید و فرآوری گیاهان دارویی

محل خدمت: دانشگاه فردوسی مشهد

نشانی پستی: مشهد میدان آزادی پردیس دانشگاه فردوسی مشهد

پست الکترونیکی: azizi@um.ac.ir m.aziziarani@gmail.com

۱- مدارک و مراتب علمی و سوابق همکاری

۱-۱- مدارک تحصیلی

عنوان پایان نامه	سال اخذ	محل اخذ	رشته تحصیلی	مدرک علمی
مطالعه تاثیر برخی از عوامل محیطی و فیزیولوژیکی بر رشد، عملکرد و میزان مواد موثره گل راعی در شرایط طبیعی و درون شیشه ای	۱۳۷۹	دانشگاه تربیت مدرس	علوم باغبانی گرایش فیزیولوژی و اصلاح گیاهان دارویی	دکترای تخصصی
مطالعه تاثیر سوین و NAA بر عملکرد، خصوصیات فیتوشیمیایی و سال آوری در دو رقم سیب شفیق آبادی و پرایم گلد	۱۳۷۰	دانشگاه تربیت مدرس	علوم باغبانی	کارشناسی ارشد
ندارد	۱۳۶۸	دانشگاه شهید چمران اهواز	علوم باغبانی	کارشناسی

۱-۲- مراتب علمی

آخرین پایه	از تاریخ	دانشگاه	مرتبۀ علمی
۴۱	شهریور ۱۳۹۲	فردوسی مشهد	استاد
۱۹	بهمن ۱۳۸۶	فردوسی مشهد	دانشیار
۱۳	مهر ماه ۱۳۸۰	فردوسی مشهد	استادیار

۱-۳- سوابق همکاری

تا تاریخ	از تاریخ	سابقه همکاری با فرهنگستان علوم
۱۴۰۳/۰۶/۲۹	۱۳۸۹/۷/۴	همکار مدعو
تاکنون	۱۴۰۳/۰۶/۲۹	عضو وابسته

۲- داشتن آثار، تحقیقات و مقالات معتبر علمی متعدد:

- تعداد مقاله‌های چاپ شده در نشریه‌های معتبر علمی داخلی: ۱۶۲ مورد (عناوین پیوست است)
- تعداد مقاله‌های چاپ شده در نشریه‌های معتبر بین‌المللی: ۱۳۸ مورد (عناوین پیوست است)
- تعداد مقاله‌های ارائه شده در همایش‌های داخلی: ۱۵۶ مورد (عناوین پیوست است)
- تعداد مقاله‌های ارائه شده در همایش‌های بین‌المللی: ۵۷ مورد (عناوین پیوست است)
- تعداد ارجاعات

h- Index: 33 ارجاعات: 2848 /Scopus
h-Index: 43 ارجاعات: 6641 /Google Scholar

• کتاب‌های تألیف شده: یک عنوان کتاب

- مجید عزیزی، گلنار قاضیان، سمیه میر مصطفایی (۱۳۹۴) اصلاح گیاهان دارویی و معطر (جلد اول). گردآوری و تدوین، انتشارات نخست. ۳۸۸ صفحه.

• کتاب‌های ترجمه شده: ۳ عنوان کتاب

- مجید عزیزی، حمید رضا پوریان فر و فاطمه عروجعلیان (۱۳۹۰) فارچهای دارویی، خواص درمانی و کاربرد آنها در پزشکی با تاکید بر درمان سرطان. انتشارات جهاد دانشگاهی مشهد، ۲۰۰ صفحه.
- رضا شاه حسینی، مجید عزیزی، حسین صالحی (۱۳۹۵). تکنولوژی تولید و فراوری به لیمو (تولید، صنعت و درمان). مرکز تحقیقات و توسعه سازمان اتکا. ۹۵ صفحه.
- علیرضا مشرفی، مجید عزیزی (۱۳۹۷). انبارداری میوه و سبزیجات (انبار کم فشار، پرفشار و با اتمسفر کنترل شده). انتشارات مرکز تحقیقات و توسعه سازمان اتکا. ۱۹۲ صفحه.

• طرح‌های پژوهشی اجرا شده:

تاکنون بیش از ۱۵۰ طرح تحقیقاتی اجرا نموده ام که تعدادی از آنها دانشجویی بوده و تعدادی با صندوق حمایت از پژوهشگران و چهار طرح ارتباط با صنعت. گزارشات آنها بصورت پایان نامه و گزارش‌های نهایی دانش فنی و مقالات علمی پژوهشی منتشر شده است. طرح‌های غیر از طرح‌های دانشجویی به شرح زیر هستند.

طرح‌های ارتباط با صنعت:

- مجید عزیزی، بهسازی، تکمیل و توسعه کلکسیون‌های گیاهان دارویی باغ گیاه‌شناسی مشهد، تابستان ۱۳۹۷ تا پاییز ۱۳۹۹. (گزارش پایانی، کارفرما شهرداری مشهد) در حال حاضر بصورت بازدیدهای گروهی از مراکز مختلف و برای دوره‌های آموزشی و بازدیدها مورد استفاده دانشجویان، کارشناسان و علاقمندان به گیاهان دارویی قرار میگیرد.
- مجید عزیزی، مهسا خدابنده، مطالعه تأثیر پلاسمای سرد بر خصوصیات کمی و کیفی زعفران در دوره پس از برداشت، تابستان ۱۳۹۸ تا بهار ۱۴۰۰، (کارفرما مرکز تحقیقات زعفران کشور). در حال حاضر در شرکت "تمیم زرفام مشرق زمین" در حال استفاده میباشد.
- مجید عزیزی. حذف بذور درختان زبان گنجشک، افرا و عرعر با استفاده از ترکیبات طبیعی گیاهان دارویی کارفرما شهرداری مشهد. (۱۳۹۸). گزارش نهایی و برگزاری کارگاه برای کارشناسان فضای سبز شهر داری مشهد. هم‌اکنون در فضای سبز شهری بصورت دست‌اول به پیمانکاران فضای سبز ابلاغ شده و اجرا میگردد.
- مجید عزیزی، ساخت و ارزیابی علف کش زیستی از ترکیبات طبیعی جهت کنترل برخی از علفهای هرز زعفران در کشت ارگانیک (۱۴۰۲) (کارفرما مرکز تحقیقات زعفران کشور) (شروع زمستان ۱۴۰۲ در دست انجام است)
- مجید عزیزی، استخراج، خالص‌سازی و فرمولاسیون برخی از اسانس‌های گیاهی جهت کاربرد در آبنبات و قرص خوشبو کننده دهان (۱۴۰۳). کارفرما: شرکت مواد غذایی صلواتی نیک (سیم سیم). خاتمه یافته.
- مجید عزیزی، کاربرد نانوذرات آهن و روی ساخته شده به روش سنتز سبز به عنوان نانو کود در بهبود عملکرد و کیفیت زعفران (۱۴۰۴). کارفرما. پژوهشکده زعفران. در دست اجرا.
- مجید عزیزی، ساخت خوشبو کننده هوا از ترکیبات طبیعی با فرمولاسیون نانو (۱۴۰۳). طرح پژوهشی اساتید محصول محور، کارفرما: ستاد نانو.
- مجید عزیزی، استخراج رنگیزه از گلبرگ زعفران و ساخت رنگهای متنوع خوراکی از آن. کارفرما: شرکت تمیم زرفام مشرق زمین (۱۴۰۴) در دست اجرا.
- مجید عزیزی، کاهش بار میکروبی و بهبود کیفیت زعفران در مرحله جداسازی کلاله از گل و نیز خشک کردن و بسته بندی زعفران و مشتقات آن (۱۴۰۴). کارفرما: شرکت تمیم زرفام مشرق زمین. خاتمه یافته.

طرح های مستقل

- ۱- مجید عزیزی، مطالعه سازگاری چهار رقم بابونه اصلاح شده به شرایط آب و هوایی مشهد. (گزارش پایانی و مقاله).
- ۵- مجید عزیزی افزایش ماندگاری میوه های مدل با بکارگیری موسیلاژهای مجاز خوراکی و نیمه خوراکی و نیمه صناعی با استفاده از فناوری نانو.
- ۶- مجید عزیزی، منصور مشرقی، ناصر شاه طهماسبی (۱۳۸۹). استفاده از نانوپارتيكل های نقره به همراه اسانس گیاهان زنیان (*Carum copticum*)، کلپوره (*Teucrium polium*) و کرفس کوهی (*Kelussia odoratissima*) در کنترل باکتریهای بیماریزای مواد غذایی به روش میکروداپلوشن. (مقاله و گزارش نهایی).
- ۷- مجید عزیزی، حسین مردانی کرون، مهدی زیارت نیا، عبد الرضا باقری (۱۳۹۰). بررسی امکان تولید انبوه ریز غده های زیره سیاه در شرایط درون شیشه ایی به منظور تولید در سطوح وسیع. (گزارش نهایی، ثبت اختراع).
- ۸- مجید عزیزی، بررسی اثرات ضدباکتریایی نانوذرات اکسیدنقره بیوسنتز شده با استفاده از گیاه دارویی *Rosmarinus officinalis*.
- ۹- مجید عزیزی، بررسی تاثیر کاربرد ترکیبات طبیعی گیاهان دارویی بر افزایش عمر پس از برداشت محصولات برش تازه.
- ۱۰- مجید عزیزی، بهینه سازی شرایط رشد قارچ دارویی موناسکوس پورپورئوس به منظور دستیابی به حداکثر رنگیزه در شرایط بیوراکتور.
- ۱۱- مجید عزیزی، بهینه سازی شرایط رشد (تغذیه، نور و هورمونهای گیاهی) در بهبود اندازه پیاز زعفران (*Crocus sativus L*) در شرایط آزمایشگاهی.
- ۱۲- مجید عزیزی، بررسی تاثیر استفاده از سوپر جاذب تحت تنش خشکی بر خصوصیات رشدی و اسانس در سنبل الطیب.
- ۱۳- مجید عزیزی، بررسی میزان L-Dopa و Carbi-Dopa موجود در سه توده لوبیا مخملی جهت استفاده در درمان پارکینسون. فاز اول خاتمه یافته در صدد سرمایه گذار برای فاز دوم هستیم
- ۱۴- مجید عزیزی، بررسی تاثیر کاربرد توام موسیلاژهای گیاهی و اسانس بر کیفیت و عمر پس از برداشت گل شاخه بریده آلسترومریا.
- ۱۵- مجید عزیزی، بررسی خصوصیات فیزیولوژیک و فیتوشیمیایی دو جمعیت شیرین بیان (*Glycyrrhiza glabra L*).
- ۱۶- مجید عزیزی، بررسی میزان تغییرات اسانس و بعضی از خواص بیوشیمیایی گیاه دارویی کاکوتی تحت تاثیر غلظت های مختلف اسیدسالیسیلیک.

• جایزه ها و نشان های علمی داخلی:

- رتبه سوم آزمون کارشناسی ارشد سال ۱۳۷۰
- رتبه دوم آزمون دکتری اعزام به خارج سال ۱۳۷۲
- رتبه اول آزمون دکتری ورودی دانشگاه تربیت مدرس ۱۳۷۴
- استاد نمونه دانشگاه فردوسی در سال ۱۳۸۸
- دریافت بورس JSPS از دولت ژاپن ۱۳۹۳
- اخذ پذیرش از دانشگاه مینه سوتای آمریکا جهت فرصت مطالعاتی ۱۳۹۵
- استاد برتر در زمینه آموزش در دانشکده کشاورزی سال ۱۳۹۵
- استاد برتر در زمینه پژوهش در دانشکده کشاورزی سال ۱۳۹۶
- استاد برتر (سرآمد آموزش) در دانشکده کشاورزی سال
- پژوهشگر برتر دانشگاه فردوسی مشهد در سال ۱۴۰۱
- پژوهشگر برتر دانشگاه فردوسی مشهد در سال ۱۴۰۲
- پژوهشگر برتر دانشکده کشاورزی دانشگاه فردوسی مشهد در سال ۱۴۰۳
- پژوهشگر برتر دانشکده کشاورزی دانشگاه فردوسی مشهد در سال ۱۴۰۴
- ۱۳۹۹

۳- داشتن خدمات ارزشمند در سازندگی و ارتقای سطح علمی و پیشرفت کشور:

- راه اندازی رشته کارشناسی ارشد گیاهان دارویی در دانشگاه فردوسی مشهد.
- تاسیس پژوهشکده گیاهان دارویی در دانشگاه فردوسی مشهد در سال
- معرفی و کسب دانش فنی قارچهای دارویی و ورود آنها به کشور و راه اندازی تعداد واحد های تولیدی اشتغالزایی و کارافرینی

• سوابق و مسئولیت های علمی اجرایی:

- مدیر گروه علوم باغبانی دانشگاه فردوسی (دو سال ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۲)
- معاون امور اداری و پشتیبانی دانشگاه فردوسی مشهد (۵ سال)
- مشاور معاون اداری و مالی دانشگاه فردوسی مشهد (۲ سال)
- رئیس کمیته گیاهان دارویی و زعفران اطاق بازرگانی سه سال، همچنان ادامه دارد
- عضو هیات مدیره انجمن علوم باغبانی ایران

- رئیس پژوهشکده گیاهان دارویی دانشگاه فردوسی مشهد از سال ۱۴۰۳

• عناوین خدمات ارزشمند:

- ۱- ایجاد آبیاری قطره ای پردیس دانشگاه فردوسی مشهد.
- ۲- بازنگاری برنامه درسی مقطع ارشد گرایش گیاهان دارویی در دانشگاه فردوسی مشهد و ابلاغ اجرای آن.
- ۳- بازنگاری برنامه درسی مقطع کارشناسی باغبانی در دانشگاه فردوسی مشهد (در دست اجرا)
- ۴- راه اندازش آزمایشگاه کنترل کیفیت گیاهان و قارچهای دارویی
- ۵- وارد کردن قارچهای دارویی (شی تاکه و گنودرما) به ایران و دستیابی به دانش فنی تولید آنها برای اولین بار در کشور از ژاپن همچنانکه اکنون شاهد حضور آن در تمام عطاریهای سطح کشور هستیم و چندین فرآورده دارویی و آرایشی بهداشتی از آن تولید و عرضه شده است
- ۶- وارد کردن بذور اصلاح شده بابونه و گل راعی به کشور و توسعه کشت آنها و ارائه بذور به تولید کنندگان

• ارتباط علمی با مراکز علمی بین المللی با ذکر نام مراکز:

- ۱- دانشگاه کشاورزی و تکنولوژی توکیو ژاپن Tokyo University of Agriculture and Technology
- ۲- دانشگاه مینهو پرتغال
- ۳- دانشگاه مینه سوتای آمریکا
- ۴- دانشگاه شانگ سی چین

• ارتباط علمی با مراکز علمی داخلی با ذکر نام مراکز:

- ۱- همکاری با بنیاد ملی علم ایران در خصوص داوری و نظارت بر طرح های پژوهشی
- ۲- همکاری با دانشگاه علوم پزشکی مشهد در خصوص رساله های دکتری، طرح های مشترک پژوهشی (نیماد)، مشاوره و داوری طرح ها
- ۳- همکاری با دانشگاه علوم پزشکی بجنورد در داوری طرح ها و پایان نامه های مرتبط با گیاهان دارویی
- ۴- همکاری با دانشگاه جامع علمی و کاربردی مشهد در تدریس دروس مرتبط با گیاهان دارویی
- ۵- همکاری با انجمن علوم باغبانی ایران در برگزاری کنفرانسهای علمی به عنوان کمیته علمی.
- ۶- همکاری با هیات نظارت دانشگاه فردوسی مشهد در ارزیابی واحد های آموزشی و فناوری استان

• ارتباط علمی با مؤسسه های اجرایی مرتبط با تخصص با ذکر نام مؤسسه ها:

- ۱- ارتباط با جهاد کشاورزی استان خراسان رضوی در خصوص مشاوره در توسعه گیاهان دارویی.
- ۲- همکاری با آستان قدس رضوی در برگزاری کارگاههای آموزشی گیاهان دارویی
- ۳- همکاری با مرکز تحقیقات کشاورزی خراسان رضوی در ارزیابی، نظارت و مشاوره گیاهان دارویی
- ۴- همکاری با اتاق اصناف در برگزاری دوره های آموزشی گیاهان دارویی برای عطاران خراسان رضوی
- ۵- همکاری با شهرداری مشهد در مشاوره و داوری طرح های پژوهشی (باغ رایحه درمان و احداث کلکسیون گیاهان دارویی در باغ گیاهشناسی مشهد).
- ۶- همکاری با سازمان نظام مهندسی خراسان رضوی
- ۷- همکاری با پژوهشکده زعفران کشور تربت حیدریه

• عضویت در انجمن ها، مجامع و هیئت تحریریه مجله های علمی

- ۱- عضو فرهنگستان علوم جمهوری اسلامی ایران
- ۲- عضو انجمن محققین کشت بافت
- ۳- عضو هیات مدیره انجمن علوم باغبانی ایران
- ۴- عضو هیات تحریریه مجله علوم و فنون باغبانی ایران (انتشارات انجمن علوم باغبانی ایران)
- ۵- عضو هیات تحریریه نشریه علوم باغبانی (دانشگاه فردوسی مشهد)
- ۶- عضو هیات تحریریه دوفصلنامه فن آوری تولیدات گیاهی (دانشگاه بو علی سینا همدان)
- ۷- ادیتور بخش گیاهان دارویی مجله International Journal of Horticultural Science and technology
- ۸- عضو هیات تحریریه Journal of Horticulture and Postharvest Research

• عناوین فعالیت‌های علمی - پژوهشی در فرهنگستان‌ها:

❖ شرکت فعال در جلسات شاخه، گردهمایی‌های سالانه گروه، مراسم مهندسان برجسته گروه و فرهنگستان و مشارکت در انجام امور و اظهار نظرهای محوله به شاخه:

❖ مقالات مندرج در مجله‌های فرهنگستان (نویسنده، تاریخ، عنوان مجله، شماره مجله)

- راهکارهای بومی‌سازی فناوری‌های نوین صنعت باغبانی ایران، نویسندگان: دکتر مرتضی خوشخوی، دکتر کورش وحدتی، دکتر حسن صالحی، دکتر مجید عزیزی، دکتر سعید عشقی، دکتر مریم حقیقی، دکتر واژگین گریگوریان، دکتر عنایت اله تفضلی، مجله پژوهش‌های راهبردی در علوم کشاورزی و منابع طبیعی، شماره ۱ جلد ۸، بهار ۱۴۰۲
- وضع موجود تولید محصول‌های باغبانی در ایران: یک بررسی اسنادی ۱- میوه‌ها، دکتر مرتضی خوشخوی، دکتر کورش وحدتی، دکتر واژگین گریگوریان، دکتر عنایت اله تفضلی، دکتر حسن صالحی، دکتر مجید عزیزی، مجله مصطفی مبلی، مجله پژوهش‌های راهبردی در علوم کشاورزی و منابع طبیعی، شماره ۱ جلد ۶ بهار ۱۴۰۰
- وضع موجود تولید محصول‌های باغبانی در ایران: یک بررسی اسنادی ۲- سبزی‌ها، دکتر مرتضی خوشخوی، دکتر حسن صالحی، دکتر مجید عزیزی، دکتر مصطفی مبلی، دکتر کورش وحدتی، دکتر واژگین گریگوریان، دکتر عنایت اله تفضلی و دکتر مریم حقیقی، مجله پژوهش‌های راهبردی در علوم کشاورزی و منابع طبیعی، شماره ۱ جلد ۶ بهار ۱۴۰۰
- بررسی وضعیت گزیده‌ای از گلخانه‌ها در ایران (۱- واکاوی توصیفی)، دکتر مرتضی خوشخوی، دکتر مصطفی مبلی، دکتر مجید عزیزی، دکتر کورش وحدتی، دکتر واژگین گریگوریان، دکتر عنایت اله تفضلی، مجله پژوهش‌های راهبردی در علوم کشاورزی و منابع طبیعی، شماره ۲ جلد ۳ پاییز ۱۳۹۷
- بررسی وضعیت گزیده‌ای از گلخانه‌ها در ایران (۲- واکاوی استنباطی)، دکتر مرتضی خوشخوی، دکتر مصطفی مبلی، دکتر مجید عزیزی، دکتر کورش وحدتی، دکتر واژگین گریگوریان، دکتر عنایت اله تفضلی، مجله پژوهش‌های راهبردی در علوم کشاورزی و منابع طبیعی، شماره ۲ جلد ۳ پاییز ۱۳۹۷
- بررسی کیفی مجله‌های علوم باغبانی در ایران، دکتر مرتضی خوشخوی، دکتر مجید عزیزی، دکتر کورش وحدتی، دکتر عنایت اله تفضلی، مجله پژوهش‌های راهبردی در علوم کشاورزی و منابع طبیعی، شماره ۱ جلد ۳ بهار ۱۳۹۷

❖ همکاری در اجرای طرح‌های پژوهشی فرهنگستان (عنوان طرح، سال اجرا)

- فاز سوم طرح آینده‌نگری وضعیت کشاورزی و منابع طبیعی با توجه به تغییرات جهانی و روند رشد فناوری‌ها؛ با عنوان: طرح اثرات تغییر اقلیم و تحولات اجتماعی- سیاسی جهانی بر کشاورزی و منابع طبیعی ایران و راهبردهای سازگاری با آنها با نگرشی بوم‌سازگار- (۱۴۰۱ تا ۱۴۰۳).
- فاز دوم طرح کلان آینده‌نگری وضعیت کشاورزی و منابع طبیعی با توجه به تغییرات جهانی (جمعیت، اقلیم و ساختار نظام جهانی) - با عنوان: «بررسی فناوری‌های نوین بوم‌سازگار در کشاورزی و منابع طبیعی»، سال ۱۴۰۰
- فاز اول طرح کلان آینده‌نگری وضعیت کشاورزی و منابع طبیعی با توجه به تغییرات جهانی (جمعیت، اقلیم و ساختار نظام جهانی) - با عنوان: «بررسی وضعیت موجود تولیدهای زراعی، باغبانی، دامی و منابع طبیعی به روش مطالعات اسنادی و تنظیم گزارش»، سال ۱۳۹۸
- طرح مسائل و مشکلات گلخانه‌ها و فرآورده‌های گلخانه‌ای ایران، مدیر طرح دکتر مرتضی خوشخوی، سال ۱۳۹۶
- بررسی و ارزیابی کیفی مجلات علمی کشاورزی و منابع طبیعی، مدیر طرح: دکتر عباس شریفی تهرانی، سال ۱۳۹۵
- بررسی رساله‌های دکتری در زمینه کشاورزی و منابع طبیعی در دانشگاه‌ها به منظور تعیین نقش آنها در اعتدالی سطح علمی و رفع نیازهای کشور، مدیر طرح: دکتر عباس شریفی تهرانی، سال ۱۳۹۱

❖ شرکت و ارائه سخنرانی در جلسات همایش و یا سخنرانی (عنوان سخنرانی، تاریخ)

- ارائه سخنرانی با عنوان "تولید و فرآوری گیاهان دارویی و تنگناهای آن" در جلسه سخنرانی و میزگرد با همین عنوان، ۶ تیرماه ۱۳۹۷
- ارائه سخنرانی با عنوان "تولید و استاندارد سازی گیاهان دارویی" در جلسه سخنرانی و میزگرد با همین عنوان، ۳ دیماه ۱۴۰۴
- شرکت در جلسات منظم گروه گیاهان دارویی و طب سنتی (به ریاست جناب دکتر شمس اردکانی)

• سایر

- ثبت شرکت "فناوران زیستی بهرخ" و فعالیت در راستای افزایش زنجیره ارزش گیاهان دارویی با تولید فرآورده‌ها و محصولات دانش محور همانند صابون گنودرما، نوشیدنی گنودرما، خوشبو کننده هوا با ترکیبات طبیعی، علف کش طبیعی مختص مزارع زعفران در کشتهای ارگانیک و تعدادی دیگر از ترکیبات طبیعی مورد استفاده در کشاورزی و صنایع وابسته.
- ۲- ایجاد هسته فناور ترکیبات طبیعی و استقرار در مرکز رشد دانشگاه فردوسی مشهد و جذب دو دستیار فناور در راستای فعالیت هسته فناور
- ۳- همکاری با شرکتهای خصوصی شامل شرکت زعفران سحر خیز (دوره های آموزشی) شرکت مولتی کافه (تولید فرآورده های جدید از چارج گنودرما)

۴- پرورش دانشجویان و یا پژوهشگران شایسته:

- ۱- دانشجوی نمونه کشوری آقای دکتر محمد تقی عبادی، اکنون عضو هیات علمی دانشگاه تربیت مدرس
- ۲- دانشجوی نمونه آقای دکتر عسگر غنی اکنون عضو هیات علمی دانشگاه چهرم

- ۳- دانشجوی نخبه آقای دکتر رضا شاه حسینی اکنون عضو هیات علمی دانشگاه اراک
- ۴- دانشجوی نخبه و مخترع (دستگاه برداشت زعفران) آقای دکتر امیرحسین اسعدیان عضو هیات علمی دانشگاه بیرجند
- ۵- دانشجوی نخبه آقای دکتر علیرضا شایگان فر عضو هیات علمی دانشگاه نهبوند
- ۶- دانش آموخته دکتری آقای دکتر وحید اکبرپور عضو هیات علمی دانشگاه ساری
- ۷- دانش آموخته دکتری سرکار خانم دکتر ناصری عضو هیات علمی دانشگاه تربت حیدریه
- ۸- دانش آموخته دکتری آقای دکتر محمد حسین امینی فرد عضو هیات علمی دانشگاه تربت حیدریه
- ۹- دانش آموخته دکتری آقای دکتر قاسم اسماعیلی مدیر بخش تولید گیاهان دارویی شرکت داروسازی گل دارو در اصفهان
- ۱۰- دانش آموخته دکتری آقای دکتر روح الله عامری مدیر شرکت داروسازی
- ۱۱- دانش آموخته دکتری سرکار خانم دکتر زهرا کریمیان عضو هیات علمی پژوهشکده علوم گیاهی دانشگاه فردوسی
- ۱۲- دانش آموخته دکتری سرکار خانم دکتر نسرين قوامی عضو هیات علمی مرکز تحقیقات بیوتکنولوژی کرج
- ۱۳- دانشجوی نخبه سرکار خانم دکتر مهسا خداپنده شهرکی. رساله ایشان از طرف مدیر کل دفتر ارتباط با جامعه و صنعت به عنوان رساله برتر انتخاب گردیده است.

۱-۶- تعداد دانشجویان دکترای تخصصی:

پایان یافته ۲۸ نفر، در دست انجام ۶ نفر	راهنمایی: ۳۴ نفر
پایان یافته ۱۰ نفر، در دست انجام ۲ نفر	مشاوره: ۱۲ نفر

۲-۶- تعداد دانشجویان کارشناسی ارشد:

پایان یافته ۷۵ نفر، در دست انجام ۸ نفر	تحت راهنمایی: ۸۳ نفر
پایان یافته ۴۶ نفر، در دست انجام ۶ نفر	تحت مشاوره: ۵۲ نفر

الف: مقالات چاپ شده در مجلات داخلی به زبان فارسی (۱۳۸ مورد)

- ۱- عزیزی، مجید. امیدبگی، رضا (۱۳۷۹) بررسی اثرات سطوح مختلف ازت و فسفر بر رشد و نمو و تجمع کادمیوم در گل راعی (*Hypericum perforatum L.*). مجله خاک و آب، جلد ۱۲، شماره ۹، صفحه‌های ۸۳-۹۱.
- ۲- عزیزی، مجید. جعفری مفید آبادی، علی. امیدبگی، رضا (۱۳۸۱) بررسی کشتهای درون شیشه ای گل راعی در تولید هیپریسین و سایر متابولیت‌های ثانویه، مجله پژوهش و سازندگی، شماره ۵۴، بهار ۸۱، صفحه‌های ۴۰-۴۴.
- ۳- عزیزی، مجید. امید بگی، رضا (۱۳۸۱) بررسی اثرات سطوح مختلف نیتروژن و فسفر بر رشد. نمو، عملکرد و میزان ماده مؤثره هیپریسین در گل راعی. مجله علوم کشاورزی ایران، جلد ۳۲، شماره ۴، صفحه‌های ۷۱۹-۷۲۵.
- ۴- عزیزی، مجید. دیاس، آلبرتو (۱۳۸۱) بررسی خصوصیات مورفولوژیکی گل راعی بومی ایران و میزان مواد مؤثره موجود در آن به روش HPLC-DAD. مجله علوم و صنایع کشاورزی، جلد ۱۷، شماره ۱، صفحه‌های ۲۱-۳۰.
- ۵- قلی زاده، آسا. اصفهانی، مسعود. عزیزی، مجید (۱۳۸۴) مطالعه اثرات تنش آب و کاربرد ژئولیت طبیعی بر خصوصیات کمی و کیفی گیاه دارویی بادرشی (*Dracocephalum moldavica*). مجله پژوهش و سازندگی، جلد ۱۹، شماره ۳، صفحه‌های ۹۶-۱۰۲.
- ۶- کرونی فولادی، حسین. عزیزی، مجید. داوری نژاد، غلامحسین. تهرانی فر، علی. نعمتی، حسین (۱۳۸۵) بررسی امکان ریشه دار نمودن خارج از فصل قلمه های نیمه خشبی رز، باران طلائی، توری وفندق با استفاده از سیستم مه افشانی و تیمار های هورمونی. مجله علوم و صنایع کشاورزی، جلد ۲۰، شماره ۳، صفحه‌های ۳۳-۴۰.
- ۷- حسن پور، حمید. داوری نژاد، غلامحسین. عزیزی، مجید. شهریار، فرج الله (۱۳۸۵) تشخیص سازگاری پیوند ارقام مهم گلابی ایران روی پایه کوئینزا A با استفاده از مطالعات ایزو آنزیمی. مجله علوم و فنون باغبانی ایران، جلد ۷، شماره ۴، صفحه‌های ۲۱۷-۲۲۸.
- ۸- قاضیان، گلنار. عزیزی، مجید. فارسی، محمد (۱۳۸۵) بررسی جنبه های کشت درون شیشه ای گل راعی بومی ایران (*Hypericum perforatum*) فصلنامه علمی پژوهشی تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران، جلد ۲۲، شماره ۳، صفحه‌های ۱۷۲-۱۷۹.
- ۹- عزیزی، مجید. علیمراد، لیلیا. راشد محصل، محمد حسن (۱۳۸۵) بررسی اثرات اسانس زیره سیاه و زیره سبز بر جوانه زنی بذور برخی از علفهای هرز: فصلنامه علمی پژوهشی تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران، جلد ۲۲، شماره ۳، صفحه‌های ۱۹۸-۲۰۸.
- ۱۰- عزیزی، مجید (۱۳۸۵) مطالعه چهار رقم بابونه (*Matricaria chamomila L.*) اصلاح شده در شرایط آب و هوایی ایران. فصلنامه علمی پژوهشی تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران، جلد ۲۲، شماره ۴، صفحه‌های ۳۸۶-۳۹۶.
- ۱۱- حسن پور، حمید. داوری نژاد، غلامحسین. عزیزی، مجید. شهریار، فرج الله (۱۳۸۶) رفع ناسازگاری پیوند بین ارقام مهم گلابی ایران روی پایه کوئینزا A با استفاده از برخی میان پایه‌ها. مجله علوم و صنایع کشاورزی، جلد ۲۱، شماره ۱، صفحه‌های ۴۵-۵۶.
- ۱۲- غنی، عسکر. عزیزی، مجید. ابراهیم پور، اکرم (۱۳۸۶) مطالعه تاثیر دما و استفاده از ترکیبات طبیعی در افزایش عمر انباری گیلان سیاه مشهد، *Prunus avium L.* مجله علوم و صنایع کشاورزی، جلد ۲۱، شماره ۱، صفحه‌های ۵۷-۶۹.
- ۱۳- عزیزی، مجید. باغانی، مهناز. لکزیان، امیر. آروبی، حسین (۱۳۸۶) بررسی تاثیر مقادیر مختلف ورمی کمپوست و محلولپاشی ورمی‌واش بر شاخصهای رشد و میزان مواد مؤثره ریحان (*Ocimum basilicum*). مجله علوم و صنایع کشاورزی، جلد ۲۱، شماره ۲، صفحه‌های ۴۱-۵۲.
- ۱۴- عزیزی، مجید. آقابزرگی، مصطفی. فارسی، محمد. تهرانی فر، علی. ذوالعلی، جعفر. قبولی، مهدی (۱۳۸۶) مطالعه واکنش ریشه زایی تعدادی از گیاهان باغی در تلقیح با *Agrobacterium rhizogenes*. مجله علوم و صنایع کشاورزی، جلد ۲۱، شماره ۲، صفحه‌های ۷۹-۹۰.
- ۱۵- ابراهیم پور کومله، اکرم. نعمتی، حسین. تهرانی فر، علی. عزیزی، مجید (۱۳۸۶) اثر میزان آب آبیاری و تغذیه بر صفات کمی و کیفی شش رقم آفتابگردان زینتی (*Helianthus annuus L.*). مجله علوم و صنایع کشاورزی، جلد ۲۱، شماره ۲، صفحه‌های ۶۳-۷۷.
- ۱۶- ابراهیم پور کومله، اکرم. غنی، عسکر. عزیزی، مجید (۱۳۸۷) اثر دما، پوشش و استفاده از برخی ترکیبات طبیعی در افزایش عمر انبارمانی آلبالو *Prunus cerasus L.* مجله علوم کشاورزی و منابع طبیعی، جلد ۱۵، شماره ۱، صفحه‌های ۱-۱۲.
- ۱۷- عزیزی، مجید. رضوانی، فرهاد. حسن‌زاده خیاط، محمد. لکزیان، امیر نعمتی، حسین (۱۳۸۷) تاثیر سطوح مختلف ورمی کمپوست و آبیاری بر خصوصیات مورفولوژیک و میزان اسانس بابونه آلمانی (*Matricaria recutita*) رقم Goral. فصلنامه علمی پژوهشی تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران، جلد ۲۴، شماره ۱، صفحه‌های ۸۲-۹۳.
- ۱۸- غنی، عسکر. عزیزی، مجید. حسن زاده خیاط، محمد. پهلوانپور فرد جهرمی، علی اصغر (۱۳۸۷) مقایسه درصد و اجزای اسانس دو توده وحشی بومادران *Achillea wilhelmsii C.Koch*، مجله علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی، جلد ۱۲، شماره ۴۵، صفحه ۵۸۹-۵۸۱.

- ۱۹- صدیقی خویدک، علی اکبر. داوری نژاد، غلامحسین. عزیز، مجید. جواد آروین، محمد (۱۳۸۷). اثر کاربرد پاکلو بوترازول بر رشد رویشی و زایشی زرد آلوی رقم لاسجردی. **علوم و فنون باغبانی ایران**. جلد ۹، شماره ۳، صفحه‌های ۲۳۱-۲۴۰.
- ۲۰- احمدی، محمد. داوری نژاد، غلامحسین. عزیز، مجید. صداقت، ناصر. تهرانی فر. علی (۱۳۸۷). تاثیر بسته بندی با اتمسفر تغییر یافته بر خصوصیات کیفی و افزایش عمر انباری دو رقم آلبالو. **مجله علوم و صنایع کشاورزی**. جلد ۲۲، شماره ۲، صفحه‌های ۱۵۵-۱۶۶.
- ۲۱- اروچی، کبری. خزاعی، حمیدرضا. راشد محصل، محمدحسن. قربانی، رضا. عزیز، مجید (۱۳۸۷). بررسی اثرات اللویاتی آفتابگردان بر جوانه زنه و رشد علف های هرز تاج خروس و سلمه تره، **مجله علمی پژوهشی علوم و صنایع کشاورزی ویژه علوم باغبانی**. جلد ۲۲، شماره ۲، صفحه‌های ۱۱۹-۱۲۸.
- ۲۲- غنی، عسکر. عزیز، مجید. پهلوان پور فرد جهرمی، علی اصغر. حسن زاده خیاط، محمد (۱۳۸۸). مقایسه درصد و اجزای اسانس بومادران شیرازی در شرایط رویشگاهی و زراعی. **فصلنامه تحقیقات گیاهان دارویی**. دوره ۲، شماره ۳۰، صفحه‌های ۱۲۰-۱۲۸.
- ۲۳- رحمتی، میترا. عزیز، مجید. حسن زاده خیاط، محمد. نعمتی، حسین (۱۳۸۸). بررسی تاثیر سطوح مختلف تراکم بوته و نیتروژن بر صفات مورفولوژیک، عملکرد، میزان اسانس و کامازولن بابونه (*Matricaria recutita* L.) **رقم بودگلد**. **مجله علوم و صنایع کشاورزی**. جلد ۲۳، شماره ۱، صفحه‌های ۲۵-۲۷.
- ۲۴- علی خانی، م. شریفانی، م. عزیز، مجید، موسی زاده س.ج.د. و رحیمی، م. (۱۳۸۸). افزایش عمر انبارداری و حفظ کیفیت توت فرنگی *Fragaria ananassa* L.) با استفاده از پوشش خوراکی موسیلاژ و اسانس آویشن. **مجله علوم کشاورزی و منابع طبیعی**. جلد ۱۶، شماره ۲، صفحه‌های ۱-۱۰.
- ۲۵- غنی، عسکر. عزیز، مجید. تهرانی فر، علی (۱۳۸۸). عکس العمل گونه های مختلف جنس بومادران *Achillea* به تنش خشکی ناشی از پلی اتیلن گلیکول در مرحله جوانه زنی. **فصلنامه تحقیقات گیاهان دارویی و معطر**. جلد ۲۵، شماره ۲، صفحه‌های ۲۶۱-۲۷۱.
- ۲۶- غنی، عسکر. عزیز، مجید. تهرانی فر، علی (۱۳۸۸). ارزیابی پتانسیل زینتی پنج گونه بومادران *Achillea* کشت شده در شرایط آب و هوایی مشهد. **مجله علوم و صنایع کشاورزی**. جلد ۲۳، شماره ۲، صفحه‌های ۲۵-۳۲.
- ۲۷- داوری نژاد، غلامحسین. عزیز، مجید. آخرتی، مریم (۱۳۸۸). اثر محلولپاشی برخی از عناصر غذایی بر خصوصیات کمی و کیفی و سال آوری در درختان پسته. **مجله علوم و صنایع کشاورزی**. جلد ۲۳، شماره ۲، صفحه‌های ۱-۱۰.
- ۲۸- عزیز، مجید. رحمتی، میترا. عبادی، محمدتقی. حسن زاده خیاط، محمد (۱۳۸۸). بررسی تاثیر روشهای مختلف خشک کردن بر سرعت کاهش وزن، میزان اسانس و درصد کامازولن گیاه دارویی بابونه *Matricaria recutita* **رقم بودگلد**. **فصلنامه تحقیقات گیاهان دارویی و معطر**. جلد ۲۵، شماره ۲، صفحه‌های ۱۸۲-۱۹۲.
- ۲۹- رحمتی، میترا. عزیز، مجید. عبادی، محمدتقی. حسن زاده خیاط، محمد (۱۳۸۸). بررسی تاثیر روشهای مختلف خشک کردن بر سرعت کاهش وزن، میزان اسانس و درصد کامازولن گیاه دارویی بابونه *Matricaria recutita* **رقم جرمانیا**. **مجله علوم و صنایع کشاورزی**. جلد ۱۳، شماره ۱، صفحه‌های ۲۷-۳۵.
- ۳۰- رازقی یدک، لیلا. عزیز، مجید. فارسی محمد. شاه طهماسبی، شادی (۱۳۸۸). بررسی تاثیر ترکیب محیط کشت pH و دما بر سرعت رشد و وزن میسلیم قارچ دارویی "شی تا که" در شرایط جامد و مایع، **مجله علوم و صنایع کشاورزی**. جلد ۱۳، شماره ۱، صفحه‌های ۱۸-۲۶.
- ۳۱- علی خانی، مجید. شریفانی، مهدی. موسی زاده، سید جواد. عزیز، مجید (۱۳۸۸). فعالیت آنتی اکسیدانی برخی اسانسهای گیاهی در خصوص کاهش فعالیت آنزیم پراکسیداز و قهوه ای شدن آنزیمی در برخی از سبزی ها. **مجله علوم کشاورزی و منابع طبیعی**. جلد ۱۶، شماره ۲، صفحه‌های ۲۰۳-۲۰۷.
- ۳۲- دانشمندی، محمدشاهین. عزیز، مجید (۱۳۸۸). بررسی اثر آللوپاتیکی اوکالیپتوس (*Eucalyptus globulus*) بر جوانه زنی و رشد علف هرز دائمی *Cynodon dactylon* در شرایط آزمایشگاهی و گلدانی. **فصلنامه تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران**. جلد ۲۵ شماره ۳ صفحه‌های ۳۳۳-۳۴۶.
- ۳۳- عبادی، محمد تقی. عزیز، مجید، امید بیگی، رضا. حسن زاده خیاط، محمد (۱۳۸۸). بررسی اثرات تاریخ کاشت و میزان بذر مصرفی بر عملکردهای کمی و کیفی بابونه آلمانی *Matricaria recutita* رقم اصلاح شده پرسو. **فصلنامه تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران**. جلد ۲۵، شماره ۳، صفحه‌های ۲۹۶-۳۰۸.
- ۳۴- غنی، عسکر. عزیز، مجید (۱۳۸۸). بررسی اثر روشهای مختلف خشک کردن بر خصوصیات ظاهری و میزان اسانس پنج گونه بومادران *Achillea*. **مجله علمی کشاورزی، دانشگاه شهید چمران اهواز**. جلد ۳۲، شماره ۱، صفحه‌های ۱-۱۲.
- ۳۵- علی خانی، مجید. شریفانی، مهدی. مجید عزیز، همتی، خدایار. موسوی زاده، سیدجواد (۱۳۸۸). تأثیر ترکیبات طبیعی گیاهی بر عمر انبارداری و ویژگی های کیفی میوه گلابی (رقم شاه میوه اصفهان). **علوم کشاورزی و منابع طبیعی**. جلد ۱۶، شماره ۳، صفحه‌های ۱۵۸-۱۷۰.
- ۳۶- مروج، غلامحسین. شهرکی، زهره اف. عزیز، مجید. یغمائی، فرنوش (۱۳۸۸). سمیت تنفسی اسانس زیره سیاه *Bunium persicum* Boiss. و هل (*Umbelliferae*) و هل (*Elletaria cardamomum* Maton. (Zingiberaceae)) روی حشرات کامل شیشه آرد *Tribolium castaneum* (Herbst.) (Coleoptera: Tenebrionidae). **نشریه حفاظت گیاهان**. جلد ۲۳، شماره ۲، صفحه‌های ۹۶-۱۰۶.
- ۳۷- عبادی، محمدتقی. عزیز، مجید. فرزانه پلگرد، اکرم (۱۳۸۸). اثر تنش شوری بر مولفه های جوانه زنی چهار رقم گیاه دارویی بابونه (*Matricaria recutita* L.). **مجله تنش های محیطی در علوم کشاورزی**. جلد ۲، شماره ۱، صفحه‌های ۹۳-۹۸.

- 38- دهدشتی زاده، بنفشه، آروئی، حسین. عزیز، مجید، داوری نژاد، غلامحسین (۱۳۸۸) بررسی اثر سطوح مختلف ورمی کمپوست و عنصر معدنی فسفر بر رشد و نمو و جذب برخی از عناصر غذایی در نشاء گوجه فرنگی. **نشریه علوم باغبانی ایران**. جلد ۴۰، شماره ۳، صفحه‌های ۴۹-۵۸.
- 39- فرزانه پلگرد، اکرم، غنی، عسکر. عزیز، مجید (۱۳۸۹) تاثیر تنش آبی بر ویژگیهای ظاهری، عملکرد و درصد اسانس در گیاه ریحان رقم کشکنی لولو. **مجله پژوهش های تولید گیاهی**. جلد ۷، شماره ۱، صفحه‌های ۱۰-۱۸.
- ۴۰- رحمتی، میترا. عزیز، مجید. حسن زاده خیاط، محمد. نعمتی، حسین (۱۳۸۹) اثرات سطوح مختلف نیتروژن و تراکم بوته بر ویژگی های ظاهری، عملکرد، میزان اسانس و درصد کامازولن بابونه (*Matricaria recutita L.*) اصلاح شده (رقم جرمانیا) فن آوری تولیدات گیاهی جلد دهم شماره ۱ صفحه‌های ۱-۱۱.
- ۴۱- عبادی، محمدتقی. عزیز، مجید. امید بیگی، رضا. حسن زاده خیاط، محمد (۱۳۸۹) بررسی تغییرات درصد و اجزای اسانس بابونه آلمانی رقم پرسو (Presov) در تاریخهای کاشت و مقادیر مختلف بذر مصرفی. **فصلنامه علمی-پژوهشی تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران**. جلد ۲۶، شماره ۲، صفحه‌های ۲۱۳-۲۲۶.
- ۴۲- عبادی، محمد تقی. رحمتی جنیدآباد، مصطفی. عزیز، مجید. حسن زاده خیاط، محمد (۱۳۸۹) بررسی تاثیر روش های مختلف خشک کردن (طبیعی، آون و میکروویو) بر زمان خشک کردن، درصد و اجزای اسانس گیاه دارویی مرزه (*Satureja hortensis*). **فصلنامه علمی-پژوهشی تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران**. جلد ۲۶، شماره ۴، صفحه‌های ۴۷۷-۴۸۹.
- ۴۳- عبادی، محمدتقی. عزیز، مجید. امید بیگی، رضا. حسن زاده خیاط، محمد (۱۳۹۰) بررسی تاثیر زمان کاشت و مقادیر مختلف بذر مصرفی بر درصد و اجزای اسانس بابونه آلمانی رقم پرسو (Presov). **نشریه علوم باغبانی**، جلد ۲۵، شماره ۱، صفحه‌های ۵۵-۶۳.
- ۴۴- زارعی محمدآباد، مهدی. عزیز، مجید (۱۳۸۹). ارزیابی برخی از خصوصیات فیزیکی و شیمیایی شش رقم میوه انار ایران در مرحله رسیدن ، **نشریه علوم باغبانی**. جلد ۲۴، شماره ۲، صفحه‌های ۱۷۵-۱۸۳.
- ۴۵- عزیز، مجید، توانا، سمیه، بانثی، فاطمه، فارسی، محمد (۱۳۹۰) بهینه سازی ترکیب بستر کشت غوطه ور قارچ دارویی گانودرما به منظور افزایش تولید بیومس میسلیمی و پلی ساکارید برون سلولی. **فصلنامه علمی-پژوهشی تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران**. جلد ۲۸، شماره ۳، صفحه‌های ۸-۱.
- ۴۶- ضیایی، زکیه، کافی، محسن. خلیقی، احمد. عزیز، مجید. شریفی، روح ا.. (۱۳۸۹) بررسی امکان جایگزین نمودن ترکیبات طبیعی (اسانس و عصاره میخک هندی) به جای ترکیبات شیمیایی ضد باکتری در محلول نگهدارنده گل بریده ژربرا. **علوم باغبانی ایران**. جلد ۴۱، شماره ۴، صفحه‌های ۳۳۷-۳۴۵.
- ۴۷- رازقی یدک، لیلا. عزیز، مجید. فارسی، محمد (۱۳۸۹) مطالعه تاثیر ترکیبات مختلف سوبسترا بر فرایند میوه دهی قارچ شی تاکه، (اولین گزارش تولید قارچ شی تاکه در ایران). **مجله پژوهشهای زراعی ایران**، جلد ۸، شماره ۳، صفحه‌های ۵۰۱-۵۰۷.
- ۴۸- عبادی، محمدتقی. عزیز، مجید. امید بیگی، رضا. حسن زاده خیاط، محمد (۱۳۸۹) بررسی تاثیر تاریخ کاشت و نوبت برداشت بر عملکرد گل، درصد و اجزای اسانس بابونه آلمانی رقم پرسو ، **فصلنامه علمی-پژوهشی تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران**. جلد ۲۶، شماره ۲، صفحه‌های ۲۱۳-۲۲۶.
- ۴۹- صادقی، زهرا. مهدی خانی مقدم، عصمت. عزیز، مجید (۱۳۸۹) بررسی اثر نماتودکشی اسانس تعدادی از گیاهان دارویی خانواده چتریان (Apiaceae) بر نماتود ریشه گرهی (*Meloidogyne javanica*) در شرایط آزمایشگاه. **نشریه حفاظت گیاهان**. جلد ۲۴، شماره ۱، صفحه‌های ۱۱۵-۱۲۱.
- ۵۰- گلستانی کلات، زهرا. مروج، غلامحسین. عزیز، مجید. هاتفی، سعید (۱۳۹۰) سمیت تنفسی اسانس اسطوخودوس (*Lavandula angustifolia* Mill) و آویشن شیرازی (*Zataria multiflora Boiss*) بر حشرات کامل سوسک چهار نقطه ای حبوبات (*Callosobruchus maculatus* (F.)) (Coleoptera: Bruchidae). **نشریه حفاظت گیاهان**. جلد ۲۵، شماره ۳، صفحه‌های ۲۸۶-۲۹۵.
- ۵۱- صابری نجفی، محسن. ملک نژاد، خلیل. عزیز، مجید (۱۳۹۰) تاثیر غلظتهای مختلف ساکارز، نیترات سدیم و سولفات روی بر میزان تولید رنگیزه توسط موناکوس پورپورتوس. **نشریه علمی-پژوهشی علوم و فناوری رنگ**، جلد ۵، شماره ۳، صفحه‌های ۱۹۹-۲۰۶.
- ۵۲- بیات، حسن. عزیز، مجید. شور، محمود. وحدتی، نوید (۱۳۹۰) تاثیر اتانول و اسانس گیاهان دارویی در افزایش عمر گلجایی گل های شاخه بریده میخک رقم (*Dianthus caryophyllus cv. Yellow Candy*). **نشریه علوم باغبانی**. جلد ۲۵، شماره ۴، صفحه‌های ۳۸۴-۳۹۰.
- ۵۳- مردانی کرانی، حسین. بیات، حسن. عزیز، مجید (۱۳۹۰). تاثیر محلول پاشی سالیسیلیک اسید بر خصوصیات مورفولوژیک و فیزیولوژیک دانهال های خیار (*Cucumis sativus cv. Super Dominus*) تحت شرایط تنش خشکی. **نشریه علوم باغبانی**. جلد ۲۵، شماره ۳، صفحه‌های ۳۲۰-۳۲۶.
- ۵۴- مروج، غلامحسین. شهرکی، زهره اف. عزیز، مجید (۱۳۹۰) اثر تماسی و دورکنندگی اسانس هل (*Elletaria cardamomum* (L.) Maton) و زیره سیاه *Bunium persicum* (Boiss.) Fedtsch. روی حشرات کامل شیشه قرمز آرد *Tribolium castaneum* (Herbst) (Coleoptera: Tenebrionidae). **فصلنامه علمی-پژوهشی تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران**، جلد ۲۷، شماره ۲، صفحه‌های ۲۲۴-۲۳۸.
- ۵۵- نعمت الهی، فاطمه. تهرانی فر. علی. عزیز، مجید. داوری نژاد، غلامحسین (۱۳۹۰) تاثیرات متقابل شاخه های گل بریده بر عمر انباری آنها در محلول گلجایی. **نشریه علوم باغبانی**. جلد ۲۵، شماره ۲، صفحه‌های ۱۲۲-۱۲۹.

- ۵۶- غنی، عسکر. تهرانی فر، علی، م عزیز، مجید، عبادی، محمد تقی (۱۳۹۰). اثر تاریخ کاشت بر صفات مورفولوژیک، عملکرد و میزان اسانس بومادران هزار برگ. **پژوهشهای زراعی ایران**. جلد ۲، شماره ۲، صفحه‌های ۱۰۰-۱۱۴.
- ۵۷- صادقی، زهرا، مهدی خانی، عصمت، عزیز، مجید (۱۳۹۱). ارزیابی فرآورده های گیاهی جهت کنترل نماتود ریشه گرهی *Meloidogyne javanica* روی گوجه فرنگی. **فصلنامه بیماریهای گیاهی**. جلد ۴۸، شماره ۲، صفحه‌های ۱۵۵-۱۶۳.
- ۵۸- اردکانی، الهام، داوری نژاد، غلامحسین. عزیز، مجید (۱۳۹۱). تاثیر کاربرد محلول پاشی اسید سالیسیلیک قبل از برداشت بر روی ماندگاری، کیفیت پس از برداشت و فعالیت آنتی اکسیدانی زردآلو رقم نوری. **نشریه علوم باغبانی**. جلد ۲۶، شماره ۴، صفحه‌های ۴۴۸-۴۵۹.
- ۵۹- فاطمی تاج الدین، حمیده. عزیز، مجید. صفائیان لائین، قربان. زارع زردینی، هادی (۱۳۹۱). استفاده از روش غیر تخریبی MRI در تعیین عوارض درونی میوه ها و سبزی ها- پیاز و انار. **نشریه فیزیولوژی و تکنولوژی پس از برداشت فرآورده های باغی**. جلد ۱، شماره ۲، صفحه‌های ۲۱-۳۳.
- ۶۰- ولی اصیل، راضیه. عزیز، مجید. بحرینی، معصومه. آروئی، حسین (۱۳۹۱). اثر اشعه گاما بر بار میکروبی و ترکیبات گیاه دارویی آویشن شیرازی. **فیزیولوژی و تکنولوژی پس از برداشت فرآورده های باغی**. جلد ۱، شماره ۲، صفحه‌های ۴۳-۵۳.
- ۶۱- عزیز، مجید. عروجعلیان، فاطمه. عرفایی، حسین. یزدیان، فاطمه. رحمتی، میترا. حقیرالسادات، فاطمه (۱۳۹۲). تولید نانو ذرات زیست تجزیه پذیر از موسیلاژهای گیاهی و بررسی اثر کاربرد آنها بصورت پوشش خوراکی. **نشریه علوم باغبانی**. جلد ۲۶، شماره ۲، صفحه‌های ۴۴۸-۴۵۹.
- ۶۲- شهریاری، سهیلا. عزیز، مجید. آروئی، حسین. انصاری، حسین (۱۳۹۲). اثر رژیمهای مختلف آبیاری و انواع خاکپوش بر خصوصیات رویشی و میزان اسانس نعنا فلفلی *Mentha piperita*. **فصلنامه علمی-پژوهشی تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران**. جلد ۲۹، شماره ۳، صفحه‌های ۵۶۸-۵۸۲.
- ۶۳- خطیب زاده، راحله. عزیز، مجید. آروئی، حسین. فارسی، محمد (۱۳۹۲). مطالعه اثر نوع ریزنمونه و سطوح مختلف تنظیم کنندگاه رشد بر کالزایی در گیاه دارویی *Levisticum officinalis* در محیط کشت MS تغییر یافته. **فصلنامه علمی-پژوهشی تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران**. جلد ۲۹، شماره ۲، صفحه‌های ۳۸۷-۳۹۸.
- ۶۴- نعمتی دربندی، هاجر. عزیز، مجید (۱۳۹۲). اثر سطوح مختلف ورمی کمپوست و تراکم بوته بر فاکتورهای رشد و نمو، عملکرد بذر و میزان روغن گیاه دارویی گل مغربی. **مجله تولیدات کشاورزی دانشگاه شهید چمران اهواز**. جلد ۳۶، شماره ۲، صفحه‌های ۲۳-۳۴.
- ۶۵- عبادی، محمدتقی، رحمتی، مصطفی، عزیز، مجید. حسن زاده، محمد. دادخواه، علیرضا (۱۳۹۲). بررسی تاثیر روش های مختلف خشک کردن بر زمان خشک کردن، درصد و اجزای اسانس ریحان (*Ocimum basilicum L.*) **فصلنامه علمی-پژوهشی تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران**. جلد ۲۹، شماره ۲، صفحه‌های ۴۲۵-۴۳۷.
- ۶۶- خراسانی، رضا. عزیز، مجید. رحمانی، حدیثه (۱۳۹۲). بررسی توانایی جذب فسفر در گیاهان دارویی کاکوتی، مریم گلی و بومادران در خاک حاوی فسفر کم. **نشریه آب و خاک**. جلد ۲۶، شماره ۶، صفحه ۱۴۸۳-۱۴۹۱.
- ۶۷- عزیز، مجید. شهریاری تپه لری، سهیلا، انصاری، حسین. روشن سروسستانی، وحید، غنی، عسگر (۱۳۹۲). بررسی اثر رژیمهای مختلف آبیاری و انواع خاکپوش بر میزان، عملکرد و ترکیبات اسانس نعنا فلفلی. **مجله علوم و فنون باغبانی ایران**. جلد ۱۴، شماره ۱، صفحه‌های ۱۰۷-۱۲۴.
- ۶۸- خطیب زاده، راحله. عزیز، مجید. آروئی، حسین. فارسی، محمد (۱۳۹۲). اثر تیمارهای ضدعفونی سطحی و چینه سرمایی بر جوانه زنی بذر انجدان رومی تحت شرایط درون شیشه ای. **نشریه علوم باغبانی**. جلد ۲۷، شماره ۲، صفحه‌های ۱۳۰-۱۳۸.
- ۶۹- سمیعایی، الهام، انصاری، حسین. عزیز، مجید. هاشمی نیا، سیدمجید. سلاح ورزی، یحیی (۱۳۹۲). اثر تنش خشکی بر برخی از شاخصهای بیوشیمیایی در چهار گونه پوششی (چمن لولیوم پرنه، پتنتیلا، شبدر سفید و فرانکینیا) با قابلیت استفاده در فضای سبز. **نشریه علوم و فنون کشت گلخانه ای**. جلد ۴، شماره ۱۵، صفحه‌های ۱۰۱-۱۰۹.
- ۷۰- میرمصطفایی، سمیه. عزیز، مجید. بحرینی، معصومه. آروئی، حسین. عروجعلیان، فاطمه (۱۳۹۲). تاثیر روشهای مختلف خشک کردن بر سرعت کاهش وزن میزان اسانس و بار میکروبی نعنا فلفلی. **نشریه پژوهشهای تولید گیاهی**. جلد ۲۰، شماره ۴، صفحه‌های ۱۳۳-۱۴۷.
- ۷۱- اردکانی، الهام، داوری نژاد، غلامحسین. عزیز، مجید (۱۳۹۲). بررسی تاثیر غلظت های مختلف اسید سالیسیلیک و دماهای متفاوت بر ماندگاری، کیفیت پس از برداشت و فعالیت آنتی اکسیدانی میوه زردآلو (*Prunus armeniaca L.*) رقم -لاسگردی- **نشریه علوم باغبانی**. جلد ۲۷، شماره ۳، صفحه‌های ۳۲۶-۳۳۴.
- ۷۲- نعمتی دربندی، هاجر. عزیز، مجید. محمدی، سمانه. کریم پور، ساجده (۱۳۹۲). بررسی اثر محلول پاشی با غلظت های مختلف عصاره ورمی کمپوست (ورمی واش) بر صفات مورفولوژیک، درصد و عملکرد اسانس گیاه دارویی بادرنجبویه (*Melissa officinalis L.*) **نشریه علوم باغبانی**. جلد ۲۷، شماره ۴، صفحه‌های ۴۱۷-۴۱۱.
- ۷۳- غنی، عسکر. نعمتی، سیدحسین. عزیز، مجید. سحر خیز، جمال. فارسی، محمد (۱۳۹۲). بررسی تنوع بیوشیمیایی عصاره تعدادی از جمعیت های نعنای خوراکی. **نشریه علوم باغبانی**. جلد ۲۷، شماره ۴، صفحه‌های ۴۳۳-۴۴۳.
- ۷۴- عزیز، مجید. نعمتی دربندی، هاجر. آروئی، حسین (۱۳۹۲). بررسی تأثیر سطوح مختلف ورمی کمپوست و تراکم کاشت بر میزان و اجزای روغن گیاه دارویی گل مغربی (*Oenothera biennis L.*) **نشریه پژوهشهای زراعی ایران**. جلد ۱۱، شماره ۴، صفحه‌های ۶۰۸-۶۱۱.
- ۷۵- رازقی یدک، لیلا. عزیز، مجید. زیارت نیا، سید مهدی، باقری، عبدالرضا. نعمتی، سیدحسین (۱۳۹۳). بررسی ترکیب هورمونی بر القا کالوس در گیاه دارویی کرفس کوهی و بررسی رشد آن در محیط کشت مایع. **فصلنامه علمی-پژوهشی تحقیقات گیاهان دارویی و معطر**. جلد ۳۰، شماره ۶، صفحه‌های ۹۴۳-۹۵۳.

- ۷۶- دانشمندی، محمدشاهین. عزیزی، مجید. فرنوش، رضا (۱۳۹۳) بررسی خصوصیات فیزیکی، شیمیایی و بیوشیمیایی پسته دانشمندی (*Daneshmandi Cv. Pistacia vera L.*) در مقایسه با برخی ارقام تجاری استان خراسان. جلد ۲۸، شماره ۱، صفحه‌های ۱۰-۱۷.
- ۷۷- فاطمی تاج الدین، حمیده. آروئی، حسین. عزیزی، مجید. نعمتی، سیدحسین (۱۳۹۳) واکنش خصوصیات رشدی کدو خورشتی (*Cucurbita pepo var. rada*) به خاکپوش رنگی و فاصله کشت. نشریه علوم باغبانی. جلد ۲۸، شماره ۲، صفحه‌های ۲۰۹-۲۱۷.
- ۷۸- روزدار، فاطمه. عزیزی، مجید. غنی، عسگر. داوری نژاد، غلامحسین (۱۳۹۳) بررسی تأثیر روشهای مختلف خشک کردن بر زمان خشک شدن و برخی خواص بیوشیمیایی (*Mentha piperita L.*) فلفلی نعنا. نشریه علوم باغبانی. جلد ۲۸، شماره ۳، صفحه‌های ۴۰۷-۴۱۵.
- ۷۹- عالیه فیضی لائین، عصمت مهدی خانی مقدم، مجید عزیزی، حمید روحانی (۱۳۹۳) تأثیر بازدارندگی اسانس‌های موسیر، مریم‌گلی و کرفس کوهی روی نماتد ریشه گرهی (*Meloidogyne javanica*) و استخراج مواد مؤثره آن‌ها. نشریه حفاظت گیاه. جلد ۲۸، شماره ۲، صفحه‌های ۲۲۰-۲۲۵.
- ۸۰- خیاط، فاطمه. مهدی خانی مقدم، عصمت. روحانی، حمید. عزیزی، مجید (۱۳۹۳) بررسی فعالیت نماتد کشی اسانس اکالیپتوس، کما و باریجه روی نماتد ریشه گرهی *Meloidogyne javanica* در شرایط آزمایشگاه. نشریه حفاظت گیاه. جلد ۲۸، شماره ۳، صفحه‌های ۳۳۸-۳۴۵.
- ۸۱- رحمتی، میترا. داوری نژاد، غلامحسین. بنایان اول، محمد. عزیزی، مجید (۱۳۹۳). اثر تنش کم آبی بر رشد درخت هلو در شرایط مدیریتی باغ تجاری. نشریه آب و خاک. جلد ۲۸، شماره ۵، صفحه‌های ۹۴۰-۹۵۰.
- ۸۲- محمدی، سمانه. عزیزی، مجید (۱۳۹۳). بررسی تأثیر سطوح مختلف و دفعات محلول پاشی نانوکود فارمکس بر رشد و نمو و مواد مؤثره بابونه آلمانی (*Matricaria recutita L.*). نشریه علوم باغبانی، جلد ۲۸، شماره ۴، صفحه‌های ۴۴۵-۴۳۵.
- ۸۳- مشرقی، منصور. عزیزی، مجید. عروجعلیان، فاطمه. شاه طهماسبی، ناصر (۱۳۹۳) بررسی ترکیبات مؤثره و اثرات ضد باکتریایی اسانس کرفس کوهی (*Kelussia odoratissima Mozaff*) و کلپوره (*Teucrium polium*) بر برخی از پاتوژن‌های مواد غذایی. نشریه علوم باغبانی، جلد ۲۸، شماره ۴، صفحه‌های ۴۸۷-۴۹۳.
- ۸۴- داوری نژاد، غلامحسین. عارفخانی، سکینه. عزیزی، مجید. زارعی محمدآباد، مهدی (۱۳۹۳) بررسی اثر اسید سالیسیلیک و کلریدکلسیم بر عمر انباری، ویژگی‌های کیفی و فعالیت آنتی‌اکسیدانی میوه هلو رقم 'آمسدن' پس از برداشت. نشریه علوم باغبانی، جلد ۲۸، شماره ۴، صفحه‌های ۴۶۴-۴۷۸.
- ۸۵- فرهادی، حسن. عزیزی، مجید. نعمتی، سیدحسین (۱۳۹۳) بررسی اثر تنش شوری بر صفات مرتبط با عملکرد در هشت توده بومی شنبليله. نشریه پژوهش‌های زراعی ایران. جلد ۱۲، شماره ۴، صفحه‌های ۸۶۲-۷۸۰.
- ۸۶- منصوری، شفیعه. اشرفی، سیدجمال. عزیزی، مجید. یزدیان، فاطمه (۱۳۹۳) بهینه سازی تولید لوآستاتین در تخمیر غوطه ور به وسیله قارچ *موناسکوس پورپورئوس*. زیست فناوری دانشگاه تربیت مدرس. جلد ۵، شماره ۲، صفحه‌های ۷۹-۸۸.
- ۸۷- گلستانی کلات، زهرا. عزیزی، مجید. مروج، غلامحسین (۱۳۹۳) بررسی اثرات دورکنندگی اسانس گیاهان اسطوخودوس و آویشن شیرازی روی سوسک چهار نقطه ای حبوبات و ارتباط آن با ترکیبات تشکیل دهنده اسانس ها. پژوهش‌های حبوبات ایران. جلد ۵، شماره ۲، صفحه‌های ۱۳۱-۱۳۸.
- ۸۸- کریمیان، زهرا. تهرانی فر، علی. بنایان اول، محمد. عزیزی، مجید. کاظمی، فاطمه (۱۳۹۳) پیش بینی میزان رشد ابعاد مختلف زیتون تلخ (*Melia azedarach*) و توت زینتی (*Morus alba*) در فضای سبز شهری. نشریه تولید و فرآوری محصولات زراعی و باغی. شماره ۱۴، جلد ۴، صفحه‌های ۹۹-۱۰۸.
- ۸۹- فرهادی، حسن. عزیزی، مجید (۱۳۹۴) اثر پیش تیمار بندر با اسید سالیسیلیک بر جوانه زنی چهار توده بومی شنبليله در شرایط تنش شوری. نشریه پژوهش‌های تولید گیاهی. جلد ۲۳، شماره ۳، صفحه‌های ۱-۱۹.
- ۹۰- میرمصطفایی، سمیه. عزیزی، مجید. بحرینی، معصومه حسین آروئی، فاطمه عروجعلیان (۱۳۹۴) بررسی تأثیر کود دامی و کمپوست شهری بر رشد و نمو، میزان و عملکرد اسانس و بار میکروبی سنبل الطیب. نشریه تولیدات گیاهی گرگان. جلد ۳۸، شماره ۱، صفحه‌های ۱-۱۴.
- ۹۱- بیکی، سمیه. عزیزی، مجید. نعمتی، سیدحسین. روشن سروساتانی، وحید (۱۳۹۴) بررسی تأثیر کاربرد سوپرجاذب تراکوم و موسیلاژ اسفرزه بر برخی خصوصیات ریختی، زیستی، راندمان مصرف آب و اسانس گیاه دارویی ریحان (*Ocimum basilicum var. Keshkeni luvelou*). فصلنامه علمی-پژوهشی تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران. دوره ۳۱، شماره ۵، صفحه‌های ۷۶۳-۷۷۵.
- ۹۲- کریمیان، زهرا. تهرانی فر، علی. بنایان اول، محمد. عزیزی، مجید. کاظمی، فاطمه (۱۳۹۴) مطالعه تأثیرات پوشش گیاهی و سطوح سخت شهری بر ریز اقلیم و آسایش دمایی مشهد. نشریه علوم باغبانی ایران. جلد ۴۵، شماره ۴، صفحه‌های ۴۶۱-۴۷۳.
- ۹۳- هادی پور، علیرضا. عزیزی، مجید. نقدی بادی، حسن علی. دل آذر، عباس. پناهنده، جابر. آروئی، حسین (۱۳۹۴) تنوع مورفولوژیکی برخی جمعیت‌های گیاه دارویی سنبل بیابانی پاره برگ (*Eremostachys laciniata Bunge*). مجله علوم باغبانی ایران. جلد ۴۶، شماره ۳، صفحه‌های ۴۹۷-۵۰۷.
- ۹۴- علیرضایی نندرز، مرتضی. عزیزی، مجید طاهری، پریرسا (۱۳۹۴) بررسی قابلیت دگر آسبیبی و تغییرات ترکیبات فنلی در غلظت‌های مختلف عصاره متانولی و اتانولی حاصل از اندام‌های زیر زمینی ترشک. فصلنامه علمی-پژوهشی تحقیقات گیاهان دارویی و معطر. جلد ۳۱، شماره ۶، صفحه‌های ۹۳۰-۹۳۰.

- ۹۵- علیرضایی نغندر، مرتضی، عزیزی، مجید، نعمتی، سید حسین. رضوانی مقدم، پرویز. رضا زاده، شمسعلی (۱۳۹۴) بررسی تغییرات برخی ترکیبات فیتوشیمیایی اندام هوایی و ریشه گیاه ترشک وحشی (*Rumex turcomanicus Czerep*) طی مراحل مختلف نمو گیاه. فصلنامه گیاهان دارویی. جلد ۱۵، شماره ۵۸، صفحه‌های ۲۵-۳۶.
- ۹۶- عبادی، محمد تقی، سفید کن، فاطمه، عزیزی، مجید، احمدی، نوراله (۱۳۹۴) بررسی تاثیر سرعت جریان هوا و شدت تابش مادون قرمز بر زمان خشک کردن، درصد و اجزای اسانس گیاه دارویی به لیمو (*Lippia citriodora Kunth*). فصلنامه علمی-پژوهشی تحقیقات گیاهان دارویی و معطر. جلد ۳۲، شماره ۱، صفحه‌های ۱۶۱-۱۷۳.
- ۹۷- عبادی، محمدتقی، عزیزی، مجید، سفیدکن، فاطمه، محمدی، نوراله (۱۳۹۴) بررسی تاثیر کودهای آلی و شیمیایی بر عملکرد برگ، میزان و اجزای اسانس به لیمو. نشریه علوم باغبانی، جلد ۳۰، شماره ۲، صفحه‌های ۲۹۳-۳۰۲.
- ۹۸- فرهادی، حسن، عزیزی، مجید، نعمتی، سیدحسین (۱۳۹۴) بررسی خصوصیات جوانه زنی توده های مختلف گیاه دارویی شنبلیله *Trigonella foenum-graecum* تحت تاثیر تنش مختلف شوری و خشکی. نشریه علوم باغبانی. جلد ۳۱، شماره ۱، صفحه‌های ۴۹-۶۰.
- ۹۹- بیکی، سمیه، عزیزی، مجید، نعمتی، سیدحسین. روشن سروستانی T وحید (۱۳۹۴) بررسی خصوصیات مورفولوژیکی، راندمان آب مصرفی و اسانس ریحان (*Ocimum basilicum var. keshkeni luvelou*) تحت تأثیر کاربرد برگ پنیرک و پلیمر سوپرچاذب. نشریه علوم باغبانی. جلد ۲۹، شماره ۳، صفحه‌های ۳۸۸-۳۹۶.
- ۱۰۰- نادریان فر، محمد، انصاری، حسین، عزیزی، مجید، ضیایی، علینقی (۱۳۹۴) اثر کم آبیاری و کود در دو بافت خاک بر عملکرد و اجزای عملکرد ریحان. پژوهش آب در کشاورزی. جلد ۲۹، شماره ۳، صفحه‌های ۳۵۳-۳۶۶.
- ۱۰۱- کابلی فرشچی، هلاله السادات، عزیزی، مجید، نعمتی، سیدحسین. روشن سروستانی، وحید (۱۳۹۴) بررسی تأثیر کاربرد سولفات پتاسیم و اسیدهیومیک بر رشد، عملکرد و میزان اسانس گل راعی (*Hypericum perforatum*). نشریه علوم باغبانی. جلد ۲۹، شماره ۴، صفحه‌های ۵۱۸-۵۲۷.
- ۱۰۲- بغدادی، گون ای، عزیزی، مجید، صداقت، ناصر، روشن سروستانی، وحید، آروئی، حسین (۱۳۹۵) بررسی اثرات دمای انبار، اتمسفر و نوع پوشش بسته بندی بر برخی ویژگی های کیفی بذور زنبان در طی نه ماه انبارداری. نشریه علوم باغبانی، جلد ۳۱، شماره ۴، صفحه‌های ۶۴۳-۶۵۷.
- ۱۰۳- آقاخانی، زینب، عزیزی، مجید، آروئی، حسین (۱۳۹۵) ارزیابی اثر بیوفسفر و اسید هیومیک بر برخی خصوصیات رشدی و میزان روغن بذر گل مغربی. نشریه علوم باغبانی، جلد ۳۱، شماره ۲، صفحه‌های ۲۴۶-۲۵۶.
- ۱۰۴- زارعی، مهوش، عزیزی، مجید، راحمی، مجید، تهرانی فر، علی (۱۳۹۵) ارزیابی تحمل به شوری سه رقم انجیر بر اساس ویژگی های رشدی، فیزیولوژیکی و توزیع یون در گیاه. مجله علوم و فنون باغبانی ایران، جلد ۱۷، شماره ۲، صفحه‌های ۲۶۰-۲۴۷.
- ۱۰۵- زندوی فرد، ژاله، عزیزی، مجید، آروئی، حسین، فتوت، امیر (۱۳۹۵). مطالعه تأثیر کادمیم، روی و زئولیت بر خصوصیات فیزیومورفولوژیکی گل راعی (*Hypericum perforatum L*). نشریه علوم باغبانی، جلد ۳۱، شماره ۳، صفحه‌های ۵۰۵-۵۱۶.
- ۱۰۶- علیرضایی نغندر، مرتضی، عزیزی، مجید، نعمتی، سید حسین. رضوانی مقدم، پرویز. رضا زاده، شمسعلی (۱۳۹۵). بررسی تغییرات برخی ترکیبات فیتوشیمیایی اندام هوایی و ریشه گیاه ترشک وحشی *Rumex turcomanicus Czerep* طی مراحل مختلف نمو گیاه. فصلنامه گیاهان دارویی. جلد ۱۵، شماره ۲، صفحه‌های ۲۵-۳۶.
- ۱۰۷- اسماعیلی، قاسم، عزیزی، مجید، آروئی، حسین، سمیعی، لیلیا (۱۳۹۵) مطالعه تاثیر تنظیم کننده های رشد گیاهی بر ریزازیدادی گیاه دارویی گزانگبین از طریق جوانه انتهایی. نشریه علوم باغبانی ایران. جلد ۴۷، شماره ۲، صفحه‌های ۲۴۵-۲۵۵.
- ۱۰۸- کریمیان، زهرا، تهرانی فر، علی، بنایان اول، محمد، عزیزی، مجید، کاظمی، فاطمه (۱۳۹۵) پیش بینی تاثیر فضای سبز بر تغییرات خرد اقلیمی اماکن مسکونی مشهد طی گرم ترین دوره سال. نشریه علوم باغبانی، جلد ۳۰، شماره ۳، صفحه‌های ۵۳۷-۵۴۶.
- ۱۰۹- اکبرپور، وحید، آروئی، حسین، مشایخی، کامبیز، عزیزی، مجید بهمنیا، محمدعلی (۱۳۹۵) بررسی پاسخ برخی از متغیرهای فتوسنتزی گیاه دارویی استویا به غلظت‌های مختلف زغال فعال با حلال‌های متفاوت. پژوهش های تولید گیاهی. جلد ۲۳، شماره ۲، صفحه‌های ۲۳-۴۹.
- ۱۱۰- فرهادی، حسن، عزیزی، مجید، نعمتی، سیدحسین (۱۳۹۵) بررسی اثرات تنش شوری بر برخی صفات فیزیولوژیکی و بیوشیمیایی توده های مختلف گیاه دارویی شنبلیله (*Trigonella foenum-graecum L.*). مجله علوم باغبانی ایران، دوره ۴۷، شماره ۳، صفحه‌های ۵۳۱-۵۴۱.
- ۱۱۱- خوشحوی، مرتضی، وحدتی، کورش، عزیزی، مجید، مبلی، مصطفی، گریگوریان، واژگین، تفضلی، عنایت ... (۱۳۹۷) بررسی وضعیت گزیده‌های از گلخانه‌ها در ایران ۱- واکاوی توصیفی. پژوهش های راهبردی در علوم کشاورزی و منابع طبیعی. جلد ۳، شماره ۲، صفحه‌های ۲۰۹-۲۲۲.
- ۱۱۲- خوشحوی، مرتضی، وحدتی، کورش، عزیزی، مجید، مبلی، مصطفی، گریگوریان، واژگین، تفضلی، عنایت ... (۱۳۹۷) بررسی وضعیت گزیده‌های از گلخانه‌ها در ایران ۱- واکاوی استنباطی. پژوهش های راهبردی در علوم کشاورزی و منابع طبیعی. جلد ۳، شماره ۲، صفحه‌های ۲۲۳-۲۲۶.
- ۱۱۳- نعیمی، شیما، حداد خداپرست، محمدحسین، صداقت، ناصر، عزیزی، مجید، حسینی، فرشته (۱۳۹۸) مدل سازی نرخ تنفس گلایی رقم درگزی به همراه پوشش اسانس مینایی در طراحی بسته بندی اتمسفر اصلاح شده. علوم و صنایع غذایی ایران. جلد ۱۶، شماره ۹۵، صفحه‌های ۸۵-۹۷.
- ۱۱۴- محمدی، سمانه، عزیزی، مجید، واعظی، جمیل (۱۳۹۸). مقایسه خصوصیات مورفولوژیکی و محتوای اسانس آویشن باغی (*Thymus vulgaris*) و دو توده بومی آویشن خراسانی (*Thymus transcaasicus*) در شرایط آب و هوایی مشهد. نشریه علوم باغبانی. جلد ۳۳، شماره ۴، صفحه‌های ۵۶۷-۵۷۶.

- ۱۱۵- میر مصطفایی، سمیه. عزیز، مجید. فوجی، یاشیهارو (۱۳۹۸). اثرات اسانس برخی از گیاهان دارویی به روش تدخینی بر جوانه‌زنی بذر و رشد گیاهچه کاهو به عنوان شاخص. **نشریه مطالعات حفاظت گیاه**. جلد ۳۳، شماره ۴، صفحه‌های ۴۷۵-۴۹۱.
- ۱۱۶- حاج میرزایی، مریم. انصاری، حسین. هاشمی نیا، مجید. عزیز، مجید (۱۳۹۸). بررسی اثرات متقابل کود آلی و سطوح آبیاری بر برخی شاخص های مورفولوژیک و فیزیولوژیک گیاه نعنای فلغلی (*Mentha piperita L.*). **نشریه آبیاری و زهکشی ایران**. جلد ۱۳، شماره ۶، صفحه‌های ۱۷۹۴-۱۸۰۵.
- ۱۱۷- نعیمی، شیما. خداپرست، محمد حسن. صداقت، ناصر. عزیز، مجید. حسینی، فرشته (۱۳۹۸). مدل سازی نرخ تنفس گلایی رقم درگزی به همراه پوشش اسانس مینایی در طراحی بسته بندی اتمسفر اصلاح شده. **مجله علوم و صنایع غذایی**. جلد ۹۵، شماره ۱۶، صفحه‌های ۸۵-۹۷.
- ۱۱۸- دانشفر، الهام. عزیز، مجید. آروبی، حسین (۱۳۹۸). ارزیابی ویژگی های جوانه زنی و تعیین دمار کاردینال با استفاده از مدل رگرسیونی در سبزی بومی چوقاق *Eryngium caucasicum* دو فصلنامه علمی پژوهشی علوم سبزی. سال ۳، شماره ۶، صفحه‌های ۶۳-۷۷.
- ۱۱۹- رضانی، امین. آروبی، حسین. عزیز، مجید. احمدیان، احمد (۱۳۹۹). ارزیابی تاثیر مدیریت آبیاری با کاربرد کود آلی و پلیمرهای ابر جاذب ریز ترکیب بر عملکرد اقتصادی و تولید مواد مؤثره در گیاه دارویی زعفران *-Crocus sativus L.* **نشریه فناوری زعفران**. جلد ۸، شماره ۱، صفحه‌های ۳-۱۸.
- ۱۲۰- رحیمی، مریم. عزیز، مجید. یامچی، احد. شهبازی، مجید (۱۳۹۹). همسان‌سازی و توالی‌یابی پ-انوسولین جدا شده از گیاه دارویی *Momordica charantia* و تحلیل بیوانفورماتیکی ساختار سه‌بعدی پروتئین. **نشریه پژوهش های تولید گیاهی**. جلد ۲۷، شماره ۱، صفحه‌های ۲۷۹-۲۸۸.
- ۱۲۱- امیر محمدی، فاطمه زهرا. عزیز، مجید. نعمتی، سیدحسین (۱۳۹۹). مقایسه ترکیبهای فیتوشیمیایی و فعالیت آنتی اکسیدانی هفت گونه پونه سا کشت شده در مشهد. **مجله علوم و فنون باغبانی ایران**. جلد ۲۱، شماره ۱، صفحه‌های ۲۳-۴۰.
- ۱۲۲- دانشفر، الهام. عزیز، مجید. آروبی، حسین (۱۳۹۹). پاسخ کمی و کیفی گیاه بومی چوقاق (*Eryngium caucasicum* Trautv) به کاربرد تیمارهای کودی تلفیقی شیمیایی، آلی و زیستی. **نشریه دانش کشاورزی و تولید پایدار**. جلد ۳۰، شماره ۲، صفحه‌های ۱۱۱-۱۲۸.
- ۱۲۳- مشرفی عراقی، علیرضا. نعمتی، سیدحسین. عزیز، مجید. مشتاقی، نسرين. شوریا، محمود (۱۳۹۹). تاثیر کم آبیاری بر ویژگیهای فیزیولوژیک عملکرد و میزان اسانس بیست جمعیت پونه وحشی. **مجله علوم و فنون باغبانی ایران**. جلد ۲۱، شماره ۲، صفحه‌های ۱۲۳-۱۳۸.
- ۱۲۴- صاحب حسن، مهدی. سلاح ورزی، یحیی. نباتی، جعفر. عزیز، مجید (۱۳۹۹). تاثیر تنش خشکی و کودهای زیستی بر برخی صفات مورفوفیزیولوژیک، بیوشیمیایی و رنگدانه‌های فتوسنتزی گل همیشه بهار. **فرآیند و کارکرد گیاهی**. جلد ۹، شماره ۳۶، صفحه‌های ۱۳۵-۱۵۱.
- ۱۲۵- صاحب حسن، مهدی. سلاح ورزی، یحیی. نباتی، جعفر. عزیز، مجید (۱۳۹۹). اثر قارچ مایکوریزا و باکتری‌های محرک رشد (PGPR) بر ظرفیت آنتی اکسیدانی و برخی صفات مورفوفیزیولوژیک همیشه بهار دارویی (*Calendula officinalis* Linn.) تحت تنش خشکی. **تنش های محیطی در علوم زراعی**. جلد ۱۳، شماره ۲، صفحه‌های ۴۴۰-۴۴۰.
- ۱۲۶- رحیمی مریم، یامچی احد، عزیز مجید، شهبازی مجید (۱۳۹۹). بیان پروتئین انوسولین گیاهی در مخمر پروبیوتیک *Saccharomyces boulardii* **فرآوری و نگهداری مواد غذایی**. جلد ۱۲، شماره ۱، صفحه های ۱-۱۶.
- ۱۲۷- مشرفی عراقی، علیرضا. نعمتی، حسین. عزیز، مجید. مشتاقی، نسرين. شور، محمود (۱۳۹۹). بررسی تنوع ژنتیکی برخی از ژنوتیپ‌های پونه وحشی (*Mentha longifolia L.*) ایران با استفاده از نشانگر ISSR و ارتباط آن با عملکرد ماده خشک و درصد اسانس. **بیوتکنولوژی کشاورزی**. جلد ۱۲، شماره ۳، صفحه‌های ۱۱۷-۱۴۰.
- ۱۲۸- مشرفی عراقی، علیرضا. نعمتی، حسین. عزیز، مجید. مشتاقی، نسرين. شور، محمود (۱۳۹۹). تاثیر کم آبیاری بر ویژگیهای فیزیولوژیک عملکرد و میزان اسانس بیست جمعیت پونه وحشی. **علوم و فنون باغبانی ایران**. دوره ۲۱، شماره ۲، صفحات ۱۲۳-۱۳۸.
- ۱۲۹- غلامزاده، اعظم. انصاری، حسین. هاشمی نیا، مجید. عزیز، مجید (۱۳۹۹). بررسی اثر متقابل تنش های شوری و کم آبیاری بر برخی شاخص های مورفولوژیک و فیزیولوژیک گیاه دارویی گل مغربی (*Oenothera biennis L.*). **نشریه آبیاری و زهکشی ایران**. شماره ۱، جلد ۱۴ صفحه‌های ۱۴-۲۳.
- ۱۳۰- فتاحی سیاه کمری سعید، آروئی حسین، عزیز ارانی مجید، & صالحی ساردویی علی. (۱۳۹۹). اثر کودهای نانو کلات (آهن و روی) و کود نیتروژن (زیستی و شیمیایی) بر ویژگی های مورفوفیزیولوژیک و عملکرد اسانس دو توده محلی گیاه دارویی. *Ocimum basillicum L.* **فصلنامه اکوفیتوشیمی گیاهان دارویی**، شماره پیاپی ۲۹، سال هشتم، شماره ۱، صفحات ۱۰۶-۱۱۸.
- ۱۳۱- خوشخوی، مرتضی. وحدتی، کورش. تفضلی، عنایت ا... عزیز، مجید. گریگوریان، وازگین. صالحی، حسن. مبلی، مصطفی (۱۴۰۰). **وضع موجود تولید محصول های باغبانی در ایران به روش بررسی اسنادی ۱ میوه کاری. پژوهش های راهبردی در علوم کشاورزی و منابع طبیعی**. جلد ۶، شماره ۱، صفحه‌های ۵۱-۶۸.
- ۱۳۲- خوشخوی، مرتضی. صالحی، حسن. عزیز، مجید. مبلی، مصطفی. وحدتی، کوروش. گریگوریان، وازگین. تفضلی، عنایت ا... حقیقی، مریم (۱۴۰۰). **وضع موجود تولید محصول های باغبانی در ایران: یک بررسی اسنادی ۲ - سبزی ها، گل و گیاهان زینتی و گیاهان دارویی پژوهش های راهبردی در علوم کشاورزی و منابع طبیعی**. جلد ۶، شماره ۱، صفحه های ۶۹-۸۴.
- ۱۳۳- اعظم، غلامزاده، حسین، انصاری، سید مجید، هاشمی نیا، و عزیز مجید (۱۴۰۰). **ضریب گیاهی گیاه دارویی گل مغربی (*Oenothera biennis L.*) مدیریت آب در کشاورزی**. (۱)، ۴۷-۵۸.

- ۱۳۴- فاطمه، روزدار، عسکر، غنی، و مجید عزیزی (۱۴۰۱). خشک کردن گیاه دارویی نعنا فلفلی (*Mentha piperita*) با ترکیب تیمارهای سایه و میکروویو قسمت دوم: بررسی اثر تیمارها بر برخی خصوصیات فیتوشیمیایی برگ خشک شده. پژوهش های علوم کشاورزی پایدار، ۲.
- ۱۳۵- مهسا، خدابنده، عزیزی، مجید، احمد، بالندری و حسین آروبی. (۱۴۰۱). ارزیابی برخی ویژگی های فیزیکی شانزده ژنوتیپ زرشک بومی ایران. *علوم باغبانی*, ۳۶(۳), ۵۴۹-۵۶۲.
- ۱۳۶- سید علی، یعقوبی، سید حسین، نعمتی، عزیزی، مجید و محمود شور. (۱۴۰۱). بررسی انبارمانی چند توده پیاز خوراکی بومی افغانستان. *علوم باغبانی*, ۳۶(۱).
- ۱۳۷- هدی ساجدی مهر، محیا ساجدی مهر، عزیزی، مجید (۱۴۰۲). بررسی خصوصیات جوانه زنی و میکرومورفولوژی با استفاده از میکروسکوپ الکترونی نگاره (SEM) سه جمعیت گیاه دارویی موسیر ایرانی (*Allium hirtifolium*). *علوم باغبانی (پذیرش)*
- ۱۳۸- خوشخوی، مرتضی، صالحی، حسن، عزیزی، مجید. وحدتی، کوروش. گریگوریان، واژگین. تفضلی، عنایت ا. حقیقی، مریم (۱۴۰۳). چالشهای تغییر اقلیم در باغبانی و راهبردهای سازگاری با آنها. *پژوهش های راهبردی در علوم کشاورزی و منابع طبیعی*. دوره ۹، شماره ۲، صفحات ۱۳۱-۱۴۶.
- ۱۳۹- اکبرپور، وحید، آروبی، حسین، مشایخی، کامبیز، عزیزی، مجید & بهمنیار، محمد علی. (۱۴۰۳). اثر محلول پاشی ساکارز بر برخی خصوصیات فیتوشیمیایی گیاه استویا در شرایط مزرعه. *پژوهشنامه اصلاح گیاهان زراعی*, ۱۶(۴), ۹۹-۱۱۱.
- ۱۴۰- فاطمی، حمیده، عزیزی، مجید، روانبخش، محمد حسین. (۱۴۰۴). بررسی تاثیر خشکی بر رشد، خواص کیفی و عناصر در گیاه ریحان آفریقای. *دوفصلنامه علوم سبزی ها*. جلد ۱۷ شماره ۱ صفحات ۱۶۹-۱۷۸.

ب: مقالات چاپ شده در مجلات داخلی به زبان انگلیسی (24 مورد)

- ۱۳۹-Omidbaigi, Reza and **Azizi, M. (2000)** Effect of time of harvest on hypericin and essential oil content of *Hypericum perforatum* L. *Iran Agricultural Research*, 19:155-164.
- ۱۴۰- Amiryousefi, M.R. Zarei Mohamadabad, M. **Azizi, M.** Mohebbi, M. (2012) Modelling of Some Physical Characteristics of Pomegranate (*Punica granatum* L.) Fruit during Ripening Using Artificial Neural Network, *Journal of Agricultural Science and Technology (JAST)*, 14: 857-867. (Q3)
- ۱۴۱- Aminifard, M. H. Aroiee, H. **Azizi, M.**; Nemati, H. Jaafar, Hawa Z. E., (2012) The Influence of Compost on Antioxidant Activities and Quality of Hot Pepper (*Capsicum annuum* L.). *Caspian Journal of Applied Sciences Research*, 1(9):80-86.
- ۱۴۲- Mansoori, Sh. Yazdian, F. **Azizi, M.** Sheikhpour, M. Amoabediny, Gh. Hamedei, J. Rasekh, B. (2015) Optimization of Monacolin Production in a Controlled System. *Applied Food Biotechnology*, 2(4): 21-26.
- ۱۴۳- Hadipour, A. **Azizi, M.** NaghdiBadi, H., Delazar, A., and Aroei, H., (2016) Phytochemical diversity of *Eremostachys laciniata* Bunge populations in Iran. *Journal of Medicinal Plants*, <http://www.jmp.ir/acert.php?id=1049&code=9c2d56>.
- ۱۴۴- Amini, S., **Azizi, M.**, Joharchi, M. R., & Moradinezhad, F. (2016). Evaluation of allelopathic activity of 68 medicinal and wild plant species of Iran by Sandwich method. *International Journal of Horticultural Science and Technology*, 3(2): 243-253.
- ۱۴۵- Esmaceli, Gh., **Azizi, M.**, Aroei, H., and Samiei, L. (2016). Micropropagation of *Astragalus adscendens*: A Source of Gaz-angabin Manna in Iran (Persian Manna). *Journal of Agricultural Science and Technology (JAST)*, 18(3):741-750. (Q2).
- ۱۴۶- Kaboli Farshchi, H., **Aziz, M.**, Orafaee, H., & Oroojalian, F. (2017). Green Synthesis of Silver Nano-particles Using *Kelussia odoratissima* Mozaff. Extract and Evaluation of its Antibacterial Activity. *Journal of Agricultural Science and Technology (JAST)*, 19: 681-691.
- ۱۴۷- Safaei, Z. **Azizi, M.**, Davarynejad, Gh. and Aroiee, H. (2017) The Effect of Planting Seasons on Quantitative and Qualitative Characteristics of Black cumin -*Nigella sativa* L.- *Journal of Medicinal Plants and By-products*, 1:27-33.
- ۱۴۸- Oroojalian, F., Orafaee, H., & **Azizi, M.** (2017). Synergistic antibacterial activity of medicinal plants essential oils with biogenic silver nanoparticles. *Nanomedicine Journal*, 4(4), 237-244. (Q3)
- ۱۴۹- Abdollahpoor, M. Kalantari, S. **Azizi, M.** and Saadat Y.A. (2017). Effects of Methyl Jasmonate and Chitosan on Shoot and Callus Growth of Iranian *Hypericum perforatum* L. in vitro Cultures *Journal of Medicinal Plants and By-products*, 2:165-172.
- ۱۵۰- Jaber Ansari, F., H. Jalili and **M. Azizi** (2017). "A Study of the Factors Effective in Morphogenesis of *Aspergillus terreus* in order to Increase the Production of Lovastatin." *Journal of Babol University of Medical Sciences* 19(9): 54-61.
- 151- Jaber Ansari, F., H. Jafari Mansoorian, H. Jalili and **M. Azizi** (2016). "A Review of the Effective Factors for Lovastatin Production by *Aspergillus Terreus* Atec 20542 in Liquid Submerged Fermentation." *Journal of Babol University of Medical Sciences* 18(12): 40-48.
- 152- Sofiabadi, J. S., Afsharzadeh, N., & **Azizi, M.** (2018). An efficient method to induce regeneration and callogenesis in *Crataegus microphylla* L. *Research Journal of Pharmacognosy*, 4: 48-58.
- 153- Esmaceli, Gh., **Azizi, M.** Aroei, H. and Samiei, L. (2018). Micropropagation of *Astragalus adscendens*: A Source of Gaz-angabin Manna in Iran (Persian Manna). *Journal of Agricultural Science and Technology*. 18(3):741-750.
- 154- Fatemi, H., & **Azizi, M.** (2018). Application of Magnetic Resonance Imaging (MRI) as a safe & non-destructive method for monitoring of fruit & vegetable in postharvest period. *Iranian Journal of Medical Physics*, 15, 256-256.
- 155- Qavami, N. **Azizi, M.**, Yazdian, F., Qaderi, A., Nemati, H. (2018). Effective Induction of Hairy Roots in Persian Poppy (*Papaver bracteatum* Lindl.) Using Sonication Method. *Journal of Medicinal Plants*, 65(17): 73-82. (Q3).
- 156- Shaabani M, Mousavi H, **Azizi, M.** Jafari AA. (2020) Cytotoxic and apoptogenic effects of *Dracocephalum kotschy* Boiss. extracts against human glioblastoma U87 cells. *Avicenna Journal of Phytomedicine*, 10(6): 594-603.
- 157- Shaabani, M., **Azizi, M.**, Jafari, A. A., & Mousavi, S. H. (2020). Response of Some Agronomical and Physiological Traits of *Dracocephalum kotschy* Boiss., under Irrigation and Dryland Farming System in Northern East of Iran. *Journal of Medicinal Plants and By-product*, 9(1): 59-69.
- 158- Esmaceli, G., **Azizi, M.**, Arouiee, H., & Vaezi, J. (2020). Flowering Features and Breeding Systems of Seven Native *Salvia* Species in Iran. *Journal of Rangeland Science*, 10(4): 61-70.

- 159- Divanbeigi, N., Yousefian, M., Etemad, L., Azizi, M., Ebrahimzadeh, A., Oroojalian, F., & Hashemi, M. (2023). Improving the anticancer efficiency of doxorubicin by luteolin nanoemulsion: In vitro study. *Nanomedicine Journal*, 10(1).
- 160- Asadian, A. H., Azizi, M., & Arouiee, H. (2023). Optimizing Medium Compositions and Bioreactor Conditions to Improve and Cost-effectively Produce *Monascus purpureus* Pigments. *Journal of Medicinal Plants and By-product*, 13(1), 95-105.
- 161- Asadian, A. H., Azizi, M., & Arouiee, H. (2023). Semi-industrial Production of Lovastatin with a Standard Amount of Mucotxin Citrinin from *Monascus purpureus*. *Journal of Medicinal Plants and By-product*, 12(4), 469-479.
- 162- Shalhoseini, R., Azizi, M., Asili, J., & Khosravi, H. (2024). Detection of Genetic Diversity and Phylogenetic Relationship of *Tanacetum parthenium* L. Germplasm: Implications for Conservation and Breeding. *Journal of Medicinal Plants and By-product*. doi: 10.22034/jmpb.2024.363777.1619

۲-۲- مقاله‌های چاپ شده در نشریه‌های معتبر بین‌المللی (شامل: نام نویسنده (نویسندگان، سال انتشار، موضوع، نام و جلد و شماره مجله، صفحه‌ها و همچنین پایگاه‌های نمایه مجله، ضریب تأثیر (IF) و چارک (Q) مجله).

- 1- Azizi, M., & Omidbaigi, R. (2001). Effect of NP supply on herb yield, hypericin content and cadmium accumulation of St. John's Wort (*Hypericum perforatum* L.). *Acta Horticulturae*, 576:267-271. Scopus. (IF= 0.149) (Q3).
- 2- Aroiee, H., Azizi, M., & Omibaigi, R. (2003). Effect of salinity and nitrogen nutrition on free proline and seed oil content of medicinal pumpkin (*Cucurbita pepo subsp. pepo convar. pepo var. styriaca*). *Acta Horticulturae*, 676:45-51. Scopus. (IF= 0.149) (Q3).
- 3- Azizi, M., & Fujii, Y. (2005). Allelopathic effect of some medicinal plant substances on seed germination of *Amaranthus retroflexus* and *Portulaca oleracea*. *Acta Horticulturae*, 699: 61-68. Scopus (IF= 0.149) (Q3).
- 4- Sekine, T., Sugano, M., , Azizi M., & Fujii, Y. (2007). Antifungal effects of volatile compounds from black zira (*Bunium persicum*) and other spices and herbs. *Journal of Chemical Ecology*, 33(11), 2123-2132. ISI, Scopus, PubMed. (IF: 4.8), (Q1).
- 5- Azizi, M. (2008). Change in content and chemical composition of *Hypericum perforatum* L. oil at three harvest time. *Journal of Herbs, Spices & Medicinal Plants*, 13(2), 79-85. Scopus (IF: 0.255) (Q3).
- 6- Bannayan, M., Nadjafi, F., Azizi, M., Tabrizi, L., & Rastgoo, M. (2008). Yield and seed quality of *Plantago ovata* and *Nigella sativa* under different irrigation treatments. *Industrial Crops and Products*, 27(1), 11-16. ISI, Scopus. (IF: 5.9) (Q1).
- 7- Azizi, M., Mosavi, A., & Nazdar, T. (2006, August). Extraction methods affect allelopathic activity of peppermint and thyme extracts on weed seed germination. *Acta Horticulturae*, 767:97-104. Scopus (IF= 0.149) (Q3).
- 8- Azizi M., S. Farzad, B. Jafarpour, M.F. Rastegar, and V. Jahanbakhsh (2008). Inhibitory effects of some medicinal plants essential oils on post-harvest fungal disease of citrus fruits. *Acta Horticulturae*, 768:279-285. Scopus (IF= 0.149) (Q3).
- 9- Ghani, A., Azizi, M., Hassanzadeh-Khayyat, M., and Pahlavanpour, A. A. (2008). Essential oil composition of *Achillea eriophora*, *A. nobilis*, *A. biebersteinii* and *A. wilhelmsii* from Iran. *Journal of Essential Oil Bearing Plants*, 11(5), 460-467. ISI, Scopus. (IF= 2.4) (Q2).
- 10- Azizi, M., Davarenejad, G., Bos, R., Woerdenbag, H. J., and Kayser, O. (2009). Essential oil content and constituents of black zira (*Bunium persicum* [Boiss.] B. Fedtsch.) from Iran during field cultivation (domestication). *Journal of Essential Oil Research*, 21(1), 78-82. ISI, Scopus. (IF= 3) (Q2).
- ۱۱- Arouiee, H., Dehdashtizade, B. Azizi, M. and Davarinejad, G.H. (2009). Influence of vermicompost on the growth of tomato transplants. *Acta Horticulturae*, 809:147-154. Scopus (IF= 0.149) (Q3).

- ۱۲- Azizi, M., Remigius Chizzola, Askar Ghani and Fatemeh Oroojalian (2010). Composition of the essential oil during the development in four *Achillea* species grown in Iran. *Natural Product Communications*, 5(2):283-290. **ISI, Scopus, PubMed. (IF=1.8) (Q3).**
- ۱۳- Oroojalian, F., Kasra-Kermanshahi, R., Azizi, M., and Bassami, M. R. (2010). Phytochemical composition of the essential oils from three Apiaceae species and their antibacterial effects on food-borne pathogens. *Food Chemistry*, 120(3): 765-770. **ISI, Scopus, PubMed, Embase. (IF: 8.8). (Q1).**
- ۱۴- Zarei, M., Azizi, M., & Bashiri-Sadr, Z. (2010). Studies on physico-chemical properties and bioactive compounds of six pomegranate cultivars grown in Iran. *Journal of Food Technology*, 8(3): 112-117. **(Q2), ISI, Scopus,**
- ۱۵- Ghani, A., Azizi, M., Hassanzadeh-Khayyat, M., & Pahlavanpour, A. A. (2011). Comparison of chemical composition of *Achillea eriophora* and *A. wilhelmsii* grown in wild and cultivated conditions in Iran. *Journal of Essential Oil Bearing Plants*, 14(5): 617-624. **ISI, Scopus. (IF= 2.4) (Q2).**
- 16- Zarei, M., Azizi, M., & Bashir-Sadr, Z. (2011). Evaluation of physicochemical characteristics of pomegranate (*Punica granatum* L.) fruit during ripening. *Fruits*, 66(2): 121-129. **ISI, Scopus. (IF=0.5)(Q4).**
- 17- Karimian Fariman, Z., & Azizi, M. (2010). Seed Germination and Dormancy Breaking Techniques for (*Echinacea purpurea* L. Moench). *Journal of Biological and Environmental Sciences*, 5(13):7-10.
- 18- Bayat Hassan, Azizi Majid, Shoor Mahmood, and Mardani Hossein (2011). Effect of ethanol and essential oils on extending vase-life of carnation cut Flower (*Dianthus caryophyllus* cv. 'Yellow Candy. *Notulae Scientia Biologicae*, 3(4):100-104. **DOAJ**
- 19- Majid Azizi, Askar Ghnai, Taghi Ebadi and Sarta Crockett (2011). The Ex Situ Comparison of Two Improved St. John's wort (*Hypericum perforatum* L.) Cultivars with an Iranian Wild Population. *Acta Horticulturae*, 925:163-170. **Scopus. (IF= 0.149) (Q3).**
- 20- Rahmati, M. Azizi, M., Hasanzadeh Khayyat, M. Nemati, H. Asili, J. (2011) Yield and oil constituents of chamomile (*Matricaria chamomilla* L.) flowers depending on nitrogen application, plant density and climate conditions. *Journal of Essential Oil Bearing Plants*, 14 (6): 731-741. **ISI, Scopus. (IF= 2.4) (Q2).**
- 21- Aminifard, M. H., Aroiee, H., Nemati, H. and Azizi, M. (2012). Effect of nitrogen fertilizer on vegetative and reproductive growth of pepper pants under field condition, *Journal of Plant Nutrition*, 35: 235-242. **(Q2). IF: 1.707. ISI, Scopus.**
- 22- Azizi, M., Tavana, M., Farsi, M., & Oroojalian, F. (2012). Yield performance of Lingzhi or Reishi medicinal mushroom, *Ganoderma lucidum* (W. Curt.: Fr.) P. Karst. (higher Basidiomycetes), using different waste materials as substrates. *International Journal of Medicinal Mushrooms*, 14(5): 521–527. **(Q2). ISI, Scopus, PubMed, Embase.**
- 23- Maedeh, M., Hamzeh, I., Hossein, D., Azizi, M., & Reza, R. K. (2012). Bioactivity of essential oil from *Zingiber officinale* (Zingiberaceae) against three stored-product insect species. *Journal of Essential Oil Bearing Plants*, 15 (1):122 – 133. **ISI, Scopus. (IF= 2.4) (Q2).**
- 24- Aminifard, M. H., Aroiee, H., Azizi, M., Nemati, H., & Jaafar, H. Z. (2012). Effect of humic acid on antioxidant activities and fruit quality of hot pepper (*Capsicum annuum* L.). *Journal of Herbs, Spices and Medicinal Plants*. 18(4):360–369. **(Q3). Scopus, Embase.**
- 25- Chizzola, R., Saeidnejad, A. H., Azizi, M., Oroojalian, F., & Mardani, H. (2014). *Bunium persicum*: variability in essential oil and antioxidants activity of fruits from different Iranian wild populations. *Genetic Resources and Crop Evolution*. 61:1621–1631. **(Q2). IF: 1.713. ISI, Scopus.**

- 26- Heidari, S., Azizi, M., Soltani, F., & Hadian, J. (2014). Foliar application of Ca (NO₃)₂ and KNO₃ affects growth, essential oil content, and oil composition of French tarragon. *Journal of Industrial Crops and Products*. 62: 526–532. ISI, Scopus. (IF: 5.9) (Q1).
- 27- Amini, S., Azizi, M., Joharchi, M. R., Shafei, M. N., Moradinezhad, F., & Fujii, Y. (2014). Determination of allelopathic potential in some medicinal and wild plant species of Iran by dish pack method. *Theoretical and Experimental Plant Physiology*, 26:189–199. ISI, Scopus. (IF: 1.949) (Q2).
- 28- Soltani, F., Heidari, S., Azizi, M., & Hadian, J. (2015). Influence of Ca (NO₃)₂ and KNO₃ application on biomass, yield, oil and mineral contents of Tarragon in “Ray” region. *Journal of Agricultural Science*, 7(1):19-29. ISI, Scopus. (IF: 1.476) (Q2).
- 29- Rahmati, M., Vercambre, G., Davarynejad, G., Bannayan, M., Azizi, M., & Génard, M. (2015). Water scarcity conditions affect peach fruit size and polyphenol contents more severely than other fruit quality traits. *Journal of Science of Food and Agriculture*, 95(5): 1055–1065. ISI, Scopus, PubMed. (IF: 4.1) (Q1).
- 30- Rahmati, M., Davarynejad, G. H., Génard, M., Bannayan, M., Azizi, M., & Vercambre, G. (2015). Peach water relations, gas exchange, growth and shoot mortality under water deficit in semi-arid weather conditions. *Plos One*, 10(4), e0120246. ISI, Scopus, PubMed. (IF: 3.7). (Q2).
- 31- Mardani, H., Sekine, T., Azizi, M., Mishyna, M., & Fujii, Y. (2015). Identification of safranal as the main allelochemical from saffron (*Crocus sativus*). *Natural Product Communications*, 10: 1-3. . ISI, Scopus, PubMed. (IF= 1.8). (Q4).
- 32- Ebadi, M. T., Azizi, M., Sefidkon, F., & Ahmadi, N. (2015). Influence of different drying methods on drying period, essential oil content and composition of *Lippia citriodora* Kunth. *Journal of Applied Research on Medicinal and Aromatic Plants*, 2(4): 182-187. ISI, Scopus, Embase. (IF: 3.9). (Q1).
- 33- Pajoohehgar, R., Azizi, M., Nemati, H., & Khorasani, R. (2015). Investigation of some quantitative and qualitative characters of medicinal pumpkin (*Cucurbita pepo* L.) under different organic substrates and different levels of phosphorus fertilization. *Indian Journal of Science and Technology*, 8(S3), 38-43. (Q2).
- 34- Mardani, H., Ziaratnia, S. M., Azizi, M., Aung, H. P., Appiah, K. S., & Fujii, Y. (2015). In vitro microtuberization of Black Zira (*Bunium persicum* Boiss.). *African Journal of Biotechnology*, 14(25), 2080-2087. (Q3).
- 35- Hadipour, A., Azizi, M., Naghdi-Badi, H., Panahandeh, J., Delazar, A., & Aroei, H. (2016). Karyotype study on 15 populations of *Eremostachys laciniata* Bunge in Iran. *Journal of Horticultural Science and Biotechnology*, 91(1):56-63. ISI, Scopus. (IF: 1.9). (Q2).
- 36- Razeghi, L., Azizi, M., Ziaratnia, S. M., Bagheri, A. R., & Nemati, S. H. (2016). Evaluation in vitro culture of *Kelussia odoratissima* Mozaff and secondary metabolites production through suspension cultures. *The Pharma Innovation Journal*, 5(1): 74-80. ISI, Scopus.
- 37- Nozad, M., Khojastehpour, M., Tabasizadeh, M., Azizi, M., Ashtiani, S. H. M., & Salarikia, A. (2016). Characterization of hot-air drying and infrared drying of spearmint (*Mentha spicata* L.) leaves. *Journal of Food Measurement and Characterization*, 10(3), 466-473. ISI, Scopus. (IF: 3.4). (Q2).
- 38- Rahimi, A.R., Hadian, J., Azizi, M. Abdosi, Vahid. & Larijani, K. (2016). Quantity and quality of essential oil of *Pistacia atlantica* subsp. *Kurdica* in response to gradual harvest of oleoresin. *Journal of Essential Oil Bearing Plants*, 19(3): 616-623. ISI, Scopus. (IF= 2.4) (Q2).
- 39- Zarei, M., Azizi, M., Rahemi, M., & Tehranifar, A. (2016). Evaluation of NaCl salinity tolerance of four fig genotypes based on vegetative growth and ion content in leaves, shoots, and roots. *HortScience*, 51(11), 1427-1434. *HortScience*, 51(11):1427–1434. ISI, Scopus. (IF= 1.9) (Q2).

- 40- Ebadi, M. T., Sefidkon, F., **Azizi, M.**, & Ahmadi, N. (2017). Packaging methods and storage duration affect essential oil content and composition of lemon verbena (*Lippia citriodora* Kunth.). *Food Science and Nutrition*, 5(3), 588-595. ISI, Scopus, PubMed. (IF: 3.9). (Q1).
- 41- Naderianfar, M., **Azizi, M.**, & Koohestani, S. (2017). Determination of water-yield basil function under deficit irrigation conditions and use of nano fertilizer. *Progress in Agricultural Engineering Sciences*, 13(1), 51-68. Scopus. (IF=0.19) (Q^r).
- 42- Rahmati, M., Mirás-Avalos, J.M., Valsesia, P., Lescourret, F., Génard, M., Davarynejad, G.H., Bannayan, M., **Azizi, M.** and Vercambre, G. (2018). Disentangling the effects of water stress on carbon acquisition, vegetative growth, and fruit quality of peach trees by means of the QualiTree model. *Frontiers in Plant Science*, 9, 3:1-16.. ISI, Scopus, PubMed. (IF: 5.6) (Q1).
- 43-Shayganfar, A., **Azizi, M.**, & Rasouli, M. (2018). Various strategies elicited and modulated by elevated UV-B radiation and protectant compounds in Thymus species: Differences in response over treatments, acclimation and interaction. *Industrial Crops and Products*, 113:298-307. ISI, Scopus. (IF: 5.9). (Q1).
- 44-Emami, S., Neamati, S.H. & **Azizi, M.** (2018). Combining ability, gene action and heritability of tolerance to cold and heat in tomato. *Journal of Applied Horticulture*, 32(4): 459-470. Scopus. (Q4).
- 45-Farshchi, H., **Azizi, M.**, Jafari, MR. Neamati, S. H. & Fotovat, A. (2018). Green synthesis of iron nanoparticles by rosemary extract and cytotoxicity effect evaluation on cancer cell lines. *Biocatalysis and Agricultural Biotechnology*, 16: 54-62. ISI, Scopus. (IF: 4). (Q1).
- 46- Araghi, A. M., Nemati, S. H., Shoor, M., **Azizi, M. A.**, & Moshtaghi, N. (2019). Influence of water stress on agro-morphological traits and essential oil content among Iranian genotypes of *Mentha longifolia*. *Proceedings of the National Academy of Sciences, India Section B: Biological Sciences*, 89(4), 1219-1230. Scopus. (Q2).
- 47- Hamidi-Moghaddam, A., Arouiee, H., Moshtaghi, N., **Azizi, M.**, Shoor, M., & Sefidkon, F. (2019). Visual quality and morphological responses of rosemary plants to UV-B radiation and salinity stress. *Journal of Ecological Engineering*, 20(2): 34-43. ISI, Scopus. (IF: 1.3). (Q3).
- 48- Moghaddam, A. H., Arouiee, H., Moshtaghi, N., **Azizi, M.**, Shoor, M., & Sefidkon, F. (2019). Physiological and biochemical changes induced by UV-B radiation in rosemary plants grown under salinity stress. *Journal of Ecological Engineering*, 20(5): 217-228. ISI, Scopus. (IF: 1.3). (Q3).
- 49- Mardani, H., Maninang, J., Appiah, K. S., Oikawa, Y., **Azizi, M.**, & Fujii, Y. (2019). Evaluation of biological response of lettuce (*Lactuca sativa* L.) and weeds to safranal allelochemical of saffron (*Crocus sativus*) by using static exposure method. *Molecules*, 24(9): 1788. ISI, Scopus, PubMed. (IF: 4.6) (Q¹).
- 50- Shahhoseini, R., **Azizi, M.**, Asili, J., Moshtaghi, N., & Samiei, L. (2019). Comprehensive assessment of phytochemical potential of *Tanacetum parthenium* (L.): phenolic compounds, antioxidant activity, essential oil and parthenolide. *Journal of Essential Oil Bearing Plants*, 1-16. ISI, Scopus. (IF= 2.4) (Q2).
- 51- Tarakemeh, A., **Azizi, M.**, Rowshan, V., Salehi, H., Spina, R., Dupire, F., ... & Laurain-Mattar, D. (2019). Screening of Amaryllidaceae alkaloids in bulbs and tissue cultures of *Narcissus papyraceus* and four varieties of *N. tazetta*. *Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis*, 172, 230-237. ISI, SCOPUS, PubMed. (IF: 3.4). (Q2).
- 52- Moshrefi Araghi, A. Nemati, SH., **Azizi, M.**, Moshtaghi, N. Shoor, M., and Hadian, J. (2019). Assessment of phytochemical and agro-morphological variability among different wild accessions of *Mentha longifolia* L. cultivated in field condition. *Industrial Crop and Products*. 140: 111698. ISI, Scopus. (IF: 5.9). (Q1).
- 53- Zarei, M., Shabala, S., Zeng, F., Chen, X., Zhang, S., **Azizi, M.**, ... & Shabala, L. (2019). Comparing kinetics of xylem ion loading and its regulation in halophytes and glycophytes. *Plant and Cell Physiology*, 61(2), 403-415. ISI, Scopus, PubMed. (IF: 4.9) (Q1).

- 54- Behdad, A., Mohsenzadeh, S., **Azizi, M.**, & Moshtaghi, N. (2020). Salinity effects on physiological and phytochemical characteristics and gene expression of two *Glycyrrhiza glabra* L. populations. *Phytochemistry*, 171, 112236. **ISL, Scopus, PubMed.** (IF: 3.8). (Q1).
- 55- Mirmostafae, S., **Azizi, M.**, & Fujii, Y. (2020). Study of Allelopathic Interaction of essential oils from medicinal and aromatic plants on seed germination and seedling growth of lettuce. *Agronomy*, 10(2), 163. **ISL, Scopus.** (IF: 3.7). (Q1).
- 56-Samadi, S., Saharkhiz, M. J., **Azizi, M.**, Samiei, L., & Ghorbanpour, M. (2020). Multi-walled carbon nanotubes stimulate growth, redox reactions and biosynthesis of antioxidant metabolites in *Thymus daenensis* celak. in vitro. *Chemosphere*, 249, 126069. **ISL, Scopus, PubMed.** (IF: 8.8). (Q1).
- 57-Sekine, T., Appiah, K. S., **Azizi, M.**, & Fujii, Y. (2020). Plant growth inhibitory activities and volatile active compounds of 53 spices and herbs. *Plants*, 9(2), 264. **ISL, Scopus, PubMed.** (IF: 4.5). (Q1).
- 58-Amirmohammadi, F. Z., **Azizi, M.**, Nemati, S. H., Iriti, M., & Vitalini, S. (2020). Analysis of the essential oil composition of three cultivated *Nepeta* species from Iran. *Zeitschrift für Naturforschung C*, 75(7-8), 247-254. **ISL, Scopus.** (IF: 2). (Q4).
- 59-Shahhoseini, R., **Azizi, M.**, Asili, J., Moshtaghi, N., & Samiei, L. (2020). Effects of zinc oxide nanoelicitors on yield, secondary metabolites, zinc and iron absorption of Feverfew (*Tanacetum parthenium* (L.) Schultz Bip.). *Acta Physiologiae Plantarum*, 42, 1-18. **ISL, Scopus.** (IF: 2.6) (Q⁺).
- 60-Sharghi, H., **Azizi, M.**, & Moazzeni, H. (2020). A karyological study of some endemic *Trigonella* species (Fabaceae) in Iran. *Caryologia*. 73(1). (Q⁺). IF: 2.1, **ISL, Scopus.**
- 61-Beigi, S., **Azizi, M.**, & Iriti, M. (2020). Application of Super Absorbent Polymer and Plant Mucilage Improved Essential Oil Quantity and Quality of *Ocimum basilicum* var. Keshkeni Luvelou. *Molecules*, 25(11), 2503. **ISL, Scopus, PubMed.** (IF: 4.6) (Q⁺).
- 62- Behdad, A., Mohsenzadeh, S., & **Azizi, M.** (2020). Comparison of phytochemical compounds of two *Glycyrrhiza glabra* L. populations and their relationship with the ecological factors. *Acta Physiologiae Plantarum*, 42(8), 1-18. **ISL, Scopus.** (IF: 2.6) (Q⁺).
- 63- Hemmati, **Azizi, M.** (2020). Accumulation of ajmalicine and vinblastine in cell cultures is enhanced by endophytic fungi of *Catharanthus roseus* cv. Icy Pink. *Industrial Crops and Products*. 158: 112776. **ISL, Scopus.** (IF: 5.9). (Q1).
- 64- Rahmati, M., Mirás-Avalos, J. M., Valsesia, P., Davarynejad, G. H., Bannayan, M., **Azizi, M.**, ... & Vercambre, G. (2020). Assessing the effects of water stress on peach fruit quality and size using the QualiTree model. *Acta Horticulturae*, 1281: 539-546. (Q3). **Scopus.**
- 65- Ajdanian, L., Aroiee, H., **Azizi, M.**, & Babaei, M. (2020). Changes in biochemical properties of tomato (cv. 240) affected by combination of blue/red optical spectra and Calfomyth spray (Ca and P). *International Journal of Agricultural and Biological Engineering*, 13(5), 79-84. **ISL, Scopus.** (IF: 2.4) (Q2).
- 66- Kheirabadi, M., **Azizi, M.**, Taghizadeh, S. F., & Fujii, Y. (2020). Recent advances in saffron soil remediation: activated carbon and zeolites effects on allelopathic potential. *Plants*, 9(12), 1714. **ISL, Scopus, PubMed.** (IF: 4.5). (Q1).
- 67- Sharghi, H. R., **Azizi, M.**, Moazzeni, H., & Joharchi, M. R. (2021). Notes on the taxonomy of some perennial species of *Trigonella* sect. Ellipticae (Fabaceae) in Iran. *Nordic Journal of Botany*, 39(2). **ISL, Scopus.** IF: 0.9. (Q3).
- 68- Moshrefi-Araghi, A., Nemati, H., **Azizi, M.**, Moshtaghi, N., & Shoor, M. (2021). Association of genetic structure and diversity in Iranian wild germplasms of *Mentha longifolia* L. based on phenotypical,

biochemical, and molecular markers. *Chemistry and Biodiversity*. 18(4): e2001044. [ISI](#), [Scopus](#), [PubMed](#). (IF: 2.9). (Q2).

69- Behdad, A., Mohsenzadeh, S., & Azizi, M. (2021). Growth, leaf gas exchange and physiological parameters of two *Glycyrrhiza glabra* L. populations subjected to salt stress condition. *Rhizosphere*, 17, 100319. [ISI](#), [Scopus](#). (IF: 3.7). (Q¹).

70- Farshchi, H. K., Azizi, M., Teymouri, M., Nikpoor, A. R., & Jaafari, M. R. (2021). Synthesis and characterization of nanoliposome containing Fe²⁺ element: A superior nano-fertilizer for ferrous iron delivery to sweet basil. *Scientia Horticulturae*, 283, 110110. [ISI](#), [Scopus](#). (IF: 4.3). (Q1).

71- Samadi, S., Saharkhiz, M. J., Azizi, M., Samiei, L., Karami, A., & Ghorbanpour, M. (2021). Single-wall carbon nano tubes (SWCNTs) penetrate *Thymus daenensis* Celak. plant cells and increase secondary metabolite accumulation in vitro. *Industrial Crops and Products*, 165, 113424. [ISI](#), [Scopus](#). (IF: 5.9). (Q1).

72- Taghizadeh, S. F., Azizi, M., Asili, J., Madarshahi, F. S., Rakhshandeh, H., & Fujii, Y. (2021). Therapeutic peptides of *Mucuna pruriens* L.: Anti-genotoxic molecules against human hepatocellular carcinoma and hepatitis C virus. *Food Science and Nutrition*. 1-7. [ISI](#), [Scopus](#), [PubMed](#). (IF: 3.9). (Q1).

73- Taghizadeh, S. F., Azizi, M., Rezaee, R., Giesy, J. P., & Karimi, G. (2021). Polycyclic aromatic hydrocarbons, pesticides, and metals in olive: analysis and probabilistic risk assessment. *Environmental Science and Pollution Research*, 1-19. [ISI](#), [Scopus](#), [PubMed](#). (IF: 5.8). (Q1).

74- Taghizadeh, S. F., Rezaee, R., Azizi, M., Hayes, A. W., Giesy, J. P., & Karimi, G. (2021). Pesticides, metals, and polycyclic aromatic hydrocarbons in date fruits: A probabilistic assessment of risk to health of Iranian consumers. *Journal of Food Composition and Analysis*, 98, 103815. [ISI](#), [Scopus](#). (IF: 4.3). (Q¹).

75- Valyaie, A., Azizi, M., Kashi, A., Sathasivam, R., Park, S. U., Sugiyama, A., ... & Fujii, Y. (2021). Evaluation of Growth, Yield, and Biochemical Attributes of Bitter Gourd (*Momordica charantia* L.) Cultivars under Karaj Conditions in Iran. *Plants*, 10(7), 1370. [ISI](#), [Scopus](#), [PubMed](#). (IF: 4.5). (Q1).

76- Taghizadeh, S. F., Azizi, M., Rezaee, R., Madarshahi, F. S., Mehmandoust, M., Karimi, G., & Asili, J. (2021). Cytotoxic activity of cis-(E)-and trans-(Z)-spiroethers isolated from various *Arnebia* species. *South African Journal of Botany*, 142, 114-123. [ISI](#), [Scopus](#). (IF: 3.1). (Q¹).

77- Ameri, R., & Azizi, M. (2021). Density-dependence Influences the Agronomical Indices and Chemical Profile of *Artemisia scoparia* Waldst. et Kit. *Journal of Essential Oil Bearing Plants*, 1-12. ([ISI](#), [Scopus](#). (IF= 2.4) (Q2).

78- Mohammadi, S., Azizi, M., Vaezi, J., & Taghizadeh, S. F. (2021). Gynodioecy in two Iranian endemic thymes: the comparative study on their volatile compounds, cytological and morphological traits. *Acta Physiologiae Plantarum*, 43(9), 128. ([ISI](#), [Scopus](#). (IF: 2.6) (Q¹).

115- Taghizadeh, S. F., Rezaee, R., Azizi, M., Giesy, J. P., & Karimi, G. (2022). Polycyclic aromatic hydrocarbons, mycotoxins, and pesticides residues in coffee: a probabilistic assessment of risk to health. *International Journal of Environmental Analytical Chemistry*, 1-23. [ISI](#), [Scopus](#). (IF: 2.6) (Q3).

116- Taghizadeh, S. F., Rezaee, R., Azizi, M., Hayes, A. W., Giesy, J. P., & Karimi, G. (2022). Assessment of combined exposures to multiple chemicals: pesticides, metals, and polycyclic aromatic hydrocarbons levels in fig fruits. *International Journal of Environmental Analytical Chemistry*, 1-20. [ISI](#), [Scopus](#). (IF: 2.6) (Q3).

117- Khodabandeh, M., Azizi, M., Balandari, A., & Taghizadeh, S. F. (2022). Non-metric Multidimensional Scaling of Barberry (*Berberis* spp.) Genotypes: Insights from Morphological, Nutritional, and Biochemical Data. *Erwerbs-Obstbau*, 1-14. [ISI](#), [Scopus](#). (IF: 1.3) (Q3).

118- Taghizadeh, S. F., Azizi, M., Rezaee, R., Asili, J., Karimi, G., Giesy, J. P., ... & Hassanpourfard, G. (2022). Evaluation of herbicidal and fungicidal activities of six natural components and their phenoxyacetic

acids derivatives and assessment of human health risk posed by oral exposure to them. *International Journal of Environmental Analytical Chemistry*, 1-26. **ISI, Scopus. (IF: 2.6) (Q3).**

119-Taheri, Parisa, Rumi Kaida, Khondoker MG Dastogeer, Kwame Sarpong Appiah, Michiko Yasuda, Keisuke Tanaka, Hossein Mardani Korrani, **Majid Azizi**, Shin Okazaki, and Yoshiharu Fujii (2022). Isolation and Functional Characterization of Culture-Dependent Endophytes Associated with *Vicia villosa* Roth. *Agronomy*, 12(10), 2417. **ISI, Scopus. (IF: 3.7). (Q1)**

120-Faezeh Taghizadeh, S., Panahi, A., Esmailzadeh Kashi, M., Kretschmer, N., Asili, J., Ahmad Emami, S., **Azizi, M.** & Shakeri, A. (2022). Structural Diversity of Complex Phloroglucinol Derivatives from *Eucalyptus* Species. *Chemistry & Biodiversity*, e202200025. **ISI, Scopus. (IF: 2.9). (Q2).**

121- Aroiee, H., Babaei, M., Ajdanian, L., Javdani, M., **Azizi, M.**, Asgari Lajayer, B., & Dell, B. (2022). Effect of Essential Oil of Seven Medicinal Plants on Longevity, Non-germination, and Qualitative and Quantitative Traits of *Solanum tuberosum* cv. *Agria*. *Journal of Food Processing and Preservation*, e16754. **ISI, Scopus. (IF: 2.5). (Q2).**

122- Talebzadeh, S. L., Fatemi, H., **Azizi, M.**, Kaveh, M., Salavati Nik, A., Szymanek, M., & Kulig, R. (2022). Interaction of Different Drying Methods and Storage on Appearance, Surface Structure, Energy, and Quality of *Berberis vulgaris* var. *asperma*. *Foods*, 11(19), 3003. **ISI, Scopus. (IF: 5.2). (Q1).**

123-Madarshahi, F. S., Taghizadeh, S. F., Rezaee, R., **Azizi, M.**, Asili, J., & Karimi, G. (2022). Fungicidal and anti-aflatoxin activity of four meroterpenoids isolated from *Arnebia euchroma* root. *Toxicological & Environmental Chemistry*, 104(2), 263-279. **ISI, Scopus. (IF: 1.8). (Q3).**

124-Sadeqifard, S., Mirmostafae, S., Joharchi, M. R., Zandavifard, J., **Azizi, M.**, & Fujii, Y. (2022). Evaluation of Allelopathic Activity Interactions of Some Medicinal Plants Using Fractional Inhibitory Concentration and Isobologram. *Agronomy*, 12(12), 3001. **ISI, Scopus. (IF: 3.7). (Q1).**

125-Esmaili, G., Fatemi, H., Baghani avval, M., **Azizi, M.**, Arouiee, H., Vaezi, J., & Fujii, Y. (2022). Diversity of Chemical Composition and Morphological Traits of Eight Iranian Wild *Salvia* Species during the First Step of Domestication. *Agronomy*, 12(10), 2455. **ISI, Scopus. (IF: 3.7). (Q1).**

126-Taghizadeh, S. F., Karimi, G., Tzatzarakis, M., Tsakiris, I., Ahmadpourmir, H., Azizi, M., ... & Rezaee, R. (2022). Probabilistic risk assessment of exposure to multiple metals and pesticides through consumption of fruit juice samples collected from Iranian market. *Food and Chemical Toxicology*, 170, 113493. **ISI, Scopus. (IF: 4.3). (Q1).**

127-Taghizadeh, S. F., Rezaee, R., **Azizi, M.**, Hayes, A. W., & Karimi, G. (2023). Occurrence of 3-mono-chloropropane-1, 2-Diol (3-MCPD) in canned vegetables: A probabilistic assessment of health risk for Iranian consumers. *Journal of Food Composition and Analysis*, 115, 104993. **ISI, Scopus. (IF: 4.3). (Q1).**

128- Samadi, S., Saharkhiz, M. J., **Azizi, M.**, Samiei, L., & Ghorbanpour, M. (2023). Exploring potential of multi-walled carbon nanotubes to establish efficient callogenesis, elicitation of phenolic compounds and antioxidative activities in thyme plants (*Thymus daenensis*): An in vitro assay. *South African Journal of Botany*, 157, 602-613. **ISI, Scopus. (IF: 3.1). (Q2).**

129- Khodabandeh, M., **Azizi, M.**, Shokri, B., Bahreini, M., Rezadoost, H., & Salehi, M. (2023). Optimization of the Radiofrequency Low-Pressure Cold Plasma Conditions for Decontamination of Saffrons. *Food and Bioprocess Technology*, 1-27. **ISI, Scopus. (IF: 5.6). (Q1).**

130- Taghizadeh, S. F., Naseri, M., Ahmadpourmir, H., **Azizi, M.**, Rezaee, R., & Karimi, G. (2023). Determination of 3 mono-chloropropane-1, 2-diol (3-MCPD) and 1, 3-Dichloropropan-2-ol (1, 3-DCP) levels in edible vegetable oils: A health risk assessment for Iranian consumers. *Microchemical Journal*, 108946. **(Q1, IF=5.304).**

- 131-Taghizadeh, S. F., **Azizi, M.**, Hassanpourfard, G., Rezaee, R., & Karimi, G. (2023). Assessment of carcinogenic and non-carcinogenic risk of exposure to metals via consumption of coffee, tea, and herbal tea in Iranians. *Biological Trace Element Research*, 201(3), 1520-1537. [ISI, Scopus](#). (IF: 4.8). (Q1).
- 132-Samadi, S., Saharkhiz, M. J., **Azizi, M.**, Samiei, L., & Ghorbanpour, M. (2023). Exposure to single-walled carbon nanotubes differentially affect in vitro germination, biochemical and antioxidant properties of *Thymus daenensis* celak. seedlings. *BMC Plant Biology*, 23(1), 579. [ISI, Scopus](#). (IF: 5.3). (Q1).
- 133-Moshrefi-Araghi, A., Nemati, H., **Azizi, M.**, Hadian, J., Moshtaghi, N., & Shoor, M. (2023). Screening of distributed horsemint (*Mentha longifolia* L.) accessions for agricultural drought tolerance based on biological responses. *Acta Physiologiae Plantarum*, 45(11), 130. [ISI, Scopus](#). (IF: 2.6) (Q⁺).
- 134- Yaqoobi, S. A., Davarynejad, G., Ahmadzadeh, H., **Azizi, M.**, & Taghizadeh, S. F. (2024). Simultaneous Effects of Shade Nets and Different Water Supplies for Mapping Multiple Physicochemical Traits of 'Jonagold' Apple: Insights from a High-Density Orchard in Iran. *Applied Fruit Science*, 1-15. [ISI, Scopus](#). (IF: 1.3) (Q3).
- 135-Shahhoseini, R., **Azizi, M.**, Asili, J., & Khosravi, H. (2024). Detection of Genetic Diversity and Phylogenetic Relationship of *Tanacetum parthenium* (L.) Sch. Bip. Germplasm: Implications for Conservation and Breeding. *Journal of Medicinal plants and By-Products*, 13(4), 962-970.
- 136-Taghizadeh, S. F., Tsatsakis, A., Nikolopoulou, D. I., Ahmadpourmir, H., **Azizi, M.**, Karimi, G., ... & Rezaee, R. (2024). A probabilistic risk assessment of long-term exposure to metals and pesticides residues via consumption of cucurbit crops. *Journal of Food Composition and Analysis*, 133, 106408. [ISI, Scopus](#). (IF: 4.3).(Q1).
- 137-Shahhoseini, R., Sadeqifard, S., **Azizi, M.**, & Asili, J. (2025). Changes in Chemical Composition of *Tanacetum parthenium* L. Essential Oil Under the Influence of Zinc Oxide Nanoparticle Concentration. *BioNanoScience*, 15(1), 163.
- 138-Rahimi, M., **Azizi, M.**, Soorgi, H., Gheybi, F., Nokhodchi, A., Amani, A., & Oroojalian, F. (2025). Preparation and Fabrication of Nanoemulsions of Spent Coffee Oil and *Ganoderma lucidum* Spore Oil for Skin Whitening and Anti-Wrinkle Applications: In Vitro and In Vivo Evaluations. *BioNanoScience*, 15(2), 1-15.
- 139-Nazarpour, A., **Azizi, M.**, Samadi, S., Aroiee, H., Farhadi, A., Muhammad, M., & Morshedloo, M. R. (2025). Rootstock and grafting type affect the growth and oil quality of medicinal pumpkin (*Cucurbita pepo* Var. *styriaca*). *BMC Plant Biology*, 25(1), 528. [ISI, Scopus](#). (IF: 5.3). (Q1).
- 140- **Azizi, M.**, Saeb, H., Nazari, M., Aroiee, H., & Morshedloo, M. R. (2025). Assessment of the phenotypic and physicochemical traits of nine Iranian endemic fenugreek (*Trigonella foenum-graecum* L.). *Scientific Reports*, 15(1), 3303.
- 141-Hemmati, N., **Azizi, M.**, Spina, R., Dupire, F., Saeedi, M., Arouei, H., & Laurain-Mattar, D. (2025). Endophytic fungi isolated from various organs of *Catharanthus roseus*: Phytochemical screening and investigation of indole alkaloids. *South African Journal of Botany*, 177, 674-683. [ISI, Scopus](#). (IF: 3.1). (Q2).
- 142-Nazari, M., **Azizi, M.**, Nemati, S. H., & Moazzeni, H. (2025). Effects of IBA and NAA on rooting of malesterile and hermaphroditic type of three Iranian thymus species. *International Journal of Horticultural Science and Technology*, 12(2), 595-612.
- 143- Fatemi, H., **Azizi, M.**, Salavati Nik, A., & Ravanbakhsh, M. (2025). Transplanting drought-Protective Bacteria to enhance clove basil's (*Ocimum gratissimum*) drought tolerance. *Scientific Reports*, 15(1), 25863.

144- **Azizi, M.**, Sajedimehr, H., Nazari, M., Kaveh, H., & Taghizadeh, S. F. (2025). Herbicidal activity of medicinal plants essential oil using nanotechnology for saffron weed control saffron weed control using medicinal plants' essential oil. *BMC Plant Biology*, 25(1), 1-21. **ISI, Scopus. (IF: 5.3). (Q1).**

145- Morshedloo, M. R., Jabbari, N., **Azizi, M.**, Nazari, M., Zahedi, S. M., & Viapiana, A. (2025). Enhancing salt tolerance in *Mentha× gracilis* through foliar applications of titanium and nano-titanium. *BMC Plant Biology*, 25(1), 1088. **ISI, Scopus. (IF: 5.3). (Q1).**

146- Ghafourian Hozouri Esfahan, E., **Azizi, M.**, Rakhshandeh, H., & Sadeghian, H. (2025). Optimizing L-DOPA production in velvet bean (*Mucuna pruriens*) through photoperiod and growth regulator manipulation. *Journal of Horticulture and Postharvest Research*, 155-174.

147- Sadeqifard, S., **Azizi, M.**, Shoor, M., Moshtaghi, N., & Rezaeian, S. (2026). Green Synthesis and Characterization of Silver Nanoparticles using Feverfew (*Tanacetum parthenium* L.) Leaf and Flower Extracts. *International Journal of Horticultural Science and Technology*, 13(4), 685-698.

۲-۳- مقاله‌های ارائه شده در همایش‌های داخلی (با درج مشخصات کامل)

سمینارهای داخلی (خلاصه مقالات)

۱- عزیززی، مجید، مصطفوی مصطفی، طلایی علیرضا، (۱۳۷۵) بررسی اثرات مواد تنک کننده میوه (سوپن، NAA) بر خواص کمی و کیفی سیب شفیق آبادی، اولین کنگره علوم باغبانی ایران ۲۷-۲۴ شهریور ماه، کرج.

۲- عزیززی، مجید، امیدبیگی رضا (۱۳۷۹) بررسی تاثیر زمان برداشت بر تولید (عملکرد پیکر روشی، میزان هیپریسین و اسانس) گل راعی (*Hypericum perforatum* L) دومین کنگره علوم باغبانی ایران ۲۹-۳۱ شهریور، کرج.

۳- عزیززی، مجید، امید بیگی رضا (۱۳۷۹) گل راعی، گیاه دارویی سنتی مورد استفاده در صنایع مدرن داروسازی، اولین همایش بین المللی طب سنتی و مفردات پزشکی ۱۶ - ۱۹ آبان ماه، تهران.

۴- عزیززی، مجید، جعفری مفید آبادی علی، امیدبیگی رضا، دیاس آبرتو (۱۳۸۰) بررسی کشتهای درون شیشه ای گل راعی در تولید هیپریسین و سایر متابولیت‌های ثانویه، همایش ملی گیاهان دارویی ایران ۲۴ الی ۲۶ بهمن، موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع، تهران.

۵- عزیززی، مجید (۱۳۸۰) بررسی میزان اسانس و کامازولن موجود در دو رقم بابونه جرمانیا و بودگلد، کشت شده در ایران، همایش ملی گیاهان دارویی ایران ۲۴ الی ۲۶ بهمن، موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع، تهران.

۶- عزیززی، مجید (۱۳۸۰) ضرورت توجه به کشت گیاهان دارویی در ایران، کارگاه آموزشی ترویجی گیاهان دارویی، اسفند ۱۳۸۰، بیرجند.

۷- عزیززی، مجید (۱۳۸۱) معرفی گل راعی بومی ایران، اولین همایش گیاهان دارویی، ۷-۹ خرداد، دانشکده کشاورزی دانشگاه شاهد، رامسر.

۸- آرویی، حسین. عزیززی، مجید (۱۳۸۱) کاربردهای درمانی و ترکیبات شیمیایی قارچ خوراکی دومین گردهمایی برنامه ریزی و ساماندهی تولید و عرضه قارچ خوراکی ایران، ۱۷-۱۹ تیرماه.

۹- عزیززی، مجید (۱۳۸۲) تکنولوژی پس از برداشت قارچ خوراکی (*Agaricus bisporus*) دومین کارگاه تخصصی تولید و اصلاح قارچ خوراکی، ۳-۶ خرداد، مشهد مقدس.

۱۰- عزیززی، مجید (۱۳۸۲) بررسی فلاونوئیدهای موجود در کالوس و گیاهچه های باززایی شده گل راعی (*Hypericum perforatum* L.) به روش HPLC-DAD، سومین همایش ملی بیوتکنولوژی جمهوری اسلامی ایران، ۱۸ - ۲۰ شهریور، مشهد مقدس.

۱۱- عزیززی، مجید (۱۳۸۲) بررسی فلاونوئیدهای موجود در گل راعی بومی ایران کشت شده در شرایط آب و هوایی خراسان. سومین کنگره علوم باغبانی ایران، ۱۰-۱۲ شهریور، کرج.

۱۲- عزیززی، مجید (۱۳۸۲) بررسی سازگاری، رشد و نمو و میزان مواد مؤثره پنبیک موریتانی اصلاح شده به شرایط آب و هوایی خراسان. سومین کنگره علوم باغبانی ایران، ۱۰-۱۲ شهریور، کرج.

- ۱۳- عزیززی، مجید (۱۳۸۲) بررسی اثرات آللوپاتیک آویشن و نعنای فلفلی بر جوانه زنی بذور برخی از علفهای هرز، سومین همایش توسعه ی کاربرد مواد بیولوژیک و استفاده بهینه از کود و سم در کشاورزی، ۲-۴ اسفند، کرج.
- ۱۴- عزیززی، مجید (۱۳۸۳) فناوری و فرآوری پس از برداشت قارچ خوراکی (*Agaricus bisporus*)، سومین کارگاه تخصصی تولید و اصلاح قارچ خوراکی، ۲-۵ خرداد، مشهد مقدس.
- ۱۵- عزیززی، مجید (۱۳۸۳) کاهش ضایعات محصولات باغی در دوره پس از برداشت. کنفرانس روشهای پیشگیری از اتلاف منابع ملی، ۱۹ الی ۲۱ خرداد، فرهنگستان علوم جمهوری اسلامی ایران، تهران.
- ۱۶- عزیززی، مجید (۱۳۸۳) اهمیت تولید و فرآوری گیاهان دارویی، اولین کارگاه آموزشی ترکیبی تولید و فرآوری گیاهان دارویی، ۱۷-۲۰ مرداد، مشهد مقدس.
- ۱۷- عزیززی، مجید (۱۳۸۳) بهینه سازی تولید گیاهان دارویی، اولین کارگاه آموزشی ترکیبی تولید و فرآوری گیاهان دارویی، ۱۷-۲۰ مرداد، مشهد مقدس.
- ۱۸- عزیززی، مجید (۱۳۸۳) مطالعه اثرات آللوپاتی برخی از مواد موثره گیاهان دارویی بر کنترل علفهای هرز. دومین همایش گیاهان دارویی، ۷-۸ بهمن دانشگاه شاهد.
- ۱۹- عزیززی، مجید. لکزیان، امیر. باغانی، مهناز (۱۳۸۳). بررسی تاثیر مقادیر متفاوت ورمی کمپوست بر شاخصهای رشد و میزان اسانس ریحان اصلاح شده. دومین همایش گیاهان دارویی، ۷-۸ بهمن دانشگاه شاهد.
- ۲۰- قلی زاده، آسا. اصفهانی، مسعود. عزیززی، مجید (۱۳۸۳) بررسی اثرات ژئولیت و تنش خشکی بر رشد و نمو و میزان اسانس گیاه دارویی بادرشبی (*Dracocephalum moldavica*). دومین همایش گیاهان دارویی، ۷-۸ بهمن دانشگاه شاهد.
- ۲۱- قاضیان، گلنار. فارسی، محمد. عزیززی، مجید (۱۳۸۳) مطالعه کاربوتایپ گل راعی بومی ایران (*Hypericum perforatum*). دومین همایش گیاهان دارویی، ۷-۸ بهمن دانشگاه شاهد.
- ۲۲- عزیززی، مجید (۱۳۸۴) بهبود فرآیند جوانه زنی گل راعی (*Hypericum perforatum* L.) با استفاده از تیمارهای نوری، شستشو و سرمادهی. همایش ملی توسعه پایدار گیاهان دارویی ۵-۷ مرداد مشهد مقدس.
- ۲۳- کوره پز محمود آبادی، سهیلا. عزیززی، مجید (۱۳۸۴) معرفی گیاه دارویی سرخارگل و بررسی سازگاری و کاشت آن در شرایط آب و هوای مشهد. همایش ملی توسعه پایدار گیاهان دارویی ۵-۷ مرداد مشهد مقدس.
- ۲۴- قلی زاده آسا اصفهانی مسعود عزیززی، مجید (۱۳۸۴) مطالعه اثرات تنش آبی به همراه کاربرد ژئولیت طبیعی بر خصوصیات کمی و کیفی گیاه دارویی بادرشبی. همایش ملی توسعه پایدار گیاهان دارویی ۵-۷ مرداد مشهد مقدس.
- ۲۵- باغانی، مهناز. عزیززی، مجید. آروبی، حسین. امیر، لکزیان (۱۳۸۴). مقایسه تاثیر تیمارهای ورمی کمپوست، کود شیمیایی کامل (NPK)، ورمی واش و فوسین بر تولید بذر در گیاه دارویی ریحان اصلاح شده. چهارمین کنگره علوم باغبانی ۱۷-۱۹ آبان، مشهد مقدس.
- ۲۶- عزیززی، مجید راشد محصل، محمد حسن. علیمادی، لیلا (۱۳۸۴) بررسی خصوصیات آللوپاتیکی اسانس زیره سبز بر جوانه زنی و خصوصیات گیاهچه ای سه گونه علف هرز. چهارمین کنگره علوم باغبانی ۱۷-۱۹ آبان مشهد مقدس.
- ۲۷- عزیززی، مجید قاضیان تفریسی، گلنار. داوری نژاد، غلامحسین فارسی، محمد (۱۳۸۴) بررسی جنبه های کشت درون شیشه ای گل راعی بومی ایران. چهارمین کنگره علوم باغبانی ۱۷-۱۹ آبان مشهد مقدس.
- ۲۸- حسن پور، حمید. عزیززی، مجید (۱۳۸۴) بررسی اثر آللوپاتی گیاهان دارویی بر کنترل علفهای هرز. چهارمین کنگره علوم باغبانی ۱۷-۱۹ آبان مشهد مقدس.
- ۲۹- آروبی حسین امینی فر، محمد حسین. عزیززی، مجید و نعمتی، حسین (۱۳۸۴) اثر تراکم کاشت بر برخی صفات کمی و کیفی فلفل دارویی. چهارمین کنگره علوم باغبانی ۱۷-۱۹ آبان مشهد مقدس.
- ۳۰- عزیززی، مجید علیمادی، لیلا. راشد محصل، محمد حسن. ایزدی دربندی، ابراهیم (۱۳۸۴) ارزیابی جنبه های آللوپاتیکی اسانس بذر زیره سیاه بر جوانه زنی و خصوصیات گیاهچه علفهای هرز خاکشیر، گل گندم و علف پشمکی. چهارمین کنگره علوم باغبانی ۱۷-۱۹ آبان مشهد مقدس.
- ۳۱- کرون فولادی، حسین. داوری نژاد، غلامحسین. عزیززی، مجید (۱۳۸۴) بررسی امکان ریشه دار نمودن خارج از فصل قلمه های نیمه خشبی رز، باران طلایی، توری و فندق با استفاده از سیستم میست خیمه آبی و تیمارهای هورمونی. چهارمین کنگره علوم باغبانی ۱۷-۱۹ آبان، مشهد مقدس.
- ۳۲- عزیززی، مجید. مهایی، معصومه. زنگویی، ژیلا. ثریایی، نفیسه (۱۳۸۴) بررسی تاثیر اسانس و آب زیر اسانس برخی از گیاهان دارویی بر جوانه زنی بذور علفهای هرز. چهارمین کنگره علوم باغبانی ۱۷-۱۹ آبان، مشهد مقدس.
- ۳۳- کوره پز، سهیلا. باقری، عبدالرضا. آروبی، حسین. عزیززی، مجید (۱۳۸۶) بررسی امکان ریزافزایی ژینکو با استفاده از جوانه های جانبی شاخساره در شرایط درون شیشه ای. پنجمین کنگره علوم باغبانی ایران. ۱۲-۱۵ شهریور. شیراز، ایران.
- ۳۴- عزیززی، مجید. عروجلیان، فاطمه. شاه طهماسبی، شادی (۱۳۸۶) بررسی امکان تولید اسپان و میوه قارچ شی تا که. پنجمین کنگره علوم باغبانی ایران. ۱۲-۱۵ شهریور. شیراز، ایران.

- ۳۵- غنی، عسکر. ابراهیم پور، اکرم. عزیززی، مجید (۱۳۸۶). بررسی اثر دما و کاربرد موسیلاژهای گیاهی جهت افزایش عمر انباری انگور. پنجمین کنگره علوم باغبانی ایران. ۱۲-۱۵ شهریور. شیراز، ایران.
- ۳۶- اسفندی، مهران. غنی، عسکر. عزیززی، مجید (۱۳۸۶). تعیین بهترین تیمار جهت افزایش جوانه زنی گیاه دارویی کرفس کوهی. پنجمین کنگره علوم باغبانی ایران. ۱۲-۱۵ شهریور. شیراز، ایران.
- ۳۷- عزیززی، مجید. دانشمندی، شاهین (۱۳۸۶). بررسی اثرات آللوپاتیکی اکالیپتوس بر جوانه زنی و رشد علف هرز *Cynodon dactylon*. پنجمین کنگره علوم باغبانی ایران. ۱۲-۱۵ شهریور. شیراز، ایران.
- ۳۸- صدیقی، علی اکبر. داوری نژاد، غلامحسین. عزیززی، مجید. آروین، جواد (۱۳۸۶). بررسی امکان ایجاد تاخیر در گلدهی سه رقم زردآلو با استفاده از برخی مواد شیمیایی. پنجمین کنگره علوم باغبانی ایران. ۱۲-۱۵ شهریور. شیراز، ایران.
- ۳۹- اکبری، راضیه. تهرانی فر، علی. عزیززی، مجید. وصال، سعید رضا. نعمتی، سید حسین (۱۳۸۶). بررسی ریز افزایش گیاه توت فرنگی کشت شده در منطقه چناران استان خراسان رضوی. پنجمین کنگره علوم باغبانی ایران. ۱۲-۱۵ شهریور. شیراز، ایران.
- ۴۰- اکبری، راضیه. تهرانی فر، علی. عزیززی، مجید. وصال، سعید رضا. نعمتی، سید حسین (۱۳۸۶). بررسی ریز افزایش گیاه توت فرنگی محلی و سازگار شده به منطق چناران. پنجمین کنگره علوم باغبانی ایران. ۱۲-۱۵ شهریور. شیراز، ایران.
- ۴۱- آقا بزرگی، مصطفی. عزیززی، مجید. فارسی، محمد. تهرانیفر، علی. ذوالعلی، جعفر. قبولی، مهدی (۱۳۸۶). مطالعه واکنش ریشه زایی تعدادی از گیاهان باغی در تلقیح با دو نژاد آگروباکتریوم رایزوتنز. پنجمین کنگره علوم باغبانی ایران. ۱۲-۱۵ شهریور. شیراز، ایران.
- ۴۲- نعمتی، سید حسین. نازدار، طیبه. عزیززی، مجید. آروبی، حسین (۱۳۸۶). بررسی اثر دما و مدت زمان تخمیر بر کیفیت بذر تولیدی دو رقم گوجه فرنگی. پنجمین کنگره علوم باغبانی ایران. ۱۲-۱۵ شهریور. شیراز، ایران.
- ۴۳- نازدار، طیبه. نعمتی، سید حسین. آروبی، حسین. عزیززی، مجید (۱۳۸۶). بررسی اثر هرس روی خوشه و تاریخ برداشت میوه بر کیفیت بذر تولیدی دو رقم گوجه فرنگی. پنجمین کنگره علوم باغبانی ایران. ۱۲-۱۵ شهریور. شیراز، ایران.
- ۴۴- غنی، عسکر. ابراهیم پور، اکرم. عزیززی، مجید (۱۳۸۶). مطالعه تاثیر دما و استفاده از ترکیبات طبیعی بر افزایش عمر انباری گیلاس سیاه مشهد. پنجمین کنگره علوم باغبانی ایران. ۱۲-۱۵ شهریور. شیراز، ایران.
- ۴۵- کریمیان فریمان، زهرا. عزیززی، مجید (۱۳۸۶). بررسی تاثیر پیش تیمار بذر (سرمادهی و پلی اتیلن گلیکول) بر فاکتورهای جوانه زنی بذر گیاه دارویی سرخارگل. پنجمین کنگره علوم باغبانی ایران. ۱۲-۱۵ شهریور. شیراز، ایران.
- ۴۶- رضوانی، فرهاد. عزیززی، مجید (۱۳۸۶). بررسی تاثیر سطوح مختلف ورمی کمپوست و میزان آب آبیاری بر خصوصیات فیزیولوژیک و عملکرد دو رقم بابونه اصلاح شده. پنجمین کنگره علوم باغبانی ایران. ۱۲-۱۵ شهریور. شیراز، ایران.
- ۴۷- رضوانی، فرهاد. عزیززی، مجید (۱۳۸۶). اثر محلولپاشی ورمی واش بر خصوصیات مورفولوژیک، فیزیولوژیک و عملکرد دو رقم بابونه اصلاح شده. پنجمین کنگره علوم باغبانی ایران. ۱۲-۱۵ شهریور. شیراز، ایران.
- ۴۸- رضوانی، فرهاد. غنی، عسکر. سلیمانپور، محترمه. فرزانه، اکرم. عزیززی، مجید (۱۳۸۶). اثر محلولپاشی کود کامل و کوددهی ازته بر عملکرد گل دو رقم بابونه اصلاح شده. پنجمین کنگره علوم باغبانی ایران. ۱۲-۱۵ شهریور. شیراز، ایران.
- ۴۹- غنی، عسکر. رحمتی، مصطفی. عزیززی، مجید صدیقی، علی اکبر (۱۳۸۶). مطالعه اثرات تنش آب بر جوانه زنی و رشد اولیه شش گونه از بومادران. پنجمین کنگره علوم باغبانی ایران. ۱۲-۱۵ شهریور. شیراز، ایران.
- ۵۰- عزیززی، مجید (۱۳۸۶). بررسی فیتو شیمیایی چهار رقم بابونه اصلاح شده کشت شده در شرایط آب و هوایی مشهد. پنجمین کنگره علوم باغبانی ایران. ۱۲-۱۵ شهریور. شیراز، ایران.
- ۵۱- صدیقی، علی اکبر. داوری نژاد، غلامحسین. عزیززی، مجید. آروین، جواد (۱۳۸۶). بررسی اثرات کوتاه مدت پاکلوبوترازول بر برخی خصوصیات رشد رویشی و زایشی زردآلو. پنجمین کنگره علوم باغبانی ایران. ۱۲-۱۵ شهریور. شیراز، ایران.
- ۵۲- عزیززی، مجید. اروچی، کبری (۱۳۸۶). بررسی اثرات بازدارندگی اسانس برگ و میوه سرو بر جوانه زنی بذور تربچهو تاج خروس. پنجمین کنگره علوم باغبانی ایران. ۱۲-۱۵ شهریور. شیراز، ایران.
- ۵۳- غنی، عسکر. عزیززی، مجید (۱۳۸۶). اثر تاریخ کاشت بر صفات مورفولوژیک، عملکرد و میزان اسانس بومادران هزار برگ *Achillea millefolium* (subsp. *millefolium*). سومین همایش گیاهان دارویی ۲-۳ آبان ماه، تهران، دانشگاه شاهد.
- ۵۴- غنی، عسکر. رحمتی، مصطفی. عزیززی، مجید (۱۳۸۶). عکس العمل گونه های مختلف بومادران *Achillea* به تنش خشکی ناشی از پلی اتیلن گلیکول در مرحله جوانه زنی. سومین همایش گیاهان دارویی ۲-۳ آبان ماه، تهران، دانشگاه شاهد.
- ۵۵- غنی، عسکر. عزیززی، مجید. بیک محمدی، احمد (۱۳۸۶). بررسی اثر روشهای مختلف خشک کردن بر خصوصیات کمی اسانس پنج گونه بومادران (*Achillea spp*) سومین همایش گیاهان دارویی ۲-۳ آبان ماه، تهران، دانشگاه شاهد.
- ۵۶- خاتمی، مهسا. رئیسیان، ناصر. باقریان، شیدا، عزیززی، مجید. فارسی، محمد (۱۳۸۶). بررسی اثر آنتی باکتریال عصاره اتانولی قارچ دارویی گانودرما بر باکتری گرم مثبت و گرم منفی. سومین همایش گیاهان دارویی ۲-۳ آبان ماه، تهران، دانشگاه شاهد.

۵۷- Ghani, A. Majid Azizi, AA. Pahlavanpoor and M. Hassanzadeh (1386). Comparative study on the essential oil composition of *Achillea eriophora* in field and wild growing. *First Iranian Seminar on Phytochemistry*, 11-13 Dec, Tehran.

۵۸- Ghani, A. Majid Azizi, and M. Hassanzadeh (1386). Essential oil analysis of *Achillea biebersteinii* and *Achillea Nobilis* Sub. SP *Neilreichii* from IRAN. *First Iranian Seminar on Phytochemistry*, 11-13 Dec, Tehran

۵۹- عسکر غنی، علی تهرانی فر، مجید عزیزی، (۱۳۸۸) ارزیابی پتانسیل های زینتی ۵ گونه وحشی بو مادران، کشت شده در شرایط آب و هوایی مشهد، همایش علمی توسعه صنعت گیاهان دارویی ایران. ۹ لغایت ۱۰ اسفند. تهران.

۶۰- عبادی، م.ت.، فلاحی، ج. مجید عزیزی، رضوانی مقدم پ. (۱۳۸۷) بررسی تاثیر استفاده از کود های آلی بر فاکتورهای رشد و میزان عملکرد دو رقم اصلاح شده بابونه آلمانی. (مقاله کامل). اولین همایش ملی مدیریت و توسعه کشاورزی پایدار در ایران. ۳-۵ دی ماه شوشتر.

۶۱- محمدتقی عبادی، مجید عزیزی ارانی، سیدحسین نعمتی (۱۳۸۷). استفاده از تکنیکهای هسته ای در افزایش عملکرد و میزان مواد موثره گیاهان دارویی. (مقاله کامل). اولین همایش ملی فناوریهای نوین در کشاورزی و منابع طبیعی. ۱۲-۱۳ اسفند، رشت.

۶۲- طیبه نازدار، حسین نعمتی، حسین آروبی و مجید عزیزی (۱۳۸۷). بررسی اثر دما و مدت زمان تخمیر بر کیفیت بذر تولیدی دو رقم گوجه فرنگی (مقاله کامل). اولین همایش ملی فناوریهای نوین در کشاورزی و منابع طبیعی ۲۲ لغایت ۲۳ آبان. گرگان.

۶۳- معینی، ش.، دانشمندی، م.ش.، عزیزی، مجید (۱۳۸۸). بررسی اثرات متقابل تنش خشکی و کاربرد ژئولیت معدنی بر خصوصیات کمی و کیفی گیاه دارویی ریحان رقم اصلاح شده مجارستانی Keshkeny levelu. (مقاله کامل). ششمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۲۲-۲۵ تیرماه، دانشگاه گیلان، رشت.

۶۴- دانشمندی، م.ش.، مجید عزیزی، و قرهوش، ر. (۱۳۸۸). معرفی رقم جدید پسته اهلی (پسته دانشمندی) و مقایسه خصوصیات فیزیکی، شیمیایی و بیوشیمیایی آن با برخی از ارقام پسته غالب استان خراسان. (مقاله کامل) ششمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۲۲-۲۵ تیرماه، دانشگاه گیلان، رشت.

۶۵- دانشمندی، م.ش.، مجید عزیزی (۱۳۸۸). تاثیر پلیمر سوپرجاذب آب و شرایط تنش خشکی بر خصوصیات فیزیکی مورفولوژیکی، عملکرد محصول و انباشت متابولیت های سازگاری در گیاه دارویی ریحان اصلاح شده Keshkeny levelu. (مقاله کامل) ششمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۲۲-۲۵ تیرماه، دانشگاه گیلان، رشت.

۶۶- بشه دهدشتی زاده، حسین آروبی، مجید عزیزی، غلامحسین داوری نژاد (۱۳۸۸) بررسی اثر سطوح مختلف ورمی کمپوست و عنصر معدنی فسفر بر تولید نشاء و عملکرد فلفل دلمه ای. (مقاله کامل) ششمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۲۲-۲۵ تیرماه، دانشگاه گیلان، رشت.

۶۷- راحله خطیب زاده، مجید عزیزی، حسین آروبی، منصوره خدا شناس، (۱۳۸۸). کاربرد تیمارهای مختلف ضد عفونی سطحی و چینه سرمایی بر جوانه زنی گیاه دارویی *Levisticum officinalis* در شرایط *In vitro*. (مقاله کامل) ششمین همایش ملی بیوتکنولوژی جمهوری اسلامی ایران. ۲۲ تا ۲۴ مرداد، تهران، برج میلاد.

۶۸- راحله خطیب زاده، مجید عزیزی، حسین آروبی، محمد فارسی (۱۳۸۸). مطالعه اثر نوع ریز نمونه، ترکیب محیط کشت و سطوح مختلف تنظیم کننده های رشد بر کال زایی گیاه دارویی، *Levisticum officinalis*. (مقاله کامل) ششمین همایش ملی بیوتکنولوژی جمهوری اسلامی ایران، ۲۲ تا ۲۴ مرداد، تهران، برج میلاد.

۶۹- رضا گیمدیل، مجید عزیزی، حسین آروبی (۱۳۸۹) بررسی اثر اندازه سوخ و نوع توده موسیر بر اجزای عملکرد در شرایط آب و هوایی مشهد، همایش ملی گیاهان دارویی، ۱۱-۱۲ اسفند، جهاد دانشگاهی واحد مازندران.

۷۰- حسین مردانی کرانی، مجید عزیزی، سید مهدی زیارت نیا، (۱۳۸۹) بررسی امکان تولید ریز غده زیره سیاه در شرایط درون شیشه ای، همایش ملی گیاهان دارویی، ۱۱-۱۲ اسفند، جهاد دانشگاهی واحد مازندران.

۷۱- محمدتقی عبادی، مصطفی رحمتی، مجید عزیزی (۱۳۸۹). بررسی اثر نوع محیط کشت بر فاکتورهای رشد، عملکرد و میزان اسانس گیاه دارویی مرزه، همایش ملی گیاهان دارویی، ۱۱-۱۲ اسفند، جهاد دانشگاهی واحد مازندران.

۷۲- سمیه امینی، مجید عزیزی، حسین آروبی، محمدرضا جوهرچی، Yoshiharu Fujii (۱۳۸۹) بررسی فعالیت دگرآسیبی ۲۵ گیاه دارویی و وحشی با استفاده از روش ساندریجی. شانزدهمین کنفرانس سراسری و چهارمین کنفرانس بین المللی زیست شناسی ایران، ۲۳-۲۵ شهریور، دانشگاه فردوسی مشهد.

۷۳- حسین مردانی کرانی، حسن بیات، مجید عزیزی، یحیی سلاح ورزی (۱۳۸۹) تاثیر اسپری برگی سالیسیلیک اسید بر خصوصیات مورفولوژیکی و فیزیولوژیکی دانهال های خیار (*Cucumis sativus*) تحت شرایط تنش خشکی. (مقاله کامل) اولین همایش ملی کشاورزی پایدار و تولید محصول سالم. ۱۹ لغایت ۲۰ آبان، اصفهان.

۷۴- محمد شاهین دانشمندی، مجید عزیزی (۱۳۸۹). اثر متقابل تنش آبی و کاربرد سه ماده آلی (سوپرجاذب پلیمری، ژئولایت معدنی و کود دامی) بر خصوصیات بذری گیاه دارویی نازبو. (مقاله کامل) یازدهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نبات، ۲ لغایت ۴ مرداد، دانشگاه شهید بهشتی، تهران.

۷۵- سمانه محمدی، مجید عزیزی (۱۳۹۰) تاثیر تعداد محلولپاشی و سطوح مختلف کود نانو فارمکس بر ویژگیهای رویشی گیاه شاهی. (مقاله کامل). هفتمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۱۴ لغایت ۱۷ شهریور. اصفهان.

۷۶- رضا گیمدیل، مجید عزیزی، سیدمجتبی حسینی، مسعود کارگر (۱۳۹۰). بررسی اثر سطوح مختلف شوری بر جوانه زنی و رشد اولیه ریحان سبز و ریحان بنفش. (مقاله کامل هفتمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۱۴ لغایت ۱۷ شهریور. اصفهان).

۷۷- شاهین دانشمندی، مجید عزیزی (۱۳۹۰). بحران کم آبی و تاثیر آن بر شاخصهای رشد و نمو، اسانس، کلروفیل، میزان نسبی آب برگ و تولید بذری در گیاه دارویی نازبو معطر. (مقاله کامل). هفتمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۱۴ لغایت ۱۷ شهریور. اصفهان.

۷۸- شاهین دانشمندی، مجید عزیزی، رضا فرهوش، (۱۳۹۰) شناخت و بررسی اسیدهای چرب، مواد آنتی اکسیداتیو و پراکسید روغن در پسته دانشمندی و مقایسه آن با برخی ارقام غالب در استان خراسان (مقاله کامل) هفتمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۱۴ لغایت ۱۷ شهریور. اصفهان.

۷۹- سجاد حیدری، تکتم السادات تقوی، مجید عزیزی، جواد هادیان، سید محمد فخر طباطبایی (۱۳۹۰)، تاثیر تغذیه برگی نیترات پتاسیم بر فاکتورهای رشد عملکرد و میزان اسانس ترخون *Artemisia dracunculus* (مقاله کامل). هفتمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۱۴ لغایت ۱۷ شهریور. اصفهان.

۸۰- رضا گیمدیل، مجید عزیزی (۱۳۹۰) اثر تیمارهای مختلف در شکستن خواب و جوانه زنی بذور موسیر ایرانی. (مقاله کامل). هفتمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۱۴ لغایت ۱۷ شهریور. اصفهان.

۸۱- سجاد حیدری، تکتم السادات تقوی، مجید عزیزی، جواد هادیان، سید محمد فخر طباطبایی. (۱۳۹۰) اثاثیر محلولپاشی با نیترات کلسیم بر خصوصیات مورفولوژیکی و میزان اسانس ترخون، *Artemisia dracunculus*. (مقاله کامل). هفتمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۱۴ لغایت ۱۷ شهریور. اصفهان.

۸۲- سهیلا شهریاری تپه لری، مجید عزیزی (۱۳۹۰) بررسی امکان افزایش راندمان استخراج اسانس با تغییر در پتانسیل اسمزی سیستم استخراج. (مقاله کامل). هفتمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۱۴ لغایت ۱۷ شهریور. اصفهان.

۸۳- سهیلا شهریاری تپه لری، مجید عزیزی، حسین انصاری. (۱۳۹۰) بررسی اثر رژیمهای مختلف آبیاری و انواع مالچ بر خصوصیات رویشی و میزان اسانس نعنا فلفلی (مقاله کامل). هفتمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۱۴ لغایت ۱۷ شهریور. اصفهان.

۸۴- مجید عزیزی، زینب صفائی شادی بلوریان (۱۳۹۱) مطالعه تاثیر کاربرد پوشش های خوراکی بر خصوصیات کیفی و ماندگاری هویج برش تازه. (مقاله کامل) اولین همایش فیزیولوژی پس از برداشت، ۱۱-۱۲ بهمن، دانشگاه شیراز.

۸۵- مجید عزیزی، سمیرا نصیری زینب صفائی (۱۳۹۱) ارزیابی تاثیر کاربرد پوشش های خوراکی به همراه اسانس در بهبود نگهداری خیار برش تازه. (مقاله کامل) اولین همایش فیزیولوژی پس از برداشت، ۱۱-۱۲ بهمن، دانشگاه شیراز.

۸۶- سمیه میرمصطفائی، مجید عزیزی، معصومه بحرینی، حسین آروئی، فاطمه عروجعلیان (۱۳۹۱) تاثیر روشهای مختلف خشک کردن بر سرعت کاهش وزن، میزان مواد موثره و بار میکروبی گیاه دارویی نعنا فلفلی (*Mentha × piperita*). (مقاله کامل) اولین همایش فیزیولوژی پس از برداشت، ۱۱-۱۲ بهمن، دانشگاه شیراز.

۸۷- سمیه میرمصطفائی، مجید عزیزی، معصومه بحرینی، حسین آروئی، فاطمه عروجعلیان (۱۳۹۱) بررسی تاثیر کاربرد کود دامی و کمپوست شهری بر میزان رشد و نمو میزان و عملکرد اسانس و بار میکروبی سنبل الطیب (*Valeriana officinalis*). (مقاله کامل) کنگره ملی کشاورزی ارگانیک، ۲۶-۲۸ مهر، دانشگاه اردبیل.

۸۸- رضا خراسانی، مجید عزیزی (۱۳۹۱) مطالعه تغذیه فسفر در برخی گیاهان دارویی در خاکی با فسفر کم. (مقاله کامل) کنگره ملی کشاورزی ارگانیک، ۲۶-۲۸ مهر، دانشگاه اردبیل.

۸۹- محبوه منصوری مطلق، جواد آرشامی، مجید عزیزی، سیدعلیرضا وکیلی (۱۳۹۱) اثرات عصاره آبی-الکلی گشنیز بر فراسنجه های بیوشیمیایی و ایمنی خون در موش های صحرایی نر. همایش ملی فرآورده های طبیعی و گیاهان دارویی. NCNPMP 2012. ۵-۶ مهرماه، دانشگاه بجنورد.

۹۰- محبوه منصوری مطلق، جواد آرشامی، سیدعلیرضا وکیلی (۱۳۹۱) اثرات عصاره آبی گشنیز بر فراسنجه های بیوشیمیایی و ایمنی خون در موش های صحرایی نر. (مقاله کامل) همایش سراسری گیاهان دارویی، ۵-۸ شهریور، دانشگاه یاسوج.

۹۱- سمیه میرمصطفائی، مجید عزیزی، معصومه بحرینی، حسین آروئی، فاطمه عروجعلیان (۱۳۹۱) بررسی تأثیر روش های مختلف خشک کردن بر میزان مواد موثره و بار میکروبی گیاه دارویی سنبل الطیب (*Valeriana officinalis* L). (مقاله کامل) همایش سراسری گیاهان دارویی، ۵-۸ شهریور، دانشگاه یاسوج.

۹۲- هلاله سادات کابلی فرشچی، مجید عزیزی، حسین عرفایی (۱۳۹۱) ساخت نانو ذرات نقره با استفاده از گیاه *Kelussia odoratissima* و اندازه گیری خاصیت آنتی اکسیدانتی عصاره های مختلف آن. (مقاله کامل) همایش سراسری گیاهان دارویی، ۵-۸ شهریور، دانشگاه یاسوج.

- ۹۳- فاطمه نعمت الهی، علی تهرانی فر، **مجید عزیزی**، غلامحسین داوری نژاد، مهدی نصیری محلاتی (1392) تاثیر موسیلاژ گیاه دارویی اسفرزه و ارتفاع محلول نگهداری بر برخی ویژگیهای پس از برداشت گل ژبررا. (مقاله کامل). **هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۴-۷ شهریور، دانشگاه بوعلی سینا همدان.**
- ۹۴- مهر السادات متغیر، **مجید عزیزی** (۱۳۹۲). اثر تیمارهای شیمیایی مختلف بر ماندگاری گل‌های شاخه بریده ژبررا رقم Dunc. (مقاله کامل). **هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۴-۷ شهریور، دانشگاه بوعلی سینا همدان.**
- ۹۵- رضا گیمدیل، **مجید عزیزی** و حسین آروبی (۱۳۹۲) نگاهی به خواص برخی از علفهای هرز با خاصیت دارویی روستاهای الیگودرز. (مقاله کامل). **هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۴-۷ شهریور، دانشگاه بوعلی سینا همدان.**
- ۹۶- مرتضی علیرضایی نغندر، **مجید عزیزی** (۱۳۹۲). بررسی تأثیر بسترهای مختلف رشدی بر بقاء و برخی خصوصیات مورفولوژیکی و بیوشیمیایی گیاه دارویی ترشک (مقاله کامل). **هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۴-۷ شهریور، دانشگاه بوعلی سینا همدان.**
- ۹۷- مرتضی علیرضایی نغندر، **مجید عزیزی**، پریسا طاهری (۱۳۹۲). مقایسه فعالیت آنتی‌اکسیدانتی عصاره های مختلف (آبی، متانولی، اتانولی و هگزانی) حاصل از اندام هوایی و زمینی گیاه دارویی ترشک. (مقاله کامل). **هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۴-۷ شهریور، دانشگاه بوعلی سینا همدان.**
- ۹۸- مرتضی علیرضایی نغندر، **مجید عزیزی**، پریسا طاهری (۱۳۹۲). بررسی خاصیت آلوپاتی عصاره های آبی، متانولی، اتانولی و هگزانی حاصل از گل، برگ و ساقه گیاه برازمل بر جوانه زنی بذر کاهو و تربچه. (مقاله کامل). **هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۴-۷ شهریور، دانشگاه بوعلی سینا همدان.**
- ۹۹- رضا گیمدیل، **مجید عزیزی** و خانی شاهکرمی (۱۳۹۲) بررسی ترکیبات شیمیایی اسانس باریجه در رویشگاه طبیعی شهرستان الیگودرز. (مقاله کامل). **هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۴-۷ شهریور، دانشگاه بوعلی سینا همدان.**
- ۱۰۰- الهام چمنی اصغری، سیدحسین نعمتی، **مجید عزیزی**، حامد کاوه (۱۳۹۲) برآورد قابلیت ترکیب پذیری و هتروزیس برای صفات مرتبط با عملکرد در شش لاین گوجه فرنگی با استفاده از روش تلاقی دای آلل. (مقاله کامل). **هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۴-۷ شهریور، دانشگاه بوعلی سینا همدان.**
- ۱۰۱- مرتضی علیرضایی نغندر، **مجید عزیزی**، اکرم ولی زاده قلعه بیک، علی اصغر علیرضایی نغندر (۱۳۹۲) مقایسه برخی ویژگیهای فیزیوشیمیایی بذر چهار رقم تجاری ریحان تحت سطوح مختلف تنش شوری. (مقاله کامل). **هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۴-۷ شهریور، دانشگاه بوعلی سینا همدان.**
- ۱۰۲- قاسم اسماعیلی، **مجید عزیزی**، سیدمرتضی جباری فر (۱۳۹۲) بررسی تاثیر تیمارهای مختلف بر روی جوانه زنی و ریش زایی بذر و قلمه گیاه دارویی گون گزی. (مقاله کامل). **هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۴-۷ شهریور، دانشگاه بوعلی سینا همدان.**
- ۱۰۳- روح اله عامری، **مجید عزیزی**، علی تهرانی فر، وحید روشن سروستانی (۱۳۹۲). بررسی شاخص های فیزیولوژیکی گیاه دارویی ریحان تحت شرایط تنش خشکی. (مقاله کامل). **هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۴-۷ شهریور، دانشگاه بوعلی سینا همدان.**
- ۱۰۴- سجاد حیدری، فروزنده سلطانی، **مجید عزیزی**، جواد هادیان (۱۳۹۲). مطالعه تأثیر نیترات کلسیم و نیترات پتاسیم بر میزان تغییرات اجزای مهم اسانس ترخون در منطقه کرج. (مقاله کامل). **هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۴-۷ شهریور، دانشگاه بوعلی سینا همدان.**
- ۱۰۵- سجاد حیدری، فروزنده سلطانی، **مجید عزیزی** (۱۳۹۲). بررسی تأثیر تغذیه برگ نیترات کلسیم و نیترات پتاسیم بر رشد، بازده و عملکرد اسانس ترخون. (مقاله کامل). **هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۴-۷ شهریور، دانشگاه بوعلی سینا همدان.**
- ۱۰۶- روح اله عامری، **مجید عزیزی** (۱۳۹۲) بررسی اثر تراکم کاشت بر عملکرد و اجزای عملکرد در گیاه دارویی *Artemisia scoparia*. (مقاله کامل). **هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۴-۷ شهریور، دانشگاه بوعلی سینا همدان.**
- ۱۰۷- **مجید عزیزی** (۱۳۹۲) (مقاله کلیدی) قارچهای دارویی: معرفی، تکنولوژی تولید، استفاده بهینه از ضایعات کشاورزی و اشتغالزایی. **هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۴-۷ شهریور، دانشگاه بوعلی سینا همدان.**
- ۱۰۸- مرتضی علیرضایی نغندر، **مجید عزیزی** (۱۳۹۲) تغییرات میزان فنل کل، فعالیت آنتی‌اکسیدانتی و قند در اندامهای مختلف گیاه دارویی ترشک *Rumex turcomanicus*. (مقاله کامل) **هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۴-۷ شهریور، دانشگاه بوعلی سینا همدان.**
- ۱۰۹- منیژه عبدالله پور، **مجید عزیزی** سیامک کلانتری، یوسف علی سعادت (۱۳۹۲) بررسی اسانس گل راعی بومی ایران توده آزاد شهر در شرایط درون شیشه ای. (مقاله کامل) **هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۴-۷ شهریور، دانشگاه بوعلی سینا همدان.**
- ۱۱۰- حدیثه دانشور، یونس مستوفی، ذبیح اله زمانی، **مجید عزیزی** (۱۳۹۲). بررسی اثر اسانس نعنا روی برخی پارامترهای کیفی زردآلو طی دوره انبارداری. (مقاله کامل) **هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۴-۷ شهریور، دانشگاه بوعلی سینا همدان.**
- ۱۱۱- سمیه امینی، **مجید عزیزی**، حسین آروبی، محمد رضا جوهرچی و فرید مرادی نژاد (۱۳۹۳). بررسی ویژگیهای دگرآسیبی تیره گیاهی Asteraceae با استفاده از روش ساندریج. (مقاله کامل) **سومین کنفرانس ملی فیزیولوژی گیاهی ایران. ۱۷-۱۹ اردیبهشت. دانشگاه صنعتی اصفهان.**

۱۱۲-سمیه امینی، مجید عزیزی، حسین آروبی، محمد رضا جوهرچی و فرید مرادی نژاد (۱۳۹۳). بررسی ۲۰ گونه گیاهی متعلق به تیره Asteraceae از نظر ویژگیهای دگرآسیبی با استفاده از روش دیش پک. (مقاله کامل) سومین کنفرانس ملی فیزیولوژی گیاهی ایران. ۱۷-۱۹ اردیبهشت. دانشگاه صنعتی اصفهان.

۱۱۳- فاطمه نعمت الهی، علی تهرانی فر، مجید عزیزی، غلامحسین داوری نژاد، مهدی نصیری محلاتی (۱۳۹۴). تاثیر برخی ترکیبات طبیعی بر ماندگاری و برخی ویژگیهای پس از برداشت گل شاخه بریده ژربرا. (مقاله کامل) اولین همایش ملی فیزیولوژی پس از برداشت. ۱۱-۱۲ بهمن، دانشگاه شیراز.

۱۱۴-مجید عزیزی (۱۳۹۴). به نژادی گیاهان دارویی و معطر ضرورت فاز دوم توسعه (مقاله کلیدی). نهمین کنگره علوم باغبانی ایران. ۵-۸ بهمن، دانشگاه شهید چمران اهواز.

۱۱۵-مرتضی علیرضایی، مجید عزیزی، سید حسین نعمتی، پرویز رضوانی مقدم و رضا شمسعلی زاده (۱۳۹۴). بررسی ترکیبات فیتوشیمیایی و عناصر معدنی دو اکوتیپ گونه دارویی ترشک وحشی (*Rumex turcomanicus* Czerep). (مقاله کامل). نهمین کنگره علوم باغبانی ایران. ۵-۸ بهمن، دانشگاه شهید چمران اهواز.

۱۱۶-مرتضی علیرضایی، مجید عزیزی (۱۳۹۴). تعیین دماهای کاردینال جوانه زنی بذر گونه دارویی ترشک وحشی (*Rumex turcomanicus* Czerep) با استفاده از مدل های رگرسیونی. (مقاله کامل). نهمین کنگره علوم باغبانی ایران. ۵-۸ بهمن، دانشگاه شهید چمران اهواز.

۱۱۷-سمیه صادقی فرد، مجید عزیزی، حسین آروبی (۱۳۹۴). بررسی اثرات آللوپاتیکی برخی از گیاهان دارویی بومی ایران با روش دیش پک. (مقاله کامل). نهمین کنگره علوم باغبانی ایران. ۵-۸ بهمن، دانشگاه شهید چمران اهواز.

۱۱۸-مهوش زارعی، مجید عزیزی، مجید راحمی (۱۳۹۴). تعیین مقاومت به شوری در نتاج انجیر سبز استهبان. (مقاله کامل). نهمین کنگره علوم باغبانی ایران. ۵-۸ بهمن، دانشگاه شهید چمران اهواز.

۱۱۹-هدی صائب، مجید عزیزی (۱۳۹۴). مقایسه خصوصیات فنوتیپی و فیزیوشیمیایی ۹ توده بومی شنبلله ایرانی. (مقاله کامل). نهمین کنگره علوم باغبانی ایران. ۵-۸ بهمن، دانشگاه شهید چمران اهواز.

۱۲۰-مهسا خداینده شهرکی، مجید عزیزی و احمد بالندری (۱۳۹۴). ارزیابی برخی ویژگیهای فیزیکی نه ژنوتیپ زرشک بومی ایران. (مقاله کامل). نهمین کنگره علوم باغبانی ایران. ۵-۸ بهمن، دانشگاه شهید چمران اهواز.

۱۲۱-فاطمه نعمت الهی، علی تهرانی فر، مجید عزیزی، غلامحسین داوری نژاد، مهدی نصیری محلاتی (۱۳۹۴). تاثیر برخی ترکیبات طبیعی بر ماندگاری و برخی ویژگیهای پس از برداشت گل شاخه بریده ژربرا. (مقاله کامل) اولین همایش ملی فیزیولوژی پس از برداشت. ۱۱-۱۲ بهمن، دانشگاه شیراز.

۱۲۲- Mansoori, S., Seyedin A., Yazdian, F., Hatamian, A., Majid Azizi (2014) Investigation of nutritional parameters for the improvement growth of *Monascus purpureus* PTCC5303 on solid state cultivation. The 8th International Chemical Engineering Congress & Exhibition (ICChE 2014). 24-27 February, Kish Island, Iran.

۱۲۳-Samira Najafzadeh and Majid Azizi (2014) Comparison of Vegetative and Generative Characteristics of Six Local Landrace of Dill (*Anethum graveolens* L.) Cultivated in Mashhad Climatic Condition. 3rd National Congress on Medicinal Plants, 14-15 May, Ferdowsi University of Mashhad.

۱۲۴-Raheleh Khatibzadeh, Majid Azizi (2014) Changes of Vegetative Parameter, Oil Yield, Total phenol and Antioxidant Capacity at Hydroponic Culture of *Valeriana officinalis* in Response to various Ammonium/Nitrate Levels and Light Intensities, 3rd National Congress on Medicinal Plants, 14-15 May, Ferdowsi University of Mashhad.

۱۲۵-Hoda Moradi, Majid Azizi, Vahid Rowshan (2014) Comparison of Essential oil Content and Constituents of *Nepeta glomerulosa* During three Developmental Stages. 3rd National Congress on Medicinal Plants, 14-15 May, Ferdowsi University of Mashhad.

۱۲۶-Manizhe Abdollahpoor, Majid Azizi, Siamak Kalantari, Yusef Ali Saadat (2014). Multiple Shoot Formation in *Hypericum perforatum* L. Native to IRAN. 3rd National Congress on Medicinal Plants, 14-15 May, Ferdowsi University of Mashhad.

۱۲۷-Helale Kaboli Farshchi, Majid Azizi, Hossein Neamati, Vahid Roshan Sarvestani (2014) Effect of Chemical and Organic Fertilizers on some Phytochemical attribute and Nutrient Content in St. John's Wort (*Hypericum perforatum* L.). 3rd National Congress on Medicinal Plants, 14-15 May, Ferdowsi University of Mashhad.

۱۲۸-Leila Razeghi, Majid Azizi, Seyed Mahdi Ziaratnia, Abdol Reza Bagheri, Seyed Hossein Nemati (2014) Evaluation Combined Hormone Affecting the Establishment of *Kelussia odoratissima* Mozaff. Cell Suspension Culture. 3rd National Congress on Medicinal Plants, 14-15 May, Ferdowsi University of Mashhad.

۱۳۹-Akram Valizadeh Ghale Beig, **Majid Azizi**, Masoumeh Mahaie, Morteza Alirezaie Noghondar (2014) Effect of Seed Priming with Carbon Nanotubes on Germination and some Morphological Characteristics of Parsley (*Petroselinum sativum* L.) and Pepper (*Capsicum annum* L.) 3rd National Congress on Medicinal Plants, 14-15 May, Ferdowsi University of Mashhad.

۱۳۰-Zhaleh Zandavifard and **Majid Azizi** (2014) Effect of Different Drying Methods on Drying Time and Hypericin Content in St. John's Wort (*Hypericum perforatum* L.). 3rd National Congress on Medicinal Plants, 14-15 May, Ferdowsi University of Mashhad.

۱۳۱-Zeinab Aghakhani, **Majid Azizi**, Hossein Aroiee, (2014) Investigation on the Effect of Biophosphore and Humic Acid Fertilizers on Yield and Oil Content in Evening Primrose (*Oenothera biennis* L.). 3rd National Congress on Medicinal Plants, 14-15 May, Ferdowsi University of Mashhad.

۱۳۲-Zeinab Aghakhani, **Majid Azizi** (2014) Allelopathic Effect of Juniper (*Juniperus communis* L.) Essential oil on Germination and Seedling Growth in Lettuce. 3rd National Congress on Medicinal Plants, 14-15 May, Ferdowsi University of Mashhad.

۱۳۳-Elham Daneshfar, Morteza Alirezaei, Mohammad Zarifyan, **Majid Azizi**, (2014) Study on Dormancy Breaking of *Eryngium caeruleum* M.B. (Apiaceae) Seeds by Different Levels of KNO₃ and Salicylic Acid. 3rd National Congress on Medicinal Plants, 14-15 May, Ferdowsi University of Mashhad.

۱۳۴-Zeynab Safaei, **Majid Azizi**, Somayeh Mirmostafae, (2014). The Effect of Isabgol (*Plantago psyllium*) Mucilage and Zataria multiflora Essential oils on Microbial Load and Improving Shelf Life of Fresh Cut Carrot. 3rd National Congress on Medicinal Plants, 14-15 May, Ferdowsi University of Mashhad.

۱۳۵-Majid Azizi and Negar Rahimi (2015) –*Ganoderma lucidum*: A potent source of polysaccharide for human cancer prevention. First International Nastaran Cancer Symposium, 1st October, Ferdowsi University of Mashhad.

۱۳۶-امیر حسین اسعدیان، مجید عزیزی، حسین ارویی (۱۴۰۰) تولید نیمه صنعتی غذای فراسودمند از قارچ دارویی موناسکوس پورپورئوس. بیست و دومین کنگره سالیانه ملی و هشتمین کنگره بین المللی پژوهشی دانشجویان علوم پزشکی، ۹ لغایت ۱۱ شهریور دانشگاه علوم پزشکی گناباد.

۱۳۷-امیر حسین اسعدیان، مجید عزیزی، حسین ارویی (۱۴۰۰) بهینه سازی و تولید نیمه صنعتی داروی لواستاتین از قارچ دارویی موناسکوس پورپورئوس. بیست و دومین کنگره سالیانه ملی و هشتمین کنگره بین المللی پژوهشی دانشجویان علوم پزشکی، ۹ لغایت ۱۱ شهریور دانشگاه علوم پزشکی گناباد.

۱۳۸-ملیکا عنبری، مجید عزیزی، حسن رخشنده (۱۴۰۰). بررسی تغییرات خصوصیات رشدی و میزان L-DOPA در گیاه لوبیا مخملی تحت تاثیر اسیدهای آمینه و ریزوبیوم. دوازدهمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۱۴ لغایت ۱۶ شهریور، دانشگاه رفسنجان.

۱۳۹-گیتی حسن پورفرد، مجید عزیزی (۱۴۰۰). مطالعه تاثیر عصاره های مختلف درختان بر رشد میسلیم قارچ دارویی گانودرما. دوازدهمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۱۴ لغایت ۱۶ شهریور، دانشگاه رفسنجان.

۱۴۰-مجید عزیزی (۱۴۰۰). قارچ های دارویی تبدیل زیستی ضایعات کشاورزی به متابولیت های ارزشمند دارویی. دوازدهمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۱۴ لغایت ۱۶ شهریور، دانشگاه رفسنجان.

۱۴۱- زهرا عزیزی داغیان، مجید عزیزی (۱۴۰۰) مطالعه میزان و اجزای اسانس و خصوصیات جوانه زنی گیاه دارویی زنیان توده زاهدان (*Trachyspermum ammi* L). اولین همایش ملی گیاهان دارویی، کارآفرینی و تجاری سازی، ۱۹ لغایت ۲۰ آبان ماه. دانشگاه جیرفت.

۱۴۲-گیتی حسن پورفرد، مجید عزیزی، زهرا عزیزی داغیان، امیرعلی صلواتی نیک (۱۴۰۰) مروری بر کاربرد قارچ گانودرما در صنایع آرایشی و بهداشتی. اولین همایش ملی گیاهان دارویی، کارآفرینی و تجاری سازی، ۱۹ لغایت ۲۰ آبان ماه. دانشگاه جیرفت.

۱۴۳-زهرا عزیزی داغیان، مجید عزیزی، گیتی حسن پورفرد (۱۴۰۰). زنیان و خواص دارویی بذر و اسانس آن. اولین همایش ملی گیاهان دارویی، کارآفرینی و تجاری سازی، ۱۹ لغایت ۲۰ آبان ماه. دانشگاه جیرفت.

۱۴۴-گیتی حسن پورفرد، مجید عزیزی، سیده فائزه تقی زاده (۱۴۰۰). شناسایی متابولیت های فراکسیون های گیاه خرفه *Portulaca oleracea* روش کروماتوگرافی مایع LC-ESIO MS/MS. دومین همایش ملی پژوهش های کاربردی و زیست محیطی ایران، ۲۶ لغایت ۲۷ آبان ماه، دانشگاه علوم کشاورزی، اهواز.

۱۴۵- مجید عزیزی (۱۴۰۱) فیزیولوژی و فناوریهای پس از برداشت گیاهان دارویی. (مقاله کلیدی) نخستین همایش ملی تولید و پس از برداشت گیاهان باغی، چهارم لغایت پنجم خرداد ماه، دانشگاه بیرجند.

- ۱۴۶- گیتی حسن پورفرد، سیده فائزه تقی زاده، مجید عزیزی (۱۴۰۱). بررسی تاثیر انواع بسته بندی بر کیفیت اسانس نعناع فلفلی (*Mentha piperita* L.). نخستین همایش ملی تولید و پس از برداشت گیاهان باغی، چهارم لغایت پنجم خرداد ماه، دانشگاه بیرجند.
- ۱۴۷- محمد حیدر حسن لاوندی، بهرام عابدی، مجید عزیزی (۱۴۰۲) اهمیت استفاده از اشعه فرابنفش در طول انبارداری میوه خرما، هشتمین همایش علمی پژوهشی توسعه و ترویج علوم کشاورزی و منابع طبیعی ایران، مرکز بین المللی همایشها و سمینارهای توسعه پایدار علوم جهان اسلام، تهران ۲۷ مهر لغایت ۲۸ مهر.
- ۱۴۸- زهرا عزیزی داغیان، مجید عزیزی (۱۴۰۲) مروری بر موسیلاژها، کاربرد و فرآوری آنها در صنایع، سومین کنفرانس فناوریهای نوین در علوم، ۲۸ اردیبهشت، دانشگاه امل
- ۱۴۹- گیتی حسن پورفرد، حسین آروئی، مجید عزیزی (۱۴۰۲) مروری بر کیفیت و استاندارد های خشکبار ارگانیک ایران، سومین کنفرانس بین المللی و هفتمین کنفرانس ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم، ۳۰ مرداد لغایت ۳۱ مرداد. دانشگاه اردبیل.
- ۱۵۰- مهدی علیپور، مجید عزیزی، حامد کاوه (۱۴۰۲) بررسی اثر استفاده از ژئولیت در عملکرد و مواد موثره زعفران در شرایط مزرعه . پنجمین همایش ملی گیاهان دارویی و طب سنتی، ۲۰ لغایت ۲۲ مهر، دانشگاه تربیت مدرس.
- ۱۵۱- مهدی علیپور، مجید عزیزی، حامد کاوه (۱۴۰۲) مطالعه تاثیر تیمار کربن فعال بر مواد موثره زعفران در شرایط مزرعه. پنجمین همایش ملی گیاهان دارویی و طب سنتی، ۲۰ لغایت ۲۲ مهر، دانشگاه تربیت مدرس.
- ۱۵۲- عاطفه زاده غلام، مجید عزیزی، سیده فائزه تقی زاده، گیتی حسن پورفرد (۱۴۰۲) مطالعه اثر کربوهیدراتهای مختلف و pH بر سرعت رشد میسلیم قارچ دارویی ترکی تیل (*Trametes versicolor*) در محیط کشت پایه PDA . پنجمین همایش ملی گیاهان دارویی و طب سنتی، ۲۰ لغایت ۲۲ مهر، دانشگاه تربیت مدرس.
- ۱۵۳- گیتی حسینیور، سیده فائزه تقی زاده، مجید عزیزی (۱۴۰۲) تاثیر روشهای مختلف عصاره گیری بر میزان مشتقات اسیدگنودریک قارچ دارویی گانودرما لوسیدیوم، سیزدهمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۲۷ تا ۳۰ شهریور، دانشگاه علوم کشاورزی گرگان.
- ۱۵۴- نسترن همتی، مجید عزیزی، لورین متار، روزلا اسپینا، حسین آروئی، محسن سعیدی (۱۴۰۲). قارچهای اندوفیت گیاه پروانث (*Catharanthus roseus* L. G. Don)، منابع بالقوه تولید متابولیت‌های ثانویه. سیزدهمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۲۷ تا ۳۰ شهریور، دانشگاه علوم کشاورزی گرگان.
- ۱۵۵- سیده مریم موسویان، لطیفه پوراکبر، مجید عزیزی (۱۴۰۲). مطالعه و بررسی تکنیک نجات جنین در گیاه آنغوزه (*Ferula assa- foetida* L.) سیزدهمین کنگره علوم باغبانی ایران، ۲۷ تا ۳۰ شهریور، دانشگاه علوم کشاورزی گرگان.
- ۱۵۶- هدا ساجدی مهر، مجید عزیزی، سیده فائزه تقی زاده (۱۴۰۲) مطالعه ی اثر بازدارندگی برخی گیاهان دارویی واسانس آنها به روش سوآب پنبه- ای و دیش پک. پنجمین همایش ملی گیاهان دارویی و طب سنتی، ۲۰ لغایت ۲۲ مهر، دانشگاه تربیت مدرس.
- ۲-۴- مقاله‌های ارائه شده در همایش‌های بین‌المللی (با درج مشخصات کامل)

1- **Azizi, Majid**; and Omidbaigi, Reza (2001) . NP supply on herb yield, hypericin content and cadmium accumulation in St.John's Wort. **World Conference on Medicinal and Aromatic Plants**. July, 8-11, Hungary.

2- Dias, Alberto; **Majid Azizi** ,; and Omidbaigi, Reza (2001) Effects of Nitrogen and Phosphorus Fertilizers in the Cultivation of *Hypericum perforatum* L. Variety "Topas". **International Congress and 49th Annual Meeting of the Society for Medicinal Plant Research**. September, 2-6, Erlangen. Germany.

3- **Majid Azizi**, Omidbaigi, Reza; Dias, Alberto and Aroiee, Hossain (2002) Secondary metabolites of callus and regenerants of St.John's wort (*Hypericum perforatum*). **XXXIVth International Horticultural Congress & Exhibition**. September, 11-17, Toronto, Canada.

4- **Majid Azizi**, and Dias, Alberto (2002) Phytochemical analysis of Iranian St.John's wort by HPLC-DAD. **The 3th International Iran and Russia Conferences, Agriculture and Natural Resource**. September, 18-20. Moscow/RUSSIA.

5- Aroiee, Hossein; Noghteh Atf Co; Y. Aman Zadeh and **Majid Azizi** (2004) Effect of nitrogen application on growth and essential oil production of peppermint (*Mentha piperita*). **III International Symposium on Medicinal and Aromatic Plants Breeding Research and II Latin American Symposium on the Production of Medicinal, Aromatic and Condiment Plants**, July 5-8, Campinas-Sao Paulo, Brazil.

- 7- Aroiee, Hossein; **Majid Azizi**, Noghteh Atf Co.; and Aghaiee Hossein (2004) Effects of nitrogen fertilizer on growth, seed yield and oil seed content of naked seed pumpkin (*Cucurbita pepo subsp. pepo convar. pepo var. styriaca*). **III International Symposium on Medicinal and Aromatic Plants Breeding Research and II Latin American Symposium on the Production of Medicinal, Aromatic and Condiment Plants**, July 5-8, Campinas-Sao Paulo, Brazil.
- 8- **Majid Azizi** (2004) Change in content and chemical composition of St.John's wort (*Hypericum perforatum* L.) essential oils at three ontogenetic phase. **The 4th International IRAN and RUSSIA Conferences, Agriculture and Natural Resource**. September, 8-10. Shahrekord, Iran.
- 9- **Majid Azizi** and Dias, Alberto (2004) Nitrogen and phosphorus fertilizers affect flavonoids contents of St.John's Wort (*Hypericum perforatum* L.). **The 4th International IRAN and RUSSIA Conferences, Agriculture and Natural Resource**. September, 8-10. Shahrekord, Iran.
- 10- **Majid Azizi** (2005) *Bunium persicum* essential oils suppressed potato sprouting in storage. **36th International Symposium on Essential Oils**, September, 4-7, Budapest, Hungary.
- 11- **Majid Azizi**; Baghani, Mahnaz; Lakzian, Amir. and Hasanzadeh Khayyat, Mohammad (2005) Effect of different level of vermicompost, vermiwash and chemical fertilizers on growth, seed yield and essential oils content of sweet basil (*Ocimum basilicum* L.). **36th International Symposium on Essential Oils**, September, 4-7, Budapest, Hungary.
- 12- **Majid Azizi**; George Betti; and M. Schmidt (2005) Study of the phytochemical variability of the essential oil of *Hypericum perforatum* in relation to vegetative stage. **53rd GA Congress Joint with SIF**, August, 21-25. Florence, Italy.
- 13- Aroiee, Hossein and **Majid Azizi** (2005) Effects of nitrogen nutrition on seed yield and oil seed content of naked seed pumpkin (*Cucurbita pepo Subsp. pepo convar. pepo var styriaca*). **53rd GA Congress Joint with SIF**, August, 21-25. Florence, Italy.
- 14- Shabnam, Farzad; **Majid Azizi**; Jafarpour, Behruz; M.F. Rastegar; and Jahanbakhsh, Vahid (2006) Inhibitory effect of some medicinal plants essential oils on post-harvest fungal disease of citrus fruits. **27th International Horticultural Congress & Exhibition**. August, 13-19. Seoul, Korea.
- 15- **Majid Azizi**; Gholamhossai Davareenejad; Rein Bos; Herman J. Woerdenbag and Oliver Kayser (2006). The essential oil content and constituents of Black Zira (*Bunium persicum* [Boiss.] B. Fedtsch.) during field cultivation (domestication). **27th International Horticultural Congress & Exhibition**. August, 13-19, Seoul, Korea.
- 16- **Majid Azizi**; Aroiee, H, Rein Bos, Herman J. Woerdenbag and Oliver Kayser (2006). A comparative study of four chamomile cultivars cultivated in Iran. **27th International Horticultural Congress & Exhibition**. August, 13-19, Seoul, Korea.
- 17- Davareenejad, Gholamhossai; Hamid Hassanpour; Farajollah, Shahriari and **Majid Azizi** (2006). Study of compatibility between some Iranian pear cultivars on quince rootstock using isozyme pattern and starch content. **27th International Horticultural Congress & Exhibition**. August, 13-19, Seoul, Korea.
- 18- Aroiee, Hossein; **Majid Azizi**; M. Salarpisheh and A. Baradaran (2006). Effect of nitrogen level on herb and essential oil of *Valeriana officinalis*. **27th International Horticultural Congress & Exhibition**. August, 13-19, Seoul, Korea.
- 21- Davareenejad, Gholamhossai; Hamid Hassanpour, **Majid Azizi**. and Farajollah, Shahriari (2006). Role of isozymes and starch in grafth compatibility of some local pear cultivars on quince rootstock. **27th International Horticultural Congress & Exhibition**. August, 13-19, Seoul, Korea.
- 22- Aroiee, Hossein; and **Majid Azizi** (2006) Effect of sowing time on growth, seed yield and oil seed content of naked seed pumpkin. **27th International Horticultural Congress & Exhibition**. August, 13-19, Seoul, Korea.
- 23- Aroiee, Hossein and **Majid Azizi** (2006) Effect of nitrogen fertilizer on Capsicum annum productivity. **27th International Horticultural Congress & Exhibition**. August, 13-19, Seoul, Korea.
- 24- Aroiee, Hossein; H. Aminifard, **Majid Azizi**. and Nematy, Hossein (2006) Effect of medicinal plant extracts on seed germination of weeds. **27th International Horticultural Congress & Exhibition**. August, 13-19, Seoul, Korea.
- 25- Davareenejad, Gholamhossai; M. Ackarati, **Majid Azizi** and Amir Lackzian (2006). Effect of foliar spraying on quantity and quality of pistachio. **27th International Horticultural Congress & Exhibition**. August, 13-19, Seoul, Korea.
- 26- Mosavee, Azadeh; Nazdar, Tayebbeh; and **Majid Azizi** (2006) Extraction methods affect allelopathic activity of peppermint and thyme on weed seed germination. **27th International Horticultural Congress & Exhibition**. August, 13-19, Seoul, Korea.

- 27- Koocheki, A.; Azizi, G.; Alimoradi, L. and **Majid Azizi (2006)** Allelopathic effect of saffron extract on growth and yield of different medicinal species. **2th International Symposium on Saffron Biology and Technology**. October, 28-30, Mashhad, Iran.
- 28- **Majid Azizi**; Ebrahimpour, A. and Ghani, A. (2007). Effect of essential oils and temperature on storage improvement of sour cherry. **38th International Symposium on Essential Oils Research**. September, 9-2, Graz, Austria.
- 29- **Majid Azizi**; Ghani A. and Hassanzadeh M. (2007). Quantitative and qualitative analysis of wild *Achillea eriophora* essential oils from Iran. **38th International Symposium on Essential Oils Research**. . September, 9-2, Graz, Austria.
- 30- **Majid Azizi**; Rabbani; E. and M. Modarres (2007) Insecticidal activity of some essential oils against *Oryzaephilus surinamensis* L and *Tribolium castaneum* Hbst. **38th International Symposium on Essential Oils Research**. . September, 9-2, Graz, Austria.
- 31- **Majid Azizi**; Ghani, A. Hassanzadeh Khayyat M. and Pahlavanpoor, AA. (2007) Essential oils analysis of wild population of *Achillea wilhelmsii* Koch. From two ecological condition of Iran. **55th International Congress and Annual Meeting of the Society for Medicinal Plants Research**, September, 2-6, Graz, Austria. Published in *Planta Medica*, V. 73: 759.
- 32- Oroojalian, F., Kasra- Kermanshahi R. and **Majid Azizi**. (2008) Synergistic antibacterial activity of *Bunium persicum* and *Cuminum cyminum* essential oils” **7th Joint meeting of AFERP, ASP, GA, PSE & SIF**, August, 3-8, Athens, Greece. Published in *Planta Medica*, 74, 1197.
- 33- **Majid Azizi**. Rezwanee F., Hassanzadeh Khayyat M., and Lackzian A. (2008) “The effect of different levels of vermicompost and irrigation on morphological properties and essential oil content of German chamomile (*Matricaria recutita*) C.V. Goral”. **7th Joint meeting of AFERP, ASP, GA, PSE & SIF**, August 3-8, Athens, Greece. Published in *Planta Medica*, 74, 1131.
- 34- **Majid Azizi**; Razegheh L., Farsee, M. (2008) Evaluation effect of media formulation, pH and temperature on "shiitake" mycelium growth on solid and liquid culture conditions. **7th Joint meeting of AFERP, ASP, GA, PSE & SIF**, August, 3-8, Athens, Greece.
- 35- Rahmati M., **Majid Azizi** Hasanzadeh khayyat M., Neamati (2008) The effects of different level of nitrogen and plant density on flower yield and essential oils content of two improved chamomile (*Matricaria chamomilla*) cultivars: "Bodegold" and "Germania". **7th Joint meeting of AFERP, ASP, GA, PSE & SIF**, August 3-8, Athens, Greece. *Planta Medica*, 74, 1201.
- 36- Salehe Abbar, Gholamhosein Moravvej, Saaiid Hatefi, Mohammad hassanzade-khayyat and **Majid Azizi (2009)**. Vapor activity of essential oils extracted from fruit peels of two citrus species against adults and eggs of *Callosobruchus maculatus*. **61th International Conference on Crop Production**. May. 18-19, Gent. Belgium.
- 37- **Majid Azizi**, S. Amini, M.R. Joharchi, F. Oroojalian, and Z. Baghestani(2009) Genetic Resources for Allelopathic and Medicinal Plants from Traditional Persian Experience. MARCO symposium (Challenges for agro-environmental research in Mansoon Asia). 6-7 Oct. Tsukuba, Japan.
- 38- Aroiee, H. Ghasemi, S. **Majid Azizi** Neamati, H. (2009). Allelopathic effects of some medicinal plants extracts on seed germination and growth of common weeds in Mashhad area. **2nd International Symposium on Medicinal and Nutraceutical Plants**. 25-27 Nov. Delhi, India.
- 39- Aminifard, H. Aroiee, H. Neamati, H. **Majid Azizi (2009)**. Effect of plant density and nitrogen nutrition on growth, yield and active substances of medicinal pepper. **2nd International Symposium on Medicinal and Nutraceutical Plants**. 25-27 Nov. Delhi, India.
- 40- Moravvej, G., **Majid Azizi**, Yaghmai, F., Of-Shahraki, Z. (2009). Fumigant toxicity of *Elettaria cardamomum* (L.) Maton. and *Bunium persicum* (Boiss.) Fedtsch. oils against *Tribolium castaneum* (Herbst) (Coleoptera: Tenebrionidae). **Integrated Protection of Stored Products**, Campobasso, , June 29 - July 2. Italy
- 41- Moravvej, G., **Majid Azizi**; Hatefi, S., Golestani, Z. (2009). Fumigant toxicity of *Lavandula angustifolia* Mill and *Zataria multiflora* Bioss on *Callosobruchus maculatus* (F.)-Coleoptera: Bruchidae. **Integrated Protection of Stored Products**, June, 29 - July 2. Campobasso Italy
- 42- Zarei, M. **Majid Azizi**; Bashiri Sadr, Z. (2010). Evaluation of polyphenols content and antioxidant activity of six different cultivars of pomegranates peels, a by-product of the commercial juice industry. **28th International Horticultural Congress**. 22-27 August, Seol, South Korea.
- 43- Zarei, M; **Majid Azizi**; Bashiri Sadr, Z. (2010). Investigation of compositional changes during development of two commercial pomegranate cultivars of Iran. **28th International Horticultural Congress**. 22-27 August, Seol, South Korea.

- 44- Amini, S. **Majid Azizi**; Joharchi, M. R. Oroojalian, F. and Fujii, Y. (2010). Allelopathic activity of some wild population plants by dish pack method. **28th International Horticultural Congress**. 22-27 August. Seol, South Korea.
- 45- Heidari, S. Marashi, H. Mollafilabi, A. Balandari, A. **Majid Azizi** (2010). Cytogenetic and pollination studies in seedless barberry (*Berberidaceae*) and its relative species in eastern Iran. **28th International Horticultural Congress**. 22-27 August. Seol, South Korea.
- 46- **Majid Azizi**, Ghazi Motlagh, Z. Momayyezi, M. Kharrazi, M. Khorshidi. (2010). Control of potato sprouting using natural compounds. **28th International Horticultural Congress**. 22-27 August. Seol, South Korea.
- 47- Mozafari, S. **Majid Azizi** (2010). The Study on the use of natural compound, gama, UV-C radiation and microwave treatment on the extending the shelf life of mushrooms (*Agaricus bisporus*). **28th International Horticultural Congress**. 22-27 August. Seol, South Korea.
- 48- **Majid Azizi**, Khorshidi, S. Kharrazi, M. Momayyezi, M. Ghazi Motlagh, Z. (2010). Control of Onion Sprouting Using Natural Compounds and Heat Treatment. **28th International Horticultural Congress**. 22-27 August. Seol, South Korea.
- 49- Nazdar, T. Neamati, H. **Majid Azizi**, Aroiee, H. (2010). The Effect of Seed Extraction Methods on Seed Quality of Two Cultivar's Tomato (*Lycopersicon esculentum* Mill). **28th International Horticultural Congress**. 22-27 August. Seol, South Korea.
- 50- Dehdashti, B., Aroiee, H. **Majid Azizi**, Davarinejad, Gh. (2010). The Study of Different Levels of Vermicompost and Phosphorus on Growth and Development and Some Elements Absorption in Tomato Transplants. **28th International Horticultural Congress**. 22-27 August. Seol, South Korea.
- 51- Valiasil, R. Bahraini, M. Oroojalian, F. **Majid Azizi**, (2011). The microbiological quality of commercial medicinal herbs, extracts, and tea bags in Iran. **1st International Symposium on 'Medicinal, Aromatic and Nutraceutical Plants from Mountainous**. 6-9 July, Saas-Fee-Switzerland.
- 52- Shahriari, Soheila and **Majid Azizi** (2011). Investigation on the improvement of essential oil distillation efficiency by changing the osmotic potential of distillation system. **59th International Congress and Annual Meeting of the Society for Medicinal Plants and Natural Product Research**, 4-9 September, Turkey.
- 53- Rahmati, Mitra; Gilles, Vercambre; Pierre, Valsesia; GholamHossein Davarynejad, Mohammad Bannayan, **Majid Azizi**; Françoise Lescourret; Michel, Génard (2015). Enhancing the ability of QualiTree to study the effect of water availability on the fruittree development and growth. **X International Symposium on Modelling in Fruit Research and Orchard Management**, 2-6 June, Montpellier, France.
- 54- Mansoori, Sh., Yazdian F., Hatamian, A., **Majid Azizi** (2015). Comparison of Filamentous Fungus (*Monascus purpureus*) Growth in Submerged and Solid State Culture. **International Conference on Agricultural, Biotechnology, Biological and Biosystems Engineering**, 5-6 December. Istanbul, Turkey.
- 55- Changbin Chen, Ryan Murphy, Kenneth Jombwe, **Majid Azizi** (2015) Medicinal plants as specialty crops for midwest growers. **American Society for Horticultural Science Congress**, 4-7 August, New Orleans, USA.
- 56- Shafieeh Mansoori, Fatemeh Yazdian, Ashrafsadat Hatamian, **Majid Azizi** (2015). Comparison of Filamentous Fungus (*Monascus purpureus*) Growth in Submerged and Solid State Culture. **17th International Conference on Agricultural, Biotechnology, Biological and Biosystems Engineering**. 17-28 November, Istanbul, Turkey.
- 57- Mitra Rahmati, Domaine Saint-Paul, Gilles Vercambre, Domaine Saint-Paul, Pierre Valsesia, GholamHossein Davarynejad, Mohammad Bannayan, **Majid Azizi**, Françoise Lescourret, Michel Génard (2015). Enhancing the ability of QualiTree to study the effect of water availability on the fruit-tree development and growth. **X International Symposium on Modelling in Fruit Research and Orchard Management**. 2-5 June, France