



بسمه تعالی

سوابق علمی (C.V)

مشخصات فردی

نام و نام خانوادگی: حسن قربانی قوژد

محل تولد: استان خراسان رضوی - شهرستان گناباد - روستای قوژد

سال تولد: ۱۳۵۷/۷/۱ شماره شناسنامه: ۱۹۵۵ کد ملی: ۳-۸۹۱۴۲۱-۰۹۱

آدرس محل کار: گناباد- مجتمع آموزش عالی گناباد

آدرس منزل: گناباد- شهرک سعدی- بلوار ولیعصر-خ نرگس

تلفن همراه: ۰۹۱۰۲۸۷۱۷۶۷

پست الکترونیک: hghorbani1955@yahoo.com

مشخصات شغلی

وضعیت استخدامی: رسمی قطعی

گروه آموزشی: باغبانی و مهندسی طبیعت

پایه: ۱۷

محل خدمت: مجتمع آموزش عالی گناباد

گرایش آموزشی: باغبانی (گیاهان دارویی، ادویه ای و معطر)

رتبه و آخرین مدرک تحصیلی: مربی - دانشوری

سوابق تحصیلی

(۱) دوره ابتدایی: دبستان عمار، روستای قوژد

(۲) دوره راهنمایی: مدرسه راهنمایی نمونه دولتی شهید هاشمی نژاد گناباد

(۳) دوره متوسطه: دبیرستان نمونه دولتی ملامظفر گنابادی، رشته تجربی، معدل: ۱۶/۰۵

(۴) دوره دانشگاهی:

الف- **کاردانی:** رشته تکنولوژی تولیدات گیاهی، آموزشکده کشاورزی شیروان (دانشگاه فردوسی

مشهد)، ورود: ۱۳۷۶ - اتمام: ۱۳۷۸ - معدل: ۱۸/۰۵ (رتبه اول دوره کاردانی)

ب- **کارشناسی:** رشته تولیدات گیاهی، مجتمع آموزش عالی ابوریحان (دانشگاه تهران)، ورود: ۱۳۷۸ - اتمام: ۱۳۸۰ -

معدل: ۱۷/۷۳ (رتبه اول دوره کارشناسی)

ج- **کارشناسی ارشد:** رشته باغبانی (گرایش فیزیولوژی گیاهان دارویی)، پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج

(دانشگاه تهران)، ورود: ۱۳۸۰ - اتمام: ۱۳۸۲ - معدل: ۱۸/۹۷ (رتبه دوم دوره کارشناسی ارشد)

عنوان پایانامه: "اثر رطوبت خاک و هوا و سطوح تراکم بر میزان و محل تجمع روتین در گیاه راش گندم"

د- **دکتری تخصصی (دانشوری):** رشته باغبانی (گرایش فیزیولوژی گیاهان دارویی)، پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج (دانشگاه تهران)، ورود: ۱۳۸۲

همکاری با دانشگاه ها و مراکز آموزشی

- ۱- دانشگاه شاهد تهران (۳ سال - استخدام قراردادی)
- ۲- دانشگاه آزاد اسلامی واحد گرمسار (یک ترم - حق التدریس)
- ۳- دانشگاه صنعتی شاهرود (۹ سال - رسمی آزمایشی)
- ۴- جهاد دانشگاهی دانشگاه تهران (۳ سال - کلاس های خصوصی برای کنکور کارشناسی ارشد باغبانی)
- ۵- موسسه ماهان- تهران (یک سال - کلاس های خصوصی برای کنکور کارشناسی ارشد باغبانی و دکتری تخصصی باغبانی)

کارهای اجرایی

- ۱- مدیر بخش کشاورزی مرکز تحقیقات گیاهان دارویی دانشگاه شاهد (۲ سال)
- ۲- کارشناس باغ گیاه شناسی و پارک گیاهان دارویی مرکز تحقیقات گیاهان دارویی دانشگاه شاهد (۲ سال)
- ۳- عضو کمیته خرید تجهیزات دانشکده کشاورزی دانشگاه صنعتی شاهرود
- ۴- مسئول گلخانه و فضای سبز دانشکده کشاورزی دانشگاه صنعتی شاهرود (۴/۵ سال)
- ۵- ناظر فضای سبز دانشگاه صنعتی شاهرود
- ۶- مشاور معاون آموزشی و پژوهشی مجتمع آموزش عالی گناباد (۱۳۹۷-۱۳۹۶)
- ۷- مدیر امور فرهنگی مجتمع آموزش عالی گناباد (۱۳۹۷-۱۳۹۶)
- ۷- مدیر امور اداری و پشتیبانی مجتمع آموزش عالی گناباد (۱۳۹۸-۱۳۹۷)
- ۸- مشاور ریاست مجتمع آموزش عالی گناباد (۱۴۰۰-۱۳۹۹)
- ۹- مشاور معاون اداری و مالی مجتمع آموزش عالی گناباد (۱۴۰۲-۱۴۰۱)
- ۱۰- مشاور معاون آموزشی و پژوهشی مجتمع آموزش عالی گناباد (۱۴۰۳-۱۴۰۲)

کتاب (تألیف، تدوین یا ترجمه):

- ۱- قربانی قوژدی، ح. و لادن مقدم، ع.ر. ۱۳۸۴. "مقدمه ای بر تنش های اکسایشی و کرنش های گیاهی". انتشارات دواوین، ۱۴۰ ص
- ۲- قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۰. "درسنامه جامع فیزیولوژی گیاهی". انتشارات مرز دانش، ۳۹۵ ص
- ۳- ذوالفقاری نسب، ر.، بیابانی، ع. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۰. "گیاه شناسی عمومی". انتشارات مرز دانش
- ۴- ذوالفقاری نسب، ر.، بیابانی، ع.، قربانی قوژدی، ح. و عامریان، م. ۱۳۹۰. "مبانی ریخت شناسی و تشریح گیاهان". انتشارات مرز دانش
- ۵- قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۰. "عطارنامه گیاهی". انتشارات مرز دانش

- ۶- قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۳. مقدمه ای بر مبانی گیاهان دارویی، ادویه ای و معطر. دانشگاه صنعتی شاهرود، ۵۷۳ص
- ۷- قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۷. "مدیریت فرهنگی در دانشگاه ایرانی". انتشارات مرز دانش
- ۸- قربانی قوژدی، ح.، محکمی، ز. و استاجی، ا. ۱۴۰۰. "گیاه نامه دارویی در طب سنتی ایرانی". انتشارات مرز دانش
- ۹- قربانی قوژدی، ح. ۱۴۰۱. از ژرفای غور بر فراز غوژد. انتشارات مرز دانش
- ۱۰- قربانی قوژدی، ح. ۱۴۰۲. غوژد کهن، مهد پرستوهای غریب. انتشارات مرز دانش

ویراستاری علمی کتاب:

- ویراستاری علمی کتاب فرهنگ گیاهان دارویی (جلد ۲) (*Agro's Dictionary of Medicinal Plants*) ارسال از امور پژوهشی و فناوری دانشگاه محقق اردبیلی

سوابق فرهنگی

- ۱- مشاور فرهنگی دانشکده کشاورزی دانشگاه شاهرود (۲ سال)
- ۲- مسئول بسیج اساتید دانشکده کشاورزی دانشگاه صنعتی شاهرود (۳ سال)
- ۳- مدیر فرهنگی مجتمع آموزش عالی گناباد (۱۳۹۷-۱۳۹۶)

ج- پروژه های تحقیقاتی (اجرا شده)

- ۱- بررسی فیتوشیمیایی اسانس گونه های آرتیمیزیا در منطقه جنوب خراسان و فعالیت بیولوژیک آنها بر روی برخی قارچ های بیماریزای گیاهی (دانشگاه شاهد- مجری طرح)
- ۲- روش تکثیر رویشی فندق از طریق قلمه (دانشگاه شاهد- همکار طرح)
- ۳- برنامه ریزی مرکز تحقیقات گیاهان دارویی دانشگاه شاهد با رویکرد مدیریت راهبردی (دانشگاه شاهد- همکار طرح)
- ۴- تأثیر تنش شوری و تنظیم کننده رشد (ترینگزپاک اتیل) بر جوانه زنی و رشد اولیه چمن *Lolium perenne* (دانشگاه شاهرود- همکار طرح)
- ۵- شناسایی ترکیب شیمیایی و فعالیت ضدباکتریایی اسانس گیاه دارویی کاکوتی (*Ziziphora clinopodioides*) (دانشگاه شاهرود- مجری طرح)
- ۶- بررسی تأثیر دماهای مختلف خشک کردن بر عملکرد و ترکیب شیمیایی اسانس گیاه دارویی به لیمو (دانشگاه شاهرود- مجری طرح)

ح- ارائه مقاله در همایش های معتبر داخلی و خارجی

ح-۱- کارهای تخصصی:

- ۱- عسکری، ن و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۸۴. اثر وزن کمپوست بر عملکرد قارچ خوراکی در سیستم پرورش کیسه ای. نخستین همایش علمی- پژوهشی دانشجویان سراسر کشور (دانشگاه گیلان)
- ۲- قربانی قوژدی، ح.، قنبری، ع و اسدیان، ق. ۱۳۸۳. کاربرد مهندسی ژنتیک در اصلاح گیاهان دارویی. دومین همایش گیاهان دارویی (۷ و ۸ بهمن ماه)

- ۳- قربانی قوژدی، ح و فخرطباطبایی، س.م. ۱۳۸۳. اثر میزان رطوبت خاک و هوا بر روی جنبه های زایشی گیاه راش گندم. دومین همایش گیاهان دارویی (۷ و ۸ بهمن ماه)
- ۴- خسروی، ح و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۸۳. بررسی جنبه های اقتصادی، اجتماعی و اکولوژیکی برداشت آنغوزه (منطقه موردی: یزد). دومین همایش گیاهان دارویی (۷ و ۸ بهمن ماه)
- ۵- خسروی، ح و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۸۴. مطالعه اقتصادی پتانسیل اکولوژیکی زمین های بی بهره ایران در تولید آنغوزه (مطالعه موردی: طبس). چهارمین کنگره علوم باغبانی ایران (۱۷-۱۹ آبان ماه)
- ۶- فرهمند، ع، فرداد، ح، لیاقت، ع، کاشی، ع و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۸۴. بررسی تأثیر سطوح مختلف آب آبیاری و کود نیتروژن بر روی برخی از صفات کمی و کیفی گوجه فرنگی. چهارمین کنگره علوم باغبانی ایران (۱۷-۱۹ آبان ماه)
- ۷- اصغری مرجانلو، ا و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۸۵. مروری بر یافته های نوین تجربی در زراعت زیره سبز. اولین همایش منطقه ای گیاهان دارویی، ادویه ای و معطر (دانشگاه آزاد اسلامی شهرکرد، ۱۷ اردیبهشت)
- ۸- روحانی بیدگلی، ا و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۸۵. مروری بر نیازهای اکولوژیکی و خواص فارماکولوژیکی گیاه دارویی ماریتیغال. اولین همایش منطقه ای گیاهان دارویی، ادویه ای و معطر (دانشگاه آزاد اسلامی شهرکرد، ۱۷ اردیبهشت)
- ۹- قربانی قوژدی، ح. ۱۳۸۶. اثر آبیاری تابستانه بر جنبه های کمی برخی از خصوصیات زایشی گیاه دارویی زعفران. سومین جشنواره ملی طلای سرخ (۱۷-۱۶ آبان ماه)
- ۱۰- سحرخیز، م.ج.، قربانی قوژدی، ح و امیدبیگی، ر. ۱۳۸۶. بررسی تغییرات کمی اسانس گیاه دارویی زیره سیاه ایرانی جمع آوری شده از سه منطقه اقلیمی یزد-کرمان-گناباد. پنجمین کنگره علوم باغبانی ایران (۱۵-۱۲ شهریور ماه)
- ۱۱- اصغری مرجانلو، ا، مستوفی، ی، حاجی زاده، ح و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۸۶. مقایسه تاثیر دو روش متداول حذف علفهای هرز بر عملکرد رویشی وزایشی زیره سبز در آذربایجان شرقی. سومین همایش گیاهان دارویی (۲ و ۳ آبان ماه)
- ۱۲- طباطبایی، ا، همدانیان، پ، قنواتی، م، کرمی، ف، نعمتیان، پ و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۸۶. بهینه سازی استخراج DNA از گیاهان دارویی و مقایسه کیفیت DNA استخراج شده جهت واکنش PCR در مقایسه با دیگر رشهای استخراج DNA. سومین همایش گیاهان دارویی (۲ و ۳ آبان ماه)
- ۱۳- قربانی قوژدی، ح و فخرطباطبایی، س. ۱۳۸۶. اثر مه پاشی، مقدار آبیاری و تراکم بوته بر میزان ماده موثره روتین در گیاه دارویی راش گندم. سومین همایش گیاهان دارویی (۲ و ۳ آبان ماه)

- ۱۴- قربانی قوژدی، ح.، شاه حسینی، طباطبایی، ه و ترابی، ح. ۱۳۸۶. اثر آبیاری تابستانه بر جنبه‌های کمی برخی از خصوصیات زایشی گیاه دارویی زعفران. سومین همایش گیاهان دارویی (۲ و ۳ آبان ماه)
- ۱۵- عسکری رابری، ن.، عبدی، غ. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۸۸. اثر غلظت‌های مختلف IBA روی ریشه‌زایی قلمه ساقه گل شاخه بریده رز رقم گالا (Gala). ششمین کنگره علوم باغبانی ایران (۲۲ تا ۲۵ تیرماه)
- ۱۶- قربانی قوژدی، ح.، روح الهی، ا.، عسکری رابری، ن. و ذوالفقاری نسب، ر. ۱۳۸۸. شناسایی ترکیبات عمده و فعالیت آنتی‌اکسیدانی اسانس دو گونه درمنه رویش یافته در مناطق بیابانی جنوب خراسان. ششمین کنگره علوم باغبانی ایران (۲۲ تا ۲۵ تیرماه)
- ۱۷- روح الهی، ا.، کافی، م. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۸۹. مقایسه مراحل ابتدایی رشد دو کولتیوار چمن لولیوم (*Lolium perenne*) تحت مدیریت‌های نوین در مناطق شور. اولین همایش ملی تنش‌های محیطی در کشاورزی (۸ و ۹ بهمن ماه)
- ۱۸- شاه حسینی، ر.، قربانی، ح.، صالح، ر. و امید بیگی، ر. ۱۳۸۹. بررسی کمیت و ترکیب شیمیایی اسانس بذر گیاه دارویی به لیمو (*Lippia citriodora*). همایش ملی گیاهان دارویی (جهاد دانشگاهی واحد مازندران)
- ۱۹- شاه حسینی، ر.، قربانی، ح.، خوش تقاضا، م. ه.، کریمی، س. ر.، ذاکری، س. و امید بیگی، ر. ۱۳۸۹. ارزیابی فرآیند خشک کردن، کمیت اسانس و مدل‌سازی ریاضی گیاه دارویی به لیمو (*Lippia citriodora*) با استفاده از جریان هوای گرم. اولین کنفرانس بین‌المللی مدل‌سازی گیاه، آب، خاک و هوا (دانشگاه شهید باهنر کرمان)
- ۲۰- محکمی، ز.، قربانی قوژدی، ح.، روح الهی، ا. و میقانی، ح. ۱۳۸۹. بررسی اجزاء تشکیل‌دهنده اسانس گیاه دارویی کاکوتی (*Ziziphora clinopodioides*) در مرحله تمام گل با استفاده از GC/MS و GC. یازدهمین کنگره سراسری بیوشیمی (قزوین)
- ۲۱- استخدانی، پ.، برادران، م.، مکاریان، ح. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۴. تأثیر عصاره آبی گیاه دارویی مرزنجوش بر خصوصیات جوانه‌زنی رقم DPX سویا. دومین همایش ملی تنش‌های محیطی در گیاهان (کرمان)
- ۲۲- استخدانی، پ.، برادران، م.، مکاریان، ح. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۴. بررسی میزان کلروفیل در برگ سویا تحت تأثیر پیش‌تیمار و محلول‌پاشی عصاره آبی گیاه دارویی مرزنجوش. دومین همایش ملی تنش‌های محیطی در گیاهان (کرمان)
- ۲۳- استخدانی، پ.، برادران، م.، مکاریان، ح. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۴. بررسی صفات زراعی سویا رقم DPX تحت تأثیر پیش‌تیمار و محلول‌پاشی عصاره آبی گیاه دارویی مرزنجوش. دومین همایش ملی تنش‌های محیطی در گیاهان (کرمان)

- ۲۴- حسن زاده، ع.، خوش قلب، ح.، حیدری، م. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۳. تأثیر نیتروژن و بر بر ویژگی های گل دهی گیاه کدوی تلخ. کنگره ملی خاک و محیط زیست (دانشگاه ارومیه)
- ۲۵- حسن زاده، ع.، خوش قلب، ح.، حیدری، م. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۳. تأثیر سطوح مختلف کود نیتروژن و بر بر خصوصیات رشدی و عملکرد میوه گیاه کدوی تلخ. کنگره ملی خاک و محیط زیست (دانشگاه ارومیه)
- ۲۶- هدایتی، ا.، خوش قلب، ح.، قربانی قوژدی، ح.، نجفی، ف. و قاسمی، ه. ۱۳۹۳. بررسی اثر مایکوریزا، ورمی کمپوست و هیومیک اسید بر خصوصیات مرفولوژیک نعنای فلفلی. کنگره ملی خاک و محیط زیست (دانشگاه ارومیه)
- ۲۷- خزاعی، ز.، رضایی، م.، قرنجیک، ش. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۲. بررسی اثر روش های مختلف ضد عفونی در کنترل آلودگی های سطحی و میزان سیاه شدگی بافت در کشت درون شیشه ای ریزنمونه گره شاخه زردآلو. هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران (دانشگاه بوعلی سینا همدان)
- ۲۸- قاسمی، ه.، رضایی، م.، اصغری، ح. ر. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۲. بررسی اثر نیترات پتاسیم بر عملکرد سوخ و صفات رشدی گل مریم رقم دابل در مزرعه. هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران (دانشگاه بوعلی سینا همدان)
- ۲۹- قاسمی، ه.، رضایی، م.، اصغری، ح. ر.، قربانی قوژدی، ح. و هدایتی، ا. ۱۳۹۲. بررسی اثر هیومیک اسید در کشت ارگانیک گل مریم. هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران (دانشگاه بوعلی سینا همدان)
- ۳۰- عرب اسدی، ا.، قرنجیک، ش.، عامریان، م. ر.، رحیمی، م. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۲. باززایی غیرمستقیم از ریزنمونه های برگ گیاه دارویی سرخارگل. هشتمین همایش بیوتکنولوژی جمهوری اسلامی و چهارمین همایش ملی ایمنی زیستی (دانشگاه تهران)
- ۳۱- عرب اسدی، ا.، قرنجیک، ش.، عامریان، م. ر.، رحیمی، م. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۲. بررسی تأثیر نوع ریزنمونه و تنظیم کننده های رشد گیاهی بر کالوس زایی گیاه دارویی سرخارگل. هشتمین همایش بیوتکنولوژی جمهوری اسلامی و چهارمین همایش ملی ایمنی زیستی (دانشگاه تهران)
- ۳۲- عرب اسدی، ا.، قرنجیک، ش.، عامریان، م. ر.، رحیمی، م. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۲. Effect of hormones and explant in callus induction and shoot organogenesis in tissue culture of *Echinacea purpurea* دومین کنگره ملی گیاهان دارویی (دانشگاه تهران)
- ۳۳- مهقانی، ف.، برادران، م.، غلامی، ا. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۱. تأثیر تنش کم آبیاری و محلول پاشی ساکارز بر عملکرد و اجزای عملکرد لوبیا چشم بلبلی. اولین همایش ملی تنش های گیاهی (غیرزیستی) (دانشگاه اصفهان)

۳۴- قنبرپور، ا.، رضایی، م.، خوش قلب، ح. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۳. بررسی تأثیر هیومیک اسید و دور آبیاری و اثر متقابل آنها بر ویژگی های کمی و کیفی میوه انار. دومین همایش ملی پژوهش های کاربردی در علوم کشاورزی (تهران)

۳۵- قنبرپور، ا.، رضایی، م.، خوش قلب، ح. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۳. بررسی تأثیر هیومیک اسید و دور آبیاری و اثر متقابل آنها بر میزان ترک خوردگی میوه انار. دومین همایش ملی پژوهش های کاربردی در علوم کشاورزی (تهران)

۳۶- کرمی، ح.، رضایی، م.، راحمی، م.، جعفری، م. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۳. ارزیابی مقاومت به سرمای زمستانه چند رقم انجیر تحت شرایط کنترل شده دمایی. اولین همایش ملی انجیر دیم (شیراز)

۳۷- علی نژاد، و.، برادران، م.، مکاریان، ح.، قربانی قوژدی، ح. و قلی پور، م. ۱۳۹۳. اثر محلول پاشی با عصاره گیاه دارویی آویشن کوهی بر تجمع ماده خشک و عملکرد لوبیا چشم بلبلی. سیزدهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات و سومین همایش علوم و تکنولوژی بذر

۳۸- علی نژاد، و.، برادران، م.، مکاریان، ح.، قربانی قوژدی، ح. و قلی پور، م. ۱۳۹۳. اثر پیش تیمار بذر با عصاره گیاه دارویی آویشن کوهی بر تجمع ماده خشک و عملکرد لوبیا چشم بلبلی. سیزدهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات و سومین همایش علوم و تکنولوژی بذر

۳۹- مهقانی، ف.، برادران، م.، غلامی، ا. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۱. تأثیر محلول پاشی ساکارز بر بیوماس، مقدار آب نسبی و عملکرد لوبیا چشم بلبلی در شرایط تنش کم آبیاری. همایش ملی محیط زیست و تولیدات گیاهی (دامغان)

۴۰- مهقانی، ف.، برادران، م.، غلامی، ا. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۱. تأثیر محلول پاشی ساکارز بر برخی خصوصیات مورفولوژیک و عملکرد لوبیا چشم بلبلی در شرایط تنش کم آبیاری. دوازدهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران (کرج)

۴۱- انصوری، ع.، مکاریان، ح.، شهقلی، ح. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۰. تأثیر علف کش تری فلورالین بر جوانه زنی بذور علف های هرز از مک، خونی واش و جودره در حضور نیترات پتاسیم. چهارمین همایش علوم علفهای هرز ایران (اهواز)

۴۲- مکاریان، ح.، برادران فیروزآبادی، م. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۵. تأثیر تنش خشکی، کاربرد ژئولیت و محلول پاشی با آسکوروبیک اسید بر رشد و عملکرد زعفران. همایش ملی تحقیقات، تولید و فرآوری گیاهان دارویی (دانشگاه صنعتی شاهرود)

۴۳- عباسی وصالیان، م.، بداقی، ح.، قربانی قوژدی، ح. و باباخانزاده، ا. ۱۳۹۵. بررسی اثر دو نوع فیلم بسته‌بندی پلی‌اتیلن بر ماندگاری برش‌های تازه خربزه خاتونی. دهمین کنگره ملی مهندسی مکانیک بیوسیستم و مکانیزاسیون ایران (دانشگاه فردوسی مشهد)

۴۴- سلیمانی، ف.، خوش‌قلب، ح.، رضایی، م.، همتی، خ. و قربانی، ح. ۱۳۹۲. بررسی اثر ترکیبات آلی روی برخی از متابولیت‌های ثانویه گیاه دارویی به‌لیمو. اولین همایش ملی کشت ارگانیک و ازدیاد گیاهان دارویی (دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان)

۴۵- سلیمانی، ف.، خوش‌قلب، ح.، رضایی، م.، همتی، خ. و قربانی، ح. ۱۳۹۲. بررسی اثر ترکیبات آلی روی برخی از خصوصیات مورفولوژیکی و عملکرد گیاه دارویی به‌لیمو. اولین همایش ملی کشت ارگانیک و ازدیاد گیاهان دارویی (دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان)

46- Ghorbani Ghouzhd, H and Sahraroo, A. 2008. Effect of mist, irrigation and plant density levels on rutin content of common buckwheat(*Fagopyrum esculentum*). First Asian Horticultural Congress(Korea)

47- Ghorbani Ghouzhd, H and Sahraroo, A. 2008. Composition of essential oils of *Artemisia sieberi* and *Artemisia khorasanica* from Iran. First Asian Horticultural Congress(Korea)

48- Fotokian, MH,...Ghorbani, H, ...and Yazdani, B. 2009. Genetic diversity among Iranian accessions of *Nigella sativa* using agro-morphological traits and electrophoregram of seed storage proteins data. Agricultural Biotechnology International Conference(Thailand)

49- Fotokian, MH,...Ghorbani, H, ...and Tabatabaei, I. 2009. The assay on linkage between SSR markers and loci for cooking quality traits in rice(*Oriza sativa* L.). Agricultural Biotechnology International Conference(Thailand)

50- Ghanbari, A,...Ghorbani, H, and Ghassemi, M. 2009. The effects of cumarin with BAP on microtubers production in potato(cv. Kaiser) by *in vitro*. Agricultural Biotechnology International Conference(Thailand)

ح-۲- کارهای غیر تخصصی:

۱- قربانی قوژدی، ح. ۱۳۸۳. محو قنات، دلایل فنی و مقتضیات فرهنگی. نخستین همایش ملی قنات (گناباد)

۲- خسروی، ح و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۸۴. تهیه نقشه اشکال فرسایش در منطقه سمیرم با استفاده از عکس هوایی. نخستین همایش بلایای طبیعی و راههای مقابله با آن (شهریور ماه ۱۳۸۴)

۳-، قربانی قوژدی، ح. ۱۳۸۵. " **Rats invation to Iran agriculture and necessity of government**

notice". چهاردهمین کنفرانس ملی و دومین کنفرانس بین‌المللی زیست‌شناسی ایران

ح- داوری مقاله (برای همایش‌های سراسری برگزار شده)، کتاب یا طرح‌های پژوهشی

- ۱- داور مقالات ارسالی به دومین همایش گیاهان دارویی (دانشگاه شاهد، بهمن ماه ۱۳۸۳)
- ۲- داور مقالات ارسالی به سومین همایش گیاهان دارویی (دانشگاه شاهد، آبان ماه ۱۳۸۶)
- ۳- داوری یک مقاله در مورد گیاه دارویی بابونه آلمانی برای فصلنامه گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی
- ۴- داوری یک طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی اثر سطوح مختلف کودهای ازت، فسفر و پتاسیم بر سرعت رشد و مقدار درصد روغن اسانس گونه زراعی آویشن (آویشن باغی)" ارسالی از مرکز تحقیقات گیاهان دارویی دانشگاه شاهد
- ۵- داوری یک طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی اثر تنشهای شوری و خشکی روی فعالیتهای فسفاتازهای اسیدی و قلیایی خیار، باقلا و نخود" ارسالی از معاونت آموزشی و پژوهشی دانشکده علوم کشاورزی دانشگاه شاهد
- ۶- داوری گزارش نهایی یک طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی اثر دمای خشک کردن بر عملکرد کمی و کیفی اسانس کندواش" ارسالی از معاونت آموزشی و پژوهشی دانشکده علوم کشاورزی دانشگاه شاهد
- ۷- داوری گزارش نهایی یک طرح تحقیقاتی با عنوان "تأثیر نفتالین استیک اسید، تیدیازون و ساکارز و نوع ریز نمونه بر تولید پیازچه های گل نرگس در شرایط درون شیشه ای" ارسالی از معاونت پژوهشی و دانشجویی دانشکده کشاورزی دانشگاه محقق اردبیلی
- ۹- بررسی علمی و داوری طرح و ایده محوری با عنوان "سم گیاهی" ارسالی از مرکز رشد واحدهای فناوری پارک علم و فناوری استان سمنان
- ۱۰- بررسی علمی و داوری طرح و ایده محوری با عنوان "تولید انواع قیچی های پایه بلند باغبانی (دستی ساده، برقی و تلسکوپ)" ارسالی از مرکز رشد واحدهای فناوری پارک علم و فناوری استان سمنان
- ۱۱- بررسی علمی و داوری طرح و ایده محوری با عنوان "تولید کود مایع پلی میکرو آهن، منگنز و روی جهت استفاده خاکی و برگی در محصولات باغبانی" ارسالی از مرکز رشد واحدهای فناوری پارک علم و فناوری استان سمنان
- ۱۲- کارشناسی طرح پژوهشی کاربردی تولید محصولات بیولوژیک کاربردی در صنایع دامپزشکی و کشاورزی ارسالی از مرکز رشد واحدهای فناوری پارک علم و فناوری استان سمنان
- ۱۳- داوری ایده محوری تکثیر انگور یاقوتی با استفاده از کشت بافت ارسالی از مرکز رشد واحدهای فناوری پارک علم و فناوری استان سمنان
- ۱۴- داوری ایده محوری بهینه کردن تولید قارچ نکمه ای ارسالی از مرکز رشد واحدهای فناوری پارک علم و فناوری استان سمنان
- ۱۵- داوری ایده محوری تحقیق و توسعه انواع پیوند خربزه روی پایه های سازگار و... ارسالی از مرکز رشد واحدهای فناوری پارک علم و فناوری استان سمنان

۱۶- داوری ایده محوری **خشک شده میوه به عنوان دم کرده** ارسالی از مرکز رشد واحدهای فناوری پارک علم و فناوری استان سمنان

۱۷- داوری ایده محوری **تولید نهال پیوندی میوه دار پسته** ارسالی از مرکز رشد واحدهای فناوری پارک علم و فناوری استان سمنان

۱۸- داوری ترجمه کتاب Agro's Dictionary of Medicinal Plants، ارسالی از امور پژوهشی و فناوری دانشگاه محقق اردبیلی

خ- عضویت در کمیته های علمی فصلنامه ها

مسئول سرویس گیاهان دارویی نشریه فنی و مهندسی محیط زیست ایران (سیمای محیط)

د- چاپ مقاله در نشریات ترویجی

۱- چاپ مطلبی تحت عنوان "**معرفی گیاه دارویی گل برف**" در ماهنامه پیام سبز (نخستین ماهنامه تخصصی فضای سبز و محیط زیست در ایران)

۲- چاپ مطلبی تحت عنوان "**معرفی گیاه دارویی پامچال**" در ماهنامه پیام سبز (نخستین ماهنامه تخصصی فضای سبز و محیط زیست در ایران)

۳- چاپ مطلبی تحت عنوان "**فارماکوگنوزی**" در گاهنامه انجمن علمی- دانشجویی گروه باغبانی دانشگاه گیلان (پردیس)

۴- چاپ مطلبی تحت عنوان "**نسترن گوهی**" در ماهنامه خبری، آموزشی، تحلیلی گلکاری، چمن و مهندسی فضای سبز

۵- چاپ مطلبی تحت عنوان "**همیشه بهار**" در ماهنامه خبری، آموزشی، تحلیلی گلکاری، چمن و مهندسی فضای سبز

۶- چاپ مطلبی تحت عنوان "**بنفشه ایرانی**" در ماهنامه خبری، آموزشی، تحلیلی گلکاری، چمن و مهندسی فضای سبز

۷- چاپ مطلبی تحت عنوان "**درخت خودکشی**" در نشریه بین المللی فنی و مهندسی محیط زیست ایران (سیمای محیط)

۸- چاپ مطلبی تحت عنوان "**رزماری (اکلیل گوهی)**" در نشریه بین المللی فنی و مهندسی محیط زیست ایران (سیمای محیط)

۹- چاپ مطلبی تحت عنوان "**خواص درمانی زیتون**" در نشریه بین المللی فنی و مهندسی محیط زیست ایران (سیمای محیط)

۱۰- قربانی قوژدی، ح. ۱۳۸۳. راش گندم، گیاهی کم توقع ولی پر بهره. مجله زیتون (شماره ۱۶۸)

ذ- چاپ مقاله در مجلات علمی - پژوهشی داخلی و خارجی (چاپ، پذیرش)

- ۱- سرخوش، ع.، زمانی، ذ.، فتاحی مقدم، م.ر.، قربانی قوژدی، ح و هادیان، ج. ۱۳۸۶. مروری بر خصوصیات دارویی و فارماکولوژیکی انار. فصلنامه علمی- پژوهشی گیاهان دارویی، ۲۲:۶
- ۲- قربانی قوژدی، ح.، لسانی، ح.، فخرطباطبایی، س.م و بشیری صدر، ز. ۱۳۸۵. اثر رطوبت خاک و هوا و سطح تراکم بر روی جنبه های رویشی و زایشی گیاه راش گندم. مجله علمی- پژوهشی نهال و بذر ایران، ج ۲:۲۲
- ۳- شاه حسینی، ر.، قربانی قوژدی، ح.، صالح، ر. و امیدبگی، ر. ۱۳۹۰. بررسی صفات کمی و کیفی اسانس بذر به لیمو (*Lippia citriodora*). مجله پژوهش های تولید گیاهی، ۱۸:۴ (۹۶-۹۱)
- ۴- قاسمی، ه.، رضایی، م.، اصغری، ح.ر. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۵. بررسی اثر کاربرد کود شیمیایی نترات پتاسیم و کود زیستی آزوسپیریلوم بر رشد و درصد گلدهی گل مریم رقم دابل. نشریه علمی و پژوهشی علوم باغبانی (علوم و صنایع کشاورزی). ۳۰(۲): ۲۵۹-۲۵۱
- ۵- فراچی، آ.، رضایی، م.، خوش قلب، ح.، ممرآبادی، م. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۴. بررسی اثر سویه های اگروباکتریوم رایزورتنز و اکسین ها بر ریشه زایی قلمه های سرخدار. مجله علوم و فنون باغبانی ایران: ۳۸-۲۷
- ۶- خزاعی، ز.، رضایی، م.، قرنچیک، ش. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۵. بهینه سازی محیط کشت پرآوری سه وارسته زردآلو ایرانی به وسیله کشت تک گره. مجله تولید و فرآوری محصولات زراعی و باغی، ۶(۱۹)
- ۸- حسن زاده، ع.، حیدری، م.، خوش قلب، ح. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۵. تاثیر کود نیتروژن و محلول پاشی بور بر عملکرد کمی و برخی خصوصیات فیزیولوژیکی گیاه دارویی کارلا. دوماهنامه علمی-پژوهشی تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران
- ۹- صیدالی، ق.، عباسپور، ع.، اصغری، ح.ر. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۵. تاثیر کاربرد کودهای آلی و فسفر بر تجمع کروه در گیاه تربچه آبیاری شده با آب آلوده. نشریه دانش آب و خاک. ۲۶(۱): ۹۰-۷۹
- ۱۰- محکمی، ز.، بیدرنامنی، ف.، قربانی قوژدی، ح. و غفاری مقدم، ز. ۱۳۹۶. تاثیر فارچهای میکوریزا بر رنگیزه های فتوسنتزی گیاه دارویی آویشن دنیایی در خاک آلوده به فلزات سنگین. نشریه تحقیقات کاربردی اکوفیزیولوژی گیاهی. ۴(۱)
- ۱۱- دهنوی، آ.، رضایی، م.، حکم آبادی، ح. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۶. تاثیر اتفن و روغن سویا بر زمان گلدهی دو رقم زردآلو. نشریه تولید و فرآوری محصولات زراعی و باغی. ۷(۱)
- ۱۲- حسن زاده، ع.، حیدری، م.، خوش قلب، ح. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۵. تاثیر کودهای نیتروژن و بور بر عملکرد و غلظت عناصر معدنی میوه کارلا. علوم باغبانی ایران، ۵۰(۴): ۹۰۹-۹۰۱

- ۱۳-قنبری، ع.، مویدامینی، ر.، استاجی، ا.، فهیم، س. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۷. تنوع ژنتیکی و مقایسه صفات فیزیکوشیمیایی سه جمعیت خیار آب‌پران واقع در استان اردبیل. دو ماهنامه علمی-پژوهشی تحقیقات گیاهان دارویی و معطر. ۳۴(۴): ۶۷۲-۶۸۳
- ۱۴-استخدامی، پ.، برادران فیروزآبادی، م.، مکاریان، ح.، نصیری دهسرخ، ع. و قربانی قوژدی، ح. ۱۳۹۹. تاثیر پیش‌تیمار و محلول‌پاشی عصاره گیاه مرزنجوش بر برخی خصوصیات رشدی و رنگیزه‌های فتوسنتزی سویا. تحقیقات علوم زراعی در مناطق خشک. ۲(۲)
- ۱۵- استخدامی، پ.، برادران فیروزآبادی، م.، مکاریان، ح.، نصیری دهسرخ، ع. و قربانی قوژدی، ح. ۱۴۰۰. ارزیابی خصوصیات کیفی و عملکرد دانه سویا در پاسخ به پیش‌تیمار و محلول‌پاشی عصاره گیاه مرزنجوش. تحقیقات علوم زراعی در مناطق خشک. ۳(۲): ۳۱۷-۳۰۵
- ۱۶- مکاریان، ح.، نصیری دهسرخ، ع.، صفرپور، م.، قلی‌پور، م.، اصغری، ح. ر. و قربانی قوژدی، ح. ۱۴۰۰. اثر برهمکنش کود زیستی و علف‌کش متری بیوزین بر رشد و عملکرد گوجه فرنگی و کلونیزاسیون باکتریها. تحقیقات علوم زراعی در مناطق خشک، ۳(۱): ۷۵-۵۷
- ۱۷-حشمتی، م.، رضایی، م.، قربانی قوژدی، ح. و دادار، ع. ۱۴۰۰. بررسی تنوع ژنتیکی برخی از ارقام محلی انگور بر اساس خصوصیات برگی و نشانگرهای مولکولی در منطقه بجنورد استان خراسان شمالی. پژوهش‌های میوه‌کاری. ۶(۱): ۲۲-۳۷
- ۱۸- رضازاده، ب.، قنبری، ع.، پوربیرامی هیر، ی.، ترابی گیگلو، م.، زراعی، م. و قربانی قوژدی، ح. ۱۴۰۱. تاثیر محیط‌های کشت پایه و مواد تنظیم‌کننده رشد در پرآوری و پینه‌زایی ریزنمونه‌های قره‌قاط. پژوهش‌های میوه‌کاری. ۷(۱): ۶۸-۷۹
- ۱۹- امامی، م.، استاجی، ا.، قنبری، ع.، خزائی، ز. و قربانی قوژدی، ح. ۱۴۰۲. تاثیر متیل جاسمونات و کیفیت نور بر متابولیت‌های ثانویه شیرین‌بیان در شرایط درون‌شیشه‌ای. فرآیند و کارکرد گیاهی. ۱۲(۵۴): ۹۱-۱۰۳
- ۲۰- محکمی، ز.، قربانی قوژدی، ح.، بیدرنامی، ف. و شیری، ی. ۱۴۰۲. بررسی خصوصیات فیزیکوشیمیایی ماست فراسودمند حاوی پودر کارلا. نشریه پژوهش‌های علوم و صنایع غذایی ایران. ۱۹(۵): ۶۰۶-۵۹۳

21- Farzane, M., Ghorbani-Ghouzhd, H., Ghorbani, M and Hadian, J. 2006 Composition and antifungal activity of essential oil of *Artemisia sieberi* Bess. On soil- born phytopathogens. Pakistan Journal of Biological Sciences, 9(10):1979- 1982

22- Ghorbani Ghouzhd, H., Sahraroo, A., Yavari, A.R. and Amerian, M.R. 2009. Effect of mist, irrigation and plant density levels on rutin content of common buckwheat(*Fagopyrom esculentum*). JFAE, Vol 7(1).

- 23- Ghorbani Ghouzhd, H., Sahraroo, A., Asghari H.R and Abbasdokht, H. 2008. Composition of essential oils of *Artemisia sieberi* and *Artemisia khorasanica* from Iran. World Applied Sciences Journal, 5 (3): 163-166
- 24- Ghorbani ghouzhd, H. 2010. Indigenous knowledge in agriculture with particular reference to black cumin(*Nigella sativa*) production in Iran. Scientific Research and Essays Vol. 5(25), pp. 4107-4109
- 25- Shahhoseini, R., Ghorbani, h., Karimi, S.R., Estaji, A. and Moghaddam, M. 2013. Qualitative and quantitative changes in the essential oil of Lemon verbena(*Lippia citriodora*) as affected by drying conditions. Drying Technology, 31: 1020- 1028
- 26- Afzalifar, M., Ghorbani ghouzhd, H., Pezhmanmehr, M. and Hadian, J. 2015. Seed germination improvement of *Satureja khuzestanica* and *S. rechingeri*(Lamiaceae) as valuable medicinal species from Iran. Journal of Agronomy and Agricultural Research, 7(2): 93-99
- 27-Ghasemi, H., Rezaei, M., Asghari, H.R., Ghorbani ghouzhd, H. and Sharififar, A. 2016. Indian J. Hort: 391-395
- 28-Khedri, M., Mirshekar, A., Khani, A., Mohkami, Z. and Ghorbani ghouzhd, H. 2021. Agriculture, Environment and Society. V 1, I 1, P. 63-67
- 29-Estaji, A., Ghorbani Ghouzhd, H., Khazaei, Z., Maleki, H. and Emami, M. 2022. The effect of exogenous application of gibberellic acid and girdling on characters of Grape(*Vitis vinifera*) cv. Yaghoot. J Genet Resour, 8(2): 207- 217
- 30-Mohkami, Z., Ghorbani Ghouzhd, Bidarnamani, F. and Shiri, Y. 2023. Investigating the physicochemical properties of healthy Yogurt containing Bitter Gourd powder. Iranian Food Science and Technology. 19(5): 593-606
- 31-Parsafar, S., Eghlima, Gh., Mirjalili, M.H., Nejad Ebrahimi, S., Ghorbani Ghouzhd, H. and Hadian, J. 2023. Study of the content of phenolic, flavonoid and leiocarposide compound in different organs and phenological stages of *Solidago virga-urea* L. Iranian Journal of Horticultural Science. 54(1): 19-31
- 32- Hokmabadi, H., Rezaei, M., Ghorbani Ghouzhd, H. and Hokmabadi, H. 2024. Nutrient absorption in three Iranian Pistachio rootstocks under different soil temperatures. Applied Fruit Science. 66: 589- 598

ر- شرکت در سمینارها و کارگاههای آموزشی

۱- کارگاه "تدوین استراتژی مراکز تحقیقاتی دانشگاه شاهد"

۲- کارگاه آموزشی "آشنایی با گیاهان دارویی اسانس دار و روش استخراج اسانس" ، دانشگاه شاهد

۳- سمینار تحت عنوان "پیوند در کدویان" در هفته پژوهش در دانشگاه شاهد(۱۳۸۲)

- ۴- سمینار تحت عنوان "تنش های اکسایشی در گیاهان" در هفته پژوهش در دانشگاه شاهد(۱۳۸۳)
- ۵- سمینار ۱_ کارشناسی ارشد تحت عنوان "بررسی روند آنتوژنی در گیاهان دارویی"
- ۶- سمینار ۱_ دکتری تحت عنوان "تنشهای اکسیداتیو"
- ۷- سمینار ۲_ دکتری تحت عنوان "بهره برداری و حفاظت پایدار از گیاهان دارویی"
- ۸- سمینار تحت عنوان "مقدمه‌ای بر ارزش تغذیه‌ای و خواص دارویی قارچهای خوراکی" در همایش قارچ خوراکی در شهرداری منطقه ۱۵ تهران.
- ۹- سمینار علمی تحت عنوان "فناوری تولید و فرآوری زعفران در ایران" در گروه علوم باغبانی پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران

ص- سوابق آموزشی

ص-۱-

- ۱- تدریس درس **مبانی فیزیولوژی گیاهی و فیزیولوژی پس از برداشت** در مجتمع آموزش عالی ابوریحان جهت آمادگی دانشجویان برای کنکور کارشناسی ارشد و دریافت لوح تقدیر از هسته باغبانی این مجتمع.
- ۲- تدریس درس **مبانی فیزیولوژی گیاهی** در موسسه سنجش دانشگاهی (وابسته به جهاد دانشگاهی) (سالهای ۸۲، ۸۳، ۸۴ و ۸۵ و ۸۶)
- ۳- تدریس درس **مبانی فیزیولوژی گیاهی و فیزیولوژی درختان میوه** در موسسه ماهان جهت آمادگی دانشجویان کارشناسی ارشد برای آزمون دکتری تخصصی
- ۴- تدریس درس **گیاهان دارویی** (۳ واحد) در دانشگاه شاهد(سالهای تحصیلی ۸۲-۸۳-۸۴-۸۵)
- ۵- تدریس درس **مبانی فیزیولوژی گیاهی** (۳ واحد) در دانشگاه شاهد(سالهای تحصیلی ۸۲-۸۳-۸۴-۸۵)
- ۶- تدریس درس **سبزیکاری عمومی** (۲ واحد) در دانشگاه شاهد (سالهای تحصیلی ۸۳-۸۴-۸۵)
- ۷- تدریس درس **عملیات کشاورزی** در دانشگاه شاهد (نیمسال دوم سال تحصیلی ۸۳-۸۴)
- ۸- تدریس درس **سبزیکاری خصوصی** (۳ واحد) در دانشگاه شاهد (نیمسال دوم سالهای تحصیلی ۸۳-۸۴)
- ۹- تدریس درس **باغبانی عمومی** (۳ واحد) در دانشگاه شاهد (نیمسال دوم سال تحصیلی ۸۳-۸۴)
- ۱۰- تدریس دروس **سبزیکاری عمومی** (۲ واحد) و **مبانی فیزیولوژی گیاهی** (۳ واحد) در دانشگاه آزاد اسلامی واحد گرمسار(نیمسال اول سال تحصیلی ۸۵-۸۶)
- ۱۱- تدریس درس **زبان تخصصی** (۲ واحد) در دانشگاه شاهد (نیمسال اول سال تحصیلی ۸۷-۸۶)
- ۱۲- تدریس دروس **گیاهان دارویی، گیاه شناسی ۱، باغبانی عمومی، سبزیکاری خصوصی، سبزیکاری عمومی، زبان تخصصی باغبانی، عملیات کشاورزی، گلکاری و ازدیاد نباتات** در دانشگاه شاهرود(از سال ۸۶ تا ۹۴)

ص-۲-

- راهنمایی ۲۷ جلسه بحث کارشناسی (در دانشگاه شاهد) با عناوین :

- ۱- معرفی گیاهان دارویی مهم خانواده چتریان
- ۲- مقدمه ای بر کاشت، داشت و برداشت زعفران
- ۳- رزهای شاخه بریده؛ پژوهشی در گذشته و نگاهی به آینده
- ۴- مقدمه ای بر کشت بافت در گیاهان دارویی
- ۵- کشت آئروپونیک گیاهان دارویی
- ۶- مروری بر خواص دارویی سیاهدانه
- ۷- پیوند در سبزیجات
- ۸- گیاهان دارویی و نحوه استخراج مواد مؤثره آنها
- ۹- کشت ارگانیک گیاهان دارویی
- ۱۰- مروری بر خواص دارویی و نیازهای اکولوژیک گیاه دارویی راش گندم
- ۱۱- مروری بر خواص دارویی و نیازهای اکولوژیک گیاه دارویی گزنه
- ۱۲- مروری بر خواص دارویی و نیازهای اکولوژیک چند گیاه مهم دارویی
- ۱۳- مدیریت گلخانه
- ۱۴- پرورش خیار گلخانه ای
- ۱۵- پرورش قارچ صدفی
- ۱۶- پرورش قارچ تکمه ای
- ۱۷- خواص دارویی مرکبات
- ۱۸- کاربرد گیاهان دارویی در صنایع آرایشی
- ۱۹- نقش سیلیکون در گیاهان دارویی
- ۲۰- نقش مولبیدن در گیاهان دارویی
- ۲۱- کشت ارگانیک گیاه دارویی رازیانه
- ۲۲- معرفی شاپوت
- ۲۳- کاربرد گیاهان دارویی در صنایع غذایی
- ۲۴- کاربرد گلیسین بتائین و پرولین در مقاومت گیاهان به تنش ها
- ۲۵- پرورش گل محمدی در ایران
- ۲۶- معرفی گیاه دارویی کاسنی
- ۲۷- روش های خشک کردن گیاهان دارویی

ص-۳-

-استاد نمونه آموزشی در دانشگاه شاهرود(۳ سال)

ض- مشاوره پایان نامه و راهنمایی پروژه دانشجویی:

ض-۱- مشاوره پایان نامه

- ۱- بررسی تأثیر کاربرد میکوریزا، کود فسفات زیستی و ورمی کمپوست بر خصوصیات کیفی و کمی گیاه بابونه آلمانی (دانشگاه صنعتی شاهرود)

۲- اثر محلول پاشی ساکارز و تنش کم آبیاری بر برخی خصوصیات کمی و کیفی لوبیا چشم بلبلی (دانشگاه صنعتی شاهرود)

۳- اثر مصرف نیتروژن و کودهای آلی بر رشد و عملکرد گیاه دارویی بالنگو (دانشگاه صنعتی شاهرود)

۴- تأثیر تنظیم کننده های رشد گیاهی و نوع ریزنمونه بر کالوس زایی و باززایی درون شیشه ای گیاه دارویی سرخارگل (دانشگاه صنعتی شاهرود)

۵- بررسی اثرات تنظیم کننده های رشد گیاهی بر ریزازدیادی سه رقم زردآلوی ایرانی (دانشگاه صنعتی شاهرود)

۶- بررسی تأثیر اسید هیومیک، کود زیستی بیوازوسپیر و نترات پتاسیم بر صفات کمی و کیفی گل مریم (دانشگاه صنعتی شاهرود)

۷- تأثیر کاربرد نیتروژن و بر بر خصوصیات کمی و کیفی گیاه خربزه تلخ در شرایط آب و هوایی شاهرود (دانشگاه صنعتی شاهرود)

۸- تأثیر کاربرد کودهای زیستی و علف کش متری بیوزین بر رشد و عملکرد گوجه فرنگی در رقابت با علفهای هرز (دانشگاه صنعتی شاهرود)

۹- بررسی اثر هورمونهای اکسینی و استرین های اگروباکتریوم رایزوزنز بر ریشه زایی قلمه های سرخدار (دانشگاه صنعتی شاهرود)

۱۰- تأثیر پیش تیمار بذری و محلول پاشی عصاره آویشن کوهی بر برخی خصوصیات رشد و فیزیولوژیک لوبیا چشم بلبلی (دانشگاه صنعتی شاهرود)

۱۱- بررسی تاثیر اتفن و روغن سویا بر زمان گلدهی دو رقم زردآلو (دانشگاه صنعتی شاهرود)

۱۲- تاثیر پیش تیمار بذری و محلول پاشی عصاره مرزنجوش بر برخی خصوصیات رشد و فیزیولوژیک سویا (دانشگاه صنعتی شاهرود)

۱۳- تاثیر السیتورها بر تولید متابولیت های ثانویه گیاه شیرین بیان در شرایط درون شیشه ای (دانشگاه محقق اردبیلی)

ض-۲- راهنمایی پروژه دانشجویی

۱- تولید و فراوری زعفران در ایران

۲- بررسی تأثیر بسترهای مختلف کاشت بر ریشه زایی قلمه های شمعدانی

۳- معرفی گیاه دارویی خربزه تلخ

۴- کاشت، داشت و برداشت توت فرنگی

۵- بررسی تأثیر تیمارهای کم آبیاری بر عملکرد زعفران

۶- بررسی تأثیر دما و اسید سولفوریک بر جوانه زنی قرص کمر

۷- معرفی گیاه دارویی قرص کمر

۸- بررسی تأثیر نمک کلرید کلسیم بر جوانه زنی بذر رازیانه

۹- بررسی تأثیر نمک کلرید منیزیوم بر جوانه زنی بذر رازیانه