

فرم خلاصه سوابق علمی و پژوهشی (رزومه)



۱- مشخصات اصلی:

نام خانوادگی: حسینی فرهی	نام: مهدی
شماره شناسنامه: ۱۱/م	نام پدر: علی حسن
تاریخ تولد: ۱۳۶۰/۰۵/۰۷	محل تولد: بویر احمد
مدرك تحصیلی: دکتری تخصصی	رشته: علوم باغبانی

وضعیت استخدامی

۱- عضو هیات علمی به صورت تمام وقت نیمه وقت حق التدریس نوع استخدام: رسمی آزمایشی
رتبه علمی: مربی استادیار پایه ۸ دانشیار استاد

تاریخ استخدام در دانشگاه آزاد اسلامی: ۸۸/۱۱/۲۵

سوابق فعالیت های آموزشی

۲- وضعیت تحصیلی:

مقطع: دکتری تخصصی (PhD)

رشته: علوم باغبانی

محل تحصیل: دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران، سال ۱۳۸۷-۱۳۹۱

عنوان رساله: بررسی اثر نسبت های مختلف نیترات: آمونیوم: اوره و برخی تنظیم کننده های رشد بر میزان جذب عناصر، تغییرات بیوشیمیایی، ویژگی های کمی کیفی و عمر پس از برداشت گل ورد در سیستم کشت بدون خاک
معدل: ۱۷/۱۴ نمره رساله: ۱۹/۳۵ استاد راهنما: دکتر احمد خلیقی اساتید مشاور: دکتر بهمن خلدبرین و دکتر بوجار

مقطع: کارشناسی ارشد

رشته: باغبانی

دانشگاه آزاد اسلامی واحد جهرم، سال ۱۳۸۲-۱۳۸۴

عنوان پایان نامه: بررسی اثرات پایه و کلرید کلسیم بر خصوصیات کیفی سیب رد و گلدن دلشیز پس از برداشت

معدل: ۱۸/۶۳ نمره پایان نامه: ۱۹/۵ استاد راهنما: دکتر خدابخش پناهی استاد مشاور: دکتر عبدالحسین ابوطالبی

مقطع: کارشناسی ناپیوسته

رشته: مهندسی تولیدات گیاهی

دانشگاه آزاد اسلامی واحد ارسنجان، سال ۱۳۷۹-۱۳۸۱

معدل: ۱۶/۳۰

مقطع: کاردانی

رشته: تکنولوژی تولیدات باغی

دانشگاه جامع علمی - کاربردی (مرکز آموزش کشاورزی اصفهان) سال ۱۳۷۷-۱۳۷۹

معدل: ۱۵/۱۵

۳- مشاغل و مسئولیت ها:

از تاریخ	تا تاریخ	سمت	سازمان محل خدمت
۱۳۹۵/۴/۱۰	تاکنون	عضو شورای انتشارات	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج
۱۳۹۴/۱۰/۱	۱۳۹۵/۶/۳۱	مدیر مرکز رشد	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج
۱۳۹۴/۷/۱	۱۳۹۵/۶/۳۱	مدیر گروه دکتری علوم باغبانی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج
۱۳۹۴/۴/۱۰	۱۳۹۴/۱۲/۱	رئیس باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج
۱۳۹۴	تاکنون	عضو شورای فرهنگی و اجتماعی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج
۹۳/۹/۲۰	۱۳۹۴/۳/۳۱	رئیس اداره کارگروه ها	ستاد هماهنگی دانشگاه آزاد اسلامی استان کهگیلویه و بویراحمد
۹۳/۹/۲۰	۱۳۹۵/۶/۳۱	دبیر کمیته استانی سامانه آزمایشگاه های همکار آزاد (ساها)	ستاد هماهنگی دانشگاه آزاد اسلامی استان کهگیلویه و بویراحمد
۱۳۹۳/۷/۳۰	۱۳۹۴/۳/۳۱	دبیر شورای پژوهش و فناوری استان	ستاد هماهنگی دانشگاه آزاد اسلامی استان کهگیلویه و بویراحمد
۱۳۹۲/۳/۵	۹۳/۵/۱	معاون پژوهش و فناوری	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات کهگیلویه و بویراحمد
۱۳۹۱/۷/۲۲	۹۲/۳/۴	رئیس باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج
۱۳۹۱/۶/۱	۱۳۹۵/۱۲/۲۹	مسئول کانون بسیج اساتید	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج
۱۳۹۰/۷/۱	تاکنون	مدیر داخلی مجله میوه های ریز	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج
۱۳۹۰/۷/۱	۱۳۹۰/۱۱/۱	رئیس باشگاه پژوهشگران جوان	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج
۱۳۸۸/۱۱/۲۵	تاکنون	عضو هیات علمی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج
۱۳۸۶/۰۷/۰۱	۱۳۸۷/۱۱/۰۱	هیات علمی مدعو	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج
۱۳۸۶/۲/۱	۱۳۸۶/۱۲/۲۹	کارشناس و ارزیاب خسارت	صندوق بیمه محصولات کشاورزی سی سخت
۱۳۸۴/۱۰/۰۲	۱۳۸۶/۰۳/۰۲	محقق مرکز تحقیقات کشاورزی	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی یاسوج
۱۳۸۴/۰۷/۰۱	۱۳۸۶/۰۴/۳۰	مربی هنرستان کار دانش جهاد کشاورزی	مهریان - هنرستان کشاورزی

۴- مقالات چاپ شده در مجلات خارجی ISI ، ISC

Mehdi Hosseini-Farahi and Mohammad Mahdi Jowkar. . Effect of polyamines on vegetative characteristics and endogenous hormones in hydroponic grown 'Dulce Vita' rose. Acta Hort. (Indexed in Scopus). DOI /ActaHortic. -):

Mehdi Hosseini-Farahi, Sayede Marzieh Mosavi, Mohsen Radi and Foroud Bagheri. . Effects of Putrescine, Acetic Acid and Hot Water treatments on Quality and Shelf Life of Apricot Fruit. Journal of Horticultural Science (IJHST). Under review

Abdolhosseini Aboutalebi and, Mehdi Hosseini Farahi. . Seed Germination, Vegetative Growth and Concentration of Some Elements in French Marigold (*Tageta patula*) as Influenced by Salinity and Ammonium Nitrate. International Journal of Horticultural Science and Technology (IJHST). **Accepted**

Maryam Jahanbina , Mehdi Hosseini Farahi and Mohsen Radi. . Improvement of quality and reduction of post-harvest decay of tomato fruits (*Lycopersicon esculentum* Mill) with the use of aloe vera gel and hot water treatments. Agricultural Communications. () - .

Mehdi Hosseini Farahi, Mehdi Moradi Kohvare, Tala Rezaee, Fataneh Alahdadi and Forud Bagheri. . Influence of chitosan, calcium chloride and storage period on qualitative, quantitative and shelf life of peach fruit (*Prunus persica* cv Alberta. Agricultural Communications. () - . ISC

Mehdi Hosseini Farahi . The impact of Aloe vera jell as a postharvest treatment on quality and shelf life of table grape cv. Askari. Agricultural Communications. Vol. , Issue : April - .ISC

Ghazanfar Mohamadinea, Mehdi Hosseini Farahi and Mehdi Dastyaran. . Comparison of Humic acid soil drench and foliar application on fruit set, yield and quantitative and qualitative properties of grape cv Askari. Agricultural Communications.Vol. , Issue : - . ISC

Goodarzi, Karamolah and Mehdi Hosseini Farahi, M. . Evaluation the ability of sulfur and animal manure to relieve Fe, Mn, Zn, Cu and B deficiency in 'Seah' table grape in Cisakht region of Iran. Acta Hort. (ISHS) : - (Indexed in Scopus)

Mehdi Hosseini Farahi, Abdolhossein Aboutalebi, Saeid Eshghi, Mehdi Dastyaran and Farima Yosefi. . Foliar Application of Humic Acid on Quantitative and Qualitative Characteristics of Aromas Strawberry in Soilless Culture. Agricultural Communications. (): - .ISC

Saeid Eshghi, Masoud Zare, Babak Jamali, Ali Gharaghani and Mehdi Hoseini Farahi. . Vegetative and Reproductive Parameters of 'Selva' Strawberry as Influenced by Algaren, Drin and Green Hum Foliar Application. Agricultural Communications. (): - .ISC

Saeidi, K. and Hosseini Farahi, M. . Laboratory analysis of five host plant sources on life capacities of Gypsy moth ,*Lymantria dispar* (LEP. LYMANTRIIDAE) and evaluation of the results in field conditions in Yaouj area of Iran. Acta Hort. (ISHS) : - (Indexed in Scopus)

Goodarzi, K., M. Hosseini Farahi and B. Kavooosi. . Relationship of Nutritional Balance Index (NBI) with Yield and Quality Indices of Grapevine (*Vitis vinifera* L.). Acta Hort. : - .

Marzeh Ghanbari Jahromi, Abdolhossein Aboutalebi, and Mehdi Hosseini Farahi. . Influence of different levels of garden compost (garden wastes and cow manure) on growth and stand establishment of tomato and cucumber in greenhouse condition. African Journal of Biotechnology. (): - .ISI

Abdolhossein Aboutalebi, Marzeh Ghanbari Jahromi and Mehdi Hosseini Farahi. . Evaluation of growth and yield of originicaly-grown basil (*Ocimum basilicum* L.) in soilless culture. International Journal of Food, Agriculture & Environment – JFAE (): - . ISI-IF=

Masoud Mashhadi Akbar Boojar and Mehdi Hosseini Farahi. . The role of antioxidative enzymes in copper tolerance strategy of Mimosaceace prosopis farctagrowing in a copper mine. International Journal of Plant Biology ; volume :e - . (Indexed in Scopus)

Eshghi S., Kavooosi B. and Mehdi Hosseini Farahi. . Influence of Streptomycin and CuSO on Seedlessness and Fruit Quality in 'Rotabi Seyah' Table Grape. Acta Hort. : - . (Indexed in Scopus)

۵- مقاله علمی چاپ شده در نشریات علمی پژوهشی و ISC داخل کشور:

۲۷- مریم عبدی پور و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۹۶. تاثیر بیوجار کود گاوی و اسید هیومیک در محیط کشت بر میزان جذب عناصر معدنی و رشد ریحان. تولید و فرآوری محصولات زراعی و باغی. **در دست داوری**

۲۶- زینب حقانی فرد و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۹۶. تاثیر ژل آلونه ورا، اسیدسالیسیلیک و تیمار آب گرم بر کاهش پوسیدگی و بهبود خصوصیات کیفی میوه لیموشیرین در طی انبارداری. مجله تولید و فرآوری محصولات زراعی و باغی.

پذیرش جهت چاپ

۲۶- محمد حسینی چنارستان علیا، مهدی حسینی فرهی و عبدالحسین ابوطالبی. ۱۳۹۶. تاثیر نوع محیط کشت و هیومیک اسید بر ویژگی‌های رویشی نهال پرتقال والنسیا پیوند شده بر پایه نارنج. مجله علوم باغبانی ایران. **پذیرش جهت چاپ**

۲۵- مهدخت حبیبی شرف‌آباد، مهدی حسینی فرهی، سید کرامت دیدگاه. ۱۳۹۶. اثر سالیسیلیک اسید و هیومیک اسید بر خصوصیات کمی و کیفی گوجه‌فرنگی رقم گلدی در کشت گلخانه‌ای. مجله علوم و فنون کشت های گلخانه ای. ۸(۲): ۴۹-۶۵. (علمی پژوهشی - ISC).

۲۴- مهدی حسینی فرهی، عبدالحسین ابوطالبی و مهدی دستیاران. بهبود خصوصیات رویشی و میزان جذب عناصر معدنی گل رز شاخه بریده رقم دولس‌ویتا با کاربرد برگی قبل از برداشت پلی‌آمین‌ها و سولفات کلسیم. مجله تولید و فرآوری محصولات زراعی و باغی. در دست داوری (علمی پژوهشی - ISC).

۲۳- سعید حسینی، مهدی حسینی فرهی، عبدالحسین ابوطالبی و محمد مهدی جوکار. ۱۳۹۶. تاثیر بسترهای مختلف کشت و هیومیک اسید بر رشد و میزان جذب عناصر گل شاخه بریده رز در کشت بدون خاک. مجله علوم و فنون کشت های گلخانه ای. ۸(۲): ۸۹-۱۰۳. (علمی پژوهشی - ISC).

۲۲- مهدی حسینی فرهی و مسعود زاده باقری. ۱۳۹۵. اثر کاربرد برگی پلی‌آمین‌ها بر ویژگی‌های رشدی، عمر گل‌جایی و میزان تنظیم‌کننده‌های رشد درونی گل رز رقم دولس‌ویتا. مجله علوم باغبانی ایران. ۴۷(۴): ۷۱۷-۷۲۹. (علمی پژوهشی - ISC).

۲۱- زینب محمد حسین پور، مهدی حسینی فرهی و بیژن کاوسی. ۱۳۹۵. تأثیر سیلیسیوم بر خصوصیات کمی و کیفی دو رقم توت فرنگی در کشت بدون خاک. مجله اکوفیزیولوژی گیاهی. ۲۵(۲): ۲۱۵-۲۲۵. (علمی پژوهشی - ISC).

۲۰- مهدی حسینی فرهی و مریم نوروزنژاد. ۱۳۹۵. اثر کودهای زیستی ورمی‌کمپوست و بارور[®] بر برخی صفات کمی و میزان جذب عناصر در ریحان سبز (*Ocimum basilicum* L.) در منطقه گچساران. مجله اکوفیزیولوژی گیاهی. ۸(۲۴): ۱۶۰-۱۷۲. (علمی پژوهشی - ISC).

۱۹- بیژن کاوسی، مهدی حسینی فرهی و سلیمان محمدی. ۱۳۹۵. واکنش ریشه زایی قلمه‌های درختچه دارویی مورد (*Myrtus communis*) به محیط کشت و هورمون‌های اکسین IBA و NAA. مجله زیست بوم گیاه دانشگاه آزاد اسلامی واحد یادگار امام (ره). ۱۲(۴۷): ۸۵-۹۸. (علمی پژوهشی).

۱۸- مهدی حسینی فرهی، رضا امیری فهلیانی و فریما یوسفی. ۱۳۹۴. تاثیر هیومیک‌اسید و کلبرون بر ویژگی‌های رویشی و زایشی توت فرنگی در کشت بدون خاک. مجله اکوفیزیولوژی گیاهی. ۷(۲۱): ۲۳۵-۲۵۰. (علمی پژوهشی - ISC)

۱۷- مهدی دستیاران و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۹۳. اثر اسید هیومیک و پوتریسین بر ویژگی‌های رویشی و عمر گل‌جایی گل رز در سیستم کشت بدون خاک. مجله کشت های گلخانه ای دانشگاه صنعتی اصفهان. ۵(۲۰): ۲۴۳-۲۵۲. (علمی پژوهشی - ISC)

۱۶- مهدی حسینی فرهی و کرم اله گودرزی. ۱۳۹۳. تاثیر روش های کاربرد سولفات روی (چالکود، تزریق در تنه و محلول پاشی) بر بهبود ویژگی های کمی، کیفی و رفع کمبود روی در انگور (*Vitis vinifera* cv Askari). مجله علوم باغبانی دانشگاه فردوسی مشهد. نشریه علمی پژوهشی علوم باغبانی. ۲۸(۴): ۵۰۴-۴۹۶. (علمی پژوهشی - ISC)

- ۱۵- مهدی حسینی فرهی، بهمن خلدبرین و سعید عشقی. ۱۳۹۳. تاثیر نسبت های مختلف اوره: آمونیوم: نیترات در محلول غذایی بر غلظت عناصر معدنی و عمر گلجایی گل ورد در شرایط کشت بدون خاک. مجله کشت های گلخانه ای دانشگاه صنعتی اصفهان. سال پنجم. شماره نوزدهم. پاییز ۹۳. ۱۳۳-۱۴۵. (علمی پژوهشی - ISC)
- ۱۴- مهدی حسینی فرهی، احمد خلیقی، بهمن خلدبرین، مسعود مشهدی اکبر بوجار و سعید عشقی و بیژن کاوسی. ۱۳۹۲. اثر نسبت های آمونیوم به نیترات محلول غذایی بر میزان فتوسنتز و ویژگی های کمی گل رز در کشت هیدروپونیک. مجله علوم و فنون کشت های گلخانه ای. ۴(۱۴): ۲۷-۳۸. (علمی پژوهشی - ISC)
- ۱۳- مهدی حسینی فرهی، بیژن کاوسی، سعید عشقی، رضا امیری فهلیانی و مهدی دستیاران. ۱۳۹۲. تاثیر اسپرمیدین و سولفات کلسیم بر ویژگی های کمی و کیفی گل ورد (*Rosa hybrida L. cv Dolcvita*). مجله علوم و فنون کشت های گلخانه ای. ۴(۱۴): ۱۵-۲۷. (علمی پژوهشی - ISC)
- ۱۲- بیژن کاوسی، سید مهدی موسوی و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۹۱. اثر تیمارهای اسانس اکالیپتوس و ساکارز بر ویژگی های پس از برداشت گل مریم. مجله فیزیولوژی و تکنولوژی پس از برداشت محصولات باغی. سال اول. شماره ۳. ۷۳-۸۹. (علمی تخصصی - SID)
- ۱۱- مهدی حسینی فرهی، مسعود زاده باقری و بیژن کاوسی. ۱۳۹۱. بررسی فعالیت برخی آنزیم های موثر در پیری گل رز تحت تاثیر تیمار کلرید کلسیم و اسپرمیدین در کشت بدون خاک. مجله فیزیولوژی و تکنولوژی پس از برداشت محصولات باغی. سال اول. شماره ۳. ۷۳-۸۹. (علمی تخصصی - SID)
- ۱۰- مهدی دستیاران، بیژن کاوسی، عبدالحسین ابوطالبی، مهدی حسینی فرهی و علی علیرضائزاد. ۱۳۹۱. تأثیر نکه دارنده های طبیعی و مدت زمان انبارمانی بر عمر پس از برداشت انگور عسکری. فصلنامه میوه های ریز. ۱(۳): ۱۳-۲۶. (علمی تخصصی)
- ۹- بهروز حسن پور، بیژن کاوسی، مهدی حسینی فرهی و شهاب الدین میری نژاد. ۱۳۹۱. بررسی کارایی فنی تاکستان ها و استراتژی مناسب در مقابل چالش بازاریابی انگور در استان کهگیلویه و بویراحمد. فصلنامه میوه های ریز. ۱(۳): ۴۳-۵۴. (علمی تخصصی)
- ۸- عنایت اله تفضلی، بیژن کاوسی، فردین بوستانی، مهدی حسینی فرهی و سید نعمت الله موسوی. ۱۳۹۱. تاثیر زمان هرس و تیمار محل زخم با سولفات روی بر ویژگی های رویشی، کمی و کیفی انگور عسکری. نشریه علمی پژوهشی علوم باغبانی. ۲۶(۱): ۵۴-۶۲. (علمی پژوهشی - ISC)
- ۷- عبدالحسین ابوطالبی، رهام حسن پور، بهنام بهروزنام و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۹۰. بررسی امکان تولید آنتوسیانین در انگور یاقوتی در کشت بافت. فصلنامه میوه های ریز. ۱(۱): ۱۳-۲۰. (علمی تخصصی)
- ۶- مهدی حسینی فرهی، کرم اله گودرزی و بیژن کاوسی. ۱۳۸۸. رفع کمبود روی و افزایش عملکرد انگور عسکری ها به روش تزریق سولفات روی در تنه. نشریه علمی پژوهشی علوم باغبانی. ۲۳(۲): ۱۰۸-۱۱۸. (علمی پژوهشی - ISC)
- ۵- مهدی حسینی فرهی، عبدالحسین ابوطالبی و خدابخش پناهی کردلاغری. ۱۳۸۷. بررسی تغییرات سفتی بافت میوه سیب رد و گلدن دلشیز پس از برداشت با توجه به نوع رقم، پایه و کلرید کلسیم. نشریه علمی پژوهشی پژوهش و سازندگی. زراعت و باغبانی ۷۴: ۷۸-۷۹. (علمی پژوهشی - ISC)
- ۴- مهدی حسینی فرهی، خدابخش پناهی کردلاغری و عبدالحسین ابوطالبی، سید یعقوب زراعت کیش و بیژن کاوسی. ۱۳۸۷. اثرهای نوع پایه و زمان انبار داری بر ویژگی های کیفی سیب رد و گلدن دلشیز. نشریه علمی پژوهشی پژوهش و سازندگی. ۲۱: ۷۶-۸۱. (علمی پژوهشی - ISC)
- ۳- مهدی حسینی فرهی و کرم اله گودرزی. ۱۳۸۷. تاثیر کلرید کلسیم بر استحکام و ماندگاری حبه های انگور روی خوشه در انگور عسکری، نشریه علمی پژوهشی علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی. ۱۲(۴۵): ۱۸۳-۱۹۱. (علمی پژوهشی - ISC)

۲- بیژن کاوسی و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۸۷. تعیین زمان گل‌انگیزی و بررسی محلول پاشی عناصر بر، روی و ازت بر خصوصیات کمی و کیفی انگور سیاه. نشریه علمی پژوهشی پژوهش در علوم کشاورزی. ۴(۱): ۸۲-۷۳. (علمی پژوهشی - ISC)

۱- کرم اله گودرزی و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۸۷. ارزیابی تعادل تغذیه ای در تاکستان های استان کهگیلویه و بویراحمد به روش DRIS. مجله علمی پژوهشی علوم و فنون باغبانی. ۹(۱): ۴۵-۵۸. (علمی پژوهشی - ISC)

۶- مقاله علمی چاپ شده در نشریات علمی ترویجی و عمومی

مهدی حسینی فرهی، بیژن کاوسی، علی موسوی و جعفرگرچی پور. ۱۳۹۰. مکانیسم پاکوتاهی در درختان میوه. ماهنامه علمی زیتون ۳۱(۲۲۱): ۱۷-۲۱.

نرگس جان قربان، مهدی حسینی فرهی و علی موسوی. ۱۳۸۶. سرمازدگی درختان میوه. نشریه علمی هواشناسی استان. سال اول شماره دوم زمستان.

علی موسوی، مهدی حسینی فرهی و نرگس جان قربان. ۱۳۸۶. جنبه های فیزیولوژیک تنش سرما در گیاهان. نشریه علمی هواشناسی استان کهگیلویه و بویراحمد. سال اول شماره اول. دی ماه

رهام محتشمی و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۸۶. جوانه زنی و خواب بذر. مجله علمی ترویجی دهاتی. سال پنجم. شماره ۵۱ آذر.

مهدی حسینی فرهی. ۱۳۸۵. شاخص های بلوغ سیب. ماهنامه علمی کشاورزی دهاتی. بهمن. ۴۱.

۷- مقالات علمی ارائه شده در همایش های ملی، منطقه ای و داخلی

۶۲- زهره حبیبی، عبدالصمد کلیدری، مهدی حسینی فرهی و فاطمه بهشتی. ۱۳۹۵. بررسی جایگاه کشاورزی پایدار در توسعه پایدار. دومین همایش ملی گردشگری و توسعه پایدار. ۲۸-۲۹ اردیبهشت. دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج.

۶۱- فاطمه بهشتی، عبدالصمد کلیدری، مهدی حسینی فرهی و فاطمه حبیبی. ۱۳۹۵. نقش گیاهان دارویی در توسعه گردشگری استان کهگیلویه و بویراحمد. ۲۸-۲۹ اردیبهشت. دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج.

۶۰- فاطمه بهشتی، عبدالصمد کلیدری، مهدی حسینی فرهی و فاطمه حبیبی. ۱۳۹۵. بررسی قابلیت نقش گردشگری و محیط زیست در توسعه پایدار (مطالعه موردی: استان کهگیلویه و بویراحمد). دومین همایش ملی گردشگری و توسعه پایدار. ۲۸-۲۹ اردیبهشت. دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج.

۵۹- شهاب الدین میری نژاد، مهدی دستیاران و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۹۵. بکارگیری گیاهان دارویی در فضای سبز. اولین همایش روز یاسوج. ۲۸-۲۹ اردیبهشت ۱۳۹۵. دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج.

۵۸- ندا کریمی و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۹۵. پاسخ گیاه فلفل دلمه ای نسبت به دور آبیاری و کاربرد هیومیک اسید در کشت گلخانه‌ای. چهارمین کنگره ملی هیدروپونیک و تولیدات گلخانه ای. دانشگاه ولی عصر (ع) رفسنجان. ۱۷-۱۵ شهریورماه.

۵۸- ندا کریمی و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۹۵. کاربرد ورمی کمپوست در محیط کشت بر برخی ویژگی‌های رویشی و زایشی فلفل دلمه ای در کشت گلخانه‌ای. چهارمین کنگره ملی هیدروپونیک و تولیدات گلخانه ای. دانشگاه ولی عصر (ع) رفسنجان. ۱۷-۱۵ شهریورماه.

۵۷- اعظم غیائی و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۹۴. واکنش ویژگی های کمی و عملکرد توت فرنگی رقم سلوا نسبت به تیمار اسپرمیدین در کشت بدون خاک. سومین کنگره سراسری فناوری های نوین ایران.

۵۶- اعظم غیائی و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۹۴. تاثیر اسید آمینه بر ویژگی های کمی و کیفی و عملکرد توت فرنگی رقم سلوا در کشت بدون خاک. سومین کنگره سراسری فناوری های نوین ایران.

- ۵۵- مهدخت حبیبی و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۹۴. بهبود عملکرد و اجزای عملکرد گوجه فرنگی رقم گلدی با کاربرد هیومیک اسید و سالیسیلیک اسید. نهمین کنگره ملی علوم باغبانی ایران. بهمن ۱۳۹۴. اهواز.
- ۵۴- سعید حسینی، مهدی حسینی فرهی و عبدالحسین ابوطالبی. ۱۳۹۴. تاثیر بسترهای مختلف کشت بر خصوصیات کمی و کیفی گل شاخه بریده رز در کشت بدون خاک. نهمین کنگره ملی علوم باغبانی ایران. بهمن ۱۳۹۴. اهواز.
- ۵۳- محمد حسینی چنارستان علیا، مهدی حسینی فرهی و عبدالحسین ابوطالبی. ۱۳۹۴. اثر هیومیک اسید بر خصوصیات کمی و کیفی نهال پرتقال والنسیا پیوند شده روی پایه نارنج. نهمین کنگره ملی علوم باغبانی ایران. بهمن ۱۳۹۴. اهواز.
- ۵۲- مهدی حسینی، مهدی حسینی فرهی و عبدالحسین ابوطالبی. ۱۳۹۴. تاثیر سالیسیلیک اسید بر خصوصیات کمی و کیفی گل شاخه بریده رز در کشت بدون خاک. نهمین کنگره ملی علوم باغبانی ایران. بهمن ۱۳۹۴. اهواز.
- ۵۱- راضیه پوزش، مهدی حسینی فرهی و محسن رادی. ۱۳۹۴. واکنش سفتی میوه توت فرنگی نسبت به کلرید کلسیم و زمان غوطه وری. هشتمین کنگره ملی یافته های پژوهشی کشاورزی. ۲۳-۲۴ اردیبهشت. دانشگاه کردستان. ایران.
- ۵۰- راضیه پوزش، مهدی حسینی فرهی و محسن رادی. ۱۳۹۴. تاثیر پوشش خوراکی کیتوزان و کلرید کلسیم بر عمر پس از برداشت میوه توت فرنگی. هشتمین کنگره ملی یافته های پژوهشی کشاورزی. ۲۳-۲۴ اردیبهشت. دانشگاه کردستان. ایران.
- ۴۹- بیژن کاووسی و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۹۴. واکنش برخی از ویژگی های کیفی و عملکرد انگور عسکری به تیمار سولفات روی از طریق محل زخم هرس. هشتمین همایش ملی یافته های کشاورزی. دانشگاه کردستان. اردیبهشت ۱۳۹۴.
- ۴۸- زینب محمدحسین پور، مهدی حسینی فرهی و بیژن کاوسی. ۱۳۹۴. واکنش دو رقم توت فرنگی به سطوح مختلف سیلیسیوم در کشت بدون خاک. هشتمین کنگره ملی یافته های پژوهشی کشاورزی. ۲۳-۲۴ اردیبهشت. دانشگاه کردستان. ایران.
- ۴۷- نرگس جان قربان و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۹۳. واکنش ویژگی های کیفی گوجه فرنگی رقم دافنیس نسبت به محلول پاشی سالیسیلیک اسید و کلبرون در کشت گلخانه ای. اولین کنگره ملی زیست شناسی و علوم طبیعی ایران. آذرماه ۱۳۹۳- تهران.
- ۴۶- نرگس جان قربان و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۹۳. بررسی تاثیر سالیسیلیک اسید و کلبرون بر پارامترهای کمی میوه و عملکرد گوجه فرنگی رقم دافنیس در کشت گلخانه ای. اولین کنگره ملی زیست شناسی و علوم طبیعی ایران. آذرماه ۱۳۹۳- تهران.
- ۴۵- مرضیه نوروزی نژاد و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۹۳. بررسی اثرات سطوح مختلف کودهای بیولوژیک فسفات بارور ۲- و ورمی کمپوست بر میزان نیتروژن و پتاسیم برگ ریحان در منطقه گچساران. دومین همایش سراسری کشاورزی پایدار.
- ۴۴- مرضیه نوروزی نژاد و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۹۳. بررسی اثر کودهای زیستی فسفات بارور ۲- و ورمی کمپوست بر شاخص های برگی ریحان سبز در منطقه گچساران. دومین همایش سراسری کشاورزی پایدار.
- ۴۳- مرضیه نوروزی نژاد و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۹۳. واکنش عملکرد اندام هوایی ریحان سبز نسبت به کود زیستی فسفات بارور ۲- و ورمی کمپوست در منطقه نیمه گرمسیری گچساران. دومین همایش سراسری کشاورزی پایدار.
- ۴۲- مرضیه نوروزی نژاد و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۹۳. پاسخ ریشه های ریحان سبز نسبت به کود بیولوژیک فسفات بارور- ۲ و ورمی کمپوست در منطقه گچساران. دومین همایش سراسری کشاورزی پایدار.
- ۴۱- فریما یوسفی و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۹۳. واکنش عملکرد و برخی اجزاء عملکرد توت فرنگی نسبت به اسیدجیبرلیک و اسیدآمین در سیستم کشت بدون خاک. دومین همایش سراسری کشاورزی پایدار.

- ۴۰- فریما یوسفی و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۹۳. بررسی اثر محلول پاشی اسیدجیبرلیک و اسید آمینه بر خصوصیات کیفی توت‌فرنگی در کشت بدون خاک. دومین همایش سراسری کشاورزی پایدار.
- ۳۹- مهدی حسینی فرهی و مهدی دستیاران. ۱۳۹۳. برهم کنش هیومیک اسید و کلبرن بر ویژگی های رویشی و زایشی توت فرنگی در سیستم کشت هیدروپونیک. سومین کنگره هیدروپونیک و تولیدات گلخانه‌ای. کرج، مؤسسه تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی ۱۸ تا ۲۰ شهریور ۱۳۹۳.
- ۳۸- مهدی حسینی فرهی و بهمن خلدبرین. ۱۳۹۲. تاثیر اسپرمیدین بر میزان فعالیت برخی آنزیم ها و پروتئین کل در برگ گل رز. هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران. دانشگاه بوعلی سینا همدان. سخنرانی.
- ۳۷- مهدی دستیاران، مهدی حسینی فرهی و بیژن کاوسی. ۱۳۹۲. نقش پوتری سین و هیومیک اسید بر ویژگی های رویشی و عمر گلجایی گل رز در سیستم کشت بدون خاک. همایش ملی پدافند غیرعامل در بخش کشاورزی. ۲۹ فروردین جزیره قشم.
- ۳۶- بیژن کاوسی و مهدی حسینی فرهی و مهدی دستیاران. ۱۳۹۲. اثر های حلقه برداری و سطوح مختلف سولفات پتاسیم بر ویژگی های کیفیت انگور عسکری. همایش ملی پدافند غیرعامل در بخش کشاورزی. ۲۹ فروردین جزیره قشم.
- ۳۵- بیژن کاوسی، سید مهدی موسوی و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۹۲. بررسی تیمارهای اسانس اکالیپتوس بر ویژگی های عمر پس از برداشت گل مریم (*Polianthes tuberosa* L.). اولین همایش ملی الکترونیک مباحث نوین در باغبانی. دانشگاه آزاد اسلامی واحد جهرم.
- ۳۴- مهدی حسینی فرهی و حدیث گرجی پور. ۱۳۹۲. اثر نسبت های مختلف نیتروژن در محلول غذایی بر میزان جذب عناصر معدنی و افزایش عمر گلجایی گل رز رقم دولس ویتا. همایش ملی پدافند غیرعامل در بخش کشاورزی. ۲۹ فروردین جزیره قشم.
- ۳۳- ناهید افشون، هوشنگ فرجی و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۹۱. اثر پساب تصفیه شده فاضلاب شهری و بافت خاک بر خصوصیات رویشی چمن فستوکا در فضای سبز یاسوج. سومین همایش ملی علوم کشاورزی و صنایع غذایی. دانشگاه آزاد اسلامی واحد فسا.
- ۳۲- ناهید افشون، هوشنگ فرجی و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۹۱. میزان جذب عناصر پرمصرف و کم در برگ چمن فستوکا (*Festuca rubra*) تحت تاثیر بافت خاک و آبیاری با پساب تصفیه شده فاضلاب شهری. سومین همایش ملی علوم کشاورزی و صنایع غذایی. دانشگاه آزاد اسلامی واحد فسا.
- ۳۱- بیژن کاوسی، مهدی حسینی فرهی، عزیزالله دهنویی و مهدی دستیاران. ۱۳۹۱. تاثیر سایکوسل بر ویژگی های رویشی چمن فستوکا در فضای سبز یاسوج. همایش ملی پژوهش های راهبردی کشاورزی ایران.
- ۳۰- بیژن کاوسی، مهدی دستیاران، شهاب الدین میری نژاد و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۹۱. انقلاب اسلامی شاهراه بیداری اسلامی. همایش ملی ولایت فقیه و بیداری اسلامی. یاسوج.
- ۲۹- بیژن کاوسی، سلیمان محمدی، مهدی حسینی فرهی و مهدی دستیاران. ۱۳۹۱. برهم کنش هورمون اکسین و محیط ریشه زایی بر ویژگی های ریشه زایی قلمه مورد. همایش ملی پژوهش های راهبردی کشاورزی ایران. ۱۳۹۱.
- ۲۸- مهدی حسینی فرهی، بیژن کاوسی، جعفر گرجی پور، کرم اله گودرزی و مهدی زارع کیش. ۱۳۹۰. نقش علوم باغبانی در توسعه بنگاه های زودبازده، کارآفرینی و ایجاد اشتغال پایدار. همایش ملی بنگاه های زودبازده (تولید و اشتغال). دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج.
- ۲۷- مهدی حسینی فرهی، بیژن کاوسی، کرم اله گودرزی و مهدی زارع کیش. ۱۳۹۰. نقش فناوری های نوین در بهبود کیفیت درختان میوه (مطالعه موردی: تزریق مواد غذایی در تنه). همایش منطقه ای جهاد اقتصادی با محوریت کشاورزی و منابع طبیعی. دانشگاه پیام نور مرکز یاسوج.
- ۲۶- مهدی زارع کیش، بیژن کاوسی، عبدالحسین ابوطالبی و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۹۰. تاثیر کاربرد اسانس های گیاهی علف لیمو و زیره سبز بر برخی از ویژگی های کیفی و پوسیدگی انگور عسکری (*Vitis vinifera* L. cv. Askari) همایش ملی صنایع غذایی دانشگاه آزاد اسلامی قوچان ۹-۱۰ اسفندماه ۱۳۹۰

- ۲۴- مهدی زارع کیش، بیژن کاوسی، عبدالحسین ابوطالبی و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۹۰. واکنش برخی از ویژگی های فیزیکی انگور عسکری (*Vitis vinifera L. cv. Askari*) تحت تأثیر تیمار اسانس های گیاهی ششمین همایش ملی ایده های نو در کشاورزی دانشگاه آزاد اسلامی خوراسگان ۱۱-۱۲ اسفندماه ۱۳۹۰
- ۲۴- مهدی زارع کیش، بیژن کاوسی، عبدالحسین ابوطالبی و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۹۰. واکنش برخی از ویژگی های فیزیکی انگور عسکری تحت تأثیر تیمار اسانس های گیاهی. ششمین همایش ملی ایده های نو در کشاورزی دانشگاه آزاد اسلامی خوراسگان ۹-۱۱ اسفند.
- ۲۳- بیژن کاوسی، مهدی حسینی فرهی، مهدی دستیاران و ارسلان حیدری واکنش ویژگی های فیزیکی شیمیایی و عملکرد به ارقام در منطقه سردسیری بویراحمد اولین همایش ملی توت فرنگی ایران دانشگاه کردستان ۱۰ و ۱۱ خردادماه ۱۳۹۱
- ۲۲- بیژن کاوسی، مهدی حسینی فرهی، ارسلان حیدری و مهدی دستیاران تأثیر رقم بر ویژگی های رویشی و زایشی توت فرنگی در منطقه سردسیری بویراحمد اولین همایش ملی توت فرنگی ایران دانشگاه کردستان ۱۰ و ۱۱ خردادماه ۱۳۹۱
- ۲۱- مهدی دستیاران، بیژن کاوسی و مهدی حسینی فرهی زعفران گیاه دارویی هزاره سوم (*Crocus sativus*)، ترکیبات و خواص دارویی آن همایش ملی فرآورده های طبیعی و گیاهان دارویی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی خراسان شمالی - بجنورد ۵ الی ۶ مهرماه ۱۳۹۱
- ۲۰- مهدی دستیاران، بیژن کاوسی و مهدی حسینی فرهی ولایت فقیه فانوس بیداری اسلامی همایش ملی ولایت فقیه و بیداری اسلامی دانشگاه پیام نور استان کهگیلویه و بویراحمد ۲ اسفند ماه ۱۳۹۱
- ۱۹- مهدی زارع کیش، بیژن کاوسی، عبدالحسین ابوطالبی و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۹۰. نقش اسانس ها بر عمر پس از برداشت محصولات باغی. همایش منطقه ای جهاد اقتصادی با محوریت کشاورزی و منابع طبیعی. دانشگاه پیام نور مرکز یاسوج.
- ۱۸- عنایت اله تفضلی، بیژن کاوسی، فردین بوستانی و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۸۹. تأثیر زمان های مختلف هرس و تیمار سولفات روی بر درصد سبز شدن جوانه ها، میزان عملکرد، غلظت روی ساقه و میوه در انگور عسکری در منطقه سی سخت. دومین همایش ملی کشاورزی پایدار، فرصت ها و چالش ها. دانشگاه آزاد اسلامی واحد شیراز.
- ۱۷- مجید یوسفی، خدابخش پناهی کردلاغری، بیژن کاوسی و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۸۹. بهبود خصوصیات کیفی و افزایش ماندگاری میوه توت فرنگی تحت تأثیر تیمارهای پوشش خوراکی و کلرید کلسیم. چهارمین همایش یافته های پژوهشی کشاورزی (غرب کشور). دانشگاه کردستان.
- ۱۶- عزیز تاران، بیژن کاوسی، عبدالرسول ذاکرین، عبدالستار دارابی و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۸۹. واکنش برخی ارقام پیاز نسبت به طول روز و دما در منطقه گرمسیری استان. چهارمین همایش یافته های پژوهشی کشاورزی (غرب کشور). دانشگاه کردستان.
- ۱۵- مهدی حسینی فرهی، بیژن کاوسی و کرم اله گودرزی. ۱۳۸۹. توریسیم باغبانی و توسعه پایدار. همایش منطقه ای توریسیم و توسعه دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج.
- ۱۴- بیژن کاوسی، سعید عشقی و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۸۸. ارزیابی علمی و کاربردی خسارت سرمازدگی در تاکستان ها بمنظور تعیین غرامت بیمه کشاورزی. اولین همایش ملی کشاورزی پایدار، فرصت ها و چالش ها. دانشگاه آزاد اسلامی واحد شیراز.
- ۱۳- مهدی حسینی فرهی، بیژن کاوسی کرم اله گودرزی. ۱۳۸۷. لزوم سرمایه گذاری در بخش باغبانی و اثر آن در توسعه و پیشرفت استان کهگیلویه و بویراحمد اولین همایش شناخت توانمندیها و زمینه های جذب سرمایه گذاری در استان کهگیلویه و بویراحمد. اتاق بازرگانی استان کهگیلویه و بویراحمد.
- ۱۲- بیژن کاوسی، مهدی حسینی فرهی و محمد رضا انصاری. ۱۳۸۷. پرورش و سازگاری کنار هندی در منطقه گرمسیری استان هفته پژوهش دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج.

- ۱۱- مهدی حسینی فرهی، کرم اله گودرزی و بیژن کاوسی. ۱۳۸۷. فناوری تزریق سولفات روی به تنه برای رفع کمبود روی و افزایش عملکرد انگور به در تاکستانهای استان کهگیلویه و بویراحمد همایش ملی فناوری های نوین در کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه آزاد اسلامی واحد رشت.
- ۱۰- مهدی حسینی فرهی، کرم اله گودرزی. ۱۳۸۶. تاثیر کلرید کلسیم بر استحکام و جلوگیری از ضایعات انگور عسکری سومین همایش ملی ضایعات محصولات کشاورزی دانشگاه تربیت مدرس تهران.
- ۹- مهدی حسینی فرهی، عبدالحسین ابوطالبی و خدابخش پناهی کردلاغری. ۱۳۸۶. بررسی تاثیر پایه و تیمار کلرید کلسیم بر غلظت عناصر در میوه سیب زرد و قرمز پنجمین کنگره علوم باغبانی ایران. دانشگاه شیراز .
- ۸- بیژن کاوسی و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۸۶. تعیین زمان گل انگیزی و اثرات محلول پاشی عناصر روی ، بور و ازت بر خصوصیات انگور سیاه ششمین کنگره ملی کشاورزی و منابع طبیعی باشگاه پژوهشگران جوان. دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج.
- ۷- مهدی حسینی فرهی، خدابخش پناهی کردلاغری و عبدالحسین ابوطالبی. ۱۳۸۶. تاثیر پایه مالینگ مرتون ۱۰۶ بر مواد جامد محلول، اسیدیته، ماده خشک و pH دو رقم سیب ششمین کنگره ملی کشاورزی و منابع طبیعی باشگاه پژوهشگران جوان دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج.
- ۶- کرم اله گودرزی و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۸۶. بررسی رابطه شاخص تعادل غذایی در انگور به روش DRIS ششمین کنگره ملی کشاورزی و منابع طبیعی باشگاه پژوهشگران جوان دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج
- ۵- مهدی حسینی فرهی، ابوالقاسم حسن پور، کریم سعیدی، کرم اله گودرزی. ۱۳۸۶. تولید نهال عاری از ویروس در مرکبات به روش ریزپیوندی همایش کشاورزی محور توسعه در استان کهگیلویه و بویراحمد خرداد.
- ۴- رهام محتشمی و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۸۵. ارزیابی عملکرد ارقام و لاین های پیشرفته گندم آبی مقاوم به سرما اولین همایش منطقه ای کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه آزاد اسلامی واحد فیروزآباد.
- ۳- مهدی حسینی فرهی، خدابخش پناهی کردلاغری و عبد الحسین ابوطالبی. ۱۳۸۵. بررسی اثرات پایه، پیوندک، کلرید کلسیم و زمان نگهداری در سردخانه بر سفتی بافت سیب رد و گلدن دلشیز در یاسوج پنجمین همایش علمی پژوهشی باشگاه پژوهشگران جوان واحد رودهن.
- ۲- مهدی حسینی فرهی، خدابخش پناهی کردلاغری و عبد الحسین ابوطالبی. ۱۳۸۴. اثر پایه، پیوندک و زمان نگهداری در سردخانه بر خصوصیات کیفی سیب رد و گلدن پس از برداشت در منطقه یاسوج چهارمین همایش علمی پژوهشی باشگاه پژوهشگران جوان واحد تبریز. سخنرانی و مقاله برتر
- ۱- کریم سعیدی و مهدی حسینی فرهی. ۱۳۸۴. مطالعه تغییرات فصلی جمعیت کنه زرد شرقی مرکبات و تعیین مناسب ترین زمان سمپاشی در استان کهگیلویه و بویراحمد چهارمین همایش علمی پژوهشی باشگاه پژوهشگران جوان واحد تبریز.

۸- مقالات علمی ارائه شده در کنگره های بین المللی خارج از کشور

- Mehdi Hosseini Farahi, Nahid Karami and Mohsen Radi. . Effect of Cinamen essential oil on reduction of postharvest strawberry fruit decay infected with *Rhizopus oryzae* fungi. IV INTERNATIONAL SYMPOSUIM ON POSTHARVEST PATHOLOGY. May – June . South Africa.
- Mehdi Hosseini Farahi, Sayede Marzieh Mosavi Mohsen Radi. . Effects of Putrescine, Acetic Acid and Hot Water treatments on Quality and Shelf Life of Apricot Fruit. IV INTERNATIONAL SYMPOSUIM ON POSTHARVEST PATHOLOGY. May – June . South Africa.
- Mohsen Radi, Hanie Ahmadi, Fateme Heydari, Sedigheh Amiri, Mehdi Hosseini Farahi. . Effect of cinnamon essential oil- loaded nanostructured lipid carriers (NLC) against *Penicillium citrinum* and *Penicillium expansum* involved in tangerine decay. IV INTERNATIONAL SYMPOSUIM ON POSTHARVEST PATHOLOGY. May – June . South Africa.

- **Mehdi Hoseini-Farahi** and Mohammad Mahdi Jowkar. . Application of Pesticides and Fertilizers by Trunk Injection in Fruit Orchards of Iran. th International Symposium on Mineral Nutrition of Fruit Crops. Bolzano (Italy), October - .
- Iman Zamani and **Mehdi Hosseini Farahi**. . A Hybrid State Space Modelling Study on Effects of Cultivation Management on Biological Pest Control for Strawberry Plants. th International Strawberry Symposium. Quebec, Canada, - August .
- **Mehdi Hosseini Farahi** and Azam Ghyasi. . Effect of Spermidine and Amino Acids on Vegetative and Reproductive growth of Strawberry cv. Selva in Soilless Culture. th International Strawberry Symposium. Quebec, Canada, - August .
- **Mehdi Hosseini Farahi** and Razieh Pozesh. . Effect of chitosan and CaCl on organoleptic and shelf life of strawberry fruit. th International Strawberry Symposium. Quebec, Canada, - August .
- **Mehdi Hosseini Farahi**, Mohamad Mahdi Jowkar and Saeid Eshghi. . Industry of strawberry in Iran (Challenges and Opportunity). th International Strawberry Symposium. Quebec, Canada, - August .
- **Mehdi Hosseini Farahi** and Bijan Kavooosi. . Response of quantitative, qualitative and vase life of rose flower to application of polyamine and Calcium. First International Symposium on Quality Managemant of Organic Horticultural Produce (QMOH). Ubon Ratchathani, Thailand. - December
- **Mehdi Hosseini Farahi** and Farima Yousefi. . Investigation the Effect of Gibberellic Acid and Amino Acid Spry on Qualitative and Quantitative Properties of Strawberry (*Fragaria x Anannasa* Duch cv. Paros) in Hydroponic Culture. First International Symposium on Quality Managemant of Organic Horticultural Produce (QMOH). Ubon Ratchathani, Thailand. - December
- **Mehdi Hosseini Farahi** and Masoud Zadebagheri. . The effect of aloe vera gel coating as a Postharvest treatment to reduce decay and Increase the storage quality of table grape cv Askari. rd International Symposium on Postharvest Pathology. - June . Bari, Italy.
- **Mehdi Hosseini Farahi**. . The effect of edible coating of chitosan combined with calcium sulphate on improvement postharvest quality properties of peach fruit (*Prunus persica* L.) during cold storage. rd International Symposium on Postharvest Pathology. - June . Bari, Italy.
- **Mehdi Hosseini Farahi**, Mohammad Mahdi Jowkar, Bahman Kholdebarin and Saeid Eshghi. . Effect of polyamines on vegetative characteristics, mineral absorption and endogenous hormones in hydroponic grown rose. rd International Symposium on Quality Management in Supply Chains of Ornamentals (QMSCO²⁰¹⁵). 1-3 may 2015. Kermanshah, Iran.
- Mehdi Dastyaran, **Mehdi Hosseini Farahi** and Nasim Mohammadi. . Effect of Putrescine and Humic Acid on vegetative properties of rose (*Rosa hybrid*) in soilless culture. rd International Symposium on Quality Management in Supply Chains of Ornamentals (QMSCO²⁰¹⁵). 1-3 may 2015. Kermanshah, Iran.
- **Mehdi Hosseini Farahi** and Mehdi Dastyaran. . Changes in endogenous polyamines and hormones of rose flower (*Rosa hybrida* .L cv dolcvita) in response to polyamines foliar application. rd International Symposium on Quality Management in Supply Chains of Ornamentals (QMSCO²⁰¹⁵). 1-3 may 2015. Kermanshah, Iran.
- **Mehdi Hosseini Farahi**. . Mineral nutrient contents in leaves of rose plants are influenced by polyamines foliar spry. rd International Symposium on Quality Management in Supply Chains of Ornamentals (QMSCO²⁰¹⁵). 1-3 may 2015. Kermanshah, Iran.
- **Saeid Hosseini and Mehdi Hosseini Farahi**. . Effect of Humic Acid (HA) on vegetative characteristics of rose cut flower in hydroponic culture. rd International Symposium on Quality Management in Supply Chains of Ornamentals (QMSCO²⁰¹⁵). 1-3 may 2015. Kermanshah, Iran.

- **Mehdi Hosseini Farahi** and Marzih Noroznejad. . Effects of Vermicompost and soil ratios on qualitative properties and minerals element contents of Basil (*Ocimum basilicum* L). III International Symposium on Organic Matter Management and Compost Use in Horticulture. - April, Murcia, Spain.
- Ghazanfar Mohamadnia and **Mehdi Hosseini Farahi**. . Influence of two methods of Humic acid application on berry properties of grapevine cv Askari.III International Symposium on Organic Matter Management and Compost Use in Horticulture. - April, Murcia, Spain.
- **Mehdi Hosseini Farahi** . . The influence of different ratio of nitrogen form in nutrient solution on the rate of photosynthesis in rose flower (*Rosa hybrid*) cv Dolcvita in soilless culture. th Annual International Symposium on Agriculture, - July , Athens, Greece.
- **Mehdi Hosseini Farahi** and Karamolah Goodarzi. . Influence of different methods of zinc sulphate application (Soil drench, Injection and Spray) on improvement of qualitative, quantitative properties and correction of zinc deficiency in grapevine (*Vitis vinifera* cv Askari). International Symposium on Fruit Culture and its Traditional Knowledge along Silk Road Countries. Sep- Nov . Yerevan, Armenia and Tbilisi, Georgia.
- **Mehdi Hosseini Farahi** , **Abdolhossein Aboutalebi** and **Azita Akbari**. . Influence of salicylic acid (SA) and Ascorbic acid (ASA) on the growth and yield of strawberry cv. Selva grown under salinity stress. International Symposium on Fruit Culture and its Traditional Knowledge along Silk Road Countries. Sep- Nov . Yerevan, Armenia and Tbilisi, Georgia
- **Mehdi Hosseini Farahi**, **Abdolhossein Aboutalebi** and **Hamed Hasanzada**. . Influence of different rootstock type on chlorophyll content and mineral elements concentration in scion of Kinnow mandarin. th International Citrus Congress. Valencia, Spain.
- Mehdi Dastyaran, **Mehdi Hosseini Farahi**, Bijan Kavooosi and **Abdolhossein Aboutalebi**. . Influence of essential oils treatment on physicochemical characters of table grape (*Vitis vinifera* L. cv. Askari.) Presented as Poster contribution in the th International Postharvest symposium, . Selangor, Malaysia.
- **Mehdi Hosseini Farahi**, Ahmad Khalighi, Masood Mashhadi Akbar Boojar, Bahman Kholdbarin, Bijan Kavooosi and Reza Amiri-fahlani. . Influence of exogenous Spermidine on quality properties and vase life of rose (*Rosa hybrida* cv. Dolcvita). Presented as Poster contribution in the th International Postharvest symposium, Selangor, Malaysia.
- Bijan Kavooosi, **Mehdi Hosseini Farahi** and Arsalan Haydari. . Investigation on the some vegetative and reproductive traits of six strawberries (*Fragaria ananasa*. Duchs) cultivars). Presented as Oral contribution in the th International strawberry symposium, . Beijing, China.
- **Mehdi Hosseini Farahi**, Bijan Kavooosi and Arsalan Haydari. . Effect of cultivars on yield and physicochemical characteristics of strawberry (*Fragaria* × *ananasa* Duch). Presented as Oral contribution in the th International strawberry symposium, . Beijing, China.
- Karamolah Goodarzi, **M Hosseini Farahi**. . Evaluation the influence of sulfur and animal manure on releiving Fe, Mn, Zn and B on tabale grape cv Seah in cisakht region. International Symposium on Organic Matter Management and Compost Use in Horticulture. - Aprill. Adelaide, Australia.
- Aziz Taran, Bijan kavooosi, Abdilhosein Zakerin, Abdolsatar Darabi and **Mehdi Hosseini Farehi**. . Bulbing as affected by day -length of threshold and accumulative temperature in different Iranian onion varieties. The th International Horticultural Congress. - Agu Lisbon Portugal. Poster.
- Karamolah Goodarzi, **Mehdi Hosseini Farahi** and Bijan kavooosi. . Relationship of Nutritional Balance Index (NBI) With Yield and Quality Indices of Grape (*Vitis Vinifera* L). The th International Horticultural Congress. - Agu Lisbon Portugal.

- Karim Saeedi and **Mehdi Hosseini Farehi**. Laboratory analysis of five host plant sources on life capacities of gypsy moth, *Lymantria dispar* (Lep. Lymantriidae) and evaluation of the results in field conditions in Yasuj area of Iran. The th International Horticultural Congress. - Agu Lisbon Portugal. Poster.
- Karim Saeedi, Bijan kavooosi and **Mehdi Hosseini Farehi**. Seasonal flight activity of *Lobesia botrana* Den. & Schiff. (Lepidoptera: Tortricidae) and determination of spraying time in Sissakht region. The th International Horticultural Congress. - Agu Lisbon Portugal. Poster.
- Saeid Eshghi, Bijan Kavooosi and **Mehdi Hosseini Farahi**. Seedlessness Berry Production in Grapevine (*Vitis vinifera* L)cv. Rotabi Siah Using Streptomycine and CuSo and their Effects on Grapes Characteristics, th International Symposium on Plant Bioregulators in Fruit Production, - September , University of Bologna , Faculty of Agriculture, Italy. Poster.

۹- شرکت در کنفرانس های بین المللی خارج کشور جهت ارائه مقاله

کشور	سال	کشور	سال
ایتالیا	۲۰۰۹	پرتغال	۲۰۱۰
استرالیا	۲۰۱۱	چین	۲۰۱۲
مالزی	۲۰۱۲	ارمنستان	۲۰۱۳
یونان	۲۰۱۴	اسپانیا	۲۰۱۵
تایلند	۲۰۱۵	کانادا	۲۰۱۶
آفریقای جنوبی	۲۰۱۷		

۱۰- کتاب تالیف یا تدوین شده

نویستندگان	عنوان کتاب	تعداد صفحه	سال نشر
کاووس کشاورز، کرم اله گودرزی، کریم سعیدی و مهدی حسینی فرهی	دستورالعمل فنی جهت افزایش عملکرد کمی و کیفی و سبب در استان کهگیلویه و بویراحمد (نشریه فنی)	۲۵	۸۶/۱۲۳
سعید شهبازی، حامد غفاری و مهدی حسینی فرهی	کاربرد نرم افزار اند نوت (EndNote) در مدیریت مراجع علمی	۱۶۵	۱۳۹۶

۱۱- جایزه علمی

شرح	عنوان جایزه	سازمان اعطاء کننده لوح تقدیر	سال
داخلی	عضو برتر باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	سازمان مرکزی باشگاه پژوهشگران جوان	۱۳۹۵
داخلی	عضو برتر باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	سازمان مرکزی باشگاه پژوهشگران جوان	۱۳۹۳
داخلی	پژوهشگر برتر دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	۱۳۹۳
منطقه ای	عضو برتر باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان دانشگاه آزاد اسلامی منطقه ۳۰ دانشگاه آزاد اسلامی	سازمان مرکزی باشگاه پژوهشگران جوان	۱۳۹۲
منطقه ای	پژوهشگر برتر گروه کشاورزی منطقه ۱۶ دانشگاه آزاد اسلامی	منطقه ۱۶ دانشگاه آزاد اسلامی	۱۳۹۱
داخلی	پژوهشگر برتر دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	۱۳۹۱

۱۳۸۸	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	پژوهشگر برتر دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	داخلی
۱۳۸۷	سازمان مرکزی باشگاه پژوهشگران جوان	کسب رتبه دوم در بین اعضاء برتر باشگاه پژوهشگران جوان کشور	ملی
۱۳۸۷	منطقه یک دانشگاه آزاد اسلامی	کسب رتبه اول در بین اعضاء برتر باشگاه پژوهشگران جوان منطقه یک دانشگاه آزاد اسلامی	منطقه ای
۱۳۸۷	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	پژوهشگر برتر باشگاه پژوهشگران جوان دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	داخلی
۱۳۸۴	باشگاه پژوهشگران جوان واحد تبریز	برنده ربع سکه بهار آزادی و تندیس برای ارائه مقاله برتر در چهارمین همایش علمی پژوهشی کشاورزی و منابع طبیعی	ملی

۱۲- پژوهانه (گرت)

سال	مبلغ گرت (ریال)	محل اعطای گرت
۱۳۹۴	۱۹۶/۰۰۰/۰۰۰	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج

۱۳- طرح های پژوهشی در دست اجرا و خاتمه یافته (مجری مسئول و همکار)

سال خاتمه	مسئولیت در طرح	عنوان طرح
۱۳۹۵	(مجری)	تاثیر اسید استیک و ژل آلوئه ورا بر افزایش عمر انباری و بهبود کیفیت پس از برداشت میوه توت فرنگی
۱۳۹۵	(مجری)	تاثیر پلی آمین ها و مواد هیومیکی بر ویژگی های رویشی و زایشی توت فرنگی در شرایط تنش شوری
۱۳۹۳	(مجری)	واکنش ویژگی های کمی و کیفی پس از برداشت و عمر انباری انگور عسکری به تیمار ژل گیاه دارویی صبر زرد (vera) (Aloe)
۱۳۹۳	(مجری)	تاثیر کیتوسان، کلرید کلسیم و زمان انبارداری بر خصوصیات کمی، کیفی و عمر پس از برداشت هلو
۱۳۹۲	(مجری)	برهم کنش هیومیک اسید و کلبرن بر ویژگی های رویشی، زایشی و عمر پس از برداشت توت فرنگی در سیستم کشت هیدروپونیک
۱۳۹۱	(مجری)	بررسی اثر پوترسین، اسپرمیدین و سولفات کلسیم بر خصوصیات کمی، کیفی و عمر پس از برداشت گل رز
۱۳۸۷	(مجری)	بررسی اثر تزریق روی در رفع کمبود روی باغات انگور استان کهگیلویه و بویراحمد
۱۳۸۵	(مجری)	اثرات کلرید کلسیم بر استحکام و جلوگیری از ریزش حبه های انگور عسکری
۱۳۹۵	همکار	تاثیر اسید سالسیلیک و هیومیک اسید بر ویژگی های کمی، کیفی و میزان جذب عناصر معدنی فلفل دلمه ای در شرایط شوری
۱۳۹۱	(همکار)	مقایسه مصرف خاکی و محلول پاشی اسید هیومیک بر تشکیل میوه، عملکرد و ویژگی های کمی و کیفی میوه انگور عسکری
۱۳۸۶	(همکار)	تعیین زمان گل انگیزی و اثرات محلول پاشی عناصر ازت، روی و بُر بر خصوصیات کیفی و کمی انگور سیاه

۱۴- لیست پایان نامه های در دست راهنمایی

سال دفاع	نام دانشجو	عنوان پایان نامه
۱۳۹۳	راضیه پوزش	۱ تاثیر برخی پوشش های خوراکی بر صفات کیفی، ارگانولوپتیکی و عمر پس از برداشت میوه توت فرنگی
۱۳۹۲	زهرا گشتاسبی	۲ تاثیر سولفات روی بر عملکرد و اجزاء عملکرد سه رقم اسفناج در گچساران
۱۳۹۳	فریما یوسفی	۳ بررسی اثر محلول پاشی اسیدجیبرلیک و اسید آمینه بر تولید رانر و خصوصیات کمی و کیفی توت فرنگی در کشت بدون خاک
۱۳۹۳	مریم نوروزنژاد	۴ تاثیر فسفات بارور و ورمی کومپوست بر خصوصیات کمی و کیفی ریحان در گچساران

۵	بررسی اثر اسید سالسیلیک و اسید هیومیک بر خصوصیات کمی و کیفی گوجه فرنگی در کشت گلخانه ای	مهدخت حبیبی	۱۳۹۴
۶	تاثیر محیط کشت و اسید هیومیک بر خصوصیات کمی و کیفی گل رز	سعید حسینی	۱۳۹۴
۷	تاثیر محیط کشت و اسید هیومیک بر خصوصیات کمی و کیفی نهال پرتقال	محمد حسینی	۱۳۹۴
۸	تاثیر محیط کشت و اسید سالسیلیک بر خصوصیات کمی و کیفی گل رز	مهدی حسینی	۱۳۹۴
۹	تاثیر کابرون و اسید سالسیلیک بر خصوصیات کمی و کیفی گوجه فرنگی در کشت گلخانه ای	نرگس جان قربان	۱۳۹۳
۱۰	تاثیر سیلیسیوم بر خصوصیات کمی و کیفی دو رقم توت فرنگی در کشت هیدروپونیک	زینت محمدحسین پور	۱۳۹۳
۱۱	تأثیر اسپرمیدین و اسید آمینه بر خصوصیات رویشی و زایشی توت فرنگی رقم سلوا در کشت بدون خاک	اعظم قیاسی	۱۳۹۴
۱۲	تاثیر ژل آلوئه ورا، تیمار آب گرم و دمای نگهداری بر خصوصیات ارگانولپتیکی و صفات کیفی پس از برداشت میوه گوجه فرنگی	مریم جهان بین	۱۳۹۴
۱۳	تأثیر پوترسین، اسیداستیک و تیمار آب گرم بر خصوصیات ارگانولپتیکی و صفات کیفی پس از برداشت گوجه فرنگی	مریم آشتیانی مقدم	۱۳۹۴
۱۴	تأثیر چیتوسان، گلیسرول و تیمار آب گرم بر خواص ارگانولپتیکی و کیفیت پس از برداشت میوه گوجه فرنگی	زهرا نارک پور	۱۳۹۴
۱۵	تأثیر محیط کشت و اسید هیومیک بر خصوصیات کمی و کیفی فلفل دلمه ای	علی یوسفی	۱۳۹۴
۱۶	تاثیر پوشش خوراکی چیتوسان، عسل و اسید استیک بر خصوصیات ارگانولپتیکی، صفات کیفی و عمر پس از برداشت قارچ دکمه ای	لیلا برگریزانه	۱۳۹۴
۱۷	تاثیر اسانس دارچین بر ویژگی های کیفی، کاهش پوسیدگی و افزایش ماندگاری میوه توت فرنگی	ناهید کرمی	۱۳۹۴
۱۸	تاثیر ورمی کمپوست و هیومیک اسید بر خصوصیات کمی و کیفی فلفل در شرایط تنش خشکی	ندا کریمی نژاد	۱۳۹۴
۱۹	مقایسه سطوح مختلف بیوجار کود گاوی و کود گاوی در محیط کشت بر صفات رویشی و میزان جذب عناصر معدنی در برگ ریحان سبز.	مریم عبدی پور	۱۳۹۴
۲۰	تاثیر پوترسین، اسید استیک و تیمار آب گرم بر خصوصیات ارگانولپتیکی و بهبود خواص کیفی و افزایش عمر انبارداری میوه ی زردآلو	مرضیه موسوی	۱۳۹۵
۲۱	تاثیر ژل الوئه ورا، سولفات کلسیم و اسانس رزماری بر کاهش پوسیدگی و بهبود خصوصیات ارگانولپتیکی میوه لیمو ترش در طی انبارداری	فاطمه حبیبی	۱۳۹۵
۲۲	تاثیر چیتوسان و آلوئه ورا بر کاهش پوسیدگی و بهبود خصوصیات ارگانولپتیکی سیب رد دلشس در طی انبارداری	مریم دستاران	۱۳۹۵
۲۳	تاثیر سیلیکات سدیم و سیلیکات پتاسیم بر کاهش پوسیدگی و بهبود خصوصیات ارگانولپتیکی میوه توت فرنگی در طی انبارداری	عابدین دست داده	۱۳۹۵
۲۴	تاثیر ژل آلوئه ورا، اسید سالسیلیک و برخی تیمارهای فیزیکی بر کاهش پوسیدگی و بهبود خصوصیات کیفی میوه لیمو شیرین در طی انبارداری	زینب حقانی	۱۳۹۵
۲۵	اثر ژل آلوئه ورا ترکیب شده با اسید سالسیلیک بر خصوصیات کمی و کاهش پوسیدگی پس از برداشت میوه توت فرنگی	احسان جمشیدی	۱۳۹۵
۲۶	تاثیر پوترسین و اسید هیومیک بر صفات کمی و کیفی بادمجان تحت تنش شوری	گرگی زاده	۱۳۹۵
۲۷	اثر نانو ذرات کیتوسان و عصاره آویشن جهت افزایش عمر ماندگاری، بهبود کیفیت و کاهش پوسیدگی میوه توت فرنگی پس از برداشت	فاطمه حسینی	۱۳۹۵
۲۸	تاثیر پوترسین و اسید سالسیلیک ترکیب شده با UV در بهبود کیفیت، خصوصیات ارگانولپتیکی و افزایش عمر انبارداری میوه زردآلو	محمد علیزاده علی آباد	۱۳۹۵
۲۹	تاثیر شدت و زمان پرتوتابی UV بر کیفیت انبارداری میوه توت فرنگی	زهرا محمود زاده	۱۳۹۵
۳۰	تاثیر نانو ذرات کیتوزان و اشعه ی UV بر بهبود خصوصیات کیفی و عمر پس از برداشت میوه ی گیلاس	پریوش سادات ملک حسینی	۱۳۹۵
۳۱	بررسی تاثیر فیلم خوراکی کربوکسی متیل سلولز (CMC) حاوی اسانس آویشن در بسته بندی بر افزایش عمر نگهداری و خصوصیات کیفی پس از برداشت گیلاس.	حمداله ظفرزاده	۱۳۹۵
۳۲	کنترل پوسیدگی قارچی پس از برداشت میوه هلو با کاربرد عصاره پوست انار	ویدا فوزی	۱۳۹۵
۳۳	بررسی تأثیر شدت و زمان پرتوتابی UVB و UVC بر بهبود خصوصیات کیفی و ارگانولپتیکی میوه هلو بعد از برداشت	ندا ناصری	۱۳۹۵

۱۳۹۶	طاهره پرور	تاثیر سینامالیدید نانوکپسوله شده در نانو ذرات چربی جامد بر خصوصیات کیفی پس از برداشت میوه نارنگی	۳۴
۱۳۹۶	لیلا طاهر پور	کنترل پوسیدگی قارچی پس از برداشت میوه ی لیمو شیرین با کاربرد عصاره پوست انار	۳۵
۱۳۹۶	عطالله عابدی ده مراد	تاثیر هیومیک اسید، بیوسوپرفسفات و پوترسین بر عملکرد و اجزای عملکرد دو رقم توت فرنگی تحت تنش شوری	۳۶
۱۳۹۶	صدیقه پروین	تاثیر سیلیکات پتاسیم ، اسید سالیسیلیک و اشعه UVB, C بر ماندگاری و خصوصیات کیفی پس از برداشت انگور	۳۷
	سیده زیبا پارسا	تاثیر عصاره پوست انار و سولفات کلسیم بر خصوصیات کیفی و ماندگاری میوه گیلاس	۳۸
	ماندانا اکبری	تاثیر متیل جاسمونات، سیلیکات پتاسیم و اشعه UVC بر خصوصیات کیفی و ماندگاری میوه توت فرنگی پس از برداشت	۳۹
	فاطمه عباسی	تاثیر سینامالیدید و پوشش خوراکی چیتوسان بر بهبود خصوصیات کیفی پس از برداشت پرتقال	۴۰
	حبیب الله موذن	تاثیر پرایمینگ بذر و برخی تیمارهای هورمونی و تغذیه‌ای بر خصوصیات جوانه زنی و کیفیت نشای تولیدی گوجه فرنگی،	۴۱
	فلفل دلمه‌ای و بادمجان		
	الهام نظری	بررسی تأثیر شدت و زمان پرتوتابی UVB و UVC بر بهبود خصوصیات کیفی و ارگانولپتیکی قازچ دکمه ای بعد از برداشت	۴۲
	ارمغانی	تاثیر عصاره پوست انار و اشعه UV بر خصوصیات کیفی و ماندگاری میوه گیلاس	۴۳
			۴۴
			۴۵

۱۵- لیست پایان نامه های در دست مشاوره

عنوان پایان نامه	نام دانشجو	سال دفاع
تاثیر سطوح مختلف سایکوسل و نیتروژن بر ویژگی های رویشی چمن فستوکا (<i>Festuca glauca</i>) در فضای سبز یاسوج	عزیزاله دهنوی	۹۱
بررسی سازگاری و مقایسه عملکرد ارقام مختلف توت فرنگی در منطقه بویراحمد	ارسلان حیدری	۹۱
تاثیر تیمارهای اسانس زیره سبز <i>Cuminum cyminum</i> و علف لیمو <i>Cymbopogon spp</i> بر عمر پس از برداشت انگور عسکری	مهدی زارع کیش	۹۱
اثر اسید آسکوربیک و اسید سالیسیلیک بر ویژگی های رویشی و زایشی توت فرنگی در شرایط تنش شوری	آزینا اکبری	۹۱
اثر هورمون های اسید ایندول بوتریک و نفتالین استیک اسید و محیط کشت بر ریشه زایی قلمه خشبی گیاه مورد	سلیمان محمدی	۹۱
بررسی اثر بافت خاک و پساب تصفیه شده شهری بر روی خصوصیات رویشی چمن فستوکا در یاسوج	ناهدید افشون	۹۱
بررسی اثر فاضلاب شهری بر رشد گیاه آلوئه ورا (<i>Alveo vera .spp</i>) در منطقه یاسوج	محسن نوشادی	۹۲
بررسی محیط کشت و رقم بر خصوصیات کمی و کیفی توت فرنگی	لیلا جعفری	۹۲
بررسی اثر دور آبیاری بر عملکرد و اجزای عملکرد سه رقم کدوی خوراکی	زهرا رواز	۹۲

۱۶- داور مجلات علمی

عنوان مجله	درجه	نام دانشگاه / موسسه
علوم و فنون کشت های گلخانه ای	علمی پژوهشی و ISC	دانشگاه صنعتی اصفهان
به زراعی کشاورزی	علمی پژوهشی و ISC	پردیس ابوریحان دانشگاه تهران
اکوفیزیولوژی گیاهی	علمی پژوهشی و ISC	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ارسنجان
فیزیولوژی و تکنولوژی پس از برداشت محصولات باغی	علمی پژوهشی و ISC	دانشگاه آزاد اسلامی واحد شیراز
فصلنامه میوه های ریز	علمی پژوهشی و ISC	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج
علوم و فنون باغبانی ایران	علمی پژوهشی و ISC	انجمن علوم باغبانی ایران
Agricultural Communications	ISC	
علوم باغبانی	علمی پژوهشی و ISC	دانشگاه فردوسی مشهد
علوم باغبانی ایران	علمی پژوهشی و ISC	دانشگاه تهران

۱۷- تدریس

عنوان درس	مقطع تحصیلی	محل تدریس	سال تدریس
فرایندهای پس از برداشت گیاهان دارویی، ادویه ای و نوشابه ای	دکتری تخصصی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	۹۵-۹۶
مسئله مخصوص	دکتری تخصصی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	۹۵-۹۴
زبان تخصصی	دکتری تخصصی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	۹۵-۹۴
مباحث نوین در کشت گیاهان دارویی	دکتری تخصصی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	۹۴-۹۳
بیوتکنولوژی	دکتری تخصصی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	۹۴-۹۳
فیزیولوژی گلدهی	دکتری تخصصی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	۹۴-۹۳
مواد تنظیم کننده رشد گیاهی	کارشناسی ارشد	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	۹۳-۹۲
کشت بافت و سلول گیاهی	کارشناسی ارشد	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	۹۲-۹۱
فیزیولوژی پس از برداشت	کارشناسی ارشد	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	۸۹-۸۸
مبانی کامپیوتر	کارشناسی ارشد	علوم و تحقیقات یاسوج	۹۳-۹۲
اشنایی با اینترنت	کارشناسی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	۹۴-۹۳
اصول کنترل کیفی مواد غذایی	کارشناسی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	۹۲-۹۱
باغبانی عمومی	کارشناسی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	۸۸-۸۷
علوم باغی	کارشناسی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	۸۸-۸۷
گیاهشناسی ۱	کارشناسی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	۸۷-۸۶
گیاهشناسی ۲ (تشریح و رده بندی گیاهی)	کارشناسی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	۸۷-۸۶
گیاهشناسی ۲	کارشناسی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	۸۹-۸۸
زیست پیش دانشگاهی	کارشناسی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	۸۷-۸۶
تکنولوژی پس از برداشت	کارشناسی ناپیوسته	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	۹۱-۹۰
گلکاری	کاردانی	مرکز آموزش علمی کاربردی گچساران	۸۷-۸۶
درختان و درختچه های زینتی	کاردانی	مرکز آموزش علمی کاربردی گچساران	۸۷-۸۶
آیش، تناوب و نگهداری محصولات کشاورزی	دیپلم	هنرستان جهاد کشاورزی یاسوج	۸۴-۸۶
کاشت	دیپلم	هنرستان جهاد کشاورزی یاسوج	۸۴-۸۶
عملیات مهارت و کارورزی	دیپلم	هنرستان جهاد کشاورزی یاسوج	۸۴-۸۶

۱۸- سایر مسئولیت های اجرایی

سال اجرا	محل اجرا	عنوان مسئولیت
۱۳۸۹	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	دبیر اجرایی همایش هفته پژوهش
۱۳۸۹	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	عضو کمیته اجرایی همایش منطقه ای توریسم و توسعه
۱۳۸۹	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	عضو کمیته علمی همایش منطقه ای توریسم و توسعه
۱۳۸۹	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	عضو کمیته اجرایی همایش نقش شوراها در حل اختلاف در دادگاه های استان کهگیلویه و بویراحمد
۱۳۹۱	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	دبیر اجرایی همایش ملی بنگاه های زود بازده، تولید و اشتغال
۱۳۹۲	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات کهگیلویه و بویراحمد	دبیر اجرایی همایش حماسه سیاسی
۱۳۹۲	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات کهگیلویه و بویراحمد	دبیر همایش منطقه ای نقش اقتصاد مقاومتی در مقابله با تحریم ها -
۱۳۹۴	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	دبیر اجرایی دومین همایش ملی ادب محلی و محلی سرایان ایران زمین
۱۳۹۵	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	دبیر اجرایی دومین همایش ملی گردشگری و توسعه پایدار
۱۳۹۵	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	دبیر اجرایی اولین همایش ملی روز یاسوج

۱۹- عضویت در مجامع علمی داخلی و بین المللی

مکان	سطح	سازمان / انجمن /
ایران	ملی	عضو استعدادهای درخشان باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان دانشگاه آزاد اسلامی (ا.د.ب)
کهگیلویه و بویراحمد	استانی	عضو کارگروه تخصصی گیاهان دارویی و داروهای گیاهی بنیاد نخبگان استان کهگیلویه و بویراحمد
ایران	استانی و ملی	عضو سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان و کشور
ایران	استانی و ملی	عضو سازمان بسیج اساتید کشور
ایران	ملی	عضو انجمن علوم باغبانی ایران
ایران	ملی	عضو انجمن کشت های بدون خاک ایران
بلژیک	بین المللی	عضو انجمن بین المللی علوم باغبانی (International Society For Horticultural Science. ISHS)
یاسوج	ملی	عضو هیات تحریریه فصلنامه میوه های ریز

۲۰- سایر توضیحات ضروری

- * مسئول کمیته محصولی سیب در مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان و تهیه دستورالعمل فنی سیب طی حکم شماره ۵۶۸۷/۲۸۲/۱ مورخ ۱۳۸۵/۹/۲۷
- * عضو کمیته اجرایی همایش کشاورزی محور توسعه در استان کهگیلویه و بویراحمد در خرداد ۱۳۸۶
- * کارشناس برنامه های رادیویی در برنامه صدای روستا(برنامه های تخصصی باغبانی)

۲۱- کلاس های ترویجی

- مدرس طرح IPM FS (مدیریت تلفیقی آفات مدرسه در مزرعه) در منطقه کاکان (هرس سیب)
- مدرس طرح IPM FS (مدیریت تلفیقی آفات مدرسه در مزرعه) در گچساران(هرس مرکبات و بهداشت باغ)

۲۲- شرکت در کارگاه های آموزشی

نام دوره	سال برگزاری	متولی و مکان برگزاری
شرکت در دوره شناسایی بیماریهای مهم و رایج منطقه	۸۴	مدیریت باغبانی سازمان جهاد کشاورزی استان کهگیلویه و بویراحمد
شرکت در دوره کشت و کار گیاهان گلخانه ای	۸۳	مدیریت باغبانی سازمان جهاد کشاورزی استان کهگیلویه و بویراحمد
شرکت در دوره تولید سبزیجات و صیفی جات گلخانه ای در	۱۳۸۵	مدیریت باغبانی سازمان جهاد کشاورزی استان کهگیلویه و بویراحمد
شرکت در کارگاه آموزشی مرکبات استان در در گچساران	۱۳۸۵	مدیریت باغبانی سازمان جهاد کشاورزی استان کهگیلویه و بویراحمد
شرکت در کارگاه آموزشی پایه های درختان میوه	۱۳۸۴	مدیریت باغبانی سازمان جهاد کشاورزی استان کهگیلویه و بویراحمد
کارگاه روش تحقیق ۲		باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان واحد یاسوج
کارگاه آشنایی با نرم افزار آماری SPSS		باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان واحد یاسوج
کارگاه مهارت های زندگی		باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان واحد یاسوج
جستجو در اینترنت		باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان واحد یاسوج
ضیافت اندیشه اساتید		نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه های آزاد اسلامی استان کهگیلویه و بویراحمد
جنگ نرم		بسیج اساتید
تعلیم و تربیت ۱، ۲ و ۳		دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج
کارگاه بین المللی نوآوری در مدیریت پس از برداشت میوه ها و سبزی	۱۳۹۴	سازمان بهره وری آسیایی APO
دوره آموزشی HSE-MS به مدت ۲ روز	۱۳۹۴	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یادگار امام (ره)
کارگاه آموزشی FTIR به مدت ۲ روز	۱۳۹۴	دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج
کارگاه آموزشی AAS به مدت ۲ روز	۱۳۹۴	دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج
کارگاه نحوه ارزیابی اختراعات	۱۳۹۴	سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران
کارگاه اخلاق علمی و حرفه ای سطح ۱	۱۳۹۴	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج
معرفت شناسی اسلامی	۱۳۹۳	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج
مقاله نویسی به زبان فارسی	۱۳۹۵	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج
پیوند در سبزیجات	۱۳۹۵	دانشگاه ولی عصر (عج) رفسنجان

۲۳- مدرسی کارگاه

نام کارگاه	تعداد ساعت	سال برگزاری	متولی و مکان برگزاری
مقاله نویسی به زبان فارسی	۱۶	۱۳۹۵	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج

گواهی می نمایم که اینجانب مهدی حسینی فرهی مطالب ارائه شده در این رزومه علمی شامل صفحه را با دقت و صحت کامل تکمیل نموده ام.

امضاء

تاریخ:

نام و نام خانوادگی: مهدی حسینی فرهی