



وزارت جهاد کشاورزی
سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی
مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی
جنوب استان کرمان

فرم خلاصه سوابق (C.V.) اعضاء هیئت علمی

۱- مشخصات اصلی:

نام خانوادگی: آئین	نام: احمد
تاریخ تولد: ۱۳۴۸/۳/۱۲	محل تولد: جیرفت
مرتبه علمی: استادیار پژوهش	پایه: ۱۹
تاریخ عضویت در هیئت علمی: ۷۹/۴/۱	
سابقه خدمت: ۱۹ سال	عنوان پست: عضو هیئت علمی (رئیس مرکز)
تاریخ استخدام: ۷۲/۱۲/۲۰	مسئولیت فعلی: رئیس مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی جنوب استان کرمان
شماره پست سازمانی: (۱)	واحد مربوطه: بخش تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر

آدرس پستی: جیرفت- صندوق پستی ۱۱۵-۷۸۶۱۵ مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی جنوب استان کرمان -
کد پستی ۷۸۷۱۱۱۱۵۵
تلفن تماس: ۰۹۱۳۳۴۸۲۰۱۹

E-mail: A.Aien@areo.ir
Aien1348@yahoo.com

۲- سابقه تحصیلی:

مدرک تحصیلی	نام دانشگاه	رشته تحصیلی	سال شروع	سال اخذ مدرک	عنوان پایان نامه
لیسانس	گیلان	زراعت و اصلاح نباتات	۶۶/۷/۱	۷۰/۵/۱۸	-----
فوق لیسانس	تربیت مدرس	زراعت	۷۴/۷/۱	۷۷/۲/۱۵	بررسی اثر تراکم و الگوهای مختلف کاشت بر روند رشد و عملکرد ارقام آفتابگردان در منطقه جیرفت
دکتری	Indian Agricultural Research Institute (IARI) – New Delhi	فیزیولوژی گیاهی	۲۰۰۷/۱۲/۱۵	۱۲/۲۷ ۲۰۱۰	Impact of high temperature and CO ₂ on physiological and biochemical characteristics of potato cultivars

۳- مشاغل قبلی و فعلی:

ردیف	از تاریخ	تا تاریخ	سمت	محل خدمت
۱	۷۲/۱۲/۲۰	۷۴/۷/۸	کارشناس تحقیقات علف‌های هرز	مرکز تحقیقات کشاورزی جیرفت و کهنوج
۲	۷۷/۳/۱	تاکنون	عضو هیئت علمی (پژوهشگر دانه های روغنی و سیب زمینی)	مرکز تحقیقات کشاورزی جیرفت و کهنوج
۳	۷۸/۷/۱۴	۷۹/۹/۱۰	رئیس بخش تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر	مرکز تحقیقات کشاورزی جیرفت و کهنوج
۴	۷۸/۵/۵	۸۱/۳/۲۲	معاون پژوهشی مرکز تحقیقات کشاورزی جیرفت و بم	مرکز تحقیقات کشاورزی جیرفت و کهنوج
۵	۸۳/۵/۲۲	۸۴/۹/۲۲	معاون تحقیقات و آموزش سازمان جهاد کشاورزی منطقه جیرفت و کهنوج	سازمان جهاد کشاورزی منطقه جیرفت و کهنوج
۶	۸۱/۳/۲۲	۸۶/۹/۲۲	رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی جیرفت و کهنوج	مرکز تحقیقات کشاورزی جیرفت و کهنوج
۷	۹۰/۲/۱۳	۹۳/۵/۲۷	رئیس بخش تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی جنوب کرمان
۸	۹۳/۵/۲۷	۹۳/۷/۲۲	معاون برنامه ریزی و پشتیبانی مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی جنوب کرمان	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی جنوب کرمان
۹	۹۳/۷/۲۲	تا کنون	رئیس مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی جنوب استان کرمان	مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی جنوب استان کرمان

۴- مقالات علمی چاپ شده در مجلات علمی- پژوهشی داخلی و خارجی:

- آزادوار، مهدی. نجفی‌نیا، موسی. ارشاد، جعفر و آئین، احمد. ۱۳۸۲. اولین گزارش وقوع بیماری بوته‌میری فوزاریومی و سوسه در ایران. مجله بیماری‌های گیاهی، جلد ۳۹. ۱۳۸۲. ص ۱۰۳.
- نجفی‌نیا، موسی. آزادوار، مهدی. ارشاد، جعفر و آئین، احمد. ۱۳۸۳. گزارش *Cylindrocarpon didymium* بعنوان عامل پوسیدگی طوقه و ریشه چای‌ترش از جیرفت. مجله بیماری‌های گیاهی، شماره ۴۰، جلد ۴۰. ۱۳۸۳. ص ۳۴۶-۳۴۷.
- آئین، احمد. ۱۳۸۶. بررسی سازگاری و مقایسه عملکرد ارقام پیشرفته کلزا در منطقه جیرفت و کهنوج. مجله پژوهش و سازندگی در زراعت. شماره ۷۷ زمستان ۸۶.
- آئین، احمد. بررسی اثر حذف آبیاری در مراحل مختلف رشد بر عملکرد دانه و برخی صفات زراعی و مورفولوژیک دو ژنوتیپ کنجد. مجله به زراعی نهال و بذر. جلد ۲۹-۲۰ شماره ۱- اردیبهشت ۹۲ - ص ۶۷-۷۹
- امیریان، رضا. آئین، احمد و افشارمنش، غلامرضا. ۱۳۹۱. بررسی اثر تنش گرمایی آخر فصل بر صفات زراعی و عملکرد ارقام ذرت شیرین در کشت بهاره در منطقه جیرفت. مجله تولید گیاهان زراعی در شرایط تنش های محیطی. سال چهارم. شماره ۲ - تابستان ۹۱ (پیاپی ۹). ص ۷۱-۶۱.

۶. آئین، احمد. ۱۳۹۱. تغییرات میزان پرولین، کربوهیدراتهای محلول و جذب عناصر پتاسیم، روی و کلسیم در ژنوتیپهای کنگد تحت تنش خشکی. مجله تولید گیاهان زراعی در شرایط تنش های محیطی. سال چهارم. شماره سوم. پاییز ۱۳۹۱ (پیاپی ۱۰). ص ۴۸-۳۹.
۷. آژ، حنیفه. اصغری، محمد رضا و آئین، احمد. ۱۳۹۳. تأثیر اسید جیبرلیک و پوتریسین بر بازارپسندی و برخی صفات کیفی پرتقال هاملین. مجله تولید و فرآوری محصولات زراعی و باغی. سال چهارم. شماره ۱۱. ص ۱۰۶-۹۹.
۸. آئین، احمد و ممنوعی، ابراهیم. ۱۳۹۳. بررسی کنترل علفهای هرز پیاز نشایی در کشت پاییزه در جنوب استان کرمان. دو فصلنامه بوم شناسی علفهای هرز. جلد ۲، شماره ۱- بهار و تابستان ۹۳- ص ۱-۱۰.

9. **Aien, Ahmad.** Khetarpal, Sangeeta. and Pal Singh, Madan. 2011. Photosynthetic characteristics of potato cultivars grown under high temperature. American- Eurasian Journal of Agricultural and Environmental Science. 11(5):633-639.
10. **Aien, Ahmad.**, Bahuguna, Rajeev N., Khetarpal, Sangeeta., and Pal Singh, Madan. 2011. Higher glycinebetaine and antioxidant enzymes activity are associated with high temperature tolerance in potato. Indian Journal of Plant Physiology. Vol. 16, No. 3, pp. 284-292.
11. Heidari Lori, Elham., **Aien, Ahmad.** and Faryabi, Fatemeh. 2012. Effect of boron foliar application on some morphological traits and seed yield of Indigo (*Indigofera tinctoria* L.). American- Eurasian Journal of Agricultural and Environmental Science. 12(8):1102-1104.
12. Khoshkam, Sibgol., Zari, Sayedi., **Aien, Ahmad.** 2014. The impact of different plant training systems on quantitative and qualitative parameters of greenhouse tomato cultivars. International journal of farming and Allied Science. Vol., 3(6): 659-663.
13. Afsharmanesh, Gholamreza., **Aien, Ahmad.** 2014. Introducing the new planting methods for cultivation of alfalfa cultivars in highly saline soils. International journal of farming and Allied Science. Vol., 3(8): 935-939.
14. **Aien, Ahmad.**, Pal, Madan., Khetarpa, Sangeeta and Kumar Pandey, Sunil. 2014. Impact of elevated atmospheric CO₂ concentration on growth and yield of potato cultivars. Journal of Agriculture Science and Technology. Vol., 16:1661-1670.

۵- مقالات علمی در دست انتشار در مجلات علمی- پژوهشی داخلی و خارجی:

۱. آئین، احمد و جلالی، امیر. بررسی اثرات تنش خشکی بر عملکرد و برخی صفات فیزیولوژیک و سمه *Indigofera tinctoria* L. مجله علوم زراعی ایران. در دست داوری

۲. ممنوعی، ابراهیم. کرمی نژاد، محمدرضا. راشد محصل، محمدحسن. شیمی، پرویز و احمد آئین. ارزیابی برخی علف کشتها در کنترل علف های هرز سبب زمینی در جیرفت و کرج. پذیرش برای چاپ در نشریه حفاظت گیاهان. اولین شماره سال ۱۳۹۵.

3. Pilasteh, Hadi., Aien, Ahmad., Behrooj, Mehdi and saidi, Behnaz. 2016. Considering of genetic diversity in sesame genotypes using morphological traits. Accepted for publishing in Fabrerries Journal. Vol. 5:1

۶- مقالات علمی چاپ شده در مجلات علمی - ترویجی:

۱. آئین، احمد. ۱۳۸۶. مبارزه تلفیقی با علفهای هرز ذرت. مجله زیتون. شماره ۱۷۷. اردیبهشت ۸۶. ص ۵۴-۵۹.
۲. آئین، احمد. ۱۳۸۷. زراعت وسمه (نیل) *Indigofera tinctoria L.* در مناطق گرم و خشک. مجله زیتون. شماره ۱۸۶. فروردین ۸۷. ص ۶۲-۶۳.
۳. آزادوار، مهدی. درینی، علی. میرزائی، محمدرضا. سرحدی، جواد و آئین، احمد. ۱۳۸۶. طرح پایلوت راهکارهای کاهش خسارت عارضه خشکیدگی خوشه خرما. مجله زیتون، شماره ۱۷۶، فروردین ۱۳۸۶. ص ۴۱-۳۶.
۴. آئین، احمد. ۱۳۸۵. زراعت بادام زمینی. فصلنامه علمی گلپرک دانشگاه آزاد اسلامی جیرفت. سال چهارم. شماره پنجم.
۵. آئین، احمد. ۱۳۸۴. زراعت کلزا. فصلنامه علمی گلپرک دانشگاه آزاد اسلامی جیرفت. سال سوم. شماره چهارم. ص. ۵-۳.
۶. آئین، احمد. شیمی، پرویز و سیداحمد فقیه. ۱۳۸۵. بررسی کنترل علفهای هرز در کشت پاییزه پیاز نشایی در منطقه جیرفت و کهنوج. فصلنامه علمی گلپرک دانشگاه آزاد اسلامی جیرفت. سال چهارم. شماره پنجم. ص. ۳۰-۲۶.
۷. آئین، احمد. ۱۳۹۲. تثبیت بیولوژیکی ازت. فصلنامه علمی گلپرک دانشگاه آزاد اسلامی جیرفت. سال دهم. زمستان ۹۲. ص. ۱۱-۱.

۷- مقالات ارائه شده در کنگره ها و همایش های علمی داخلی و خارجی:

۱. آئین، احمد. هاشمی دزفولی، ابوالحسن و محمدرضا احمدی. ۱۳۷۷. بررسی اثرات تراکم بوته و الگوهای کاشت بر روند رشد و عملکرد ارقام آفتابگردان. خلاصه مقالات پنجمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران. ص ۴۰۵. مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر- کرج.
۲. آئین، احمد. ۱۳۷۹. بررسی و تعیین مناسبترین نحوه کاشت بادام زمینی در منطقه جیرفت. خلاصه مقالات ششمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران. ص ۲۵۳. دانشگاه مازندران- بابلسر.

۳. آئین، احمد و محمدرضا احمدی. ۱۳۸۱. بررسی سازگاری و مقایسه عملکرد ارقام کلزا در منطقه جیرفت. خلاصه مقالات هفتمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران. ص ۳۳۲. مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر- کرج.
۴. آئین، احمد. ۱۳۸۱. بررسی مبارزه شیمیایی با علفهای هرز پهن برگ و باریک برگ در مزارع گندم در منطقه جیرفت. خلاصه مقالات پانزدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران. ص ۵۳ - ۵۲. دانشگاه رازی- کرمانشاه.
۵. آئین، احمد. ۱۳۸۱. تعیین علفهای هرز مزارع ذرت و مبارزه شیمیایی با آنها در منطقه جیرفت. خلاصه مقالات پانزدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران. ص ۹۱. دانشگاه رازی- کرمانشاه.
۶. آئین، احمد. ۱۳۸۳. بررسی سازگاری و مقایسه عملکرد ارقام کلزا در منطقه جیرفت و کهنوج. خلاصه مقالات هشتمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران. ص ۳. دانشکده علوم کشاورزی دانشگاه گیلان- رشت.
۷. عالم خومرام، محمد حسین. قدرتی، محمدرضا، الحانی، ابوالقاسم. حمزه نژاد، علی. آئین، احمد. جهان بین، عباس. عسکری، غلام حسین. کازرانی، نرجس و محمد سامانی. ۱۳۸۳. بررسی سازگاری و مقایسه عملکرد ارقام پیشرفته کلزا در مناطق گرم جنوب. خلاصه مقالات هشتمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران. ص ۷۱. دانشکده علوم کشاورزی دانشگاه گیلان- رشت.
۸. آزادوار، مهدی. آئین، احمد و حشمت الله رحیمیان. ۱۳۸۳. بررسی تحمل نسبی نوزده رقم تجاری سیب زمینی نسبت به عامل بیماری پژمردگی باکتریایی. خلاصه مقالات شانزدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران. ص ۲۳۰. دانشگاه تبریز.
۹. میرزائی، محمدرضا. قاسمی، ابوالقاسم. رحیمیان، حشمت الله و آئین، احمد. ۱۳۸۳. بقاء ساپروفیتی *Xanthomonas axonopodis* pv. *Citri* عامل شانکر مرکبات بر روی علفهای هرز و خاک باغات آلوده مرکبات. خلاصه مقالات شانزدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران. ص ۳۳۲. دانشگاه تبریز.
۱۰. آئین، احمد. ۱۳۸۳. تعیین علفهای هرز مزارع سیب زمینی و مبارزه با آنها در منطقه جیرفت. خلاصه مقالات شانزدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران. ص ۵۴۹. دانشگاه تبریز.
۱۱. آئین، احمد. ۱۳۸۳. مقایسه مقدماتی عملکرد لاین های بادام زمینی در منطقه جیرفت. خلاصه مقالات اولین همایش و جشنواره ملی دانه های روغنی. ص ۷۵. گرگان.
۱۲. آئین، احمد. ۱۳۸۳. بررسی و مقایسه عملکرد لاین های انتخابی کنجد. خلاصه مقالات اولین همایش و جشنواره ملی دانه های روغنی. ص ۷۶. گرگان.
۱۳. آئین، احمد. ۱۳۸۳. ارزیابی لاین های انتخابی از توده های محلی کنجد منطقه جیرفت و کهنوج. خلاصه مقالات اولین همایش و جشنواره ملی دانه های روغنی. ص ۷۷. گرگان.

۱۴. آزادوار، مهدی. درینی، علی. میرزائی، محمدرضا. سرحدی، جواد و آئین، احمد. ۱۳۸۴. راهکارهای کاهش خسارت عارضه خشکیدگی خوشه خرما. خلاصه مقالات اولین همایش و جشنواره بین‌المللی خرما. ص ۱۱. هرمزگان- بندرعباس.
۱۵. آئین، احمد و شیمی، پرویز. ۱۳۸۵. بررسی مبارزه شیمیایی با علف‌های هرز در کشت نشایی پیاز در منطقه جیرفت و کهنوج. خلاصه مقالات هفدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران. ص ۴۰. دانشکده کشاورزی دانشگاه تهران- کرج.
۱۶. رودباری، نسیم. آئین، احمد و خوشکام، سبب گل. ۱۳۸۶. بررسی اثر تنش شوری بر جوانه زنی زیره سبز. خلاصه مقالات پنجمین کنگره علوم باغبانی ایران. ص ۵۶۶. دانشگاه شیراز.
۱۷. ممنوعی، ابراهیم. آئین، احمد. ۱۳۸۸. بررسی کنترل شیمیایی علفهای هرز مزارع وسمه (*Indigofera tinctoria*). سومین همایش علوم علفهای هرز ایران. ۲۹-۲۸ بهمن ۱۳۸۸. ص ۳۰۴-۳۰۱.
۱۸. رودباری، نسیم. لاهوتی، مهرداد و آئین، احمد. ۱۳۹۱. بررسی اثر تنش شوری NaCl بر روی برخی شاخص‌های رشد و میزان تجمع پرولین گیاه زیره سبز. هفدهمین کنفرانس سراسری و پنجمین کنفرانس بین‌المللی زیست‌شناسی ایران. ۱۴ تا ۱۶ شهریور ۹۱. دانشگاه شهید باهنر کرمان.
۱۹. پادگان، الهام. گوهری اردبیلی، اشرف و آئین، احمد. ۱۳۹۱. بررسی میزان و کیفیت روغن در ژنوتیپ‌های مختلف کنجد در منطقه جیرفت. همایش ملی بهداشت و ایمنی غذایی. ۲۵ آبان ۹۱. شیراز. ص ۵۰۸.
۲۰. پادگان، الهام. گوهری اردبیلی، اشرف و آئین، احمد. ۱۳۹۱. بررسی ساختار اسید چرب در چند ژنوتیپ مختلف کنجد در جنوب کرمان. کنگره ملی پژوهشگران و نخبگان ایمنی غذا (ازمزرعه تا غذا). ۳۰ بهمن ۹۱. تهران.
۲۱. حنیفه آر، محمد رضا اصغری و آئین، احمد. ۱۳۹۱. تاثیر اسید جیبرلیک و پوتریسین بیرونی بر خواص کیفی پس از برداشت میوه مرکبات. اولین همایش ملی فیزیولوژی پس از برداشت. ۱۲-۱۱ بهمن ۱۳۹۱. شیراز.
۲۲. دهقان، افسانه. آئین، احمد. شکوفه انتشاری و علی صالحی ساردویی. ۱۳۹۲. بررسی تاثیر عناصر میکرو بور و روی بر رنگدانه‌های فتوسنتزی برگ و کیفیت میوه هندوانه. هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران. شهریور ۱۳۹۲. صفحه ۱۵۵۷-۱۵۶۰.
۲۳. دهقان، افسانه. آئین، احمد. شکوفه انتشاری و علی صالحی ساردویی. ۱۳۹۲. بررسی اثر محلولپاشی عناصر میکرو بر و روی بر اسید کل و میزان آلودگی میوه هندوانه. هشتمین کنگره علوم باغبانی ایران. شهریور ۱۳۹۲. صفحه ۱۵۵۶-۱۵۵۳.
۲۴. آئین، احمد و ممنوعی، ابراهیم. ۱۳۹۲. بررسی کنترل شیمیایی پنیرک و سلمه تره در کشت پیاز نشایی. پنجمین همایش علوم علفهای هرز ایران. شهریور ۱۳۹۲. صفحه ۶۰۲-۶۰۰.

۲۵. ممنوعی، ابراهیم. کرمی نژاد محمد رضا و آئین، احمد. ۱۳۹۲. بررسی ترکیب علف کش های پیش رویشی و پس رویشی در کنترل تاج خروس در مزارع سیب زمینی جیرفت و کرج. شهریور ۱۳۹۲.

۲۶. ممنوعی، ابراهیم. آئین، احمد و شیمی، پرویز. ۱۳۹۲. بررسی کنترل علف کش تو فور دی (بوترس) بر کنترل پیچک صحرایی در یونجه استقرار یافته در جیرفت. پنجمین همایش علوم علفهای هرز ایران. شهریور ۱۳۹۲

۲۷. مهدی آزادوار، مریم شریفی و آئین، احمد. ۱۳۹۳. بررسی کارآئی تجزیه توالی نوکلئوتیدی بخشی از ژنوم کلروپلاستی در ارزیابی تنوع ژنتیکی کنجد. اولین همایش ملی کشاورزی، محیط زیست و امنیت غذایی - دانشگاه جیرفت. اسفند ۱۳۹۳.

۲۸. سوده شاهرخی مهنی، لاله شاهرخی مهنی و آئین، احمد. ۱۳۹۳. بررسی اثر تنش خشکی بر برخی ویژگی های مورفولوژیک و عملکرد ارقام ماش در منطقه جیرفت. اولین همایش ملی کشاورزی، محیط زیست و امنیت غذایی - دانشگاه جیرفت. اسفند ۱۳۹۳.

۲۹. آزاده مختار اکبر آبادی، غلامرضا افشارمنش و آئین، احمد. ۱۳۹۳. تاثیر کاربرد تلفیقی کود دامی و شیمیایی بر عملکرد و اجزای عملکرد دانه آفتابگردان در منطقه جیرفت. اولین همایش ملی کشاورزی، محیط زیست و امنیت غذایی - دانشگاه جیرفت. اسفند ۱۳۹۳.

27. **Aien, Ahmad** and Mehdi Azadvar. 2009. Field Screening of 22 Iranian sesame lines for tolerance to phyllody disease in Jiroft, Iran. 5th international conference plant pathology in the globalized era. New Delhi, India, November 10-13, 2009.

28. **Aien, Ahmad**, Madan, Pal and Sangeeta Khetarpal. 2010. Effects of high temperature on growth, dry matter partitioning and yield of potato cultivars. National conference of plant physiology, Banaras Hindu university, Varanasi, India, November 25-27, 2010.

29. **Aien, Ahmad**, Madan, Pal and Sangeeta Khetarpal. 2010. **Impact of elevated CO₂ levels on photosynthesis, growth and yield of potato cultivars.** National conference of plant physiology, Banaras Hindu university, Varanasi, India, November 25-27, 2010.

۸- طرحهای تحقیقاتی در دست اجرا (مجری مسئول):

شماره طرح	عنوان طرح	تاریخ ارائه گزارش نهایی	ردیف
۰۳-۷۱-۰۳۰۸-۹۲۲۰۹	ارزیابی سازگاری و مقایسه عملکرد لاین های امید بخش کنجد در مناطق جنوبی کشور	۱۳۹۵	۱

۱۳۹۵		مجری مسئول طرح تحقیقاتی: بررسی راهکارهای بهبود تولید حنا در جنوب استان کرمان مشتمل بر ۶ پروژه تحقیقاتی مجری پروژه های ذیل از طرح مذکور: بررسی اثر ارتفاع برش و فواصل کاشت بر عملکرد و خواص کیفی حنا	۲
۱۳۹۶	۰-۰۳-۰۳-۹۴۱۱۱	مقایسه عملکرد کلون های امید بخش سیب زمینی در مناطق کشت بهاره	۳
۱۳۹۵		ارزیابی کارایی هیبریدهای جدید آفتابگردان برای تولید دانه در تاریخ های کشت زمستانه مناطق گرم	۴
۱۳۹۶		ارزیابی کارایی هیبریدهای جدید آفتابگردان برای تولید دانه در تاریخ های کشت پاییزه مناطق گرم	۵
۱۳۹۵		ارزیابی مقدماتی هیبریدهای زود رس آفتابگردان در مناطق گرمسیر	۶

۹- طرحهای تحقیقاتی اتمام یافته (مجری مسئول):

ردیف	عنوان طرح	سال شروع	سال خاتمه	شماره ثبت گزارش نهایی
۱.	تعیین علفهای هرز غالب و مهم مزارع ذرت و بررسی مبارزه شیمیایی با آنها	۱۳۷۱	۱۳۷۳	-
۲.	بررسی مبارزه شیمیایی با علفهای هرز پهن برگ و باریک برگ در مزارع گندم	۱۳۷۲	۱۳۷۴	-
۳.	آزمایش دو فرمولاسیون از علف کش استوکلر و مقایسه آن با آلاکلر در ذرت	۱۳۷۴	۱۳۷۵	-
۴.	بررسی توده های دورگ نسل های در حال تفکیک کنجد و تهیه لاین های خالص	۱۳۷۰	۱۳۷۷	۸۰/۱۰/۴ - ۸۰/۵۵۹
۵.	بررسی و تعیین مناسبترین نحوه کاشت بادام زمینی	۱۳۷۶	۱۳۷۸	۷۸/۱۲/۸ - ۷۸/۶۱۲
۶.	بررسی و مقایسه عملکرد ارقام و لاینهای جدید بادام زمینی	۱۳۷۶	۱۳۷۷	۷۸/۱۲/۸ - ۷۸/۶۱۱
۷.	بررسی و مقایسه عملکرد لاینهای جدید بادام زمینی	۱۳۷۷	۱۳۷۹	-
۸.	بررسی و مقایسه عملکرد مقدماتی لاینهای حاصل از دورگ گیری کنجد	۱۳۷۷	۱۳۷۸	-
۹.	بررسی و مقایسه عملکرد لاینهای انتخابی کنجد	۱۳۷۸	۱۳۸۰	۸۳/۸/۲۶ - ۸۳/۱۱۲۲
۱۰.	بررسی و ارزیابی تک بوته های انتخابی از توده های محلی کنجد منطقه جیرفت و کهنوج	۱۳۷۸	۱۳۷۹	۸۰/۲/۱۱ - ۸۰/۹۹
۱۱.	بررسی و سلکسیون در نسل F2 توده های دو رگ کنجد با استفاده از آزمون زودرس نتاج	۱۳۷۸	۱۳۷۹	-
۱۲.	بررسی سازگاری و مقایسه عملکرد ارقام جدید کلزا	۱۳۷۹	۱۳۸۰	-
۱۳.	ارزیابی و خالص سازی لاینهای انتخابی از توده های محلی کنجد منطقه جیرفت و کهنوج	۱۳۷۹	۱۳۸۱	۸۳/۸/۲۶ - ۸۳/۱۱۲۱

۸۲/۲/۱۷ - ۸۲/۱۴۲	۱۳۸۲	۱۳۸۰	بررسی سازگاری و مقایسه عملکرد ارقام پیشرفته کلزا در مناطق گرم جنوب
۸۳/۱۲/۹ - ۸۳/۱۵۲۲	۱۳۸۱	۱۳۷۹	تعیین علف‌های هرز مزارع سیب‌زمینی و مبارزه با آنها در منطقه جیرفت
۸۵/۱۱/۳۰ - ۸۵/۱۰۷۵	۱۳۸۱	۱۳۸۰	بررسی کنترل علف‌های هرز در کشت پائیزه پیاز نشایی در منطقه جیرفت و کهنوج
-	۱۳۸۲	۱۳۸۱	ارزیابی ژرم پلاسما کنگد نسبت به بیماری بوته‌میری در شرایط طبیعی (شماره طرح ۱۰۰-۱۲-۸۱-۳۲۲)
-	۱۳۸۲	۱۳۸۱	بررسی و مقایسه عملکرد نهایی لاینهای انتخابی کنگد (شماره طرح ۱۲۷-۱۲-۸۱-۳۳۶)
-	۱۳۸۳	۱۳۸۲	ارزیابی مقدماتی لاینهای کنگد (شماره طرح ۱۰۰-۱۲-۸۲-۱۲۶)
-	۸۵/۳	۸۴/۳	طرح تحقیقی - ترویجی مقایسه عملکرد لاین در دست معرفی کنگد با شاهد محلی جیرفت (شماره طرح ۸۳/۱۲۶)
۸۶/۹/۱۷-۸۶/۱۰۱۴	۸۵/۶	۸۳/۳	بررسی و تعیین مناسبترین تراکم بوته لاین در دست معرفی کنگد در منطقه جیرفت و کهنوج (شماره طرح ۸۳۱۴۸-۱۳-۰۰۰۰-۱۲-۰۴۰-۲)
۸۶/۱۰/۲-۸۶/۱۰۸۵	۸۵/۶	۸۳/۳	ارزیابی عملکرد و خصوصیات زراعی لاینهای برتر کنگد (شماره طرح ۸۳۱۵۸-۱۳-۰۰۰۰-۱۲-۰۴۰-۲)
۸۵/۱۲/۲۳ - ۸۵/۱۱۸۰	۸۵/۵	۸۴/۲	بررسی و سلکسیون در توده‌های دورگ در حال تفرق کنگد (شماره طرح ۸۴۱۵۲-۱۳-۰۰۰۰-۱۲-۰۱۰۰-۰)
۸۵/۱۲/۲۳ - ۸۵/۱۱۸۱	۸۵/۸	۸۴/۲	بررسی عملکرد و خصوصیات کمی و کیفی لاینهای کنگد (شماره طرح ۸۴۱۵۳-۱۳-۰۰۰۰-۱۲-۰۱۰۰-۰)
-	۸۶	۸۵	بررسی و مقایسه عملکرد ارقام پنبه در جیرفت
-	۸۶	۸۵	مقایسه ارقام برتر کلزا در مناطق گرمسیری جیرفت (تحقیقی- ترویجی)
۸۶/۱۲/۱۲ - ۸۶/۱۴۵۳	۸۶	۸۴	بررسی عکس‌العمل ژنوتیپ‌های کنگد نسبت به شرایط تنش خشکی
۹۰/۱۲/۱۶ - ۴۰۲۰۰	۸۵	۸۳	بررسی اثرات خشکی بر عملکرد و میزان ماده مؤثره گیاه دارویی و صنعتی و سمه <i>Indigofera tinctoria</i>
- ۹۰/۳۹۷۷۷ ۹۰/۱۰/۱۲	۸۶	۸۴	بررسی اثرات قطع آبیاری در مراحل مختلف رشدی بر عملکرد و برخی صفات زراعی و فیزیولوژیک ارقام کنگد
	۹۲	۹۱	پروژه تحقیقی- ترویجی مقایسه عملکرد کلون امید بخش ۱۰ - ۳۹۷۰۹۲ سیب زمینی با رقم سانتا (شاهد) در کشت پائیزه
	۹۲	۹۱	مقایسه عملکرد لاینهای جدید کنگد در منطقه جیرفت و کهنوج

۳۲	بررسی مقدماتی عملکرد دانه لاین‌های کنجد در مناطق گرم	۹۱	۹۲
۳۳	مجری مسئول طرح تحقیقاتی: سبب شناسی برخی عوارض فیزیولوژیک میوه هندوانه و بررسی راهکارهای کنترل آن مشتمل بر ۴ پروژه تحقیقاتی مجری پروژه های ذیل از طرح مذکور: بررسی نقش نوسانات دمایی بر عوارض فیزیولوژیک و خصوصیات کمی و کیفی هندوانه بررسی و ارزیابی عکس العمل ژنوتیپهای هندوانه نسبت به عوارض فیزیولوژیک	۹۱	۹۳
۳۴	بررسی تاثیر کلسیم بر عملکرد، کیفیت و انبارمانی ارقام سیب زمینی در کشت معمول و دیر هنگام زمستانه در منطقه جیرفت	۹۲	۹۴

۱۰- همکاری در طرحهای تحقیقاتی (مشاور، سایر مجریان): [در دست اجرا و خاتمه یافته]

ردیف	عنوان طرح	سال شروع	سال خاتمه	تاریخ ارائه گزارش نهائی
۱	بررسی مقاومت نسبی ارقام تجاری سیب‌زمینی به بیماری پژمردگی باکتریایی در شرایط گلخانه و میکروپلات در جیرفت	۱۳۸۰	۱۳۸۲	۸۳/۹۰۶ ۸۳/۷/۱۱
۲	بررسی بقاء ساپروفیتی باکتری <i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>Citri</i> عامل شانکر مرکبات در گیاهان غیر میزبان، علف‌های هرز و خاک باغات آلوده به روش مزرعه‌ای و گلخانه‌ای	۱۳۸۰	۱۳۸۲	۸۳/۱۳۴۶ ۸۳/۱۰/۱۴
۳	بررسی و تعیین مناسبترین تاریخ کاشت چند رقم گوجه‌فرنگی در شرایط گلخانه‌ای منطقه جیرفت	۸۵/۵	۸۷/۵	
۴	بررسی کنترل شیمیایی علف هرز اویارسلام در مزارع پیاز کشت نشایی طرح استمرار در منطقه جیرفت	۸۵/۵	۸۷/۵	
۵	بررسی کنترل علف‌های هرز مزارع کنجد در منطقه جیرفت	۱۳۸۵/۴	۸۷/۹	
۶	تأثیر سطوح و منابع ازت بر عملکرد، اجزاء عملکرد و میزان روغن کنجد در منطقه جیرفت	۸۵/۴	۸۷/۱۰	
۷	اثر روش‌های خاکورزی و کاشت بر عملکرد و اجزا عملکرد کنجد در منطقه جیرفت و کهنوج	۸۵/۲	۸۸/۵	
۸	بررسی و تعیین مناسبترین تاریخ انتقال نشاء بر عملکرد و خصوصیات کیفی حنا	۹۱	۹۳	
۹	تأثیر روشهای کاشت بر پیکره رویشی و زایشی اکوتیپ های مختلف حنا	۹۱	۹۳	
۱۰	بررسی کنترل علف های هرز حنا	۹۱	۹۳	
۱۱	شناسایی مقدماتی و تعیین پراکنش آفات و بیماریهای مهم حنا و وسه در جنوب کرمان	۹۱	۹۲	
۱۲	بررسی اثر ازت، فسفر و پتاسیم بر عملکرد حنا در منطقه جیرفت و کهنوج	۹۱	۹۳	
۱۳	بررسی نقش عناصر غذایی بور و روی بر پیشگیری عوارض فیزیولوژیک هندوانه	۹۱	۹۲	
۱۴	ارزیابی مقاومت نسبی ارقام و توده های بومی کنجد به بیماری پژمردگی	۹۰	۹۲	
۱۵				

۱۱- کتب و نشریات (تالیف، تدوین یا ترجمه شده):

ردیف	عنوان کتاب / نشریه	نویسندگان	سال نشر
۱	نشریه ترویجی زراعت کلزا	احمد آئین	۱۳۸۵

۱۳۹۴	احمد آئین و جواد سرحدی	نشریه ترویجی زراعت کنجد در جنوب استان کرمان	۲
۱۳۹۴	احمد احمد پور و احمد آئین	نشریه معرفی محصولات کشاورزی منطقه جیرفت و کهنوج	۳
در دست انتشار		ترجمه کتاب Modern method in plant physiology	۴

۱۲- اختراع و اکتشاف ، معرفی ارقام ، شناسائی گونه های جدید:

ردیف	عنوان
۱	معرفی رقم جدید کنجد با نام "هلیل" برای کشت در مناطق مناطق گرم جنوب کشور

۱۳- پایان نامه (استاد راهنما) :

ردیف	عنوان	نام دانشجو	مقطع تحصیلی	دانشگاه	سمت در پایان نامه
۱.	بررسی و تعیین مناسبترین غلظت و زمان مصرف اسید جیبرلیک GA_3 بر تولید رانر در توت فرنگی	مریم نادری	کارشناسی ارشد باغبانی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	استاد راهنما
۲.	بررسی اثر تنش شوری بر برخی خصوصیات فیزیولوژیک ذرت رقم ۷۰۴	سهراب صالحی	کارشناسی ارشد زراعت	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	استاد راهنما
۳.	بررسی اثر تنش گرمایی بر خصوصیات فیزیولوژیکی و زراعی ارقام ذرت شیرین در کشت بهاره منطقه جیرفت	رضا امیریان	کارشناسی ارشد باغبانی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	استاد راهنما
۴.	بررسی اثر تنش گرمایی بر خصوصیات مورفولوژیکی و زراعی ارقام ذرت در کشت بهاره منطقه جیرفت	غلامرضا ساردویی	کارشناسی ارشد زراعت	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	استاد راهنما
۵.	بررسی تاثیر محلولپاشی کود بر بر تولید و عملکرد بذر و سبزه <i>Indigofera tinctoria L.</i> در منطقه جیرفت	الهام حیدری	کارشناسی ارشد باغبانی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	استاد راهنما
۶.	بررسی تاثیر عناصر فسفر، بور و روی بر عملکرد و اجزای عملکرد ذرت دانه ای رقم ۷۰۴	محسن حاج امینی	کارشناسی ارشد زراعت	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	استاد راهنما
۷.	بررسی تاثیر تراکم بوته بر عملکرد غده بذری سیب زمینی در	یاسر مقبلی	کارشناسی ارشد	دانشگاه آزاد اسلامی	استاد

	ساردوئیه جهت تامین غده برای کشت پاییزه جیرفت				
۸.	اثر تنش خشکی بر عملکرد و اجزاء عملکرد ارقام ماش در منطقه جیرفت	سوده شاهرخی	کارشناسی ارشد زراعت	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	استاد راهنما
۹.	تاثیر متانول و سالیسیلیک اسید بر عملکرد و خصوصیات زراعی سیب زمینی	اسماء اسکندر زاده	کارشناسی ارشد زراعت	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	استاد راهنما
۱۰.	بررسی تاثیر محلولپاشی کلسیم و بور بر خواص کمی و کیفی توت فرنگی	امیر جلالی	کارشناسی ارشد باغبانی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	استاد راهنما
۱۱.	بررسی اثر تاریخ کاشت و تراکم بوته بر عملکرد کمی کلم بروکلی در منطقه جیرفت	اکرم عباس زاده	کارشناسی ارشد باغبانی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	استاد راهنما
۱۲.	بررسی اثر فواصل ردیف کاشت و کود نیتروژن بر عملکرد و اجزاء عملکرد باقلا در کشت زمستانه جیرفت	حمید مشایخی	کارشناسی ارشد باغبانی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	استاد راهنما
۱۳.	بررسی تاثیر محلول پاشی عناصر ازت و روی بر روی گلدهی و میوه بندی پرتقال والنسیا در منطقه کهنوج	اعظمه جوانمرد	کارشناسی ارشد باغبانی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	استاد راهنما
۱۴.	بررسی تاثیر تاریخ کاشت بر خصوصیات کمی و کیفی ژنوتیپ های سیر در منطقه جیرفت	فاطمه برخورداری	کارشناسی ارشد باغبانی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	استاد راهنما
۱۵.	بررسی تاثیر عناصر ریز مغذی آهن و روی بر عملکرد و برخی خصوصیات کمی و کیفی پیاز در کشت پاییزه منطقه جیرفت	حمزه اسفندیاری مهنی	کارشناسی ارشد باغبانی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	استاد راهنما
۱۶.	اثر هورمون ایندول بوتریک اسید و نفتالین استیک اسید و بستر کاشت بر ریشه زایی لیمو شیرین در شهرستان ایرانشهر	منصور براهویی	کارشناسی ارشد باغبانی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	استاد راهنما
۱۷.	بررسی اثر تنش گرمایی آخر فصل رشد بر عملکرد و اجزاء عملکرد ارقام نخود در کشت زمستانه منطقه جیرفت	سمیه جبالبارزی	کارشناسی ارشد زراعت	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	استاد راهنما
۱۸.	بررسی تاثیر زیست محرک هیومکس و عنصر روی بر عملکرد و کیفیت توت فرنگی در شرایط گلخانه	نگین دولت کردستانی	کارشناسی ارشد باغبانی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	استاد راهنما
۱۹.	اثر تنش شوری ناشی از کلرورسدیم بر برخی صفات مورفولوژیک و فیزیولوژیک و سمه <i>Indigofera tinctoria L.</i> در منطقه جیرفت	فاطمه فاریابی	کارشناسی ارشد باغبانی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	استاد راهنما
۲۰.	تاثیر کاربرد اسیدجیبرلیک و پوتریسین بر ماندگاری و خواص کیفی میوه پرتقال هاملین	حنیفه آژ	کارشناسی ارشد باغبانی	دانشگاه ارومیه	استاد راهنما دوم
۲۱.	بررسی تاثیر عناصر روی و بور بر برخی خصوصیات	افسانه دهقان	کارشناسی ارشد	دانشگاه پیام نور	استاد

راهنما	اصفهان	علوم گیاهی		فیزیولوژیکی و کیفی هندوانه	
استاد راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	کارشناسی ارشد باغبانی	حبیب الله جعفری مسکونی	بررسی اثر وزن غده بذری و طول جوانه سیب زمینی رقم سانته بر عملکرد و برخی صفات در کشت پاییزه منطقه جیرفت	۲۲
استاد راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	کارشناسی ارشد باغبانی	اسحاق ستایی مختاری	بررسی عکس العمل ارقام سیب زمینی نسبت به سطوح مختلف تنش شوری	۲۳
استاد راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	کارشناسی ارشد باغبانی	فاطمه جبالبارزی	بررسی تراکم بوته و کود دامی بر عملکرد رویشی و زایشی شنبليله در راستای کشاورزی پایدار در منطقه جیرفت	۲۴
استاد راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	کارشناسی ارشد باغبانی	جواد سالار نژاد	بررسی اثر تنش شوری بر رشد رویشی و تحمل به شوری در دانهال های مرکبات منطقه جیرفت	۲۵
استاد راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	کارشناسی ارشد باغبانی	کرامت آرمان	مقایسه اثر مصرف ماده آلی و هیدروژل بر عارضه خشکیدگی خوشه خرما در اراضی سبک	۲۶
استاد راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	کارشناسی ارشد زراعت	حمید فتاحی	بررسی تاثیر عناصر ریز مغذی روی و منگنز بر عملکرد و اجزای عملکرد کنگد در منطقه جیرفت	۲ ۷
استاد راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	کارشناسی ارشد باغبانی	نسیم افتخاری	بررسی اثر سالیسیلیک اسید بر برخی شاخص های فیزیولوژیک و عملکرد سیب زمینی در کشت پاییزه در منطقه جیرفت	۲ ۸
استاد راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	کارشناسی ارشد باغبانی	علی رشیدی	بررسی تاثیر تیمارهای مختلف شیمیایی بر پیش جوانه دار کردن ارقام سیب زمینی	۲ ۹
استاد راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	کارشناسی ارشد زراعت	ولی امیر محمودی	بررسی تاثیر روش های کم آبیاری و الگوی کاشت بر عملکرد و خصوصیات مرفولوژیک سیب زمینی	۳ ۰

۱۴- پایان نامه (استاد مشاور) :

ردیف	عنوان	نام دانشجو	مقطع	دانشگاه	سمت در پایان نامه
۱	بررسی اثرات تراکم بوته و رقم بر برخی خصوصیات کمی و کیفی کلزا در منطقه جیرفت	بهرام بهزادی	کارشناسی ارشد زراعت	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	استاد مشاور
۲	بررسی و تعیین مناسبترین تراکم بوته ارقام سیب زمینی در کشت دوم منطقه جیرفت	بهباد امیری	کارشناسی ارشد زراعت	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	استاد مشاور
۳	بررسی اثر تاریخ کاشت و فاصله ردیف بر عملکرد چای مکی (چای ترش)	علی ترابی	کارشناسی ارشد زراعت	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	استاد مشاور
۴	بررسی تنش شوری بر جوانه زنی و رشد رویشی زیره سبز	نسیم رودباری	کارشناسی ارشد علوم گیاهی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد	استاد مشاور
۵	بررسی تأثیر زمان و تاریخ کاشت بر روی خصوصیات زراعی ارقام کنگد در منطقه جیرفت	اکبر مشکی	کارشناسی ارشد زراعت	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	استاد

مشاور					
استاد مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	کارشناسی ارشد زراعت	محمد نظری	بررسی اثرات میزان نیتروژن و زمان مصرف آن بر عملکرد کلزا در منطقه جیرفت	۶
استاد مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	کارشناسی ارشد زراعت	حسن خزاعی پور	بررسی اثر تراکم بوته بر روی عملکرد دانه ارقام ذرت زودرس در کشت دوم در منطقه جیرفت	۷
استاد مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	کارشناسی ارشد باغبانی	سمیه سلیمانی	بررسی تاثیر سالیسیلیک اسید بر روی عملکرد و کیفیت توت فرنگی در شرایط تنش و عدم تنش خشکی	۸
استاد مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	کارشناسی ارشد باغبانی	حمزه کریمی	اثر سطوح مختلف ساکارز و اسید سالیسیلیک بر عمر گلجایی و کیفیت پس از برداشت گل بریده رز رقم دول سویتا	۹
استاد مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	کارشناسی ارشد زراعت	طاهره سیماکار	بررسی اثر تنش شوری بر عملکرد و اجزاء ارقام کنجد	۱۰
استاد مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	کارشناسی ارشد باغبانی	بختیار سالاری	تاثیر توام کودهای دامی و نیتروژن بر عملکرد و اجزای عملکرد ارقام ذرت شیرین در منطقه جیرفت	۱۱
استاد مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	کارشناسی ارشد زراعت	جواد شهریاری	بررسی تاثیر نحوه آبیاری و تاریخ کاشت بر خصوصیات زراعی و عملکرد ذرت دانه ای رقم هیبرید کارون ۷۱۰ در منطقه جیرفت	۱۲
استاد مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	کارشناسی ارشد باغبانی	غلامرضا جنتی	تاثیر تنش شوری آب آبیاری و اسید جیبرلیک بر صفات مورفولوژیک و عملکرد کمی و کیفی خیار گلخانه ای در جیرفت	۱۳
استاد مشاور	دانشگاه آزاد واحد علوم و تحقیقات مازندران	کارشناسی ارشد صنایع غذایی	الهام پادگانه	بررسی میزان و کیفیت روغن در ژنوتیپ های مختلف کنجد	۱۴
استاد مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	کارشناسی ارشد باغبانی	فاطمه دانشگر	تاثیر تلفیقی کود آلی و نیتروژن بر عملکرد کمی و کیفی گوجه فرنگی گلخانه ای در جیرفت	۱۵
استاد مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	کارشناسی ارشد زراعت	زهرا مختاری	بررسی اثر تاریخ کاشت بر عملکرد و اجزای عملکرد نخود سفید در منطقه جیرفت	۱۶
استاد مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	باغبانی - گیاهان دارویی	ید الله امیریان	تاثیر آرایش کاشت بر عملکرد و خصوصیات زراعی گلرنگ رقم صفه در منطقه جیرفت	۱۷
استاد مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	کارشناسی ارشد باغبانی	غلامحسین کریمی افشار	بررسی اثر سالیسیلیک اسید در تعدیل اثرات شوری در گوجه فرنگی گلخانه ای	۱۸
استاد مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	کارشناسی ارشد باغبانی - گیاهان دارویی	محمد حسین کردستانی	بررسی اثر تنش خشکی بر عملکرد، اجزاء عملکرد و میزان اسانس دو رقم گیاه دارویی ریحان	۱۹
استاد مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	کارشناسی ارشد زراعت	یوسف پور عبد الله	تاثیر روشهای خاکورزی حفاظتی و مدیریت بقایای گیاهی بر عملکرد و اجزاء عملکرد ذرت در شهرستان ارزوئیه	۲۰
استاد	دانشگاه آزاد اسلامی		پیمان احمدی	اثر تراکم بوته بر سه رقم باقلا در منطقه جنوب کرمان	

مشاور	واحد جیرفت		کهنعلی		
استاد مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	کارشناسی ارشد زراعت	نجمه امیر محمودی	بررسی تاثیر آرایش کاشت بر عملکرد دانه روغنی آفتابگردان	۲۱
استاد مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	کارشناسی ارشد باغبانی	حسین سالاری	بررسی تاثیر محلولپاشی اوره بر ریزش پیش از برداشت نارنگی محلی در منطقه جیرفت	۲۲
استاد مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	کارشناسی ارشد باغبانی	عبد الحمید دستوان	مطالعه خواص کمی و کیفی ارقام مختلف کنار در منطقه بلوچستان	۲۳
استاد مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	کارشناسی ارشد زراعت	آزاده مختار آکبر آبادی	تاثیر تلفیقی مود دامی و شیمیایی بر خصوصیات مورفولوژیکی و عملکرد دانه آفتابگردان در منطقه جیرفت	۲۴
استاد مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	کارشناسی ارشد زراعت	سحر مشایخی	بررسی محلولپاشی متانول و تنش خشکی بر عملکرد و اجزای عملکرد سیب زمینی در کشت پاییزه در جیرفت	۲۵

۱۵ - تدریس در دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی:

سال تدریس	مقطع تحصیلی	محل تدریس	تعداد واحد	عنوان درس	ردیف
۱۳۷۳ و ۱۳۷۴	کاردانی	آموزشکده کشاورزی جیرفت	هر کدام یک واحد	عملیات دروس زراعت عمومی، زراعت خصوصی ۲ و علفهای هرز	۱
۱۳۷۷	کارشناسی	دانشگاه آزاد اسلامی جیرفت	۳ واحد	فیزیولوژی گیاهان زراعی	۲
۱۳۸۳ و ۱۳۸۴ و ۱۳۸۱	کاردانی	دانشگاه آزاد اسلامی جیرفت	۲ واحد	زراعت خصوصی ۲	۳
۱۳۸۳ و ۱۳۸۴	کارشناسی	دانشگاه آزاد اسلامی جیرفت	۲ واحد	مبارزه با علفهای هرز	۴
۱۳۸۴	کارشناسی	دانشگاه آزاد اسلامی جیرفت	۲ واحد	فیزیولوژی گیاهی	۵
۱۳۸۵	کارشناسی	مرکز آموزش عالی منابع طبیعی و علوم کشاورزی جیرفت	۳ واحد	اکولوژی	۶
۱۳۸۵ و ۱۳۸۶	کاردانی	مرکز آموزش عالی منابع طبیعی و علوم کشاورزی جیرفت	۲ واحد	زراعت خصوصی ۱	۷
۱۳۸۵ و ۱۳۸۶	کاردانی	مرکز آموزش عالی منابع طبیعی و علوم کشاورزی جیرفت	۲ واحد	زراعت خصوصی ۲	۸
از ۱۳۹۰ تا کنون	کارشناسی ارشد	دانشگاه آزاد اسلامی جیرفت	۳ واحد	هورمونها و مواد تنظیم کننده رشد گیاهی	۹
از ۱۳۹۱ تا کنون	کارشناسی ارشد	دانشگاه آزاد اسلامی جیرفت	۲ واحد	فیزیولوژی تنش در گیاهان باغبانی	
از ۱۳۹۰ تا کنون	کارشناسی ارشد	دانشگاه آزاد اسلامی جیرفت	۳ واحد	فیزیولوژی گیاهی	۱۰
از ۱۳۹۰ تا کنون	کارشناسی	دانشگاه جامع علمی کاربردی	۳ واحد	فیزیولوژی دانه های روغنی	۱۱
از ۱۳۹۲ تا کنون	کارشناسی	دانشگاه جامع علمی کاربردی	۳ واحد	فیزیولوژی تنشهای محیطی	۱۲
از ۱۳۹۱ تا کنون	کارشناسی	دانشگاه جیرفت	۳ واحد	اصول کشاورزی در مناطق خشک و بیابانی	۱۳

					۱۴

۱۶ - دوره های آموزشی تخصصی:

ردیف	عنوان دوره	از تاریخ	تا تاریخ	مدت به ساعت	محل برگزاری
۱.	علف‌های هرز و نحوه مبارزه با آنها	۱۳۷۳/۵/۱	۱۳۷۳/۵/۶	۳۶	مرکز آموزش کشاورزی رشت
۲.	دوره بازآموزی رشته زراعت	۱۳۷۳/۸/۲۸	۱۳۷۳/۹/۱۰	۷۵	دانشکده کشاورزی کرج
۳.	First joint Iran- ICRISAT workshop on cereals and legumes	۱۹۹۸/۸/۱۶	۱۹۹۸/۸/۲۱	-	مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر و ICRISAT
۴.	کارگاه تحقیقی - اجرایی دانه‌های روغنی (کلزا)	۷۹/۲/۲۰	۷۹/۲/۲۱	۱۶	مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر
۵.	مدیریت در آموزش و ترویج	۸۱/۱۱/۶	۸۱/۱۱/۷	۱۲	مرکز آموزش کشاورزی جیرفت
۶.	کارگاه آموزش تحلیل‌های اقتصادی در مدیریت و برنامه ریزی	۸۱/۱۲/۱۵	۸۱/۱۲/۱۸	۲۴	مرکز آموزش کشاورزی جیرفت
۷.	فنون گردآوری و تجزیه و تحلیل اطلاعات	۸۲/۱۱/۱	۸۲/۱۱/۲	۱۲	مرکز آموزش کشاورزی جیرفت
۸.	آموزش نانوتکنولوژی کشاورزی	۸۳/۷/۸	۸۳/۷/۸	۴	مرکز آموزش عالی کشاورزی کرج
۹.	آموزش بودجه ریزی دولتی و طبقه بندی هزینه‌ها	۸۳/۷/۸	۸۳/۷/۸	۴	مرکز آموزش عالی کشاورزی کرج
۱۰.	مدیریت منابع انسانی	۸۳/۱۱/۷	۸۳/۱۱/۱۰	۲۴	مجتمع آموزش جهاد کشاورزی سیستان و بلوچستان
۱۱.	کارگاه بین‌المللی مدیریت خشکسالی	۸۴/۱/۳۰	۸۴/۱/۳۱	دو روز	دانشگاه تربیت مدرس
۱۲.	کارگاه همایش ملی راهبردهای نوین تحقیق و ترویج کشاورز مدار	۸۶/۳/۱۲	۸۶/۳/۱۳	دو روز	سازمان جهاد کشاورزی کرمانشاه
۱۳.	آشنایی با تاثیرات تغییرات اقلیمی بر کشاورزی	۸۶/۸/۱۴	۸۶/۸/۱۷	۲۴	مرکز آموزش جهاد کشاورزی جیرفت
۱۴.	کاربرد نانوتکنولوژی در بخش کشاورزی	۸۶/۹/۱۳	۸۶/۹/۱۴	۱۲	مجتمع آموزش جهاد کشاورزی کرمان
۱۵.	کارگاه آموزشی SAS	۹۲/۶/۱۶	۹۲/۶/۱۸	۲۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی جنوب کرمان
۱۶.	کارگاه آموزشی End Note	۹۲/۱۰/۲۱	۹۲/۱۰/۲۳	۱۶	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی جنوب کرمان
۱۷.	دوره آموزشی جاذبه و دافعه علی (ع)			۱۲	مرکز آموزش جهاد کشاورزی جنوب کرمان
۱۸.	دوره آموزشی آسیب شناسی تربیت دینی			۲۴	مرکز آموزش جهاد کشاورزی جنوب کرمان
۱۹.					

۱۷ - عضویت در مجامع و کمیته های علمی:

ردیف	نام انجمن - کمیته علمی	از تاریخ	تا تاریخ	محل
۱	عضو انجمن فیزیولوژی گیاهی هند	از سال ۲۰۰۹	تا کنون	هند - دهلی نو
۲	عضو انجمن زراعت و اصلاح نباتات ایران	از سال ۱۳۷۷	تا کنون	کرج
۳	دبیر شورای تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی منطقه جیرفت	۸۶/۹/۲۲	۸۱/۳/۲۲	مرکز تحقیقات کشاورزی جیرفت و کهنوج
۴	رئیس کمیته علمی و فنی مرکز تحقیقات کشاورزی جیرفت و کهنوج	۸۶/۹/۲۲	۸۱/۳/۲۲	مرکز تحقیقات کشاورزی جیرفت و کهنوج
۵	عضو شورای تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی منطقه جیرفت	از سال ۱۳۷۸	تا کنون	مرکز تحقیقات کشاورزی جیرفت و کهنوج
۶	عضو کمیته علمی و فنی مرکز تحقیقات کشاورزی جیرفت و کهنوج	از سال ۱۳۷۷	تا کنون	مرکز تحقیقات کشاورزی جیرفت و کهنوج
۷	عضو شورای مدیریت پژوهشی مرکز تحقیقات کشاورزی جیرفت و کهنوج	از سال ۱۳۸۹	تا کنون	مرکز تحقیقات کشاورزی جیرفت و کهنوج
۷	عضو کمیته محیط زیست و توسعه پایدار	۱۳۸۴	۱۳۸۶	سازمان جهاد کشاورزی
۸	عضو کمیته بذر	۱۳۷۷	۱۳۸۶	سازمان جهاد کشاورزی
۹				

۱۸ - تقدیر و تشویق:

ردیف	عنوان تقدیر کننده	موضوع	سال
۱	مهندس موسوی رئیس سازمان کشاورزی منطقه جیرفت و کهنوج	اجرای صحیح و با کیفیت طرح‌های تحقیقاتی	۱۳۷۷
۲	مهندس رئیسی نژاد رئیس سازمان جهاد کشاورزی منطقه جیرفت و کهنوج	انجام صحیح امور محوله	۱۳۸۱
۳	مهندس کریمی استاندار کرمان	پیشبرد اهداف تحقیقاتی مرکز تحقیقات	۱۳۸۱
۴	مهندس رئیسی نژاد رئیس سازمان جهاد کشاورزی منطقه جیرفت و کهنوج	برگزاری همایش بررسی مسایل و مشکلات گیاهپزشکی گلخانه‌های جالبیزی کشور	۱۳۸۲
۵	مهندس کارگر رئیس سازمان جهاد کشاورزی منطقه جیرفت و کهنوج	انجام صحیح امور محوله	۱۳۸۴
۶	دکتر جهانسوز معاون ترویج و نظام‌های بهره‌برداری وزارت جهاد کشاورزی	هماهنگ کننده پروژه IPM منطقه‌ای خیار گلخانه‌ای به روش FFS	۱۳۸۵
۷	مهندس شکبیا رئیس سازمان جهاد کشاورزی منطقه جیرفت و کهنوج	پژوهشگر نمونه (رتبه سوم) مرکز تحقیقات کشاورزی جیرفت و کهنوج	۱۳۸۵
۸	سید مهدی نبی زاده سفیر جمهوری اسلامی ایران و دکتر محمد حسین کریم رایزن علمی و سرپرست دانشجویان ایرانی در هند	دانشجوی نمونه دوره دکتری	۱۳۸۹
۹	رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی جیرفت و کهنوج	اهتمام در ارتقای فعالیتهای علمی - پژوهشی بخش تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر	۱۳۹۱

۱۳۹۲	پژوهشگر برتر سال ۱۳۹۱ مرکز تحقیقات کشاورزی	میر کل آموزش و پژوهش استانداری، رئیس سازمان جهاد کشاورزی جنوب کرمان و رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی جنوب کرمان	۱۰
۱۳۹۳	معرفی رقم جدید کنجد با نام هلیل	دکتر زند، رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی	۱۱
۱۳۹۳	معرفی رقم جدید کنجد با نام هلیل	رئیس سازمان جهاد کشاورزی جنوب کرمان و رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی جنوب کرمان	۱۲
۱۳۹۴	اهتمام در برگزاری نمایشگاه توانمندی های بخش کشاورزی جنوب استان کرمان در برج میلاد	رئیس سازمان جهاد کشاورزی جنوب کرمان	۱۳

۱۹- سایر توضیحات:

- عضو فعال بسیج و عضو شورای پایگاه مقاومت سیداحمد خمینی^(ه) سازمان جهاد کشاورزی منطقه جیرفت و کهنوج

تاریخ به روز رسانی فرم: ۹۴/۱۲/۱۸