

## باسم تعالی

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.) محققین و اعضاء هیئت علمی

#### الف - مشخصات اصلی:

نام: صمد	نام خانوادگی: اس
محل تولد: مشهد	تاریخ تولد: ۱۳۵۴/۶/۲۰
مرتبه علمی: پایه: تاریخ عضویت در هیئت علمی:	عضو هیئت علمی هستید. بلی ( ) خیر ( )
عنوان پست: کارشناس تحقیقات آبیاری و زهکشی مسئولیت فعلی: پژوهشگر تحقیقات آبیاری و زهکشی و رئیس بخش تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی	سابقه خدمت: ۱۵ سال تاریخ استخدام: ۱۳۸۲/۲/۱۰
واحد مربوطه: بخش تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی	شماره پست سازمانی: (۶۹)

آدرس پستی: جیرفت - ص. پ ۷۸۶۱۵  
تلفن تماس: ۰۳۴-۴۳۳۴۶۲۶۱

همراه: ۰۹۱۳۹۴۹۷۱۷۶

۰۳۴-۲۲۳۱۵۰۰۷

E-mail: [Esfandiary\\_samad@yahoo.com](mailto:Esfandiary_samad@yahoo.com)

#### ب- سایقه تحصیلی:

مدرک تحصیلی	نام دانشگاه	سال شروع	سال اخذ درک	رشته تحصیلی
فردوسي مشهد	فردوسي مشهد	۱۳۷۲/۷	۱۳۷۷/۴	مهندسی آبیاری
تبریز	تبریز	۱۳۷۷/۷	۱۳۸۰/۲	مهندسی آبیاری و زهکشی
فردوسي مشهد	فردوسي مشهد	۱۳۸۷/۷	۱۳۹۲/۱۰	دکترای آبیاری و زهکشی

#### ج- مشاغل قلی طی ۵ سال گذشته:

ردیف	تاریخ از تاریخ	تا تاریخ	سمت	محل خدمت
۱	۱۲۸۲	۱۲۸۷	کارشناس تحقیقات آبیاری و معاون بخش	مرکز تحقیقات کشاورزی جیرفت
۲	۱۲۸۸	۱۲۸۹	معاونت پژوهشی مرکز تحقیقات کشاورزی جیرفت	مرکز تحقیقات کشاورزی جیرفت
۳	۱۲۹۰	تا کنون	رئیس بخش تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی	مرکز تحقیقات کشاورزی جیرفت

اگر توضیحی لازم است ذکر نماید :

#### د- مقالات علمی چاپ شده در نشریات علمی:

ردیف	عنوان مقاله	عنوان نشریه	تاریخ	شماره نشریه
۱	بررسی اثرات آبیاری با آپیاش تفنگی سیار بر روی خصوصیات فیزیکی و نفوذ آب در خاک	مجلة پژوهش و سازندگی (پژوهش‌های آب‌خیزداری)	۹۰ پاپیز	۹۲
۲	ارزیابی مرفولوژی ریشه ذرت تحت کود آبیاری با روش‌های قطره ای سطحی و زیرسطحی	مجله آب و خاک (دانشگاه فردوسی مشهد)	۹۱ دی	۲۵ جلد
۳	Half-Century Air Temperature Trends in Iran	Journal of middle east applied science and technology (JMEAST)	May 2014 ارديبهشت ۹۳	Issue 8(4)

#### ه- شرکت در کنگره ها و همایش های علمی با ارائه مقاله:

ردیف	عنوان همایش	عنوان مقاله	تاریخ و محل تشکیل	ارائه بصورت
۱	شانزدهمین کنفرانس بین‌المللی خاک‌ورزی در استرالیا International soil tillage research organization 16 <sup>th</sup>	Effects Of Travelling Gun Sprinkler Irrigation On Crust Formation and Information	14 – 18july 2003 The University of Queensland Brisbane Australia	✓

				Triennial conferece
✓	سازمان جهاد کشاورزی مازندران- ساری ۱۳۸۴	تعیین میزان آب مصرفی خیار گلخانه‌ای در روش‌های آبیاری میکرو در گلخانه‌های رایج منطقه جیرفت و کهونج صمد اسفندیاری و دادو مؤمنی	اولین همایش محصولات گلخانه‌ای	۲
✓	دانشگاه شیراز- دانشکده کشاورزی- شیراز ۱۳۸۶	اثر مقادیر مختلف آب و کود نیتروزن بر عملکرد سیب- زمینی در روش آبیاری قطره‌ای تیپ صمد اسفندیاری و آریش صباح	پنجمین کنگره علوم باغبانی ایران	۳
✓	دانشگاه شیراز- دانشکده کشاورزی- شیراز ۱۳۸۶	بررسی ارتفاع سازه گلخانه بر عملکرد خیار در منطقه جیرفت دادو مؤمنی و صمد اسفندیاری	پنجمین کنگره علوم باغبانی ایران	۴
✓	مؤسسه تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی - کرج ۱۳۸۶	تعیین میزان حجم آب مصرفی خیار گلخانه‌ای در روش- های آبیاری میکرو در گلخانه‌های منطقه جیرفت صمد اسفندیاری	اولین کارگاه فنی (ارتفاعهای آبیاری مصرف آب با کشت محصولات گلخانه‌ای)	۵
✓	مؤسسه تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی - کرج ۱۳۸۶	مقایسه فنی آبیاری فارو با آبیاری قطره‌ای تیپ روی عملکرد گوجه‌فرنگی در کشت زیر پوشش پلاستیک در منطقه جیرفت صمد اسفندیاری و دادو مؤمنی	کنگره علمی طرح ملی آبیاری تحت فشار و توسعه پایدار	۶
✓	دانشگاه فردوسی مشهد - شهریور ۱۳۸۷	اثر استفاده از روش‌های خاکورزی حفاظتی بر عملکرد کنجد دادو مؤمنی، احمد شریفی و صمد اسفندیاری	پنجمین کنگره ملی مهندسی ماشین‌های کشاورزی و مکانیزاسیون	۷
✓	دانشگاه حیرفت، آذر ۸۸	ارزیابی مقادیر ET بدست آمده از دستگاه METOS-i و روش‌های رایج تخمین ET گیاه چغندر قند به کمک داده‌های حاصله از روش سیلان حجمی	دومین همایش علمی گرامیداشت روز پژوهش	۸
✓	دانشگاه حیرفت، آذر ۸۸	اثر مقادیر مختلف آب و کود ازت بر عملکرد و اجزاء عملکرد گوجه‌فرنگی	دومین همایش علمی گرامیداشت روز پژوهش	۹
✓	مرکز آموزش جهاد کشاورزی جیرفت، دی ۸۹	ارزیابی مرغولوزی ریشه ذرت تحت کودآبیاری با روش‌های قطره‌ای سطحی و زیرسطحی	سومین همایش علمی گرامیداشت روز پژوهش	۱۰
✓	مؤسسه تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی کرج بهمن ۸۹	اثر سیستمهای آبیاری قطره‌ای و کودآبیاری بر توسعه ریشه ذرت	سومین سمینار ملی توسعه پایدار روش‌های آبیاری تحت فشار	۱۱
✓	مرکز آموزش جهاد کشاورزی جیرفت، دی ۸۹	اثر سیستمهای آبیاری قطره‌ای (سطحی- زیرسطحی) و کودآبیاری بر توسعه ریشه ذرت	سومین همایش علمی گرامیداشت روز پژوهش	۱۲
✓	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جهرم، خرداد ۹۰	اثر سیستمهای آبیاری قطره‌ای و کودآبیاری بر توسعه ریشه ذرت	همایش ملی مدیریت کشاورزی	۱۳
✓	دانشگاه تبریز شهریور ۹۰	مقایسه سطوح مختلف آب و کود ازته در آبیاری قطره‌ای و فارو بر خصوصیات منی و کفی گوجه‌فرنگی	۱۲ همین کنگره علوم خاک ایران	۱۴
✓	دانشگاه تهران آذر ۹۰	اثر مقادیر مختلف آب و کود ازت بر عملکرد و اجزاء عملکرد گوجه‌فرنگی	نخستین کنفرانس ملی هواشناسی و مدیریت آب کشاورزی	۱۵
✓	دانشگاه تحصیلات تکمیلی کرمان ۹۱	بررسی تغییر کیفیت آب شرب روستاهای شهرستان رودبار	همایش ملی علوم مهندسی آب و فاضلاب	۱۶
✓	دانشگاه جیرفت	بررسی تاثیر کم آبیاری بر توابع تولید و هزینه و تعیین عمق بهینه آب مصرفی گیاه ذرت	اولین همایش ملی کشاورزی، محیط زیست و امنیت غذایی	۱۷
✓	دانشگاه جیرفت	ارزیابی مدل <b>Hydrus-1D</b> در پیش‌بینی حرکت املاح در خاک	اولین همایش ملی کشاورزی، محیط زیست و امنیت غذایی	۱۸
✓	دانشگاه جیرفت ۹۲	شبیه‌سازی حرکت آب و املاح در خاک با استفاده از مدل SWAP	اولین همایش ملی کشاورزی، محیط زیست و امنیت غذایی	۱۹
✓	دانشگاه جیرفت ۹۳	جدا سازی اجزای تبخیر و تعرق به کمک لایسیمتر و میکرو لایسیمتر	اولین همایش ملی کشاورزی، محیط زیست و امنیت غذایی	۲۰

#### و - طرحهای تحقیقاتی در دست اجرا ( مجری مسئول ) :

عنوان طرح	شماره طرح	سال شروع	سال خاتمه	تاریخ ارائه گزارش نهایی
تعیین نیاز آبی خیار در کشت گلخانه‌ای	۰-۱۴-۱۴-۹۳۱۲۷	۹۳	۹۵	۹۶ و ۹۵

ز - همکاری در طرح‌های تحقیقاتی(مشاور، سایر محیان):

ردیف	عنوان طرح	شماره طرح	سال شروع	سال خاتمه	تاریخ ارائه گزارش نهائی
۱	بررسی اثرات نوام آب و کود نیتروژن در روش آبیاری قطره‌ای نواری بر خصوصیات کمی و کیفی بیاز در منطقه جیرفت به روش کود آبیاری	-۱۸۰۰۰۰۰۱-۰۰۰۰-۸۵۰۴۲ ۳-۰۴۰	۸۵/۶	۸۸/۱۲	۱۳۸۸
۲	بررسی و مقایسه سیستم کود آبیاری قطره‌ای و فارو در تجمع نیترات و آمونیوم حاصل از سطوح مختلف کود آرته در پروفیل خاک تحت کشت گوجه‌فرنگی در منطقه جیرفت	۴-۷۰-۱۰-۸۶۰۲۰	۱۳۸۵/۹	۱۳۸۷/۹	۱۳۸۷
۳	اثر روش‌های خاکورزی و کاشت بر عملکرد و احراز عملکرد کنجد در منطقه جیرفت و کهنه‌وج	-۲۲۰۰۰۰-۱۴-۰۰۰۰-۸۵۰۴۶ ۳-۰۴۰	۸۵/۲	۸۸/۵	/۲۸۰/۱۱ ۱۸۴۳ ۸۹/۷/۷
۴	بررسی اثرات قطع آبیاری در مراحل مختلف رشدی بر عملکرد و برخی صفات زراعی و فیزیولوژیک ارقام کنجد	-۱۲۰۰۰۰-۱۳-۰۰۰۰-۸۵۲۱۹ ۴-۰۴۰	۸۵/۳	۸۷/۲	۱۳۸۷
۵	بررسی کنترل علفهای هرز مزارع یونجه تازه کاشت در منطقه جیرفت	-۱۰۰۰۰۰۸-۰۰۰۰-۸۵۰۶۲ ۳-۰۴۰	۸۵/۶	۸۷/۱۱	۸۷/۱۶۴۳ ۸۷/۱۲/۲۱
۶	بررسی اثرات تنفس خشکی بر عملکرد و میزان ماده مؤثره گیاه داروئی و صنعتی و سمه Indigofera tinctoria	-۱۲۰۰۰۰-۰۵-۰۰۰۰-۸۶۰۰۱ ۴-۰۴۰	۸۲/۱۰	۸۵/۷	۱۳۸۸
۷	بررسی پرورش گل شاخه برشیده رُز گلخانه‌ای به روش کشت هیدروپونیک و خاکی در شرایط گلخانه‌های منطقه جیرفت	۳-۷۰-۲۶۱۰-۸۷۰۰۳	۸۷/۷	۹۰/۱	۹۱
۸	بررسی کنترل علفهای هرز مزارع کنجد با مدیریت کود و علفکش	۲-۷۰-۱۶-۹۰۰۰۴	۱۳۹۰	۹۲	۹۲
۹	تاثیر تنفس خشکی موضعی منطقه ریشه و تاریخ کشت بر عملکرد و صفات زراعی ذرت دانه‌ای در منطقه جیرفت	۲-۷۰۰۰۳-۹۳۱۸۴	۹۳	۹۵	-

ح - طرح‌های تحقیقاتی اتمام یافته ( مجری مسئول):

ردیف	عنوان طرح	شماره ثبت گزارش نهایی	سال خاتمه	سال شروع
۱	تعیین آب مصرفی خیار گلخانه‌ای در روش‌های آبیاری میکرو(قطره‌ای تیپ سطحی و زیر سطحی) با استفاده از تشکیل تیپ و تطبیق پاروش پنمن مانتیس (شماره مصوب ۱۱-۰۰۰۰-۸۳۰۴۷-۰۰-۲۲۰۰۰۰)	۸۷/۰۴۶	۱۳۸۶	۱۲۸۲
۲	اثر مقادیر مختلف آب و کود بر خصوصیات کمی و کیفی سیب زمینی در روش آبیاری تیپ (شماره مصوب ۸۲۰۹۱-۰۰-۲۲۱۸۰۰۰۰۰۰۰۰-۸۲۰۹۱)	۸۸/۲۰۰	/۱۲ ۱۳۸۵	۱۲۸۲/۶
۳	اثر دور آبیاری بر عملکرد ذرت دانه‌ای با روش آبیاری تیپ در منطقه جیرفت (شماره مصوب ۸۰۱۱۰-۰۰-۲۲۱۲۰۰۰۰۰۰۰۰-۸۰۱۱۰)	۸۹/۹۲۶	۸۸/۵	۸۵/۵
۴	مقایسه فنی و اقتصادی روش آبیاری سطحی با قطره‌ای روی محصول گوجه‌فرنگی در کشت زیر پوشش پلاستیک در منطقه جیرفت (شماره مصوب ۳-۰۴۰-۲۲۰۳۰-۰۰-۰۰-۰۰-۰۰-۰۰-۰۰-۰۰)	۸۷/۱۵۰۰	۸۷/۳	۸۴/۹
۵	تعیین عمق و دور آبیاری برای زراعت گلخانه‌ای گوجه‌فرنگی	۸۸/۲/۱۲	۹۱	۸۹
۶	بررسی مدیریت اسیدشوئی در سامانه آبیاری قطره‌ای	۷۵۸۲/۲۴۹	۹۱	۸۹
۷	بررسی و ارزیابی میزان خسارت ناشی از مدیریت نامناسب آبیاری با غهای مرکبات	۴۳۱۲۲	۹۰	۸۹
۸	مطالعه انتقال آب منطقه سورگا به منظور اسکان عشایر	۹۲/۱۴/۱	۹۳	۹۲
۹	ارزیابی ریشه درختان مرکبات سالم و مبتلا به زوال تحت آبیاری سیستم‌های سطحی و قطره‌ای	۴۸۲۱۹ ۹۴/۰۸/۲۸	۹۴	۹۱

ط- کتب تالیف، تدوین یا ترجمه شده:

ردیف	عنوان کتاب	سال نشر	تعداد صفحه

ک- جایزه علمی

شرح	عنوان جایزه	سازمان اعطاء کننده
ملی		
بین‌المللی		
منطقه‌ای		

ل- پایان نامه (راهنمایی و مشاوره) :

ردیف	عنوان	نام دانشجو	مقطع	سال دفاع	سمت در پایان نامه
۱	شبیه‌سازی حرکت آب و املاح در خاک با استفاده از مدل‌های SWAP و HYDRUS - 1D	اسماعیل مقبلی- دامنه	کارشناسی ارشد - دانشگاه زابل	۸۷	استاد مشاور
۲	تعیین مقدار تبخیر تعرق پتانسیل با داده‌های بهنگام در شرایط گلخانه در منطقه جیرفت	صاده‌اله ابراهیمی پور	کارشناسی ارشد - دانشگاه آزاد کرمان	۹۳	استاد مشاور

ک- سخنرانی های علمی:

ردیف	عنوان سخنرانی	تاریخ	محل ارائه / برگزاری
۱	کارگاه آموزشی مدیریت محصولات باغی	۱۳۸۲	مرکز آموزش کشاورزی جیرفت
۲	کارگاه آموزشی مدیریت محصولات باغی	۱۳۸۳	سازمان جهاد کشاورزی منطقه جیرفت و کهنوج
۳	کارگاه آموزشی پاره وقت مسئولین مراکز خدمات	۱۳۸۳	مرکز آموزش کشاورزی جیرفت
۴	سخنرانی روز مزرعه مرکبات	۱۳۸۵	سازمان جهاد کشاورزی منطقه جیرفت و کهنوج
۵	دوره آموزشی مدیریت آبیاری درختان میوه	۱۳۸۶	مرکز آموزش کشاورزی جیرفت
۶	سخنرانی روز مزرعة گندم	۱۳۸۶	سازمان جهاد کشاورزی منطقه جیرفت و کهنوج
۷	سخنرانی روز مزرعة سیب‌زمینی	۱۳۸۶	سازمان جهاد کشاورزی منطقه جیرفت و کهنوج
۸	دوره آموزشی طرح تسریع انتقال یافه‌های ذرت	۱۳۸۶	مدیریت جهاد کشاورزی منطقه جیرفت و کهنوج
۹	دوره آموزشی مدیریت آبیاری تحت فشار در باغات مرکبات	۱۳۸۶	سازمان جهاد کشاورزی منطقه جیرفت و کهنوج
۱۰	سخنرانی روز مزرعة سیستم‌های آبیاری تحت فشار	۱۳۸۶	مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان قلعه گنج (قلعه سرخ)
۱۱	دوره آموزش مدیریت آبیاری مزارع	۱۳۸۸	مرکز آموزش کشاورزی جیرفت
۱۲	روز مزرعه خرما	۱۳۸۸	سازمان جهاد کشاورزی منطقه جیرفت و کهنوج (شهرستان قلعه گنج)
۱۳	کارگاه آموزشی خرما	۱۳۸۸	سازمان جهاد کشاورزی منطقه جیرفت و کهنوج (شهرستان روذیار)
۱۴	کارگاه آموزشی گندم	۱۳۸۸	سازمان جهاد کشاورزی منطقه جیرفت و کهنوج (شهرستان روذیار)
۱۵	کارگاه آموزشی گندم	۱۳۸۸	سازمان جهاد کشاورزی منطقه جیرفت و کهنوج (شهرستان کهنوج)
۱۶	مصالحه تلویزیونی در خصوص آبیاری تحت فشار قطره‌ای توسعه	۱۳۸۸	شبکه استانی صدا و سیمای کرمان برنامه مسیر
۱۷	مصالحه رادیویی در خصوص آبیاری تحت فشار	۱۳۸۸	شبکه استانی صدا و سیمای کرمان اهل آبادی
۱۸	سخنرانی روز مزرعة سیب‌زمینی و پیاز	۱۳۸۹/۸	مدیریت جهاد کشاورزی منطقه جیرفت و کهنوج (مزرعه وکیل آباد)
۱۹	هفته انتقال یافته‌ها	۱۳۸۹/۱۰	سازمان جهاد کشاورزی منطقه جیرفت و کهنوج
۲۰	سخنرانی روز مزرعة آبیاری تحت فشار	۱۳۸۹/۱۱	مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان عنبرآباد (جهادآباد)
۲۱	دوره آموزشی آشنایی با سیستمهای آبیاری تحت فشار	۱۳۸۹	مرکز آموزش کشاورزی جیرفت
۲۲	دوره آموزش اصول بهره‌برداری صحیح از سیستمهای آبیاری تحت فشار	۱۳۹۰	مرکز آموزش کشاورزی جیرفت(روستای هلیل هوکرد)
۲۳	دوره آموزش اصول بهره‌برداری صحیح از سیستمهای آبیاری تحت فشار	۱۳۹۰	مرکز آموزش کشاورزی جیرفت(شهرستان منوجان)
۲۴	دوره آموزش آشنایی با تجهیزات کودآبیاری	۱۳۹۰	سازمان جهاد کشاورزی جنوب کرمان (منطقه جبالبارز)
۲۵	مصالحه رادیویی در خصوص آبیاری تحت فشار	۱۳۹۰	شبکه استانی صدا و سیمای کرمان اهل آبادی
۲۶	سخنرانی سرمادگی گیاهان و روش‌های مقابله با آن	۱۳۹۰	دانشگاه جیرفت
۲۷	سخنرانی روز مزرعة آبیاری تحت فشار هندوانه	۱۳۹۱	مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان روذیار جنوب
۲۸	سخنرانی روز مزرعة آبیاری تحت فشار مرکبات	۱۳۹۱	مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان منوجان
۲۹	سخنرانی روز مزرعة آبیاری تحت فشار مرکبات	۱۳۹۱	مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان فاریاب
۳۰	سخنرانی روز مزرعة آبیاری تحت فشار	۱۳۹۱	مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان عنبرآباد

۳۱	دوره آموزش سرویس و نگهداری سیستمهای آبیاری تحت فشار	۱۳۹۱	مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان فاریاب
۳۲	دوره آموزش سرویس و نگهداری سیستمهای آبیاری تحت فشار	۱۳۹۱	مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان منوجان
۳۳	دوره آموزش سرویس و نگهداری سیستمهای آبیاری تحت فشار	۱۳۹۱	مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان کهنوج
۳۴	دوره آموزش سرویس و نگهداری سیستمهای آبیاری تحت فشار	۱۳۹۱	مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان عنبر آباد
۳۵	دوره آموزش سرویس و نگهداری سیستمهای آبیاری تحت فشار	۱۳۹۱	مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان جیرفت
۳۶	دوره آموزش سرویس و نگهداری سیستمهای آبیاری تحت فشار	۱۳۹۱	مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان قلعه گنج
۳۷	دوره آموزش سرویس و نگهداری سیستمهای آبیاری تحت فشار	۱۳۹۱	مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان رودبار
۳۸	سخنرانی هفته انتقال یافته ها	۱۳۹۲	سازمان جهاد کشاورزی جنوب کرمان
۳۹	سخنرانی علمی	۱۳۹۲	مرکز تحقیقات کشاورزی جیرفت
۴۰	دوره مدیریت کشاورزی	۱۳۹۲	مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی جیرفت
۴۱	دوره آموزش اصول بهره‌برداری صحیح از سیستمهای آبیاری تحت فشار	۱۳۹۴	مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان کهنوج (مرکز خدمات زه)
۴۲	دوره آموزش اصول بهره‌برداری صحیح از سیستمهای آبیاری تحت فشار	۱۳۹۴	مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان فاریاب (مرکز خدمات هور)
۴۳	دوره آموزش اصول بهره‌برداری صحیح از سیستمهای آبیاری تحت فشار	۱۳۹۴	مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان جیرفت (مرکز خدمات رضوان)
۴۴	دوره آموزش اصول بهره‌برداری صحیح از سیستمهای آبیاری تحت فشار	۱۳۹۴	مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان جیرفت (مرکز خدمات دریاچه)

م - تدریس:

ردیف	عنوان درس	تعداد واحد	محل تدریس	سال تدریس
.۱	آزمایشگاه رایطه آب و خاک	۱	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۳۷۶
.۲	عملیات کشاورزی	۳	دانشگاه تبریز	۷۷-۷۹
.۳	آزمایشگاه هیدرولیک انها	۱	دانشگاه تبریز	۷۷-۷۹
.۴	آبیاری عمومی	۳	دانشگاه تبریز	۷۷-۷۹
.۵	روشهای آبیاری	۳	دانشگاه آزاد جیرفت	۸۲-۸۳
.۶	اصول آبیاری	۳	دانشگاه آزاد جیرفت	۸۲-۸۳
.۷	مساحی و نقشه‌برداری	۳	دانشگاه آزاد جیرفت	۸۲-۸۳
.۸	رایطه آب و خاک و گیاه	۳	دانشگاه آزاد جیرفت	۸۲-۸۳
.۹	فیزیک و هواشناسی	۳	دانشگاه علمی کاربردی واحد مرکز آموزش جیرفت	۱۳۸۵
.۱۰	هوا و اقلیم شناسی	۲	دانشگاه علمی کاربردی واحد مرکز آموزش جیرفت	۱۳۸۶
.۱۱	آبیاری عمومی	۳	دانشگاه علمی کاربردی واحد مرکز آموزش جیرفت	۱۳۸۶
.۱۲	مساحی و نقشه‌برداری	۲	دانشگاه علمی کاربردی واحد مرکز آموزش جیرفت	۱۳۸۶
.۱۳	پمب و پمپاز	۲	دانشگاه علمی کاربردی واحد مرکز آموزش جیرفت	۱۳۸۷
.۱۴	روش‌های آبیاری	۳	دانشگاه علمی کاربردی واحد مرکز آموزش جیرفت	۱۳۸۷
.۱۵	هوا و اقلیم شناسی	۲	دانشگاه علمی کاربردی واحد مرکز آموزش جیرفت	۱۳۹۰-۱۳۹۱
.۱۶	آبیاری عمومی	۳	دانشگاه علمی کاربردی واحد مرکز آموزش جیرفت	۹۰-۹۱
.۱۷	هوا و اقلیم شناسی	۳	دانشگاه جیرفت	۱۳۹۰-۱۳۹۱
.۱۸	آبیاری عمومی	۳	دانشگاه جیرفت	۹۰-۹۱
.۱۹	آبیاری عمومی	۳	دانشگاه علمی کاربردی واحد مرکز آموزش جیرفت	۹۲-۹۳
.۲۰	هوا و اقلیم شناسی	۲	دانشگاه علمی کاربردی واحد مرکز آموزش جیرفت	۱۳۹۲-۱۳۹۴
.۲۱	آبیاری عمومی	۳	دانشگاه علمی کاربردی واحد مرکز آموزش جیرفت	۹۴-۹۵
.۲۲	هوا و اقلیم شناسی	۲	دانشگاه علمی کاربردی واحد مرکز آموزش جیرفت	۱۳۹۴-۱۳۹۵
.۲۳	اصول بهره‌برداری و نگهداری از سامانه	۳	دانشگاه علمی کاربردی واحد مرکز آموزش	۹۴-۹۵

## ن - طی دوره های آموزشی تخصصی:

ردیف	عنوان دوره	از تاریخ	تا تاریخ	مدت به ساعت	محل برگزاری
۱	فون و نحوه اندازه گیری آب آبیاری در طرحهای تحقیقاتی (حضوری)	۸۲/۱۱/۵	۸۲/۱۱/۷	۱۸	مرکز آموزش کشاورزی کرج
۲	آئین زندگی (ویژه ماه مبارک رمضان) (غیر حضوری)	۸۲/۸/۳	۸۲/۸/۷	۳۰	مرکز آموزش کشاورزی جیرفت و کهنوج
۳	مکاتبات اداری (غیر حضوری)	۸۲/۹/۲۹	۸۲/۹/۲۹	۳۴	سازمان جهاد کشاورزی جیرفت و کهنوج
۴	مهارت ۱ کامپیوتر (غیر حضوری)			۱۲	مرکز آموزش کشاورزی جیرفت
۵	سومین دوره آموزشی و سمینار تخصصی کاربرد کشاورزی هیدروزلهای سوپر جاذب (حضوری)	۸۴/۸/۱۶	۸۴/۸/۱۶	۸	پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی ایران - تهران
۶	دوره آموزش سیره امام رضا (غیر حضوری)			۸	مرکز آموزش کشاورزی جیرفت
۷	مهارت ۲ کامپیوتر (غیر حضوری)			۸	مرکز آموزش کشاورزی جیرفت
۸	دوره آموزش راهنمای درست نویسی (غیر حضوری)			۱۲	مرکز آموزش کشاورزی جیرفت
۹	دوره آموزش اخلاق بیامیران (غیر حضوری)			۱۸	مرکز آموزش کشاورزی جیرفت
۱۰	دوره آموزشی مکارم اخلاق بر صحیفه سجادیه	۸۵/۹/۲	۸۵/۹/۲	۱۸	مرکز آموزش کشاورزی جیرفت
۱۱	دوره آموزشی توجیهی بد و خدمت	۸۵/۸/۶	۸۵/۸/۱۱	۶۰	سازمان مدیریت و آموزش کرمان
۱۲	کاربرد طرح آزمایشات کشاورزی در تحقیقات فنی و مهندسی	۸۵/۱۲/۱۵	۸۵/۱۲/۱۷	۲۴	مجتمع آموزشی وزارت جهاد کشاورزی
۱۳	International Computer Driving Licence ( ICDL core)			۱۲۰	بنیاد ICDL ایران
۱۴	دوره آموزش GIS در مسائل آب و خاک	۸۶/۱۲/۳	۸۶/۱۲/۵	۲۴	مجتمع مرکز آموزش عالی امام خمینی (ره)
۱۵	دوره آشنایی با تأثیرات، تغییرات اقلیمی در بخش کشاورزی	۸۶/۸/۱۴	۸۶/۸/۱۷	۳۶	مرکز آموزش کشاورزی جیرفت
۱۶	نظام رسیدگی به تخلفات اداری			۱۲	مرکز آموزش جهاد کشاورزی شهید دهقانیور جیرفت
۱۷	کارگاه آموزشی تخصصی زمین لغزش			۱۲	سازمان جهاد کشاورزی منطقه جیرفت و کهنوج
۱۸	دوره آموزشی فن بازار و تجاری سازی تکنولوژی			۸	مرکز آموزش جهاد کشاورزی کرمان
۱۹	دوره کاربرد نانو تکنولوژی در کشاورزی			۱۲	دانشگاه جیرفت
۲۰	دوره آموزش قرآن کریم روحانی (سطح ۱)	۸۹/۴/۱	۸۹/۵/۱	۲۲	مرکز جهاد دانشگاهی شهرستان عنبر آباد
۲۱	دوره طرح معرفت بسیح تكميلي	۸۹/۳/۱۲	۸۹/۶/۲۵	۴۰	مرکز جهاد دانشگاهی شهرستان عنبر آباد
۲۲	نظام مدیریت مشارکتی و نظام پیشنهادات			۸	ستاد سازمان
۲۳	اتوماسیون اداری			۱۶	مرکز آموزش جهاد کشاورزی شهید دهقانیور جیرفت
۲۴	مدل ها و روش های تعیین نیاز آبی گیاهان گلخانه ای			۱۸	موسسه تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی کرج
۲۵	قوانین و مقررات مرتبط با سلامت اداری			۳۶	مرکز آموزش جهاد کشاورزی شهید دهقانیور جیرفت
۲۶	جادبه و دافعه علی (ع)			۱۲	نمایندگی ولی و فقیه
۲۷	آسیب شناسی تربیت دینی			۲۴	نمایندگی ولی و فقیه
۲۸	طراحی اتصالات سازه گلخانه با نرم افزار solidworks			۲۴	موسسه تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی کرج
۲۹	کارگاه آموزشی نرم افزار sas			۲۰	مرکز تحقیقات کشاورزی جیرفت
۳۰	اصول مقاله نویسی			۱۲	مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی جیرفت
۳۱	آموزش نحوه استفاده از GPS			۱۲	مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی جیرفت
۳۲	آموزش نرم افزار GIS			۱۸	مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی جیرفت
۳۳	آموزش نحوه محاسبه بهره وری آب در مزارع			۸	مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی جیرفت
۳۴	امر به معرف و نهی از منکر			۲۴	مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی جیرفت

## س - تقدیر و تشویق:

ردیف	عنوان تقدیر کننده	موضوع	سال
۱	عقیدتی سیاستی ارتش جمهوری اسلامی ایران	کسب رتبه اول در آزمون تجوید قرآن کریم	۱۳۸۰
۲	ستاد ارتش جمهوری اسلامی ایران	سریاز ممتاز	۱۳۸۱

۱۳۸۲	کسب رتبه سوم مسابقات شطرنج مرکز	مرکز تحقیقات کشاورزی شهید مقبلی حیرفت و کهنوج	۳
۱۳۸۴	لوح تقدير مقالات برگزده	رئیس سازمان جهاد کشاورزی مازندران	۴
۱۳۸۶	تقدیر و تشکر	مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان حیرفت	۵
۱۳۸۶	تشویق با درج در پرونده	رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی شهید مقبلی حیرفت و کهنوج	۶
۱۳۸۶	کسب رتبه دوم مسابقات شطرنج مرکز	رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی شهید مقبلی حیرفت و کهنوج	۷
۱۳۸۶	قدردانی و تشکر	معاون وزیر جهاد کشاورزی در امور باغبانی	۸
۱۳۸۶	قدردانی و تشکر	دبیرکل کمیته ملی آبیاری و زهکشی ایران	۹
۱۳۸۶	قدردانی و تشکر	سرپریست مؤسسه تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی	۱۰
۱۳۸۶	قدردانی و تشکر	دبیرکل انجمن آبیاری و زهکشی ایران	۱۱
۱۳۸۶	قدردانی و تشکر	معاون برنامه‌ریزی و پشتیبانی سازمان ترویج، آموزش و تحقیقات کشاورزی	۱۲
۱۳۸۸	قدردانی و تشکر	فرماندار شهرستان حیرفت	۱۲
۱۳۸۸	قدردانی و تشکر	رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی شهید مقبلی حیرفت و کهنوج	۱۴
۱۳۸۹	قدردانی و تشکر	رئیس دانشگاه حیرفت	۱۵
۱۳۸۹	قدردانی و تشکر	رئیس مرکز آموزش جهاد کشاورزی حیرفت	۱۶
۱۳۸۹	قدردانی و تشکر	رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی شهید مقبلی حیرفت و کهنوج	۱۷
۱۳۸۹	قدردانی و تشکر	دبیر علمی سومین سمینار توسعه پایدار آبیاری تحت فشار	۱۸
۱۳۹۰	قدردانی و تشکر	رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی شهید مقبلی حیرفت و کهنوج	۱۹
۱۳۹۰	قدردانی و تشکر	رئیس دانشگاه حیرفت	۲۰
۱۳۹۰	پژوهشگر برتر بخش	رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی شهید مقبلی حیرفت و کهنوج	۲۱
۱۳۹۰	تشویق با درج در پرونده	رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی شهید مقبلی حیرفت و کهنوج	۲۲
۱۳۹۱	تشویق با درج در پرونده	رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی شهید مقبلی حیرفت و کهنوج	۲۲
۱۳۹۲	تشویق با درج در پرونده	رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی شهید مقبلی حیرفت و کهنوج	۲۴

ع - سایر توضیحات ضروری  
نشریه‌های ترویجی

ردیف	عنوان نشریه	سال انتشار
۱	آبیاری مرکبات	۱۳۸۸
۲	اسید شوپی سیستم‌های آبیاری قطره‌ای	۱۳۸۹
۳	دستور العمل آبیاری قطره‌ای	۱۳۹۱
۴	مدیریت و نگهداری سامانه‌های آبیاری	۱۳۹۴

### همکاری با بخش‌های آموزشی و پژوهشی، احراز و ترویج:

- عضو کمیته مشترک بهینه‌سازی مصرف آب کشاورزی سازمان جهاد کشاورزی منطقه حیرفت و کهنوج
- عضو کمیته خاک و آب سازمان جهاد کشاورزی منطقه حیرفت و کهنوج
- عضو انجمن آبیاری و زهکشی ایران
- همکاری با دانشگاه فردوسی مشهد
- همکاری با دانشگاه تبریز
- عضو کمیته علمی و فنی مرکز
- عضو کمیته نظارت و ارزشیابی طرح‌های تحقیقاتی مرکز
- دبیر کمیته نظام پیشنهادات مرکز
- رئیس کمیته نظام پیشنهادات مرکز
- عضو شورای تحقیقات منطقه حنوب استان کرمان
- همکاری با اداره کل تأمین آب و برقه‌برداری از تأسیسات آبی
- همکاری با دانشگاه آزاد اسلامی واحد حیرفت
- همکاری با مرکز آموزش کشاورزی حیرفت و کهنوج
- همکاری در برنامه راهبردی تحقیقات اصلاح و بهینه سازی شبکه‌های آبیاری و زهکشی
- همکاری در برنامه راهبردی تحقیقات بهبود و بهروزی مصرف آب
- همکاری در برنامه راهبردی تحقیقات محصولات گلخانه‌ای
- همکاری با دانشگاه حیرفت
- عضو ستاد توسعه بخش کشاورزی شهرستان قلعه گنج
- داوری مقاله در مجله آب و خاک دانشگاه فردوسی مشهد.
- داوری مقاله در سومین همایش علمی گرامیداشت هفته پژوهش.
- همکاری با موسسه تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی.
- عضو شورای آموزشی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی حیرفت
- داوری مقاله در اولین همایش ملی کشاورزی، محیط زیست و امنیت غذایی در دانشگاه حیرفت
- عضو کمیته بهروزی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی حیرفت
- داور مجله پژوهش آب در کشاورزی موسسه تحقیقات خاک و آب

تاریخ تکمیل فرم: **تیر ۹۵**