



- نام و نام خانوادگی: کریم گرامی
- عضو هیأت علمی - استادیار پایه ۱۱
- بخش تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی- مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان آذربایجان غربی
- زمینه تخصصی پژوهش: مکانیزاسیون کشاورزی - سمپاشهای کشاورزی



راههای ارتباطی

آدرس: ارومیه کیلومتر ۳ جاده سلماس، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی منابع طبیعی استان آذربایجان غربی،
 بخش تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی
 صندوق پستی ۳۶۵ - کد پستی ۵۷۱۶۹۶۳۹۶۳
 تلفن: ۰۴۴-۳۲۷۲۲۲۲۲-۰۶ فاکس ۰۹۱۲۵۰۳۶۹۵۰

آدرس الکترونیکی: kg_gerami@yahoo.com

مشخصات عمومی	
محل تولد: سلماس	تاریخ تولد: ۱۳۵۰
آخرین مدرک تحصیلی: دکتری	پست سازمانی: هیات علمی پژوهشی
مرتبه علمی: استادیار	رشته تحصیلی: مکانیزاسیون کشاورزی

سوابق اجرایی	نوع فعالیت	تاریخ شروع	تاریخ اتمام
۱	مسئول سایت کامپیوتر مرکز آموزش کشاورزی مغان	۸۰/۴/۱۳	۸۱/۱۱
۲	عضو هیئت ناظر بر اجرای تبصره ۷۵- مرکز آموزش کشاورزی مغان	۷۷/۱۰/۲۲	۷۹/۱۰/۲۲
۳	مربی مسئول گروه ماشینهای کشاورزی مرکز آموزش کشاورزی مغان	۷۷/۱۱/۳	۸۰/۷/۱
۴	مدیر گروه ماشینهای کشاورزی مرکز آموزش کشاورزی مغان	۸۰/۷/۱	۸۱/۱۱
۵	مسئول هماهنگی گزارشات نهایی بخش تحقیقات ماشینهای کشاورزی - موسسه تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی	۸۶/۱۰/۱۹	۸۸/۲/۱
۶	برگزاری ۴ دوره گردهمایی سالیانه روسای بخش های تحقیقاتی سراسر کشور موسسه تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی	۹۰/۱/۱	۹۳/۴/۱
۷	همکاری با حوزه معاونت پژوهشی موسسه فنی و مهندسی کشاورزی	۹۰/۱۲/۱۰	۹۵/۱۲/۲۰
۸	جانشین بخش فنی و مهندسی کشاورزی	۹۷/۱۲/۶	۱۴۰۰
۹	عضو کمیته فنی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی آذربایجانغربی	۹۷/۱۱/۲۳	تا الان
۱۰	رئیس اداره برنامه و بودجه مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی آذربایجانغربی	۱۴۰۰/۳/۱	تا الان

مقالات چاپ شده در مجلات معترض

ردیف	عنوان مقاله	نام نشریه	مشخصات نشریه		اسامي مولفان به ترتیب
			سال	شماره	
۱	ساخت و ارزیابی سمپاش اتومایز بومدار جهت مبارزه با سن گندم	مجله علمی کشاورزی (شهید چمران اهواز)	۱۳۹۰	شماره ۱ جلد ۲۴	محمد صفری- ابوالفضل هدایتی پور- کریم گرامی
۲	بررسی اثرات نوع افشارنگ سمپاشی و زمان اختلاط علفکش با خاک بر کنترل علفهای هرز ذرت	نشریه ماشینهای کشاورزی(فردوسی مشهد)	۱۳۹۱	شماره ۲ جلد ۲	کریم گرامی- محمود صفری
۳	سامانه پاشش نرخ متغیر کود نیتروژن مایع نقشه مبنا	مجله تحقیقات مهندسی کشاورزی	۱۳۹۱	جلد ۱۳ شماره ۴	نیکروز باقری- حجت احمدی- سید کاظم علوی پناه- محمود امید- کریم گرامی
۴	مقایسه سه نوع کمباین متداول برنج در منطقه مازندران	مجله تحقیقات مهندسی کشاورزی	۱۳۹۲	جلد ۱۴ شماره ۴	محمد صفری- محمد رضا علیزاده- کریم گرامی

احمد حیدری - عیسی ناظریان - حسین پارسا - کریم گرامی	۴۴۰ دوره شماره ۱۳۹۲	۱۳۹۲	مجله دانش گیاه پزشکی ایران	بررسی کارائی دو نوع سمپاش بر پایه الکتروستاتیک و صفحات چرخان در مقایسه با سمپاش فرغونی لاتس دار در مبارزه با بیماری بلاست برج	۵
کریم گرامی، حسین بهفر، بهاره جمشیدی، شهین زمردی	۱۴۰۱ دوره شماره ۱۱	۱۴۰۱	فصلنامه پژوهش های مکانیک ماشین های کشاورزی	پیشビینی برخی ویژگیهای کیفی میوه پرتقال با استفاده از روش غیرمخرب طیفسنجی NIR-Vis	۶
کریم گرامی، حسین بهفر، بهاره جمشیدی، شهین زمردی	۱۴۰۲ دوره شماره ۱۰	۱۴۰۲	فصلنامه علمی فناوری های جدید در صنعت غذا	شناسایی آسیب یخزدگی میوه پرتقال رقم تامسون با استفاده از روشهای طیف سنجی تبدیل فوریه-فروسرخ و تصویربرداری فراتیفی	۷

مقالات ارائه شده در همایش‌های بین‌المللی و ملی

ردیف	تاریخ	عنوان همایش علمی معتبر	محل برگزاری	عنوان مقاله	اسمی مولفان به ترتیب
۱	۱۳۸۴	اولین همایش علوم علفهای هرز ایران	تهران	بررسی سه نوع سمپاش در مبارزه با علف های هرز (Triticum aestivum) گندم	کریم گرامی - اسکندر زند - علی محمد برقعی - سعید مینایی
۲	۱۳۹۱	هفتمین کنگره ملی مهندسی ماشین های کشاورزی و مکانیزاسیون	شیراز	مقایسه فنی و اقتصادی سه نوع کمباین برج در منطقه مازندران	محمود صفری، حمید آقا گل زاده و کریم گرامی
۳	۱۳۹۱	دومین کنفرانس بین المللی رویکردهای نوین در نگهداشت انرژی	تهران	بررسی شاخص های مکانیزاسیون مرتبط با انرژی جهت عملیات خاک ورزی در ۵ استان کشور	محمود صفری، کریم گرامی و هومن شریف نسب
۴	۱۳۹۲	ششمین همایش یافته های پژوهشی کشاورزی	سنندج	ارزیابی افشارنک های با فناوری محلول تحت فشار در مبارزه با علف های هرز ذرت	کریم گرامی - کیهان شرافتی
۵	۱۳۹۲	ششمین همایش یافته های پژوهشی کشاورزی	سنندج	تأثیر پوشش گلخانه، جنس دیواره شمالی و کف گلخانه در کاهش مصرف سوخت سیستم گرمایش گلخانه	کیهان شرافتی - کریم گرامی - قاسم زارعی
۶	۱۳۹۳	سومین گنگره ملی هیدرопونیک و تولیدات گلخانه ای	کرج	روشهای کاهش مصرف انرژی در گلخانه های تجاری	داود مومنی - کریم گرامی
۷	۱۳۹۳	سومین گنگره ملی هیدرопونیک و تولیدات گلخانه ای	کرج	مقایسه روشهای مختلف سمپاشی در گلخانه های ایران از نظر مقدار در معرض پاشش بودن کاربران سمپاش	محمود صفری، حمید آقا گل زاده و کریم گرامی

کریم گرامی - مومنی - محمود صفری	ساخت و ارزیابی سمپاش گلخانه ای با بوم عمودی مجهز به بالهای محافظه جهت کنترل آفات محصولات گلخانه ای به روش کشت کوردون	کرج	سومین گنگره ملی هیدرولوژیک و تولیدات گلخانه ای	۱۳۹۳	۸
کیهان شرافتی - قاسم زارعی - کریم گرامی	پنهانه بندی کشور برای مکان یابی قطب مستعد توسعه گلخانه های خورشیدی	تهران	سومین کنفرانس بین المللی رویکرد های نوین در نگهداری انرژی	۱۳۹۲	۹
افشین ایوانی - کریم گرامی	ارزیابی و مقایسه چاپر جدید(ترکیب کلاس و گیل)نسبت به چاپر مرسوم از دیدگاه فنی زراعی در محصول ذرت سیلوی	مشهد	هشتمین گنگره ملی مهندسی ماشین های کشاورزی و مکانیزاسیون	۱۳۹۲	۱۰
حمدیرضا گازر - کریم گرامی - کیهان شرافتی	تأثیر جنس صفحات جاذب نور بر عملکرد خشک کن های خورشیدی تابش مستقیم	مشهد	هشتمین گنگره ملی مهندسی ماشین های کشاورزی و مکانیزاسیون	۱۳۹۲	۱۱
کریم گرامی - کیهان شرافتی - حمیدرضا گازر - هومن شریف نسب	ارزیابی اثرات زمان های مختلف دیسک زنی بعد از سمپاشی با علفکش خاک مصرف در مبارزه با علف های هرز	مشهد	هشتمین گنگره ملی مهندسی ماشین های کشاورزی و مکانیزاسیون	۱۳۹۲	۱۲
همن شریف نسب - حمیدرضا گازر - نادر عباسی - کریم گرامی - محمد یونسی الموتی	ارزیابی تاثیر درات نانو رس بر ویژگیهای خاک ورزی خاک ها	مشهد	هشتمین گنگره ملی مهندسی ماشین های کشاورزی و مکانیزاسیون	۱۳۹۲	۱۳

مقالات علمی - ترویجی

ردیف	عنوان مقاله	نام نشریه	مشخصات نشریه		اسامي مولفان به ترتیب
			شماره	سال	
۱	سمپاشهای الکتروستاتیک و مزایای استفاده از آن	مجله کشاورز	۱	۱۳۹۲	کریم گرامی
۲	آشنایی با نازل های هیدرولیک و کدگذاری در سمپاش ها	چالیشانلار	۳۲	۹۷	کریم گرامی
۳	معرفی سمپاش گلخانه ای ارگonomیک در راستای کاهش آلودگی محیط زیست و کاربران	چالیشانلار	۳۳	۹۸	کریم گرامی
۴	مکانیزاسیون داشت کلزا	چالیشانلار	۲۸	۹۶	فرید امیرشقاقی - کریم گرامی
۵	عیب یابی سمپاشهای پشت تراکتوری بومدار	چالیشانلار	۳۵	۹۸	کریم گرامی
۶	مکانیزاسیون کاشت کلزا	بروشور ترویجی	-	۹۷	کریم گرامی

طرح های تحقیقاتی

ردیف	عنوان طرح	کد طرح	نقش	وضعیت طرح
۱	طراحی، ساخت و ارزیابی دستگاه جمع آوری آفات (Bio-Collector) در مبارزه با آفت سرخرطومی برگ یونجه.	۱۸۵۱/۲۴۹ ۹۰/۴/۷	مجری مسئول	خاتمه یافته
۲	برنامه راهبردی مکانیزاسیون کشاورزی- جنگلها و منابع طبیعی	۸۸/۴۳۲ ۱۳۸۸	مجری	خاتمه یافته
۳	بررسی اثرات نازلهای مختلف سمپاشی و زمان عملیات دیسک زنی در مبارزه با علفهای هرز پیش کاشت ذرت	۸۹/۱۹۲ ۸۹/۲/۲۸	مجری	خاتمه یافته
۴	مقایسه روشهای مختلف سمپاشی در گلخانه های ایران از نظر مقدار در معرض پاشش بودن کاربران سمپاش	۴۴۳۹۶ ۹۱/۱۱/۲۱	مجری	خاتمه یافته
۵	ارزیابی فنی و اقتصادی کمباین های برنج	۳۹۳۳۳ ۹۰/۶/۳۰	همکار	خاتمه یافته
۶	طراحی، ساخت و ارزیابی سمپاش اتموزیر بوم دار پشتی مجهز به کلاهک های دمنده به منظور مبارزه با سن گندم	۸۸/۱۲۲۱ ۸۸/۱۰/۲۷	همکار	خاتمه یافته
۷	توسعه و اصلاح یک نوع ماشین جدا کننده کالله از گل زعفران	۴۲۹۲۰ ۹۲/۲/۲۲	همکار	خاتمه یافته
۸	مقایسه کارایی روشهای مختلف سمپاشی در مبارزه با مگس زیتون	۹۰/۴۷۶ ۹۰/۴/۲۵	همکار	خاتمه یافته
۹	بررسی میزان کارایی محافظ Toma Therm با در نظر گرفتن روشهای مختلف سمپاشی در جلوگیری از سرمادگی درختان میوه	۸۵۰۴۱ ۸۸/۸/۲۶	همکار	خاتمه یافته
۱۰	بررسی تاثیر روشهای مختلف سمپاشی در کنترل کنه زرد پهن سیب زمینی	-	همکار	خاتمه یافته
۱۱	مقایسه کارایی روشهای مختلف سمپاشی در مبارزه با بیماری بلاست برنج	۹۰/۴۷۶ ۹۰/۴/۲۵	همکار	خاتمه یافته
۱۲	(بررسی کارایی و امکان بهینه سازی تکنیکهای سمپاشی برای کنترل سن مادر Eurygaster integriceps) با در نظر گرفتن شرایط مزارع گندم	۹۰/۴۷۲	همکار	خاتمه یافته
۱۳	در کنترل علفهای هرز ذرت و کاهش مصرف بررسی اثرات کاربرد نازلهای مختلف سمپاش علف کش	۴۲۳۸۴ ۹۱/۱۱/۲۵	همکار	خاتمه یافته
۱۴	بروزه راهبردی تکنیکهای سمپاشی و مقاومت آفات به سموم	۹۰/۴۷۱ ۹۰/۴/۲	همکار	خاتمه یافته
۱۵	ارزیابی فنی و اقتصادی کمباین های برنج(مازندران)	۳۹۳۳۳/۶۰ ۹۰/۶/۳۰	همکار	خاتمه یافته
۱۶	ارزیابی فنی و اقتصادی کمباین های برنج(گیلان)	۳۹۳۳۳/۵۸ ۹۰/۹/۷	همکار	خاتمه یافته
۱۷	تعیین ضرائب و شاخص های مکانیزاسیون در عملیات خاک ورزی با به کار گیری تراکتور و گاوآهن متدائل در منطقه ورامین	۴۴۷۲۵ ۹۳/۱/۲۵	همکار	خاتمه یافته

۱۸	بررسی مناسب ترین سامانه پخش آب در دستگاه مکانیزه آبیاری در منطقه پلدشت	خاتمه یافته	همکار	۱۳۹۹/۶/۱۷ ۵۸۱۷۶
۱۹	سنجرش تلفات کمباینی برداشت دانه گندم در کشور به منظور ارائه راهکارهای کاهش آن	خاتمه یافته	مجری	۵۶۵۳۹ ۹۸/۹/۹
۲۰	ارزیابی فنی و اقتصادی فرآوری بذر گندم در سامانه های داخلی و وارداتی به منظور بهبود فرآوری بذر کشور	خاتمه یافته	مجری	۱۳۹۹/۱۲/۱۱ ۵۹۱۵۶
۲۱	مستند سازی میزان ضایعات برداشت گندم توسط کمباین های کاهکوب در کشور	خاتمه یافته	مجری	۱۴۰/۸/۱۱ ۶۰۵۰۷

افتخارات و امتیازات

ردیف	عنوان	نام جشنواره، دانشگاه یا مرکز صادر کننده گواهی	سال کسب افتخار
۱	برگزاری نمایشگاه سیستم مراقبت وضعیت موتوور در همایش ملی بهینه سازی مصرف سوخت در ماشینهای خودگردان کشاورزی	رئیس کانون هماهنگ ماشینهای خودگردان کشاورزی	۱۳۹۰
۲	برگزاری فن بازار جهوری اسلامی ایران در نمایشگاه دائمی بین المللی تهران (غرفه برتر)	مدیرکل دفتر تجاری سازی و انتقال فناوری سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی	۱۳۹۰
۳	سمپاش گلخانه ای ارگونومیک (سومین جشنواره نمایشگاه ملی علم تا عمل)	معاون فناوری و نوآوری ریاست جمهوری و دبیر جشنواره	۱۳۹۱
۴	انتقال دانش علمی تخصصی به کارآموزان دانشگاههای سراسر کشور	رئیس موسسه تحقیقات گیاهپژوهی کشور	۱۳۸۵
۵	داوری علمی مقالات ارائه شده به هفتمین کنگره ملی مهندسی کشاورزی و مکانیزاسیون	دبیر علمی کنگره	۱۳۹۱
۶	مربی نمونه- مرکز آموزش کشاورزی مغان	رئیس مرکز آموزش کشاورزی مغان	۱۳۷۹
۷	تدريس در آموزشکده کشاورزی شهریار	رئیس آموزشکده کشاورزی شهریار	۱۳۸۹
۸	برگزاری کارگاه آموزشی مدیریت محصولات باغی ویژه مدیران مدیریتهای جهاد کشاورزی استانهای سردسیر	معاون آموزش و تجهیز نیروی انسانی	۱۳۸۲
۹	طراحی و ساخت سمپاش ارگونومیک مناسب گلخانه با حداقل آلودگی کاربر و محیط زیست	معاون وزیر و رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی	۱۳۹۱
۱۰	برگزاری کارگاه آموزشی NT و IT ویژه مدیران طرح و برنامه سازمانهای جهاد کشاورزی استانها	مدیرکل دفتر بودجه و تلفیق برنامه ها، وزارت جهاد کشاورزی	۱۳۸۳
۱۱	نمایشگاه توانمندی های تحقیقاتی و فناوری سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی	رئیس روابط عمومی سازمان	۱۳۹۲
۱۲	دستنامه برتر " شناخت، کاربرد و تنظیمات ماشین های کاشت" در بیست و هفتمین دوره هفته کتاب وزارت جهاد کشاورزی و اولین دوره هفته ملی کتاب کشاورزی و منابع طبیعی	معاون وزیر و رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی	۱۳۹۸

تمریس ها

نام تحصیلی	سال تحصیلی	نام درس	تعداد ساعت	مؤسسه محل تدریس	مقطع تدریس		
					نهضه دانشگاهی	تکمیلی	کارشناسی
	۱۳۷۹-۸۰	کاربرد ماشینهای کاشت و (داشت) (۱)	۲	مرکز آموزش جهاد کشاورزی مغان	x		
	۱۳۷۹-۸۰	کاربرد ماشینهای برداشت	۳	مرکز آموزش جهاد کشاورزی مغان	x		
	۱۳۸۰-۸۱	زبان فنی	۲	مرکز آموزش جهاد کشاورزی مغان	x		
	۱۳۸۰-۸۱	کاربرد ماشینهای کاشت و (داشت) (۲)	۲	مرکز آموزش جهاد کشاورزی مغان	x		
	۱۳۸۰-۸۱	کاربرد ماشینهای برداشت	۳	مرکز آموزش جهاد کشاورزی مغان	x		
	۱۳۸۰-۸۱	زبان فنی	۲	مرکز آموزش جهاد کشاورزی مغان	x		
	۱۳۸۰-۸۱	کاربرد تراکتورهای کشاورزی	۳	مرکز آموزش جهاد کشاورزی مغان	x		
	۱۳۸۰-۸۱	کاربرد ماشینهای کاشت و (داشت) (۲)	۲	مرکز آموزش جهاد کشاورزی مغان	x		
	۱۳۸۱-۸۲	زبان فنی	۲	مرکز آموزش جهاد کشاورزی مغان	x		
	۱۳۸۸-۸۹	آزمashینهای کشاورزی مغان	۱	دانشگاه پیام نور - کرج	x		
	۱۳۸۸-۸۹	آزمashینهای کشاورزی (تکراری)	۱	دانشگاه پیام نور - کرج	x		
	۱۳۸۸-۸۹	آزمashینهای کشاورزی (تکراری)	۱	دانشگاه پیام نور - کرج	x		
	۱۳۸۶-۸۷	تجهیزات در گیاهپزشکی	۳	موسسه آموزش عالی علمی کاربردی جهاد کشاورزی	x		
	۱۳۸۵-۸۶	محاسبات فنی	۲	دانشکده کشاورزی شهریار	x		
	۱۳۸۵-۸۶	هیدرولیک در ماشینهای کشاورزی	۳	دانشکده کشاورزی شهریار	x		
	۱۳۸۶-۸۷	هیدرولیک در ماشینهای کشاورزی	۳	دانشکده کشاورزی شهریار	x		
	۱۳۸۶-۸۷	محاسبات فنی	۲	دانشکده کشاورزی شهریار	x		
	۱۳۸۶-۸۷	هیدرولیک در ماشینهای کشاورزی	۳	دانشکده کشاورزی شهریار	x		
	۱۳۸۶-۸۷	محاسبات فنی	۲	دانشکده کشاورزی شهریار	x		
	۱۳۸۷-۸۸	هیدرولیک در ماشینهای کشاورزی	۳	دانشکده کشاورزی شهریار	x		
	۱۳۸۷-۸۸	محاسبات فنی	۲	دانشکده کشاورزی شهریار	x		
	۱۳۸۸-۸۹	هیدرولیک در ماشینهای کشاورزی	۳	دانشکده کشاورزی شهریار	x		

تدریس در کارگاه‌های دوره‌های کوتاه مدت آموزشی و پژوهشی

ردیف	عنوان فعالیت	تاریخ انجام فعالیت		مدت کارگاه آموزشی (بر حسب ساعت)
		پایان	شروع	
۱	دوره آموزشی "کالیبراسیون سمپاشها"	۹۰/۱۲/۲۴	۹۰/۱۲/۲۴	۶
۲	کارگاه آموزشی "آشنایی با یافته‌های تحقیقاتی در زمینه مکانیزاسیون داشت گندم آبی و دیم"	۹۶/۶/۷	۹۶/۶/۷	۶
۳	کارگاه آموزشی "کشاورزی حفاظتی و روش‌های نوین خاکورزی"	۹۶/۸/۲۴	۹۶/۸/۲۴	۸
۴	دوره آموزشی "توانمندسازی کارشناسان موضوعی، مروجان پنهن و کارشناسان شرکت‌های فنی و مشاوره‌ای - مباحث تخصصی فنون و تکنیکهای پیاده سازی ماشینهای کشاورزی در سایت‌ها"	۹۷/۶/۱۲	۹۷/۶/۱۲	۴
۵	دوره آموزشی احراز صلاحیت فنی مدیران کنترل کیفی محصولات کشاورزی (کالیبراسیون سمپاشها)			۶

کارگاه‌های دوره‌های کوتاه مدت آموزشی و پژوهشی گذرانده شده

ردیف	عنوان فعالیت	تاریخ انجام فعالیت		مدت کارگاه آموزشی (بر حسب ساعت)
		پایان	شروع	
۱	تدریس در دوره آموزشی "کالیبراسیون سمپاشها"	۹۰/۱۲/۲۴	۹۰/۱۲/۲۴	۶
۲	Fuel consumption measuring & monitoring of agricultural machineries.	7 may 2005	5 may 2005	۲۴
۳	شرکت در دوره آموزشی "مالیات بر ارزش افزوده"	۹۱/۶/۲۰	۹۱/۶/۱۹	۱۶
۴	شرکت در دوره آموزشی "سیستم‌های پشتیبانی تصمیم گیری و اولویت بندی طرح های تحقیقاتی"	۹۰/۸/۳	۹۰/۸/۳	۸
۵	شرکت در کارگاه آموزشی " PLC	۹۰/۱۰/۸	۹۰/۱۰/۶	۲۴
۶	شرکت در کارگاه آموزشی " برقراری نظام پذیرش و بررسی نظام پیشنهادها و بیان موقوفیت آن "	۸۹/۱۱/۱۲	۸۹/۱۱/۱۱	۱۶
۷	شرکت در کارگاه آموزشی " تجاری سازی تحقیقات "	۸۹/۴/۱۴	۸۹/۴/۱۴	۸
۸	شرکت در کارگاه آموزشی " مهندسی سطح و نانو پوشش "	۸۹/۱۰/۲۷	۸۹/۱۰/۲۵	۲۴
۹	شرکت در کارگاه آموزشی " آشنایی با نرم افزار SPSS "	۸۸/۸/۲۳	۸۸/۸/۲۰	۲۴

۲۴	۸۸/۱۱/۵	۸۸/۱۱/۳	شرکت در کارگاه آموزشی "آموزش مبانی مدلسازی و تحلیل نرم افزار MATLAB	۱۰
۲۴	۸۸/۱۲/۱۲	۸۸/۱۲/۱۱	شرکت در کارگاه آموزشی "پردازش تصویر Image Processing	۱۱
۲۴	۸۸/۱۰/۲۸	۸۸/۱۰/۲۶	دوره آموزش "مکاترونیک در ماشینهای کشاورزی"	۱۲
۸	۸۸/۴/۲۴	۸۸/۴/۲۴	دوره آموزش "آشنایی با نظام دسترسی یکپارچه مجلات و منابع لاتین"	۱۳
۸	۸۷/۴/۲۲	۸۷/۴/۲۲	شرکت در دوره آموزشی "تکنیکهای واردات سورتینگ کشمکش و دانه های خشک شده"	۱۴
۱۶	۸۷/۱۲/۱	۸۷/۱۱/۳۰	شرکت در دوره آموزشی "روشهای آزمون ماشین ها و تجهیزات"	۱۷
۱۶	۸۷/۴/۱۷	۸۷/۴/۱۶	شرکت در دوره آموزشی "دوره آموزشی طراحی، توسعه و ارزیابی ماشینهای مربوط به حفاظت خاک (ماشینهای خاک ورزی)"	۱۸
۱۸	۸۶/۱۱/۱۱	۸۶/۱۱/۹	شرکت در دوره آموزشی "طراحی به کمک Solid Works"	۱۹
۶	۸۶/۱۲/۲۰	۸۶/۱۲/۲۰	شرکت در دوره آموزشی "کاربرد نانو فناوری در ماشینهای کشاورزی"	۲۰
۱۸	۸۶/۱۱/۲۵	۸۶/۱۱/۲۴	شرکت در دوره آموزشی "استانداردهای تدوین نشریات علمی و تربیجی"	۲۱
۸	۸۵/۱۰/۲۵	۸۵/۱۰/۲۵	شرکت در دوره آموزشی "مقاومت علفهای هرز گندم به علفکشها و مدیریت آنها"	۲۲
۲۴	۸۵/۱۲/۱۷	۸۵/۱۲/۱۵	شرکت در دوره آموزشی "کاربرد طرح آزمایشات کشاورزی در تحقیقات فنی و مهندسی"	۲۳
۸	۸۵/۶/۲۶	۸۵/۶/۲۶	شرکت در دوره آموزشی "طرح ملی کنترل بروزه ها و طرح های تحقیقاتی"	۲۴
۱۶	۸۴/۹/۳	۸۴/۹/۲	شرکت در دوره آموزشی "سرویس و نگهداری و رانندگی تراکتورهای سنگین (نیوهلن)	۲۵
۷۲	۸۳/۹/۵	۸۳/۸/۳۰	شرکت در دوره آموزشی "روش مطالعه و تحقیق"	۲۶
۱۸	۸۳/۵/۸	۸۳/۵/۶	شرکت در دوره آموزشی "نانو تکنولوژی و تکنولوژی اطلاعات"	۲۷
۴	۸۳/۷/۸	۸۳/۷/۸	شرکت در دوره آموزشی "آموزش بودجه ریزی دولتی و طبقه بندی هزینه ها"	۲۷
۴	۸۳/۷/۸	۸۳/۷/۸	شرکت در دوره آموزشی "آموزش نانو تکنولوژی کشاورزی"	۲۸
۳۲	۸۲/۵/۲	۸۲/۸/۲۴	شرکت در دوره آموزشی "آموزش مرحل ساخت تراکتور"	۲۹
۳۶	۸۲/۱۲/۲۱	۸۲/۱۲/۱۶	شرکت در دوره آموزشی "ماشین های کاشت"	۳۲
۳۶	۸۱/۲/۱۲	۸۱/۲/۷	شرکت در دوره آموزشی "کاربرد و تعمیر سمپاشها و کودپاشها"	۳۳
۳۶	۸۱/۶/۲۸	۸۱/۶/۲۳	شرکت در دوره آموزشی "طراحی آموزشی"	۳۴
۳۶	۸۰/۴/۲۱	۸۰/۴/۱۶	شرکت در دوره آموزشی "فنون تخصصی آموزش"	۳۵
۷۲	۸۰/۵/۲۵	۸۰/۵/۱۳	شرکت در دوره آموزشی "آشنایی و کاربرد ماشینهای برداشت"	۳۶
۵۲	۷۷/۵/۲۶	۷۷/۵/۱۷	شرکت در دوره آموزشی "سیستم انتقال نیرو هیدرولیک"	۴۰
۱۵۰	۷۷/۶/۲۳	۷۷/۵/۳۱	شرکت در دوره آموزشی "تجیهی مربیان جدید الاستخدام"	۵۱
۱۶	۹۱/۱۰/۴	۹۱/۱۰/۳	شرکت در دوره آموزشی "مبانی و کاربرد پردازش تصویر در کشاورزی"	۵۲
۲۴	۹۲/۹/۱۹	۹۲/۹/۱۶	شرکت در دوره آموزشی "طراحی اتصالات سازه گلخانه با نرف افزار SolidWorks"	۵۴
۱۲	۹۲/۱۰/۲۵	۹۲/۱۰/۲۴	شرکت در دوره آموزشی "مکانیزاسیون پرورش ماهی"	۵۵
۱۸	۹۲/۸/۲۹	۹۲/۸/۲۸	شرکت در دوره آموزشی "کاربرد سنسورها در کشاورزی"	۵۶
۳	۹۳/۶/۱۹	۹۳/۶/۱۹	شرکت در کارگاه آموزشی "آشنایی با سازه و تاسیسات گلخانه ای"	۵۷

عضویت در انجمن‌ها، شوراهای کمیته‌ها و غیره

ردیف	عنوان فعالیت	عضویت	زمان
۱	عضو هیئت نظارت بر اجرای تبصره ۷۵	عضو کمیته فرعی مکانیزاسیون باغبانی برنامه راهبردی تحقیقات بهبود و توسعه مکانیزاسیون کشاورزی	۷۷-۷۹
۲	عضو کمیته فرعی مکانیزاسیون منابع طبیعی در تدوین برنامه راهبردی تحقیقات بهبود و توسعه مکانیزاسیون کشاورزی	عضو کمیته فرعی مکانیزاسیون باغبانی برنامه راهبردی تحقیقات بهبود و توسعه مکانیزاسیون کشاورزی	۸۶-۸۸
۳	عضو کمیته تخصصی عملیات کنترل آفت سن و علفهای هرز	عضو کمیته تخصصی عملیات کنترل آفت سن و علفهای هرز	۸۶-۸۸
۴	عضو کارگروه افزایش بهره وری در تکنولوژی و کاربرد سمپاش‌ها	عضو کارگروه افزایش بهره وری در تکنولوژی و کاربرد سمپاش‌ها	۱۳۹۲
۵			۱۳۹۶

تألیف، ترجمه یا تدوین کتاب

ردیف	عنوان کتاب	نوع فعالیت	ناشر	تاریخ انتشار و چاپ	اسامی همکاران به ترتیب (شامل نام متقاضی)	ملاحظات
۱	علفکشها و روشهای کاربرد آنها	*	دانشگاه فردوسی مشهد	چاپ اول - ۱۳۸۷	اسکندر زند-سیدکریم موسوی - احمد حیدری -...- کریم گرامی	کتاب بصورت کاملاً تخصصی و توسط مجموعه مولفین شامل ۱۹ نفر می باشد
۲	موتور و تراکتور	*	دبیاگران	چاپ اول-تیر ماه ۱۳۹۳	میرحسین پیمان-احمد شریفی - کریم گرامی	خلاصه درس و پرسش‌های چهار گزینه‌ای
۳	کارور ماشین‌آلات و ادوات کشاورزی(ماشینهای کاشت)	*	دبیاگران	چاپ اول - ۱۳۹۶	کریم گرامی - احمد شریفی مالاوجردی	بر اساس استاندارد سازمان فنی و حرفة ای کشور
۴	کارور ماشین‌آلات و ادوات کشاورزی(ماشینهای خاکورزی)	*	دبیاگران	چاپ اول - ۱۳۹۶	احمد شریفی مالاوجردی-کریم گرامی	بر اساس استاندارد سازمان فنی و حرفة ای کشور
۵	دستنامه " شناخت، کاربرد و تنظیمات ماشین‌های کاشت	*	نشر آموزش کشاورزی	چاپ اول - ۱۳۹۷	فرزاد آزادشهرکی - کریم گرامی - افشنین ایوانی	دستنامه برتر در بیست و هفتمین دوره هفته کتاب وزارت جهاد کشاورزی و اولین دوره هفته ملی کتاب کشاورزی و منابع طبیعی

آخراعات ثبت شده

ردیف	عنوان فعالیت	مرجع ** تأیید کننده	تاریخ انجام		اسامی همکاران (شامل نام متقاضی)
			ت	ق	
۱	سمپاش گلخانه‌ای ارگونومیک با حداقل آلودگی کاربر	اداره کل مالکیت صنعتی	۱۳۹۲	۰۶	کریم گرامی- محمود صفری
۲	سمپاش اتومایزر پشتی بومدار جهت مبارزه با سن گندم	اداره کل مالکیت صنعتی	۱۳۹۲	۰۶	محمود صفری- کریم گرامی

فعالیت‌های فناوری (جشنواره‌ها)

ردیف	عنوان فعالیت	نام و تاریخ دستگاه	مرجع تأیید کننده فعالیت	شماره و تاریخ نامه	ملاحظات
۱	ساخت دستگاه "سمپاش گلخانه ای ارگونومیک"	نه ۹۳-۹۸۲۱	معاونت علمی فناوری ریاست جمهوری	۱۳۹۱/۶/۱۵ ۱۱/۳۱۴۲۷	جشنواره و نمایشگاه ملی علم تا عمل

برخورداری از بر جستگی یا شاخص بودن در امر پژوهش (نظریه دیافت لوح تقدیر، نشان، یا عنوانین مشابه)

ردیف	عنوان فعالیت	مصاديق بر جستگی یا شاخص بودن				ردیف	
		نام و تاریخ	بیوگرافی	نشان دوتشی	لوح تقدیر		مرجع تأیید کننده
	ساخت دستگاه "سمپاش گلخانه ای ارگونومیک"				x	۱	معاونت علمی فناوری ریاست جمهوری
	سمپاش گلخانه ای ارگونومیک					۲	سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی