

وزارت جهاد کشاورزی
سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی
فرم خلاصه سوابق (c.v)

الف - مشخصات اصلی

نام : محمد محل تولد: سبزوار	نام خانوادگی : جلینی تاریخ تولد: ۱۳۴۷
مرتبه علمی: دانشیار پژوهش پایه : ۱۸	عضو هیئت علمی هستم : آری -----
عنوان پست : عضو هیأت علمی	سابقه خدمت: ۱۸ سال
محل خدمت : مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی (مشهد)	شماره پست سازمانی : ۱۴۸

ب - وضعیت تحصیلی

معدل	رشته تحصیلی	سال اخذ مدرک	سال شروع	نام دانشگاه	مدرک تحصیلی
۱۴/۹۷	آبیاری	۱۳۷۲	۱۳۶۷	فردوسی مشهد	کارشناسی
۱۶/۹۰	آبیاری و زهکشی	۱۳۷۵	۱۳۷۲	تبریز	کارشناسی ارشد
۱۷/۲۵	آبیاری و زهکشی	۱۳۸۱	۱۳۷۷	آزاد اسلامی	دکتری

ج - مشاغل قبلی طی ۵ سال گذشته (از مشاغل گذشته شروع کنید)

ردیف	از تاریخ	تا تاریخ	سمت	سازمان محل خدمت
اگر توضیحی لازمست ذکر نمایند:				

د- مقاله علمی چاپ شده در نشریات

ردیف	نام نویسنده(گان)	عنوان مقاله	عنوان نشریه	تاریخ	شماره نشریه
۱	محمد جلینی، فریدون کاووه، ابراهیم بذیرا و منصور پاره کار	شیوه سازی رطوبت در پروفیل خاک با استفاده از مدل ریاضی LEACHM	علوم کشاورزی دانشکاه آزاد اسلامی	۱۳۸۲	جلد ۹ شماره ۳
۲	محمد جلینی، فریدون کاووه، ابراهیم بذیرا و منصور پاره کار	بررسی اثرات تنفس آبی و مقادیر مختلف ازت روی خصوصیات کمی و کیفی چندرنده	علوم کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه گرگان	۱۳۸۲	جلد ۱۱ شماره ۱
۳	محمد جلینی، فریدون کاووه، ابراهیم بذیرا و منصور پاره کار	برآورد رطوبت در محدوده توسعه ریشه چندرنده با استفاده از مدل LEACHM	علوم کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه گرگان	۱۳۸۴	ضمیمه آذر- ۱۳۸۴ دی
۴	محمد جلینی	بررسی تاثیر روش آبیاری قطره ای و سطوح مختلف آب بر عملکرد و کارایی مصرف آب در انگور	محله تحقیقات مهندسی کشاورزی	پاییز ۱۳۸۵	جلد ۷ شماره ۲۸
۵	محمد جلینی	بررسی تاثیر روش آبیاری، تاریخ کاشت و رقم روی تولید بذر حقیقی سیب زمینی	دانشگاه تبریز	(۱۳۸۵ سه ماه دوم (۸۵))	جلد ۱۶ شماره ۲
۶	محمد جلینی	بررسی تاثیر روش آبیاری قطره ای بر عملکرد و کارایی مصرف آب در انگور	نشریه خوش	۱۳۸۵	شماره ۳۱ آذر ۸۵
۷	محمد جلینی	مدیریت تنفس آبی در زراعت چندرنده	نشریه خوش	۱۳۸۶	شماره ۸۶ فروردین ۱۳۸۶
۸	محمد جلینی- فریبرز عباسی	بررسی روند تغییرات نیترات و آمونیم در نیمراه خاک با استفاده از مدل ریاضی leachn	موسسه تحقیقات فنی و مهندسی	بهار ۱۳۸۷	جلد ۹ شماره ۱
۹	محمد جلینی	بررسی اثرات تنفس آبی و مقادیر مختلف کود نیتروزن بر عملکرد و کارایی مصرف آب در چندرنده	پژوهش در علوم کشاورزی- دانشگاه آزاد اسلامی اصفهان	۱۳۸۷	جلد ۴ شماره ۲ زمستان ۱۳۸۷
۱۰	محمد جلینی- فریبرز عباسی	نوصیه هایی برای کودآبیاری در روش های آبیاری سطحی	نشریه فنی (موسسه تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی)	۱۳۸۸	۱۳۸۸
۱۱	محمد جلینی- فریبرز عباسی	ارزیابی یکنواختی کودآبیاری و تلغاف کود در آبیاری جویجه‌ای	محله آب و خاک (علوم و صنایع کشاورزی) دانشگاه فردوسی	۱۳۸۸	جلد ۲۳ شماره ۲ تابستان ۱۳۸۸
۱۲	محمد جلینی- حسین توکلی- محمد کاظمی	توصیه های مهم و کاربردی برای انارکاران	ماهتمامه با غدار	۱۳۸۹	۱۳۸۹
۱۳	محمد جلینی- قاسم زارعی	معرفی سامانه آبیاری زیرسطحی سفالی و کارگاه تولید سفال در شهرستان فردوسی	ماهتمامه با غدار	۱۳۸۹	۱۳۸۹
۱۴	محمد جلینی	بررسی اثر سطوح مختلف آب و مالج پلاستیک بر عملکرد و کارایی مصرف آب کوجه فرنگی در روش آبیاری قطره‌ای سطحی و زیر سطحی	محله آب و خاک (علوم و صنایع کشاورزی) دانشگاه فردوسی	۱۳۹۰	جلد ۲۵ شماره ۵ زمستان ۱۳۹۰
۱۵	محمد جلینی- فاطمه دوستی	بررسی میزان تجمع نیترات در محصول سیب زمینی و کوجه فرنگی	فصلنامه علمی محیط زیست	۱۳۹۰	شماره ۵۰ سال ۱۳۹۰
۱۶	FARIBORZ ABBASI, HEIDAR TAIFEH REZAEE, MOHAMMAD JOLAINI AND HAMZEH ALI ALIZADEH	EVALUATION OF FERTIGATION IN DIFFERENT SOILS AND FURROW IRRIGATION REGIMES	IRRIGATION AND DRAINAGE	2012	61: 533-541 (2012)
۱۷	محمد جلینی- حمیدرضا مهرآبادی	بررسی تاثیر روش‌های آبیاری قطره ای سطحی و زیر سطحی و دور آبیاری بر عملکرد کمی و کیفی بیبه	نشریه علمی- پژوهشی آب و خاک دانشگاه ۳ شهریور ۱۳۹۱	۱۳۹۱	جلد ۳۶ شماره ۳ شهریور ۱۳۹۱

		فردوسی مشهد			
--	--	--------------------	--	--	--

جلد ۱۵ شماره ۱ نیمه اول سال ۹۱	۱۳۹۱	محله علمی- پژوهشی تنشهای محیطی در علوم زراعی	بررسی صفات تعیین کننده عملکرد ذرت شیرین در شرایط آبیاری معمولی و تنش آبی با استفاده از روشهای چند متغیره	شیرین فاضیان تفریشی- امیرآینه بنده- حسین توکلی- سعید خاوران- خراسانی- محمد جلینی	۱۸
جلد ۱۴ شماره ۱ سال ۱۳۹۲	۱۳۹۲	محله علمی- پژوهشی تحقیقات مهندسی کشاورزی	تأثیر مقادیر و زمان قطع آب آبیاری بر عملکرد و کارایی مصرف آب ارقام کندم در روش آبیاری بارانی	محمد جلینی	۱۹
جلد ۱۱ شماره ۱ بهار ۹۲	۱۳۹۲	نشریه علمی- پژوهشی پژوهشیهای زراعی ایران	تأثیر کم آبیاری و روش کاشت بر عملکرد و احرازی عملکرد ارقام مختلف ذرت شیرین	شیرین فاضیان تفریشی- امیرآینه بنده- حسین توکلی- سعید خاوران- خراسانی- محمد جلینی	۲۰
جلد ۱۸ شماره ۲	۱۳۹۰	محله پژوهشیهای حفاظت آب و خاک دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	مقایسه روشهای مختلف هوش مصنوعی در مدل سازی منحنی مشخصه رطوبتی خاک (مطالعه موردی: شمال و شمال شرق ایران)	امیر حق وردی- بیژن فهرمان- محمد جلینی- علی اصغر خشنود ایزدی- زهرا عربی	۲۱
جلد ۱۹ شماره ۲	۱۳۹۱	محله پژوهشیهای حفاظت آب و خاک دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	اعتبار سنجی و مقایسه چند تایع انتقالی نقطه ای و پرامتریک برای پیش بینی میزان رطوبت خاک در پتانسیل های ماتریک مختلف	امیر حق وردی- بیژن فهرمان- علی اصغر خشنود ایزدی- محمد جلینی- زهرا عربی	۲۲
2014 Vol. 4 (3) July-September	2014	Indian Journal of Fundamental and Applied Life Sciences	INVESTIGATION ON YIELD, YIELD COMPONENTS AND SECONDARY TRAITS OF SWEET CORN AS Affected BY DIFFERENT IRRIGATION LEVELS AND PLANTING METHODS	Shirin Ghazian Tafrishi- Amir Ayenehband- Hossein Tavakoli- Saeed Khavari Khorasani- Mohammad Joleini	۲۳
accepted for publication 19 Feb 2014	2014	Journal of Plant Physiology and Breeding	Impacts of drought stress and planting methods on sweet corn yield and water use efficiency	Shirin Ghazian Tafrishi- Amir Ayenehband- Hossein Tavakoli- Saeed Khavari Khorasani- Mohammad Joleini	۲۴

۵- شرکت در همایش های علمی

ردیف	عنوان همایش	عنوان مقاله	نام نویسنده (گان)	تاریخ	محل	ارائه شده	ارائه نشده
۱	اولین جشنواره ملی ترویج سیستم های آبیاری تحت فشار	استفاده از آبیاری قطره ای در باغهای سبیب (پایه های مالینگ)	محمد جلینی	اردیبهشت ۱۳۸۴	شهرستان نیشابور	*	
۲	اولین جشنواره ملی ترویج سیستم های آبیاری تحت فشار	کاربرد آبیاری قطره ای در تاکستانهای انگور	محمد جلینی	اردیبهشت ۱۳۸۴	شهرستان نیشابور	*	
۳	چهارمین کنکره علوم باغبانی	بررسی تأثیر مقادیر آب و روش آبیاری قطره ای روی عملکرد و کارایی مصرف آب پایه های مالینگ سبیب	محمد جلینی	۸۴/۸/۱۷	دانشگاه فردوسی مشهد	*	
۴	چهارمین کنکره علوم باغبانی	بررسی تأثیر مقادیر آب و روش آبیاری قطره ای روی عملکرد و کارایی مصرف آب انگور	محمد جلینی	۸۴/۸/۱۷	دانشگاه فردوسی مشهد	*	
۵	همفته پژوهش	مقایسه دو روش آبیاری بارانی و	محمد	۸۴/۹/۲۱	شهرستان	*	

		مشهد		سیرجانی و محمد جلینی	شیاری از نظر عملکرد و تراکم آفات بنیه		
*	شهرستان مشهد	۸۴/۹/۲۱	محمد جلینی	اثر مقادیر مختلف آب و کود ازت بر خصوصیات کمی و کیفی سبب زمینی در روش آبیاری تیپ	هفته پژوهش	۶	
*	مشهد	۸۵/۱۱/۱	محمد جلینی	بررسی تاثیر روش آبیاری قطره ای و سطوح مختلف آب بر عملکرد و کارایی مصرف آب سبب زمینی	هفته پژوهش	۷	
*	کرج	۸۵/۹/۲	محمد جلینی	بررسی تاثیر روش آبیاری قطره ای و سطوح مختلف آب بر عملکرد و کارایی مصرف آب انگور	دومین کارگاه فنی خردآبیاری	۸	
*	مشهد	۸۶/۲/۲	محمد جلینی	مدیریت آب و ازت در زراعت چغندرقند	سminar سالانه کارخانه های قند و شکر ایران	۹	
*	دانشگاه آزاد اسلامی ورامین	۸۶/۹/۲۵	محمد جلینی و مجید فروهر	بررسی اثر مقادیر مختلف آب و کود ازت بر کارایی مصرف آب در سبب زمینی به روش آبیاری قطره ای	نخستین همایش ملی دستاوردهای نوین در کشاورزی	۱۰	
*	دانشگاه آزاد اسلامی ورامین	۸۶/۹/۲۵	محمد جلینی هما ذره پرور	بررسی کارایی مصرف آب و ازت و کارایی جذب ازت تحت نتش آبی و مقادیر کود نیتروژن در چغندرقند Beta Vulgaris	نخستین همایش ملی دستاوردهای نوین در کشاورزی	۱۱	
*	دانشگاه شیراز	۱۶-۱۸ شهریور ۱۳۸۶	محمد جلینی و مجید فروهر	اثر مقادیر مختلف آب و کود نیتروژنی بر خصوصیات کمی و کیفی سبب زمینی در روش آبیاری تیپ	پنجمین کنگره علوم باگبانی ایران	۱۲	
*	-تهران- شرکت مدیریت منابع آب ایران	۲-۵ بهمن ماه ۱۳۸۶	محمد جلینی	بررسی اثرات نتش آبی و مقادیر مختلف ازت روی خصوصیات کمی و کیفی چغندرقند	اولین همایش سازگاری با کم آبی	۱۳	
*	موسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر	۸۶/۱۲/۲	جواد باغانی- محمد جلینی- هادی افشار	اثر بخشی اجرای آبیاری قطره ای بر کشاورزی استان خراسان رضوی	اولین سمینار آبیاری تحت فشار و توسعه پایدار	۱۴	
*	شهرستان مشهد	دی ماه ۱۳۸۷	محمد جلینی	بررسی کود آبیاری در آبیاری شیاری	هفته پژوهش	۱۵	
*	شهرستان مشهد	۸۷/۸/۲۲	محمد جلینی	بررسی تاثیر روش آبیاری و تاریخ کاشت روی تولید بذر حقیقی سبب زمینی	همایش سبب زمینی غذاي آينده	۱۶	
*	شهرستان مشهد	۲۴ و ۲۳ بهمن ۱۳۸۷	محمد جلینی- علیرضا سیحانی- راحیل سعادت	بررسی اثر مالچ پلاستیک، روش آبیاری و مقدار آب مصرفی روی عملکرد گوجه فرنگی	اولین کنگره ملی گوجه فرنگی	۱۷	
*	شهرستان مشهد	۲۴ و ۲۳ بهمن ۱۳۸۷	راحیل سعدات- محمد جلینی- علیرضا سیحانی	بررسی اثر مالچ پلاستیک، روش آبیاری و مقدار آب مصرفی روی خصوصیات کیفی گوجه فرنگی	اولین کنگره ملی گوجه فرنگی	۱۸	
*	شهرستان مشهد	۲۴ و ۲۳ بهمن ۱۳۸۷	علیرضا صفاری- محمد جلینی- محمد بازویندی	بررسی اثر مالچ پلاستیک و میزان آب در کنترل علفهای هرز گوجه فرنگی	اولین کنگره ملی گوجه فرنگی	۱۹	
*	شهرستان مشهد	۲۴ و ۲۳ بهمن ۱۳۸۷	شجاعت زارع- محمد جلینی	بررسی اقتصادی استفاده از مالچ و روشهای آبیاری قطره ای در زراعت گوجه فرنگی	اولین کنگره ملی گوجه فرنگی	۲۰	
*	شهرستان مشهد	۲۴ و ۲۳ بهمن ۱۳۸۷	راحیل سعادت- علیرضا سیحانی- محمد جلینی	بررسی اثر مالچ پلاستیک و مقدار آب مصرفی روی شاخص سطح برگ و تجمع ماده حشک گوجه فرنگی	اولین کنگره ملی گوجه فرنگی	۲۱	
*	دانشگاه تهران	۲۵ الی ۲۹ مهر ۸۸ ماه	علیرضا صفاری- سعید قصری- محمد جلینی	بررسی پتانسیل بازیافت ضایعات آلی مختلف(شامل کود گاوی، برگ و مقواخ خردشده کمپوست) به کمک	سومین همایش و نمایشگاه	۲۲	

					تکنولوژی تولید ورمی کمپوست	تخصصی مهندسی محیط زیست	
*			۸۸/۷/۲۹	محمد جلینی	بررسی اثرات سطوح مختلف آب و مالج پلاستیک بر عملکرد و کارایی مصرف آب گوجه فرنگی در روش آبیاری قطره ای سطحی و زیرسطحی	اولین همایش ملی الگوی صرف و توسعه کشاورزی	۲۳
*	تهران	مهرماه ۱۳۸۸	علیرضا صفاری - محمد جلینی		بررسی اثر کودهای زیستی کمپوست، ورمی کمپوست و کمپوست گرانوله گوگردادار روی روند رشد و عملکرد خیار درختی	مدیریت محیط زیست و توسعه پایدار کشاورزی	۲۴
*	شهرستان مشهد	آذرماه ۱۳۸۸	محمد جلینی		ضرورت و راهکارهای اصلاح الگوی مصرف آب در بخش کشاورزی	چالش‌ها و راهکارهای توسعه پایدار بخش کشاورزی(هفته به زیوهش)	۲۵
*	بابلسر	۹ ۲۸ بهمن ۸۸ ماه	علیرضا صفاری - محمد جلینی		بررسی تاثیر کالج پلاستیکی سیاه و سطوح آبی روی عملکرد و روند کنترل علفهای هرز مزارع گوجه فرنگی به دو روش آبیاری قطره ای سطحی و زیرسطحی	سومین همایش علفهای هرز ایران	۲۶
*	شیراز	/۱۲/۱۹ ۸۸	علیرضا صفاری - محمد جلینی - علی نجفی - علی آدینه نیا -		ارزیابی اثر کود زیستی ورمی کمپوست بر خصوصیات رشدی کیاه زینتی بنفعه افزایشی در مقایسه با کودهای آلی کمپوست زباله و کمپوست گرانوله گوگردار	اولین همایش ملی کشاورزی و توسعه پایدار	۲۷
*	شهرستان شیراز	اردیبهشت ۱۳۸۹ ت	علیرضا صفاری - محمد جلینی - بازوبندی - ابوالفضل کریمیان		ارزیابی مدیریت علفهای هرز مزارع گوجه فرنگی با استفاده از سطوح مختلف آب، روشهای آبیاری قطره ای و خاک پوش پلاستیکی سیاه	همایش کشاورزی حفظاطتی و توسعه پایدار	۲۸
*	شهرستان مشهد	آذر و دی ۱۳۸۹	محمد جلینی - مجید فروهر		اثر مقادیر مختلف آب و کود ازت بر خصوصیات کمی و کیفی سیب زمینی در روش آبیاری تیپ	جشنواره پژوهش و فناوری استان خراسان رضوی	۲۹
*	کرج	بهمن ماه ۱۳۸۹	محمد جلینی، قاسم زارعی و جواد باغانی		اثر مقادیر و زمان قطع آب آبیاری بر عملکرد و کارایی مصرف آب ارقام گندم در روش آبیاری بارانی	سومین سمینار ملی توسعه پایدار روشهای آبیاری تحت فشار	۳۰
*	اهواز	بهمن ماه ۱۳۸۹	صادم نظرزاده اوغاز، محمدحسنیان آق خانی و محمد جلینی		مقایسه کیفیت نگهداری پرتقال خونی تحت نیمارهای گرمایی در دوره انبارمانی با روش پردازش تصویر	اولین همایش ملی مکانیزاسیون و فناوری های نوین در کشاورزی	۳۱
*	تبریز	-۱۴ /۰۶/۱۲ ۹۰	زهرا عربی - ابراهیم بذیرا - محمد جلینی		برآورد منحنی رطوبتی خاک با استفاده از توزیع ذرات	دوازدهمین کنگره علوم خاک ایران	۳۲
*	فردوس	مهرماه ۱۳۹۰	محمد جلینی - قاسم زارعی		سیستم آبیاری زیرسطحی سفالی روشی نوین آبیاری باغات (انار)	همایش انار	۳۳
*	تهران	مهرماه ۱۳۹۰	محمد جلینی		Effect of Surface and Subsurface Drip Irrigation Methods and Irrigation frequency on the Quality and Quantity of Cotton	کنفرانس بین المللی آبیاری میکرو	۳۴

	*	تهران	مهرماه ۱۳۹۰	محمد جلینی- قاسم زارعی-	Effects of Moisture Regimes and Plastic Mulching on Tomato in Surface and Subsurface Drip Irrigation Methods	کنفرانس بین المللی آبیاری میکرو	۳۵
	*	تهران	مهرماه ۱۳۹۰	محمد جلینی- محمد کاظمی	Effects of Irrigation Frequency and Water Cut off in Drip-Tape Irrigation on Qualitative and Quantitative Yield in Potato Cultivars	کنفرانس بین المللی آبیاری میکرو	۳۶
	*	شهرستان مشهد	۹۰/۱۰/۳	محمد جلینی	کاربرد آبیاری زیرسطحی در باغات و گلخانه ها	هفته پژوهش	۳۷
	*	شهرستان مشهد	۹۰/۱۰/۳	محمد جلینی	مقایسه روش آبیاری زیرسطحی سفالی با روش سنتی مرسوم در باغات انار	هفته پژوهش	۳۸
	*	İzmir-Turkey	/۰۵/۱۵ ۲۰۱۲	محمد جلینی- فریبرز عباسی	Investigation on the Rate of Ammonium and Nitrate Variation in Soil Profile Using LEACHN Model	the VIII. International Soil Science Congress	۳۹
	*	İzmir-Turkey	/۰۵/۱۵ ۲۰۱۲	محمد جلینی- فریبرز عباسی	Evaluation of fertigation uniformity and fertilizer losses in furrow irrigation	the VIII. International Soil Science Congress	۴۰
	*	تهران	۱۳۹۱	محمد جلینی- حمیدرضا مهرآبادی	کاربرد روش‌های آبیاری قطره ای سطحی و زیرسطحی در زراعت پنبه	اولین همایش ملی مدیریت آب در مزرعه	۴۱
	*	شهرستان مشهد	/۱۱/۱۰ ۹۲	محمد جلینی- محمد کاظمی	بررسی اثر دور آبیاری بر عملکرد و کارآیی مصرف آب سیب زمینی	اولین همایش ملی آبیاری و بهره وری آب کشاورزی	۴۲
	*	شهرستان مشهد	/۱۱/۱۰ ۹۲	محمد جلینی- علیرضا سیجانی- محمد کریمی	ثر سطوح مختلف آب بر عملکرد و کارآیی مصرف آب گوجه فرنگی در روش آبیاری قطره ای سطحی و زیرسطحی	اولین همایش ملی آبیاری و بهره وری آب کشاورزی	۴۳
	*	شهرستان مشهد	/۱۱/۱۰ ۹۲	محمد جلینی- محمد کریمی	ارزیابی سیستم آبیاری سنتریپویت در استان خراسان رضوی	اولین همایش ملی آبیاری و بهره وری آب کشاورزی	۴۴
	*	شهرستان مشهد	/۱۲/۱۹ ۹۲	شجاعت زارع- محمد جلینی- علی باقریان	امکان سنگی و بررسی اقتصادی و فنی اصلاح بندها و کانالهای خاکی انتقال آب (نیشابور)	هفته پژوهش	۴۵
	*	شهرستان مشهد	/۱۱/۲۹	محمد جلینی-	تأثیر مقدار کود نیتروزن مصرفی بر	اولین همایش	۴۶

			۹۳	مهدی قیافه دادوی	باقیمانده نیترات در محصول سیب زمینی	ملی فناوری‌های نوین برداشت و پس از برداشت محصولات کشاورزی	
*	شهرستان مشهد	/۱۱/۲۹ ۹۳	محمد جلینی- مهدی قیافه دادوی	تأثیر مقدار کود نیتروژن مصرفی بر باقیمانده نیترات در محصول گوجه فرنگی	اولین همایش ملی فناوری‌های نوین برداشت و پس از برداشت محصولات کشاورزی	۴۷	
*	شهرستان مشهد	/۰۲/۲۳ ۹۴	محمد جلینی- قاسم زارعی- محمد کریمی	تعیین ضریب تغییرات قطعات سفالی مورد استفاده در آبیاری زیرسطحی سفالی	نخستین کنگره آبیاری و زهکشی ایران	۴۸	
*	شهرستان مشهد	/۰۲/۲۳ ۹۴	محمد کریمی - محمد جلینی	بررسی شاخص های بهره‌وری آب کشاورزی در محصولات مهم زراعی استان خراسان رضوی	نخستین کنگره آبیاری و زهکشی ایران	۴۹	

و - کتاب تالیف یا تدوین شده

ردیف	عنوان کتاب	تعداد صفحه	نویسنده (کان)	سال نشر

ز - کتاب ترجمه شده

ردیف	عنوان	تعداد صفحه	سال نشر

ح - اختراع و اکتشاف ، معرفی ارقام ، شناسانی کونه های جدید و ...

همکاری در معرفی لاین گندم زمستانه C-84-8

ط - جایزه علمی

شرح	عنوان جایزه	سازمان اعطای کننده
ملی		
بین المللی		

ی - اهم طرح های در دست اجرا و خاتمه یافته (محری مسئول)

ردیف	عنوان	سال شروع	سال خاتمه	محل اجرا	تاریخ ارائه گزارش رهائی
۱	بررسی اقتصادی وامکانسنجی تبدیل موتورپمپهای دیزلی به الکتروپمپ	۱۳۷۵	۱۳۷۷	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۱۳۷۸
۲	نهیه یک مدل ریاضی برای طراحی و ارزیابی روشهاي آبیاری سطحی	۱۳۷۵	۱۳۷۷	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۱۳۷۸
۳	بررسی عوامل مؤثر بر تولید بذر حقیقی سیب زمینی (TPS) در شرایط مزرعه	۱۳۷۶	۱۳۷۸	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۱۳۷۸
۴	بررسی‌های فیزیولوژیکی تحمل به خشکی چند رنگ در ارتباط با ازت و پتانسیم	۱۳۷۹	۱۳۸۲	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۱۳۸۰
۵	مقایسه دو روش آبیاری بارانی و شیاری روی تراکم آفات پنبه	۱۳۸۲	۱۳۸۴	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۱۳۸۰
۶	تعیین بهترین دور و عمق در روش آبیاری قطره‌ای روی پایه های مالینگ سیب و انگور	۱۳۷۸	۱۳۸۲	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۱۳۸۴
۷	اثر مقادیر مختلف آب و کود ازت روی خصوصیات کمی و کیفی سیب زمینی در روش آبیاری تیپ	۱۳۸۳	۱۳۸۵	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۱۳۸۸
۸	کاربرد کم‌آبیاری با استفاده از روش آبیاری بارانی از نظر تعیین زمان کاهش آب آبیاری و مقادیر کاهش مصرف آب در طول مراحل رشد گندم	۱۳۸۴	۱۳۸۶	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۱۳۸۸
۹	بررسی اثرات سطوح مختلف آب و مالچ پلاستیک بر کمیت و کیفیت گوجه فرنگی در روش آبیاری قطره‌ای سطحی و زیر سطحی	۱۳۸۴	۱۳۸۶	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۱۳۸۸
۱۰	بررسی امکان کود آبیاری در رژیم‌های مختلف آبیاری جویچه‌ای	۱۳۸۴	۱۳۸۷	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۱۳۸۸
۱۱	بررسی مقدماتی علل سفید شدن دانه های انار در استان خراسان	۱۳۸۶	۱۳۸۷	استان خراسان	۱۳۸۸
۱۲	بررسی تاثیر روشهاي آبیاری قطره‌ای سطحی و زیر سطحی و دور آبیاری بر کمیت و کیفیت پنبه	۱۳۸۶	۱۳۸۸	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۱۳۸۹
۱۳	بررسی اثرات دور آبیاری و قطع آب در روش آبیاری قطره‌ای (تیپ) بر عملکرد کمی و کیفی سیب زمینی	۱۳۸۶	۱۳۸۸	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان	۱۳۹۰

		رضوی			
۱۳۹۰	دشت مشهد	۱۳۸۹	۱۳۸۷	بررسی کاربرد کود در مزارع کشاورزی و ارائه راهکارهای اجرایی جهت کاهش اثرات سوء زیست محیطی	۱۴
۱۳۹۲	دشت مشهد	۱۳۹۱	۱۳۸۸	بررسی آبشویی نیترات در مزارع کشاورزی و تاثیر آن بر آلودگی آخوان (مطالعه موردی دشت مشهد)	۱۵
۱۳۹۲	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۱۳۹۰	۱۳۸۸	تعیین خصوصیات هیدرولیکی و الگوی توزیع رطوبتی خاک در آبیاری زیرسطحی سفالی	۱۶
۱۳۹۲	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۱۳۹۲	۱۳۸۶	بررسی تاثیر روش‌های آبیاری قطره ای سطحی و زیر سطحی و سطوح مختلف آب بر کمیت و کیفیت درختان هلو و شلیل	۱۷
۱۳۹۳	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی - استگاه تحقیقات حلگه رخ	۱۳۹۲	۱۳۸۹	بررسی دور آبیاری و سطوح مختلف نیتروژن بر خصوصیات کمی و کیفی سیب زمینی در روش آبیاری قطره ای زیر سطحی	۱۸
۱۳۹۲	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۱۳۹۱	۱۳۸۸	بررسی تاثیر سطوح مختلف آب و نیتروژن بر آبشویی نیترات (مدل و آزمایش های مزرعه ای)	۱۹
-	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۱۳۹۵	۱۳۹۲	اثر کشاورزی حفاظتی بر عملکرد و کارایی مصرف آب در تناب و گندم و چغندرقند در اقلیم سرد خراسان رضوی	۲۰
-	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۱۳۹۷	۱۳۹۴	بررسی تاثیر سطوح مختلف شوری آب آبیاری بر عملکرد کمی و کیفی زعفران	۲۱

ک - پایان نامه (راهنمایی و مشاوره)

ردیف	عنوان	نام دانشجو	مقطع	سال دفاع	سمت در پایان نامه
۱	تعیین منحنی رطوبتی با استفاده از توزیع ذرات خاک	زهرا عربی	کارشناسی ارشد	۱۳۸۳	مشاور
۲	بازنگری الگوی کشت دشت فردوس بر پایه بیلان آبی	محمد رستمی	کارشناسی ارشد	۱۳۸۶	مشاور
۳	بررسی اثر مقادیر آب وارت روی خصوصیات کمی و کیفی چغندرقند	همایون بروز	کارشناسی ارشد	۱۳۸۶	مشاور
۴	بررسی تاثیر سطوح مختلف آبیاری، روش‌های آبیاری قطره ای و مالج بر ترکیب گونه ای و تراکم علف هرز در زراعت خریزه	حسین ترابی	کارشناسی ارشد	۱۳۸۷	مشاور
۵	بررسی تاثیر مقادیر آب و روش آبیاری و مالج روی رشد گوجه فرنگی	سعادت راحیل	کارشناسی ارشد	۱۳۸۷	مشاور
۶	ارزیابی فنی سیستم های آبیاری قطره ای نواری اجرا شده در زراعت های ریفی شهرستان چنان ان	محسن ذیحی حصاری	کارشناسی ارشد	۱۳۸۷	مشاور
۷	بررسی اثر مالج بلاستیکی و میزان آب بر کنترل علفهای هرز گوجه فرنگی	علیرضا صفاری	کارشناسی ارشد	۱۳۸۸	راهنما
۸	بررسی اثر دور آبیاری و قطع آب بر عملکرد و برخی شاخص های رشد ارتفاع سیب زمینی مقایسه و ارزیابی سیستم های آبیاری	هادی متغیری	کارشناسی ارشد	۱۳۸۹	راهنما
۹	سفالی، قطره ای و سطحی در کونه های غالب فضای سیب شهری زیرسطحی	حمدی رمضانی	کارشناسی ارشد	۱۳۹۱/۷/۸	مشاور
۱۰	مطالعه ویژگه های فیزیولوژیکی و زراعی هیبریدهای ذرت شیرین و فوق شیرین در پاسخ به تنش خشکی	شیرین قاضیانی	دکتری	۱۳۹۲/۷/۶	مشاور
۱۱	نقش آب های نامتعارف در مدیریت منابع آبی (مطالعه موردی : دشت مشهد)	سنانی صحرائی	کارشناسی ارشد	مهرماه ۱۳۹۴	مشاور

ل- تدریس (حداکثر ۳ واحد در نرم در دو سال کذشته)

ردیف	عنوان درس	تعداد واحد	محل تدریس	سال تدریس
۱	روشهای آبیاری	۳	مرکز آموزش چهاد کشاورزی خراسان رضوی	از ۱۳۸۱ تاکنون
۲	رابطه آب و خاک و گیاه	۳	مرکز آموزش چهاد کشاورزی خراسان رضوی	از ۱۳۸۱ تاکنون
۳	آشنایی با قنات	۲	مرکز آموزش چهاد کشاورزی خراسان رضوی	از سال ۱۳۸۸ تاکنون
۴	رابطه آب و خاک و گیاه تکمیلی	۳	دانشگاه فردوس	۱۳۸۸
۵	اصول و روشهای آبیاری	۲	مرکز آموزش چهاد کشاورزی خراسان رضوی	از سال ۱۳۸۸ تاکنون
۶	هوا و اقلیم شناسی	۲	مرکز آموزش چهاد کشاورزی خراسان رضوی	از ۱۳۸۱ تاکنون
۷	زهکشی اراضی	۲	مرکز آموزش چهاد کشاورزی خراسان رضوی	از ۱۳۸۱ تاکنون
۸	مکانیک سیالات	۲	مرکز آموزش چهاد کشاورزی خراسان رضوی	از ۱۳۹۱ تاکنون
۹	هیدرولیک و پمپهای آتش نشانی	۲	مرکز آموزش عالی و علمی- کاربردی هلال احمر خراسان رضوی	از ۱۳۹۱ تاکنون

م- طی دوره آموزشی (سه ماه به بالا)

ردیف	عنوان دوره	از تاریخ	تا تاریخ	مدت به ساعت	محل برگزاری

ن - تقدیر و تشویق

ردیف	عنوان تقدیر کننده	سال
۱	ریاست مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۱۳۸۲
۲	محقق نمونه مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۱۳۸۶
۳	محقق نمونه استانی (استانداری خراسان رضوی)	۱۳۸۶
۴	موسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر به خاطر همکاری جهت معرفی لاین کندم رقم زمستانه ۸-۸۴	۱۳۸۹

ص - سایر توضیحات ضروری:

لیست فعالیت های تربوچی، اجرائی، طرح های تحقیقاتی (سایر مجریان) و... بشرح ذیل است:
• اهم طرح های در دست اجرا و خاتمه یافته (سایر مجریان)

ردیف	عنوان	سال شروع	سال خاتمه	محل اجرا	تاریخ ارائه کزارش نهانی
۱	بررسی تأثیر فاصله بین و روی ردیف در دو شیوه آبیاری روی خصوصیات کمی و کیفی پنهان	۱۳۷۵	۱۳۷۷	نیشاپور	۱۳۷۸
۲	تحقيق بر روی استفاده از فاصله های تصفیه شده شهرک های صنعتی در کشاورزی	۱۳۷۷	۱۳۸۲	مشهد	۱۳۸۶
۳	بررسی تولید و کارآیی مصرف آب آبیاری در محصولات زراعی چغندر قند، سیب زمینی، گوجه فرنگی و ذرت علوفه ای در روش های آبیاری قطره ای و سطحی	۱۳۸۵	۱۳۸۶	مشهد	۱۳۸۶
۴	بررسی اثرات مقادیر مختلف آب بر عملکرد گرد و در آبیاری قطره ای	۱۳۸۳	۱۳۸۷	مشهد	۱۳۸۸
۵	اثربخشی سیستم های جدید آبیاری بر منابع آب زیرزمینی، عملکرد و کارآیی مصرف آب آبیاری گیاهان	۱۳۸۷	۱۳۸۸	مشهد	۱۳۸۹

۱۳۸۹	مشهد	۱۳۸۹	۱۳۸۷	زراعی در دشت مشهد (مطالعه موردي) مطالعه ویژگیهای اکو- فیزیولوژیک تحمل تنفس خشکی در لاین های برتر امید بخش گندم نان مناطق سرد و خشک	۶
۱۳۹۰	شهرستان اسفراین	۱۳۸۹	۱۳۸۸	ارزیابی بازده انتقال و توزیع آب در شبکه آبیاری سد بیدواز و ارائه دستورالعمل لازم برای مدیریت بهینه بهره برداری از آن	۷

• دوره های آموزشی ، تخصصی ، تحقیقاتی و مدیریتی طی کرده

ردیف	عنوان دوره	سال	مدت (ساعت)	محل برگزاری
۱	مدلسازی رشد و نمو گیاهان زراعی	۱۳۸۰	۴۰	دانشکده کشاورزی دانشگاه فردوسی مشهد
۲	دوره زبان انگلیسی (۱) Inter com	۱۳۸۰	۶۰	مرکز آموزش کشاورزی مشهد
۳	تنش شوری و رشد گیاهان	۱۳۸۰	۴۰	دانشکده کشاورزی دانشگاه فردوسی مشهد
۴	دوره زبان انگلیسی (۲) Inter com	۱۳۸۱	۵۰	مرکز آموزش کشاورزی مشهد
۵	کاربرد طرحهای آماری در کشاورزی و ...	۱۳۸۱	۶۰	مرکز آموزش کشاورزی قزوین
۶	آشنایی با نرم افزار SPSS	۱۳۸۱	۳۶	مرکز آموزش کشاورزی کرج
۷	کاربرد طرحهای آماری پیشرفته در کشاورزی و ...	۱۳۸۱	۳۶	مرکز آموزش کشاورزی کرج
۸	فنون و نحوه اندازه گیری آب آبیاری در طرحهای تحقیقاتی	۱۳۸۲	۱۸	مرکز آموزش کشاورزی کرج
۹	مدیریت یکپارچه منابع آب	۱۳۸۴	۱۸	سمپوزیوم بین المللی بحران آب در استان خراسان رضوی
۱۰	کاربرد GIS در مسائل آب و خاک	۱۳۸۶	۲۴	مرکز آموزش عالی امام خمینی (ره) کرج
۱۱	کاربرد اتموسایون در سامانه های آبیاری	۱۳۸۷	۱۲	جایگاه آبهای بازیافتی و پساب در مدیریت منابع آب
۱۲	جایگاه آبهای بازیافتی و اصلاح الگوی کشت	۱۳۸۷	۱۶	شهرستان مشهد
۱۳	بعینه سازی مصرف آب زراعی و اصلاح الگوی	۱۳۸۸	۱۶	شهرستان مشهد
۱۴	مدیریت آبیاری، برنامه ریزی و پیش بینی در حوزه کشاورزی	۱۳۸۸	۱۶	کرج
۱۵	کابرد فناوری نانو در کشاورزی و صنایع غذایی و کاربرد پردازش تصویر و شبکه عصبی	۱۳۸۹	۶	شهرستان مشهد
۱۶	کارگاه آموزشی اثر ریختنی و ارزیابی طرح های تحقیقاتی	۱۳۸۹	۶	شهرستان مشهد
۱۷	کارگاه هم اندیشی مستندسازی تجارب و فعالیت های آمادگی و کاهش اثرات خشکسالی در پیش کشاورزی	۱۳۸۹	۸	شهرستان مشهد
۱۸	کاربرد فناوری نانو در کشاورزی و صنایع غذایی و کاربرد پردازش تصویر و شبکه عصبی	۱۳۸۹	۸	شهرستان مشهد
۱۹	گردهمایی افزایش راندمان آب در آبیاری سطحی (تمریس)	۱۳۸۹	۸	شهرستان مشهد
۲۰	دوره آموزشی مبحث نوبن زراعت (تمریس)	۱۳۸۹	۸	شهرستان مشهد
۲۱	جلسه هم اندیشی بین محققین و کشاورزان (تمریس)	۱۳۸۹	۸	جلگه رخ
۲۲	Desertification and Its Control in Developing Countries	۲۰۱۱	۱۸ روز (۰۸ ساعت) ۲۸ تا ۱۰ سپتامبر	کشور چین
۲۳	ارزیابی اثرات زیست محیطی شبکه های آبیاری و زهکشی	۱۳۹۰	۱۶	ستاد موسسه فنی و مهندسی کشاورزی
۲۴	تکنولوژی طراحی و ساخت نوارهای آبیاری قطره ای	۱۳۹۰	۸	شهرستان مشهد
۲۵	کارگاه آموزشی و هم اندیشی گندم	۱۳۹۰	۸	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی

خراسان رضوی				
مشهد- جشنواره پژوهش و فناوری استان خراسان رضوی	۸	۱۳۹۰	کاربرد آبیاری زیرسطحی سفالی در باغات و گلخانه ها (تدریس)	۲۶
مشهد- جشنواره پژوهش و فناوری استان خراسان رضوی	۸	۱۳۹۰	مقایسه روش آبیاری زیرسطحی سفالی با روش سنتی مرسوم در باغات انار (تدریس)	۲۷
موسسه تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی	۱۸	۱۳۹۱	کارگاه آموزشی مدلها و روشهای تعیین نیاز آبی گیاهان گلخانه ای	۲۸
موسسه تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی	۱۶	۱۳۹۱	کارگاه آموزشی اصول کشت های هیدرولوژیک گلخانه ای	۲۹
دانشگاه فردوسی مشهد	۸	۱۳۹۱	کارگاه آموزشی مباحث نوبن در مهندسی آب	۳۰
پژوهشکده علوم و صنایع غذایی خراسان رضوی	۸	۱۳۹۱	همایش روز جهانی غذا	۳۱
مجتمع آموزش جهاد کشاورزی خراسان رضوی	۱۲	۱۳۹۱	دوره آموزشی آشنایی با آخرین یافته های تحقیقاتی در زمینه کشاورزی	۳۲
مشهد- مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی- مقاومت سیچ اداره کل	۸	۱۳۹۱	کارگاه مبارزه با شیطان پرستی	۳۳
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۸	۱۳۹۱	حضور در جشنواره و نشست ملی نان های صنعتی کشور	۳۴
مجتمع آموزش جهاد کشاورزی خراسان رضوی	۲	۱۳۹۱	به راعی گندم و جو (تدریس)	۳۵
UNESCO-IHE: Delft, the Netherlands, 09- 20 September	۹۶	۲۰۱۳	Short Course on Spate Irrigation and Water Management under Drought and water Scarcity	۳۶
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی- فرمانده حوزه مقاومت سیچ ۲ ادارات کل	۸	۱۳۹۲	مسائل حفاظتی	۳۷
مرکز آموزش جهادکشاورزی خراسان رضوی (شهید هاشمی نژاد)	۱۶	۱۳۹۲	دوره آموزشی اندیشه های سیاسی اسلامی و مبانی انقلاب اسلامی	۳۸
مرکز آموزش جهادکشاورزی خراسان رضوی (شهید هاشمی نژاد)	۱۶	۱۳۹۲	دوره آموزشی اصول تعلیم و تربیت اسلامی	۳۹
دفتر آموزش عقیدتی همراه با تفسیر قرآن کریم	۳۶	۱۳۹۲	دوره آموزش عقیدتی همراه با تفسیر قرآن کریم	۴۰

- فعالیت های ترویجی انجام شده
 - همکاری در طرح ترویجی آبیاری قطره ای روی پنبه
 - اجرای سیش فقره طرح تحقیقی ترویجی
- عضویت در کمیته های فنی و علمی استان
 - سردبیر و عضو کمیته فنی بخش تحقیقات فنی و مهندسی مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی
 - عضو کمیته علمی فنی مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی
 - عضو کارگروه خشکی و خشکسالی
 - عضو کمیته داوری مقالات تخصصی اولین کنگره تولید و فناوری گوجه فرنگی
 - عضو کمیته تغذیه و آبیاری زعفران
 - عضو برنامه راهبردی میوه های هسته دار
 - عضو سناد انتخاب تولید کننده برتر سال
 - عضو انجمن آبیاری و زهکشی ایران و عضو کارگروه طرح جامع گندم
- سایر فعالیتها:
 - تدریس در دوره سرویس و نگهداری تاسیسات آب و خاک بمدت ۱ روز در مرکز آموزش کشاورزی مشهد (سال ۱۳۸۲)
 - تدریس در دوره میوه های سردسیری بعدت ۱ روز در مرکز آموزش کشاورزی شاهroud (سال ۱۳۸۳)
 - تدریس آبیاری غلات بمدت ۴ روز در مرکز آموزش خراسان رضوی (۱۳۸۴)

- تدریس دوره های ضمن خدمت در مرکز آموزش (از سال ۱۳۸۱ تاکنون) -
کارگاه اموزشی انار و پژه کارشناسان کشور افغانستان (۱۳۸۷) -
تدریس دوره ضمن خدمت مباحث نوین زراعت (آبیاری) برای کارشناسان سازمان جهاد کشاورزی بمدت ۲۴ ساعت در سال ۱۳۸۹ -
تدریس در دوره افزایش راندمان آب در آبیاری سطحی در سال ۱۳۸۹ جهت کارشناسان بمدت ۶ ساعت. -
همکاری در بازبینی طرحهای تجت فیشار -
ارزیابی و داوری چندین فقره طرح و گزارش نهایی و مقاله -
و -

گواهی می نمایم که ۱۵ صفحه مطالب پیوست را با دقت و صحت کامل تکمیل نموده ام.

نام و نام خانوادگی : محمد حلبی تاریخ : ۱۳۹۴/۰۵/۱۲ امضاء :



شناسنامه علمی عضو هیات علمی پژوهشی

تاریخ ثبت:		شماره ثبت در دبیرخانه کمیته منتخب / ثبت مجدد:	نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی	فرم الف
مرتبه علمی بدو استخدام: مریم	تاریخ استخدام پیمانی (غیر رسمی): ۱۳۷۶/۱۲/۰۴	عنوان گروه پژوهشی مربوطه: تحقیقات آبیاری	نام خانوادگی: جلینی	نام: محمد
تاریخ آخرین ارتقا مرتبه: ۱۳۸۲/۱۲/۲۱	تاریخ تبدیل وضعیت به رسمی آزمایشی: ۱۳۷۷/۰۹/۲۳	مرتبه علمی فعلی: استادیار		تاریخ تولد: ۱۳۴۷
تاریخ آخرین ترقیع: ۱۳۹۳/۰۴/۰۸	تاریخ تبدیل وضعیت به رسمی قطعی: ۱۳۷۸/۰۹/۲۳	پایه فعلی: ۱۷		کد ملی: ۰۷۹۰۶۸۰۲۳۸

ب - سوابق تحصیلی				
دکترای تخصصی(Ph.D)/ سطح ۴ حوزه	دکترای حرفه (M.D.)	کارشناسی ارشد(M.S.)/ سطح ۳ حوزه	کارشناسی (B.S.)/ سطح ۲ حوزه	
کشاورزی- آبیاری و زهکشی		کشاورزی- آبیاری و زهکشی	کشاورزی- آبیاری	رشته تحصیلی و گرایش
دانشگاه آزاد اسلامی- واحد علوم و تحقیقات		دانشگاه تبریز	دانشگاه فردوسی مشهد	مؤسسه محل اخذ مدرک
۱۳۸۱/۱۱/۱۶		۱۳۷۵/۰۲/۰۲	۱۳۷۲/۰۱/۱۷	تاریخ اخذ مدرک
بررسی حرکت آب و ازت در شرایط تنفس آبی (مدل و آزمایش‌های مزرعه‌ای)		ارزیابی و تعیین ضرایب مدل‌های نفوذ آب به خاک در خاکهای اراضی کرکج	-	عنوان پایان نامه یا رساله

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری	فرم شماره ۱ (ماده ۱)
--	-------------------------

بند ۱ - ۴ - مسئولیت پذیری در اصلاح و هدایت نگرشاهی مطلوب فرهنگی - تربیتی - اجتماعی و یا عنوانین مشابه برای کلیه اقشار دانشگاهی(دانشجویان، استادی و کارکنان)

صفحه چهارم

امتیاز		عنوان مناسب با نوع فعالیت			نمره
هیات ممیزه	کمیسیون تخصصی ماده ۱	مرجع تأیید کننده*	سایر فعالیتهای مرتبط (ارائه خدمات مشاوره ای علمی، فرهنگی- تربیتی - اجتماعی و آموزشی به دانشجویان و طلاب - حضور مستمر و تائیر گذار در مراکز دانشجوئی یا عنوانین مشابه اعم از کانونها، مساجد، خوابگاهها و ...)	مشارکت در امور فرهنگی - تربیتی - اجتماعی از جمله مشارکت فعالانه در تشکیل جلسات هم اندیشی استادی و نشست جلسات دانشجوئی یا عنوانین مشابه جهت تبیین مباحث و مشکلات و رفع شباهات اعتقادی و ...	
	مرکز تج طبع			راهنمایی دوره کارآموزی ۵ آب(رضا ابر)	۱
جمع کل					
امضای عضو هیأت علمی					
امضای دبیر کمیسیون تخصصی موضوع ماده «۱»					

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی
 نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی
 گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

فرم شماره ۱
 (ماده ۱)

صفحه هشتم

بند ۱ - ۸ - شرکت در کارگاه های دانش افزائی و توامند سازی اعضاء هیات علمی در زمینه فرهنگی - تربیتی - اجتماعی

ردیف	عنوان فعالیت	تاریخ انجام فعالیت	ساعت انجام فعالیت	مرجع برگزار کننده	مرجع تأیید کننده**	کمیسیون تخصصی ماده ۱	امتیاز هیات ممیزه
۱	مبازه با شیطان پرستی	۱۳۹۱/۰۷/۰۸	۸	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی- فرمانده حوزه مقاومت بسیج ۲ ادارات کل	رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی		
۲	مسائل حفاظتی	۱۳۹۲/۰۶/۰۴	۸	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی- فرمانده حوزه مقاومت بسیج ۲ ادارات کل	رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی		
۳	دوره آموزشی اندیشه های سیاسی اسلامی و مبانی انقلاب اسلامی	۱۳۹۲/۱۱/۱۳	۱۶	مرکز آموزش جهادکشاورزی خراسان رضوی (شهید هاشمی نژاد)	رئیس مرکز آموزش جهادکشاورزی خراسان رضوی		
۴	دوره آموزشی اصول تعلیم و تربیت اسلامی	۱۳۹۲/۱۱/۱۴	۱۶	مرکز آموزش جهادکشاورزی خراسان رضوی (شهید هاشمی نژاد)	رئیس مرکز آموزش جهادکشاورزی خراسان رضوی		
۵	دوره آموزش عقیدتی همراه با تفسیر قرآن کریم	۱۳۹۲/۱۱/۲۶	۳۶	دفتر آموزش کارکنان- کمیته راهبری	رئیس اداره آموزش عقیدتی		
جمع کل							

امضاي دبیر کميسيون تخصصي موضوع ماده «۱»

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

فرم شماره ۲
(۲ ماده)

بند ۲ - گیفیت تدریس

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی رشته تحصیلی: محمد جلینی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

بند ۲-۲- کمیت تدریس

صفحه دهم

(۹)	(ستون ۸)	(۷) مقطع تدریس			(۶) مؤسسه محل تدریس	(۵)	(ستون ۴)	(۳)	(۲)	(۱)	ستون
امتیاز مکتسبه ^(۲+۳) (ستون ۸) × (ستون ۴)	ضریب مقطع تدریس ^(۱)	تمیل تمدنی	کارشناسی	دیگر	تعداد مدرسین	تعداد واحد	نام درس	سال تحصیلی	نیمسال تحصیلی دوم	نیمسال تحصیلی اول	۶
		*			مرکز آموزش عالی علمی - کاربردی شعبه کاشمر	یک نفر	۲	روشهای آبیاری	۸۲-۸۳	*	۱
			*		مرکز آموزش جهاد کشاورزی خراسان رضوی	یک نفر	۲	هوا و اقلیم شناسی	۸۴-۸۵	*	۲
			*		مرکز آموزش جهاد کشاورزی خراسان رضوی	یک نفر	۲	زهکشی اراضی	۸۵-۸۶	*	۳
		*			مرکز آموزش جهاد کشاورزی خراسان رضوی	یک نفر	۲	روشهای آبیاری	۸۶-۸۷	*	۴
جمع کل											
امضای دبیر کمیته منتخب مؤسسه				امضای مدیر گروه مربوطه				امضای عضو هیات علمی			

فرم شماره ۲
ماده (۲)

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

صفحه دهم

ادامہ بند ۲ - کمپیٹ تدریس

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی رشته تحصیلی: محمد جلینی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

ادامه بند ۲ - ۲ - کمیت تدریس

صفحه دهم

(۹)	(ستون ۸)	(۷)			(۶)	(۵)	(ستون ۴)	(۳)	(۲)	(۱)	ستون	
امتیاز مکتبه (۲۰) (ستون ۸) × (ستون ۴)	ضریب مقطع تدریس ^(۱)	مقاطع تدریس			مؤسسه محل تدریس	تعداد مدرسین	تعداد واحد	نام درس	سال تحصیلی	نیمسال تحصیلی		۲۰
		تمیل پذیری	کارشناسی	کار						دوم	اول	
		*			مرکز آموزش جهاد کشاورزی خراسان رضوی	یک نفر	۲	مکانیک سیالات	۹۱-۹۲	*	۹	
		*			مرکز آموزش جهاد کشاورزی خراسان رضوی	یک نفر	۲	مکانیک سیالات	۹۱-۹۲	*	۱۰	
		*			مرکز آموزش عالی و علمی - کاربردی هلال احمر خراسان رضوی	یک نفر	۲	هیدرولیک و پمپهای آتش نشانی	۹۲-۹۳	*	۱۱	
جمع کل												
امضای مدیر گروه مربوطه				امضای عضو هیات علمی				امضای دبیر کمیته منتخب مؤسسه				

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

صفحه چهاردهم

* بند ۳ - ۲ - مقاله علمی - پژوهشی منتشر شده در مجلات علمی - پژوهشی معتبر داخلی و خارجی

ملاحظات	امتیاز			اسامی همکاران به ترتیب (شامل نام متقارضی)	۲- نهاد علمی معتبر	۱- ضریب تاًیز متوسط	آق- ضریب تاًیز (IF)	تاریخ (ماه - سال) یا شماره و تاریخ گواهی پذیرش **	مشخصات نشریه		۹- شماره	۱۰- سال	۱۱- نام نشریه	عنوان مقاله	ردیف
	پایه میزه	پیشوند	کمیته تخصصی						شماره	سال					
مستقل، از پژوهه ۱ بند ۳-۹ ردیف ۱				محمد جلینی	ISC CABI			۱۳۸۵ پاییز-	۲۸	۱۳۸۵	۶۹-۷۸	ایران	مجله تحقیقات مهندسی کشاورزی	بررسی تاثیر روش آبیاری قطره ای و سطوح مختلف آب بر عملکرد و کارایی مصرف آب در انگور	۱
مستقل، از پژوهه ۲ تحقیقاتی سال ۱۳۸۲ به شماره ۸۲/۶۷۵ ثبت				محمد جلینی - حسین علی شهری	ISC SID Magiran			۱۳۸۵ تابستان -	۲	۱۳۸۵	-۱۳۶ ۱۲۹	ایران	دانش کشاورزی - دانشگاه تبریز	بررسی تاثیر روش آبیاری، تاریخ کاشت و رقم روی تولید بذر حقیقی سیب زمینی	۲
مستقل، از پژوهه ۳-۹ ردیف ۵				محمد جلینی - فریبرز عباسی	ISC SID MAGIRAN			۱۳۸۸ تابستان -	۲	۱۳۸۸	۷۵-۸۶ ۱۲ (صفحه)	ایران	مجله آب و خاک (علوم و صنایع کشاورزی) دانشگاه فردوسی	ارزیابی یکنواختی کودآبیاری و تلفات کود در آبیاری جویجهای	۳
مستقل، از پژوهه ۴-۹ ردیف ۴				محمد جلینی	ISC SID MAGIRA N			۱۳۹۰ آذر- دی	۵	۱۳۹۰	۱۰۳۲ - ۱۰۲۵	ایران	مجله آب و خاک (علوم و صنایع کشاورزی) دانشگاه فردوسی	بررسی اثر سطوح مختلف آب و مالج پلاستیک بر عملکرد و کارآیی صرف آب گوجه فرنگی در روش آبیاری قطره ای سطحی و زیر سطحی	۴
جمع کل															
امضا دبیر کمیته منتخب مؤسسه					امضا مدیر گروه مربوطه					امضا عضو هیات علمی					

نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

صفحه چهاردهم

* ادامه بند ۳ - ۲ - مقاله علمی - پژوهشی منتشر شده در مجلات علمی - پژوهشی معتبر داخلی و خارجی

ردیف	عنوان مقاله	نام نشریه	کشود	منها	مشخصات نشریه	تاریخ انتشار - (ماه سال) یا شماره و تاریخ گواهی ** پذیرش	شماره	شماره	(IF)	الف - فریب تأثیر متوجه	ج - فریب تأثیر متوجه	ج - نهایه علمی معتبر	اسامي همکاران به ترتیب (شامل نام مناقضی)	امتیاز			ملحوظات
														پذیرش	نشریه	کمیسیون تخصصی	کمیته منتخب مؤسسه
۵	بررسی تاثیر روش‌های آبیاری قطره ای سطحی و زیرسطحی و دور آبیاری بر عملکرد کمی و کیفی پنبه	نشریه علمی - پژوهشی آب و خاک دانشگاه فردوسی مشهد	ایران	-۷۴۲ ۷۳۶	۱۳۹۱	۳	-مرداد شهریور ۱۳۹۱	ISD- SID MAGIRAN	-	-	-	-	محمد جلینی - حمیدرضا مهرآبادی				مستقل، از پروژه بند ۹-۳ ردیف ۷
۶	تأثیر مقادیر و زمان قطع آب آبیاری بر عملکرد و کارآیی صرف آب ارقام گندم در روش آبیاری بارانی	مجله تحقیقات مهندسی کشاورزی	ایران	۱-۱۳	۱۳۹۲	۱	-بهار ۱۳۹۲	CABI ISC Agrisisl	-	-	-	-	محمد جلینی				مستقل، از پروژه بند ۹-۳ ردیف ۳
۷	بررسی روند تغییرات نیترات و آمونیم در نیمیرخ خاک با استفاده از مدل ریاضی leachn	مجله تحقیقات مهندسی کشاورزی	ایران	-۴۸ ۳۱	۱۳۸۷	۱	-بهار ۱۳۸۷	ISC CABI	-	-	-	-	محمد جلینی - فریبرز عباسی				
جمع کل																	
امضای عضو هیات علمی									امضای مدیر گروه مربوطه				امضای دبیر کمیته منتخب مؤسسه				

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری رشته تحصیلی: محمد جلینی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: آبیاری و زهکشی

صفحه چهاردهم

* ادامه بند ۳ - ۲ - مقاله علمی - پژوهشی منتشر شده در مجلات علمی - پژوهشی معتبر داخلی و خارجی

ردیف	عنوان مقاله	تاریخ نشریه	کشور	منابع	مشخصات نشریه	سال	شماره	تاریخ انتشار - (ماه - سال) یا شماره و تاریخ گواهی ** پذیرش	(III)- اف - ضرب تأثیر (II)- ب- ضرب تأثیر متوسط	ج - نمایه علمی معتبر	اسامي همکاران به ترتیب (شامل نام متقاضی)	امتیاز	ملحوظات	هیأت موزعه	کمیسیون تخصصی	کمیته منتخب مؤسسه		
														هیأت موزعه	کمیسیون تخصصی	کمیته منتخب مؤسسه		
۸	بررسی اثرات تنفس آبی و مقادیر مختلف کود نیتروژن بر عملکرد و کارایی مصرف آب در چغندر قند	ایران	-۱۷۲ ۱۶۴	۱۳۸۷	۲۵	- زمستان ۱۳۸۷	ISC-CABI MAGIRAN CAB	محمد جلینی - علیرضا قائمی - هما ذره پور										
۹	EVALUATION OF FERTIGATION IN DIFFERENT SOILS AND FURROW IRRIGATION REGIMES	US A	533- 541	2012	4	October 2012	FARIBORZ ABBASI- HEIDAR TAIFEH REZAAE- MOHAMMAD JOLAINI- HAMZEH ALI ALIZADEH	ISI						۳-۲-۳	٪۲۵ همپوشانی با ۳-۲-۳			
۱۰	بررسی میزان تجمع نیترات در محصول سبز زمینی و گوجه فرنگی	ایران	۱۳۹۰	۵۰	۱۳۹۰		محمد جلینی - فاطمه دوستی	SID Magiran							۹-۹-۳	٪۴۰ همپوشانی با ۹-۹-۳		
جمع کل																امضای عضو هیات علمی	امضای مدیر گروه مربوطه	امضای دبیر کمیته منتخب مؤسسه

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

صفحه چهاردهم

*

ادامه بند ۳ - ۲ - مقاله علمی - پژوهشی منتشر شده در مجلات علمی - پژوهشی معتبر داخلی و خارجی

رده	عنوان مقاله	تمثیله	کیفیت	صفحه	کیفیت	مشخصات نشریه	تاریخ انتشار - (ماه سال) یا تاریخ گواهی **	اف-تبیه تأثیر (IF)	ن-نمایه علمی معتبر	نام همکاران به ترتیب (شامل نام مقاضی)	امتیاز		ملاحظات
											ردیف	ردیف	ردیف
۱۱	مجله پژوهش‌های حفاظت آب و خاک- دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان (ایران)	ایران	-۵۶۸۴	۱۳۹۰	جلد ۱۸ شماره ۲	۰/۰۴۸	پایگاه استنادی علوم جهان اسلام (ISC)	امیر حق وردی- بیژن قهرمان- محمد جلینی- علی اصغر خشنود ایزدی- زهرا عربی	۱-	گیمیز	گیمیز	گیمیز	گیمیز
۱۲	مجله پژوهش‌های حفاظت آب و خاک- دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان (ایران)	ایران	۱-۲۲	۱۳۹۱	جلد ۱۹ شماره ۲	۰/۰۴۸	پایگاه استنادی علوم جهان اسلام (ISC)	امیر حق وردی- بیژن قهرمان- علی اصغر خشنود ایزدی - محمد جلینی - زهرا عربی	۱-	گیمیز	گیمیز	گیمیز	گیمیز
جمع کل													امضای عضو هیات علمی
امضای مدیر گروه مربوطه													امضای دبیر کمیته منتخب مؤسسه

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

صفحه چهاردهم

*

ادامه بند ۳ - ۲ - مقاله علمی - پژوهشی منتشر شده در مجلات علمی - پژوهشی معتبر داخلی و خارجی

ملاحظات	امتیاز			اسامي همکاران به ترتیب (شامل نام مقاضی)	ن	ن	اف	مشخصات نشریه	ن	ن	عنوان مقاله	ردیف			
	ن	ن	ن						ن	ن					
				شیرین قاضیان تفریشی - امیرآینه بند - حسین توکلی سعید خاوری خراسانی - خراسانی - محمد جلینی	ISC SID بانک اطلاعات نشریات کشور			نیمه اول سال ۹۱	۱	۹۱	۹۵-۹۸	ایران	- مجله علمی - پژوهشی تنشهای محیطی در علوم زراعی - دانشکده کشاورزی دانشگاه برجرند	بررسی صفات تعیین کننده عملکرد ذرت شیرین در شرایط آبیاری معمولی و تنفس آبی با استفاده از روش‌های چند متغیره	۱۳
				شیرین قاضیان تفریشی - امیرآینه بند - حسین توکلی سعید خاوری - خراسانی - محمد جلینی	.(ISC) (SID) بانک اطلاعات نشریات کشور			بهار ۹۲	۱	۹۲	-۱۷۸ ۱۷۱	ایران	- نشریه علمی - پژوهشی پژوهش‌های زراعی ایران - دانشکده کشاورزی دانشگاه فردوسی مشهد	تأثیر کم آبیاری و روش کاشت بر عملکرد و اجزای عملکرد ارقام مختلف ذرت شیرین	۱۴
جمع کل															
امضای مدیر گروه مربوطه				امضای مدیر کمیته منتخب مؤسسه				امضای عضو هیأت علمی							

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

صفحه چهاردهم

* بند ۳ - ۲ - مقاله علمی - پژوهشی منتشر شده در مجلات علمی - پژوهشی معتبر داخلی و خارجی

ملاحظات	امتیاز				اسامی همکاران به ترتیب (شامل نام مقاضی)	ن-نها نام علمی معتبر	ن-نها نسبت تأثیر متوسط	اچ-اچ-اچ-اچ (IF)	تاریخ (ماه سال) یا شماره و تاریخ گواهی پذیرش **	مشخصات نشریه		عنوان مقاله	ردیف		
	پیوند ممیزه	کیوسک	تخصصی	آموزه منصب						شماره	سال				
					Shirin Ghazian Tafrishi- Amir Ayenehband- Hossein Tavakoli- Saeed Khavari Khorasani- Mohammad Joleini	Google Scholar; ISI (Zoological Record), Index Copernicus.			2014 Vol. 4 (3) July-September	4(3)	2014	269- 279	Indian <i>Journal of Fundamental and Applied Life Sciences</i>	INVESTIGATION ON YIELD, YIELD COMPONENTS AND SECONDARY TRAITS OF SWEET CORN AS AFFECTED BY DIFFERENT IRRIGATION LEVELS AND PLANTING METHODS	۱۵
accepted for publication 19 Feb 2014					Shirin Ghazian Tafrishi- Amir Ayenehband- Hossein Tavakoli- Saeed Khavari Khorasani- Mohammad Joleini							Tabriz - Iran <i>Journal of Plant Physiology and Breeding</i>	Impacts of drought stress and planting methods on sweet corn yield and water use efficiency	۱۶	
															جمع کل
امضای دبیر کمیته منتخب مؤسسه					امضای مدیر گروه مربوطه					امضای عضو هیات علمی					

صفحه پانزدهم

*

بندهای ۳ - ۳ - ۴ - مقاله علمی - مروجی - ترویجی و نقد جاپ شده و مقاله پژوهشی در دائرة المعارف

ردیف	عنوان مقاله	نوع مقاله یا اثر(۱)	نام نشریه	تاریخ انتشار (ماه - سال)	اسامي همکاران به ترتیب (شامل نام متقارضی)	امتیاز		ملحوظات
						متغیرهای انتخابی	متغیرهای کنترل	
۱	بررسی تاثیر روش آبیاری قطره ای بر عملکرد و کارایی مصرف آب در انگور	*	نشریه خوشه	شماره ۳۱ آذر ۸۵	محمد جلینی			
۲	مدیریت تنش آبی در زراعت چغندر	*	نشریه خوشه	شماره ۳۵ فروردین ۸۶	محمد جلینی			
۳	معرفی سامانه آبیاری زیرسطحی سفالی و کارگاه تولید سفال در شهرستان فردوس	*	ماهnamه بغداد	شماره ۴۳ سال ۸۹	محمد جلینی - قاسم زارعی			
۴	توصیه های مهم و کاربردی برای انبارکاران	*	ماهnamه بغداد	شماره ۴۳ سال ۸۹	محمد جلینی - حسین توکلی - محمد کاظمی			
جمع کل								
امضای دبیر کمیته منتخب مؤسسه				امضای مدیر گروه مربوطه			هیات علمی	

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

صفحه شانزدهم

*

بندهای ۳ - ۵ - ۶ - ۷ - مقاله علمی کامل داوری شده در مجموعه مقالات یا مجلات همایش‌های علمی معترف

ملاحظات	امتیاز		مقاله کامل	خلاصه مقاله	اسامي همکاران به ترتیب اولویت (شامل نام متقاضی)	عنوان مقاله	محل برگزاری		عنوان همایش علمی معابر	تاریخ	ردیف
	هزینه پرداخت	هزینه پذیرش					شهر	کشور			
۱۳۲۰ ۸۴/۰۸/۱۸				*	محمد جلینی - علی مخترابان	بررسی تاثیر مقادیر آب و روش آبیاری قطره ای روی عملکرد و کارایی مصرف آب پایه های مالینگ سیب	مشهد	ایران	چهارمین کنکره علوم باگبانی	هجری شمسی سال ۱۳۸۴ ماه ۰۸ روز ۱۷	۱
				*	محمد جلینی - مجید فروهر - هما ذره پرو	بررسی اثر مقادیر مختلف آب و کود ازت بر خصوصیات کمی و کارآیی مصرف آب در سیب زمینی به روش آبیاری قطره ای	ورامین	ایران	نخستین همایش ملی دستاوردهای نوین در کشاورزی	هجری شمسی سال ۱۳۸۶ ماه ۰۶ روز ۱۲	۲
			*		محمد جلینی	بررسی اثرات تنفس آبی و مقادیر مختلف ازت روی خصوصیات کمی و کیفی چندر قند	تهران	ایران	اولین همایش سازگاری با کم آبی	هجری شمسی سال ۱۳۸۶ ماه ۱۱ روز ۰۲	۳
			*		جوادbagانی - محمد جلینی - هادی افشار	اثر بخشی اجرای آبیاری قطره ای بر کشاورزی استان خراسان رضوی	کرج	ایران	اولین سمینار آبیاری تحت فشار و توسعه پایدار	هجری شمسی سال ۱۳۸۶ ماه ۱۲ روز ۰۲	۴
			*		علیرضا صفاری - محمد جلینی - محمد بازوبندی	بررسی اثر مالج پلاستیک و میزان آب در کنترل علفهای هرز گوجه فرنگی	مشهد	ایران	اولین کنگره ملی گوجه فرنگی	هجری شمسی سال ۱۳۸۷ ماه ۱۱ روز ۲۳-۲۴	۵
											جمع کل
امضای دبیر کمیته منتخب مؤسسه						امضای مدیر گروه مربوطه	امضای عضو هیأت علمی				

نام نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

صفحه شانزدهم

* ادامه بندهای ۳-۵ و ۶-۷- مقاله علمی کامل داوری شده در مجموعه مقالات یا مجلات همایش‌های علمی معتبر

ملاحظات	امتیاز		مقاله کامل	خلاصه مقاله	اسامی همکاران به ترتیب اولویت (شامل نام متقاضی)	عنوان مقاله	محل برگزاری شهر	محل برگزاری کشور	عنوان همایش علمی معتبر	تاریخ	ردیف
	نوع پژوهش	جهت پژوهش									
	*	*	*	*	شجاعت زارع- محمد جلینی	بررسی اقتصادی استفاده از مالچ و روش‌های آبیاری قطراهای در زراعت گوجه فرنگی	مشهد	ایران	اولین کنگره ملی گوجه فرنگی	هجری شمسی سال ۱۳۸۷ ماه ۱۱ روز ۲۳-۲۴	۶
	*	*	*	*	راحیل سعادت- محمد جلینی- علیرضا سبحانی	بررسی اثر مالچ پلاستیک سیاه و مقدار آب مصرفی روی شاخص سطح برگ و تجمع ماده حشك گوجه فرنگی	مشهد	ایران	اولین کنگره ملی گوجه فرنگی	هجری شمسی سال ۱۳۸۷ ماه ۱۱ روز ۲۳-۲۴	۷
	*	*	*	*	علیرضا صفاری- سعید قیصری- محمد جلینی	بررسی پتانسیل بازیافت ضایعات آلی مختلف(شامل کود گاوی، برگ و مقوای خردشده کمپوست) به کمک تکنولوژی تولید ورمی کمپوست	تهران	ایران	سومین همایش و نمایشگاه تخصصی مهندسی محیط زیست	هجری شمسی سال ۱۳۸۸ ماه ۰۷ روز ۲۵	۸
۴۸۶۸۹/۲۰۶ ۸۸/۰۷/۲۵	*	*	*	*	علیرضا صفاری - محمد جلینی - علی نجفی - علی آدینه نیا- حسین اسماعیل زاده	بررسی اثر کودهای زیستی کمپوست، ورمی کمپوست و کمپوست گرانوله گوگردار روی روند رشد و عملکردن خیار درختی	تهران	ایران	مدیریت محیط زیست و توسعه پایدار کشاورزی	هجری شمسی سال ۱۳۸۸ ماه ۰۷ روز ۲۹	۹
ک.د.۱۳۵۳/۸۷۱ ۸۸/۱۲/۲۰	*	*	*	*	علیرضا صفاری- محمد جلینی- علی نجفی- علی آدینه نیا- ابوالفضل کریمیان- نصرالله جاوید	ارزیابی اثر کود زیستی ورمی کمپوست بر خصوصیات رشدی گیاه زیستی بنفسه افریقایی در مقایسه با کودهای آلی کمپوست زباله و کمپوست گرانوله گوگردار	شیراز	ایران	اولین همایش ملی کشاورزی و توسعه پایدار	هجری شمسی سال ۸۸ ماه ۱۲ روز ۱۹-۲۰	۱۰

تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

صفحه شانزدهم

۱۰

ادامه پندهای ۳-۵ و ۶-۳ - مقاله علمی کامل داوری شده در مجموعه مقالات پا مجلات همایشهای علمی معتبر

فرم شماره ۳
(ماده ۳)

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

صفحه شانزدهم

ادامه بندهای ۳ - ۵ - ۶ - ۳ - مقاלה علمی کامل داوری شده در مجموعه مقالات یا مجلات همایش‌های علمی معتبر*

ملاحظات	امتیاز			مقاله کامل	خلاصه مقاله	اسامي همکاران به ترتیب اولویت (شامل نام متقاضی)	عنوان مقاله	محل برگزاری		عنوان همایش علمی معتبر	تاریخ	ردیف
	پیشنهادی	پیشنهادی	تفصیلی					کنفرانس	شور			
۵۰ درصد همپوشانی با بند ۴ - ۲-۳	*	*	*	*	محمد جلینی - قاسم زارعی - علیرضا صفاری	Effects of Moisture Regimes and Plastic Mulching on Tomato in Surface and Subsurface Drip Irrigation Methods	تهران	ایران	کنفرانس بین المللی آبیاری میکرو	هجری شمسی	۱۵	
	*	*	*	*	محمد جلینی - محمد کاظمی - قاسم زارعی	Effects of Irrigation Frequency and Water Cut off in Drip-Tape Irrigation on Qualitative and Quantitative Yield in Potato Cultivars	تهران	ایران	کنفرانس بین المللی آبیاری میکرو	هجری شمسی	۱۶	
۲۵ درصد همپوشانی با بند ۴ - ۲-۳	*	*	*	*	محمد جلینی - علیرضا سبھانی - محمد کریمی	بررسی اثر سطوح مختلف آب بر عملکرد و کارآیی مصرف آب گوجه فرنگی در روش آبیاری قطره ای سطحی و زیرسطحی	مشهد	ایران	اولین همایش ملی آبیاری و بهره وری آب کشاورزی	هجری شمسی	۱۷	
	*	*	*	*	محمد کریمی - محمد جلینی	ارزیابی سیستم آبیاری ستترپیوت در استان خراسان رضوی	مشهد	ایران	اولین همایش ملی آبیاری و بهره وری آب کشاورزی	هجری شمسی	۱۸	
	*	*	*	*	شج	امکان سنجی و بررسی فنی و اقتصادی تعذیبه چشمehا و	تهران	ایران	نهمین کنفرانس	هجری شمسی	۱۹	

						جنوب ایران	دوسالانه اقتصاد کشاورزی ایران	۹۲	۰۹	۱۹
						قنوات جهت بهبود آبدھی و برداشت آب				
جمع کل										
امضای دبیر کمیته منتخب مؤسسه				امضای مدیر گروه مربوطه				امضای عضو هیات علمی		
کلا ج										

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری رشته تحصیلی: محمد جلینی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: آبیاری و زهکشی

فرم شماره ۳ (ماده ۳)

صفحه هفدهم

* بند ۳ - ۷ - مقاله علمی صد درصد مستخرج از رساله / پایان نامه

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی رشته تحصیلی: محمد جلینی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

بند ۳ - گزارش های علمی طرح های پژوهشی و فناوری ** / ثر بدبیع و ارزنده هنری * / فعالیتهای علمی - میدانی

صفحه نوزدهم

ملاحظات	امتیاز			اسامي همکاران (شامل نام متقاضی)	سطح فعالیت ^(۱)				تاریخ انجام		* موافقت مؤسسه با انجام فعالیت شماره و تاریخ)	عنوان فعالیت	ردیف
	پیو ت تمیزه	کمیتیون تحصیلی	کمینه منتخب مؤسسه		قیمت بر سنته	کسب راته بر می شواره	استانی یا منطقه ای	مؤسسه	تاریخ ت	تاریخ ت			
شماره فروست				محمد جلینی(مجری)- علی مختاریان- سید حسین صدر قابن				*	۱۳۸۳	۱۳۷۸		تعیین بهترین دور و عمق در روش آبیاری قطره‌ای روی پایه های مالینگ سیب و انگور (طرح خاص)	۱
۸۴/۹۹۷ ۱۳۸۴ همپوشانی %۳۰ با بند ۳-۲-۱				محمد جلینی(مجری)- سید حسن موسوی فضل- صمد اسفندیاری- احمد اخیانی- مجید فروهر- آرش صباح				*	۱۳۸۴	۱۳۸۳	۱۶۰۵/۲۷۰ ۱۳۸۳/۰۳/۰۶	اثر مقادیر مختلف آب و کود از روش روی خصوصیات کمی و کیفی سیب زمینی در روش آبیاری تیپ	۲
۸۸/۲۰۰ بهار ۱۳۸۸				محمد جلینی(مجری)- محمود ناظری- رضا ابراهیمی				*	۱۳۸۶	۱۳۸۴	۵۳۶/۲۷۰ ۱۳۸۶/۰۱/۲۸	کاربرد کم آبیاری با استفاده از روش آبیاری بارانی از نظر تعیین زمان کاهش آب آبیاری و مقادیر کاهش مصرف آب در طول مراحل مختلف رشد گندم	۳
۸۸/۱۲۱۸ ۱۳۸۸/۱۰/۲۷ همپوشانی %۳۰ با بند ۳-۲-۶				محمد جلینی(مجری)- علیرضا سیحانی- شجاعت زادع- پروین شرایی- رضا ابراهیمی				*	۱۳۸۶	۱۳۸۴	۳۸۱۲/۲۷۰ ۱۳۸۴/۰۵/۲۵	بررسی اثرات سطوح مختلف آب و مالج پلاستیک بر کمیت و کیفیت گوجه فرنگی در روش آبیاری قطره‌ای سطحی و زیر سطحی	۴
۸۸/۹۷۷ ۱۳۸۸/۰۹/۰۸ همپوشانی %۳۰ با بند ۳-۲-۴				محمد جلینی(مجری مسئول)- علیرضا سیحانی- شجاعت زادع- پروین شرایی- رضا ابراهیمی				*	۱۳۸۶	۱۳۸۴		جمع کل	

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

صفحه نوزدهم

ادامه بند ۳ - ۹ - گزارش های علمی طرح های پژوهشی و فناوری ** / ثر بدیع و ارزنده هنری * / فعالیتهای علمی - میدانی

ملاحظات	امتیاز			اسامي همکاران (شامل نام متقاضی)	سطح فعالیت ^(۱)				تاریخ انجام		* موافق مؤسسه با انجام فعالیت (شماره و تاریخ) عنوان فعالیت	ردیف	
	پیشنهاد کمیسیون تخصصی	کمیته منتخب مؤسسه	میزبان بزرگسنه		سبب ردیبه بزرگ جهشواره	استانی یا منطقه‌ای	مؤسسه	تاریخ تاریخ	تاریخ تاریخ				
شماره فروست				محمد جلینی(مجری)- فریبرز عباسی - حیدر طیفه رضایی - فواد تاجیک - فرحتانز شهراب			*	۱۳۸۷	۱۳۸۴	۲۸۳۵/۰۷ ۱۳۸۴/۰۴/۱۴	بررسی امکان کود آبیاری در رژیمهای مختلف آبیاری جویچه‌ای	۵	
۸۸/۵۲۵ ۱۳۸۸				محمد جلینی (مجری) - حسین توکلی - محمد رجب زاده - حمیدرضا ذیبیحی - محمد سیرجانی			*	۱۳۸۷	۱۳۸۶	۱۳۸۶/۱۱/۳۰	بررسی مقدماتی علل سفید شدن دانه های انار در استان خراسان(طرح خاص)	۶	
۸۹/۱۱۲۶ ۱۳۸۹/۰۹/۲۹ ۰/۳۰ همپوشانی ۵-۲-۳ با بند ۳				محمد جلینی (مجری مسئول) - حمیدرضا مهرآبادی - محمد سیرجانی - شجاعت زارع - رضا ابراهیمی			*	۱۳۸۸	۱۳۸۶	۳۷۹۷/۲۴۹ ۱۳۸۶/۰۵/۲۷	بررسی تاثیر روش‌های آبیاری قطره ای سطحی و زیرسطحی و دور آبیاری بر کمیت و کیفیت پنبه	۷	
۹۰/۵۹۳ ۱۳۹۰/۰۵/۱۲ ۰/۲۰ همپوشانی ۶-۳ و ۵-۳ با بند ۳				محمد جلینی(مجری مسئول) - محمد کاظمی - کوروش شجاعی نوفrst - شجاعت زارع - سعید کفایی			*	۱۳۸۸	۱۳۸۶	۱۱۷۸۵/۲۴۴/۲۱ ۱۳۸۵/۰۶/۰۸	بررسی اثرات دور آبیاری و قطع آب در روش آبیاری قطره ای (تیپ) بر عملکرد کمی و کیفی سیب زمینی	۸	
				جمع کل									
امضاى دبیر کمیته منتخب مؤسسه				امضاى مدیر گروه مربوط				امضاى عضو هیأت علمی					

فرم شماره ۳
(۳ ماده)

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

صفحه نوزدهم

ادامه بند ۳ - ۹ - گزارش های علمی طرح های پژوهشی و فناوری *** / ثر بدیع و ارزنده هنری * / فعالیتهای علمی - میدانی

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

ادامه بند ۳ - ۹ - گزارش های علمی طرح های پژوهشی و فناوری^{**} / ثریدیع و ارزنده هنری^{*} / فعالیتهای علمی - میدانی صفحه نوزدهم

ملاحظات	امتیاز			اسامي همکاران (شامل نام متقاضی)	سطح فعالیت ^(۱)			تاریخ انجام		* موافق مؤسسه با انجام فعالیت (شماره و تاریخ)	عنوان فعالیت	ردیف	
	پیمان	معیاره	گمیسینون تخصصی		کمپینه منتفع	ملی بودجه	گسب رتبه بودجه	جشنواره	استانی با منطقه ای	مؤسسه	پیان		
شماره فروخت				سید محمد ناظری- محمد جلینی(همکار)- بهمن کوهستانی				*	۱۳۸۹	۱۳۸۷	-۸۳۰۲-۸۷۰۵۶ ۱۴-۴۳-۰۳	مطالعه و پژوهیهای اکو- فیزیولوژیک تحمل تنفس خشکی در لاین های برتر امید بخش گندم نان مناطق سرد و خشک	۱۳
۸۹/۱۶۰۲ ۱۳۸۹/۱۲/۱۲				جواد باغانی- شجاعت زارع- محمد جلینی				*	۱۳۸۸	۱۳۸۷	۱۸۶۹/۲۴۹ ۱۳۸۸/۰۳/۱۰	اثربخشی سیستم های جدید آبیاری بر منابع آب زیرزمینی، عملکرد و کارآیی مصرف آب آبیاری گیاهان زراعی در دشت مشهد (طرح خاص)	۱۴
۸۹/۹۹۰ ۱۳۸۹				محمد کریمی- مهدی مهدی راده- جواد باغانی- هادی شیرغلامی- محمد جلینی- رضا ابراهیمی- عارف نبئی				*	۱۳۸۹	۱۳۸۸	۱۳۸۸/۰۷/۲۷	ارزیابی بازده انتقال و توزیع آب در شبکه آبیاری سد بیدواز و ارائه دستورالعمل لازم برای مدیریت بهینه بهره برداری از آن (طرح خاص)	۱۵
جمع کل													
امضاي دبیر کميته منتخب مؤسسه				امضاي مدیر گروه مربوط				امضاي عضو هیأت علمي					

فرم شماره ۳
(۳ ماده)

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

صفحه نوزدهم

ادامه بند ۳ - ۹ - گزارش های علمی طرح های پژوهشی و فناوری *** / ثر بدیع و ارزنده هنری * / فعالیتهای علمی - میدانی

ملاحظات	امتیاز			اسامی همکاران (شامل نام متقاضی)	سطح فعالیت ^(۱)				* موافقت مؤسسه با انجام فعالیت (شماره و تاریخ)	عنوان فعالیت	ردیف		
	نوع مجزه	گیشهاین تخصصی	کمپینه عندليب		ملی برجسته	گسب رتبه برقه در جشنواره	استانی یا منطقه‌ای	مؤسسه	تاریخ	تاریخ			
شماره فروست				علی مختاریان - محمد حسین بیناباجی - محمد جلینی - محمد حسین سعیدی راد و ... (۳۲ نفر)				*	۸۸	۸۶	۱۳۸۸/۱۰/۹۱/۴	برنامه راهبردی زعفران	۱۶
۸۸/۱۰/۹۱/۴ ۱۳۸۸ بهار													
۴۳۶۴۱ ۹۲/۰۷/۲۰				شجاعت زارع- محمد جلینی- علی باقریان کلات- حسین رجایی- سید مهدی فاتحی- سید حمید رضا ابوالحسنی				*	۹۱	۹۰	۳۳۸۶۴/۲۲۲ ۹۲/۰۷/۰۸	امکان یابی طرحهای تامین آب به منظور ذخیره سازی و انتقال اصولی آب به مزارع (طرح خاص)	۱۷
				محمد جلینی- فریبرز عباسی- حمیدرضا زیبی- جواد باغانی- مریم رحمان پور				*	۱۳۹۱	۱۳۸۸	-۱۴۱۰-۸۹۱۰۱ ۳۴-۴۳	بررسی تأثیر آبشویی نیترات در مزارع کشاورزی و تأثیر آن بر آلودگی آبخوان (مطلوبه موردي : دشت مشهد) (طرح خاص)	۱۸
جمع کل													
امضاي مدبرگروه مربوط				امضاي دبير کميته منتخب مؤسسه				امضاي عضو هيأت علمي					

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

صفحه نوزدهم

ادامه بند ۳ - ۹ - گزارش های علمی طرح های پژوهشی و فناوری ** / ثریدیع و ارزنده هنری * / فعالیتهای علمی - میدانی

ملاحظات	امتیاز			اسامی همکاران (شامل نام متقاضی)	سطح فعالیت ^(۱)				تاریخ انجام		* موافق * مؤسسه با / انجام فعالیت (شماره و تاریخ)	عنوان فعالیت	ردیف:	
	نوع معتبر	میزبان	کمیسیون تخصصی		مؤسسه	گروه پژوهشی	کسب رفته پژوهش	جهشواره	استانی یا منطقه‌ای	مؤسسه	تاریخ	تاریخ		
شماره فروخت														
۸۹/۹۴۰ ۸۹/۰۸/۱۵				علیرضا قائمی- مسعود احمدی- داریوش طالقانی- محمد رشا اوراضی- علی حبیب خدایی- محمد جلینی					*	۱۳۸۹	۱۳۸۶	-۷۸۰۳-۸۶-۰۱۷ -۱۱۰۰۰۰-۰۱ -۰-۱۰۰	بررسی پتانسیل تولید ارقام اصلاح شده متحمل به خشکی	۱۹
۴۲۱۷۴ ۱۳۹۱/۰۱/۲۶				محمد علی چگینی- رحیم محمدیان- یوسف رضا باقری- محمد جلینی- پیمان کشاورز					*	۱۳۸۳	۱۳۷۹	۲۸۳۰۳/۲۰۱ ۱۳۸۱/۰۶/۱۸	بررسی های فیزیولوژیکی تحمل به خشکی در چند رقند در ارتباط با ازت و پتانسیم	۲۰
۴۴۹۰۴ ۱۳۹۳/۰۲/۲۷				سیدابوالقاسم حقایقی مقدم- مسعود احمدی- حسنعلی شهبازی- محمد جلینی					*	۱۳۹۱	۱۳۸۹	۲۴۹/۳۲۹۲ ۱۳۸۹/۰۵/۰۳	بررسی بهرهوری آب و شبیه سازی عملکرد محصول در کشت پاییزه چند رقند در استان خراسان رضوی	۲۱
۴۶۰۲۶ ۱۳۹۳/۰۷/۲۶				محمد جلینی- حمیدرضا ذیبیحی- محمد کاظمی- پروین شرایعی- محمد پاسبان					*	۱۳۹۳	۱۳۹۰	۲۹۷۳/۲۴۹ ۹۰/۰۵/۲۶	بررسی دور آبیاری و سطوح مختلف نیتروژن بر خصوصیات کمی و کیفی سیب زمینی در روش آبیاری قطره ای زیر سطحی	۲۲
جمع کل														امضای عضو هیأت علمی
امضای مدیر گروه مربوط														امضای دبیر کمیته منتخب دانشکده

فرم شماره ۳ (ماده ۳)

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

صفحہ پیسٹ و یکم

ادامه بند ۳ - ۱۱ - ایجاد ظرفیت فعال در جذب اعتبار پژوهشی (گرنت) داخلی یا بین المللی

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

* بند ۳ - ۱۲ - ارزیابی، داوری و نظارت بر فعالیت‌های پژوهشی، فناوری و نوآوری

صفحه بیست و دوم

ردیف	عنوان فعالیت	محل انجام فعالیت	تاریخ انجام فعالیت	پایان	شروع	زمان ارزیابی داوری و نظارت	امتیاز			ملحوظات
							کمیته منتخب مؤسسه	کمیسیون تخصصی	هیات ممیزه	
۱	ناظر پژوهه تحقیقاتی با عنوان "بررسی اثر عمق نصب نوارهای آبیاری قطره ای بر خصوصیات کمی و کیفی سیب زمینی(به شماره مصوب: ۱۴-۴۳-۸۹۰۱۳)	استان خراسان	۸۹/۰۱/۰۱	۹۱/۰۷/۰۱	۲/۵ سال					۶۲۹۳/۲۴۹ ۸۹/۰۹/۲۰
۲	داوری ۲ فقره گزارش نهایی برای موسسه تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی	استان خراسان	۸۴/۱۰/۱۲	۹۳/۰۳/۱۰						۸۲۵/۲۴۹ ۹۳/۰۲/۱۰
۳	داوری ۹ فقره پژوهه تحقیقاتی برای موسسه تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی	استان خراسان	۸۴/۱۰/۱۲	۹۳/۰۳/۱۰						۸۲۵/۲۴۹ ۹۳/۰۲/۱۰
۴	داوری ۱ فقره گزارش نهایی برای موسسه تحقیقات پنبه کشور	استان خراسان	۹۲/۰۷/۲۲	۹۲/۰۷/۲۲						۲۵۵۶/۲۸۳ ۹۲/۰۷/۲۲
جمع کل										
امضای مدیر گروه مربوط						امضای عضو هیأت علمی				
امضای دبیر کمیته منتخب مؤسسه						امضای عضو هیأت علمی				

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

صفحه بیست و ششم

* * بند ۳ - ۱۶ - ویرایش علمی کتاب یا داوری مقالات علمی پژوهشی و تصحیح انتقادی کتاب معتبر

ردیف	عنوان فعالیت	تاریخ انجام فعالیت (ماه - سال)	نوع فعالیت			امتیاز	ملاحظات
			تصحیح انتقادی	داور مقاله	ویراستار علمی		
			پژوهشی	کمپیومن تیشن تخصصی	پژوهشی منظره	موسسه	
۱	داوری ۸ فقره مقاله علمی برای نشریه علمی - پژوهشی آب و خاک دانشگاه فردوسی مشهد	۱۳۸۷-۱۳۹۳	*				۹۳-۱۲ ۱۳۹۲/۰۲/۰۸
۲	داوری ۱ فقره مقاله علمی برای نشریه علمی - پژوهشی مدیریت آب و آبیاری پردبیس ابوریحان - دانشگاه تهران	۹۲/۱۲/۲۸ تا ۹۲/۰۱/۱۵	*				۳۵۸۹ ۹۳/۰۲/۰۸
۳	داوری ۱ فقره مقاله علمی برای نشریه علمی - پژوهشی مدیریت آب و آبیاری پردبیس ابوریحان - دانشگاه تهران	۹۲/۰۲/۱۰	*				۳۵۸۹ ۹۳/۰۲/۱۰
۴	داوری ۱ فقره مقاله علمی برای مجله علمی - پژوهشی مهندسی کشاورزی	۹۳/۲/۸ تا ۹۲/۴/۸	*				۷۶۴/۲۴۹ ۹۳/۰۲/۰۸
۵	داوری ۲۰ فقره مقاله علمی برای مجله علمی - ترویجی آب و توسعه پایدار - دانشکده کشاورزی دانشگاه فردوسی مشهد	۹۳/۰۲/۱۶ تا ۹۲/۰۵/۰۱	*				۹۳-۲ ۱۳۹۳/۰۲/۱۶
جمع کل							
امضاي دبیر کميته منتخب مؤسسه				امضاي مدیر گروه مربوط		امضاي عضو هیأت علمی محمد جلینی	

فرم شماره ۳
(۳) ماده

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

بند ۱۸-۳ - راهنمایی یا مشاوره پایان نامه های دانشجویی حاصل از واگذاری پروژه یا طرح در دست اجرا یا مصوب عضو هیأت علمی و یا پایان نامه هایی که توسط دستگاه های اجرائی پیشنهاد و یا حمایت می شوند به دانشجویان تحصیلات تکمیلی صفحه بیست و هفتم

ردیف	عنوان پایان نامه / رساله	نوع پایان نامه	نعداد واحد	نیاز کاربردی	نیاز کاری	کارشناسی ارشد / سطح ۲ حوزه	نیاز تخصصی / سطح ۴ حوزه	قطعه تحصیلی			نام دانشجو	دانشگاه محل تحصیل دانشجو	اسامی اساتید راهنما	اسامی اساتید مشاور	امتیاز		ردیف نام میزه	کمیته تحصیلی و تدوین و نظری و مؤسسه
								نیاز کاربردی	نیاز کاری	کارشناسی ارشد / سطح ۲ حوزه					امتیاز			
۱	تعیین منحنی رطوبتی با استفاده از توزیع ذرات خاک	*	۶	*	*					*	۸۳/۶/۲۲	زهرا عربی	ابراهیم پذیرا	محمد جلینی				
۲	بازنگری الگوی کشت دشت فردوس بر پایه بیلان آبی	*	۶	*	*					*	۸۶/۶/۲۹	محسن رستمی	فریدون شیروانی	محمد جلینی				
۳	بررسی اثر مقادیر آب و ازت روی خصوصیات کمی و کیفی چندرقند	*	۶	*	*					*	۸۶/۱۲/۲۰	هما ذره پرور	دانشگاه ساری	محمد اسماعیلی - علیرضا قائمی				
۴	بررسی تاثیر سطوح مختلف آبیاری، روش‌های آبیاری قطره‌ای و مالچ بر ترکیب گونه‌ای و تراکم علف هرز در زراعت خربزه	*	۶	*	*					*	۸۶/۶/۳۰	حسین ترابی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد	محمد بازوبندی	محمد جلینی			

جمع کل:

امضای عضو هیأت علمی

امضای مدیر گروه مربوطه

امضای دبیر کمیته منتخب مؤسسه

--	--

فرم شماره ۳
ماده (۳)

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی
نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

ادمه بند ۱۸-۳ - راهنمایی یا مشاوره پایان نامه های دانشجوئی حاصل از اگذاری پروژه یا طرح در دست اجرا یا مصوب عضو هیأت علمی و یا پایان نامه هایی که توسط دستگاه های اجرائی پیشنهاد و یا حمایت می شوند به دانشجویان صفحه بیست و هفتم تحقیقات تکمیلی

ردیف	عنوان پایان نامه / رساله	نوع پایان نامه		مقطع تحصیلی	تعداد واحد	نوع پایان نامه	امتیاز					
		پیو لیت میزنه	کمیته تحصیلی و تحقیقی	کمیته منزه	مشاور	اسامي اساتيد مشاور	اسامي اساتيد راهنما	دانشگاه محل تحصيل دانشجو	نام دانشجو	تاریخ دفاع		
۵	بررسی تاثیر مقادیر آب و روش آبیاری و مالج روی روند رشد گوجه فرنگی	*	۶	*	*	۶	دکتری تفصیلی / سطح ۴ محوزه	دکتری تفصیلی / سطح ۴ محوزه	دکتری تفصیلی / سطح ۴ محوزه	۸۷/۱۱/۳	دکتری کاربردی	دکتری کاربردی
۶	ارزیابی فنی سیستم های آبیاری قطره ای نواری اجرا شده در زراعت های ریفی شهرستان چنان ان	*	۶	*	*	۶	دکتری تفصیلی / سطح ۴ محوزه	دکتری تفصیلی / سطح ۴ محوزه	دکتری تفصیلی / سطح ۴ محوزه	۱۳۸۷	دکتری کاربردی	دکتری کاربردی
۷	بررسی اثر مالج پلاستیکی و میزان آب بر کنترل علفهای هرز گوجه فرنگی	*	۶	*	*	۶	دکتری تفصیلی / سطح ۴ محوزه	دکتری تفصیلی / سطح ۴ محوزه	دکتری تفصیلی / سطح ۴ محوزه	۸۸/۷/۱۸	دکتری کاربردی	دکتری کاربردی
۸	بررسی اثر دور آبیاری و قطع آب بر عملکرد و برخی شاخص های رشد ارquam سیب زمینی	*	۶	*	*	۶	دکتری تفصیلی / سطح ۴ محوزه	دکتری تفصیلی / سطح ۴ محوزه	دکتری تفصیلی / سطح ۴ محوزه	۸۹/۶/۳۰	دکتری کاربردی	دکتری کاربردی
جمع کل:										امضا عضو هیأت علمی		
امضا دبیر کمیته منتخب مؤسسه										امضا مدیر گروه مربوطه		

فرم شماره ۳
(۳ ماده)

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی

نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

ادامه بند ۱۸-۳ - راهنمائی یا مشاوره پایان نامه های دانشجوئی حاصل از واگذاری پروژه یا طرح در دست اجرا یا مصوب عضو هیأت علمی و یا پایان نامه هایی که توسط دستگاه های اجرائی بیشنهاد و یا حمایت می شوند به دانشجویان صفحه بیست و هفتم تحقیقات تکمیلی

ردیف	عنوان پایان نامه / رساله	نوع پایان نامه	کاربردی	پژوهشی کاربردی	تعداد واحد	قطعه تحصیلی	دکتران تخصصي / سطح ۴ جزو	دکتری فنی ارشد / سطح ۳ جزو	کارشناسی ارشد / سطح ۲ جزو	نام دانشجو	دانشگاه محل تحصیل دانشجو	اسامي استاد راهنما	اسامي استاد مشاور	امتياز					
														جهت مديريت	گميسيون تحصيلي	کميته منتخبه	مؤسسه		
۹	مقایسه و ارزیابی سیستم های آبیاری زیرسطحی سفالی، قطره ای و سطحی در گونه های غالب فضای سبز شهری	*	*	*	۶	*	*	*	*	۹۱/۷/۸	حمدی رمضانی	حسین انصاری	محمد جلینی - حسین ابراهیمی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد فردوس	دانشگاه آزاد اسلامی واحد فردوس	امامي استاد مشاور	امامي استاد راهنما	دانشگاه محل تحصیل دانشجو	امامي استاد مشاور

جمع کل:

امضاي عضو هيات علمي

امضاي مدیر گروه مربوطه

امضاي دبیر کميته منتخب مؤسسه

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

صفحه بیست و نهم

بند ۳ - ۲۰ - برخورداری از برجستگی یا شاخص بودن در امر پژوهش (نظیر دریافت لوح تقدیر، نشان، یا عنوان مشابه) / کسب عنوان پژوهشگر برتر

ردیف	عنوان فعالیت	صاديق برجستگی یا شاخص بودن								ملحوظات		
		سطح				مرجع تأیید کننده **	امتیاز					
		الملحق	پژوهشگاه	پژوهشکده	مؤسسه / پژوهشگاه		ساختمان	پژوهشگر	نشان دولتی			
۱	حضور فعال و مشجشوواره ملی ترو آبیاری تحت فشار		*			مدیر ترویج و مشارکت مردمی سازمان جهاد کشاورزی خراسان رضوی						
۲	محقق نمونه سال		*		*	رئیس سازمان جهادکشاورزی خراسان رضوی - رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی						
۳	پژوهشگر برتر اس		*		*	است						
۴	حضور فعال و مشجشوواره منطقه ا	۴۸۴۳۵ ۱۳۸۶/۱۱/۱۰	*	*	*	رئیس کشاورزی						
جمع کل:												
امضاي مدیر گروه مربوطه				امضاي دبیر کميته منتخب مؤسسه				امضاي عضو هیأت علمي				

فرم شماره ۲
(۳) ماده

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

ادامه بند ۳ - ۲۰ - برخورداری از برجستگی یا شاخص بودن در امر پژوهش (نظیر دریافت لوح تقدیر، نشان، یا عنوان مشابه) / کسب عنوان پژوهشگر برتر صفحه بیست و نهم

ملاحظات	امتیاز			سطح				مرجع تایید کننده**	صاديق برجستگي یا شاخص بودن				عنوان فعالیت	ردیف
	پیمان ممیزه	کمیسیون	تخصصی	کمیته منتخب	الملی	پژوهشگاه	مؤسسه / پژوهشکده		سایر عنوان	پژوهشگر برتر	نشان دولتی	لوح تقدیر		
	۱۸۵۷۵/۲۴۴/۲۴ ۱۳۸۹/۱۲/۰۲				*				رئیس موسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر				حضور فعال و مش گندم زمستانه ۱-۸	۵
۱/۹۲/۵۵/۴۵۹۶۵ ۱۳۹۲/۱۱/۱۳					*				رئیس سازمان جهاد کشاورزی خراسان رضوی				حضور فعال و تلاش تدوین طرح	۶
													جمع کل:	
									امضاي مدیر گروه مربوطه				امضاي عضو هیأت علمي	
									امضاي دبیر کميته منتخب مؤسسه					

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

بند ۴-۴- بپائی نمايشگاه های پژوهشی، فناوري، هنري و مدیریت اجرائی برنامه های هنري

صفحه سی و چهارم

ملاحظات	امتياز				اسامي همكاران به ترتيب (شامل نام متقارضي)	ساير مشخصات			سطح فعاليت			عنوان فعاليت	ردیف
	هيمنت معنیزه	کمپیوون گرديز	تخصصي	بيمه منافق		مرجع تأييد کننده	تاریخ برگزاری	عنوان مسئولييت	بين المللی (۳)	ملی (۲)	استانی (۱)		
					محمد جلینی - محمد سیرجانی	رئيس مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۸۴/۹/۲۰					مشارکت دربرگزاری هفته پژوهش با ارائه سخنرانی " مقایسه تراکم آفات پنبه در دو روش آبیاری بارانی و شیاری"	۱
					محمد جلینی	رئيس مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۸۴/۹/۲۱					مشارکت دربرگزاری هفته پژوهش با ارائه سخنرانی " بررسی اثرات مختلف آب، ازت و روش کاشت روی خصوصیات کمی و کیفی سیبزمینی "	۲
					محمد جلینی	رئيس مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۸۵/۱۱/۱					مشارکت دربرگزاری هفته پژوهش با ارائه سخنرانی " بررسی تاثیر روش آبیاری قطره ای و سطوح مختلف آب بر عملکرد و کارآیی مصرف آب "	۳
جمع کل:													
امضاي دبیر کميته منتخب مؤسسه							امضاي مدیر گروه مربوطه			امضاي عضو هیأت علمي			

فرم شماره ۴
(۴)
ماهه)

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

ادمه بند ۴-۴-۴- برپائی نمایشگاه های پژوهشی، فناوری، هنری و مدیریت اجرائی برنامه های هنری

صفحه سی و چهارم

ملاحظات	امتیاز				اسامی همکاران به ترتیب (شامل نام متقارضی)	سایر مشخصات			سطح فعالیت			عنوان فعالیت	ردیف
	و زن معیزه	کارشناسی عمیق	تمام تخصصی	کمیته منتخب		مرجع تأیید کننده	تاریخ برگزاری	عنوان مسئولیت	بین المللی (۳)	ملی (۲)	استانی (۱)		
۱۱۴۴ ۸۶/۰۲/۰۳					محمد جلینی	رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۸۴/۹/۲۰					مشارکت دربرگزاری سمینار سالانه کارخانه های قدن و شکر ایران با ارائه سخنرانی "مدیریت آب وازت در زراعت چند قند"	۴
۱۴۳۵۸/۲۶۹/۱ ۸۷/۱۱/۱۶					محمد جلینی	رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۱۳۸۷					مشارکت دربرگزاری هفته پژوهش با ارائه سخنرانی "بررسی امکان کودآبیاری در روش آبیاری شیاری"	۵
۱۳۷۹۱/۲۶۹/۱ ۸۸/۱۰/۰۱					محمد جلینی	رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۸۸/۹/۲۸					مشارکت دربرگزاری همایش "چالش ها و راهکارهای اصلاح الگوی مصرف آب در بخش کشاورزی" با ارائه سخنرانی "ضرورت و راهکارهای اصلاح الگوی مصرف آب در بخش کشاورزی"	۶
جمع کل:													
امضاي دبیر کمیته منتخب مؤسسه				امضاي مدیر گروه مربوطه				امضاي عضو هیأت علمي					

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

صفحه سی و چهارم

ادامه بند ۴-۴-۴- برپائی نمایشگاه های پژوهشی، فناوری، هنری و مدیریت اجرائی برنامه های هنری

ملاحظات	امتیاز				اسامی همکاران به ترتیب شامل نام و متقاضی)	سایر مشخصات			سطح فعالیت			عنوان فعالیت	ردیف
	پیمان	معین	تمیز	تفصیلی		مرجع تأیید کننده	تاریخ برگزاری	عنوان مسئولیت	بین المللی	ملی (۲)	استانی (۱)		
۳۸/۶۳/۴۰۶۰۵ ۱۳۸۹/۱۰/۰۹					محمد جلینی- مجید فروهر	رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۸۹/۹/۲۸ لغایت ۸۹/۱۰/۱					مشارکت دربرگزاری "اولین نمایشگاه پوستر دستاوردهای تحقیقاتی جشنواره پژوهش و فناوری اتسان خراسان رضوی"	۷
۱۵۸۴۰/۲۶۹/۱ ۹۰/۱۱/۱۹					محمد جلینی	رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۹۰/۱۰/۳					مشارکت دربرگزاری هفته پژوهش و فناوری با ارائه سخنرانی "کاربرد آبیاری سفالی در باغات و گلخانه ها"	۸
۱۳۵۸/۱۱/۲۳۹ ۹۰/۱۰/۲۰					محمد جلینی	رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۹۰/۱۰/۳					مشارکت دربرگزاری هفته پژوهش با ارائه سخنرانی "مقایسه روش آبیاری زیرسطحی سفالی با روش مرسوم در باغات اثار"	۹
جمع کل:													امضا عضو هیأت علمی
امضا مدیر گروه مربوطه													امضای دبیر کمیته منتخب مؤسسه

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

صفحه سی و هفتم

بند ۴-۷- مشارکت در طراحی، راه اندازی و برگزاری کارگاههای فرهنگی- تربیتی، آموزشی، پژوهشی و فناوری ضمن خدمت

ردیف	عنوان فعالیت ^(۱)	میزان کارگاه‌ها	میزان کارگاه‌های آغازین	میزان کارگاه‌های اتمامی	تاریخ انجام فعالیت	مرجع تأیید کننده	امتیاز			ملاحظات
							پایان	شروع	میزانهای مؤسسه	
۱	تدریس در دوره آموزشی "سیستمهای آبیاری تحت فشار" (۱۲ ساعت)				۱۳۸۵/۰۳/۱۱	۱۳۸۵/۰۳/۰۸				۸۶۵/۲۶۹/۲ ۱۳۸۵/۰۳/۸
۲	تدریس در دوره آموزشی "مدیریت آبیاری در مزارع گندم" (۱۴ ساعت)		*		۱۳۸۶/۱۰/۲۷	۱۳۸۶/۱۰/۲۲				۱۰۸۸۳/۲۶۹/۱ ۱۳۸۶/۱۰/۱۹
۳	تدریس در کارگاه آموزشی "اثار ویژه کارشناسان کشور افغانستان" (۲۵ درصد همکاری)		*		۱۳۸۸/۰۲/۲۸	۱۳۸۸/۰۲/۱۴				۳۱۷۲/۲۶۹/۱ ۱۳۸۸/۰۳/۰۵
	تدریس در دوره آموزشی "مدیریت نهالستان" (۲ ساعت)		*		۱۳۸۸/۰۳/۲۰	۱۳۸۸/۰۳/۱۶				۱۰۶۹۰/۸۴۰ ۱۳۸۸/۰۴/۰۷
	تدریس در دوره آموزشی "منابع آب کشور و روشهای مختلف استفاده از آنها و انتقال تا مزرعه" (۱۸ ساعت)		*		۱۳۸۸/۰۴/۱۱	۱۳۸۸/۰۴/۰۶				۴۳۷۶/۲۶۹//۲ ۱۳۸۸/۰۴/۱۱
	تدریس در دوره آموزشی استفاده از آب دریا در کشاورزی (۱۲ ساعت) مباحث توین زراعت (۱۲ ساعت)		*		۱۳۸۹/۰۹/۱۸	۱۳۸۹/۰۸/۲۲				۱۰۴۱۴/۲۶۹/۲ ۱۳۸۹/۰۸/۱۷
۷	شرکت در جلسه "هم اندیشی بین محققین مرکز با کارشناسان و کشاورزان شهرستان تربت حیدریه"		*		۱۳۹۰/۰۳/۲۴	۱۳۹۰/۰۳/۲۴				۶۹/۱۱/۳۴۴ ۱۳۹۰/۰۴/۲۰ ۵۱/۱۱/۳۴۴ ۱۳۹۰/۰۳/۱۸
جمع کل:										
امضاي عضو هيات علمي					امضاي مدیر گروه مربوطه			امضاي دبیر کميته منتخب مؤسسه		

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

ادامه بند ۷-۴ - مشارکت در طراحی، راه اندازی و برگزاری کارگاههای فرهنگی- تربیتی، آموزشی، پژوهشی و فناوری ضمن خدمت صفحه سی و هفتم

ملاحظات	امتیاز			مرجع تأیید کننده	تاریخ انجام فعالیت	نوع فعالیت			عنوان فعالیت (۱)	۶
	هیأت مبدیه	کمیته پیشوند تخصصی	کمیته منتخب			پایان	شروع	گروه کارگاه	آهادی کارگاه	
۴۵۸۳/۲۶۹/۱ ۱۳۹۱/۰۳/۱۸				رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۱۳۹۱/۰۳/۲۸	۱۳۹۱/۰۳/۲۸	*		سخنرانی علمی تحت عنوان " راهکارهای افزایش کارآبی مصرف آب در زراعت گندم " در "کارگاه آموزشی و هم اندیشه گندم "	۸
۸۷۱۴/۲۶۹/۲ ۱۳۹۱/۰۸/۲۰				رئیس مجتمع آموزش جهاد کشاورزی خراسان رضوی	۱۳۹۱/۰۷/۱۳	۱۳۹۱/۰۷/۱۳			تدریس در دوره آموزشی "به زراعی گندم و جو" (۲ ساعت)	۹
۲۸۲۷/۲۶۹/۲ ۱۳۹۳/۰۳/۳۱				رئیس مرکز آموزش جهاد کشاورزی خراسان رضوی	۱۳۸۹/۱۱/۲۵	۱۳۸۹/۱۰/۲۷			تدریس در دوره آموزشی روشهای آبیاری تحت فشار (مباحث نوین زراعت) -۶ ساعت	۱۰
				سمپوزیوم بیان استان	۸۴/۱۰/۰۱	۸۴/۰۹/۳۰			شرکت در دوره آموزشی " مدیریت یکپارچه منابع آب " (۲۰ ساعت)	
۸۶/۰۸/۰۱۷ ۸۶/۱۲/۰۸				مرکز آموزش	۸۶/۱۲/۰۵	۸۶/۱۲/۰۳			شرکت در دوره آموزشی " کاربرد GIS در مسائل آب و خاک " (۲۴ ساعت)	
جمع کل:										
امضای دبیر کمیته منتخب مؤسسه				امضای مدیر گروه مربوطه				امضای عضو هیأت علمی		

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

صفحه سی و هفتم

ادامه بند ۷-۴- مشارکت در طراحی، راه اندازی و برگزاری کارگاههای فرهنگی- تربیتی، آموزشی، پژوهشی و فناوری ضمن خدمت

ملاحظات	امتیاز			مرجع تأیید کننده	تاریخ انجام فعالیت	نوع فعالیت			(۱) عنوان فعالیت	۶. نق
	هیأت مبدیه	کمیته پیشوند تخصصی	کمیته منتخب			پیشوند و مؤسسه	پایان	شروع	گروه کارگاه	
۸۸۲۵۲ ۸۷/۱۱/۲۳				سازمان تحقیق کشاورزی	۸۷/۰۶/۰۳		۸۷/۰۶/۰۲			شرکت در دوره آموزشی " کاربرد اتوماسیون در سامانه های آبیاری " (۱۲ ساعت)
				مدیر کل فنی	۸۷/۰۳/۰۲		۸۷/۰۳/۰۱			شرکت در دوره آموزشی " جایگاه آبهای بازیافتی و پساب در مدیریت منابع آب- چالشها و راهکارها " (۱۶ ساعت)
				Vice president, Sales support integrated information network	۲۰۰۸/۱۱/۲۵		۲۰۰۸/۱۱/۲۵			Iranian National Agricultural Digital Library (INADL)- 8hr
۲۰۳/۲/۵/۱۴۷۵۰۷ ۸۸/۱۱/۰۳				مدیر آب و خر	۸۸/۱۰/۲۰		۸۸/۱۰/۲۰			شرکت در دوره آموزشی " بهینه سازی مصرف آب زراعی و اصلاح الگوی کشت " (۱۲ ساعت)
۵۳۸۴/۲۶۹/۱ ۸۹/۰۴/۱۲				رئیس مرکز منابع طبیعی	۸۹/۰۴/۱۲		۸۹/۰۴/۱۲			شرکت در دوره آموزشی " کابرد فناوری نانو در کشاورزی و صنایع غذایی و کاربرد پردازش تصویر و شبکه عصبی " (۶ ساعت)
جمع کل:										
امضای دبیر کمیته منتخب مؤسسه				امضای مدیر گروه مربوطه				امضای عضو هیأت علمی		

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

ادامه بند ۷-۴- مشارکت در طراحی، راه اندازی و برگزاری کارگاههای فرهنگی- تربیتی، آموزشی، پژوهشی و فناوری ضمن خدمت صفحه سی و هفتم

ملاحظات	امتیاز			مرجع تأیید کننده	تاریخ انجام فعالیت		نوع فعالیت			(۱) عنوان فعالیت	ردیف
	بُل. مهندسی	کمیسیون تخصصی	کمیته منتخب		پایان	شروع	گزارش کارگاه	راه اندازی کارگاه	مشاگله و آرایش		
۶۱۰۵/۲۶۹/۱ ۸۹/۰۴/۲۷				رئیس مرکز منابع طبی	۸۹/۰۴/۲۳	۸۹/۰۴/۲۳				شرکت در دوره آموزشی " ارزیابی اقتصادی و اثر بخشی طرحهای تحقیقاتی " (۶ ساعت)	۱۸
۸۹/۳/۲۸۸۴ ۸۹/۱۲/۲۳				رئیس موس ریزی و	۸۹/۰۴	۸۹/۰۴				شرکت در دوره آموزشی " کارگاه آموزشی اثربخشی و ارزیابی طرح های تحقیقاتی " (۶ ساعت)	۱۹
				'	2011/09/26	2011/09/11				International Training Course on Deserification and Its Control in Developing Countries- 128 hr	۲۰
۱۹۵/۲۴۹ ۹۱/۰۱/۱۷				رئیس موس مهند	۹۰/۱۲/۱۱	۹۰/۱۲/۱۰				شرکت در دوره آموزشی " ارزیابی اثرات زیست محیطی شبکه های آبیاری و زهکشی " (۱۶ ساعت)	
۹۰/۱۶۹۵۹ ۹۰/۱۱/۲۹				شرکت	۹۰/۱۱/۲۷	۹۰/۱۱/۲۷				شرکت در دوره آموزشی " تکنولوژی طراحی و ساخت نوارهای آبیاری قطره ای " (۴ ساعت)	
جمع کل:											
امضای دبیر کمیته منتخب مؤسسه				امضای مدیر گروه مربوطه				امضای عضو هیأت علمی			

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

ادامه بند ۷-۴- مشارکت در طراحی، راه اندازی و برگزاری کارگاههای فرهنگی- تربیتی، آموزشی، پژوهشی و فناوری ضمن خدمت صفحه سی و هفتم

ملاحظات	امتیاز			مرجع تأیید کننده	تاریخ انجام فعالیت	نوع فعالیت			عنوان فعالیت (۱)	ردیف
	بُل. ممیزه	کمیسیون تخصصی	کمیته منتخب			پایان	شروع	بُل. گزارنده	راه اندازی	
۴۵۸۳/۲۶۹/۱ ۹۱/۰۳/۲۸				مرکز تحقیق رسوی- مد کشاورزی	۹۱/۰۳/۲۸	۹۱/۰۳/۲۸			شرکت در دوره آموزشی " کارگاه آموزشی و هم اندیشی گندم " (۸ ساعت)	۲۳
۴۴۲۹۸۳ ۹۱/۰۵/۰۱				رئیس مرکز خر	۹۱/۰۳/۲۸	۹۱/۰۳/۲۷			شرکت در دوره آموزشی " دوره آموزشی آشنایی با آخرین یافته های تحقیقاتی در زمینه کشاورزی (۱)" (۱۲ ساعت)	۲۴
۵۱۴۵۵۵ ۹۱/۱۰/۱۰				رئیس مرک	۹۱/۰۸/۲۹	۹۱/۰۸/۲۷			شرکت در دوره آموزشی " کارگاه آموزشی مدلها و روشهای تعیین نیاز آبی گیاهان گلخانه ای " (۱۸ ساعت)	۲۵
۵۴۸۰۳ ۹۱/۱۱/۰۹				رئیس مرک	۹۱/۰۹/۲۷	۹۱/۰۹/۲۶			شرکت در دوره آموزشی " کارگاه آموزشی اصول کشت های هیدرولوژیک گلخانه ای " (۱۶ ساعت)	
				رئیس انجمن	۹۲/۰۲/۰۴	۹۲/۰۲/۰۴			شرکت در دوره آموزشی " کارگاه آموزشی مباحث نوین در مهندسی آب (۸ ساعت)	
جمع کل:										
امضا دبیر کمیته منتخب مؤسسه					امضا مدیر گروه مربوطه			امضا عضو هیأت علمی		

تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام مؤسسه: رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

فرم شماره
(۴ ماده)

صفحہ سی و هفتہم

ادامه بند ۷-۴- مشارکت در طراحی، راه اندازی و برگزاری کارگاههای فرهنگی- تربیتی، آموزشی، پژوهشی و فناوری ضمن خدمت

فرم شماره ۴ (ماده ۴)

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

بند ۴-۹- همکاری مؤثر در تاسیس دانشگاه، مراکز تحقیقاتی، مؤسسه های عالی آموزشی و پژوهشی، شهرکها و پارکهای علم و فناوری، مراکز رشد و شرکتهای دانش بنیان صفحه سی و نهم

ملاحظات	امتیاز			مرجع تأیید کننده** (۱)	تاریخ تأسیس	نوع فعالیت	ردیف
	پیمان ممیزه	کمیسیون تخصصی	کمیته منتخب مؤسسه				
				اداره ثبت- ریاست پارک علم و فناوری خراسان رضوی	۱۳۸۸/۱۲/۲۱	تأسیس شرکت دانش بنیان با عنوان "شرکت فن کاشت و صدال سرق"	۱
جمع کل:							
امضاي عضو هيات علمي		امضاي مدیر گروه مربوطه		امضاي مدیر کميته منتخب مؤسسه		امضاي دبیر کميته منتخب مؤسسه	

فرم شماره ۴
(ماده ۴)

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

صفحه چهل و یکم

بند ۴-۱۱- مدیر مسئولی، سردبیری، عضویت در هیات تحریریه های علمی معتبر و ریاست قطبهای علمی رسمی کشور

ملاحظات	امتیاز			شماره و تاریخ حکم انتصاب	تاریخ انجام فعالیت	نوع نشریه			عنوان فعالیت	ردیف
	پیمان ممیزه	کمیسیون تخصصی	کمیته منتخب مؤسسه			پایان	شروع	پژوهشی	علمی پژوهشی	
۹۳-۲ ۱۳۹۳/۰۲/۱۶				۹۳-۲ ۱۳۹۳/۰۲/۱۶	ادامه دارد	۹۲/۰۵/۱		*		عضو هیئت تحریریه نشریه آب و توسعه پایدار (دانشگاه فردوسی مشهد)

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

بند ۴-۱۵-۴- از پذیرش مسئولیت قوای سه گانه و شرکت در شوراهای کمیته ها و هیاتهای رسمی شورای عالی انقلاب فرهنگی و ... که جزو وظایف سازمانی فرد نباشد.

صفحه چهل و چهارم

ملاحظات	امتیاز			مدت بر حسب ساعت برای شرکت در جلسات شوراها / کمیته ها و ...	مدت فعالیت بر حسب سال /ماه / روز	تاریخ انجام فعالیت		مشخصات ابلاغ	عنوان فعالیت	رد:
	هزار	هزار	هزار			تاریخ	تاریخ			
			۳۰	۰	۰	۱	۸۶/۴/۸	۸۵/۴/۸	۸۴/۳/۱۰	عضو کمیته فنی ستاد مرکز
			۱۰۰	۰	۰	۱	۸۵/۴/۸	۸۵/۴/۸	۸۴/۵/۱۵	دبیر و عضو کمیته فنی بخش
			۲۰	۰	۰	۱	۸۶/۴/۸	۸۵/۴/۸	۸۴/۱۱/۳۰	عضو کمیته طرح جامع " مبارزه با خشکسالی
			۳۰	۰	۰	۱	۸۶/۴/۸	۸۵/۴/۸	۸۶/۱۱/۳۲۱	عضو کمیته انتخاب تولید کنندگان برتر
			۲۰	۰	۰	۱	۸۶/۴/۸	۸۵/۴/۸	۸۶/۱۱/۳۲۹	بررسی مسائل آبیاری ایستگاه کاشمر
			۵۰	۰	۰	۱	۸۶/۴/۸	۸۵/۴/۸	۸۶/۱۱/۱۳	مجری پروژه " عل دانه سفیدی انار "
			۱۰۰	۰	۰	۱	۸۸/۴/۸	۸۷/۴/۸	۸۷/۹/۲۱	دبیر و عضو کمیته فنی بخش
			۵۰	۰	۰	۱	۸۸/۴/۸	۸۷/۴/۸	۸۷/۱۱/۳۱	عضو کار گروه هماهنگی کمیته های فنی مرکز
			۲۰	۰	۰	۱	۸۸/۴/۸	۸۷/۴/۸	۸۷/۲/۲۶	عضو کار گروه خشکی و خشکسالی مرکز
	جمع کل:									
	امضای دبیر کمیته منتخب مؤسسه			امضای مدیر گروه مربوطه			امضای عضو هیأت علمی			

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

ادامه بند ۱۴-۴ و ۱۵-از پذیرش مسئولیت قوای سه گانه و شرکت در شوراهای رسمی شورای عالی انقلاب فرهنگی و ... که جزو وظایف سازمانی فرد نباشد.

صفحه چهل و چهارم

ملاحظات	امتیاز			مدت بر حسب ساعت برای شرکت در جلسات شوراها / کمیته ها و ...	مدت فعالیت بر حسب سال /ماه / روز	تاریخ انجام فعالیت		مشخصات ابلاغ	عنوان فعالیت	رد:
	هزار	صد	تیز			تاریخ	تاریخ			
			۵۰	۰	۰	۱	۸۸/۴/۸	۸۷/۴/۸	نماینده مرکز در موضوع پساب کشف رود	۱۰
			۱۰۰	۱۳	۱	۰	۸۷/۱۱/۲۴	۸۷/۱۰/۱	۸۷/۱۰/۹	۱۱
			۵۰	۰	۰	۱	۱۳۸۸	۱۳۸۷	۸۶/۱۰/۱۶	۱۹۹۰۱/۲۴۴/۴
			۹۰	۰	۰	۱	۸۷/۱۲/۲۵	۸۶/۱/۱	۸۶/۱۰/۱	۱۹۱۰۹/۲۴۴/۴
			۱۵۰	۰	۰	۱	۸۹/۴/۸	۸۸/۴/۸	۸۷/۹/۲۱	۱۴
			۵۰	۰	۰	۱	۸۹/۴/۸	۸۸/۴/۸	۷۵۶/۲۶۹/۱	۱۵
			۱۰۰	۰	۰	۱	۹۰/۴/۸	۸۹/۴/۸	۸۹/۷/۱۰	۱۶
	جمع کل:									
	امضاي دبیر کميته منتخب مؤسسه			امضاي مدیر گروه مربوطه				امضاي عضو هيات علمي		

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

ادامه بند ۱۴-۴ و ۱۵-از پذیرش مسئولیت قوای سه گانه و شرکت در شوراهای رسمی شورای عالی انقلاب فرهنگی و ... که جزو وظایف سازمانی فرد نباشد.

صفحه چهل و چهارم

ملاحظات	امتیاز			مدت بر حسب ساعت برای شرکت در جلسات شوراها / کمیته ها و ...	مدت فعالیت بر حسب سال /ماه / روز	تاریخ انجام فعالیت		مشخصات ابلاغ		عنوان فعالیت	رد:		
	هزینه ممیزه	کمیسیون	تخصصی			کمیته منتخب	موسسه	تاریخ	آغاز	تاریخ			
				۲۰	۳	۰	۰	۹۱/۵/۲۳	۹۱/۵/۰۱	۹۱/۵/۲۶	/۱/۱۴۹۷۲۸ ۲۰۲	عضو کار گروه تهیه و تدوین طرح جامع گندم	۱۷
				۸۰	۰	۷	۰	۹۰/۴/۱	۸۹/۹/۱۵	۹۰/۵/۱۶	۶۹۹۹/۲۶۹/۱	بازیبینی مطالعات آبیاری تحت فشار	۱۸
				۱۰۰	۰	۰	۱	۹۲/۴/۱	۹۱/۴/۱	۹۲/۴/۸	۱۱۱۵۳/۲۶۹/۱	عضو کار گروه تهیه و تدوین طرح جامع گندم	۱۹
				۴۰	۰	۰	۱	۹۲/۰۴/۰۸	۹۱/۴/۰۹	۹۲/۴/۱۷	۱۶۱/۱۱/۳۲۹	بازیبینی مطالعات آبیاری تحت فشار	۲۰
				۶۰	۰	۰	۱	۹۲/۴/۸	۹۱/۴/۸	۹۲/۴/۱۷	۱۶۲/۱۱/۳۲۹	عضو کمیته فنی بخش	۲۱
				۳۰	۰	۰	۱	۱۳۹۲	۱۳۹۱	۹۲/۵/۰۹	۱۲۰۲۵/۲۶۹/۱	عضو کار گروه تدوین برنامه ملی بهبود، تولید، فرآوری، توزیع و صادرات زعفران	۲۲
جمع کل:												امضای عضو هیأت علمی	
امضای مدیر گروه مربوطه						امضای دبیر کمیته منتخب مؤسسه						امضای عضو هیأت علمی	

فرم شماره ۴
(ماده ۴)

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و پژوهشی: تحقیقات آبیاری

ادامه بند ۴-۱۴ و ۴-۱۵- از پذیرش مسئولیت قوای سه گانه و شرکت در شوراهای رسمی شورای عالی انقلاب فرهنگی و هیاتهای رسمی شورای عالی انقلاب فرهنگی و... که جزء وظایف سازمانی فرد نبناشد.

ملاحظات	امتیاز			مدت بر حسب ساعت برای شرکت در جلسات شوراها / کمیته ها و ...	مدت فعالیت بر حسب سال/ماه/روز	تاریخ انجام فعالیت		مشخصات ابلاغ	عنوان فعالیت	صفحه			
	هزینه مهندسی	کمیسیون	نفعمند			تاریخ	از تاریخ						
۱۹۴۱/۲۶۹/۱ ۱۳۹۳/۰۲/۱۷				۱۰۰	۰	۰	۲	۹۴/۹/۶	۹۲/۹/۶	۹۲/۹/۶	۹۲/۵/۱۶۴۷	عضو کمیته فنی بخش	۲۳
				۲۰	۷	۰	۰	۹۲/۱۱/۱۹	۹۲/۱۱/۱۲	۹۲/۱۲/۲۴	۱۹۶۹۸/۲۶۹/۱	مشارکت در برپایی نمایشگاه بین المللی مشهد	۲۴
جمع کل:											عضو هیأت علمی	امضای مدیر گروه مریبوطه	امضای دبیر کمیته منتخب مؤسسه

نام مؤسسه: تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی نام و نام خانوادگی عضو هیأت علمی: محمد جلینی رشته تحصیلی: آبیاری و زهکشی گروه پژوهشی: تحقیقات آبیاری

صفحه چهل و پنجم

بند ۴-۱۶- گزارش عملکرد مناسب فرهنگی - تربیتی، آموزشی، پژوهشی، عمرانی سالیانه

ردیف	عنوان فعالیت	نوع فعالیت	سال فعالیت	مقام تأیید کننده ^(۱)	امتیاز			ملاحظات
					عمرانی	پژوهشی	آموزشی	
					پژوهشی	کمیته ممنوعه	کمیته تخصصی	
۱	نشریه فنی با عنوان "توصیه هایی برای کودآبیاری در روش های آبیاری سطحی"	*		نشریه فنی شماره ۱۳ سال ۱۳۸۸	موسسه تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی			نگارش فریبرز عباسی- محمد جلینی
۲	شرکت در "اولین جشنواره ملی ترویج سیستم های آبیاری تحت فشار" با ارائه سخنرانی با عنوان "استفاده از آبیاری قطره ای در باغهای سیب (پایه های مالینگ)"	*	۱۳۸۴/۰۲/۰۱	مدیر ترویج و مشارکت مردمی و رئیس ستاد اولین جشنواره ملی ترویج سیستم های آبیاری تحت فشار	نگارش محمد جلینی ۱۳۳/۴۴۲۸۸۵ ۱۳۸۴/۰۴/۰۸			
۳	شرکت در "اولین جشنواره ملی ترویج سیستم های آبیاری تحت فشار" با ارائه سخنرانی با عنوان "کاربرد آبیاری قطره ای در تاکستانهای انگور"	*	۱۳۸۴/۰۲/۰۱	مدیر ترویج و مشارکت مردمی و رئیس ستاد اولین جشنواره ملی ترویج سیستم های آبیاری تحت فشار	نگارش محمد جلینی ۱۳۳/۴۴۲۸۸۵ ۱۳۸۴/۰۴/۰۸			
جمع کل:								
امضای دبیر کمیته منتخب مؤسسه			امضای مدیر گروه مربوطه			امضای عضو هیأت علمی		