

بسمه تعالیٰ

جمهوری اسلامی ایران

وزارت جهاد کشاورزی
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان

(C.V)

نام : جواد

نام خانوادگی : باغانی

رشته تحصیلی : دکتری آبیاری و زهکشی

تاریخ استخدام : ۱۳۷۴

مرتبه علمی : استادیار ، پایه ۱۹

محل خدمت : مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان،

بخش تحقیقات فنی و مهندسی

تاریخ تکمیل فرم : ۱۳۹۳

شناختن از عضو هیات علمی

الف- مشخصات عمومی

مرتبه علمی بدو استخدام: کارشناس	تاریخ استخدام پیمانی: ۱۳۷۱	عنوان کروه پژوهشی مربوط: آبیاری	نام خانوادگی: باغانی
تاریخ آخرین ارتقا مرتبه: ۱۳۹۱	تاریخ تبدیل وضعیت به رسمی آزمایش: ۱۳۷۳		نام: حجاد
تاریخ آخرین ترقی: مهر ۱۳۹۲	تاریخ تبدیل وضعیت به رسمی قطعی: ۱۳۷۴/۵	مرتبه فعلی: استادیار	تاریخ تولد: ۱۳۳۷ / ۴ / ۱
		پایه فعلی: ۱۹	کد ملی: +۷۹-۳۸۴۳۹۹-۰

	دکتری حرفه ای (Ph.D)	کارشناسی ارشد (M.S) / سطح ۳ حوزه	کارشناسی (B.S) / سطح ۲ حوزه	
	آبیاری و زهکشی	آبیاری و زهکشی		آبیاری
	پردیس دانشگاه فردوسی مشهد	تربیت مدرس	دانشگاه تهران	موسسه محل اخذ مدرک:
	مشهد- ایران	تهران- ایران	ایران	شهر و کشور محل اخذ مدرک:
		مهر ۱۳۷۴	بهمن ۱۳۷۱	تاریخ اخذ مدرک:
	مطالعه تغییرات صفات کمی - کیفی و ماندگاری خربزه دیرس سبزوار در شرایط آبیاری با آب شور به روش قطرهای	بررسی اثرات تغییر ارتفاع آبیاری بر تلفات تبخیر و بادزدگی در سیستم آبیاری سنتریوت ۱۳۷۴-		عنوان پاکن نامه یا رسال:

جدول شماره ۱- مشخصات عضو هیأت علمی (CV)

دانشیار	<input type="checkbox"/>	مرتبی	<input type="checkbox"/>	استادیار	<input checked="" type="checkbox"/>	استاد	<input type="checkbox"/>	محل تولد: سبزه ار	تاریخ تولد: ۱۴۲۷/۴/۱	نام: حجاد
پایه فعلی		مرتبه علمی: استاد		تاریخ آخرین ارتقاء مرتبه علمی:	۱۳۹۱	سالانه): ۱۹		نام خانوادگی: باغانی		

جدول شماره ۲- سوابق تحصیلی دانشگاهی به ترتیب تاریخ اخذ مدرک

ردیف	مدرک تحصیلی (لیسانس ...)	رشته تحصیلی	نام دانشگاه	محل دانشگاه				مدت تحصیل	تاریخ اخذ مدرک تحصیلی	درجه B.S. به بالا	عنوان ارزشیابی شده مدرک تحصیلی
				تا	از	کشور	شهر				
۱	فوق دیپلم	الکترنیک	انستیتو نکنولوژی کاشان	۱۴۰۸	۱۴۰۸	۱۴۰۵	ایران	کاشان	الکترنیک		الکترونیک
۲	لیسانس	آبیاری	تهران	۱۴۷۱	بهمن	۱۴۷۱	ایران	کرج			آبیاری
۳	فوق لیسانس	آبیاری و زهکشی	تربیت مدرس	۱۴۷۴	مهر	۱۴۷۴	ایران	تهران			آبیاری و زهکشی
۴	دکتری	آبیاری و زهکشی	پردیس دانشگاه فردوسی	۱۴۹۳	۱۴۹۰		ایران	مشهد	پردیس دانشگاه فردوسی		آبیاری و زهکشی

جدول شماره ۳- سوابق خدمت دانشگاهی و غیردانشگاهی به ترتیب تاریخ

ردیف	نوع استخدام	مرتبه دانشگاهی	نوع خدمت	محل دانشگاهی	سمت	تاریخ		جمع مدت		محل خدمت	ملاحظات
						۱	۲	۳	۴		
۱	*			کارشناس		۷۱	۷۲	۲	۱	کرج	
۲	*		*	عضو هیأت علمی		۷۲	۷۳	۱	۱	مشهد	
۳	*	*	*	رئیس بخش		۷۴/۵	۸۴/۱۲	۱۰	۷	مشهد	
۴	*	*	*	عضو هیأت علمی		۸۴/۱۲	۱۳۹۱/۳/۱۶	۵	۲	مشهد	
۵	*	*	*	عضو هیأت علمی		۱۳۹۱/۳/۱۶	۱۴۹۱/۲/۱۶	۲	۱	مشهد	

بند ۲-۱

جدول شماره ۶- مربوط به کمیت تدریس

۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹
نیمسال تحصیلی	سال تحصیلی	نام درس	تعداد واحد	تدریس برای ^(۱)	تعداد مدرسین	مؤسسه محل تدریس	قطعه تدریس	کاربردی
۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴
*	*	پمب های آبیاری(۲) -۹۷۲۲/۲۶۹/۲۰-۸۷/۶	۲	*	۱	دانشگاه جامع علمی کاربردی-مرکز آموزش	مقطعه تدریس	گردشگران
*	*	آبیاری عمومی(۰) -۹۷۲۳/۲۶۹/۲۰-۸۷/۶	۲	*	۱	" " "	مؤسسه محل تدریس	گردشگران
*	*	ایستگاههای پمپاز و اینیه فنی. (۲)-۲۷۲۴-۲۶۹-۲-۸۹/۲/۱۷	۲	*	۱	" " "	تعداد مدرسین	گردشگران
*	*	پمب های آبیاری(۲) -۸۸۴۴/۲۶۹/۲۰-۸۸/۷	۲	*	۱	" " "	تعداد واحد	گردشگران
*	*	پمب های آبیاری(۲) -۸۸۴۴/۲۶۹/۲۰-۸۸/۷	۲	*	۱	" " "	نام درس	گردشگران
*	*	اصول طراحی روش های آبیاری	۲	*	۱	" " "	تدریس برای ^(۱)	گردشگران
*	*	ایستگاههای پمپاز و اینیه فنی	۲	*	۱	" " "	تعداد مدرسین	گردشگران
*	*	ایستگاههای پمپاز و اینیه فنی	۲	*	۱	" " "	مؤسسه محل تدریس	گردشگران
*	*	ایستگاههای پمپاز و اینیه فنی	۲	*	۱	" " "	قطعه تدریس	گردشگران
*	*	ایستگاههای پمپاز و اینیه فنی	۲	*	۱	" " "	کاربردی	گردشگران

بند ۲-۱

جدول شماره ۷- مربوط به راهنمایی پروژه های اتمام یافته دوره کارشناسی

۱	عنوان پروژه	تعداد	تاریخ دقیق	دانشگاه محل انجام	نام استاد	نام دانشجو	ملاحظات
۱۰	*	۹۱-۹۲	۹۱-۹۲	ایستگاههای پمپاز و اینیه فنی	*	*	*

		راهنما		دفاع	واحد		
	مهدی حاج طالبی	جود باغانی	دانشگاه جامع علمی کاربردی	۱۲۸۸	۲	طراحی آبیاری قطره ای در زراعت ردیفی چغندرقند	۱
	حسین عباسی	جود باغانی	دانشگاه جامع علمی کاربردی	۱۲۸۹	۲	طراحی آبیاری قطره ای در باغ سبب	۲
	مهدی آشور فارسیانی	جود باغانی	دانشگاه جامع علمی کاربردی	۱۲۸۹	۲	طراحی آبیاری قطره ای در باع زیتون	۳
	رضا ابراهیمی	جود باغانی	دانشگاه جامع علمی کاربردی	۱۲۸۸	۲	طراحی آبیاری قطره ای در زراعت ردیفی گوجه فرنگی	۴
		جود باغانی	دانشگاه جامع علمی کاربردی	۹۰/۱۱/۱۹	۱	طراحی سیستم آبیاری قطره ای در باع پسته	۵

بنده

جدول شماره ۸- مربوط به مقالات علمی - پژوهشی

ردیف	عنوان مقاله	به زبان	نام نشریه یا ناشر	صفحات	کشواره	سال چندم	مشخصات		تاریخ انتشار ^(۱) ماه- سال	نامی همکاران ترتیب (شامل نام متغیر)	نایه علمی ^(۲) معتبر
							شماره	شماره			
۱	مقایسه عملکرد و کیفیت هندوانه در روش آبیاری قطره ای و شیاری	فارسی	علوم و صنایع کشاورزی- دانشگاه فردوسی مشهد	۸	ایران	۱۲۷۷	نیمه اول-	جلد ۱ شماره ۱	۱۳۷۷	شماره پژوهه علمی پژوهشی: ۱۵۰/۲۱-۲۰/۳/۲۰۱۵ نامه ۷۲/۱۰/۱۹-۲۶۵۲۴ (نمایه شده در کتابخانه منطقه ای علوم و تکنولوژی شیراز)	حسینی بزدی، علیزاده، باغانی و حق نیا
۲	کارآئی مصرف آب در زراعت خریزه در روش آبیاری قطره ای و شیاری	فارسی	دانش کشاورزی- دانشگاه تبریز	۱۷	ایران	۱۲۷۷	جلد ۲ شماره های ۱ و ۲	براساس رای جلسه ۱۱/۸/۷۵ کمسیون بررسی اعتبار نشریات علمی- حائز درجه علمی پژوهشی شناخته شده است.	علیزاده، خزایی، باغانی و حق نیا		
۳	عملکرد محصول و کارآئی مصرف آب در آبیاری قطره ای و شیاری	فارسی	تحقیقات مهندسی کشاورزی	۱۰	ایران	۱۲۷۹	تابستان-	جلد ۵ شماره ۱۸۵	براساس رای جلسه ۱۱/۱۱-۱۴۹۰/۷۹ کمسیون بررسی اعتبار نشریات علمی پژوهشی- نمایه شده در CABI و پایگاه اسنادی علوم جهان اسلام (ISC)	باغانی و علیزاده	
۴	کاربرد آبیاری قطره ای در خراسان	فارسی	تحقیقات مهندسی کشاورزی	۱۳	ایران	۱۲۸۱	پاییز-	جلد ۳ شماره ۱۲	براساس رای جلسه ۱۱/۱۱-۱۴۹۰/۷۹ کمسیون بررسی اعتبار نشریات علمی پژوهشی- نمایه شده در CABI و پایگاه اسنادی علوم جهان اسلام (ISC)	باغانی و زارع	
۵	اثر رژیم های مختلف آبیاری بر عملکرد ارقام گندم	فارسی	تحقیقات مهندسی کشاورزی	۱۲	ایران	۱۲۸۲	تابستان	جلد ۱۹ شماره ۱	شماره علمی پژوهشی ۱۳۷۵/۱۰/۲۹۱۰/۱۱۸ و ۸۲/۲/۷-۲/۲۹۱۰/۱۱۸ نمایه شده در CABI و پایگاه اسنادی علوم جهان اسلام (ISC)	باغانی، قدسی	
۶	اثر آرایش کاشت و مقادیر آب در آبیاری قطره ای بر عملکرد سبب زمینی	فارسی	تحقیقات مهندسی کشاورزی	۱۲	ایران	۱۲۸۶	زمستان-	جلد ۴ شماره ۸	شماره علمی پژوهشی ۱۳۷۵/۱۰/۲۹۱۰/۱۱۸ و ۸۲/۲/۷-۲/۲۹۱۰/۱۱۸ نمایه شده در CABI و پایگاه اسنادی علوم جهان اسلام (ISC)	باغانی- صدر قانینی- کانونی	

موسوی بایگی- علیزاده- عرفانیان- انصاری- باغانی	شماره پروانه علمی پژوهشی: ۱۵۰۲۰/۲۱-۲۱/۰۲/۴۸ نامه ۷۳/۱۰/۱۹-۲۶۵۲۴ (نمایه شده در کتابخانه منطقه ای علوم و تکنولوژی شیراز)	۱۲۸۶	جلد ۲۱ شماره ۲		۷	ایران	علوم و صنایع کشاورزی (دانشگاه فردوسی)	فارسی	اثر خصوصیات سیستم آبیاری و پارامترهای هواشناسی بر یکواختی توزیع آب در روش های بارانی	۷
عرفانیان- علیزاده- موسوی بایگی- انصاری- باغانی	شماره پروانه علمی پژوهشی: ۱۵۰۲۰/۲۱-۲۱/۰۲/۴۸ نامه ۷۳/۱۰/۱۹-۲۶۵۲۴ (نمایه شده در کتابخانه منطقه ای علوم و تکنولوژی شیراز)	۱۲۸۷	جلد ۲۲ شماره ۱		۱۲	ایران	علوم و صنایع کشاورزی (دانشگاه فردوسی)	فارسی	مطالعه پتانسیل اثرات تبخیر و پادرگی بر کارآبی سیستم های آبیاری بارانی در دشت های کشاورزی استان های خراسان رضوی، شمالی و جنوبی	۸
موسوی بایگی- علیزاده- عرفانیان- انصاری- باغانی	شماره پروانه علمی پژوهشی: ۱۵۰۲۰/۲۱-۲۱/۰۲/۴۸ نامه ۷۳/۱۰/۱۹-۲۶۵۲۴ (نمایه شده در کتابخانه منطقه ای علوم و تکنولوژی شیراز)	۱۲۸۷	جلد ۲۲ شماره ۱		۸	ایران	علوم و صنایع کشاورزی (دانشگاه فردوسی)	فارسی	بررسی اثرات اقلیمی و سیستمی بر نلغات آب در آبیاری بارانی	۹
حود باغانی	شماره پروانه علمی پژوهشی: ۱۵۰۲۰/۲۱-۲۱/۰۲/۴۸ نامه ۷۳/۱۰/۱۹-۲۶۵۲۴ (نمایه شده در کتابخانه منطقه ای علوم و تکنولوژی شیراز)	۱۲۸۸	جلد ۲۲ شماره ۱		۷	ایران	(آب و حاک) علوم و صنایع کشاورزی (دانشگاه فردوسی)	فارسی	آرایش کاشت و مقادیر آب در زراعت سبب زمینی با آبیاری قطره ای در مشهد	۱۰
حود باغانی	نامه ۸۵/۵/۱۵-۴۶۵۵ کمیسیون نشریات علمی کشور نمایه شده در (ISC)	سال دوم- ۱۲۸۷	شماره ۲		۷	ایران	محله آبیاری و زهکشی ایران	فارسی	اثرات تغییر روش آبیاری شیاری به قطره ای بر میزان و کارآبی مصرف آب و عملکرد محصول در زراعت های ردیفی	۱۱
محمدیان- عبدالهیان- نوqابی- باغانی- حقایقی	نامه علمی پژوهشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری ۱-۹۶۰۲-۰۲/۱۰/۳۰-۸۶/۱۰/۳۰ (SID) نمایه شده	۱۲۸۸	جلد ۲۵ شماره ۱		۱۶	ایران	محله چندرقد	فارسی	رابطه برخی از صفات مرفلولزیکی در اوایل دوره رشد با عملکرد نهایی سه ژنتیپ چندرقد در شرایط رطوبتی منفاوت	۱۲
باغانی- دهقانی سانیج- صدر قان	نامه ۸۵/۵/۱۵-۴۶۵۵ کمیسیون نشریات علمی کشور نمایه شده در (ISC)	پاییز ۱۲۸۹	شماره ۲ جلد -۴		۷	ایران	محله آبیاری و زهکشی ایران	فارسی	اثر خاکپوش پلاستیکی و سطوح مختلف آب آبیاری بر عملکرد کمی و کیفی خربزه در آبیاری قطره ای سطحی و زیرسطحی	۱۳
محمد کریمی و حود باغانی	نامه ۸۵/۵/۱۵-۴۶۵۵ کمیسیون نشریات علمی کشور نمایه شده در (ISC)	زمستان ۱۲۸۹	جلد ۶- شماره ۱			ایران	محله آبیاری و زهکشی ایران	فارسی	اثر زمان آبیاری بر عملکرد و کارآبی مصرف آب آبیاری در باعه ای انگور (نامه ۸۲/۰۸-۸۹/۰۸/۲۵)	۱۴
س.ح. صدر قائینی، م.م. نخجوانی مقدم و ج. باغانی	نامه ۸۵/۵/۱۵-۴۶۵۵ کمیسیون نشریات علمی کشور- نمایه شده در (ISC)	بهار ۱۲۸۹	جلد ۴- شماره ۱		۱۰	ایران	محله آبیاری و زهکشی ایران	فارسی	اثر آرایش کاشت و سطوح مختلف آب بر عملکرد سبب زمینی در روش آبیاری قطره ای (تیپ) در منطقه فیروزکوه	۱۵
س.ح. صدر قائینی- ج. باغانی- ا. حقایقی- ح. دهقانی	شماره پروانه علمی پژوهشی: ۱۵۰۲۰/۲۱-۲۱/۰۲/۴۸ نامه ۷۳/۱۰/۱۹-۲۶۵۲۴ (نمایه شده در کتابخانه منطقه ای علوم و تکنولوژی شیراز)	۱۲۹۰	جلد ۲۵- شماره ۲			ایران	(آب و حاک) علوم و صنایع کشاورزی (دانشگاه فردوسی)	فارسی	اثر سه سیستم آبیاری میکرو و سطوح مختلف آبیاری بر عملکرد و کارآبی فلفل	۱۶

	شماره پروانه علمی پژوهشی: ۱۵/۲۱-۲۰/۴۸ (۱۱-۲۱/۲۰۱۵) نامه تکنولوژی شیراز (۷۳/۱۰-۱۹/۲۶۵۲۴)	۱۳۹۱	سال ۱۳۹۱ شماره ۲۶ جلد ۹			(آب و خاک) علوم و صنایع کشاورزی (دانشگاه فردوسی)	فارسی	بررسی اثر روش های آبیاری بر عملکرد و خصوصیات زراعی بیاز	۱۷
		۱۳۸۹	جلد ۹ شماره ۲ سال ۹۰- ۱۳۸۹-۳۸۷			نشریه پژوهش‌های زراعی ایران	فارسی	اثرات تداخلی علف های هرز همراه خربزه بر صفات کمی و کیفی آن در شرایط رفاقت چند کونه ای با یوشش طبیعی	۱۸
جلال رستگار، شجاعت زارع، سید حسین صدرقائی	نامه ۸۵/۵/۱۵-۳/۴۶۵۵ کمیسیون نشریات علمی کشور- نمایه شده در (ISC)	۱۳۹۱	شماره ۱۵، جلد ۱، بهار ۱۳۹۱			نشریه آبیاری و زهکشی ایران	فارسی	بررسی اثرات روش‌های آبیاری بر عملکرد و کارآیی مصرف آب آبیاری ارقام بیاز خوارکی	۱۹
جواد باغانی، امین علیزاده و علیرضا فرید حسینی	نامه ۸۵/۵/۱۵-۳/۴۶۵۵ کمیسیون نشریات علمی کشور- نمایه شده در (ISC)	۱۳۹۱	جلد ۲-۲۸، شماره ۲ سال ۹۱			محله به زراعی نهال و بذر	فارسی	اثر روش های مختلف آبیاری برروی عملکرد سوخت ارقام بیاز	۲۰
جواد باغانی، امین علیزاده، مهدی عربی و سیدحسین صدرقائی	نامه ۸۵/۵/۱۵-۳/۴۶۵۵ کمیسیون نشریات علمی کشور- نمایه شده در (ISC)	۱۳۹۱	جلد ۶ - شماره ۲۵ پاییز	۷ ایران	محله آبیاری و زهکشی ایران	فارسی	اثر آبیاری قطره‌ای سطحی و زیرسطحی بر عملکرد کمی و کیفی در زراعت سیب زمینی	۲۱	
	نامه ۸۵/۵/۱۵-۳/۴۶۵۵ کمیسیون نشریات علمی کشور- نمایه شده در (ISC)	۱۳۹۲	شماره ۲، جلد ۷، تابستان ۱۳۹۲	۷ ایران	محله آبیاری و زهکشی ایران	فارسی	تأثیر آبیاری با آب شور بر ویژگی‌های فنولوزنکی خربزه (مطالعه موردي خربزه توده محولاتی در مشهد)	۲۲	
		۱۳۹۲	در دست چاپ	۷ ایران	نشریه آب و خاک دانشگاه فردوسی	فارسی	اثر کیفیت آب و مدیریت کاربرد آب شور در سیستم آبیاری قطره‌ای بر عملکرد و کارآیی مصرف آب در خربزه دیررس	۲۳	

۲-۲-۹- جدول شماره ۹- مربوط به مقالات علمی - مروری و ترویجی و تصریه های ۲ و ۳ ماده ۲ (موضوع سایر تصریه های ماده ۲)

عنوان مقاله	به زبان	مروری	علمی ترویجی	موضوع ۲ تصریه ۲ و ۳ (سایرتب صره های ماده ۲)	نام نشریه یا ناشر	کشور	صفحات	مشخصات	تاریخ انتشار (ماه - سال)	سال چندم	اسامي همکاران بترتیب (شامل نام مقاضی)
											شماره
بهترین روش آبیاری در زراعت خربزه	فارسی	*	هم ولایتی	۲	ایران	۱۳۸۱	۵	جواد باغانی	۱		

آبیاری شیاری و قطره ای از تحقیق نا عمل	۲	* فارسی	مجله علمی شکوفان، دانشگاه آزاد واحد رشت	۱۸-۹	۴	نیز ماه ۱۳۸۹	حود باغانی- محمد کویمی
بررسی اثرات روش های آبیاری بر عملکرد و کارآیی مصرف آب آبیاری ارقام پیاز خوارکی	۳	* فارسی	ماهنشمه دنیای کشاورزی	۲۵-۲۴	۳۲	بهمن ۱۳۹۱	حلال رستگار- شجاعت زارع- سیدحسین صدرقانی

پند ۴-۲ و ۵-۲

جدول شماره ۱۰- مربوط به ارائه مقاله با خلاصه مقاله در همایشها و علمی معتبر

ملاحظات	مقاله کامل	خلاصه مقاله	اسامي همکاران به ترتیب اولویت (شامل نام منفاصی)	عنوان مقاله	محل برگزاری		عنوان همایش علمی معتبر	تاریخ	ردیف
					شهر	کشور			
*		مجید میرلطیفی- حود باغانی	بررسی تغییر ارتفاع آپیاش بر تلفات تبخیر و بازدگی در سیستم آبیاری سنتریبوټ کاهش تبخیر- دانشگاه کرمان	ششمین سمینار سراسری آبیاری کاهش تبخیر- دانشگاه کرمان	کرمان	ایران	هجری شمسی	۱	
							سال	ماه	روز
							۷۵	۶	۱۱
							میلادی		
							سال	ماه	روز
							۱۹۹۶	۸	۱
*		اسدی-اشرفی-باغانی-ربایی-سهرابی- طائفه رضایی-عباسی-کشاورز-مامن پوش- میان آبی	بررسی عملکرد روش های آبیاری سطحی تحت مدیریت زارعین	دومین کنگره ملی مسائل آب و حاک کشور - تهران	تهران	ایران	هجری شمسی	۲	
							سال	ماه	روز
							۷۵	۱۱	۳۰
							میلادی		
							سال	ماه	روز
							۱۹۹۷	۲	۱۸
*		امین علیزاده - مهدی خرابی- حود باغانی- حق نیا	Effect of deficit irrigation by drip and furrow systems on the yield and quality of melon at Mashed, IRAN	هفدهمین کنگره بین المللی آبیاری وزهکشی	وزهکشی	۱۳۷۸	هجری شمسی	۳	
							سال	ماه	روز
							میلادی		
							سال	ماه	روز
							۱۹۹۹		

	*		امین علیزاده - حسین دهقانی- جواد باغانی - علامحسین حق نیا	Yield and quality of tomato in drip and furrow irrigation systems with different level of water deficits (Experience, IRAN)	کیپ تاون	افریقای جنوبی	ششمین کنگره بین المللی آبیاری میکرو - افریقای جنوبی 6 th INTERNATIONAL MICRO-IRRIGATION CONGRESS Cape Town, South Africa.	هزاری شمسی	۴	
								سال	ماه	روز
								۱۳۷۸	۸	۱۷
										میلادی
								سال	ماه	روز
								۱۹۹۹	۱۱	۸
	*									
	*		جواد باغانی	بازده کاربرد آب آبیاری سطحی در استان خراسان	تهران	ایران	بازدهمین همایش کمیته ملی آبیاری و زهکشی ایران (۸۲/۱۰/۷-۴۰۲۸/۱۰۵)	هزاری شمسی	۵	
								سال	ماه	روز
								۱۳۸۲	۱۰	۲
										میلادی
								سال	ماه	روز
								۲۰۰۳	۱۲	۲۵
	*									
	*		جواد باغانی	بهبود بهره وری آب در کشاورزی در کشاورزی	مشهد	ایران	سازگاری با خشکی و خشکسالی و ارائه راهکارها	هزاری شمسی	۶	
								سال	ماه	روز
								۷۹	۱۱	
										میلادی
								سال	ماه	روز
								۲۰۰۱	۱	
	*									
	*		جواد باغانی- رحمیم محمدیان	سیمای آب خراسان و راهکارهای بهینه سازی صرف آب در کشاورزی	مشهد	ایران	بیست و چهارمین سمینار سالانه کارخانجات فند و شکر ایران- مشهد	هزاری شمسی	۷	
								سال	ماه	روز
								۸۱	۶	
										میلادی
								سال	ماه	روز
								۲۰۰۲	۸	
	*	*								
			رحمیم محمدیان، محمد عبداللهیان نوقابی، جواد باغانی و ابوالقاسم حقایقی	رابطه پارامترهای فیزیولوژیک چند قند طی فصل رشد با عملکرد نهایی در شرایط متفاوت رطوبتی	تهران	ایران	نهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران	هزاری شمسی	۸	
								سال	ماه	روز
								۸۵	۶	۵
										میلادی
								سال	ماه	روز
								۲۰۰۶	۸	۳۷
	*		حلال رستگار، جواد باغانی و شجاعت زارع	بررسی فنی اقتصادی تاثیر سه روش مختلف	شیراز	ایران	پنجمین کنگره علوم باغبانی	هزاری شمسی	۹	

								سال	ماه	روز	
				آبیاری(قطره ای-شیاری و کرتی) بر عملکرد کمی و کیفی و انبارمانی ارقام روزبلند بیاز خوراکی.				۸۶	۶	۱۷	
										میلادی	
								سال	ماه	روز	
								۲۰۰۷	۹	۸	
	-	-	جوداد باغانی	مسائل آب و آبیاری در مزارع استان خراسان	مشهد	ایران	اجلاسیه انتقال یافته های تحقیقاتی (همایش چندرساند) (نامه ۱۲۰۳۱-۹/۱۰/۷۶)	هزاری شمسی	۱۰		
	*		حسین ترابی، محمد بازوبندی، جوداد باغانی و احسان ترابی	اثر علف های هرز ظاهر شده طبیعی بر صفات کمی و کیفی خربزه	بابلسر	ایران	سومین همایش علف های هرز ایران	هزاری شمسی	۱۱		
	*		جوداد باغانی، محمد جلینی و هادی افشار	اژدها اجرای آبیاری قطره ای بر کشاورزی استان خراسان رضوی	کرج	ایران	اولین سمینار طرح ملی آبیاری تحت فشار و توسعه پایدار	هزاری شمسی	۱۲		
	*		سید حسین ترابی، محمد بازوبندی، جوداد باغانی و سید علیرضا بهشتی	تأثیر سطوح و روش های آبیاری قطره ای و مالج بر جنبه های رقابتی علف های هرز در تولید خربزه	مشهد	ایران	دومین همایش علوم علف های هرز ایران	هزاری شمسی	۱۳		

	*		جود باغانی، رضا خوشبزم	بررسی اثرات آبیاری سطحی و قطره ای بر زراعت های ردیفی	کرمان	ایران	نهمین سمینار سراسری آبیاری و کاهش تبخیر	هزاری شمسی سال ماه روز ۸۶ ۱۱ ۲۶ میلادی سال ماه روز ۲۰۰۸ ۱	۱۴
گواهی ارائه؟	*		جود باغانی	آبیاری شیاری و قطره ای در زراعت گوجه فرنگی	مشهد	ایران	اولین کنگره فناوری تولید و فرآوری گوجه فرنگی	هزاری شمسی سال ماه روز ۸۷ ۱۱ ۲۳ میلادی سال ماه روز ۲۰۰۹ ۲ ۱۱	۱۵
	*		جود باغانی	روش های آبیاری و ضرورت تغییر در مدیریت و روش آبیاری	درفول	ایران	همایش ملی علوم آب، خاک، گیاه و مکانیزاسیون کشاورزی	هزاری شمسی سال ماه روز ۸۸ ۱۲ ۱۱ میلادی سال ماه روز ۲۰۱۰ ۳ ۲	۱۶
	*		جود باغانی	بررسی تحمل به خشکی زنوتیپ های امید بخش گندم مناطق معتدل کشور	کرج	ایران	هفتمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران	هزاری شمسی سال ماه روز ۸۱ ۶ ۲ میلادی سال ماه روز ۲۰۰۲ ۸ ۲۴	۱۷
	*		مسعود فدسى- جود باغانی- حسین هاشمی	بهینه سازی مصرف آب آبیاری و راهکارهای کاهش اثرات خشکسالی	مشهد	ایران	هفته انتقال یافته های تحقیقاتی	هزاری شمسی سال ماه روز ۸۱ ۲ میلادی سال ماه روز ۲۰۰۲ ۵	۱۸

	*	جود باغانی	ضرورت اصلاح مدیریت آبیاری سطحی و استفاده از آبیاری موضعی، راهکاری برای سازگاری با کم آبی	نهران	ایران	اولین همایش سازگاری با کم آبی	هزاری شمسی سال ماه روز ۸۶ ۱۱ ۵ میلادی سال ماه روز ۲۰۰۸ ۱ ۲۵	۱۹
	*	جود باغانی، سید حسین صدر قائینی، امین کانونی	اثر آرایش کاشت و مقادیر آب در آبیاری قطره ای بر عملکرد سبب زیمنی.	شیراز	ایران	پنجمین کنگره علوم باغبانی ایران	هزاری شمسی سال ماه روز ۸۵ ۹ ۲ میلادی سال ماه روز ۲۰۰۶ ۱۱ ۲۳	۲۰
		حسین صدر قائین- جود باغانی- محمد کریمی	آبیاری تحت فشار و کشاورزی بايدار	کرج	ایران	سومین سمینار ملی توسعه روش های آبیاری تحت فشار	هزاری شمسی سال ماه روز ۸۹ ۱۱ ۲۷ میلادی سال ماه روز ۲۰۱۱ ۲ ۱۳	۲۱
		قاسم زارعی- محمد جلینی- جود باغانی	اثر مقادیر و رمان قطع آبیاری بر عملکرد و کارآیی مصرف آب ارقام گندم در روش آبیاری بارانی	کرج	ایران	سومین سمینار ملی توسعه روش های آبیاری تحت فشار	هزاری شمسی سال ماه روز ۸۹ ۱۱ ۲۷ میلادی سال ماه روز ۲۰۱۱ ۲ ۱۳	۲۲
		سید حسین صدر قائینی- جود باغانی- محمد مهدی نجفیانی مقدم	جمع بندی نتایج تحقیقات انجام شده در خصوص کاربرد سیستم آبیاری قطره ای تیپ در زراعت چغندر قند	کرج	ایران	سومین سمینار ملی توسعه روش های آبیاری تحت فشار	هزاری شمسی سال ماه روز ۸۹ ۱۱ ۲۷ میلادی سال ماه روز ۲۰۱۱ ۲ ۱۳	۲۳
		سید حسین ترابی- هادی آربن- احسان ترابی	اثر مقادیر آب در آبیاری زیرسطحی و خاکبoush پلاستیکی بر علف های هرز	مشهد	ایران	جشنواره پژوهش و فناوری استان خراسان رضوی	هزاری شمسی سال ماه روز ۸۹ ۱۱ ۲۷ میلادی سال ماه روز ۲۰۱۱ ۲ ۱۳	۲۴

							۸۹	۹	۲۹	
میلادی										
سال			ماه			روز				
۲۰۱۰			۱۲			۲۰				
	*	حواد باغانی	اثر تغییر روش آبیاری بر منابع آب زیرزمینی، عملکرد و کارایی مصرف آب آبیاری گیاهان زراعی دشت مشهد	مشهد	ایران	جشنواره پژوهش و فناوری استان خراسان رضوی	هجری شمسی	۲۵		
	*	حواد باغانی	بررسی اثرات آبیاری سطحی و قطره ای بر زراعت های چمندر قند، ذرت علوفه ای، گوجه فرنگی و سیب زمینی در استان خراسان رضوی	مشهد	ایران	سمینار سالانه کارخانه های قند و شکر ایران	هجری شمسی	۲۶		
	*	حواد باغانی	روش های آبیاری در استان خراسان و راهکارهای اصلاح روش ها	مشهد	ایران	سخنرانی و تدریس در روز مزرعه چمندر قند(۱۵۸۲۸/۳/۱-۵۷۱)	هجری شمسی	۲۷		
	*	حواد باغانی	راهکارهای مدیریتی بهینه سازی مصرف آب آبیاری در استان خراسان	مشهد	ایران	سخنرانی در هفته پژوهش، فناوری و جشنواره نوآوری و شکوفایی (۸۷/۱۱/۱۶-۱۴۳۵۸/۲۶۹/۱)	هجری شمسی	۲۸		
	*	حواد باغانی	سطوح مختلف آب و آرایش کاشت در آبیاری قطره ای در زراعت سیب زمینی	مشهد	ایران	سخنرانی در هفته پژوهش (نامه بدون شماره)	هجری شمسی	۲۹		
							۸۹	۹	۲۹	
							۱۲۸۴	۹	۲۱	

ردیف	نام و نکات معرفی پژوهش	جایزه	نوع اسناد	تاریخ ثبت	محل ثبت	نام اینستیتوشن	میلادی			ردیف
							سال	ماه	روز	
							۲۰۰۸	۱۱	۳۰	
	ضرورت استفاده از آبیاری قطره ای جود باغانی	سخنرانی در موسسه تحقیقات فنی و مهندسی -۶۲۷۷/۳۷۰ شماره (۸۰/۱۰/۱۲)	کرج	ایران	هجری شمسی سال سال روز ۸۰ ۸ ۲۸ میلادی روز روز ۳۰	۲۰				
	Economic Effects of changes of surface irrigation To micro irrigation systems in Mashhad plain, Iran (Case Study)	۲۱ مین کنگره بین المللی آبیاری و زهکشی- هشتمین کنگره آبیاری میکرو	تهران	ایران	هجری شمسی سال سال روز ۹۰ ۷ ۲۳ میلادی روز روز ۳۱	۲۱				
	مدیریت آبیاری قطره ای در زراعت خربزه	نخستین همایش ملی و فرآوری خربزه	تربت جام	ایران	هجری شمسی سال سال روز ۹۰ ۷ ۱۲ میلادی روز روز ۳۲	۳۲				
	بررسی تاثیر مقدار آبیاری، وضعیت استنفرار لاترالها و مالج بر علف های هرز و عملکرد خربزه	نخستین همایش ملی و فرآوری خربزه	تربت جام	ایران	هجری شمسی سال سال روز ۹۰ ۷ ۱۲ میلادی روز روز ۳۰	۳۳				
					هجری شمسی سال سال روز میلادی روز روز					

جدول شماره ۱۴- مربوط به گزارش‌های علمی طرح‌های پژوهشی و فناوری

ردیف	عنوان گزارش	محل انجام فعالیت	تاریخ انجام		اسامي همکاران برتری اولویت (شامل نام مناقصی)
			پایان	شروع	
۱	بررسی و مقایسه دو روش آبیاری سیاری و قطره ای بر عملکرد و کیفیت هندوانه شماره فروست: ۷۹/۱۱-۷۹/۱۶	مشهد	۱۳۷۷	۱۳۷۵	محری مسئول و هماهنگ کننده: جواد باغانی محری: حسن بیات(طرح مشترک دو موسسه)
۲	تأثیر دور آبیاری و تعداد قطره‌ای چکانها در آبیاری قطره‌ای بر عملکرد کمی و کیفی هندوانه - شماره فروست: ۱۰۱-۷۹/۱۰-۷۹/۱۶- نشریه شماره ۱۰۱	مشهد	۱۳۷۹	۱۳۷۷	محری مسئول و هماهنگ کننده: جواد باغانی محری: حسن بیات(طرح مشترک دو موسسه)
۳	بررسی اثرات تغیر و بادزدگی در سیستم آبیاری دوار مرکزی (سنتر پیوت) پایان نامه- شماره فروست: ۷۵/۱۵- ۷۵-۱/۲۶- نشریه شماره	درفول	۱۳۷۴	۱۳۷۳	محری مسئول : جواد باغانی
۴	بررسی و مقایسه دو روش آبیاری سیاری و قطره ای بر عملکرد و کیفیت خربزه- شماره فروست: ۷۸/۱۹۶- نشریه شماره ۱۲۱	مشهد	۱۳۷۷	۱۳۷۵	محری مسئول و هماهنگ کننده: جواد باغانی محری: مهدی خزابی(طرح مشترک دو موسسه)
۵	بررسی و مقایسه دو روش آبیاری سیاری و قطره ای بر عملکرد و کیفیت گوجه فرنگی - شماره فروست ۱۲۹- ۷۸/۵/۲۳- ۷۸/۵/۲۰۳- نشریه شماره ۱۲۹	مشهد	۱۳۷۷	۱۳۷۶	محری مسئول و هماهنگ کننده: جواد باغانی محری: حسن بیات(طرح مشترک دو موسسه)
۶	تأثیر دور آبیاری و تعداد قطره چکانها در آبیاری قطره ای بر کمیت و کیفیت خربزه - شماره فروست: ۷۸/۱۷۳- نشریه شماره ۱۲۰	مشهد	۱۳۷۷	۱۳۷۶	محری مسئول و هماهنگ کننده: جواد باغانی محری: اردوان ذوالفقاران (طرح مشترک دو موسسه)
۷	بررسی مقاومت به خشکی ارقام گندم آزمایش یکنواخت سراسری مناطق معنده کشور -شماره فروست: ۸۰/۲۲۱/۵۱۸-۸۱/۴.۳-۸۱/۷/۲۴- نشریه شماره ۸۰/۲۲۱/۵۱۸	مشهد	۱۳۷۹	۱۳۷۷	محریان: جواد باغانی - مسعود قدسی (مشترک دو موسسه)
۸	بررسی اثرات کم آبیاری بر روی خصوصیات کمی و کیفی گندم و تعیین تابع تولید در روش آبیاری بارانی-شماره ۸۲/۱۰۰۱- فروست: ۸۲/۱۰۰۱	مشهد	۱۳۸۰	۱۳۷۷	محری مسئول و هماهنگ کننده: جواد باغانی محری: حسین هاشمی(طرح مشترک دو موسسه)
۹	تأثیر روش آبیاری بارانی و شیاری بر عملکرد و کیفیت پنبه ۷۸/۲۲۱/۳۱۸- ۷۸/۵/۲۳- ۷۸/۲۰۲- نشریه شماره ۷۸/۲۲۱/۳۱۸	مشهد	۱۳۷۵	۱۳۷۴	محری: محمد حسین نجفی مود- هماهنگ کننده: جواد باغانی
۱۰	ارزکلی بارده روش های آبیاری سطحی و نحوه کار آنها در سطح کشور(طرح ملی)- مجریان مناطق ، بدون اولویت - شماره ثبت ۱۲۲- ۷۸/۴۹- ۷۸/۲/۱۴- نشریه شماره ۱۲۲	مشهد	۱۳۷۸	۱۳۷۵	فریبرز عباسی-علیرضا مان پوش-جواد باغانی- علیرضا کیانی (طرح ملی)

۱۱	ارزیابی و مقایسه روش های تعیین طول شیار و انتخاب روش بهینه- جود باغانی- هادی افشار (طرح ملی-گزارش منطقه ای)	۱۳۷۴	۱۳۷۴	مشهد	
۱۲	بررسی اثر دور آبیاری بر خواص کمی و کیفی ارقام چندر قند (شماره فروست: ۷۷/۲۲۱/۲۴۴) - نشریه شماره ۷۷/۲۲۱/۲۴۴ محری: علی بیان سایر محریان: جود باغانی-حسنعلی شهریاری- شهرلا سبزواری	۱۳۷۶	۱۳۷۴	مشهد	
۱۳	بررسی روش کاربردی تلفیق آبیاری حبیجه ای موجی و کاهش حریان در زراعت بینه-(شماره فروست: ۲۶۸-۸۲/V/V-۸۲/۶۵۳)- نشریه شماره ۲۶۸ محریان: هادی افشار- علی کاخکی سایر محریان: جود باغانی	۱۳۷۹	۱۳۷۸	مشهد	بررسی روش کاربردی تلفیق آبیاری حبیجه ای موجی و کاهش حریان در زراعت بینه-(شماره فروست: ۲۶۸-۸۲/V/V-۸۲/۶۵۳)- نشریه شماره ۲۶۸
۱۴	بررسی رابطه پارامترهای مرغولوزیک با تحمل به خشکی چندر قند (طرح ملی). شماره (فروست: ۸۵/۸۹)- (۱۳۸۵) محمد عبداللهیان نوqابی، رحیم محمدیان، ابوالقاسم حقایقی و جود باغانی(محریان مناطق)	۱۳۸۲	۱۳۸۰	مشهد	بررسی رابطه پارامترهای مرغولوزیک با تحمل به خشکی چندر قند (طرح ملی). شماره (فروست: ۸۵/۸۹)- (۱۳۸۵)
۱۵	بررسی تاثیر آرایش کاشت و مقادیر آب در آبیاری قطره ای بر عملکرد سبب زمینی-(طرح ملی) (شماره فروست: ۱۳۸۴-۸۵/۷۹۳) محری مسئول طرح ملی و منطقه ای و هماهنگ گننده : جود باغانی سایر محریان ۲ منطقه : حسین علوی شهری-سیدحسین صدر قائینی- امین کانونی- بهرام دهدار	۱۳۸۴	۱۳۸۲	مشهد	بررسی تاثیر آرایش کاشت و مقادیر آب در آبیاری قطره ای بر عملکرد سبب زمینی-(طرح ملی) (شماره فروست: ۱۳۸۴-۸۵/۷۹۳)
۱۶	بررسی تاثیر خاکپوشه بلاستیکی و سطوح مختلف آب آبیاری بر عملکرد کمی و کیفی خربزه در آبیاری قطره ای سطحی و زیرسطحی(طرح مشترک) (شماره فروست: ۱۳۸۸-۸۸/۲۶) محری مسئول و هماهنگ گننده: جود باغانی محری: علیرضا سیجانی(طرح مشترک دو موسسه)	۱۳۸۷	۱۳۸۵	مشهد	بررسی تاثیر خاکپوشه بلاستیکی و سطوح مختلف آب آبیاری بر عملکرد کمی و کیفی خربزه در آبیاری قطره ای سطحی و زیرسطحی(طرح مشترک) (شماره فروست: ۱۳۸۸-۸۸/۲۶)
۱۷	بررسی فنی -اقتصادی سه روش آبیاری(قطره ای-شیاری و کرتی) بر عملکرد کمی ارقام روزبلند پیاز خوراکی (طرح مشترک) (شماره فروست: ۸۷/۷/۲۳ - ۸۷/۹۷۶) محریان: جلال رستگار، جود باغانی و شجاعت زارع (مشترک سه موسسه)	۱۳۸۶	۱۳۸۴	نیشابور	بررسی فنی -اقتصادی سه روش آبیاری(قطره ای-شیاری و کرتی) بر عملکرد کمی ارقام روزبلند پیاز خوراکی (طرح مشترک) (شماره فروст: ۸۷/۷/۲۳ - ۸۷/۹۷۶)
۱۸	ارزیابی لاین های پیشرفته گندم مناطق سرد(C) ARWYT-C از نظر تحمل به تنش رطوبتی انتهایی (شماره فروست: ۸۶/۱۰۲۶) محری: مسعود قدسی همکاران: جود باغانی، بهمن کوهستانی و محمد تابعی	۱۳۸۶	۱۳۸۳	مشهد	ارزیابی لاین های پیشرفته گندم مناطق سرد(C) ARWYT-C از نظر تحمل به تنش رطوبتی انتهایی (شماره فروست: ۸۶/۱۰۲۶)
۱۹	بررسی تولید و کارآیی مصرف آب آبیاری در محصولات زراعی چندر قند، سبب زمینی، گوجه فرنگی و ذرت علوفه ای در رو ش های آبیاری قطره ای و سطحی(طرح خاص) شورای بژوهشی کاربردی سازمان جهاد کشاورزی - اعتبار مصوب ۴.۵۰۰.۰۰۰ ریال) - (شماره ثبت ۱۳۸۶-۸۶/۱۳۸۶) . یک گزارش نهایی برای شورای بژوهش ها و یکی برای سازمان تحقیقات کشاورزی ارائه شده است) محری: جود باغانی (طرح خاص) همکاران: ر. خوشبزم، ح. دوزنده و ع. نبئی	۱۳۸۵/۹	/۱۲ ۱۳۸۴	استان خراسان	بررسی تولید و کارآیی مصرف آب آبیاری در محصولات زراعی چندر قند، سبب زمینی، گوجه فرنگی و ذرت علوفه ای در رو ش های آبیاری قطره ای و سطحی(طرح خاص) شورای بژوهشی کاربردی سازمان جهاد کشاورزی - اعتبار مصوب ۴.۵۰۰.۰۰۰ ریال) - (شماره ثبت ۱۳۸۶-۸۶/۱۳۸۶) . یک گزارش نهایی برای شورای بژوهش ها و یکی برای سازمان تحقیقات کشاورزی ارائه شده است)

۲۰	۱۳۸۹-۸۹/۹۹۰ (طرح خاص)	انریخشی سیستم های جدید آبیاری بر منابع آب زیرزمینی، عملکرد و کارآیی مصرف آب آبیاری. (شماره ثبت ۱۳۸۹-۸۹/۹۹۰ (طرح خاص))
۲۱	بررسی امکان استحصال آب باران برای تامین بخشی از آب مورد نیاز فضای سبز مشهد(طرح خاص) قرارداد با شهرداری به مبلغ ۴۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال-	این بروزه با حمایت مالی کمیته تحقیقات شرکت سهامی آب منطقه ای خراسان رضوی تحت قرارداد شماره ۱۰۴۷۵/۲۴۵۱/۴۵ ۱۰۴۸۶/۱۲/۱۵ با مبلغ ۹۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال
۲۲	تعیین نیاز آب گونه های گیاهی درختی غالب فضای سبز و تعیین مدل نیاز با توجه به بفت خاک-(خارج از مرکز- طرح خاص، شهرداری مشهد با اعتبار ۱۰۰.۰۰۰.۰۰۰ ریال)	تعیین نیاز آب گونه های گیاهی درختی غالب فضای سبز و تعیین مدل نیاز با توجه به بفت خاک-(خارج از مرکز- طرح خاص، شهرداری مشهد با اعتبار ۱۰۰.۰۰۰.۰۰۰ ریال)
۲۳	بررسی اثر عمق نصب نوارهای آبیاری قطره ای بر خصوصیات کمی و کیفی سبزه میبندی - طرح خاص	مجری مسئول: جواد باغانی- مجری: سعید حسن زاده میبندی همکار: رضا ابراهیمی-

جدول شماره ۱۵- تولید دانش فنی
بند ۱۰-۳

ردیف	عنوان دانش فنی	محل انجام فعالیت	تاریخ انجام			اسامي همکاران پرتبی اولویت (شامل نام مقاضی)
			پایان	شروع	تاریخ انجام	
۱	گزارش تحلیلی- علمی تولید و خرید گندم استان خراسان (بررسی راهکارها و پیشنهادات)	استان خراسان	۱۳۸۰	۱۳۸۱	زارع فیض آبادی- شریفی همکاران: هاشمی- نوروززاده- قدسی- باغانی- ناطری- دیجی	
۲	گزارش دوره آموزشی ایکاردا (سوریه) با عنوان "بهبود راندمان مصرف آب در مزارع کشاورزان"	ایکاردا سوریه	۱۳۷۷	۱۳۷۷	حسین دهقانی سانیج- جواد باغانی	
۳	نشریه تربیجی مدرسه رادیوئی گندم (شماره نامه ۲۳۴۶۹/۲۳۴۶۹-۲/۱۰۶۱۷/۱۰/۲۸-۲)	مشهد	۱۳۸۱	۱۳۸۱	جواد بلفارانی	
۴	تک نگاشت تربیجی " روش آبیاری صحیح در چغندر قند"- (نشر تربیج خراسان- الف/۷۹/۲۰۲)	مشهد	۱۳۷۹	۱۳۷۹	جواد باغانی	
۵	تلفات تبخیر و بادبردگی آب در آبیاری بارانی با سیستم آبیاری دوار مرکزی- (نشریه شماره ۲۴- پاییز ۷۷)	مشهد	۱۳۷۵	۱۳۷۵	جواد باغانی	
۶	گزارش نهایی طرح تحقیقی تربیجی" مقایسه دو روش آبیاری قطره ای و شیاری بر عملکرد کمی و کیفی هندوانه"	مشهد	۱۳۷۸	۱۳۷۸	مجربان: باغانی - سعیدی	

	جواد باغانی	۱۲۸۹	۱۲۸۸	مشهد	نشریه فنی علمی "کاربرد آبیاری قطره ای در زراعت صیفی جات" - (شماره ۳۷ سال ۱۳۸۹ - موسسه تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی)	۷
	جواد باغانی	۱۲۸۸	۱۲۸۸	مشهد	نشریه فنی علمی "کاربرد آبیاری قطره ای در زراعت سبب زمینی" (شماره نشریه فنی ۲۱ - سال ۱۳۸۸)	۸
	جواد باغانی	۱۲۸۸	۱۲۸۸	مشهد	نشریه فنی "آبیاری قطره ای در زراعت خربزه" شماره ۱/۱۰/۸۱/۸۸ مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۹
	جواد باغانی	۱۲۸۱	۱۲۸۱	مشهد	نشریه ترویجی مدرسه رادیونی آبیاری کندم (نشرمعاونت ترویج و نظام بوره برداری وزارت جهاد کشاورزی - شماره نامه ۷۵۵۵/۱۰۶۱۷/۴/۳-۲)	۱۰
	جواد باغانی و همکار معاونت ترویج	۱۲۸۲	۱۲۸۲	مشهد	همکاری در تهیه (مضمون، هدف و ...) پوستر آبیاری قطره ای (۱۶/۱/۸۶۲۲-۲/۱۰۶/۱۶/۱/۸۷/۳-۱۲)	۱۱
	جواد باغانی	۱۲۸۲	۱۲۸۲	مشهد	برنامه رادیویی تحقیقی با موضوع "ضرورت پژوهش"- ۱۲/۹/۱۲	۱۲
	جواد باغانی	۱۲۸۲	۱۲۸۲	مشهد	برنامه رادیویی تحقیقی- ترویجی با موضوع "آبیاری قطره ای در زراعت سبب زمینی"- ۱۲/۹/۲۳	۱۳

جدول شماره ۱۶- ارزیابی و نظارت طرحهای پژوهشی و فناوری
۱۱-۳

ملاحظات	اسامي همکاران پنرتب اولويت (شامل نام متغاري)	زمان ارزياي و نظارت طرح	تاریخ انجام		محل انجام فعالیت	عنوان طرح	ردیف
			پایان	شروع			
	جود باغانی	روز ۲۰	۱۲۸۸	۱۲۸۸	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	آزمون استاندارد فیلتر توری (Screen Filter) مدل RF/8/75 و تدوین گزارش آزمون	۱
	جود باغانی	روز ۲۰	۱۲۸۸	۱۲۸۸	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	آزمون استاندارد فیلتر شن مدل RSF-24 ساخت شرکت رام قطره و تدوین گزارش آزمون	۲
	جود باغانی	روز ۲۰	۱۲۸۸	۱۲۸۸	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	آزمون استاندارد تانک کود مدل RIT 90 ساخت شرکت رام قطره و تدوین گزارش آزمون	۳
	جود باغانی	سال ۲	۱۲۷۹	۱۳۷۷	ایستگاه رخ - (شماره نامه ابلاغ ۱۸۵۹/۲/۲۲۱-۱۵/۲/۱۰۵- ۷۹/۲/۱ و ۷۹/۲/۱- ۸۹۰/۱۱/۲۲۱)	مسئولیت نظارت بر مسائل فنی آبیاری کشت و تکثیر سبز زمینی- ایستگاه جلکه رخ	۴
	جود باغانی	ساعت ۱۵۰	۱۲۸۸	۱۲۸۸	مرکز تحقیقات کشاورزی رضوی-۳ (شماره نامه ابلاغ ۱/۲۶۹-۲۶۹/۸/۱۹- ۱۱۷۴۶)	طراحی و نظارت بر خرید و احرا و بهره برداری سیستم آبیاری قطره ای طرح مطالعاتی - پژوهشی	۵
	جود باغانی	ساعت ۸۰	۱۲۸۶	۱۲۸۵	ایستگاه رخ- از مهر ۸۵ تا مهر ۸۶- (نامه شماره ۱۱/۲۳۹-۶۲۰/۷/۲۶)	نظارت بر اجرای شبکه و سیستم آبیاری تحت فشار	۶
	جود باغانی	ساعت ۱۰۰	۱۲۸۶	۱۲۸۵	ایستگاه تحقیقات تونی نیشابور	برنامه ریزی و نظارت بر امر آبیاری و اجرای شبکه آبیاری تحت فشار	۷
	جود باغانی	ساعت ۱۲۰	۱۲۸۶	۱۲۸۵	ایستگاه تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی شماره ۲ خراسان رضوی (نامه ۱۱/۲۳۹-۶۱۹/۷/۲۶)	نظارت بر تهیه و تدارک لوازم و اجرای سیستم جمع آوری آب	۸
	جود باغانی	ساعت ۱۵۰	۱۲۸۸	۱۲۸۷	مرکز تحقیقات کشاورزی رضوی-۳ (شماره نامه ابلاغ ۱/۲۶۹-۱۱۷۴۶)	طراحی و نظارت بر خرید و احرا و بهره برداری سیستم آبیاری قطره ای طرح مطالعاتی - پژوهشی	۹
	جود باغانی	سال ۲	۱۲۹۲	/۵/۲۷ ۹۰	مشهد- نامه شماره ۲۴۹-۲۹۸۸/۲۴۹-۲۹۸۸/۲۷/۵/۹۰	ناظر پروره تحقیقاتی "بررسی دور آبیاری و سطوح مختلف نیتروژن بر خصوصیات کمی و کیفی سبز زمینی در روش آبیاری قطره ای زیرسطحی"نامه شماره ۲۴۹-۲۹۸۸/۲۴۹-۹۰/۵/۲۷	۱۰

ردیف	عنوان فعالیت	محل انجام فعالیت	تاریخ انجام				اسامي همکاران بترنیب اولویت (شامل نام متفاصلی)	زمان انجام فعالیت
			پایان	شروع				
۱	نمونه برداری از تولیدات کارخانه تولید سیستم کنترل مرکزی و دو نمونه لوله از شرکت رام بلاست شرق و شرکت رام قطره	مشهد- (نامه های ۸۸/۱۰/۲۲-۸۱۴۴/۲۴۹ و ۸۸/۲۶-۱۳۷۶/۲۴۹)	۱۳۸۸	۱۳۸۸			حواد باغانی	۳ روز
۲	طراحی سیستم آبیاری طرح انتقال آب و سیستم آبیاری تحت فشار و نظارت بر تهیه لوازم مورد نیاز و نظارت بر اجرای سیستم آبیاری تحت فشار و انتقال آب و مسئولیت برنامه ریزی آبیاری و بهره برداری	ایستگاه توبی نیشاپور (۸۷/۹/۲۴-۷۴۹/۱۱/۲۲۹) (شماره نامه ابلاغ ۸۲/۲/۱۱-۴۴۲۰/۱۱/۲۲۳)	۱۳۸۷	۱۳۸۶			حواد باغانی	۱۰۰ ساعت
۳	طراحی و نظارت بر اجرا سیستم انتقال آب ایستگاه تحقیقات کشاورزی نیشاپور و فاروب رومان و ارانه طرح تکمیلی انتقال آب و آبیاری بارانی ایستگاه تحقیقات کشاورزی کناباد	نیشاپور و فاروب رومان - کناباد (۸۲/۲/۱۱-۴۴۲۰/۱۱/۲۲۳) (شماره نامه ابلاغ ۸۸/۷/۱۵-۸۸۵/۱۱/۲۲۹)	۱۳۸۱	۱۳۸۰			حواد باغانی	۸۰ ساعت
۴	بازبینی طراحی بروزه های آبیاری تحت فشار انجام شده توسط شرکت های آبیاری تحت فشار و مشاوران استان(۶۰۰۰ هکتار- ۱۶۸ فقره طرح)	مشهد. (شماره نامه ابلاغ ۸۸/۷/۱۵-۸۸۵/۱۱/۲۲۹)	۱۳۸۸	۱۳۸۷			حواد باغانی	۶۰۰
۵	اصلاح طراحی سیستم آبیاری قطره ای و نظارت بر اجرای ۶ هکتار آبیاری قطره ای (باغات میوه)	باغات طرق (شماره نامه ابلاغ ۸۲/۲/۱۱-۴۴۲۶/۱۱/۲۲۳)	۱۳۸۲	۱۳۸۲			حواد باغانی	۳۰
۶	بازبینی طراحی بروزه های آبیاری تحت فشار انجام شده توسط شرکت های آبیاری تحت فشار و مشاوران استان(۱۵۰۰۰ هکتار- ۱۶۸ فقره طرح)	مشهد (شماره نامه ابلاغ ۸۷/۹/۲۴-۱۵۰/۱۱/۲۲۹)	۱۳۸۷	۱۳۸۶			حواد باغانی	۲۰۰
۷	طراحی سیستم آبیاری بارانی ایستگاه تحقیقات کشاورزی (سطح ۷۰ هکتار) و نظارت بر اجراء سیستم	بیرجند (شماره نامه ابلاغ ۸۲/۲/۱۱-۴۴۲۴/۱۱/۲۲۳)	۱۳۸۲	۱۳۸۲			حواد باغانی	یک سال
۸	طراحی سیستم آبیاری قطره ای مراکز آموزش بیرجند و قائنات - (سطح ۳.۶ و ۳.۵ هکتار)	بیرجند و قائنات (شماره نامه ابلاغ ۸۲/۲/۱۱-۴۴۲۵/۱۱/۲۲۳)	۱۳۸۰	۱۳۸۰			حواد باغانی	۳۰
۹	طراحی سیستم آبیاری قطره ای ایستگاه تحقیقات کشاورزی کلمکان و نظارت بر اجرا سیستم (سطح ۶ هکتار)	کلمکان (شماره نامه ابلاغ ۸۲/۲/۱۱-۴۴۲۳/۱۱/۲۲۳)	۱۳۸۰	۱۳۸۰			حواد باغانی	۵۰
۱۰	طراحی سیستم آبیاری بارانی ایستگاه طرق (سطح ۵۲ هکتار)	باغات طرق (شماره نامه ابلاغ ۸۲/۲/۱۱-۴۴۲۲/۱۱/۲۲۳)	۱۳۸۱	۱۳۸۱			حواد باغانی	۱۰۰
۱۱	طراحی سیستم های آبیاری قطره ای ایستگاه جلکه رخ	ایستگاه جلکه رخ. (شماره نامه ۸۸/۲/۵-۲۲/۱۱/۲۴۴)	۱۳۸۸	۱۳۸۸			حواد باغانی	۸۰
۱۲	طراحی آبیاری قطره ای ایستگاه نهالستان طرق (۵۶ هکتار)		۱۳۸۹	۱۳۸۸			حواد باغانی	۱۰۰ ساعت

جود باغانی	یک ماه تمام شخصی	۱۳۷۸	۱۳۷۷	شهر شیراز (شماره نامه ۵۰۹ - ۲۷/۳/۸۶)	طراجی آبیاری قطره‌ی باگات موسسه فلاحت در فراغت استان فارس . ۳۰ هکتار (سیاخ دارنگون- دشت بیضا- دریمه)	۱۳
جود باغانی	۱۰۰ ساعت	۱۳۸۵	۱۳۸۵	ایستگاه تحقیقات نیشاپور و ایستگاه طرق بدون شماره	گزارش و طرح تکمیلی انتقال آب و آبیاری- ایستگاه تحقیقات کشاورزی تونی نیشاپور	۱۴

بند ۲-۲ و ۱۶-۲ ۲۲-۲
جدول شماره ۱۸- مریوط به تألیف یا تصنیف کتب/ تجدیدچاپ/ ویرایش علمی/ تصحیح انتقادی کتاب/ آثار علمی در جشنواره

ملاحظات	اسامي همکاران پتریب (شامل نام متقاضی)	تاریخ انتشار یا قبولی برای چاپ توسط مؤسسه مورد تایید هیات ممیزه	ناشر	نوع فعالیت							عنوان کتاب/ نشریه علمی سایر آثار علمی	ن
				نام حشنوار	تصحیح انتقادی، نقد و ویرایش علمی	بررسی، نقد و ویرایش علمی	تجددی جاپ	تصنیف	تألیف			
-	۱۳۸۹	-۶۰۰-۵۸۹۸-۸۲-۸-۶۷۸	نشر آموزش کشاورزی، شابک: ۶۰۰-۵۸۹۸-۸۲-۸-۶۷۸						*	آبیاری قطره‌ای (آشنایی، راهبری و مدیریت)	۱	

بند ۲-۹ و ۱۷-۲
جدول شماره ۱۹- مریوط به راهنمایی و مشاوره بایان نامه‌های کارشناسی ارشد (دکتری حرفه‌ای) و رساله‌های دکتری

اسامي	عنوان پایان نامه‌ها / رساله‌ها		تعداد واحد	کارشناسی ارشد	عنوان دوره تحصیلی			تاریخ دقيق دفاع	نام دانشجو	دانشگاه محل انجام	نام اساتید راهنما	نام اساتید مشاور
	دکتری تخصصی	دکتری حرفه‌ای			دکتری	دکتری	دکتری					
مسعود قدسی، جود باغانی و محمد ابانلو	دکتر امین علیزاده	فردوسي	۸	*	مهدی مهدیزاده کاریزکی	۱۳۸۵/۱۱/۱۱					عملکرد و کارآیی مصرف آب لاین های جدید گندم مناطق سرد نسبت به تنفس رطوبتی آخر فصل	۱
جود باغانی- حسین انصاری	دکتر امین علیزاده	فردوسي	۸	*	عرفانیان	۱۳۸۶/۱۰					بررسی تلفات تبخیر و بادبردگی در سیستم های آبیاری بارانی(مطالعه موردی: استان های خراسان)	۲

بند ۲-۲

جدول شماره ۲۲- اثرعلمی، فنی، ادبی و هنری برگزیده در جشنواره ها

ملاحظات	عنوان اثرعلمی، فنی، ادبی و هنری	ن			
ملاحظات	نام جشنواره	اسامي	تاریخ انتشار یا	ناشر	نوع فعالیت

		همکاران بترتیب (شامل نام متغایری)	قوالی برای چاپ توسط مؤسسه مورد تایید هیات ممیزه	تصحیح انتقاد ی	بررسی، نقد و ویرایش علمی	تجدید چاپ	تصنیف	تالیف	
	سومین جشنواره علمی فردوسی - دانشگاههای علوم پزشکی وفردوسی	جواد باغانی- امین علیزاده	سازمان تحقیقات ، آموزش و تربیح کشاورزی						کسب رتبه برتر و حائز رتبه اول طرح پژوهشی در گروه کشاورزی - جهت اجرای پژوهه آبیاری قطره ای در زراعت های ریزی خربزه، هندوانه و کوچه فرنگی(اجرای ۵ طرح پژوهشی)
۱	اولین جشنواره ملی تربیج سیستم های آبیاری تحت فشار		سازمان تحقیقات ، آموزش و تربیح کشاورزی				*		پژوهشگر برتر در زمینه آبیاری تحت فشار - (نامه یاری ۹ طرح پژوهشی ۱۲۸۹/۱۱/۲۲۳ - ۱۲۸۹/۵/۲۴)
۲	اولین سمینار طرح ملی آبیاری تحت فشار و توسعه پایدار		مقاله				*		مقاله برتر "انرژی اجرای آبیاری تحت فشار بر کشاورزی استان خراسان رضوی"
۳									

بند ۱-۲ نا ۳-۲

جدول شماره ۲۵- تهیه، تدوین و تولید متن درسی/کتاب /مجموعه مقالات

ملاحظات	اسامي همکاران بترتیب (شامل نام متغایری)	تاریخ انتشار یا قبولی برای چاپ توسط مؤسسه مورد تایید هیات ممیزه	محل انتشار یا ارائه	نوع فعالیت	عنوان فعالیت	نمره
	جواد باغانی ، صفر موسی پور و علی اصغر زینلی	۸۴ اردیبهشت	موسسه فرهنگی انتشاراتی خاتم	علمی احرایی	تدوین مجموعه مقالات اولین جشنواره آبیاری تحت فشار	۱

بند ۴-۳ نا ۱-۲

جدول شماره ۲۶ - برپایی نمایشگاهها و طراحی و راه اندازی آزمایشگاه با کارگاه، داوری،...

اسامي همکاران به ترتیب (شامل نام متغایری)	سایر مشخصات	نوع فعالیت		عنوان فعالیت	نمره
		طراحی و راه اندازی آزمایشگاه و نمایشگاهها	برپایی نمایشگاه		

				شرکت در برپایی نمایشگاه و کارگاه	
%۳۰ درصد همکاری=	نامه ۸۲/۴/۲۷-۷۷۰۸/۱۱/۳۲۳ در ابتدای بند ۲ ۱۲ آمده است	*		اولین نمایشگاه تخصصی صادراتی مواد غذایی، کشاورزی، دامی، بهداشتی و صنایع وابسته(۱۱/۲۲۱/۵-۰۵۹۹۷) (۷۸/۵/۲-۴)	۱
%۳۰ درصد همکاری=	نامه ۸۲/۴/۲۷-۷۷۰۸/۱۱/۳۲۳ در ابتدای بند ۲ ۱۲ آمده است	*		تجهیز آزمایشگاه‌های بخش تحقیقات فنی و مهندسی خراسان (۷۹/۲/۱۰-۱۱۷۱/۲۷۰)	۲
%۳۰ درصد همکاری=	نامه ۸۲/۴/۲۷-۷۷۰۸/۱۱/۳۲۳ در ابتدای بند ۲ ۱۲ آمده است	*		ساخت سوله و تجهیز، نكمبل و راه اندازی سوله، کارگاه و آزمایشگاه مربوط به بهبود کیفیت نان و کاهش ضایعات و انواع دستگاه‌های پخت(۱۱/۳۲۳/۴۸۴۶-۱۹/۳/۸۲)	۳
نیزی-علیزاده- حقوقی-باغانی- باره کار-فرشی (درصد همکاری= %۲۰)	نامه ۸۲/۴/۲۷-۷۷۰۸/۱۱/۳۲۳ در ابتدای بند ۲ ۱۲ آمده است	*		برگزاری کارگاه علمی-پژوهشی "بهبود بهره وری آب در کشاورزی" شورای پژوهش و فن آوری استان خراسان و کمیسیون آب. (عضو کمیته های علمی و اجرایی)	۴
%۳۰ درصد همکاری=	نامه ۸۲/۴/۲۷-۷۷۰۸/۱۱/۳۲۳ در ابتدای بند ۲ ۱۲ آمده است	*		همایش انتقال یافته های تحقیقاتی چغدر قند (۷۸/۷/۱-۱۹۳۰۳/۱۱/۲۲۱)	۵
حود باغانی	کارگاه علمی- ترویجی	*		مسئول کمیته علمی اولین جشنواره ملی آبیاری تحت فشار . (۸۴/۱/۱۰-۱۲۶/۹/۱/۲۰۴۱)	۶
				داوری مقالات علمی	
حود باغانی	داوری (۹ مقاله)			داوری مقالات یازدهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران - ۹ مقاله داوری شده- دانشگاه شهید بهشتی	۷
حود باغانی	داوری مقاله مجله علمی پژوهشی			داوری مقاله "ارزیابی هیدرولیکی سیستم آبیاری بارانی عقریه ای سنتریوت ساخت داخل کشور و بررسی مشکلات فنی آن" (نامه ۲۷۰/۲-۳۲۸۸/۸۲)- مجله تحقیقات فنی و مهندسی	۸
حود باغانی	داوری مقاله مجله علمی پژوهشی			داوری مقاله علمی پژوهشی "بررسی سطح و حجم خاک خیس شده در آبیاری قطره ای در اراضی شبیدار". (نامه ۰/۵۶/۸/۱-۸۸/۶/۴)- مجله آبیاری زهکشی.	۹
حود باغانی	داوری مقاله مجله علمی پژوهشی			داوری مقاله علمی پژوهشی "نقش پوشش بلی اتیلنی در عملکرد و کارآیی مصرف آب آبیاری در گوجه فرنگی". (نامه ۰/۵۸/۱-۸۸/۶/۱)- مجله آبیاری زهکشی.	۱۰
حود باغانی	داوری مقاله مجله علمی پژوهشی			داوری مقاله " مقایسه رواناب در سیستم آبیاری سنتریوت با آبیاش ضربه ای و اسپریر با بوژ" (نامه ۲۷۰/۵-۴۸۲/۸۲/۸)- مجله تحقیقات فنی و مهندسی	۱۱
حود باغانی	داوری مقاله مجله علمی پژوهشی			داوری مقاله " سیستم آبیاری عقریه ای سنتریوت ساخت داخل کشور و بررسی مشکلات فنی آن " (۲۷۰/۶-۰۳۲/۲-۸۲/۹/۲)- مجله تحقیقات فنی و مهندسی	۱۲
حود باغانی	داوری مقاله مجله علمی پژوهشی			داوری مقاله " سیستم آبیاری عقریه ای سنتریوت ساخت داخل کشور و بررسی مشکلات فنی آن " (۲۷۰/۶-۰۳۲/۲-۸۲/۹/۲)- مجله تحقیقات فنی و مهندسی	۱۳

۱۴	داوری مقاله مجله علمی پژوهشی "اثر مقادیر مختلف آب و کود ازت بر عملکرد و اجزاء عملکرد کوچه فرنگی". (۱۰۸ - ۸۹/۲/۲۶ و ۸۹/۵/۲۶ - ۸۹/۲/۲) و مجله آب و خاک علوم و صنایع کشاورزی دانشگاه فروسی	داوری مقاله مجله علمی پژوهشی	جواب باغانی	
۱۵	ارزیابی طرح تحقیقاتی با عنوان "ارزیابی عملکرد فیلترهای دیسکی و مقایسه کارآیی آن با فیلترهای نوری" (۲۴۹/۲/۲۲ - ۱۰۹۳۶). موسسه تحقیقات فنی و مهندسی	داوری	جواب باغانی	
۱۶	داوری گزارش نهایی با عنوان "بررسی حد تحمل کلونهای جدید سیب زمینی به کم آبیاری در سیستم آبیاری نیپ". (نامه ۲۴۹/۲/۲۲-۸۲۳۳/۱۷/۱۲) موسسه تحقیقات فنی و مهندسی	ارزیابی گزارش نهایی	جواب باغانی	
۱۷	داوری گزارش نهایی: بررسی اثر سطوح مختلف آبیاری میکرو و آبیاری حوضجه ای بر عملکرد کمی و کیفی دو رقم هندوانه در خوزستان". (نامه ۲۴۹/۲/۲۹-۴۲۹۸/۱۷/۶) موسسه تحقیقات فنی و مهندسی	ارزیابی گزارش نهایی	جواب باغانی	
۱۸	داوری گزارش نهایی با عنوان "بررسی کارآیی و مصرف انرژی در روش های آبیاری تحت فشار". - (نامه ۲۴۹/۲/۲۲-۷۲۵۸/۸۸/۹) موسسه تحقیقات فنی و مهندسی	ارزیابی گزارش نهایی	جواب باغانی	
۱۹	داوری گزارش نهایی با عنوان "اثر سطوح مختلف و زمانهای قطع آبیاری بر ویژگی های کمی، کیفی و آبیارداری توده سیر سفید همدان". (نامه ۲۴۹/۱/۱۸-۷۱۸۴/۲/۲۴) موسسه تحقیقات فنی و مهندسی	ارزیابی گزارش نهایی	جواب باغانی	
۲۰	داوری گزارش نهایی: بررسی اثر سطوح مختلف آبیاری میکرو و آبیاری حوضجه ای بر عملکرد کمی و کیفی دو رقم هندوانه در خوزستان". (نامه ۲۴۹/۵/۹-۲۰۱۸/۲/۲۴) موسسه تحقیقات فنی و مهندسی	ارزیابی گزارش نهایی	جواب باغانی	
۲۱	ارزیابی نشریه ترویجی: تجهیزات و روش های تصفیه آب در سیستم های آبیاری میکرو (نامه ۲۴۹/۱۰/۱۹-۷۲۶۶/۲/۲۴) - موسسه تحقیقات فنی و مهندسی	ارزیابی نشریه ترویجی	جواب باغانی	
۲۲	داوری ۲ فقره پروپوزال طرح پژوهشی - سازمان پارکها و فضای سبز(نامه: ۸۵/۷/۲-۲۸/۸۱۲۶)	داوری پروپوزال پژوهشی	جواب باغانی	
۲۳	داوری پروپوزال پروژه تحقیقاتی با عنوان"بررسی تاثیر آبیاری قرقره ای بر عملکرد علوفه و کارآیی مصرف آب یونجه در خوزستان" . (نامه ۲۴۹/۵/۱۳-۱۲۳۴۸/۲/۸۷) موسسه تحقیقات فنی و مهندسی	داوری پروپوزال پژوهشی	جواب باغانی	
۲۴	داوری پروپوزال پروژه تحقیقاتی با عنوان"تاثیر اسید شویی بر کارآیی سامانه های آبیاری قطره ای در راغ مرکبات و خرمای حیرفت". (نامه ۲۴۹/۱۱۹۲/۲/۲۱-۰۲/۲۱) موسسه تحقیقات فنی و مهندسی	داوری پروپوزال پژوهشی	جواب باغانی	
۲۵	ارزیابی گزارش نهایی "بررسی فنی و اقتصادی آب مصرفی و انرژی در سیستم های مختلف آبلیوی مزارع سیب زمینی و یونجه در شهرستان همدان"	ارزیابی گزارش نهایی	جواب باغانی	
۲۶	ارزیابی نشریه فنی "افزایش راندمان در اراضی کوچک تحت آبیاری چاههای از طریق لوله های پلی اتیلن برای انتقال و پی وی سی در داخل مزرعه"	ارزیابی نشریه فنی	جواب باغانی	

۲۷	ارزیابی گزارش نهایی "فنی ارزیابی و مقایسه عملکرد فیلترهای دیسکی معمولی با فیلترهای دیسکی هیدروهلیکس" نامه شماره ۶۲۹/۲۴۹ مورخ ۱۳۹۲/۰۲/۱۰	حواد باغانی	ارزیابی گزارش نهایی		
۲۸	ارزیابی گزارش نهایی "توسعه تحقیقات و تجاری سازی آبیاری قطره ای زیرسطحی" نامه شماره ۱۳۹۲/۰۲/۱۸ مورخ ۱۳۹۲/۱۲/۲۴۹	حواد باغانی	ارزیابی گزارش نهایی		
					تدریس در دوره های آموزشی ضمن خدمت کارشناسان
۲۹	نگهداری و بوره برداری از ایستگاههای بیماز و دستگاههای کنترل(۱۳۸۹/۹/۱۴-۱۲۱۷۲/۲۶۹/۲) - از ۸۹/۹/۱۱ - ۸۹/۹/۶	حواد باغانی	۳۶ ساعت- مرکز آموزش کشاورزی مشهد- ۱۳۸۹	تدریس	
۳۰	آموزش باغانی (کارشناسان افغانستان) (۱۳۸۲/۵/۱۷-۱۳۲۴/۰۱-۰۵۲۳۲)	حواد باغانی	۱۶ ساعت- مرکز آموزش کشاورزی مشهد- ۱۳۸۲	تدریس	
۳۱	مدیریت آبیاری و مدیریت مزرعه، ویژه مدیران، معاونین جهاد کشاورزی (تخصصی) (۸۲/۵/۸ - ۲/۴۸/۴۸۱۲- ۸۱/۱۲/۱۳- لغایت ۱۱/۱۱/۱۶)	حواد باغانی	۱۰ ساعت- مرکز آموزش کشاورزی مشهد- ۱۳۸۲	تدریس	
۳۲	آبیاری تحت فشار ویژه کارشناسان و کارдан های جهاد کشاورزی استانها(تخصصی) (۸۲/۱۰/۲ - ۱۳۲۴/۴۸/۱۰- ۸۰/۹/۱۰- لغایت ۱/۷/۲۶)	حواد باغانی	۳۶ ساعت- مرکز آموزش کشاورزی مشهد- ۱۳۸۲	تدریس	
۳۳	آبیاری تحت فشار ویژه کارشناسان و کاردان های جهاد کشاورزی استانها (تخصصی) (۸۲/۱۲/۱۶- ۱۳۲۵/۹/۱۲- نامه شماره ۸۲/۱۱/۲۱- لغایت ۸/۱۱/۲۲)	حواد باغانی	۳۶ ساعت- مرکز آموزش کشاورزی مشهد- ۱۳۸۲	تدریس	
۳۴	آبیاری تحت فشار ویژه کارشناسان جهاد کشاورزی استانها (تخصصی) (۸۲/۶/۸- ۱۳۲۴/۰۸- تا ۸۲/۵/۲۱)	حواد باغانی	۳۶ ساعت- مرکز آموزش کشاورزی مشهد- ۱۳۸۲	تدریس	
۳۵	روش های جدید آبیاری - (تخصصی) (۸۰/۳/۱۱ - ۲۳۵۲/۲۶۹/۲ نامه شماره ۸۰/۳/۱۱ تا ۸۵/۲)	حواد باغانی	۱۲ ساعت- مرکز آموزش کشاورزی مشهد- ۱۳۸۵	تدریس	
۳۶	روش های آبیاری با تأکید بر آبیاری تحت فشار(تخصصی) (۸۸/۷/۹ تا ۸۸/۷/۱۴- از ۷/۸- ۸۳۸۹/۲۶۹/۲)	حواد باغانی	۳۶ ساعت- مرکز آموزش کشاورزی مشهد- ۱۳۸۸	تدریس	
۳۷	مدیریت آبیاری و مدیریت مزرعه، ویژه مدیران، معاونین جهاد کشاورزی (۸۱/۵/۸ - ۴/۴۸/۴۸۱۲- نامه ۱۲/۱۲ تا ۱۲/۱۱- از ۱۶/۱۱/۱۲)	حواد باغانی	۱۰ ساعت- مرکز آموزش کشاورزی مشهد- ۱۳۸۱	تدریس	

					شرکت در دوره های آموزشی
	سازمان صنایع ملی ۹۶ ساعت- ۱۱/۲۵ تا ۱۴/۱۲ (۶۵)	شرکت در دوره			دوره آموزشی الکترونیک ۳۸
	معاونت ترویج و آموزش- ۱۲ ساعت شماره ۸۷/۱۱/۲۳ - ۸۸۲۵۱	شرکت در دوره			کاربرد اتوماسیون در سامانه های آبیاری ۳۹
	کمیته فناوری نانو وزارت جهاد کشاورزی (۲ روز- ۱۵ و ۱۶ آگوست ۸۸/۷)	شرکت در دوره			شرکت در دومین همایش ملی کاربرد نانو تکنولوژی در کشاورزی ۴۰
	شرکت نشت آب- یک روز	شرکت در دوره			دوره بهینه سازی مصرف آب زراعی و اصلاح الگوی کشت ۴۱
	دانشگاه امیرکبیر- ۵۰ ساعت- ۱۳۷۱	شرکت در دوره			Quick Basic دوره ۴۲
	دانشگاه امیرکبیر- ۶۰ ساعت- ۱۳۷۱	شرکت در دوره			MS.DOS دوره ۴۳
	مرکز آموزش کشاورزی کرج- ۷۲ ساعت (۱۰/۱۰/۲۷ تا ۱۰/۱۱/۲۷) (۱۰/۷۲/۲۶- ۷۶۲۸ شماره نامه	شرکت در دوره			دوره مهندسی آبیاری و آبادانی ۴۴
	مرکز آموزش کشاورزی کرج- ۷۲ ساعت- (۲/۳ تا ۱۸/۴) (۷۱/۷/۱۲- ۷/۱۳۷۲+ شماره نامه	شرکت در دوره			دوره مهندسی آبیاری و زهکشی- زهکشی تكميلي ۴۵
	مرکزآموزش کشاورزی مشهد- ۵۰ ساعت- ۱۲۸۱ (۸۱/۶/۱۹- ۳۲۲۸/۳۴۷)	شرکت در دوره			دوره زبان انگلیسی (2) ۴۶
	مرکز آموزش مدیریت دولتی- ۳۲ ساعت- ۱۳۷۶ (۷۷/۲/۵- ۲۰۹۶۹)	شرکت در دوره			مدیریت پایه سطح يك ۴۷
	مرکز آموزش مدیریت دولتی- ۶۰ ساعت- ۱۳۷۶ (۷۶/۸/۴- ۶۶۷۱)	شرکت در دوره			توجهي مدیریت پایه ۴۸
	۱۴ روز- (ICARDA) (5/3/1998- 14/5/1998)	شرکت در دوره			دوره آموزش (Improving on-farm Water Use Efficiency) ۴۹
	معاونت فنی و زیربنائی- ۳۶ ساعت- ۱۳۷۹	شرکت در دوره			دوره سیستم اطلاعات جغرافیائی GIS (نامه شماره ۱۰۸۰/۱۹- ۴۸۶/۱۰۸۰) ۵۰
	مرکز آموزش مدیریت دولتی- ۳۲ ساعت- ۱۳۷۹ (۸۰/۲/۱۸- ۰۰۶۲/۱۰۸۰)	شرکت در دوره			دوره Windows 98 ۵۱
	موسسه فنی و مهندسی- ۳۴ ساعت- ۱۳۸۰	شرکت در دوره			دوره زبان تخصصی آبیاری و زهکشی و آئین نگارش (نامه شماره ۶۹۲۶/۸۹/۱۱- ۱۱۰۸۹) ۵۲

	سازمان جهاد کشاورزی خراسان- ۱۲۸۱ ساعت- ۳۴	شرکت در دوره	دوره آموزش عقیدتی با موضوع نور هدایت (آین زندگی) - تفسیر سوره حجرات (نامه شماره ۷۵۹۴/۱/۲۰- ۱۲۲/۱)	۵۳
	سازمان جهاد کشاورزی خراسان- ۱۲۸۱ ساعت- ۳۴	شرکت در دوره	دوره آموزش عقیدتی با موضوع مصباح الهدی- درس دیداریار(معداد) (نامه شماره ۷۵۹۲/۱/۲۰- ۱۲۳/۱)	۵۴
	کارگاه- ۱۶ ساعت- ۱۲۸۴	شرکت در دوره	همایش ملی قضای سبز شهری	۵۵
	سمبوزیوم بین المللی بحران آب در استان خراسان ۲۰ ساعت- ۱۲۸۴	شرکت در دوره	مدیریت یکپارچه منابع آب	۵۶
	۸ ساعت- موسسه آبرنگ- ۱/۲/۱۲۸۸	شرکت در دوره	کارگاه آموزشی عکاسی	۵۷
	معاونت ترویج- (۱۶ ساعت- (تاریخ ۸۸/۲۲/۲۹	شرکت در دوره	روش های آزمون ماشین ها و تجهیزات	۵۸
	دانشکده کشاورزی دانشگاه فردوسی (۲ روز- ۲۸ نا- ۲۰/۱۱/۳)	شرکت در دوره	کارگاه آموزش تئش خشکی در گیاهان: سلول، گیاه و آکرواکوسیستم)	۵۹
	سازمان صنایع ملی- (۶۰ ساعت- ۱۱/۱۲/۲۱- ۶۵/۱۲/۲۱)	شرکت در دوره	دوره آموزشی برق صنعتی	۶۰
	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی- (۶ ساعت)- (نامه شماره ۸۹/۴/۱۲-۶۱۰۵/۲۶۹/۱)	شرکت در دوره	شرکت در کارگاه آموزشی یک روزه "ارزیابی اقتصادی و اثربخشی طرح های تحقیقاتی"	۶۱
	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی- (۶ ساعت)- (نامه شماره ۸۹/۴/۱۲-۵۲۸۲/۲۶۹/۱)	شرکت در دوره	شرکت در کارگاه آموزشی یک روزه "کاربرد فناوری نانو در کشاورزی و صنایع غذایی و کاربرد برداش تصویر و شبکه عصبی"	۶۲
	موسسه پژوهش های برنامه ریزی اقتصاد کشاورزی و توسعه روستایی (۶ ساعت)- (نامه شماره ۸۹/۳/۲۸۸۲- ۸۹/۱۲/۲۳)	شرکت در دوره	اثربخشی و ارزیابی طرح های تحقیقاتی	۶۳
	مرکز آموزش جهاد کشاورزی خراسان رضوی- ۵ ساعت- ۲۰/۱۰/۹۰ (نامه شماره ۳۹۱۶۰۴- ۹۰/۱۰/۲۶ تاریخ ۹۰/۱۰/۰)	شرکت در دوره	اصول نگارشی متون علمی	۶۴
	دانشگاه تهران- گروه مهندسی آبیاری و آبادانی- آذرماه ۱۲۹۰	شرکت در دوره	نخستین کنفرانس ملی هواشناسی و مدیریت آب کشاورزی	۶۵
	شرکت مهندسی نشت آب طوس- مشهد (۱۳۹۰/۱۱/۲۹- ۹۰/۰۱/۰۹۱۵ کد دوره: ۱۸۰۰/۰۱/۰۹۱۵- شماره ۱۳۹۱/۰۵/۰۱ تاریخ ۲۴۲۹۸۰)	شرکت در دوره	تکنولوژی های طراحی و ساخت نوارهای آبیاری قطره ای	۶۶
	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی کد دوره: ۱۸۰۰/۰۱/۰۹۱۵- شماره ۱۳۹۱/۰۵/۰۱ تاریخ ۲۴۲۹۸۰	شرکت در دوره	آشنایی با آخرین یافته های تحقیقاتی در زمینه کشاورزی	۶۷

	تهران		شرکت در دوره	بیست و یکمین کنگره آبیاری و زهکشی	۶۸
	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی ۴۵۸۲/۲۶۹/۱ تاریخ ۱۳۹۱/۲/۲۸		شرکت در دوره	کارگاه آموزشی و هم اندیشی گندم	۶۹
	مشهد. شرکت تولیدی نانهای صنعتی گندم دشت مشهد. ۱۳۹۲		شرکت در دوره	جشنواره و نشست ملی نانهای صنعتی کشور	۷۰
	انجمن آبیاری و زهکشی ایران (مشهد. دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۲/۲/۲۴)		شرکت در دوره	مباحث نوین در مهندسی آب	۷۱

بند ۲-۳ نا ۱۵-۲ جدول شماره ۲۸- مربوط به خدمات علمی - اجرایی

مدت برحسب ساعت برای امور خدماتی و شرکت در جلسات	مدت برای مسئولیتهای اجرایی			تاریخ انجام فعالیت		مشخصات ابلاغ		محل	نوع فعالیت	ردیف
	روز	ماه	سال	تا تاریخ	از تاریخ	تاریخ	شماره			
تمام وقت	۱۲	۷	۱۰	۱۴۸۴/۱۲/۹	۱۴۷۴/۵/۲۶	/۵/۲۶ ۱۴۷۴	۷۴۰۹/۱۱/۳۲۱	مشهد	رئیس بخش تحقیقات فنی و مهندسی خراسان	۱
۲ سال			۲	۱۴۷۸	۱۴۷۶	۱۴۷۶	-۱۷۵۱۹ و -۱۹۶۴۹/۱	مشهد	عضویت در کمیسیون آب شورای پژوهش و فن آوری استان خراسان	۲
۴ سال			۴	۱۴۸۲	۱۴۷۸/۸/۱۷	/۸/۱۷ ۱۴۷۸	۳۷۰۲۰/۱۱/۱۲	مشهد	عضو کمیته فنی مسائل آب سازمان جهاد کشاورزی خراسان	۳
یک سال			۱	۱۴۸۰	۱۴۷۹	۷۹/۳/۲۰	۱۵۲۹۴/۱۱/۳۱۱	مشهد	عضو کمیته برنامه ریزی و هماهنگی پروژه های ترویج آبیاری تحت فشار استان- مدیریت ترویج مشهد	۴
یک سال			۱	۱۴۷۳	۱۴۷۳	۷۲/۱۲/۱۲	-۱۰۰/۶۱۷۹	تهران	عضو کمیته مکانیزاسیون سیستم های آبیاری تحت فشار و امور زیربنائی- وزارت کشاورزی	۵
۱۰ سال			۱۰	۸۴/۱۲/۹	۱۴۷۴	۸۲/۳/۱۹	۴۸۴۸/۱۱/۳۲۲	مشهد	عضو ثابت شورای نات استان - خراسان بزرگ	۶
۵ سال			۵	۱۴۸۴	۱۴۷۹	۸۴/۶/۱۲	۱۳۸/۶/۷۷۰۹۲	مشهد	عضو ثابت ستاد امور زیر بنائی سازمان جهاد کشاورزی خراسان رضوی	۷
۱ سال			۱	۱۴۸۱	۱۴۸۰	۱۴۸۰/۷/۸	-۱۹۳۲/۱۱/۳۵۱	مشهد	عضو کمیته فنی ترویج سیب زمینی مدیریت ترویج کشاورزی استان خراسان	۸
۲ سال			۲	۱۴۸۵	۱۴۸۳	۷۳/۶/۸	-۱۰۰۵/الف-	مشهد	عضو انجمن آب استان خراسان	۹
۱ سال			۱	۱۴۸۵	۸۴/۶/۷	۸۴/۶/۷	-۹۱۸۲/۱۱/۳۲۲	مشهد	عضو کمیته فنی مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان	۱۰
-			-	۱۴۹۰/۷/۲۴	۱۴۸۹/۷/۲۴	۸۹/۷/۲۴	۱۰۷۰/۲۶۹/۱	مشهد	عضو کمیته راهبردی مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۱۱
۲ سال			۲	تا کنون	۸۶/۲/۲۰	۸۶/۲/۲۰	-۱۳۲/۱/۳۹۲۲	مشهد	عضو اتاق فکر- مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۱۲

۶۰ ساعت		۱۲		۸۷/۹	۸۶/۹	/۱۲/۰۸ و ۱۳۸۶ ۸۷/۹/۲	۰-۸۶۵۴/۲۴۹ شماره: -۱۵۲۶۵/۲۴۹	کرج	عضو کمیته شناسایی، انطباق و انتقال تکلیف‌گذاری در توسعه پایدار روش های آماده کاربردی- موسسه تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی	۱۲
۱۰۰ ساعت		۷		۸۵/۶	۸۵/۱	۸۶/۲/۴	۱۴۷/۲/۱۴۱۲۸	مشهد	عضو کمیته تخصصی زراعت و باغبانی سازمان جهاد کشاورزی- (ارزیابی طرح های پژوهشی کاربردی)- سازمان جهاد کشاورزی	۱۴
۱۲۰ ساعت		۸		۸۶/۱	۸۵/۶	۸۶/۲/۲	۱۴۷/۲/۱/۱۳۷۳۷	مشهد	عضو کمیته تخصصی زراعت و باغبانی سازمان جهاد کشاورزی- (ارزیابی طرح های پژوهشی کاربردی)- سازمان جهاد کشاورزی	۱۵
			۹۱/۶/۱	۹۰۲/۲/۲۸	۹۰/۲/۲۸		۳۹۸۹۷	خراسان رضوی	مشاور مدیریت آب و خاک و امور فنی سازمان جهاد کشاورزی استان	۱۶
			ادامه دار	۹۰/۱۰/۳	۹۰/۱۰/۳		۵۲۶/۱/۱۴۳۴۳۷	خراسان رضوی	عضو کمیته فنی سازمان جهاد کشاورزی	۱۷
			ادامه دار	۹۱/۵/۲۳	۹۱/۵/۲۳		۹۱۰۵۰۰۲۳	خراسان رضوی	ارزیاب و داور طرح های مرکز رشد کشاورزی، منابع طبیعی و صنایع غذایی خراسان رضوی	۱۸
				۹۱/۳/۶	۹۱/۲/۶		۵۲۶/۲/۵۴۹۷۹	مشهد	عضو هسته منابع آب سازمان جهاد کشاورزی خراسان رضوی	۱۹

تقدیر و تشویق:

جدول شماره ۲۸-۱- مربوط به خدمات علمی - اجرایی

ردیف	عنوان تقدیر کننده	تاریخ	ملاحظات
۱	معاونت وزیر کشاورزی و ریاست سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی	۱۳۷۷	
۲	ریاست موسسه تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی (آقای دکتر بذری)	۱۳۷۸	
۳	ریاست موسسه تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی (آقای دکتر حسن رحیمی)	۱۳۷۹	

	۱۳۷۹	ریاست سازمان کشاورزی خراسان - لوح تقدیر بمناسبت تلاش در راه اهداف تحقیقاتی و آموزشی (آقای مهندس فردوسی)	۴
	۱۳۸۳	ریاست مرکز- فعالیت های هفته بژوهش (آقای دکتر زارع فیض آبادی)	۵
	۱۳۸۴	ریاست سازمان کشاورزی خراسان- لوح تقدیر از اولین جشنواره ملی آبیاری تحت فشار- (بژوهشگر برتر در زمینه آبیاری تحت فشار)	۶
	۱۳۸۲	رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان (آقای توکلی)	۷
	۱۳۸۳	ریاست مرکز- لوح تقدیر برای هفته بژوهش- برنامه رادیویی- آبیاری قطره ای سیب زمینی	۸
	۱۳۷۸	ریاست مرکز- لوح تقدیر برای برگزاری نمایشگاه تخصصی صادراتی مواد غذایی، دامی و... صنایع وابسته	۹
	۱۳۸۴	سرپرست موسسه تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی (آقای دکتر جوادی)	۱۰
	۱۳۸۴	سرپرست مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان (آقای دکتر توکلی)	۱۱
	۱۳۸۲	رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان (آقای دکتر احمد زارع فیض آبادی)	۱۲
	۱۳۹۲	تقدیر نامه - ریاست سازمان جهاد کشاورزی خراسان رضوی	۱۲
	۱۳۹۱	تعیین مرتبه علمی- معاون وزیر و رئیس سازمان و رئیس هیات ممیزه سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی	۱۴