

به نام خدا



نام و نام خانوادگی: حمید ملاحسینی ۲- نام پدر: محمود ۳- شماره شناسنامه: ۴۹۱۲۳-۴ تاریخ تولد: ۱۳۴۵

۵- محل تولد: اصفهان ۶- وضعیت تأهل: متاهل ۷- تعداد فرزندان: ۲ ۸- تاریخ شروع به کار: ۱۳۷۷

۹- نوع استخدام: رسمی ۱۰- عضو هیات علمی: پایه ۲۴

پست الکترونیکی: molahoseini_h@yahoo.com

-سوابق تحصیلی:

ردیف	مدرک تحصیلی	رشته تحصیلی	معدل کل	سهمیه قبولی	دانشگاه	سال اخذ مدرک
۱	دیپلم	تجربی	۱۵/۳	آزاد	دیپارتمان صرمیه	۱۳۶۳
۲	لیسانس	خاکشناسی	۱۵/۴۸	آزاد	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۳۶۸-۱۳۷۲
۳	فوق لیسانس	خاکشناسی	۱۷/۰۵	آزاد	دانشگاه تهران	۱۳۷۳-۱۳۷۶
۴	دکتری	خاکشناسی	۱۸/۳	آزاد	دانشگاه لرستان	۱۳۹۷-۱۳۹۸

- مقاله های چاپ شده در مجله های معتبر داخلی مورد تایید وزارت علوم :

ردیف	عنوان مقاله	نام نشریه	تعداد مولفان	نفر اول		تاریخ چاپ
				بلی	خیر	
۱	افزایش کارایی آبیاری با آب شور در پنبه و ذرت با آبیاری نشتی یک در میان	مجله علوم خاک و آب	پرویز مهاجر میلانی، حمید ملاحسینی و سید مجتبی نوری حسینی	*		۱۳۸۴
۲	بررسی اثر الگوی کاشت طالبی در دو روش کشت سنتی و کشت با استفاده از مالچ پلاستیکی، مجله علوم کشاورزی	مجله علوم کشاورزی، دانشگاه آزاد واحد خوراسگان اصفهان	پیمان جعفری، حمید ملاحسینی، محسن سیل سپور	*		۱۳۸۵

			۱۳۸۵	*	محسن سیل سپور ،پیمان جعفری ، حمید ملاحسینی	مجله علوم کشاورزی ،دانشگاه آزاد واحد خوراسگان اصفهان	مطالعه اثرات تراکم بوته و تنش خشکی در مراحل مختلف رشد بر عملکرد و برخی خصوصیات زراعی	۳
			۱۳۸۶	*	حمید ملاحسینی ، بهنام زند،	مجله علوم زراعی ایران	بررسی اثرات نیتروژن و تراکم کاشت روی صفات کمی و عملکرد پروتئین در ذرت سیلویی ۷۰۴	۴
			۱۳۸۷	*	مهدی صادقی پور- مجید رشیدی-جواد حسن پور-حمید ملاحسینی	پژوهش و سازندگی	اثر مقادیر مختلف نیتروژن و فسفر بر خصوصیات کمی و کیفی اسفناج	۵
			2013	*	Roya Karimi, Sina Solhi, Mansoor Salehi, Mahmood Solhi, Hahmid Mollahosaini	International journal of Agronomy and Plant Production	Effect of Cd, Pb and Ni on growth and macronutrient contents of viciafabal and brassica arvensisl	۶
			2014	*	Hamid Molahoseini	International Journal of Scientific Engineering and Technology	Long term effects of municipal wastewater irrigation on some properties of a semiarid region soil of Iran.	۷
			2014	*	Hamid Molahoseini	International Journal of Engineering Research	Nutrition and heavy metal concentration and distribution in corn, sunflower and turnip cultivated in soil under wastewater irrigation	۸
			۱۳۹۵	*	حمید ملاحسینی، امیر هوشنگ جلالی	نشریه علمی - پژوهشی پژوهشهای زراعی ایران	محلول پاشیکود پتاسیم به منظور کاهش اثرات شور یا آبیاری در سیب زمینی	۹
			۱۳۹۷	*	حمید ملا حسینی، محمد فیضیان، سعید دوازده امامی، ابراهیم مهدی پور	دوماهنامه علمی پژوهشی تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران	بررسی تأثیر نانو اکسید سیلیسیم پوشیده شده با اسید هیومیک و اسید سالیسیلیک بر برخی پارامترهای مرفولوژی و ترکیب یونی گیاه دارویی سیاهدانه تحت شرایط تنش شوری	۱۰
			۱۳۹۹	*	حمید ملا حسینی	مطالعات علوم محیط زیست	بررسی کارایی گیاه پالایی در اراضی کشاورزی آبیاری شده با پساب فاضلاب در جنوب تهران	۱۱

					حمید ملا حسینی، محمد فیضیان، ابراهیم مهدی پور، سعید دوازده‌امامی	تحقیقات آب و خاک ایران	بررسی تأثیر نانو اکسید سیلیسیوم پوشش داده شده با اسید هیومیک بر عملکرد، ترکیب یونی و تحمل به شوری سیاه دانه (<i>Nigella sativa</i> L).	۱۲
--	--	--	--	--	---	---------------------------	---	----

- مقاله های علمی - ترویجی چاپ شده :

ردیف	عنوان مقاله	نام نشریه	تعداد مؤلفان	نفر اول		تاریخ چاپ
				بلی	خیر	
۱	کیفیت فاضلاب شهری بر آبیاری محصولات کشاورزی	مجله تخصصی زیتون	۱	*		۱۳۸۴
۲	نقش پتاسیم در افزایش تحمل به شوری گیاهان	مجله کشاورزی و صنعت	۱	*		۱۳۸۵
۳	شوری و تحمل گیاهان	مجله کشاورزی و صنعت	۱	*		۱۳۸۵
۴	تجمع نیترات در گیاهان و عوامل موثر بر آن	مجله کشاورزی و صنعت	۲	*		۱۳۸۶
۵	کنترل قلیائیت آب آبیاری مورد استفاده در گلخانه	مجله کشاورزی و صنعت	۲	*		۱۳۸۶
۶	کیفیت آب آبیاری برای تولیدات گلخانه	مجله کشاورزی و صنعت	۲	*		۱۳۸۶
۷	بستر کشت برای محصولات گلخانه ای	مجله کشاورزی و صنعت	۲	*		۱۳۸۷
۸	تأثیر بعضی کودهای شیمیایی روی کلسیم، کیفیت و بیماریهای میوه سیب و گلابی	مجله کشاورزی و صنعت	۲	*		۱۳۸۷
۹	پایداری خاک در شرایط خشکسالی	مجله کشاورزی و صنعت	۲	*		۱۳۸۸
۱۰	بررسی اثر میکوریزا به عنوان یک عامل کمکی در پاکسازی خاک به وسیله گیاهان	مجله کشاورزی و صنعت	۲	*		۱۳۸۸
۱۱	کاربرد پتاسیم به منظور افزایش مقاومت به شوری در هندوانه	مجله کشاورزی و صنعت	۲	*		۱۳۸۸
۱۲	نیترات و نقش آن در سلامتی انسان	مجله کشاورزی و صنعت	۲	*		۱۳۸۸

- مقاله های ارائه شده در همایشهای داخلی :

ردیف	عنوان مقاله	نام مجمع	محل برگزاری	تاریخ برگزاری	سخنرانی	پوستر
۱	تاثیر مدیریت بهره برداری از اراضی بر روی فرسایش خاک	• ششمین کنگره علوم خاک ایران	ایران	۱۳۷۸	شفاهی	
۲	بررسی روشهای مختلف برازش منحنی سنجش رسوب در روش USBR جهت برآورد بارمعلق رودخانه ها	• هفتمین کنگره علوم خاک ایران	ایران	۱۳۸۰	شفاهی	
۳	بررسی شدت آلودگی خاکها و گیاهان تحت آبیاری با فاضلاب به عناصر سنگین	هفتمین کنگره علوم خاک ایران	ایران	۱۳۸۰		پوستر
۴	بررسی آلودگی کادمیوم و سرب در اراضی حومه ورامین و اصلاح آن	نخستین کنفرانس بهسازی زمین	ایران	۱۳۸۰	شفاهی	
۵	بررسی اثرات تغذیه ای فاضلاب در کشت ذرت علوفه ای	هشتمین کنگره علوم خاک ایران	ایران	۱۳۸۲		پوستر
۶	مقایسه دو روش آبیاری در شرایط شور بر روی ذرت علوفه ای	یازدهمین همایش کمیته ملی آبیاری و زهکشی ایران	ایران	۱۳۸۲		پوستر
۷	مطالعه استفاده از مالچ پلاستیکی به منظور کاهش مصرف آب در زراعت طالبی	همایش ملی گوهران کویر	ایران	۱۳۸۴	شفاهی	
۸	بررسی اثر روش آبیاری در افزایش راندمان آبیاری در کشت ذرت علوفه ای تحت شرایط شور	همایش علمی منطقهای کشاورزی در مناطق خشک و بیابانی	ایران	۱۳۸۴		پوستر
۹	بررسی اثرات تراکم بوته و استرس رطوبتی بر عملکرد و برخی خصوصیات زراعی ذرت	همایش علمی منطقهای کشاورزی در مناطق خشک و بیابانی	ایران	۱۳۸۴		پوستر
۱۰	بررسی اثر الگوی کاشت بر کاهش اثرات شوری در کشت ذرت علوفه ای تحت شرایط شور	همایش علمی منطقهای کشاورزی در مناطق خشک و بیابانی	ایران	۱۳۸۴		پوستر
۱۱	بررسی مناسبترین الگوی کاشت طالبی در دو روش کشت سنتی و کشت با استفاده از مالچ پلاستیکی	همایش علمی منطقهای کشاورزی در مناطق خشک و بیابانی	ایران	۱۳۸۴	شفاهی	
۱۲	بررسی اثرات مصرف روی در خصوصیات کمی و کیفی گندم در شرایط شور	همایش علمی منطقهای کشاورزی در مناطق خشک و بیابانی	ایران	۱۳۸۴		پوستر
۱۳	بررسی اثرات کم آبیاری و مصرف آهن و روی بر عملکرد و کارایی آب آبیاری در زراعت گوجه فرنگی	همایش علمی منطقهای کشاورزی در مناطق خشک و بیابانی	ایران	۱۳۸۴		پوستر

۱۴	تغذیه بهینه گندم تحت آبیاری با فاضلاب شهری	نهمین کنگره علوم خاک ایران	ایران	۱۳۸۴	پوستر
۱۵	تجمع فلزات سنگین در اندامهای ذرت علوفه ای تحت آبیاری با فاضلاب	نهمین کنگره علوم خاک ایران	ایران	۱۳۸۴	پوستر
۱۶	تغذیه بهینه ژبررا در کشت هیدروپونیک	اولین همایش ملی تکنولوژی تولیدات گلخانه ای	ایران	۱۳۸۴	شفاهی
۱۷	مصرف بهینه عناصر غذایی ازت، فسفر و پتاسیم در زراعت گندم تحت شرایط شور	هفتمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران	ایران	۱۳۸۱	پوستر
۱۸	کشاورزی پایدار و مشکلات و موانع آن در ایران	همایش راهکارهای توسعه کشاورزی پایدار در ایران	ایران	۱۳۸۱	پوستر
۱۹	بررسی اثر پتاسیم در رشد و تحمل به شوری ارقام هندوانه	سومین همایش ملی توسعه ی کاربرد مواد بیولوژیک و استفاده بهینه از کود و سم در کشاورزی	ایران	۱۳۸۲	پوستر
۲۰	مطالعه اثر سطوح مختلف کود نیتروژنه و تراکم گیاهی در کشت ذرت	سومین همایش ملی توسعه ی کاربرد مواد بیولوژیک و استفاده بهینه از کود و سم در کشاورزی	ایران	۱۳۸۲	پوستر
۲۱	بررسی اثر تراکم کاشت و سطوح مختلف کود ازته بر عملکرد ذرت علوفه ای تحت آبیاری با فاضلاب	سومین همایش ملی توسعه ی کاربرد مواد بیولوژیک و استفاده بهینه از کود و سم در کشاورزی	ایران	۱۳۸۲	پوستر
۲۲	اثر پتاسیم تحمل به شوری ارقام گندم	سومین همایش ملی توسعه ی کاربرد مواد بیولوژیک و استفاده بهینه از کود و سم در کشاورزی	ایران	۱۳۸۲	پوستر
۲۳	بررسی اثرات نیتروژن و تراکم کاشت روی صفات کمی و عملکرد پروتئین در ذرت سیلویی ۷۰۴	هشتمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران	ایران	۱۳۸۳	پوستر
۲۴	مدیریت عناصر ماکرو در محلول غذایی هیدروپونیک کشتژبررا	چهارمین کنگره علوم باغبانی	ایران	۱۳۸۴	پوستر
۲۵	بررسی اثرات شوری و الگوی کاشت بر عملکرد ذرت	اولین همایش تنشهای محیطی بر روی گیاهان تاکستان	ایران	۱۳۸۴	پوستر
۲۶	بررسی اثر الگوی کاشت در افزایش عملکرد ذرت علوفه ای در شرایط شور	نهمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران	ایران (شهریور)	۱۳۸۵	پوستر
۲۷	بررسی اثر نیتروژن، فسفر و پتاسیم در تحمل به شوری گندم تحت	نهمین کنگره علوم زراعت و	ایران	۱۳۸۵	پوستر

		(شهریور)	اصلاح نباتات ایران	شرایط شور	
پوستر	۱۳۸۵ (آبان)	کرج	همایش تخصصی جایگاه خاک در محیط زیست و توسعه پایدار	بررسی خصوصیات شیمیایی خاکهای زراعی تحت آبیاری با فاضلاب شهری	۲۸
پوستر	۱۳۸۵ (اسفند)	تهران	اولین همایش و نمایشگاه تخصصی محیط زیست	بررسی استفاده از فاضلاب شهری بر خصوصیات فیزیکی خاکهای زراعی	۲۹
پوستر	۱۳۸۵ (اسفند)	تهران	اولین همایش و نمایشگاه تخصصی محیط زیست	بررسی امکان کاهش مصرف کودهای ازته در ذرت تحت آبیاری با فاضلاب شهری	۳۰
پوستر	۱۳۸۵ (اسفند)	تهران	اولین همایش و نمایشگاه تخصصی محیط زیست	استفاده از گیاهان برای پاکسازی مکانهای آلوده	۳۱
پوستر	۱۳۸۵ (اسفند)	تهران	اولین همایش و نمایشگاه تخصصی محیط زیست	بررسی آلودگی سرب و کادمیوم در اراضی تحت آبیاری با فاضلاب شهری و اصلاح آن	۳۲
پوستر	۱۳۸۵ (اسفند)	تهران	اولین همایش و نمایشگاه تخصصی محیط زیست	فلزات سنگین در ذرت علوفه ای تحت آبیاری با فاضلاب	۳۳
پوستر	۱۳۸۵ (اسفند)	تهران	اولین همایش و نمایشگاه تخصصی محیط زیست	مطالعه اثر پتاسیم در میزان جذب کادمیوم در کندم آبیاری شده با فاضلاب شهری	۳۴
پوستر	۱۳۸۶ (اسفند)	اردستان	دومین همایش علمی منطقیهای کشاورزی در مناطق خشک و بیابانی	بررسی اثر توام کود دامی و کود ازته بر خصوصیات کمی و کیفی خربزه سوسکی	۳۵
پوستر	۱۳۸۶ (اسفند)	اردستان	دومین همایش علمی منطقیهای کشاورزی در مناطق خشک و بیابانی	بررسی اثر ازت و مالچ پلاستیکی روی خصوصیات کمی و کیفی طالبی سمسوری	۳۶
پوستر	۱۳۸۷ اردیبهشت	اصفهان- خوراس گان	سومین کنگره بازیافت و استفاده از منابع آلی تجدید شونده در کشاورزی	بررسی غلظت و تجمع عناصر ضروری و کادمیوم در گیاهان آفتابگردان، شلغم و ذرت	۳۷
پوستر	۱۳۸۷	اصفهان	همایش کاربردی خشکسالی	بررسی اثر مالچ پلاستیکی در افزایش راندمان آبیاری و کود ازته در زراعت طالبی سمسوری	۳۸
پوستر	۱۳۸۷	اصفهان	اولین همایش ملی مدیریت جامع حوضه آبخیز زاینده رود	کشاورزی پایدار و مشکلات و موانع آن در حوضه آبخیز زاینده رود	۳۹
پوستر	۱۳۸۸	اصفهان	دومین همایش ملی اثرات خشکسالی و راهکارهای	تولید علوفه به روش هیدروپونیک	۴۰

				مدیریت آن		
پوستر	۱۳۸۸	اصفهان	دومین همایش ملی اثرات خشکسالی و راهکارهای مدیریت آن	ارزیابی اجمالی خاکهای استان از نظر توانایی ذخیره و دسترسی آب برای گیاه در شرایط خشکسالی	۴۱	
پوستر	۱۳۸۸	اصفهان	دومین همایش ملی اثرات خشکسالی و راهکارهای مدیریت آن	بررسی اثر روشهای تهیه بستر روی مصرف آب و خصوصیات کمی و کیفی سه رقم برنج	۴۲	
پوستر	۱۳۸۸	گرگان	یازدهمین کنگره علوم خاک ایران	بررسی اثر ازلت و پتاسیم روی برخی صفات کمی و کیفی چغندر قند در منطقه رودشت اصفهان	۴۳	
پوستر	۱۳۸۸	گرگان	یازدهمین کنگره علوم خاک ایران	مدیریت بهینه کودهای ازته در زراعت طالبی با کاربرد مالچ پلاستیکی	۴۴	
پوستر	۱۳۸۸	گرگان	یازدهمین کنگره علوم خاک ایران	بررسی اثر مقادیر مختلف نیتروژن و فسفر بر عملکرد و تجمع نترات در اسفناج	۴۵	
پوستر	۱۳۸۸	گرگان	یازدهمین کنگره علوم خاک ایران	تابع انتقالی خاک برای برآورد نسبت جذب سدیم	۴۶	
پوستر	۱۳۸۸	اصفهان	اولین کنگره ملی هیدروپونیک و تولیدات گلخانه ای	بسترها و اجزاء آنها در کشتهای بدون خاک	۴۷	
شفاهی	۱۳۸۸	اصفهان	اولین کنگره ملی هیدروپونیک و تولیدات گلخانه ای	تغذیه بهینه عناصر ماکرو در کشت هیدروپونیک سه رقم گل ژربرا	۴۸	
پوستر	۱۳۸۸	اصفهان	اولین کنگره ملی هیدروپونیک و تولیدات گلخانه ای	امکان تولید علوفه جهت تغذیه دام به روش هیدروپونیک (کشت بدون خاک)	۴۹	
پوستر	۱۳۸۸	تهران	اولین همایش ملی الگوی مصرف و توسعه پایدار کشاورزی	تجمع فلزات سنگین در ذرت علوفه ای تحت آبیاری با فاضلاب	۵۰	
پوستر	۱۳۸۹	مشهد	جایگاه آب هایبازیافتی و پساب در مدیریت منابع آب	بررسی خصوصیات فیزیکی اراضی زراعی تحت آبیاری با فاضلاب شهری	۵۱	
پوستر	۱۳۸۹	مشهد	جایگاه آب هایبازیافتی و پساب در مدیریت منابع آب	بررسی آلودگی اراضی تحت آبیاری با فاضلاب شهری به سرب و کادمیوم	۵۲	
پوستر	۲۰ و ۱۹	اصفهان	اولین همایش ملی کشاورزی	مدیریت مصرف کود دامی در جهت تولید محصول سالم و کاهش	۵۳	

		آبان ۱۳۸۹		پایدار و تولید محصول سالم	خطرات زیستمحیطی کودهای ازته در کشت خربزه سوسکی
پوستر		۲۰ و ۱۹ آبان ۱۳۸۹	اصفهان	اولینهمایش ملی کشاورزی پایدار و تولید محصول سالم	نقش پتاسیم در افزایش تحمل به شوری ارقام هندوانه در اراضی شور
پوستر		۲۰ و ۱۹ آبان ۱۳۸۹	اصفهان	اولینهمایش ملی کشاورزی پایدار و تولید محصول سالم	ارزیابی ژنوتیپ های برنج جهت معرفی رقم های جدید در استانهای آذربایجان شرقی، کهگیلویه و بویر احمد و فارس در راستای تولید محصول سالم
پوستر		۲۰ و ۱۹ آبان ۱۳۸۹	اصفهان	اولینهمایش ملی کشاورزی پایدار و تولید محصول سالم	ارزیابی کیفی تناسب اراضی برای نباتات زراعی گندم، جو، یونجه و سیب زمینی منطقه داران
پوستر		۲۰ و ۱۹ آبان ۱۳۸۹	اصفهان	اولینهمایش ملی کشاورزی پایدار و تولید محصول سالم	بررسی اثر پتاسیم در ارتقا کمی و کیفی چغندر قند، کاهش مصرف نیتروژن و خطرات ریست محیطی آن در منطقه رودشت اصفهان
پوستر		۲۰ و ۱۹ آبان ۱۳۸۹	اصفهان	اولینهمایش ملی کشاورزی پایدار و تولید محصول سالم	الگوی منطقه ای کشت راهبردی بر استفاده بهینه از منابع تولید
پوستر		۱۲ و ۱۰ اسفند ۱۳۸۹	تهران	اولینکنگره چالش کود در ایران	حلقه گمشده در فعالیتهای تحقیقاتی از جمله تغذیه گیاه در ایران
پوستر		دی ۱۳۹۰	تهران	سومین جشنواره محصولات سالم وارگانیک	تولید محصول سالم در ایران چالشها و راهکارها
پوستر		شهریور ۱۳۹۱	محلات	دومین کنگره ملی هیدروپونیک و تولیدات گلخانه ای	اثر نوع و نسبت بسترهای مختلف در جوانه زنی و تولید نشاء خیار و گوجه فرنگی گلخانه ای
پوستر		شهریور ۱۳۹۱	محلات	دومین کنگره ملی هیدروپونیک و تولیدات گلخانه ای	تاثیر محلول پاشی عناصر ماکرو (نیترا تکلسیم، نیترا تپتاسیم، فسفات منوپتاسیم) روی گیاهان توت فرنگی و خیار تحت تنش شوری در کشت بدون خاک
پوستر		شهریور ۱۳۹۱	محلات	دومین کنگره ملی هیدروپونیک و تولیدات گلخانه ای	ارزیابی باقیمانده عناصر سنگین (مس، روی، منگنز و کادمیوم) و نیترات در محصولات گوجه فرنگی و توت فرنگی تحت کشت بدون خاک
پوستر		تیر ۱۳۹۴	تهران	اولین کنگره بین المللی کشاورزی سالم، غذای سالم و جامعه سالم	بررسی اثرات مضر و تغذیه ای کاربرد فاضلابهای شهری در تولید گندم

۶۵	ارزیابی باقیمانده عناصر سنگین (مس، روی، منگنز و کادمیوم) و نیترات در محصولات گوجه فرنگی و توت فرنگی تحت کشت بدون خاک	اولین کنگره بین المللی کشاورزی سالم، غذای سالم و جامعه سالم	تهران	تیر ۱۳۹۴	پوستر
۶۶	بررسی غلظت و تجمع عناصر ضروری و کادمیوم در گیاهان آفتابگردان، شلغم و ذرت علوفه ای تحت آبیاری با فا ضلاب شهری	اولین کنگره بین المللی کشاورزی سالم، غذای سالم و جامعه سالم	تهران	تیر ۱۳۹۴	پوستر
۶۷	بررسی تاثیر کود دامی در تامین نیتروژن و خصوصیات کمی و کیفی خربزه سوسکی	چهاردهمین کنگره علوم خاک ایران	رفسنجان	شهریور ۱۳۹۴	پوستر
۶۸	بررسی غلظت فلزات سنگین در خاک و گیاه گندم اراضی اطراف صنعت سیمان سپاهان	چهاردهمین کنگره علوم خاک ایران	رفسنجان	شهریور ۱۳۹۴	پوستر
۶۹	بررسی جذب اسید هیومیک بر نانو ذره اکسید سیلیسیم در حضور اسید سالیسیک	چهارمین همایش نانو فناوری در کشاورزی	کرج	تیرماه ۱۳۹۶	پوستر
۷۰	بررسی تاثیر کوکوپیت در جذب عنصر روی با استفاده از مدل‌های جذبی	چهارمین کنگره ملی هیدروپونیک و تولیدات گلخانه ای	رفسنجان	شهریور ۱۳۹۵	پوستر
۷۱	اثر نیتروژن و نسبت کاتیونی (K/Ca+Mg) محلول غذایی روی عملکرد و کیفیت توت فرنگی رقم سلوا در کشت بدون خاک	چهارمین کنگره ملی هیدروپونیک و تولیدات گلخانه ای	رفسنجان	شهریور ۱۳۹۵	پوستر
۷۲	تعیین حد بحرانی آهن خاک برای خیار گلخانه‌ای	چهارمین کنگره ملی هیدروپونیک و تولیدات گلخانه ای	رفسنجان	شهریور ۱۳۹۵	پوستر
۷۳	تعیین حد بحرانی کلسیم و منیزیم تبادلی خاک در کشت خاکی خیار گلخانه ای	پانزدهمین کنگره علوم خاک ایران	اصفهان	شهریور ۹۶	پوستر
۷۴	تعیین حد بحرانی نیتروژن خاک در کشت خاکی خیار گلخانه ای	پانزدهمین کنگره علوم خاک ایران	اصفهان	شهریور ۹۶	پوستر
۷۵	توان گیاه پالایی آفتابگردان، ذرت و شلغم در جذب کادمیوم و برخی عناصر کم مصرف	پانزدهمین کنگره علوم خاک ایران	اصفهان	شهریور ۹۶	پوستر
۷۷	بررسی غلظت عناصر سنگین در خاک و گیاهان مرتعی اطراف صنعت سیمان سپاهان اصفهان	پانزدهمین کنگره علوم خاک ایران	اصفهان	شهریور ۹۶	پوستر
۷۸	تعیین حد بحرانی روی خاک برای خیار گلخانه ای	پانزدهمین کنگره علوم خاک ایران	اصفهان	شهریور ۹۶	پوستر

۷۹	حد بحرانی منگنز قابل جذب خاک در کشت خاکی خیار گلخانه ای	پانزدهمین کنگره علوم خاک ایران	اصفهان	شهریور ۹۶	پوستر
۸۰	ارزیابی پتاسیم قابل جذب خاک در کشت خاکی خیار گلخانه ای	شانزدهمین کنگره علوم خاک ایران	زنجان	شهریور ۹۸	پوستر
۸۱	ارزیابی آهن قابل جذب خاک در کشت خاکی خیار گلخانه ای	شانزدهمین کنگره علوم خاک ایران	زنجان	شهریور ۹۸	پوستر
۸۲	اثر کاربرد توام کود گاوی و سوپرفسفات تریپل بر بهره دهی سیستم زراعی و بیلان فسفر خاک طی دو سال کشت تناوبی گندم-ذرت علوفه ای	شانزدهمین کنگره علوم خاک ایران	زنجان	شهریور ۹۸	پوستر
۸۳	تاثیر آب غنی شده بر غلظت و جذب عناصر کم مصرف در ذرت علوفه ای	شانزدهمین کنگره علوم خاک ایران	زنجان	شهریور ۹۸	پوستر
۸۴	ارزیابی مزرعه ای کاربرد مقادیر مختلف کمپوست پسماند شهری بر غلظت سرب، کادمیوم، نیکل و کروم خاک و اسفناج	شانزدهمین کنگره علوم خاک ایران	زنجان	شهریور ۹۸	پوستر

- مقاله های ارائه شده در همایشهای خارجی:

ردیف	عنوان مقاله	نام مجمع	محل برگزاری	تاریخ برگزاری	سخنرانی	پوستر
۱	Effects of potassium on growth and salt tolerance in winter wheat	International symposium on importance of potassium in nutrient management for sustainable crop production	India	۲۰۰۱		*
۲	The concentration of some essential elements and cadmium in sunflower, turnip and forage corn under wastewater irrigation	The 6th International Symposium AgroEnvironment	Turkey	April 28- May 1, 2008	*	
۳	Effect of wastewater quality on supplying N,P and K for winter wheat cropping	The 6th International Symposium AgroEnvironment	Turkey	April 28- May 1, 2008		*
۴	Study of Effects of Different Levels of Water Salinity and Planting Pattern on Quantitative and Qualitative Characteristics of Forage Corn (704)	INTERNATIONAL CONFERENCE ON AGRICULTURE, FOOD & ANIMAL SCIENCES	Pakistan	April 2nd 3rd 4th, 2008	*	
۵	Accumulation of Heavy Metals In Forage Corn Under Waste Water Irrigation	INTERNATIONAL CONFERENCE ON	Pakistan	April 2nd 3rd 4th, 2008	*	

				AGRICULTURE, FOOD & ANIMAL SCIENCES		
*		10-12 November 2009	Iran-Tehran	First International Conference on advance in wastewater treatment and reuse	The uptake of some essential elements and cadmium with the crops under wastewater irrigation	۶
*		17-19 May 2010	Abu Dhabi, United Arab Emirates	International Conference on Soil Classification (ICSC, 2010)	The Compare of Sunflower, Turnip and Forage Corn in Uptake of Some Essential Elements and Cadmium under Wastewater Irrigation	۷
	*	11-14 Juunuary 2010	Sultan Qaboos universit y of Oman	International Conference on Soil and groundwater salinization in arid regions	Impact of saline irrigation strategies in cotton production in arid region of iran	۸
	*	11-14 Juunuary 2010	Sultan Qaboos universit y of Oman	International Conference on Soil and groundwater salinization in arid regions	Impact of saline irrigation water on sunflower yield in arid region of iran	۹
*		26-27 April 2012	Iran-Esfahan	The 1th International and 4th National Congress on Recycling of Organic Wastes in Agriculture	The concentration of some essential elements and cadmium in sunflower, turnip and forage corn under wastewater irrigation⁹	۱۰
*		26-27 April 2012	Iran-Esfahan	The 1th International and 4th National Congress on Recycling of Organic Wastes in Agriculture	Effect of wastewater quality on supplying N,P and K for winter wheat cropping	۱۱
	*	October 6-7 2012	Dubai (UAE)	International Conference on Agriculture, Chemical and Environmental Sciences (ICACES'2012)	Soil properties Changes after long term irrigation of wheat farms with municipal wastewater	۱۲
	*	October 6-7 2012	Dubai (UAE)	International Conference on Agriculture, Chemical and Environmental Sciences (ICACES'2012)	The compare of sunflower, turnip and forage corn in uptake of some essential elements and cadmium under wastewater irrigation	۱۳

*	October 6-7 2012	Dubai (UAE)	International Conference on Agriculture, Chemical and Environmental Sciences (ICACES'2012)	Effect of wastewater quality on supplying N, P and K for winter wheat cropping	۱۴
*	October 6-7 2012	Dubai (UAE)	International Conference on Agriculture, Chemical and Environmental Sciences (ICACES'2012)	Effect of municipal wastewater on soil, water and plants in Esfahan	۱۵
*	August- 20 2018	Sydney- Australia	International Congress on Science and Knowledge	Investigation of the possibility of coating silicon oxide nanoparticles with humic acid and salicylic acid and its effect on increasing salt tolerance of black cumin (<i>Nigella sativa</i> L.)	۱۶

- عنوان پروژه ها و طرحهای تحقیقاتی خاتمه یافته:

ردیف	عنوان گزارش	شماره فروست	سال تانید گزارش	سمت در طرح
۱	بررسی شدت و گستردگی آلودگی خاکها به عناصر سنگین و مقدار آنها در گیاهان تحت آبیاری با فاضلاب	۸۱/۳۶۵	۱۳۸۱	مجری
۲	مدیریت مصرف بهینه کود در اراضی شور	۸۵/۱۲۸۶	۱۳۸۵	مجری
۳	اثرات ازت و پتاسیم در رشد و مقاومت به شوری گندم	۸۵/۶۰۳	۱۳۸۵	مجری
۴	بررسی اثرات سطوح مختلف ازت و تراکم کشت روی خصوصیات کمی و کیفی ذرت علوفه ای	۸۳/۱۰۵۲	۱۳۸۳	مسئول (هماهنگ کننده) مجری
۵	بررسی اثرات تغذیه ای ازت، فسفر، پتاس و تراکم کشت روی خصوصیات کمی و کیفی ذرت علوفه ای تحت آبیاری با فاضلاب	۸۳/۱۲۵۲	۱۳۸۳	مجری
۶	مطالعه سطوح مختلف شوری آب آبیاری و الگوی کشت روی خصوصیات کمی و کیفی ذرت علوفه ای	۸۴/۱۰۲۵۵	۱۳۸۴	مسئول (هماهنگ کننده) مجری
۷	مطالعه تاثیر پتاسیم در رشد و تحمل به شوری ارقام هندوانه	۸۴/۱۰۱۵۲	۱۳۸۴	مسئول (هماهنگ کننده) مجری
۸	بررسی نقش کیفیت فاضلاب در تامین ازت، فسفر و پتاس در زراعت گندم	۸۵/۱۲۹۰	۱۳۸۵	مجری
۹	بررسی اثر توام کود دامی و کود ازته بر خصوصیات کمی و کیفی خربزه سوسکی	۸۵/۱۲۸۹	۱۳۸۵	مجری
۱۰	بررسی اثر استفاده از فاضلاب شهری بر خصوصیات فیزیکی خاکهای زراعی تحت کشت گندم	۸۹/۱۲۹۷ ۱۳۸۹/۱۰/۲۲	۱۳۸۵	مسئول (هماهنگ کننده) مجری

	مجرى	۱۳۸۵	۹۰/۳۹۲۰۵ ۱۳۹۰/۰۶/۰۷	استفاده بهینه از فاضلابها برای تولید گندم	۱۱
	مجرى	۱۳۸۷	۸۷/۴۹۷	بررسی اثر ازت و مالچ پلاستیکی روی خصوصیات کمی و کیفی طالبی سمسوری	۱۲
	مجرى	۱۳۹۰	۳۹۳۶۴ ۱۳۹۰/۰۷/۰۵	اثر بر خبیسترهای کشت و نسبتهای مختلف آنها در جوانه زنی و تولید نشاء خیار و گوجه فرنگی گلخانه ای	۱۳
	مجرى	۱۳۹۱	۱۷۴۷	بررسی اثر کود بیولوژیک BPL-4 در کشت ذرت علوفه ای	۱۴
	مجرى	۱۳۹۳	۵۰۶۷۲	اثر نیتروژن و ترکیبات نیونی محلول غذایی روی عملکرد و کیفیت توت فرنگی رقم سلوادر کشت بدون خاک	۱۵
	مجرى	۱۳۹۱	۵۱۱۸۴	ارزیابی باقیمانده عناصر سنگین (مس، روی، منگنز و کادمیوم) و نیترات در محصولات گوجه فرنگی و توت فرنگی تحت کشت بدون خاک	۱۶
	مجرى	۱۳۹۶	۵۱۴۸۵	تعیین حد بحرانی ازت خاک برای خیار گلخانه ای	۱۷
	مجرى	۱۳۹۶	۵۱۴۸۳	تعیین حد بحرانی پتاسیم خاک برای خیار گلخانه ای	۱۸
	مجرى	۱۳۹۶	۵۱۳۶۶	تعیین حد بحرانی آهن خاک برای خیار گلخانه ای	۱۹
	مجرى	۱۳۹۶	۴۱۸۵۴	تعیین حد بحرانی کلسیم خاک برای خیار گلخانه ای	۲۰
	مجرى	۱۳۹۶	۴۱۸۵۸	تعیین حد بحرانی منیزیم خاک برای خیار گلخانه ای	۲۱
	مجرى مسئول (هماهنگ کننده)	۱۳۹۶	۵۲۴۱۸	تعیین حد بحرانی عناصر غذایی در کشت خاکی خیار گلخانه ای	۲۲
	مجرى	۱۳۹۷	۵۳۸۸۲	بررسی اثر کاربرد کودهای آلی مختلف بر خواص شیمیایی، فیزیکی و بیولوژیکی خاک تحت کشت تناوب گندم - ذرت	۲۳

- کتب منتشر شده (ترجمه ، تالیف) :

ردیف	عنوان کتاب	ناشر	تاریخ انتشار	تالیف	ترجمه
۱	مدیریت تولید محصولات گلخانه ای	انتشارات غلامی	۱۳۸۷	*	
۲	تغذیه کودی خیار داربستی	انتشارات نصوحی	۱۳۸۷	*	

	*	۱۳۸۸	نشر و ترویج آموزش کشاورزی	راهنمای تغذیه کودی توت فرنگی (کشت خاکی، هیدروپونیک)	۳
	*	۱۳۸۹	نشر و ترویج آموزش کشاورزی	تحقیق و توسعه پایدار	۴
	*	۱۳۹۰	نشر و ترویج آموزش کشاورزی	تولید توت فرنگی	۵
	*	۲۰۱۳	Springer Science+Busin ess Media Dordrecht	<i>Developments in Soil Salinity Assessment and Reclamation</i> - chapter 49-The Performance of Sunflower, Turnip and Forage Corn in Uptaking Some Essential Elements and Cadmium Under Wastewater Irrigation	۶
	*	۱۳۹۴	مرکز تحقیقات پزشکی قانونی کشور	دایره المعارف سموم و پادزهرها	۷
	*	۱۳۹۸	نشر و ترویج آموزش کشاورزی	تولید فلفل دلمه ای (راهنمای کامل علمی و کاربردی تولید تجاری فلفل دلمه ای)	۸
	*	۱۳۹۹	نشر آموزش و ترویج کشاورزی	تولید توت فرنگی نشر و ترویج آموزش کشاورزی- چاپ دوم	۹
	*	۱۳۹۹	نشر آموزش و ترویج کشاورزی	مدیریت بهینه تولید محصولات گلخانه ای- چاپ دوم	۱۰
	*	۱۳۹۹	نشر آموزش و ترویج کشاورزی	تغذیه محصولات گلخانه ای راهنمای علمی و کاربردی کودها، آزمون خاک، بستر کشت و گیاه و روش آبیاری	۱۱
	*	۱۴۰۱	نشر آموزش و ترویج کشاورزی	اصول فرآوری و کاربرد کودهای آلی در کشاورزی	۱۲

- نشریات ترویجی :

ردیف	عنوان	ناشر	تاریخ انتشار
۱	مدیریت کاربرد فاضلاب در اراضی کشاورزی	نشریه ترویجی موسسه تحقیقات خاک و آب	۱۳۸۴
۲	تولید پایدار، ارتقای عملکرد و بهبود کیفیت بامدیریت مصرف بهینه کود در محصولات سبزی و صیفی	نشریه ترویجی موسسه تحقیقات خاک و آب	۱۳۸۵
۳	استفاده بهینه از عناصر غذایی در خیار گلخانه ای	سازمان جهاد کشاورزی - معاونت ترویج	۱۳۸۸
۴	راهنمای نمونه برداری از خاک، آب و گیاه به منظور توصیه کودی	سازمان جهاد کشاورزی - معاونت ترویج	۱۳۸۸
۵	تغذیه و کوددهی محصولات گلخانه ای	سازمان جهاد کشاورزی - معاونت ترویج	۱۳۸۹
۶	مدیریت مصرف کود برای تولید محصول سالم و عاری از نیترات در محصولات سبزی و صیفی	نشریه فنی موسسه تحقیقات خاک و آب	۱۳۹۰
۷	راهنمای تغذیه گیاهی در خیار مزرعه ای و گلخانه ای (به منظور کاهش باقیمانده نیترات در محصول)	نشریه فنی موسسه تحقیقات خاک و آب	۱۳۹۴
۸	دستورالعمل مدیریت تلفیقی حاصلخیزی خاک و تغذیه گوجه فرنگی گلخانه ای	نشریه فنی موسسه تحقیقات خاک و آب	۱۳۹۵
۹	معرفی کودهای مورد استفاده در تولید خیار گلخانه ای و موارد مصرف آن ها	نشریه فنی موسسه تحقیقات خاک و آب	۱۳۹۶
۱۰	دستورالعمل مدیریت تلفیقی حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه خیار گلخانه ای	نشریه فنی موسسه تحقیقات خاک و آب	۱۳۹۶

- برپائی نمایشگاه های مرتبط :

ردیف	عنوان	محل	درصد همکاری	زمان شروع	زمان خاتمه
۱	نمایشگاه دستاورد های علمی مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی اصفهان	تهران سازمان تحقیقات و آموزش و ترویج -	۱۰۰	بهار ۱۳۸۹	بهار ۱۳۸۹
۲	اولین نمایشگاه کشاورزی پایدار و ارتقا کیفیت محصولات	اصفهان - اولین همایش ملی کشاورزی پایدار و تولید محصول سالم	۱۳۰	۱۹ آبان ۱۳۸۹	۲۰ آبان ۱۳۸۹
۳	نمایشگاه دستاوردهای علمی و پژوهشی مرکز	اصفهان - محل دائمی نمایشگاه های اصفهان - رونمایی از دستاوردهای مرکز	۱۵۰	آذر ۱۳۹۰	آذر ۱۳۹۰
۴	نمایشگاه خشکسالی	اصفهان - دانشگاه اصفهان	۱۵۰	مهر ۱۳۹۰	بهمن ۱۳۹۰
۵	نمایشگاه بین المللی دام، طیور و آبزیان	اصفهان - محل دائمی نمایشگاه های اصفهان	۱۰۰	۸ آذر ۱۳۹۰	۱۰ آذر ۱۳۹۰
۶	نمایشگاه گیاهان دارویی	تهران - جشنواره گیاهان دارویی	۱۲۰	۱۳۹۱	۱۳۹۱

- داوری مقالات :

ردیف	نام کمیته یا شورا	شماره و تاریخ حکم	مدت اشتغال
۱	داوری مقالات اولین همایش ملی مدیریت جامع حوضه آبخیز زاینده رود	۷۹۳۷/۲۶۴/۱	۵۰ ساعت
۲	داوری مقالات دومین همایش ملی اثرات خشکسالی و راهکارهای مدیریت آن	۸۷۶۳/۱۵۵	۲۸ مقاله
۳	دهمین سمینار سراسری آبیاری و کاهش تبخیر	۱۰۹۵۳	۷ مقاله
۴	اولین کنگره هیدروپونیک	۸۹/۲۱۶/۱۷۸	۱۸ مقاله
۵	داوری مقالات اولین همایش کشاورزی پایدار و تولید محصول سالم	۸۹/۲۱۶/۱۷۸	۲۸ مقاله

- سرپرستی و مشاوره پایان نامه و تدریس :

ردیف	عنوان	مقطع تحصیلی	دانشگاه	سمت
۱	بررسی اثرات سطوح مختلف شوری آب آبیاری و الگوی کاشت بر عملکرد، ترکیب یونی و درصد پروتئین ذرت علوفه ای (مشاور)	فوق لیسانس	دانشگاه آزاد ورامین	مشاور
۲	بررسی تجمع فلزات سنگین ناشی از آبیاری فاضلاب در اندامهای مختلف گیاه ذرت (مشاور)	فوق لیسانس	دانشگاه ابوریحان	مشاور

۳	مدیریت تغذیه عناصر ماکرو در کشت هیدروپونیک ژربرا(مشاور)	فوق لیسانس	دانشگاه آزاد ورامین	مشاور
۴	بررسی اثر ازت و پتاسیم روی برخی صفات کمی و کیفی چغندر قند در منطقه رودشت اصفهان	فوق لیسانس	دانشگاه صنعتی شاهرود	مشاور
۵	دروس عملی و نظری خاکشناسی گرایش تغذیه و حاصلخیزی و حفاظت خاک	لیسانس	دانشگاه آزاد خوراسگان	مدرس

- انجام دوره های آموزشی درون سازمانی :

ردیف	عنوان	محل تدریس	سال	تعداد ساعات
۱	طرح آزمایشات ۱	مرکز آموزش مشهد	۱۳۷۹	۳۰
۲	طرح آزمایشات پیشرفته	مرکز آموزش اصفهان	۱۳۸۲	۳۶
۳	اصول صحیح مقاله و گزارش نویسی	مرکز آموزش زنجان	۱۳۸۲	۳۶
۴	بیوتکنولوژی	مجتمع آموزشی جهاد کشاورزی تهران	۱۳۸۳	۳۲
۵	کود آبیاری	مرکز آموزش منابع طبیعی	۱۳۸۴	۳۶
۶	پورتال	مجتمع آموزشی جهاد کشاورزی تهران	۱۳۸۴	۷۲
۷	سلوک نبوی	مرکز آموزش جهاد کشاورزی استان اصفهان	۱۳۸۵	۲۴
۸	قانون بهره وری در بخش کشاورزی	مرکز آموزش جهاد کشاورزی استان اصفهان	۱۳۸۹	۱۲
۹	دوره آموزشی آشنایی با GPS و کاربرد آن	مرکز آموزش جهاد کشاورزی استان اصفهان	۱۳۸۹	۳۰
۱۰	دوره آموزشی صفحه گسترده ECCEL مهارت ۴	مرکز آموزش جهاد کشاورزی استان اصفهان	۱۳۹۰	۲۶
۱۱	آشنایی با نحوه تدوین استاندارد ملی	اداره کل استاندارد و تحقیقات صنعتی استان اصفهان	۱۳۹۰	۸
۱۲	دوره آموزشی تشکیلات و ساختار سازمانی	مرکز آموزش جهاد کشاورزی استان کرمان	۱۳۹۰	۱۶
۱۳	قوانین و مقررات عمومی و اختصاصی دستگاهها	مرکز آموزش جهاد کشاورزی استان تهران	۱۳۹۱	۸
۱۴	کشاورزی ارگانیک	مرکز آموزش جهاد	۱۳۹۱	۱۲

				کشاورزی استان اصفهان		
		۲۴	۱۳۹۱	مرکز آموزش جهاد کشاورزی استان اصفهان	اصول کارگزینی ۱	۱۵
		۴۴	۱۳۹۱	مرکز آموزش جهاد کشاورزی استان اصفهان	دوره آموزشی صفحه گسترده ECCEL پیشرفته	۱۶
		26	1391	مرکز آموزش جهاد کشاورزی استان اصفهان	دوره آموزشی صفحه گسترده ACCESS مهارت 5	۱۷