

بسمه تعالی



رزومه (C.V)

مشخصات فردی

نام و نام خانوادگی: نصرت اله منتجبی نام پدر: حیدر شماره شناسنامه: ۱

کد ملی: ۱۲۱۹۶۹۹۰۹۸ تاریخ تولد: ۱۳۴۷ تاریخ استخدام: ۱۳۷۴

آخرین مدرک تحصیلی: دکترای خاکشناسی (گرایش شیمی و حاصلخیزی خاک)

وضعیت استخدام: عضو هیئت علمی رسمی

محل خدمت: مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان

شماره تلفن همراه: ۰۹۱۳۳۷۱۵۶۰۸

آدرس پست الکترونیکی (Email): nmontajabi@yahoo.com

جدول ۱ - سوابق تحصیلی

دانشگاه	مقطع	رشته تحصیلی
شیراز	کارشناسی	خاکشناسی
تربیت مدرس	کارشناسی ارشد	خاکشناسی
لرستان	دکترا	خاکشناسی

جدول ۲- طرح ها و پروژه های خاتمه یافته و در حال اجرا

ردیف	عنوان طرح	سمت در طرح	زمان شروع	زمان خاتمه	وضعیت طرح
۱	تعیین میزان و زمان مصرف ازت در زراعت کلزا شماره مصوب ۷۹۰۲۱-۱۵-۱۰۰	مجری مسئول	۱۳۸۰	۱۳۸۲	خاتمه یافته
۲	بررسی میزان و روش مصرف فسفر در زراعت کلزا شماره مصوب ۷۹۰۲۲-۱۵-۱۰۰	مجری مسئول	۱۳۸۰	۱۳۸۲	خاتمه یافته
۳	تعیین دور مناسب آبیاری گندم در منطقه گلپایگان	مجری مسئول	۱۳۷۵	۱۳۷۸	خاتمه یافته

				شماره مصوب ۱۰۳-۱۵-۷۶۰۱۰	
۴	تعیین نیاز غذایی آفتابگردان در شرایط شور در ۳ مزرعه	مجری مسئول	۱۳۷۹	۱۳۸۱	خاتمه یافته
	شماره مصوب ۱۰۰-۱۵-۷۹۰۵۲				
۵	تعیین نقاط بحرانی فسفر و پتاسیم در زراعت گندم در ۶ مزرعه	مجری	۱۳۷۴	۱۳۷۵	خاتمه یافته
۶	تعیین نقاط بحرانی فسفر و پتاسیم در زراعت ذرت در ۴ مزرعه	مجری	۱۳۷۵	۱۳۷۶	خاتمه یافته
۷	تعیین نقاط بحرانی فسفر و پتاسیم در زراعت سیب زمینی در ۴ مزرعه	مجری	۱۳۷۵	۱۳۷۶	خاتمه یافته
۸	استفاده از حدبحرانی نیترات پای بوته برای کاهش مصرف نیتروژن در زراعت ذرت در ۴ مزرعه	مجری	۱۳۷۵	۱۳۷۶	خاتمه یافته
۹	استفاده از حدبحرانی نیترات پای بوته برای کاهش مصرف نیتروژن در زراعت سیب زمینی در ۴ مزرعه	مجری	۱۳۷۵	۱۳۷۶	خاتمه یافته
۱۰	تعیین نقاط بحرانی آهن و منگنز و روی برای زراعت گندم	مجری	۱۳۷۵	۱۳۷۶	خاتمه یافته
۱۱	بررسی اثر مقادیر مختلف پتاسیم و دور آبیاری بارانی بر میزان کارایی آب مصرفی و عملکرد ذرت علوفه ای	مجری مسئول	۱۳۸۱	۱۳۸۴	خاتمه یافته
	شماره مصوب ۱۰۳-۱۵-۸۱-۰۳۶				
۱۲	بررسی توصیه کودی موسسه تحقیقات خاک و آب برای گندم در شرایط شور شمال گلپایگان و مقایسه آن با شرایط زارع	مجری مسئول	۱۳۸۰	۱۳۸۲	خاتمه یافته
۱۳	جدا سازی و شناسایی باکتریهای سودوموناس فلورسنت محرک رشد گیاه (PGPR) و اثر آنها در افزایش عملکرد و بهبود خصوصیات کلزا	مجری مسئول	۱۳۸۵	۱۳۸۵	خاتمه یافته
	شماره مصوب ۴-۱۰۰-۴۷۰۰۰۰-۰۲-۰۰۰۰-۸۳۰۰۵				
۱۴	بررسی اثر بور و روی بر تشکیل دانه در ذرت	مجری	۱۳۸۳	۱۳۸۵	خاتمه یافته
	شماره مصوب ۱۰۰-۱۲-۵۲-۵۲-۸۲-۱۰۸				
۱۵	مدیریت مصرف بهینه فسفر در زراعت یونجه	مجری مسئول	۱۳۸۷	۱۳۹۲	خاتمه یافته
	شماره مصوب				
۱۶	افزایش کارایی نیتروژن و پتاسیم در زراعت ذرت علوفه ای با دو روش کاشت یک و دو ردیفه	مجری مسئول	۱۳۸۷	۱۳۹۰	خاتمه یافته
	شماره مصوب ۲-۰۳۶-۱۸۰۰۰۰-۰۶-۰۰۰۰-۸۶۰۱۷				
۱۷	بررسی عملکرد، ارزش غذایی و هزینه های تولید قصیل جو با روش هایدرپونیک و مقایسه آن با دانه جو	همکار	۱۳۸۴	۱۳۸۶	خاتمه یافته
۱۸	بررسی اثر بخشی کود زیستی نیتروکسین در زراعت گندم	مجری	۱۳۸۸	۱۳۸۹	خاتمه یافته

				شماره مصوب ۸۹۰۳-۸۹۰۲-۱۰-۱۰-۱۴
۱۹	بررسی تاثیر گوگرد بر عملکرد و جذب عناصر غذایی سویا شماره مصوب ۹۳۰۲-۹۳۵۱-۱۰-۱۰-۰۱۴	مجری	۱۳۹۰	۱۳۹۱ خاتمه یافته
۲۰	بررسی تاثیر منابع و مقادیر مختلف کودهای آلی در تامین پتاسیم مورد نیاز گیاه در تناوب گندم- ذرت شماره مصوب ۹۱۰۳-۹۱۵۵-۱۰-۷۱-۰۱۴	مجری	۱۳۹۱	۱۳۹۴ خاتمه یافته
۲۱	بررسی تاثیر منابع و مقادیر مختلف کودهای آلی در تامین نیتروژن مورد نیاز گیاه در تناوب گندم- ذرت شماره مصوب ۹۱۰۱-۹۱۵۵-۱۰-۵۰-۰۱۴	همکار اصلی	۱۳۹۱	۱۳۹۴ خاتمه یافته
۲۲	بررسی تاثیر منابع و مقادیر مختلف کودهای آلی در تامین فسفر مورد نیاز گیاه در تناوب گندم- ذرت شماره مصوب ۹۱۰۲-۹۱۵۵-۱۰-۱۰-۰۱۴	همکار اصلی	۱۳۹۱	۱۳۹۴ خاتمه یافته
	بررسی تاثیر منابع و مقادیر مختلف کودهای آلی بر خصوصیات فیزیکی خاک	همکار اصلی	۱۳۹۱	۱۳۹۴ خاتمه یافته
۲۳	سینتیک تجزیه مواد آلی در مناطق مختلف آگرواکولوژیکی ایران تحت شرایط مزرعه شماره مصوب ۹۲۰۱۲-۹۱۵۵-۱۰-۱۰-۰۱۴	مجری استان	۱۳۹۲	۱۳۹۵ خاتمه یافته
۲۴	پروژه بررسی اثر رطوبت، حرارت و دوره خواباندن بر اکسایش گوگرد در ۷ خاک: شامل ۱ غیر آهکی، ۳ خاک آهکی و ۳ خاک شور و سدیمی	مجری	۱۳۹۳	خاتمه یافته
۲۵	طرح پایلوت مدیریت تغذیه تلفیقی کلزا	مجری استان	۱۳۹۶	۱۳۹۸ خاتمه یافته
۲۶	بررسی اثر کشت بر میزان کربن آلی و عنصر غذایی در خاکهای تیمار شده با کودهای آلی	مجری استان	۱۳۹۶	۱۳۹۸ خاتمه یافته
۲۷	اثر مواد محرک رشد گیاهی بر عملکرد و اجزای عملکرد گیاه کلزا در شرایط شور	مجری استان	۱۳۹۷	۱۴۰۰ خاتمه یافته
۲۸	مدیریت مصرف بهینه فسفر در زراعت یونجه شماره مصوب ۸۶۰۱۶-۰۰۰۰-۰۶-۱۸۰۰۰۰-۰۳۶-۲	مجری	۱۳۸۷	۱۳۹۲ خاتمه یافته
۲۹	پایلوت تغذیه تلفیقی پنبه و مقایسه آن با عرف زارع	مجری استان	۱۴۰۰	۱۴۰۱ در دست اجرا
۳۰	مقایسه مدیریت تغذیه تلفیقی کلزا با مدیریت مرسوم در مزارع بهره‌برداران در برخی از نقاط کشور	مجری استان	۱۳۹۹	۱۴۰۱ در دست اجرا

جدول ۳ - فعالیت های آموزشی: تدریس دروس زیر از سال ۱۳۸۲ تاکنون

عنوان درس	مقطع	تعداد	محل برگزاری	دوره
-----------	------	-------	-------------	------

واحد				
کارشناسی	۳	دانشگاه پیام نور	کارشناسی	شیمی و حاصلخیزی خاک
کارشناسی	۳	دانشگاه پیام نور	کارشناسی	فیزیک خاک
کارشناسی	۳	دانشگاه پیام نور	کارشناسی	پیدایش و رده بندی خاک
کاردانی	۳	دانشگاه علمی کاربردی	کاردانی	خاکشناسی عمومی
کاردانی	۳	دانشگاه علمی کاربردی	کاردانی	آبیاری عمومی
کارشناسی	۲	دانشگاه علمی کاربردی	کارشناسی	کیفیت آب و پساب
کارشناسی	۲	دانشگاه علمی کاربردی	کارشناسی	اصول تغذیه گیاه
کاردانی	۲	دانشگاه علمی کاربردی	کاردانی	زبان تخصصی کشاورزی
کاردانی	۲	دانشگاه علمی کاربردی	کاردانی	روابط آب و خاک
کاردانی	۲	دانشگاه علمی کاربردی	کاردانی	روابط آب و خاک و گیاه
کارشناسی		مرکز آموزش شهید فارسی	کارشناسی	تغذیه گیاه
		کارشناسان پهنه		

جدول ۴ - مقالات منتشر شده در مجلات علمی - پژوهشی مورد تأیید وزارت علوم

تاریخ چاپ	نفر اول		تعداد مولفان	نام نشریه	عنوان مقاله	ردیف
	بلی	خیر				
۱۳۸۳	*			مجله علوم خاک و آب - جلد ۱۸ - شماره ۱	اثر برنامه ریزی آبیاری بر عملکرد و کارایی مصرف آب گندم در گلپایگان	۱
۱۳۸۱	*			مجله علوم خاک و آب - جلد ۱۶ - شماره ۱	ارزیابی مدل کامپیوتری توصیه کودی برای گندم در منطقه گلپایگان	۲
2012	*			Journal of agricultural Science and Technology	Performance of Feedlot Calves fed Hydroponics Fodder Barely	۳
2017		*		AJSR	Effect of irrigation plan on wheat performance and water use efficiency in Esfahan province, Iran	۴
۱۳۹۷		*		مجله تحقیقات کاربردی خاک	تأثیر شرایط مختلف رطوبتی و حرارتی بر اکسایش گوگرد و غلظت عناصر غذایی در خاک	۵

جدول ۵ - مقالات ارائه شده در همایش ها و کنگره ها

تاریخ	محل ارائه	عنوان مقاله	ردیف

مهر ماه ۱۳۸۸	چهارمین همایش منطقه ای ایده های نو در کشاورزی (اصفهان)	مطالعه اثر مقادیر پتاسیم و دور آبیاری بارانی بر کارآیی مصرف آب و عملکرد ذرت علوفه ای	۱
مهر ماه ۱۳۸۸	چهارمین همایش منطقه ای ایده های نو در کشاورزی (اصفهان)	مدیریت مصرف آب آبیاری برای افزایش عملکرد و کارآیی آب مصرفی گندم در گلپایگان	۲
آبانماه ۱۳۸۹	اولین همایش ملی کشاورزی پایدار و تولید محصول سالم (اصفهان)	مصرف بهینه آب و کود بر کارآیی مصرف آب و عملکرد ذرت علوفه ای	۳
شهریور ۱۳۹۰	دوازدهمین کنگره علوم خاک ایران	جداسازی و شناسایی سودوموناسهای محرک رشد گیاه و تاثیر آنها بر عملکرد کلزا	۴
اردیبهشت ۱۳۸۸	دومین همایش ملی اثرات خشکسالی و راهکارهای مدیریت آن (اصفهان)	اثر برنامه آبیاری بر عملکرد و کارآیی آب مصرفی گندم در گلپایگان	۵
مهرماه ۱۳۸۷	سومین کنگره علوم دامی کشور (دانشگاه مشهد)	بررسی عملکرد تولید علف سبز جو با روش آب کشت در اتاق فلزی	۶
خردادماه ۱۳۹۱	اولین همایش ملی مدیریت آب در مزرعه (کرج)	اثر دورآبیاری و مصرف مقادیر پتاسیم بر کارآیی مصرف آب و عملکرد ذرت علوفه ای	۷
خردادماه ۱۳۹۱	اولین همایش ملی مدیریت آب در مزرعه (کرج)	تاثیر مدیریت آبیاری بر افزایش عملکرد و کارآیی مصرف آب گندم	۸
مهرماه ۱۳۸۷	سومین کنگره علوم دامی کشور (دانشگاه مشهد)	بررسی عملکرد، ارزش غذایی و هزینه های تولید علوفه سبز جو با روش های دروپونیک	۹
۱۳۸۲	سومین همایش ملی توسعه کاربرد مواد بیولوژیک و استفاده از کود و سم	مدیریت مصرف بهینه کود در شرایط شور در آفتابگردان	۱۰
۱۳۸۳	اولین همایش و جشنواره دانه های روغنی	نیاز غذایی آفتابگردان در شرایط شور	۱۱
۱۳۹۵/۱۲/۲۷	اولین همایش ملی دانش و فناوری علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست ایران	ارزیابی مدل کامپیوتری توصیه کودی برای گندم در گلپایگان	۱۲
شهریور ۱۳۹۶	پانزدهمین کنگره علوم خاک	ارزیابی مدل کامپیوتری توصیه کودی گندم در اراضی شور سدیمی منطقه گلپایگان	۱۳
شهریور ۱۳۹۶	پانزدهمین کنگره علوم خاک	اثر رطوبت، حرارت و مدت خواباندن بر رفتار شیمیایی گوگرد و مقدار عناصر غذایی قابل جذب در خاک آهکی	۱۴
شهریور ۱۳۹۶	پانزدهمین کنگره علوم خاک	تاثیر رطوبت و حرارت بر اکسایش گوگرد و عناصر غذایی قابل جذب در خاک غیر آهکی	۱۵
۱۵ و ۱۶ اسفند ۱۳۹۷	ششمین همایش علمی پژوهشی مدیریت جامع آب و خاک	کاربرد بهتر آبهای نامتعارف برای مقابله با خشکسالی و کشاورزی	۱۶
۷-۵ شهریور ۹۸	شانزدهمین کنگره علوم خاک	تاثیر شرایط مختلف رطوبتی و حرارتی بر سرعت اکسایش گوگرد و قابلیت جذب عناصر غذایی در خاک آهکی	۱۷

۱۸	تاثیر شرایط مختلف رطوبتی و حرارتی بر سرعت اکسایش گوگرد و قابلیت جذب عناصر غذایی	شانزدهمین کنگره علوم خاک	۷-۵ شهریور ۹۸
۱۹	تولید محصولات کشاورزی تحت مدیریت طولانی مدت پساب فاضلاب شهری	شانزدهمین کنگره علوم خاک	۷-۵ شهریور ۹۸
۲۰	اثر چهار برنامه آبیاری بر عملکرد و کارایی آب مصرفی گندم	شانزدهمین کنگره علوم خاک	۷-۵ شهریور ۹۸
۲۱	بررسی اثر کود گاوی و کمپوست زباله شهری بر تامین فسفر مورد نیاز و عملکرد گندم	هفدهمین کنگره علوم خاک	۲۸-۲۶ مهر ۱۴۰۰
۲۲	اثرات تغییر اقلیم بر منابع آب کشاورزی	هفدهمین کنگره علوم خاک	۲۸-۲۶ مهر ۱۴۰۰
۲۳	بررسی تغییر اقلیم بر تشکیل و تحول خاکهای کشاورزی	هفدهمین کنگره علوم خاک	۲۸-۲۶ مهر ۱۴۰۰
۲۴	مقایسه کودد هی کلزا در مزارع زارعین با کودد هی تلفیقی در برخی از مناطق کشور	هفدهمین کنگره علوم خاک	۲۸-۲۶ مهر ۱۴۰۰

جدول ۶- طراحی و راه اندازی آزمایشگاه، کارگاه آموزشی و واحدهای تحقیقاتی و آموزشی

ردیف	عنوان
۱	تجهیز و راه اندازی ایستگاه تحقیقات کشاورزی گلپایگان از سال ۱۳۷۶ لغایت ۱۳۸۱
۲	تجهیز و راه اندازی آزمایشگاه خاکشناسی دانشگاه جامع علمی کاربردی گلپایگان
۳	راه اندازی آزمایشگاه فیزیک، شیمی و حاصلخیزی خاک دانشگاه پیام نور گلپایگان

جدول ۷- کتاب و نشریات

ردیف	عنوان	سال نشر
۱	کتاب ترکیبات آلی و نقش آنها در توسعه کشاورزی پایدار	۱۳۹۷
۲	مقدار کلر اضافه شده به خاک با آب آبیاری	

جدول ۸- آموزش های ضمن خدمت

ردیف	عنوان
۱	تعیین نیاز غذایی گیاه با روش آنالیز گیاه
۲	آموزش مفاهیم پایه فناوری اطلاعات و ۵ مهارت از مهارت های هفت گانه ICDL
۳	گذراندن ۶ ترم زبان انگلیسی

جدول ۹- فعالیت در کمیسیون‌ها و شوراهای وابسته به وزارت

ردیف	نوع فعالیت
۱	عضو کمیته فنی بخش تحقیقات خاک و آب اصفهان
۲	عضو ستاد زراعت مدیریت جهاد کشاورزی گلپایگان
۳	عضو کمیته تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی شورای کشاورزی شهرستان گلپایگان
۴	نماینده مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی اصفهان در کمیته آب، خاک و زراعت شورای کشاورزی شهرستان گلپایگان
۵	عضو ستاد بهبود تولیدات گیاهی و دامی (کشاورزی) گلپایگان و مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی استان اصفهان
۶	عضو کمیته فنی گندم سازمان جهاد کشاورزی استان اصفهان
۷	عضو کمیته علمی فنی تولیدات گیاهی مرکز
۸	عضو کمیته فنی بخش تحقیقات خاک و آب

جدول ۱۰- راهنمایی و مشاوره پایان‌نامه

ردیف	عنوان پایان‌نامه	نام دانشجو	مقطع	سمت در پایان‌نامه
۱	تعیین ارزش غذایی فسیل جو تولیدی به روش آبکشت باروشهای آزمایشگاهی	محمد اصغری تبریزی	کارشناسی ارشد	مشاور
۲	اثرات دور آبیاری، تراکم بوته و سطوح مختلف گوگرد بر عملکرد و اجزای عملکرد ذرت علوفه ای	محمد حسین خواجه وندی	کارشناسی ارشد	مشاور
۳	مطالعه اثر تاریخ کاشت و رقم بر عملکرد نخود در منطقه	شهاب الدین جلالی	کارشناسی ارشد	مشاور
۴	بررسی تاثیر مقادیر مختلف کود ازته و نحوه تقسیط آن بر عملکرد و سایر خصوصیات ذرت رقم ۷۰۴	حمیدرضا تاجداری	کارشناسی ارشد	مشاور
۵	اثر رطوبت و حرارت و مدت آنکوباسیون بر اکسایش گوگرد	نوشین ابراهیمی	کارشناسی ارشد	مشاور
۶	اثر هورمون‌های رشد بر عملکرد گندم در شرایط تنش شوری و آبی	حمید رضا تاجداری	دکتر	راهنما

جدول ۱۱- جوایز و تشویقات

عنوان تشویق	سال	سمت تشویق کننده
کارشناس نمونه مرکز تحقیقات کشاورزی اصفهان	۱۳۷۸	رئیس مرکز
کارشناس نمونه مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی اصفهان	۱۳۸۲	رئیس مرکز
تشویق و قدر دانی بخاطر افزایش عملکرد محصولات تولیدی ایستگاه	۱۳۸۷	رئیس مرکز

جدول ۱۲- برگزاری کارگاه‌های آموزشی و تدریس در کلاسهای ترویجی

ردیف	عنوان کارگاه یا آموزش
۱	انتقال یافته های تحقیقاتی کلزا و برگزاری کارگاه آموزشی در شهرستانهای استان اصفهان
۲	برگزاری کارگاه های آموزشی و انتقال یافته های تحقیقاتی محصولات کشاورزی طی سالهای مختلف در مدیریتهای جهاد کشاورزی و مراکز تابعه

جدول ۱۳- برنامه های رادیو و تلویزیونی

ردیف	عنوان برنامه	مکان اجرا	مدت زمان ارائه	نوع برنامه (رادیو یا تلویزیونی)
۱	شرایط و مزایا و معایب استفاده از سیستمهای آبیاری تحت فشار	سازمان جهاد کشاورزی استان اصفهان	۱۵ دقیقه	رادیو

جدول ۱۴- سایر فعالیت های اجرایی و اجتماعی

ردیف	نوع خدمات	محل	از تاریخ	تا تاریخ
۱	سرپرست ایستگاه تحقیقات کشاورزی گلپایگان	گلپایگان	۱۳۷۶	۱۳۸۱
۲	کنترل و نظارت بر عملکرد سیستم های آبیاری تحت فشار	ایستگاه تحقیقات گلپایگان	۱۳۸۳	تاکنون
۳	برنامه ریزی آبیاری و تغذیه محصولات زراعی	ایستگاه تحقیقات گلپایگان	۱۳۸۳	تاکنون
۴	مشاوره در تعیین تناسب کیفیت آب آبیاری برای اجرای سیستمهای آبیاری تحت فشار	مدیریت جهاد کشاورزی گلپایگان	۱۳۸۰	تاکنون

جدول ۱۵- مدارک زبان انگلیسی

ردیف	عنوان آزمون	زمان	نمره
۱	زبان انگلیسی در سطح تافل دانشگاه تربیت مدرس	دی ماه ۱۳۸۸	۵۴
۲	زبان انگلیسی در سطح تافل دانشگاه تربیت مدرس	آبان ماه ۱۳۸۵	۵۲
۴	زبان انگلیسی در سطح تافل دانشگاه تربیت مدرس	اسفند ماه ۱۳۸۰	۵۷
۵	آزمون MCHE	۱۳۸۳	۵۲
۶	آزمون MSRT	۱۳۹۲/۱۱/۱۱	۵۰
۷	آزمون زبان انگلیسی دانشگاه تهران	۱۳۹۲	۵۹
۸	کسب رتبه عالی در دو آزمون بر گزار شده توسط مرکز آموزش شهید فارسی سازمان جهاد کشاورزی اصفهان		

جدول ۱۶- یافته های قابل ترویج

ردیف	عنوان	مدت اجرا (سال)	سال انتشار
۱	مدیریت آبیاری بارانی و مصرف کود سولفات پتاسیم برای افزایش محصول ذرت علوفه ای در شهرستان گلپایگان	۲	۹۸

۹۹	۲	تأثیر کار برد گوگرد به همراه باکتری تیوباسیلوس بر عملکرد و جذب عناصر غذایی سویا	۲
----	---	---	---

۱۷- عناوین پروپوزال های مصوب سال ۱۴۰۰

- ۱- تأثیر مصرف محلول پاشی کودهای مختلف گوگردی بر عملکرد و کیفیت کلزا
- ۲- بررسی اثر بخشی مدیریت تلفیقی و رایج تغذیه بر بهبود عملکرد و کیفیت باغات سیب کشور