



### مشخصات فردی

نام	نام خانوادگی	تاریخ تولد	ملیت	جنسیت	وضعیت تاهل
امین	لطفی جلال آبادی	۱۳۶۱/۴/۲۹	ایرانی	مرد	متاهل

تلفن	فکس	ایمیل
۰۹۱۳۲۳۳۸۸۰۵		Amino2020@gmail.com

محل تولد	آدرس محل سکونت	آدرس محل کار
نجف آباد	خوزستان، اهواز، ملاثانی، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان	خوزستان، اهواز، ملاثانی، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان، گروه مهندسی تولید و ژنتیک گیاهی

### مشخصات تحصیلی

درجه تحصیلی	رشته تحصیلی	دانشگاه یا موسسه مربوطه	عنوان پایان نامه	تاریخ دریافت
دکتری	زراعت	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان	اثر تنش گرمای پایان دوره و مدیریت بهینه سیستم‌های کودی شیمیایی، ارگانیک و بیولوژیک بر صفات آگرواکولوژیک ارقام گندم	۱۳۹۱
ارشد	زراعت	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان	تاثیر ارتفاع آب کرت بر دمای آب و برخی از خصوصیات فیزیولوژیکی و زراعی ارقام برنج در منطقه اهواز	۱۳۸۶
کارشناسی	مهندسی کشاورزی	دانشگاه شهرکرد		۱۳۸۴
دیپلم	تجربی	دبیرستان نمونه مردمی امام صادق		۱۳۷۹

### تدریس

شماره	عنوان درس	مقطع
۱	کشاورزی پایدار	کارشناسی
۲	اکولوژی بذر	دکتری
۳	گیاهان داروئی پیشرفته	کارشناسی
۴	تدریس درس کنترل و گواهی بذر	کارشناسی
۵	تدریس درس حیوانات	کارشناسی
۶	تدریس درس زراعت علوفه	کارشناسی
۷	تدریس درس مرتعداری	کارشناسی
۸	تدریس درس اکولوژی مرتع	کارشناسی
۹	تدریس درس زراعت عمومی	کارشناسی
۱۰	فرآوری بذر	کارشناسی ارشد
۱۱	روشهای آزمایشگاهی در بذر	کارشناسی ارشد
۱۲	گیاهان جدید داروئی	کارشناسی ارشد
۱۳	دستگاهها و ماشین آلات استحصال در گیاهان داروئی	کارشناسی
۱۴	تدریس درس طرح و آزمایشات	کارشناسی
۱۵	تدریس درس گیاهشناسی و عملیات گیاهشناسی	کارشناسی
۱۶	تدریس درس طرح و آزمایشات در ستاد شاهد و ایثارگر	کارشناسی

### برگزاری کلاسها و کارگاهها

شماره	کارگاه	برگزار کننده	کشور	سال
۱	برگزاری و تدریس در کارگاه آموزشی بررسی اثرات تنشهای محیطی بر ساختار درونی گیاهان زراعی			
۲	برگزاری و تدریس در کارگاه آموزشی عصاره گیری گیاهان داروئی			
۳	برگزاری و تدریس در کارگاه آموزشی از ایده تا کار			
۴	برگزاری و تدریس در کارگاه آموزشی عرق گیری و عصاره گیری گیاهان داروئی			

### کلاس‌ها و کارگاه‌ها

سال	محل برگزاری	عنوان کارگاه	شماره
		شرکت در دوره آموزشی HPLC و کسب گواهی مربوطه	۱
		شرکت در دوره آموزشی Microwave Technology Application in Agriculture و دریافت گواهی مربوطه	۲
		شرکت در دوره آموزشی بررسی اثرات تنش‌های محیطی بر ساختار درونی گیاهان زراعی و دریافت گواهی مربوطه	۳
		شرکت در دوره آموزشی آشنایی با سازوکار اخذ تسهیلات و اعتبارات خود اشتغالی	۴
		شرکت در دوره آموزشی طب سنتی و نقش آن در اصلاح سبک زندگی	۵

### راهنمایی و مشاوره پایان‌نامه

تاریخ	عنوان پایان‌نامه	شماره
	بررسی اثر چند نوع خاکپوش بر عملکرد کمی و کیفی گیاه داروئی سیر <i>Allium sativum</i> L (spp)	۱
	بررسی روش‌های کاربرد زئولیت و پرایمینگ بذر بر عملکرد و اجزای عملکرد ارقام ماش ( <i>Vigna radiata</i> L) در منطقه اهواز	۲
	بررسی اثر مواد جاذب الرطوبه، کودهای آلی و شیمیایی بر عملکرد گیاه دارویی خرفه در منطقه اهواز	۳
	ریز ازدیادی گل ساعتی با استفاده از تنظیم کننده های رشد گیاهی در شرایط کشت بافت	۴
	تعیین نیاز کود نیتروژن و تخمین عملکرد گندم بر اساس پارامترهای رنگ	۵
	۶- بررسی اثر نسبت‌های مختلف کود زیستی و NPK بر عملکرد مواد موثره ترکیبات دارویی گیاه همیشه بهار	۶
	ریزازدیادی مریم گلی با استفاده از تنظیم کننده های رشد گیاهی در شرایط کشت بافت	۷

۸	بررسی اثر مقادیر نیتروژن مصرفی و تنش خشکی بر انتقال مجدد ماده خشک و نیتروژن در دو رقم گندم دوروم در شرایط آب و هوایی رامهرمز
۹	تأثیر تلقیح میکوریزایی بر گلدهی و جذب برخی عناصر توسط گل مریم
۱۰	ریز ازدیادی ریزنمونه های زعفران زینتی با استفاده از تنظیم کننده های رشد گیاهی
۱۱	ریز ازدیادی آفتابگردان زینتی از طریق کشت درون شیشه ای
۱۲	اثر محلول پاشی اسید آمینه و عنصر روی بر گیاه دارویی نعناع فلفلی
۱۳	اثر تلفیق کود نیتروژن و کود دامی بر عملکرد و کیفیت بابونه آلمانی در شرایط قطع آبیاری انتهایی فصل رشد
۱۴	اثر ورمی کمپوست و کودهای نیتروژن و فسفر زیستی بر روی عملکرد کمی و کیفی کدوی طبعی
۱۵	بررسی تاثیر الگوهای مختلف کاشت و محلول پاشی کود بُر بر عملکرد باقلا ( <i>Vicia faba</i> L.) در اهواز
۱۶	اثر محلول پاشی اسید هیومیک، اسید سالسیلیک و دفعات برداشت گل بر روی عملکرد کمی و کیفی بابونه آلمانی
۱۷	مقایسه کودهای زیستی ازته و فسفات (بارور ۱ و ۲) و کودهای شیمیایی نیتروژن و فسفر بر خصوصیات کیفی و کمی گیاه پنیرک
۱۸	اثر شرایط مختلف نگهداری و پرایمینگ بر جوانه زنی و رشد گیاهچه گیاه دارویی شاهدانه
۱۹	مطالعه اثر تیمار پرایمینگ بذر در کاهش خسارت زوال کنترل شده بذر گیاه سیاهدانه

اثر پلی فسفات کندرها و ترکیبات هیومیکی بر برخی خصوصیات زراعی و فیزیولوژیک ذرت هیبرید AS71	۲۰
--	----

### مقالات چاپ شده

شماره	عنوان مقاله	نام مجله
۱	اثر سیستم‌های کودی شیمیایی، ارگانیک و بیولوژیک بر عملکرد و اجزای عملکرد گندم نان و دوروم در منطقه اهواز	
۲	ارزیابی کشت مخلوط سیر با برخی از گیاهان دارویی در منطقه آب و هوایی اهواز	
۳	بررسی اثر مواد جاذب الرطوبه، کودهای آلی و شیمیایی بر عملکرد کمی گیاه دارویی خرفه در منطقه اهواز	
۴	تاثیر کود زیستی فسفات و کود کامل NPK بر خصوصیات رویشی و میزان فسفر در گیاه همیشه بهار	
۵	اثر آللوپاتی عصاره آبی اندام‌های مختلف گزنه در غلظت‌های مختلف بر جوانه زنی و رشد اولیه خردل وحشی	
۶	اثر خاکپوش و محلول پاشی سلنیوم و بور بر برخی ویژگی‌های کمی و کیفی گیاه آفتابگردان در خاک شور	
۷	تاثیر ارتفاع آب کرت بر دمای آب و برخی از خصوصیات فیزیولوژیکی و زراعی ارقام برنج در منطقه اهواز	

۸	اثر پوشش بذر با ژئولیت و پرایم با کلات آهن بر عملکرد پروتیین و دانه ارقام ماش در منطقه اهواز
۹	تأثیر ژئولیت و پرایمینگ بذر بر نیتروژن دانه، محتوی کلروفیل برگ و صفات مربوط به عملکرد دانه ارقام ماش
۱۰	اثر محلول پاشی اسید سالیسیلیک، اسید هیومیک و دفعات برداشت بر عملکرد و کیفیت بابونه آلمانی
۱۱	اندام زایی مستقیم گیاه گل ساعتی ( <i>Passiflora caerulea</i> L) با استفاده از ریزنمونه های برگ و دمبرگ
۱۲	تأثیر پوترسین و تیدیاژورون بر اندام‌زایی درون شیشه‌ای گیاه مریم‌گلی
۱۳	کاربرد ذغال فعال، اسید آسکوربیک و فلوروگلو سینول در کنترل قهوه‌ای شدن کالوس و القاء اندام‌زایی غیرمستقیم در انجیر معابد
۱۴	بررسی اثر پارامترهای موثر در انتقال نیوماتیک بر خصوصیات کیفی بذر

مقالات چاپ شده خارجی

شماره	عنوان مقاله	نام مجله
	Effect of Organic and Inorganic Fertilizers on Yield and Yield Components in Wheat ( <i>T. aestivum</i> and <i>T. durum</i> ) genotypes	
	Effect of Leaf Removal and Different Levels of Density on Yield and Yield Components of Sunflower Seeds	
	Effect of sodium hypochlorite on control of in vitro contamination and seed germination of <i>ficus religiosa</i>	
	CONTROL OF IN VITRO CONTAMINATION OF <i>PASSIFLORA CAERULEA</i> BY USING OF SODIUM HYPOCHLORITE	
	Extraction and measurement of the Quercetin flavonoid of <i>Prosopis farcta</i> in Khouzestan climatic condition	
	Indirect Organogenesis and Plant Regeneration in Common Sage ( <i>Salvia officinalis</i> L.): An Important Medicinal Plant of Iran	
	Field efficacy of biorational insecticides, azadirachtin and Bt, on <i>Agrotis segetum</i> (Lepidoptera: Noctuidae) and its carabid predators in the sugar beet fields	
	Resistance of tomato cultivars to <i>Tuta absoluta</i> (Lepidoptera: Gelechiidae) under field condition	

### مقالات ارایه شده در همایشها

شماره	عنوان مقاله	تاریخ
۱	ارائه مقاله در همایش بررسی کرایه انتقال مجدد و عملکرد دانه ارقام برنج تحت تنش عمق آب در شرایط گرمسیر اهواز در سال ۱۳۸۸ با عنوان بررسی کرایه انتقال مجدد و عملکرد دانه ارقام برنج تحت تنش عمق آب در شرایط گرمسیر اهواز	
۲	ارائه مقاله در دهمین کنگره زراعت با عنوان تاثیر ارتفاع آب کرت بر دمای آب و برخی از خصوصیات فیزیولوژیکی و زراعی ارقام برنج در منطقه اهواز در سال ۱۳۸۷	
۳	ارائه مقاله در دهمین کنگره زراعت با عنوان اثر سطوح مختلف بوته و زمان مصرف کود نیتروژن بر کمیت و کیفیت روغن کلزا در سال ۱۳۸۷	
۴	ارائه مقاله در اولین کنفرانس ملی فیزیولوژی گیاهی ایران با عنوان اثر عمق و دمای آب بر صفات فیزیولوژیکی ارقام برنج در منطقه اهواز در سال ۱۳۸۸	
۵	همکاری در اجرا و ارائه مقاله تاثیر نیتروژن و تراکم بر عملکرد و اجزای عملکرد چغندر در اهواز در اولین کنفرانس ملی فیزیولوژی گیاهی در سال ۱۳۸۸	
۶	همکاری در اجرا و ارائه مقاله اثرات الگوی کاشت و تراکم بر عملکرد باقلا در شمال خوزستان در ششمین کنگره باغبانی در سال ۱۳۸۸	
۷	ارائه مقاله تاثیر ارتفاع آب کرت بر انتقال مجدد ماده خشک و عملکرد ارقام برنج در شرایط اهواز در همایش اولین همایش منطقه ای تولید گیاهان زراعی گرمسیری در سال ۱۳۸۸	
۸	بررسی اثر چند نوع خاکپوش و مدیریت بهینه سیستم‌های کودی شیمیایی، ارگانیک و بیولوژیک بر صفات آگرواکولوژیک خرفه در چین‌های مختلف چاپ شده در دوازدهمین کنگره زراعت و اصلاح نباتات	



۹	اثرات تنش گرمای پایان دوره و سیستم‌های کودی شیمیایی، ارگانیک و بیولوژیک بر عملکرد و اجزای عملکرد گندم نان در منطقه اهواز چاپ شده در دوازدهمین کنگره زراعت و اصلاح نباتات
۱۰	بررسی روش های کاربرد زئولیت و پرایمینگ بذر بر عملکرد و اجزای عملکرد ارقام ماش ( <i>Vigna radiata</i> L.) در منطقه اهواز
۱۱	عکس العمل عملکرد و اجزاء عملکرد برنج در رقابت با سوروف تحت مقادیر علف کش و تراکم کاشت در شرایط گرمسیر خوزستان چاپ شده در یازدهمین کنگره زراعت و اصلاح نباتات
۱۲	بررسی اثرات آللوپاتی عصاره آبی گزنه بر جوانه زنی خردل وحشی
۱۳	بررسی اثر محلول پاشی کود نیتروژن بر عملکرد برنج به منظور کاهش مصرف و تلفات کود نیتروژن در منطقه آب و هوایی اهواز
۱۴	بررسی تعیین بهترین مرحله اندازه گیری محتوی کلروفیل برای تخمین عملکرد گندم تحت سطوح مختلف نیتروژن
۱۵	بررسی تاثیر الگوهای مختلف کاشت و محلول پاشی کود بر عملکرد باقلا در اهواز
۱۶	اثر آهن و روی بر درصد پروتئین لوبیا چشم بلبلی
۱۷	ارزیابی اثر آرایش کاشت و کاربرد بر بر برخی صفات فیزیولوژیک و کیفی باقلا در اهواز
۱۸	اثر جاسمونیک اسید بر گیاهان دارویی
۱۹	اثر غلظت و منبع شوری بر جوانه زنی و رشد گیاهچه بذرک
۲۰	به دما و مدت زمان نگهداری ( <i>Nigella sativa</i> L.) پاسخ جوانه زنی بذور سیاهدانه
۲۱	بررسی اثر پیری تسریع شده بر جوانه زنی و رشد گیاهچه شاهدانه

	اثر پیش تیمار با کود کلات آهن بر روی خصوصیات جوانه زنی گیاه دارویی زوفا	۲۲
	ارزیابی میزان فنل و فلاونوئید تام در برخی از مهم ترین گیاهان منطقه شمال خوزستان	۲۳
	بررسی خاصیت آنتیباکتریال برخی از گیاهان فلور خوزستان (مطالعه موردی: شهرستان	۲۴
	(باوی)	۲۵
	EFFECT OF DIFFERENT MULCH MATERIALS AND OPTIMAL CHEMICAL, ORGANIC AND BIOLOGICAL FERTILIZER MANAGEMENT ON ECOLOGICAL AGRICULTURE CHARACTERISTICS IN COMMON PURSLANE ( <i>PORTULACA OLERACEA</i> L.)	۲۶
	A REPORT OF THE CONTINUATION OF FLOWERING AND VEGETATIVE GROWTH AFTER SEED HARVEST OF THE FENNEL ( <i>FOENICELUM VULGARE MILLER</i> ) IN HOT SUMMER CONDITIONS IN AHWAZ	۲۷
	EVALUATION EFFECT OF DIFFERENT MULCH MATERIAL ON YIELD AND TECHNOLOGICAL PROPERTIES OF FOUR IRANIAN GARLIC POPULATION ( <i>ALLIUM SATIVUM</i> . L)	۲۸
	THE EFFECTS OF LEAD HEAVY METAL ON HEMP ( <i>CANNABIS SATIVA</i> L.) SEED GERMINATION AND SEEDLING TRAITS	۲۹
	29-EFFECTS OF MULCHING ON QUANTITY AND QUALITY YIELD OF GARLIC POPULATIONS ( <i>ALLIUM SATIVUM</i> L.)	۳۰
	EVALUATION OF EFFECT ATTRACT MOISTURE SUBSTANCES AND ORGANIC FERTILIZERS ON QUALITY AND QUANTITY YIELD OF PURSLANE ( <i>PORTULACA OLERACEA</i> L.) IN AHVAZ REGION	۳۱
	STUDY EFFECT OF ORGANIC, INORGANIC FERTILIZERS AND CUTTING ON AGRONOMIC CHARACTERISTICS IN COMMON PURSLANE( <i>PORTULACA OLERACEA</i> L.)	۳۲
	EFFECT OF PRIMING WITH POLYETILENE GLYCOL AND NaCl SALINITY ON GERMINATION HERB PURSLANE ( <i>PORTULACA OLERACEA</i> L.)	۳۳

	EVALUATION EFFECT OF MEDICINAL PLANTS INTERCROPPING WITH GARLIC ( <i>ALLIUM SATIVUM</i> L.) ON GARLIC YIELD IN AHVAZ CONDITIONS	۳۴
	STUDY OF ALLELOPATHIC EFFECTS of AQUEOUS EXTRACT ( <i>URTICA DIOICA</i> L.) ON GERMINATION AND GROWTH fo SINAPIS ARVENSIS	۳۵
	EFFECT OF PRIMING WITH POLYETHYLEN GLYCOL AND DROUGHT GERMINATION HERB PURSLANE	۳۶
	( <i>PORTULACA OLERACEAE</i> L.)	۳۷
	EFFECTS BORON AND NITROGEN ON GROWTH AND QUANTITY YIELD OF PURSLANEIN AHVAZ REGION	۳۸
	Effect of pretreatment of iron nanomaterial's on the characteristic of Husky spp.	۳۹

### سخنرانی ها

شماره	عنوان
۱	سخنرانی و ارائه مقاله در هفته پژوهش با موضوع فیزیولوژی برنج در سال ۱۳۸۸
۲	سخنرانی و ارائه مقاله در اولین همایش ملی کشاورزی پایدار و تولید محصولات سالم با موضوع بررسی اثر مدیریت بهینه سیستم های کودی شیمیایی، ارگانیک و بیولوژیک بر صفات آگرواکولوژیک ارقام گندم نان و دوروم در منطقه اهواز در سال ۱۳۸۹
۳	اثر سلنیوم و بور بر درصد روغن آفتابگردان

### داوری مقالات و کنگره‌ها

شماره	نام مجله یا کنگره	تاریخ
۱	مجله علمی پژوهشی به زراعی کشاورزی	
۲	مجله علمی پژوهشی تنش‌های محیطی در علوم زراعی	
۳	مجله علمی پژوهشی تولیدات گیاهی	

### افتخارات و مقام‌های کسب شده

شماره	عنوان	دانشگاه یا موسسه مربوطه	کشور	سال
۱	رتبه اول دوره کارشناسی ارشد سال ۸۴	علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان		
۲	رتبه اول آزمون ورودی دکتری ۸۶	علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان		
۳				

### مهارت‌های نرم افزاری و دستگاهی

شماره	نام نرم افزار
۱	نرم افزار MSTATC
۲	نرم افزار SAS
۳	دستگاه HPLC
۴	دستگاه جذب اتمی