



مشخصات فردی

نام	نام خانوادگی	تاریخ تولد	ملیت	جنسیت	وضعیت تاهل
محمد حامد	قدوم پاریزی پور	۱۳۶۵/۰۴/۱۵	ایرانی	مرد	متاهل

تلفن	فکس	ایمیل
۰۹۱۷۳۰۴۹۴۱۰	۰۶۱ ۳۶۵۲۲۴۲۵	parizi@asnrukh.ac.ir
		parizi.hamed@gmail.com

محل تولد	آدرس محل سکونت	آدرس محل کار
شیراز	خوزستان، اهواز، ملاثانی، دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان، کوی اساتید، پلاک ۱۰۴.	خوزستان، اهواز، ملاثانی، دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان، گروه گیاهپزشکی.

مشخصات تحصیلی

درجه تحصیلی	رشته تحصیلی	دانشگاه یا موسسه مربوطه	عنوان پایان نامه	تاریخ دریافت
دکتری	ویروس شناسی گیاهی	دانشگاه شیراز	تعیین ویژگی های زیست شناختی و تبار شناختی جدایه های ایرانی ویروس کوتولگی گندم	۱۳۹۵
ارشد	بیماری شناسی گیاهی	دانشگاه شیراز	پراکنش ویروس های ایجاد کننده بیماری پیچیدگی بوته چغندر قند و تعیین تأثیر دما در بهبود بوته های آلوده به ویروس پیچیدگی شدید بوته چغندر قند	۱۳۹۰
کارشناسی	گیاهپزشکی	دانشگاه شیراز	-	۱۳۸۷
دیپلم	تجربی	دبیرستان خورسندیان شیراز	-	۱۳۸۲

تدریس

شماره	عنوان درس	مقطع
۱	بیماری شناسی گیاهی	کارشناسی
۲	بیماری های مهم گیاهان زراعی	کارشناسی
۳	ویروس شناسی گیاهی	کارشناسی
۴	زبان تخصصی (گیاه پزشکی)	کارشناسی
۵	سم شناسی	کارشناسی
۶	نماتدشناسی	کارشناسی

کلاس ها و کارگاه ها

شماره	کارگاه	برگزار کننده	کشور	سال
۱				

برگزاری کلاس ها و کارگاه ها

شماره	عنوان کارگاه	محل برگزاری	سال
۱	آمادگی برای آزمون های ورودی تحصیلات تکمیلی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان	۱۳۹۵-۹۷

فعالیت های فرهنگی

شماره	عنوان فعالیت فرهنگی	تاریخ
۱	هم اندیشی چالش های پیش روی آموزش عالی در ایران	۱۳۹۷
۲	هم اندیشی جایگاه بنیاد نخبگان در حل چالش های پیش روی استان خوزستان	۱۳۹۷
۳	شرکت در طرح ضیافت اندیشه	۱۳۹۷ و ۹۸

سوابق شغلی و فعالیت های اجرایی

شماره	عنوان شغل	نام دانشگاه، شرکت یا سازمان	تاریخ
۱			

مشاوره در پایان نامه

شماره	نام دانشجو	مقطع	عنوان پایان نامه	تاریخ
۱				

راهنما در پایان نامه

تاریخ	عنوان پایان نامه	مقطع	نام دانشجو	شماره
				۱

مقالات چاپ شده فارسی

نام مجله	عنوان مقاله	سال	نام نویسندگان	شماره
				۱

مقالات چاپ شده انگلیسی

شماره	نام نویسندگان	سال	عنوان مقاله	نام مجله
1	<u>Ghodoum Parizipour, M. H., Ramazani, L. and Pakdaman Sardrood, B.</u>	2017	Temperature affected vector transmission, symptom development and accumulation of <i>Wheat dwarf virus</i>	Plant Protection Science
2	<u>Ghodoum Parizipour, M. H., Schubert, J., Behjatnia, S. A. A., Afsharifar, A., Habekuss, A. and Wu, B.</u>	2016	Phylogenetic analysis of <i>Wheat dwarf virus</i> isolates from Iran	Virus Genes
3	<u>Ghodoum Parizipour, M. H. Behjatnia, S. A. A., Afsharifar, A and Izadpanah, K.</u>	2016	Natural hosts and efficiency of leafhopper vector in transmission of <i>Wheat dwarf virus</i>	Journal of Plant Pathology
4	<u>Ghodoum Parizipour, M. H. Behjatnia, S. A. A. and Izadpanah, K.</u>	2014	Effect of temperature on the infection of sugar beet plants by <i>Beet severe curly top virus</i> and on recovery of virus-infected plants	Iranian Journal of Plant Pathology

همایش‌ها و کنفرانس‌های داخلی و خارجی

شماره	نویسندگان	عنوان مقاله	برگزار کننده	تاریخ
۱	قدوم پاریزی پور، م.ح.	بررسی اثرات ضد ویروسی عصاره‌ی گیاهان شیرین بیان (<i>Glycyrrhiza glabra</i>)، آشک تمساح (<i>Kalanchoe daigremontianum</i>) و بادرنجبویه (<i>Melissa officinalis</i>) در برابر ویروس موزاییک توتون	اولین کنفرانس ملی پژوهش‌های نوین در مهندسی کشاورزی، محیط زیست و منابع طبیعی	۱۳۹۶
۲	قدوم پاریزی پور، م.ح. و کشاورز توحید، و.	شناسایی عامل بیماری موزاییک ختمی چینی در استان خوزستان	بیست و سومین کنگره گیاهپزشکی ایران	۱۳۹۷
۳	قدوم پاریزی پور، م.ح. و کشاورز توحید، و.	جداسازی و واکاوی فرم‌های ناقص ژنوم ویروس کوتولگی گندم	بیست و سومین کنگره گیاهپزشکی ایران	۱۳۹۷
۴	آئینی م.، قدوم پاریزی پور، م.ح. و پولادی پ.	مهار زیستی ویروس موزاییک توتون (TMV) با استفاده از باکتری‌های القاکننده رشد در میزبان گوجه‌فرنگی	بیست و سومین کنگره گیاهپزشکی ایران	۱۳۹۷
۵	آئینی م.، قدوم پاریزی پور، م.ح.، پولادی پ. و افتخاری س.ع.	کاربرد باکتری‌های القاکننده رشد جهت کنترل ویروس موزاییک توتون در میزبان فلفل دلمه‌ای در شرایط گلخانه	بیست و سومین کنگره گیاهپزشکی ایران	۱۳۹۷
۶	کشاورز توحید، و. و قدوم پاریزی پور، م.ح.	شناسایی عوامل ایجادکننده لکه برگی و سفیدک در مزارع سبزی و صیفی و گیاهان زراعی استان خوزستان	بیست و سومین کنگره گیاهپزشکی ایران	۱۳۹۷
۷	قدوم پاریزی پور، م.ح. و رحمتی جنیدآباد، م.	سبب شناسی بیماری سرخشکیدگی درختان نارنج در فضای سبز شهر ملاتانی	اولین همایش ملی علوم کشاورزی و زیست محیطی ایران	۱۳۹۷
۸	قدوم پاریزی پور، م.ح.، صادق‌نژاد ع. و رجب‌پور ع.	بررسی کارایی انتقال ویروس برگ قاشقی باقلا (BLRV) با شته‌ی سیاه باقلا (<i>Aphis fabae</i> Scopoli)	اولین همایش ملی علوم کشاورزی و زیست محیطی ایران	۱۳۹۷
۹	اسدی، آ.، قدوم پاریزی پور، م.ح.، شهریاری، ا.غ.	شناسایی مولکولی عامل بیماری موزاییک و بدشکلی برگ شمشاد اهوازی (<i>Clerodendrum inerme</i> (L.) (Gaertn))	چهارمین کنگره سالانه بین‌المللی توسعه کشاورزی، منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری ایران	۱۳۹۷
۱۰	حبیبی پیرکوهی، م.، شهریاری، ا.غ. و قدوم پاریزی پور، م.ح.	کاربردهای بیوتکنولوژی در جنگلداری	چهارمین کنگره سالانه بین‌المللی توسعه کشاورزی، منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری ایران	۱۳۹۷

انتشار کتاب

شماره	نویسندگان	انتشارات	عنوان کتاب	تاریخ
۱	Tahmasebi, A. and Ghodoum Parizipour, M. H.	LAMBERT Academic Publishing	Virus-encoded RNA Silencing Suppressors	۲۰۱۷
۲	غرباوی، ی. و ویت، ک. ترجمه‌ی مستوفی زاده قلمفرسا، ر. حبیبی، آ. صفایی فراهانی، ب. و قدوم پاریزی پور، م. ح.	دانشگاه شیراز	شناسایی مولکولی قارچ‌ها	۱۳۹۵

طرح‌های پژوهشی

شماره	حمایت کننده	عنوان طرح	تاریخ
۱	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان	بررسی اثرات ضدویروسی عصاره‌ی گیاهان شیرین بیان (<i>Glycyrrhiza</i> sp.)، آشک تمساح (<i>Kalanchoe</i> sp.) و بادرنجبویه (<i>Melissa</i> sp.) بر ویروس موزاییک توتون	۱۳۹۶
۲	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان	بررسی جایگاه تاکسونومی جدایه سودوموناس در گروه پوتیدا	۱۳۹۷
۳	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان	مطالعه بیماری خشکیدگی درختان نارنج در فضای سبز شهر ملاتانی و ارائه راهکارهای مدیریتی جهت کاهش خسارت ناشی از این بیماری	۱۳۹۷

داوری مقالات و کنگره‌ها

شماره	نام مجله یا کنگره	تاریخ
۱	فصلنامه بیماریهای گیاهی	۱۳۹۵
۲	Journal of Iran Agricultural Research	۱۳۹۶
۳	Notulae Scientia Biologicae	۱۳۹۶
۴	مجله گیاهپزشکی	۱۳۹۷
	اولین همایش ملی علوم کشاورزی و زیست محیطی ایران	۱۳۹۷

اختراعات

شماره	عنوان اختراع	نام دانشگاه، شرکت یا سازمان	تاریخ
۱			

افتخارات و مقام‌های کسب شده

شماره	عنوان	دانشگاه یا موسسه مربوطه	کشور	سال
۱	رتبه اول آزمون سراسری و نیمه متمرکز دکتری تخصصی	سازمان سنجش آموزش کشور	ایران	۱۳۹۱

عضویت‌ها

شماره	عنوان عضویت	نام دانشگاه، شرکت یا سازمان	تاریخ
۱	عضو پیوسته	انجمن بیماری‌شناسی گیاهی ایران	۱۳۹۱

مهارت‌های نرم‌افزاری

شماره	نام نرم افزار
۱	SPSS
۲	SAS
۳	Vector NTI
۴	DNA Star