

(۱) مشخصات فردی

	نام	صادق زاده حمایتی	نام پدر	حمید	محل تولد	ارومیه	تاریخ تولد	۱۳۴۷/۱۱/۱۱	ش. ش.	۱۰۲۵	وضعیت تأهل	متأهل - دو (۲) فرزند
	نام خانوادگی	صادق زاده حمایتی	نام پدر	حمید	محل تولد	ارومیه	تاریخ تولد	۱۳۴۷/۱۱/۱۱	ش. ش.	۱۰۲۵	وضعیت تأهل	متأهل - دو (۲) فرزند
وضعیت نظام وظیفه			کد ملی			آدرس پستی						
دارای کارت پایان خدمت			۲۷۵-۳۵۶-۸۰۲۲			کرج - چهارراه کارخانه قند - بلوار ش. فهمیده - مجموعه موسسات تحقیقات کشاورزی کشور - شقایق پلاک ۶۲						
کد پستی			آدرس الکترونیکی			شماره تماس						
۳۱۳-۵۹۳-۳۱۵۱			s_s_hemayati@yahoo.com			۰۲۶۱-۳۲۷۲۰۱۷۳						
۰۹۱۲-۳۶۲-۶۷۷۴												

(۲) مدارک تحصیلی

ردیف	مقطع تحصیلی	رشته تحصیلی	محل اخذ مدرک	معدل کل دوره	تاریخ اخذ
۱	دیپلم	علوم تجربی	دبیرستان مدرس اردبیل	۱۵/۱۰	خرداد ۱۳۶۶
۲	لیسانس	زراعت و اصلاح نباتات	دانشگاه آزاداسلامی اردبیل	۱۶/۱۵	اسفند ۱۳۷۰
۳	فوق لیسانس	زراعت	دانشگاه آزاداسلامی دزفول	۱۷/۶۰	خرداد ۱۳۷۶
۴	دکتری	زراعت	دانشگاه آزاد واحد علوم و تحقیقات تهران	۱۸/۰۸	شهریور ۱۳۸۷

(۳) رساله

ردیف	مقطع تحصیلی	عنوان رساله	تاریخ دفاع
۱	فوق لیسانس	اثرات الگوی کاشت و تراکم بوته روی رشد و عملکرد سه رقم سیب زمینی در منطقه اردبیل	۱۳۷۶/۰۳/۰۱
۲	دکتری	بررسی تأثیر برخی از عوامل زراعی روی جذب نور، رشد و عملکرد چغندر قند	۱۳۸۷/۰۶/۲۷

(۴) خلاصه بیوگرافی

سعید صادق زاده حمایتی در بهمن ماه سال ۱۳۴۷ در ارومیه به دنیا آمد. در سال ۱۳۵۰ به شهر اردبیل مهاجرت و تحصیلات ابتدایی و متوسط خود را در این شهر آغاز و در سال ۱۳۶۶ دیپلم رشته علوم تجربی را از دبیرستان شهید مدرس اردبیل دریافت و در همان سال در رشته مهندسی کشاورزی با گرایش زراعت و اصلاح نباتات از دانشگاه آزاد اسلامی واحد اردبیل پذیرفته شد. وی در اسفند ۱۳۷۰ به عنوان دانشجوی ممتاز فارغ التحصیل شد. پس از اتمام دوره سربازی در آبان سال ۱۳۷۳، در مقطع کارشناسی ارشد رشته زراعت دانشگاه آزاد اسلامی واحد دزفول پذیرفته شد و در خرداد ۱۳۷۶ از پایان نامه خود تحت عنوان "اثرات الگوی کاشت و تراکم بوته روی رشد و عملکرد سه رقم سیب زمینی در منطقه اردبیل" با راهنمایی دکتر سیدابوالحسن هاشمی دزفولی و دکتر سید عطاءاله سیادت و مشاوره دکتر مصطفی ولی زاده دفاع و با رتبه ممتاز فارغ التحصیل شد. وی در سال ۱۳۷۶، ازدواج کرد و در سالهای ۱۳۷۷ و ۱۳۷۹ به ترتیب صاحب دو فرزند دختر و پسر به نامهای "افسون" و "اردلان" شد. نامبرده در سال ۱۳۸۳، در مقطع دکتری رشته زراعت از دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران پذیرفته شد و در شهریور ۱۳۸۷ از رساله خود تحت عنوان "بررسی تأثیر برخی از عوامل زراعی روی جذب نور، رشد و عملکرد چغندر قند" با راهنمایی دکتر علی کاشانی و دکتر داریوش فتحاله طالقانی و مشاوره دکتر قربان نورمحمدی و دکتر سید عطاءاله سیادت دفاع و با رتبه ممتاز فارغ التحصیل شد.

(۵) اجرای طرح‌های تحقیقاتی

ردیف	عنوان طرح	تاریخ اجرا		سمت در طرح
		شروع	پایان	
۱	کاشت و بررسی نحوه‌رشد کلکسیون گیاهان زراعی در منطقه اردبیل	۶۸	۷۰	مجری (۱)
۲	مقایسه ارقام و تعیین مناسبترین تاریخ کاشت سیب‌زمینی در منطقه اردبیل	۶۹	۷۱	مجری (۲)
۳	بررسی واکنش ارقام مختلف سیب‌زمینی در برابر سوسک کلرادو در منطقه اردبیل	۷۰	۷۱	مجری (۳)
۴	اثرات الگوی کاشت و تراکم بوته روی رشد و عملکرد سه رقم سیب‌زمینی در منطقه اردبیل	۷۵	۷۶	مجری (۴)
۵	بررسی تأثیر تراکم بوته و تاریخ کاشت در تولید ریشه‌های رقم ۷۲۳۳ چغندر قند در منطقه اردبیل	۷۷	۷۸	مجری (۵)
۶	بررسی اثر متقابل وزن ریشه و فاصله کشت در رسیدگی فیزیولوژیکی، عملکرد، یکنواختی و دیگر خصوصیات کیفی بذر منوژرم چغندر قند	۷۷	۷۹	مجری (۶)
۷	طراحی و ساخت چهار واحد گلخانه‌ای با شرایط قابل کنترل	۷۷	۷۹	همکار (۱)
۸	تعیین نیاز غذایی چغندر بذری در منطقه اردبیل	۷۷	۸۰	مجری (۷)
۹	گردآوری، طبقه‌بندی و ایجاد بانک رایانه‌ای بیماری ریزومانیای چغندر قند	۷۸	۸۲	مجری (۸)
۱۰	گردآوری، طبقه‌بندی و ایجاد بانک رایانه‌ای شوری چغندر قند	۷۸	۸۲	مجری (۹)
۱۱	گردآوری، طبقه‌بندی و ایجاد بانک رایانه‌ای خشکی چغندر قند	۷۸	۸۲	مجری (۱۰)
۱۲	بیماری ریزومانیا و کرلی‌تاپ چغندر قند در ایران: ژنتیک، اصلاح، به‌زراعی و بیوتکنولوژی	۷۸	۸۹	مجری (۱۱)
۱۳	کمیت و کیفیت چغندر قند	۷۸	۸۸	مجری (۱۲)
۱۴	تنش‌های محیطی چغندر قند (شوری و خشکی) در ایران: ژنتیک، اصلاح، به‌زراعی و بیوتکنولوژی	۷۸	۸۹	مجری (۱۳)
۱۵	کالیبراسیون نرم‌افزار CROPWAT جهت تعیین نیاز آبی چغندر قند در ایران	۷۹	۸۰	مجری (۱۴)
۱۶	بررسی تأثیر عناصر ریزمغذی بر کمیت و کیفیت بذر ارقام هیبرید چغندر قند	۸۰	۸۳	مجری (۱۵)
۱۷	تعیین دور مناسب آبیاری در تولید بذر چغندر قند در منطقه اردبیل	۸۰	۸۲	مجری (۱۶)
۱۸	ایجاد بانک اطلاعاتی تحقیقات چغندر قند	۸۰	۸۳	مجری (۱۷)
۱۹	بررسی وراثت‌پذیری خصوصیات بذر در لاینهای میل‌استریل و اوتایپ میل‌استریل بذر منوژرم چغندر قند	۸۰	۸۴	مجری (۱۸)
۲۰	بررسی تأثیر مقادیر مختلف کود دامی بر خواص فیزیکی خاک و مصرف آب در تناوب گندم و چغندر قند	۸۰	۸۴	همکار (۲)
۲۱	تعیین تخلیه مجاز رطوبتی در مراحل مختلف رشد چغندر بذری	۸۱	۸۲	مجری (۱۹)
۲۲	جداسازی، تعیین گروه آناستوموزی و بیماری‌زایی جدایه‌های ریزوکتونیای چغندر قند در ایران	۸۰	۸۱	مجری (۲۰)
۲۳	بررسی خصوصیات مهم آگرونومیک، فیزیولوژیکی و اکولوژیکی چغندر قند در ایران	۸۱	۸۶	مجری (۲۱)
۲۴	تعیین مناسب‌ترین شاخص‌های رسیدگی تکنولوژیکی و زراعی بذر چغندر قند	۸۲	۸۴	مجری (۲۲)
۲۵	بررسی تأثیر مصرف عناصر ریزمغذی روی خصوصیات کمی و کیفی بذر و ریشه چغندر قند	۸۳	۸۶	مجری (۲۳)
۲۶	تعیین ضریب تعرق گیاهی (KC) در مراحل مختلف رشد چغندر بذری	۸۳	۸۵	مجری (۲۴)
۲۷	بررسی تأثیر کودهای میکروالمنت (بر و روی) بر کمیت و کیفیت چغندر قند متحمل به خشکی	۸۳	۸۵	همکار (۳)
۲۸	بررسی تأثیر کودهای ماکروالمنت (پتاسیم و نیتروژن) بر کمیت و کیفیت چغندر قند متحمل به خشکی	۸۳	۸۶	همکار (۴)
۲۹	بررسی بهبود مصرف نیتروژن با استفاده از آزمون نیترات و آمونیم خاک و محل نمونه‌برداری در زراعت چغندر قند	۸۳	۸۶	همکار (۵)
۳۰	ارزیابی توده‌های اصلاحی جدید چغندر قند از لحاظ فرم ریشه و خصوصیات کمی و کیفی	۸۴	۸۶	همکار (۶)
۳۱	بررسی کارایی مصرف نور در ارقام مختلف در زراعت چغندر قند	۸۴	۸۷	مجری (۲۵)

(۵) اجرای طرح‌های تحقیقاتی (ادامه)

ردیف	عنوان طرح	تاریخ اجرا		سمت در طرح
		شروع	پایان	
۳۲	بررسی تغییرات ارتفاع گیاه درمقابل درجه‌روز رشد روزانه (GDD) و رابطه با برخی پارامترهای فیزیولوژیکی جذب‌نور در زراعت چغندرقد	۸۴	۸۷	مجری (۲۶)
۳۳	ارزیابی ژنوتیپ‌های جدید متحمل به خشکی چغندرقد	۸۴	۸۷	همکار (۷)
۳۴	مقایسه لاینهای چغندرقد از لحاظ پارامترهای فتوسنتز، تنفس و سایر پارامترهای فیزیولوژیکی در شرایط تنش شوری و خشکی	۸۵	۸۷	همکار (۸)
۳۵	شبیه‌سازی رشد و تخمین عملکرد چغندرقد توسط یک مدل ساده	۸۶	۸۸	همکار (۹)
۳۶	بهبود بهره‌وری آب کشاورزی	۸۶	۸۸	همکار (۱۰)
۳۷	تأثیر کنترل شیمیایی علف‌های هرز بر کمیت و کیفیت بذر چغندرقد	۸۶	۹۲	ناظر (۱)
۳۸	تأثیر اندازه گیاهچه (نشا) و تاریخ انتقال آن به زمین اصلی بر عملکرد ریشه و کیفیت چغندرقد در قطعات کوچک	۸۷	۸۹	همکار (۱۱)
۳۹	بررسی پتانسیل رقم‌های مختلف گیاه تله در کاهش آلودگی عوامل بیماری‌زای خاکزاد مزارع چغندرقد	۸۸	۹۲	مجری (۲۷)
۴۰	مقایسه خصوصیات کمی و کیفی ارقام تجاری منوژرم و مولتی‌ژرم چغندرقد در اقلیم‌های مختلف کشور	۸۹	۹۰	همکار (۱۲)
۴۱	ارزیابی هیبریدهای تریپلوئید منوژرم مقاوم چغندرقد نسبت به بیماری ریزومانیا	۸۹	۹۱	همکار (۱۳)
۴۲	تأثیر صدمات برگی (شبیه‌سازی خسارت تگرگ و عوامل مشابه) بر عملکرد کمی و کیفی چغندرقد	۸۹	۹۱	همکار (۱۴)
۴۳	تدوین استانداردهای تعیین پتانسیل تولید و ارزیابی خسارت به تفکیک عوامل مدیریتی و طبیعی در مراحل مختلف رشد چغندرقد	۸۹	۹۰	همکار (۱۵)
۴۴	بررسی تأثیر زمان و میزان کاهش تراکم‌بوته بر عملکرد کمی و کیفی چغندرقد	۸۹	۹۲	مجری (۲۸)
۴۵	بررسی عوامل مؤثر بر کمیت و کیفیت بذر چغندرقد	۹۰	۹۲	همکار (۱۶)
۴۶	ارزیابی هیبریدهای جدید امیدبخش متحمل به خشکی در شرایط آبیاری نشتی و قطره‌ای تیپ	۹۰	۹۲	همکار (۱۷)
۴۷	مقایسه خصوصیات زراعی ارقام تجاری و هیبریدهای جدید منوژرم و مولتی‌ژرم چغندرقد در اقلیم‌های مختلف کشور	۹۰	۹۱	همکار (۱۸)
۴۸	مطالعه تأثیر پوشش بذر چغندرقد با پلیمر جدید داخلی و مقایسه آن با پلیمر خارجی روی کیفیت جوانه‌زنی	۹۰	۹۱	همکار (۱۹)
۴۹	مقایسه خصوصیات زراعی ارقام تجاری و هیبریدهای جدید منوژرم و مولتی‌ژرم چغندرقد در اقلیم‌های مختلف کشور	۹۱	۹۲	همکار (۲۰)
۵۰	ارزیابی پایه‌های اوتایپ چغندرقد از نظر تحمل به خشکی	۹۱	۹۲	مجری (۲۹)
۵۱	امکان‌سنجی تولید بیواتانول از چغندرقد	۹۱	۹۲	همکار (۲۱)

(۶) کتاب

ردیف	عنوان کتاب	تاریخ انتشار	ناشر
۱	کاربرد دورگ‌گیری در اصلاح نباتات زراعی	۱۳۷۳	فرهنگ جامع + دانشگاه آزاد اسلامی اردبیل
۲	شناسایی گیاهچه‌های علف‌های هرز باغ‌ها و مزارع	۱۳۷۵	فرهنگ جامع + دانشگاه آزاد اسلامی اردبیل
۳	سند راهبردی ملی تحقیقات چغندرقد	۱۳۸۹	وزارت جهادکشاورزی
۴	سند راهبردی ملی تحقیقات نیشکر	۱۳۹۰	وزارت جهادکشاورزی

(۷) مقالات علمی - پژوهشی

ردیف	عنوان مقاله	تاریخ انتشار	نام نشریه
۱	تجزیه و تحلیل رشد سه رقم سیب زمینی در سطوح مختلف الگوی کاشت و تراکم بوته	۱۳۷۸	مجله علوم کشاورزی ایران - جلد ۳۰ - شماره ۲
۲	اثر الگوی کاشت و تراکم بوته روی عملکرد و برخی از ویژگیهای ریخت شناسی غده سه رقم سیب زمینی در منطقه اردبیل	۱۳۷۹	مجله علمی پژوهشی علوم کشاورزی - سال ششم - شماره ۱
۳	تجزیه و تحلیل آگروکلیمایی تولید بذر منوژرم هیبرید چغندر قند طی سال ۱۳۸۰ در منطقه اردبیل - با تأکید بر تأثیر تاریخ کاشت روی عملکرد و اجزای کمی آن	۱۳۸۰	مجله چغندر قند - جلد ۱۷ - شماره ۲
۴	اثرات فاصله ردیف و تراکم بوته روی رشد و عملکرد سه رقم سیب زمینی در منطقه اردبیل - ریخت شناسی بوته و تجمع ماده خشک	۱۳۸۰	دانش کشاورزی - جلد ۱۱ - شماره ۳
۵	ارزیابی کشت مخلوط دو رقم ذرت دانه ای در سطوح مختلف تراکم بوته	۱۳۸۱	مجله علمی کشاورزی - جلد ۲۵ - شماره ۱
۶	Effect of sowing date on yield and yield components of three oilseed rape varieties	۱۳۸۲	Acta Agronomica Hungarica, 51(3): 249-255
۷	بررسی تأثیر تاریخ کاشت روی عملکرد و اجزای عملکرد سه رقم برنج	۱۳۸۳	مجله علوم کشاورزی ایران - جلد ۳۵ - شماره ۱
۸	بررسی تأثیر وزن ریشچه و فاصله کشت بر عملکرد و خصوصیات کیفی بذر منوژرم چغندر قند	۱۳۸۴	مجله چغندر قند، جلد ۲۱، شماره ۲
۹	تعیین دور مناسب آبیاری در زراعت چغندر قند بذری در منطقه اردبیل	۱۳۸۵	مجله چغندر قند، جلد ۲۲، شماره ۱
۱۰	تأثیر نیتروژن و فسفر بر مؤلفه های فیزیولوژیکی رشد بوته های بذری چغندر قند در منطقه اردبیل	۱۳۸۵	مجله چغندر قند، جلد ۲۲، شماره ۲
۱۱	بررسی تأثیر تاریخ کاشت و برداشت بر کمیت و کیفیت بذر منوژرم چغندر قند	۱۳۸۵	پژوهش و سازندگی
۱۲	بررسی بهترین روش سیلوی شبدربرسیم (Trifolium alexandrinum) در شرایط آب و هوایی گیلان	۱۳۸۵	پژوهش های کشاورزی - پیش شماره ۱
۱۳	تأثیر کاربرد عناصر ریز مغذی روی عملکرد و اجزای عملکرد دانه دو هیبرید ذرت دانه ای در اهواز	۱۳۸۵	پژوهش های کشاورزی - پیش شماره ۱
۱۴	تأثیر مقادیر مختلف کود دامی بر خصوصیات کمی و کیفی چغندر قند در تناوب گندم و چغندر قند	۱۳۸۵	مجله چغندر قند، جلد ۲۲، شماره ۲
۱۵	بررسی تأثیر تخلیه رطوبت خاک در مراحل مختلف رشد بوته های بذری چغندر قند روی روند رشد دانه، عملکرد و کیفیت بذر	۱۳۸۶	مجله چغندر قند، جلد ۲۳، شماره ۱
۱۶	بررسی تأثیر تاریخ کاشت، تراکم بوته و رقم روی مؤلفه های دریافت تشعشع خورشیدی در چغندر قند - الف. دریافت تشعشع خورشیدی و ضریب استهلاک نوری	۱۳۸۷	مجله چغندر قند، جلد ۲۴، شماره ۱

ادامه جدول (۷) مقالات علمی - پژوهشی

ردیف	عنوان مقاله	تاریخ انتشار	نام نشریه
۱۷	Effects of Steckling weight and Planting Density on Sugar Beet Monogerm Seed Yield and Qualitative Traits	۱۳۸۷	Pakistan J. Biological Sciences
۱۸	تعیین مناسبترین نظام تناوب زراعی برای منطقه اهواز	۱۳۸۸	مجله علوم زراعی ایران
۱۹	اثر کاربرد مقادیر مختلف نیتروژن و فسفر و کارایی آنها بر عملکرد بذر چغندرقد	۱۳۸۸	مجله علوم کشاورزی ایران
۲۰	بررسی تأثیر تاریخ کاشت، تراکم بوته و رقم روی مؤلفه‌های دریافت تشعشع خورشیدی در چغندرقد - ب. کارایی مصرف تشعشع	۱۳۸۸	مجله چغندرقد، جلد ۲۵، شماره ۱
۲۱	بررسی برخی صفات کمی و کیفی ژنوتیپ‌های امیدبخش چغندرقد در شرایط تنش خشکی	۱۳۸۸	مجله چغندرقد، جلد ۲۵، شماره ۲
۲۲	Determining the climate of Ardabil plain, its variation in past 25 years and agronomical strategies for system adjustments	۱۳۸۸	Plant Ecophysiology, 2009. 1(1): 17-24.
۲۳	Effect of sowing date on yield and yield components of three oilseed rape varieties	۱۳۸۸	Plant Ecophysiology, 2009. 1(1): 31-36.
۲۴	Study of old and modern wheat cultivars responses to nitrogen and plant density in Ardabil Region	۱۳۸۸	Plant Ecophysiology, 2009. 1(1): 43-52.
۲۵	Study of effects of agroclimatic factors on sugar beet seed production in Ardabil region	۱۳۸۸	Plant Ecophysiology, 2009. 1(2): 53-56.
۲۶	Study of effects of soluble and soil manganese sulfate on spring canola in Jiroft, Iran	۱۳۸۸	Plant Ecophysiology, 2009. 1(3): 123-128.
۲۷	بررسی تأثیر تاریخ کاشت و زمان برداشت روی عملکرد، اجزای کمی و خصوصیات کیفی بذر منوژرم هیبرید چغندرقد در منطقه فیروزکوه	۱۳۸۸	فصلنامه تخصصی زراعت و اصلاح نباتات ایران، جلد ۵، شماره ۲
۲۸	اثر مدیریت‌های مختلف آبیاری بر برخی صفات کمی و کیفی چغندرقد	۱۳۸۹	مجله چغندرقد، جلد ۲۶، شماره ۱
۲۹	بررسی اثر زمان کاشت و برداشت روی عملکرد چغندرقد در کشت پائیزه در منطقه مغان	۱۳۹۰	مجله نهال و بذر، جلد ۲۷، شماره ۳
۳۰	Study on application of some organic matters and drought stress on agronomic traits and yield of lemon balm (<i>Melissa officinalis</i>)	۱۳۹۰	Plant Ecophysiology, 2010-2(4): 165-168.
۳۱	Effect of planting date and plant density on morphological traits, yield and water use efficiency of <i>Plantago ovate</i>	۱۳۹۱	J. of Medicinal Plants Res. 6(10): 1873-1878.
۳۲	Study on radiation use efficiency of different sugar beet cultivars	۱۳۹۱	Plant Ecophysiology, 2011. 3(1): 5-14.

ادامه جدول (۷) مقالات علمی - پژوهشی

ردیف	عنوان مقاله	تاریخ انتشار	نام نشریه
۳۳	Evaluation of fenugreek (<i>Trigonella foenum-graecum</i> L.) and lentil (<i>Lens culinaris</i> Medikus) intercropping	۱۳۹۱	Plant Ecophysiology, 2011. 3(1): 53-58.
۳۴	تأثیر تاریخ کاشت و برداشت بر عملکرد کمی و کیفی پنج رقم در کشت پاییزه چغندر قند در منطقه جیرفت	۱۳۹۱	مجله چغندر قند، جلد ۲۸، شماره ۲

(۸) مقاله کامل یا خلاصه مقاله در همایش‌های علمی معتبر

ردیف	عنوان مقاله	تاریخ ارائه	محل برگزاری
۱	تجزیه و تحلیل رشد در سطوح مختلف الگوی کاشت و تراکم‌بوته در سه رقم سیب‌زمینی در منطقه اردبیل	۱۳۷۶	اولین کنفرانس علمی - دانشجویی دانشگاه آزاد اسلامی اردبیل - اردبیل
۲	اثرات الگوی کاشت و تراکم‌بوته روی رشد و عملکرد سه رقم سیب‌زمینی در منطقه اردبیل - ریخت‌شناسی غده و تجزیه و تحلیل غده و شاخص برداشت	۱۳۷۷	پنجمین کنگره زراعت و اصلاح‌نباتات ایران - کرج
۳	اثرات الگوی کاشت و تراکم‌بوته روی رشد و عملکرد سه رقم سیب‌زمینی در منطقه اردبیل - ریخت‌شناسی بوته و تجمع ماده خشک	۱۳۷۷	پنجمین کنگره زراعت و اصلاح‌نباتات ایران - کرج
۴	تجزیه و تحلیل رشد سه رقم سیب‌زمینی در سطوح مختلف الگوی کاشت و تراکم‌بوته	۱۳۷۷	پنجمین کنگره زراعت و اصلاح‌نباتات ایران - کرج
۵	بررسی اثر تراکم و کودازت بر اجرای عملکرد و روند رشد سیب‌زمینی رقم کوزیما	۱۳۷۷	پنجمین کنگره زراعت و اصلاح‌نباتات ایران - کرج
۶	نقش ازت و فسفر در ارتقای ارزش کیفی و تکنولوژیکی بذر چغندرقد	۱۳۷۸	ششمین کنگره علوم خاک ایران - مشهد
۷	تجزیه و تحلیل ضرایب همبستگی موجود بین ویژگیهای ریشه‌های بذری با صفات کیفی بذر چغندرقد	۱۳۷۹	ششمین کنگره زراعت و اصلاح‌نباتات ایران - بابلسر
۸	تأثیر تراکم‌بوته و تاریخ کاشت روی نحوه توزیع اندازه ریشه‌های بذری چغندرقد و عملکرد بذر حاصل از کشت این ریشه‌ها	۱۳۷۹	ششمین کنگره زراعت و اصلاح‌نباتات ایران - بابلسر
۹	مطالعه ضرایب همبستگی موجود بین صفات و ریخت‌شناسی بوته طی سال اول و دوم رشد چغندرقد	۱۳۷۹	ششمین کنگره زراعت و اصلاح‌نباتات ایران - بابلسر
۱۰	مطالعه اثر تاریخ کاشت و تراکم‌بوته روی ویژگیهای ریخت‌شناسی بوته طی سال اول و دوم رشد چغندرقد به منظور تولید بذر	۱۳۷۹	ششمین کنگره زراعت و اصلاح‌نباتات ایران - بابلسر
۱۱	بهبودسازی مصرف عناصر ازت و فسفر به منظور افزایش کمیت و کیفیت محصول بذر چغندرقد	۱۳۷۹	دومین همایش ملی استفاده بهینه از کود و سم در کشاورزی - کرج
۱۲	مدیریت تقسیم ازت با هدف بهینه‌سازی مصرف آن در زراعت چغندرقد	۱۳۷۹	دومین همایش ملی استفاده بهینه از کود و سم در کشاورزی - کرج
۱۳	بررسی تأثیر کاربرد شاخ‌وبرگی عناصر ریزمغذی روی ویژگیهای کمی و کیفی بذر منوژرم هیبرید چغندرقد	۱۳۸۱	هفتمین کنگره زراعت و اصلاح‌نباتات ایران - کرج
۱۴	مطالعه نحوه رشد و نمو برگ در سطوح مختلف تراکم‌بوته و کشت مخلوط دو رقم ذرت دانه‌ای	۱۳۸۱	هفتمین کنگره زراعت و اصلاح‌نباتات ایران - کرج
۱۵	مطالعه اثر تاریخ کاشت روی عملکرد و اجزای عملکرد دانه سه رقم کلزا در منطقه دزفول	۱۳۸۱	هفتمین کنگره زراعت و اصلاح‌نباتات ایران - کرج
۱۶	بررسی همبستگی عملکرد و اجزای عملکرد غده و تجزیه‌علیت در ارقام جدید سیب‌زمینی در استان اردبیل	۱۳۸۱	هفتمین کنگره زراعت و اصلاح‌نباتات ایران - کرج
۱۷	بررسی تأثیر رژیمهای مختلف آبیاری روی عملکرد و خصوصیات کیفی بذر منوژرم هیبرید چغندرقد	۱۳۸۱	هفتمین کنگره زراعت و اصلاح‌نباتات ایران - کرج
۱۸	بررسی احتمال پیش‌بهاره شدن محصول بذر چغندرقد در منطقه اردبیل	۱۳۸۱	هفتمین کنگره زراعت و اصلاح‌نباتات ایران - کرج
۱۹	بررسی تأثیر نیتروژن روی عملکرد و خصوصیات کیفی بذر چندجوانه‌ای چغندرقد در منطقه اردبیل	۱۳۸۱	هفتمین کنگره زراعت و اصلاح‌نباتات ایران - کرج

ادامه جدول (۸) مقاله کامل یا خلاصه مقاله در همایش‌های علمی معتبر

ردیف	عنوان مقاله	تاریخ ارائه	محل برگزاری
۲۰	ارزیابی روابط مبدأ - مقصد در بوته‌های بذری چغندر قند	۱۳۸۱	هفتمین کنگره زراعت و اصلاح نباتات ایران - کرج
۲۱	مطالعه روند رشد دانه در سطوح مختلف تراکم بوته و نسبت‌های متفاوت کشت مخلوط دو رقم ذرت دانه‌ای	۱۳۸۱	هفتمین کنگره زراعت و اصلاح نباتات ایران - کرج
۲۲	تأثیر زمان کاشت روی عملکرد و اجزای عملکرد سه رقم کلزای پاییزه	۱۳۸۲	نخستین همایش تحقیق و توسعه کشت کلزا در استان گلستان - گرگان
۲۳	اثر تاریخ کاشت روی تجمع ماده خشک اجزای نباتی و عملکرد سه رقم کلزای پاییزه	۱۳۸۲	نخستین همایش تحقیق و توسعه کشت کلزا در استان گلستان - گرگان
۲۴	ارزیابی نحوه تأثیر عوامل آب‌وهوایی روی عملکرد کلزای بهاره دیم در منطقه کلاله	۱۳۸۲	نخستین همایش تحقیق و توسعه کشت کلزا در استان گلستان - گرگان
۲۵	تنگناهای تولید بذر چغندر قند در منطقه اردبیل	۱۳۸۲	دانشگاه محقق اردبیلی
۲۶	بررسی تأثیر عوامل آب‌وهوایی روی عملکرد و اجزای عملکرد کلزای پاییزه دیم در منطقه کلاله	۱۳۸۳	هشتمین کنگره زراعت و اصلاح نباتات ایران - رشت
۲۷	تعیین مراحل فنولوژیکی و مدلسازی رشد غلات، سیب‌زمینی، عدس و چغندر بذری در منطقه اردبیل	۱۳۸۳	هشتمین کنگره زراعت و اصلاح نباتات ایران - رشت
۲۸	بررسی تأثیر عوامل آگروکلیمایی روی تولید بذر چغندر قند در منطقه اردبیل	۱۳۸۳	هشتمین کنگره زراعت و اصلاح نباتات ایران - رشت
۲۹	بررسی تأثیر عناصر ریزمغذی بر کمیت و کیفیت بذر چغندر قند	۱۳۸۳	هشتمین کنگره زراعت و اصلاح نباتات ایران - رشت
۳۰	بررسی تأثیر تاریخ برداشت و نحوه تقسیم نیتروژن بر محصول چغندر قند	۱۳۸۳	هشتمین کنگره زراعت و اصلاح نباتات ایران - رشت
۳۱	بررسی اثرات تخلیه رطوبت خاک بر عملکرد بذر و صفات ریخت‌شناسی بوته‌های بذری چغندر قند	۱۳۸۳	هشتمین کنگره زراعت و اصلاح نباتات ایران - رشت
۳۲	بررسی اثرات تیمار بذر با آب و اسید کلریدریک بر بهبود جوانه‌زنی بذر چغندر قند منوژرم	۱۳۸۳	هشتمین کنگره زراعت و اصلاح نباتات ایران - رشت
۳۳	تعیین نیاز غذایی چغندر قند بذری در منطقه اردبیل	۱۳۸۴	نهمین کنگره علوم خاک ایران - کرج
۳۴	آبیاری چغندر قند: کی و به چه مقدار؟	۱۳۸۵	۲۸مین دوره سمینارهای سالانه کارخانه‌های قند و شکر ایران - مشهد
۳۵	دستاوردها و فعالیت‌های تحقیقاتی موسسه تحقیقات اصلاح و تهیه بذر چغندر قند طی سال‌های اخیر	۱۳۸۵	۲۸مین دوره سمینارهای سالانه کارخانه‌های قند و شکر ایران - مشهد
۳۶	معرفی شاخص انتخاب برای ژرم‌پلاس منوژرم چغندر قند	۱۳۸۵	نهمین کنگره زراعت و اصلاح نباتات ایران - ابوریحان تهران
۳۷	غربال کردن لاین‌های چغندر قند در تنش خشکی بر اساس شاخص‌های تحمل و حساسیت	۱۳۸۵	نهمین کنگره زراعت و اصلاح نباتات ایران - ابوریحان تهران
۳۸	بررسی وضعیت جایجایی چغندر قند، روند تغییرات خرید، افت، عیار، درجه خلوص و مصرف چغندر قند در بهره‌برداری سال ۱۳۸۵	۱۳۸۶	۲۹مین دوره سمینارهای سالانه کارخانه‌های قند و شکر ایران
۳۹	The Evaluation of Beet Genotypes under Drought Stress	۲۰۰۸	5th International Crop Science Congress & Exhibition (ICSC 2008)
۴۰	تحقیقات چغندر قند: گذشته، حال و آینده	۱۳۸۷	۳۰مین سمینارهای سالانه کارخانه‌های قند و شکر

ادامه جدول (۸) مقاله کامل یا خلاصه مقاله در همایش‌های علمی معتبر

ردیف	عنوان مقاله	تاریخ ارائه	محل برگزاری
۴۱	معرفی چغندر قند پاییزه به عنوان یک زراعت پایدار در تناوب زراعی مناطق گرم و نیمه گرمسیری کشور	۱۳۸۷	هم اندیشی الگوی کشت
۴۲	اثر تاریخ کاشت بر عملکرد و اجزای عملکرد ارقام آفتابگردان در منطقه سیرجان	۱۳۸۷	دهمین کنگره زراعت و اصلاح نباتات ایران
۴۳	راه کارهای کاهش مصرف آب در زراعت چغندر قند	۱۳۸۸	تنش شوری و خشکی در گیاهان زراعی
۴۴	اثر تاریخ کاشت و تراکم بوته بر عملکرد ریشه و عیار قند سه رقم چغندر قند در منطقه کرج	۱۳۸۷	دهمین کنگره زراعت و اصلاح نباتات ایران
۴۵	اثر تنش رطوبتی در مراحل مختلف رشد بر شاخص‌های رشد چغندر قند در منطقه مغان	۱۳۸۷	دهمین کنگره زراعت و اصلاح نباتات ایران
۴۶	دستاوردهای موسسه تحقیقات چغندر قند	۱۳۸۷	گردهمایی مشترک ساماندهی کشت و تولید چغندر قند
۴۷	توسعه کشت پاییزه چغندر قند در ایران (مقاله کلیدی)	۱۳۸۹	یازدهمین کنگره زراعت و اصلاح نباتات ایران
۴۸	مقایسه شیوه کشت مستقیم و شیوه کشت کمبینات گندم در اراضی جای ذرت شرکت کشت و صنعت شهید رجایی	۱۳۸۹	همایش ملی کشاورزی حفاظتی و توسعه پایدار
۴۹	بررسی تأثیر پوشش بذر با پلیمر ستنز شده داخلی روی قوه نامیه و برخی خصوصیات جوانه زنی بذر چغندر قند	۱۳۹۰	دومین همایش ملی علوم و تکنولوژی بذر
۵۰	بررسی تأثیر عناصر ریز مغذی بر کمیت و کیفیت بذر چغندر قند	۱۳۹۰	دومین همایش ملی علوم و تکنولوژی بذر
۵۱	استانداردهای تعیین پتانسیل تولید و ارزیابی خسارت به تفکیک عوامل مدیریتی و طبیعی در مراحل مختلف رشد چغندر قند	۱۳۹۱	سی و چهارمین سمینار سالانه کارخانه‌های قند و شکر ایران

(۹) گزارش‌های فنی

ردیف	عنوان	تاریخ انتشار	ناشر
۱	کاشت و بررسی نحوه رشد کلکسیون گیاهان زراعی در منطقه اردبیل	۱۳۶۹	دانشگاه آزاد اسلامی اردبیل
۲	مقایسه ارقام و تعیین مناسبترین تاریخ کاشت سیب زمینی در منطقه اردبیل	۱۳۶۹	دانشگاه آزاد اسلامی اردبیل
۳	بررسی واکنش ارقام مختلف سیب زمینی در برابر سوسک کلرادو در منطقه اردبیل	۱۳۷۱	دانشگاه آزاد اسلامی اردبیل
۴	چکیده نامه بذر چغندر قند	۱۳۷۸	سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی
۵	بررسی تأثیر تراکم بوته و تاریخ کاشت در تولید ریشه‌های رقم ۷۲۳۳ چغندر قند در منطقه اردبیل	۱۳۷۹	دانشگاه آزاد اسلامی اردبیل
۶	اثر متقابل وزن ریشه و فاصله کشت در رسیدگی فیزیولوژیکی، عملکرد، یکنواختی و دیگر خصوصیات کیفی بذر منوژرم چغندر قند	۱۳۸۳	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی (شماره ثبت ۸۳/۲۸۳)
۷	تعیین نیاز غذایی چغندر بذری در منطقه اردبیل	۱۳۸۳	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی (شماره ثبت ۸۳/۹۹۳)
۸	جداسازی، تعیین گروه آناستوموزی و بیماریزایی جدایه‌های ریزوکتونیای چغندر قند در ایران	۱۳۸۳	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی (شماره ثبت ۸۳/۹۹۲)
۹	بررسی تأثیر عناصر ریز مغذی بر کمیت و کیفیت بذر ارقام هیبرید چغندر قند	۱۳۸۴	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی (شماره ثبت ۸۴/۶۸۰)
۱۰	بررسی تأثیر مقادیر مختلف کود دامی بر خواص فیزیکی خاک و مصرف آب در تناوب گندم و چغندر قند	۱۳۸۴	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی (شماره ثبت ۸۴/۱۰۲۱۳)
۱۱	تعیین دور مناسب آبیاری در تولید بذر چغندر قند در منطقه اردبیل	۱۳۸۴	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی (شماره ثبت ۸۴/۵۵۰)
۱۲	ایجاد بانک اطلاعاتی تحقیقات چغندر قند	۱۳۸۵	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی (شماره ثبت ۸۵/۶۸۵)
۱۳	تعیین تخلیه مجاز رطوبتی در مراحل مختلف رشد چغندر بذری	۱۳۸۵	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی (شماره ثبت ۸۵/۸۹۵)
۱۴	بررسی وراثت پذیری برخی از مشخصات بذر در لاین‌های میل استریل (MS) و اوتایپ میل استریل چغندر قند منوژرم	۱۳۸۶	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی (شماره ثبت ۸۶/۱۴۱۰)
۱۵	تعیین ضریب تعرق گیاهی (Kc) در مراحل مختلف رشد چغندر بذری	۱۳۸۶	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی
۱۶	ارزیابی ژنوتیپ‌های جدید متحمل به خشکی چغندر قند	۱۳۸۷	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی (شماره ثبت ۸۷/۹۴۸)
۱۷	تعیین مناسب‌ترین شاخص‌های رسیدگی تکنولوژیکی و زراعی بذر چغندر قند	۱۳۸۷	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی (شماره ثبت ۸۷/۶۲۲)
۱۸	مدل‌سازی رشد و نمو چغندر قند	۱۳۸۷	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی (شماره ثبت ۸۷/۷۱۳)

ادامه جدول (۹) گزارش های فنی

ردیف	عنوان	تاریخ انتشار	ناشر
۱۹	بررسی تأثیر کودهای میکروالمنت (بُر و روی) بر کمیت و کیفیت چغندر قند متحمل به خشکی	۱۳۸۸	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی (شماره ثبت ۸۸/۵۸۲)
۲۰	بررسی کارایی مصرف نور در ارقام مختلف چغندر قند	۱۳۸۸	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی (شماره ثبت ۸۸/۶۱۲)
۲۱	بررسی تغییرات ارتفاع گیاه در مقابل درجه روز رشد روزانه (GDD) و رابطه با برخی پارامترهای فیزیولوژیکی جذب نور در زراعت چغندر قند	۱۳۸۸	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی (شماره ثبت ۸۸/۷۱۰)
۲۲	بهبود بهره‌وری آب کشاورزی	۱۳۸۸	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی (شماره ثبت ۸۸/۶۵)
۲۳	تأثیر مصرف عناصر ریزمغذی بر کمیت و کیفیت بذر و محصول ریشه چغندر قند	۱۳۸۸	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی (شماره ثبت ۸۸/۶۲۸)
۲۴	جمع‌آوری کلیه اطلاعات (داخلی و خارجی) مربوط و ایجاد بانک اطلاعات بیماری ریزومانیا	۱۳۸۸	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی (شماره ثبت ۸۸/۶۱۱)
۲۵	جمع‌آوری کلیه اطلاعات (داخلی و خارجی) مربوط و ایجاد بانک اطلاعاتی در رابطه زیرپروژه خشکی	۱۳۸۸	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی (شماره ثبت ۸۸/۷۱۵)
۲۶	جمع‌آوری کلیه اطلاعات (داخلی و خارجی) مربوط و ایجاد بانک اطلاعاتی در رابطه زیرپروژه شوری	۱۳۸۸	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی (شماره ثبت ۸۸/۶۱۴)
۲۷	بررسی خصوصیات مهم آگرونومیکی، فیزیولوژیکی و اکولوژیکی چغندر قند در ایران	۱۳۸۹	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی (شماره ثبت ۸۹/۷۰۴)
۲۸	بررسی بهبود مصرف نیتروژن با استفاده از آزمون نیترات و آمونیوم خاک و محل نمونه‌برداری در زراعت چغندر قند	۱۳۸۹	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی (شماره ثبت ۸۹/۸۵۱)
۲۹	بیماری ریزومانیا و کرلی تاپ چغندر قند در ایران: ژنتیک، اصلاح، به‌زراعی و بیوتکنولوژی	۱۳۸۹	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی (شماره ثبت ۸۹/۱۰۰۳)
۳۰	کمیت و کیفیت چغندر قند	۱۳۸۹	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی (شماره ثبت ۸۹/۱۵۹۰)
۳۱	تنش‌های محیطی چغندر قند (شوری و خشکی) در ایران: ژنتیک، اصلاح، به‌زراعی و بیوتکنولوژی	۱۳۹۰	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی (شماره ثبت ۸۹/۱۲۳)
۳۲	تدوین استانداردهای تعیین پتانسیل تولید و ارزیابی خسارت به تفکیک عوامل مدیریتی و طبیعی در مراحل مختلف رشدی چغندر قند	۱۳۹۰	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی (شماره ثبت ۹۰/۳۹۶۸۳)
۳۳	طراحی و ساخت چهار واحد گلخانه با شرایط قابل کنترل	۱۳۹۱	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی (شماره ثبت ۹۱/۴۱۲۰۵)
۳۴	مجموعه چکیده سخنرانی‌های علمی اعضای هیأت علمی موسسه تحقیقات اصلاح و تهیه بذر چغندر قند (۱۳۸۵-۱۳۸۹)	۱۳۹۱	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی (شماره ثبت ۹۱/۴۱۲۴۱)
۳۵	مطالعه تأثیر پوشش بذر چغندر قند با پلیمر جدید داخلی و مقایسه آن با پلیمر خارجی روی کیفیت جوانه‌زنی	۱۳۹۱	مرکز اسناد و مدارک علمی کشاورزی (شماره ثبت ۹۱/۴۱۵۶۷)

(۱۰) راهنمایی و مشاوره پایان نامه

ردیف	عنوان پایان نامه یا رساله	تاریخ دفاع	نام دانشجو	دانشگاه متبوع	سمت	
					راهنما	مشاور
۱	بررسی اثرات تخلیه رطوبت خاک بر رشدونمو، کمیت و کیفیت بذر تولیدی در چغندرقد	۱۳۸۲	حبیب مارالیان	دانشگاه لرستان	*	
۲	برآورد وراثت پذیری برخی از خصوصیات چغندربذری منوژرم در منطقه اردبیل	۱۳۸۳	شهرام سیدین	دانشگاه آزاد اسلامی واحد اردبیل	*	
۳	بررسی اثرات تاریخهای مختلف کاشت و مراحل برداشت بر روی عملکرد و کیفیت بذر چغندرقد	۱۳۸۴	قادر علیزاده بناب	دانشگاه محقق اردبیلی	*	
۴	بررسی اثر تاریخ کاشت بر عملکرد، اجزا عملکرد و روند رشد دانه گروه‌های مختلف ذرت دانه‌ای	۱۳۸۵	محمد دلفارادی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۵	بررسی تأثیر تاریخ کاشت و تراکم بوته بر راندمان مصرف نور، عملکرد ریشه و درصد قند چغندرقد	۱۳۸۶	لیلا وفادار	دانشگاه محقق اردبیلی	*	
۶	بررسی اثرات میزان نیتروژن و زمان مصرف آن بر عملکرد کلزا در منطقه جیرفت	۱۳۸۶		دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۷	بررسی اثر تاریخ کاشت، تراکم بوته و رقم بر میزان جذب نور و عملکرد کمی و کیفی چغندرقد	۱۳۸۶	سمیه بیگی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج	*	
۸	بررسی تأثیر تاریخ کاشت و برداشت بر عملکرد کمی و کیفی پنج رقم چغندرقد در کشت پاییزه در منطقه جیرفت	۱۳۸۷	علی علی‌عسگری	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۹	بررسی امکان کاهش مصرف کودهای شیمیایی فسفات با استفاده از کود زیستی فسفات بارور ۲ در زراعت کنجد در منطقه جیرفت	۱۳۸۷	محمد حاتمی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۱۰	بررسی اثر تاریخ کاشت بر روند رشد سه رقم سیب‌زمینی در منطقه جیرفت	۱۳۸۷	نجات شفیعی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۱۱	مطالعه اثرات تاریخ کاشت بر عملکرد و اجزاء عملکرد ارقام آفتابگردان در منطقه روداب بم	۱۳۸۸	صالح حائری‌نژاد	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۱۲	بررسی اثر سولفات منگنز بر عملکرد کلزای پاییزه در منطقه جیرفت	۱۳۸۸	بتول السادات موسوی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۱۳	بررسی تأثیر سطوح مختلف گوگرد و روی بر عملکرد بذر هیبرید منوژرم چغندرقد	۱۳۸۸	ودود ساعدنیا	دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج	*	
۱۴	اثر نسبت‌های مختلف کودهای ازته و فسفره در میزان عملکرد علوفه سورگم	۱۳۸۹	یحیی داوطلب	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	

ادامه جدول (۱۰) راهنمایی و مشاوره پایان نامه

ردیف	عنوان پایان نامه یا رساله	تاریخ دفاع	نام دانشجو	دانشگاه متبوع	سمت	
					راهنما	مشاور
۱۵	بررسی میزان آب و روش آبیاری بر عملکرد و اجزای عملکرد ذرت SC704 در منطقه جیرفت	۱۳۸۹	جواد افروز	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۱۶	بررسی خصوصیات فنولوژیک، عملکرد و اجزای عملکرد ژنوتیپ‌های مختلف لوبیای نیمه گرمسیری در شرایط مختلف آرایش کاشت در جیرفت و کهنوج	۱۳۸۹	محبوبه سالاری	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۱۷	بررسی اثر سطوح مختلف تراکم بوته و تقسیط نیتروژن خالص بر عملکرد کنجد محلی در منطقه جنوب استان کرمان	۱۳۸۹	محمدرضا فاریابی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۱۸	اثر مقادیر مختلف کود اوره بر عملکرد و اجزای عملکرد چهار رقم گندم در منطقه ارزوئیه	۱۳۸۹	حمیده حاتمی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۱۹	بررسی تأثیر فواصل دور آبیاری و تراکم بوته بر عملکرد و اجزای عملکرد کنجد	۱۳۸۹	احسان جعفری	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۲۰	بررسی تأثیر دوره‌های مختلف آبیاری بر عملکرد کمی و کیفی ارزن سورگوم علوفه‌ای در منطقه ایرانشهر	۱۳۹۰	کرامت مجازی دلفاراد	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۲۱	بررسی اثر مدیریت بقایا و سیستم‌های خاک‌ورزی بر عملکرد و اجزای عملکرد پنبه	۱۳۹۰	جواد محمدی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۲۲	اثر تراکم‌بوته و نسبت اختلاط بر عملکرد کشت مخلوط کنجد و لوبیا چشم‌بلبلی در منطقه جیرفت	۱۳۹۰	محبوبه اسکندری	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۲۳	اثر تراکم‌بوته و نسبت اختلاط بر عملکرد کشت مخلوط ذرت و لوبیا چشم‌بلبلی در منطقه جیرفت	۱۳۹۰	سودابه سالاری	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۲۴	بررسی تأثیر کودهای بیولوژیک بر روی عملکرد کمی و کیفی سیب زمینی رقم سانته در منطقه جیرفت	۱۳۸۹	غلامرضا افشارپور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۲۵	بررسی توان رقابتی رقم‌های مختلف سیب‌زمینی با علف‌های هرز در کشت پاییزه در منطقه قلعه گنج	۱۳۹۰	علی‌اکبر نوزایی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۲۶	بررسی اثر متقابل اندازه غده و تراکم‌بوته بر عملکرد و اجزای عملکرد سیب‌زمینی پاییزه در منطقه‌ی جیرفت	۱۳۹۰	حسین عبدالله‌زاده	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۲۷	بررسی تأثیر کاربرد منابع زیستی و شیمیایی نیتروژن بر عملکرد کمی و کیفی سیب‌زمینی در منطقه جیرفت	۱۳۸۹	امیر فرشادمهر	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	

ادامه جدول (۱۰) راهنمایی و مشاوره پایان نامه

ردیف	عنوان پایان نامه یا رساله	تاریخ دفاع	نام دانشجو	دانشگاه منبوع	سمت	
					راهنما	مشاور
۲۸	بررسی تأثیر تاریخ کاشت و تراکم بوته بر روند رشد، عملکرد و اجزای عملکرد دو رقم سویا در منطقه اردبیل	۱۳۸۹	وحید مردانه صومعه	دانشگاه آزاد اسلامی واحد بروجرد	*	
۲۹	بررسی اثر مدیریت بقایای گندم و سیستم‌های مختلف خاک‌ورزی بر عملکرد و اجزای عملکرد پنبه رقم ورامین در آرزوئیه کرمان	۱۳۹۰	جواد محمدی‌نژاد	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۳۰	بررسی اثر تراکم بوته و نسبت اختلاط بر عملکرد کشت مخلوط کنجد و لوبیا چشم‌بلبلی در منطقه جیرفت	۱۳۹۰	محبوبه اسکندری	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۳۱	بررسی اثر تراکم بوته و نسبت اختلاط بر عملکرد کشت مخلوط ذرت و لوبیا چشم‌بلبلی در منطقه جیرفت	۱۳۹۰	سودابه سالاری	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۳۲	بررسی اثر متقابل اندازه غده و تراکم بوته بر عملکرد و اجزای عملکرد سیب‌زمینی پاییزه در جیرفت	۱۳۹۰	حسین عبدالله‌زاده محمدآبادی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۳۳	اثر سطوح مختلف کود نیتروژن و تراکم بوته بر برخی ویژگی‌های زراعی کنجد در منطقه جیرفت	۱۳۹۰	محبوبه اقتداری‌پور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۳۴	بررسی اثر ریزمغذی آهن و کم‌آبیاری در مرحله رشد زایشی بر عملکرد و اجزای عملکرد کلزا در کهنوج	۱۳۹۰	طیبه سالاری	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۳۵	بررسی تأثیر زمان، میزان و شدت کاهش تراکم بوته بر عملکرد کمی و کیفی چغندرقد	۱۳۹۰	مهدی رمضی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ورامین - پیشوا	*	
۳۶	تأثیر مصرف کود نیتروژن و تراکم بر عملکرد و اجزاء عملکرد کلزا رقم هایولا ۴۰۱ در منطقه بم	۱۳۹۰	سمیه روح‌الامینی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۳۷	بررسی اثر زمان و روش حذف بوته بر عملکرد و اجزای عملکرد کلزا رقم هایولا ۴۰۱ در منطقه بم	۱۳۹۰	محمدجواد جزینی‌زاده	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۳۸	تأثیر پلیمرهای سوپرچاذب و سطوح مختلف آبیاری بر عملکرد و اجزای عملکرد ذرت دانه‌ای رقم ۷۰۴ در فسا	۱۳۹۱	رضا جوکار	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۳۹	بررسی تأثیر تاریخ کاشت بر عملکرد و اجزای عملکرد ارقام ذرت دانه‌ای در دشت مسافراآباد شهرستان رودان	۱۳۹۱	مالک پزدان‌پناه	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	

ادامه جدول (۱۰) راهنمایی و مشاوره پایان نامه

ردیف	عنوان پایان نامه یا رساله	تاریخ دفاع	نام دانشجو	دانشگاه متبوع	سمت	
					راهنما	مشاور
۴۰	تأثیر آرایش کاشت بر روی عملکرد کمی و کیفی ارقام کنگد در جیرفت	۱۳۹۱	محمد رضا کشیتی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۴۱	بررسی تأثیر تنش خشکی بر عملکرد و اجزای عملکرد ارقام جو در منطقه کرمان	۱۳۹۱	محمدعلی شیخ اسدی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	
۴۲	بررسی اثر پیش جوانه دار کردن غده بذری و تاریخ کاشت بر عملکرد سه رقم سیب زمینی در منطقه جیرفت	۱۳۹۱	غلامرضا میرکهنوج	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	*	

(۱۱) اختراع و اکتشاف ثبت شده با تأیید مراجع ذیربط

ردیف	نام یا موضوع اختراع یا اکتشاف	تاریخ ثبت	محل متبوع
۱	مشارکت در اصلاح و معرفی چغندر قند رقم «گدوک»	۱۳۸۵	وزارت جهاد کشاورزی
۲	مشارکت در اصلاح و معرفی چغندر قند رقم «زرقان»	۱۳۸۶	وزارت جهاد کشاورزی
۳	مشارکت در اصلاح و معرفی چغندر قند رقم «جام»	۱۳۸۹	وزارت جهاد کشاورزی
۴	مشارکت در اصلاح و معرفی چغندر قند رقم «شریف»	۱۳۹۰	وزارت جهاد کشاورزی
۵	مشارکت در اصلاح و معرفی چغندر قند رقم «پارس»	۱۳۹۰	وزارت جهاد کشاورزی

(۱۲) دوره‌های آموزشی

ردیف	عنوان دوره	تاریخ برگزاری	محل برگزاری
۱	مبانی و سیستم‌عامل DOS	خرداد ۱۳۷۲	مرکز آموزش فنی و حرفه‌ای اردبیل
۲	آمار کاربردی مقدماتی	مرداد ۱۳۷۹	مرکز آموزش کشاورزی میاندوآب
۳	آموزش آشنایی با روش‌ها و دستگاه‌های تجزیه خاک، گیاه و فیزیولوژی گیاهی	اسفند ۱۳۸۱	مؤسسه تحقیقات چغندر قند - کرج
۴	MCHE	اسفند ۱۳۸۱	دانشگاه تبریز
۵	اینترنت	اسفند ۱۳۸۱	مرکز آموزش فنی و حرفه‌ای اردبیل
۶	اصلاح نباتات تکمیلی	خرداد ۱۳۸۲	مؤسسه تحقیقات چغندر قند - کرج
۷	تولید بذر چغندر قند	تیر ۱۳۸۲	مرکز آموزش جهاد کشاورزی استان اردبیل
۸	پروژه‌های تحقیقاتی چغندر قند	بهمن ۱۳۸۳	مؤسسه تحقیقات چغندر قند
۹	کارگاه آموزشی «کاربرد نانو تکنولوژی در بخش کشاورزی»	مرداد ۱۳۸۶	پژوهشکده بیوتکنولوژی کشاورزی
۱۰	کارگاه آموزشی نحوه بررسی، تصویب و ابلاغ طرح‌ها و پروژه‌های تحقیقاتی	تیر ۱۳۸۶	سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی
۱۱	روش‌های نوین آبیاری در زراعت چغندر قند	۱۳۸۹	سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی
۱۲	دوره آموزشی آشنایی با آخرین یافته‌های تحقیقاتی در زمینه چغندر قند	۱۳۹۰	سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی
۱۳	دوره آموزشی تکنولوژی بذر چغندر قند	۱۳۹۰	سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی
۱۴	دوره آموزشی اتوماسیون اداری	۱۳۹۰	مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه بذر چغندر قند
۱۵	دوره آموزشی مالیات بر ارزش افزوده	۱۳۹۱	سازمان امور مالیاتی کشور

(۱۳) اثر بدیع و ارزنده ملی

ردیف	نام و موضوع اثر	محل عرضه	تاریخ ارائه	مسئولیت
۱	طرح جامع شکر	وزارت جهاد کشاورزی	۱۳۸۴	عضو کمیته اصلی
۲	برنامه راهبردی تحقیقات چغندر قند	وزارت جهاد کشاورزی	۱۳۸۵	دبیر و عضو ستاد تدوین برنامه
۳	برنامه راهبردی تحقیقات نیشکر	وزارت جهاد کشاورزی	۱۳۹۰	دبیر و عضو ستاد تدوین برنامه
۴	تدوین استانداردهای بیمه چغندر قند	صندوق بیمه کشاورزی	۱۳۹۰	ویراستار فنی - ارایه فرمول کاربردی و طراحی الگوریتم مربوطه