

پایان نامه دانشجویی مصوب طی سال ۱۳۹۱

ردیف	استاد	پایان نامه	سمت	دانشگاه	دانشجو
۱	آقای مهندس کاظم دادخواهی پور	بررسی اثر میدان‌های مغناطیسی بر برخی خصوصیات بیولوژیکی گیاهان توتون <i>Nicotiana tabacum</i>	مشاور	دانشگاه گیلان	نجمه بهزادی
۲	آقای مهندس همت دادپور مغاللو	تاثیر دما بر میزان واکنش تابعی و بررسی سه نوع قارچ کش بر روی زنبور تریکوگراما	مشاور	پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه رازی	هیرو علیمیرزا نژاد
۳	خانم مهندس معصومه مقدم	بررسی زیست‌شناسی شپشک <i>Mercetaspis halli (Green)</i> (Hemiptera: Diaspididae) روی درختان بادام و هلو و معرفی دشمنان طبیعی آن در شهر کرد	مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد خوراسگان (اصفهان)	نجمه کیانپور
۴	آقای مهندس محمد رضاکرمی نژاد	تاثیر هیرم کاری، نوع خاک‌ورزی و فاصله ردیف‌های کاشت کلزا در مدیریت علف‌های هرز	مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات	وحید ابراهیمی
۵	آقای دکتر منصور منتظری	تاثیر هیرم کاری، نوع خاک‌ورزی و فاصله ردیف‌های کاشت کلزا در مدیریت علف‌های هرز	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات	وحید ابراهیمی
۶	آقای دکتر محمد رضا آصف شایان	مطالعه قارچ‌های ماکروسکوپی شهرستان تنکابن	راهنما	دانشگاه شهید بهشتی	مریم پورقاسم
۷	خانم مهندس سیما زنگنه	تاثیر میکرو جلبک‌ها و میکوریزا بر گیاهان دارویی (زعفران و نعناع)	مشاور	دانشکده علوم زیستی دانشگاه شهید بهشتی	عطیه زند

ردیف	استاد	پایان نامه	سمت	دانشگاه	دانشجو
۸	آقای مهندس سید حسن ملشکی	بررسی زیست‌شناسی و کارایی کفشدوزک <i>Crypto laemus</i> <i>montrouzieri</i> MUIS در کنترل شپشک آرد <i>Planococcus citri</i> (Risse) روی گیاه حسن یوسف <i>Coleus blumi</i> (Bentham)	مشاور	پردیس ابوریحان دانشگاه تهران	سمیرا قربانیان
۹	خانم مهندس سایه سری	مطالعه فونستیک سوسک‌های خانواده <i>Staphylinidae</i> در شهرستان گرگان	مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد اراک	نفیسه فتح پور
۱۰	خانم مهندس حمیرا سلیمی	تاثیر عوامل اکولوژیک بر جوانه زنی بذور علف‌های هرز تاج خروس و سلمه تره	مشاور	دانشگاه آزاد واحد علوم و تحقیقات	رضا پورشادلو
۱۱	خانم مهندس تبسم قطبی	مقایسه بیولوژیکی و تشخیص مولکولی جدایه‌های توسپوویروس لکه پژمردگی گوجه‌فرنگی (TSWV) از روی برخی ارقام داودی در ایران	مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ورامین پیشوا	شیمای مرشدی نور
۱۲	آقای مهندس ابوالقاسم قاسمی	ارزیابی جدایه‌های باکتری <i>Pantoea agglomerans</i> در کنترل عامل بیماری آتشک گلابی در شرایط آزمایشگاه	مشاور	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	راهبه صدیقی برنجستانکی
۱۳	آقای دکتر علی عزیزاده علی آبادی	ارزیابی جدایه‌های باکتری <i>Pantoea agglomerans</i> در کنترل عامل بیماری آتشک گلابی در شرایط آزمایشگاه	راهنما	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	راهبه صدیقی برنجستانکی
۱۴	آقای مهندس ابوالقاسم قاسمی	ارزیابی واکنش ارقام مختلف گندم و لاین‌های امیدبخش به <i>Xanthomonas translucens</i> pv. <i>Cerealis</i>	مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ورامین پیشوا	مریم خالقی
۱۵	آقای دکتر علی عزیزاده علی	ارزیابی واکنش ارقام مختلف گندم و لاین‌های امیدبخش به <i>Xanthomonas translucens</i> pv. <i>Cerealis</i>	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ورامین پیشوا	مریم خالقی

ردیف	استاد	پایان نامه	سمت	دانشگاه	دانشجو
	آبادی				
۱۶	آقای مهندس ابوالقاسم قاسمی	بررسی کارایی استفاده از تحریک کننده‌های سیستم دفاع اکتسابی و بازدارنده‌های زنجیره انتقال الکترون در کنترل بیماری آتشک	مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ورامین پیشوا	نعیمه شکوهی
۱۷	آقای دکتر مهران غزوی	بررسی تاثیر قارچ‌های بیمارگر حشرات روی بید کلم	راهنما	دانشگاه زنجان	نرگس شهرودی
۱۸	آقای دکتر عزیز شیخی گرجان	بررسی تاثیر قارچ‌های بیمارگر حشرات روی بید کلم	مشاور	دانشگاه زنجان	نرگس شهرودی
۱۹	آقای دکتر شهرام نعیمی	شناسایی بیمارگرهای قارچی علف‌های هرز مهم مزارع برنج استان مازندران	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد قائم شهر	فاطمه باقری
۲۰	آقای دکتر منصور منتظری	شناسایی بیمارگرهای قارچی علف‌های هرز مهم مزارع برنج استان مازندران	مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد قائم شهر	فاطمه باقری
۲۱	آقای مهندس محمد رضا کرمی نژاد	بررسی امکان مبارزه شیمیایی با علف‌های هرز در گیاه زراعی تریتیکاله	مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات	محمد رضا مجیدی
۲۲	آقای دکتر منصور منتظری	بررسی امکان مبارزه شیمیایی با علف‌های هرز در گیاه زراعی تریتیکاله	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات	محمد رضا مجیدی
۲۳	آقای دکتر	ارزیابی خواص ضد باکتریایی عصاره‌ی گال‌های تولید شده توسط	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی	شیوا صفرپور

ردیف	استاد	پایان نامه	سمت	دانشگاه	دانشجو
	علی عزیزاده علی آبادی	زنبور <i>Aphelonix persica</i> روی بلوط ایرانی <i>Quercus persica</i>		واحد ورامین پیشوا	کپورچالی
۲۴	آقای مهندس ابوالقاسم قاسمی	ارزیابی خواص ضد باکتریایی عصاره گال‌های تولید شده توسط زنبور <i>Quercus persica</i> روی بلوط ایرانی <i>Aphelonix persica</i>	مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ورامین پیشوا	شیوا صفرپور کپورچالی
۲۵	آقای دکتر محسن مروتی	بررسی باقیمانده حشره‌کش‌های دیازینون و ایمیداکلوپراید روی گیلاس عرضه شده از میدان میوه و تره بار تهران	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد گرمسار	مینا عسکری
۲۶	آقای دکتر علی اکبر کیهانیان	ارزیابی تاثیر پروتئوس، اکسی دیمتون متیل و حشره‌کش گیاهی نیمارین روی شته مومی کلم <i>Brevicoryne brassicae</i> L در مزارع کلزا شهرستان مرودشت	مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات فارس	زهرا حمیدی فر
۲۷	آقای دکتر عزیز شیخی گرجان	بررسی حساسیت و اثر ریزکشدگی حشره‌کشهای پریدالیل، تیوسیکللام و ایندوکساکارب روی بید برگ گوجه‌فرنگی	مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد گرمسار	مارال اقدم
۲۸	آقای دکتر رضا پوررحیم	ردیابی و شناسایی پوتی ویروس‌ها و جمینی ویروس‌های آلوده کننده صیفی و سبزی در استان خوزستان	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات	سارا یزدانی خامنه
۲۹	آقای دکتر حسین نجفی	بررسی نقش آماده سازی زمین در پاییز و بهار همراه با مالچ گیاه پوششی بر جمعیت علف‌های هرز و عملکرد کمی و کیفی چغندر قند	مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج	فرهاد سعادت
۳۰	آقای دکتر جلال شیرازی	بررسی بیولوژی رفتاری و کارایی زنبور پارازیتوید <i>Trichogramma brassicae</i> روی تخم پروانه سفیده بزرگ کلم <i>Pieris brassicae</i> در	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات	صالح پورآرین

ردیف	استاد	پایان نامه	سمت	دانشگاه	دانشجو
		شرایط آزمایشگاهی			
۳۱	آقای دکتر ابوالقاسم حسن پور	بررسی سازگاری سه رقم گوجه‌فرنگی دو رنگ نسل اول و تاثیر نسبت- های مختلف کود پتاسه به ازته در رشد گیاه و کیفیت میوه در منطقه مردوشت	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جهرم	حسینعلی اکبری دوست
۳۲	خانم دکتر شیرین فرزادفر	تعیین پراکنش و برخی خصوصیات جدایه‌های ویروس لکه حلقوی گوجه‌فرنگی ( <i>ToRSV</i> ) در موکارپهای شمال غرب کشور	مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ملکان	سمیه صادقی
۳۳	خانم دکتر فریبا میقانی	بررسی کنترل شیمیائی علف‌های هرز یونجه تازه کاشت	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد شهر ری	افسانه حسین نوری دلجانی
۳۴	خانم دکتر فریبا مظفریان	بررسی فون زنجرک‌های خانواده <i>Cicadellidae</i> (Hemiptera) در استان‌های شمال غرب ایران	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد خوراسگان (اصفهان)	تندیس عبدالهی
۳۵	آقای دکتر غلامرضا گل محمدی	بررسی آزمایشگاهی اثرات غیر کشنده حشره‌کش‌های اسپروتترامات، استامی پرید، تیاکلوپرید، تیامتوکسام و اسپرودایکلوفن روی بالتوری سبز	مشاور	دانشگاه تبریز	محبوبه کاربخش
۳۶	آقای دکتر غلامرضا گل محمدی	بررسی اثر ترکیبات با منشا معدنی و گیاهی روی زنجرک‌های سیب- زمینی در مزارع اراک	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد اراک	محمود کلنگری
۳۷	آقای دکتر	بررسی اثر ترکیبات با منشاء معدنی و گیاهی روی زنجرک‌های سیب-	مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی	محمود کلنگری

ردیف	استاد	پایان نامه	سمت	دانشگاه	دانشجو
	حسین فراز مند	زمینی در مزارع اراک		واحد اراک	
۳۸	آقای دکتر علیمراد سرافرازی	تعیین مدل پراکنش حشرات زیر راسته <i>Heteroptera</i> بر اساس شرایط منطقه البرز در محدوده تهران - کرج	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات	فاطمه کرمی
۳۹	آقای دکتر علی اکبر کیهانیان	ارزیابی تاثیر تیمتوکسام، تیاکلوپراید، استامی پراید و حشره کش گیاهی پالیزان روی شته مومی <i>Brevicoryne brassicae</i> L. در مزارع کلزا شهرستان پاسارگاد	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات فارس	الهام هوشیاری
۴۰	آقای دکتر عارف معروف	بررسی مراحل تکوینی و ساختار تشریحی گیاه بادیان رومی و اثرات آنتی اکسیدانی و حشره کشی آن	مشاور	دانشگاه تربیت معلم	شهلا امینی
۴۱	آقای دکتر عارف معروف	بررسی برخی از غلظت های زیرکشنده <i>Bt</i> روی برخی از پاسخ های دمایی شب پره هندی	راهنما	دانشگاه زنجان	ندا لاجوردی
۴۲	خانم دکتر شیرین فرزادفر	بررسی برخی خصوصیات جدایه های ویروس موزائیک شلغم در تهران	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ورامین پیشوا	زهرا خوشه
۴۳	آقای دکتر شهرام نعیمی	شناسایی قارچ اندوفیت گیاه برنج و بررسی فیلوژنی آنها با استفاده از توالی ناحیه <i>ITS1-5,8S-ITS2</i>	مشاور	پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران	نسرین سلیمانی درینسو
۴۴	آقای دکتر شهرام نعیمی	بررسی تنوع ژنتیکی و بیماری زایی جدایه های قارچ <i>Magnaporthe salvinii</i> عامل بیماری پوسیدگی ساقه برنج در استان مازندران	مشاور	دانشکده کشاورزی دانشگاه زابل	آرزو عزیزیان شرمه

ردیف	استاد	پایان نامه	سمت	دانشگاه	دانشجو
۴۵	آقای دکتر سید عباس حسینی نژاد	بررسی نوسانات جمعیت نماتد مولد گره ریشه و کنترل آن توسط چند نماتد کش در استان مازندران	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات	ایما میرزایی کوتنایی
۴۶	خانم دکتر زهرا تنها معافی	تعیین پاتوتیپ‌های نماتد سیست سیب‌زمینی	راهنما	دانشگاه زنجان	شیلا رهبری
۴۷	آقای دکتر رضا پوررحیم	ردیابی و تعیین پراکنش سه ویروس <i>AMV, CMV, BYMV</i> از مزارع یونجه استان سمنان	راهنما	دانشکده کشاورزی دانشگاه گیلان	علی قباخلو
۴۸	آقای دکتر رضا پوررحیم	بررسی خصوصیات جدایه‌های ایرانی ویروس ایکس سیب‌زمینی در استان مرکزی	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ورامین پیشوا	مژگان فراهانی
۴۹	آقای دکتر حسین نجفی	بررسی تاثیرپذیری خصوصیات رشد و عملکرد چغندر قند و جمعیت علف‌های هرز از فرمولاسیون‌های داخلی و خارجی علف‌کش‌های انتخابی آن	راهنما	دانشگاه آزاد واحد علوم و تحقیقات	مژگان حسینی
۵۰	آقای دکتر ابوالقاسم حسن پور	بررسی و مقایسه ارقام گوجه‌فرنگی در کشت گلخانه‌ای در بوشهر	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جهرم	علی بهادری
۵۱	آقای دکتر ابوالقاسم حسن پور	بررسی کشت ارقام مختلف فلفل در منطقه جهرم	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جهرم	قناعتیان جهرمی
۵۲	آقای دکتر ابوالقاسم حسن پور	تعیین بهترین تاریخ خزانه‌گیری پیاز در شرق استان هرمزگان	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جهرم	مهدی معین

ردیف	استاد	پایان نامه	سمت	دانشگاه	دانشجو
	اصطهباناتی				
۵۳	آقای دکتر ابوالفضل سرپله	بررسی اثر سرکه چوب بر روی بیمارگرهای قارچی خاکزاد خیار گلخانه ای	راهنمای مشترک	دانشگاه آزاد اسلامی واحد آشتیان	مهین صابری
۵۴	آقای دکتر حسن عسکری	بررسی اثر سرکه چوب بر روی بیمارگرهای قارچی خاکزاد خیار گلخانه ای	راهنمای مشترک	دانشگاه آزاد اسلامی واحد آشتیان	مهین صابری
۵۵	آقای دکتر ابوالفضل سرپله	بررسی امکان استفاده از ژنوتیپ‌های مقاوم و روش پیوند جهت کنترل <i>Monosporascus cannonballus</i> در طالبی و خربزه	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ورامین پیشوا	نسرین احمدی
۵۶	آقای دکتر ابراهیم ابراهیمی	بررسی زنبورهای خانواده مورچه مخملی در موزه هایک میزایانس	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی اراک	سپیده حمیدی
۵۷	آقای دکتر ابراهیم ابراهیمی	بررسی فونستیک زنبورهای خانواده <i>Halictidae</i>	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات	مائده دادگر
۵۸	آقای دکتر مهدی مین باشی	بررسی سطوح مختلف علفکش‌های پیش رویشی و پس رویشی در کنترل علف‌های هرز لویا	مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد رودهن	حسین باطنی شلمانی
۵۹	آقای دکتر اصغر حیدری	رديابی و شناسایی باکتری‌های آنتاگونیست موثر روی عامل یا عوامل بیماریزای باکتریایی قارچ‌های خوراکی تکمه‌ای و مقایسه کارایی آنها در شرایط آزمایشگاهی	مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات	شادی تجلی پور
۶۰	آقای دکتر	تعیین پراکنش و برخی خصوصیات جدایه‌های ویروس لکه حلقوی	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی	سمیه صادقی



ردیف	استاد	پایان نامه	سمت	دانشگاه	دانشجو
	رضا پوررحیم	گوجه‌فرنگی ( <i>ToRSV</i> ) در موکاریهای شمال غرب کشور		واحد ملکان	
۶۱	خانم دکتر منصوره میر ابوالفتحی	بررسی عصاره های گیاهی در بازداری از تولید مایکوتوکسین‌ها	راهنما	دانشگاه پیام نور تهران	فاطمه موحد خواه
۶۲	آقای دکتر منصور منتظری	بررسی فاکتورهای موثر در جوانه زنی بذر گل جالیز	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات	امیر رضا خرازی
۶۳	آقای دکتر حسین فرازمند	بررسی تاثیر پودر کائولین فراوری شده (سپیدان) روی پسیل پسته در منطقه بردسکن	راهنما	موسسه آموزش عالی جهاد دانشگاهی شعبه کاشمر	هادی حسن زاده
۶۴	آقای دکتر مسعود اربابی	بررسی و مقایسه فون کنه‌های درختان هسته‌دار و دانه‌دار در منطقه سنندج در استان کردستان	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد اراک	فائزه بیدارپور
۶۵	خانم دکتر مریم غایب زمهریر	مطالعه ژن‌های آنالوگ مقاومت در مرکبات زینتی و محلی	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ورامین پیشوا	ثمره کچویی
۶۶	آقای دکتر علی علیزاده علی آبادی	مطالعه ژن‌های آنالوگ مقاومت در مرکبات زینتی و محلی	مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ورامین پیشوا	ثمره کچویی
۶۷	خانم دکتر مریم غایب زمهریر	ارزیابی کمی ژنهای آنالوگ مقاومت در مرکبات آلوده به بیماری میوه سبز مرکبات	مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ورامین پیشوا	کژال همزه

ردیف	استاد	پایان نامه	سمت	دانشگاه	دانشجو
۶۸	آقای دکتر علی عزیزاده علی آبادی	ارزیابی کمی ژنهای آنالوگ مقاومت در مرکبات آلوده به بیماری میوه سبز مرکبات	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ورامین پیشوا	کژال همزه
۶۹	آقای دکتر محمدعلی باغستانی میبدی	بررسی امکان افزایش کارایی علف کش مت سولفورین (متیل + سولفوسولفورین) توتال (وسولفوسولفورون) آیسروس با استفاده از مواد افزودنی در کنترل علف هرز جودره در منطقه کرج	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج	سعید اقراری
۷۰	آقای دکتر محمدعلی باغستانی میبدی	بررسی کارایی برخی از علف کش های کاربردی بر عملکرد و اجزای عملکرد گندم	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد اسلامشهر	معصومه کوچک
۷۱	آقای دکتر محمدعلی باغستانی میبدی	بررسی میزان حساسیت ارقام مختلف گندم به مراحل مختلف کاربرد علف کش توتال	مشاور مشترک	دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج	شهناز کرمی
۷۲	آقای مهندس محمد رضا کرمی نژاد	بررسی میزان حساسیت ارقام مختلف گندم به مراحل مختلف کاربرد علف کش توتال	مشاور مشترک	دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج	شهناز کرمی
۷۳	آقای دکتر محمد رضا رضایپناه	بررسی امکان بهبود جوانه زنی بذر و استقرار بوته در چغندر قند با استفاده از پوشش بذر توسط جدایه های تریکوگراما	مشاور	دانشگاه آزاد واحد دامغان	نعیمه ترک
۷۴	آقای دکتر محمد رضا رضایپناه	تدوین استراتژیهای مدیریت کشاورزی ارگانیک -باغات سیب دماوند	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات	سید محمد حسینی

ردیف	استاد	پایان نامه	سمت	دانشگاه	دانشجو
۷۵	آقای دکتر محمد کاظم رضانی	تعیین میزان باقیمانده دیازینون و روند کاهش آن در غوره و انگور	مشاور	پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران	احسان ترابی
۷۶	آقای دکتر محمد علی باغستانی	بررسی اثر تراکم و رقم بر کنترل علف‌هرز منداب در مزارع جو	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد تاکستان	امیر لونی
۷۷	آقای دکتر محمد رضا عطاران	اثر میزبان‌های آزمایشگاهی بر برخی خصوصیات رفتاری و زیستی <i>Trichogramma sp</i> زنبور	راهنما	پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران	فاطمه حقی گلباغی
۷۸	آقای دکتر محمد رضا صفرنژاد	مهندسی ژنتیک ریز جلبک به منظور تولید واکسن هیپاتیت B	راهنما	دانشگاه پیام نور استان البرز	محمد علیمردانی
۷۹	آقای دکتر حسین فراز مند	بررسی تاثیر ترکیبات گیاهی تجاری روی پسیل پسته	راهنما	موسسه آموزش عالی جهاد دانشگاهی شعبه کاشمر	امیر حسین دانای طوس
۸۰	آقای دکتر محمد رضا صفرنژاد	تکثیر نیمه انبوه پایه‌های عاری از ویروس در دو رقم شلیل	مشاور	دانشگاه شاهد	آرش امیدی
۸۱	آقای دکتر محمد رضوی	بررسی اختلافات بیماری‌زایی و تنوع ژنتیکی عامل پوسیدگی بذر و مرگ گیاهچه کدوئیان در مناطق جالیزکاری و گل‌کاری استان تهران	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ورامین پیشوا	لاله دهقان
۸۲	آقای دکتر ابوالفضل سرپله	بررسی نقش متابولیت‌های <i>Monosporascus cannonballus</i> در بیماری زوال پایان فصل بوته‌های طالبی و خربزه در ایران	راهنما	دانشگاه صنعتی شاهرود	بهنوش حسینی

ردیف	استاد	پایان نامه	سمت	دانشگاه	دانشجو
۸۳	آقای دکتر محمد رضا آصف شایان	شناسایی قارچ‌های آگاریک در استان همدان	مشاور	دانشکده کشاورزی دانشگاه بوعلی سینا	عطیه جدیدیان
۸۴	آقای دکتر محمد رضا آصف شایان	شناسایی قارچ‌های ماکروسکوپی غیر آگاریک در استان همدان	مشاور	دانشکده کشاورزی دانشگاه بوعلی سینا	فاطمه نشاطی تنها
۸۵	آقای دکتر محسن مفیدی نیستانک	بررسی فونستیک و تاکسونومیک راست بالان: <i>Hexapoda: Orthoptera</i> (شهرستان کردکوی استان گلستان)	راهنما	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	لیلا بامشاد
۸۶	آقای دکتر محسن مفیدی نیستانک	بررسی فونستیک و تاکسونومیک راست بالان: ( <i>HEXAPODA: ORTHOPTERA</i> ) استان کردستان ایران	راهنما	دانشگاه پیام نور استان تهران	سید عدنان حسینی
۸۷	آقای دکتر محسن مفیدی نیستانک	بررسی تغییرات جمعیت و ارزیابی خسارت تریپس پیاز ( <i>Thrips tabaci L.</i> )	مشاور	دانشگاه پیام نور استان تهران	مرضیه فیضی
۸۸	آقای دکتر محسن مفیدی نیستانک	بررسی فونستیک شیخک‌های ( <i>Hexapodea: Mantodea</i> ) دشت مغان و پارس آباد (استان اردبیل)	راهنما	دانشگاه پیام نور استان تهران	اکبر مرشدی آق‌بلاغ
۸۹	آقای دکتر محسن مفیدی	فون شیخک‌های ( <i>Mantodea</i> ) دامنه (شمالی البرز شرقی و مرکزی) استان مازندران	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد گرمسار	مهرنوش جمالی

ردیف	استاد	پایان نامه	سمت	دانشگاه	دانشجو
	نیستانک				
۹۰	خانم دکتر لیلا فرآورده	شناسائی و جداسازی <i>mRNA</i> ژن سلیکو اکسیژناز ۲- در گیاه گندم و مقایسه توالی این ژن در گندم و انسان	مشاور	دانشکده کشاورزی دانشگاه محقق اردبیلی	الناز نادری
۹۱	خانم دکتر لاله نراقی	بررسی تاثیر برترین تیمارهای متاثر از قارچ های آنتاگونیست <i>Talaromyces flavus</i> و <i>Trichoderma harizanum</i> در کنترل بیولوژیک بیماری پژمردگی فوزاریومی گوجه فرنگی در شرایط مزرعه	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد دامغان	شیما فرهنگ نیا
۹۲	خانم دکتر لاله نراقی	بررسی تاثیر چند علف کش متداول روی بیماری مرگ گیاهچه چغندر قند در شرایط گلخانه	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جهرم	بهاره مرادی
۹۳	آقای دکتر کاوه بنانج	ویروس های همراه با زردی کدو بیان	راهنما	دانشگاه آزاد واحد ورامین پیشوا	نسیبه کیانفر
۹۴	خانم دکتر فریبا میقانی	بررسی عوامل موثر بر جوانه زنی و رشد و نمو ارشته خطایی	راهنما	دانشگاه پیام نور استان تهران	زیبا خوردوستان
۹۵	خانم دکتر فریبا میقانی	بررسی بیولوژی علف های هرز جغجغک	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات	رویا غفاری
۹۶	خانم دکتر فریبا میقانی	اثر تنش های محیطی بر جوانه زنی و رشد چند گونه علف هرز	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ساوه	آرزو دیناری
۹۷	خانم دکتر	بررسی جنبه هایی از بیولوژی علف هرز بز چره	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی	محمد مهمنی

ردیف	استاد	پایان نامه	سمت	دانشگاه	دانشجو
	فریبا میقانی			واحد علوم و تحقیقات	
۹۸	خانم دکتر فریبا مظفریان	بررسی فون زنجیره‌های بالا خانوادگی <i>fulgoroidea</i> در منطقه جیرفت	راهنما	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان	شیرین دولتی
۹۹	آقای دکتر عزیز شیخی گرجان	مقایسه میزان مقاومت‌های جمعیت‌های شب پره پشت الماسی نسبت به سموم رایج در مزارع کلم استان‌های تهران و اصفهان	مشاور	دانشکده علوم کشاورزی دانشگاه شاهد	زهره حججی
۱۰۰	آقای دکتر عباس حسینی نژاد	تعیین آستانه خسارت اقتصادی نماتد طلایی سیب زمینی <i>Globodera rostochiensis</i> در ارقام سیب زمینی	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد دامغان	الهام لاسمی
۱۰۱	خانم مهندس تبسم قطبی	تعیین برخی خصوصیات زیست‌شناختی و مولکولی ویروس موزاییک خیار (CMV) جدا شده از گیاه زینتی آنتوریم در منطقه پاکدشت	مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ورامین پیشوا	نرگس زواره
۱۰۲	آقای دکتر محسن مفیدی نیستانک	جدایی آشیان بوم‌شناختی کمرکولی بزرگ ( <i>Sitta tephronata</i> ) و کمرکولی کوچک ( <i>Sitta neumayer</i> ) در منطقه تماس آنها در ایران ارائه شواهدی برای اصل جابجایی صفات	مشاور	پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران	علیرضا محمدی
۱۰۳	آقای دکتر محسن مروتی	بررسی اثر عصاره‌های گیاهی روی قارچ <i>Phoma lingam</i> عامل ساق سیاه کلزا در شرایط آزمایشگاه و گلخانه	مشاور	دانشگاه آزاد اسلام واحد دامغان	کامیار شفیعی
۱۰۴	آقای دکتر حسین نجفی	بررسی نقش مدیریت بقایای گیاهی و نظام خاک‌ورزی بر خصوصیات رشد و عملکرد چقندر قند	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات	فاطمه شهبازی
۱۰۵	خانم دکتر	بررسی تغییرات جمعیت نماتد طلایی سیب‌زمینی <i>Globodera</i>	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی	پگاه احمری مقدم

ردیف	استاد	پایان نامه	سمت	دانشگاه	دانشجو
	بی بی صدیقه فاطمی	<i>rostochiensis</i> در ارتباط با گیاهان مختلف		واحد ورامین پیشوا	
۱۰۶	خانم دکتر زهرا تنها معافی	بررسی واکنش ارقام مختلف سویا نسبت به نماتد سیستی سویا	راهنما	دانشکده تولید گیاهی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	سمیه دهقان زاده سورکی
۱۰۷	آقای دکتر احمد حیدری	مقایسه کارایی فرمولاسیون <i>EC</i> چریش تولید داخل در مقایسه با سموم متداول مصرفی روی کنه تارتن دو لکه ای	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جهرم	ساناز شاکرمی
۱۰۸	آقای دکتر مسعود اربابی	مقایسه کارایی فرمولاسیون <i>EC</i> چریش تولید داخل در مقایسه با سموم متداول مصرفی روی کنه تارتن دو لکه ای	مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جهرم	ساناز شاکرمی
۱۰۹	آقای دکتر رسول مرزبان	بهینه سازی تولید آفت کش بیولوژیک <i>Bt</i> با استفاده از ضایعات و فرآورده های فرعی محصولات کشاورزی در شرایط آزمایشگاه	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات	وهاب دست پاک
۱۱۰	آقای دکتر حسین نجفی	مطالعه تنوع مورفولوژیکی و اکولوژیکی جمعیت های علف رز پیچک صحرايي در شهرستان های ساوه و زرندیه	مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ساوه	مهناز مرادی
۱۱۱	آقای دکتر حسین نجفی	بررسی نقش مالچ گیاه پوششی و زمان حذف آن بر جمعیت علف های- هرز در دو سیستم کاشت تک ردیفه و دو ردیفه چغندر قند	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد نراق	پوریا پرویزی
۱۱۲	آقای دکتر حسن عسکری	جمع آوری و شناسایی انتوموپاتوژنهای سن گندم در استان ایلام	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات	مریم نوری آئین
۱۱۳	خانم دکتر	بررسی تاثیر جمعیت های مختلف نماتد طلايي سیب زمینی	راهنما	دانشکده علوم کشاورزی	آزیتا زرقلانی

ردیف	استاد	پایان نامه	سمت	دانشگاه	دانشجو
	بی بی صدیقه فاطمی	<i>Globodera rostochinensis</i> روی ارقام سیب زمینی		و منابع طبیعی ساری	
۱۱۴	خانم دکتر بی بی صدیقه فاطمی	بررسی اثرات کودهای آلی بر تولید مثل نماتد سیست طلائی سیب زمینی در شرایط گلخانه ای	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ورامین پیشوا	سپیده آقازاده
۱۱۵	آقای دکتر بابک حیدری علیزاده	شناسایی فرمون شب پره های کرم گلوگاه انار مناطق مختلف خراسان رضوی	راهنمای دوم	موسسه آموزش عالی جهاد دانشگاه شعبه کاشمر	فهیمه ورشوی
۱۱۶	آقای دکتر حسین فراز مند	شناسایی فرمون شب پره های کرم گلوگاه انار مناطق مختلف خراسان رضوی	راهنمای اول	موسسه آموزش عالی جهاد دانشگاه شعبه کاشمر	فهیمه ورشوی
۱۱۷	آقای دکتر اصغر حیدری	کنترل بیولوژیک بیماری پژمردگی فوزاریومی خیار با استفاده از جدایه های <i>Talaromyces flavus</i> و <i>Trichoderma harzianum</i>	مشاور	پردیس ابوریحان دانشگاه تهران	محمد قلی نیاکان
۱۱۸	خانم دکتر لاله نراقی	کنترل بیولوژیک بیماری پژمردگی فوزاریومی خیار با استفاده از جدایه های <i>Talaromyces flavus</i> و <i>Trichoderma harzianum</i>	راهنما	پردیس ابوریحان دانشگاه تهران	محمد قلی نیاکان
۱۱۹	آقای دکتر حسین عظیمی مطعم	بررسی بیماری زایی جدایه های مختلف <i>Rhizoctonia solani</i> بر روی ارقام رایج پنبه	مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ورامین پیشوا	زهرا خدری
۱۲۰	آقای دکتر ابوالقاسم حسن پور	بررسی تاثیر چند ماده معدنی و کود ارگانیک آزوماید بر عملکرد و افزایش دوره ماندگاری توت فرنگی	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جهرم	شبنم کفاش



ردیف	استاد	پایان نامه	سمت	دانشگاه	دانشجو
	اصطهباناتی				
۱۲۱	آقای مهندس کسری شریفی و شفام	بررسی تاثیر چند ماده معدنی و کود ارگانیک آزوماید بر عملکرد و افزایش دوره ماندگاری توت فرنگی	مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جهرم	شبنم کفاش
۱۲۲	آقای دکتر اسکندر زند	بررسی مقاومت عرضی یولاف وحشی به بازدارندگان استولاکتات سینتاز	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات	شیما شهریاری
۱۲۳	آقای دکتر احمد حیدری	مهمترین فاکتورهای تاثیر گزار بر تخریب آفتکش های تاریخ منقضی	راهنما	دانشکده علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	الهام شاهین فر
۱۲۴	آقای دکتر بابک حیدری عزیزاده	مهمترین فاکتورهای تاثیر گزار بر تخریب آفتکش های تاریخ منقضی	مشاور	دانشکده علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	الهام شاهین فر
۱۲۵	آقای دکتر آرمان آوندفقیه	بررسی کارایی تله فرمونی کرم گلو گاه انار در باغهای انار لرستان	مشاور	دانشگاه آزاد اسلامی اراک	نوید ناصریان
۱۲۶	خانم دکتر زهرا تنهامعافی	فون نماتدهای انگل گیاهی باغ های استان گلستان	مشاور	پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران	اسماعیل میر آئیز
۱۲۷	آقای دکتر اصغر حیدری	بررسی بیماری جدایه های مختلف <i>Rhizoctonia solani</i> بر روی ارقام رایج پنبه	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ورامین پیشوا	زهرا خدیری
۱۲۸	خانم دکتر لیلا فرآورده	بررسی بیان پروتئین های القاء شده تحت اثر زنگ زرد در ژنوتیپ های مقاوم و حساس گندم نان با استفاده از تکنیک	مشاور	دانشکده کشاورزی دانشگاه محقق اردبیلی	کبری علیرضایی

ردیف	استاد	پایان نامه	سمت	دانشگاه	دانشجو
		الکتروفورز دو بعدی			
۱۲۹	خانم دکتر هلن عالی پناه	بررسی تاکسونومیک زیر خانواده‌های <i>(Lepidoptera:Pyraloidea:Crambidae) Shoenobiinae</i> و <i>Crambinae</i> در ایران	راهنما	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات	شیرین روحی گهر

### رساله دانشجویی مصوب طی سال ۱۳۹۱

ردیف	استاد	رساله	سمت	دانشگاه	دانشجو
۱	آقای دکتر محمد علی باغستانی میدی	مطالعه تفاوت ژنتیکی و واکنش اکوتیپ‌های مختلف جو دره به علف کش سولفوسولفورون و مکانیسم تفاوت در حساسیت به این علف کش	مشاور	پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران	سیروان بابائی

مژگان ویسی	پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران	مشاور	بررسی تغییر فلور علف‌های هرز تحت تاثیر روش‌های مختلف مدیریت علف‌های هرز و اقلیم در مزارع گندم استان کرمانشاه	آقای دکتر مهدی مین باشی	۲
فیروزه یزدانی	پردیس ابوریحان دانشگاه تهران	راهنما	سازگاری اقلیمی و خاکی اراضی زراعی استان تهران برای کشت ذرت و کلزا با استفاده از سامانه اطلاعات جغرافیائی	آقای دکتر مهدی مین باشی	۳
نیکو پزشکی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات	راهنما	شناسایی پاتوژن‌های قارچی علف‌هرز قیاق برای کنترل میکروبی آن	آقای دکتر منصور منتظری	۴
سعید سهیلی وند	پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری	راهنما	ساخت و انتقال سازه‌های ژنی با قابلیت القاء تحمل به بیماری‌های باکتریایی و شبه باکتریایی لیموترش <i>Citrus aurantifolia</i>	آقای دکتر محمد رضا صفرنژاد	۵
امیر شبدینی	دانشگاه آزاد واحد علوم و تحقیقات	راهنما	تولید آنتی بادی نو ترکیب مونوکلونال بر علیه ویروس گامبرو	آقای دکتر محمد رضا صفرنژاد	۶
مرضیه قنبری جهرمی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات	مشاور	بررسی تولید گیاه ترا ریخته سیب‌زمینی مقاوم به بیماری <i>PVY</i> (با استفاده از سازه‌های ژنی <i>RNAi</i> )	آقای دکتر محمد رضا صفرنژاد	۷
فرشید زارع شخصی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد اراک	راهنما	کارایی خاک دیاتومه ایران، کائولین و دو جدایه از قارچ <i>(Metarhizium anisopliae)</i> بر روی سه گونه حشره آفت انباری در شرایط آزمایشگاه	آقای دکتر حسین فرازمند	۸

فرشید زارع شخصی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد اراک	مشاور مشترک	کارایی خاک دیاتومه ایران، کائولین و دو جدایه از قارچ ( <i>Metarhizium anisopliae</i> ) بر روی سه گونه حشره آفت انباری در شرایط آزمایشگاه	آقای دکتر مهران غزوی	۹
فرشید زارع شخصی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد اراک	مشاور مشترک	کارایی خاک دیاتومه ایران، کائولین و دو جدایه از قارچ ( <i>Metarhizium anisopliae</i> ) بر روی سه گونه حشره آفت انباری در شرایط آزمایشگاه	آقای دکتر عارف معروف	۱۰
وحید جهانبخش	دانشکده کشاورزی دانشگاه فردوسی مشهد	مشاور	بررسی تنوع ژنتیکی جدایه‌های شبه قارچ <i>Polymyxa betae</i> در استان خراسان	آقای دکتر محمد رضا صفر نژاد	۱۱
سوده خرم وطن	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات	راهنما	ساخت فرمولاسیون سوسپانسیون غلیظ میکروکپسول باکتری <i>Bacillus thuringiensis</i>	آقای دکتر رسول مرزبان	۱۲
سوده خرم وطن	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات	مشاور	ساخت فرمولاسیون سوسپانسیون غلیظ میکروکپسول باکتری <i>Bacillus thuringiensis</i>	آقای دکتر حسن عسکری	۱۳
سیده نیکو کاکوان	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات	راهنما	بررسی فعالیت ها و مکانیزم های آنتاگونیستی قارچ‌های آنتاگونیست <i>Trichoderma</i> و <i>Talaromyces</i> در کنترل بیولوژیکی بیماری‌های پوسیدگی بذر و مرگ گیاهچه جغد رقند و ارزیابی قابلیت تحریک- کنندگی رشد (PGP) این قارچ‌ها	آقای دکتر اصغر حیدری	۱۴
مهسا علیمی	دانشگاه آزاد واحد علوم و تحقیقات	مشاور	تشخیص و ارزیابی تنوع ژنتیکی باکتری‌های واجد هسته یخ زدگی در ایجاد و تشدید بیماری بلاست مرکبات و چند میزبان دیگر در استان گلستان و شرق مازندران	آقای دکتر اصغر حیدری	۱۵

سارا فرزانه	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات	راهنما	بررسی تنوع ژنتیکی مکانیزم‌های مقاومت جمعیت علف‌هرز یولاف وحشی مقاوم به علف‌کش‌های بازدارنده ACCase در مزارع گندم برخی استان‌های کشور	آقای دکتر اسکندر زند	۱۶
کاظم محمد پور	دانشگاه شهید چمران اهواز	راهنما	بررسی اکولوژی شیمیایی و رفتار تولیدمثل سرخرطومی جالیز <i>Acythopeus curvirostris persicus Thompson</i> (Col.:Curculionidae)	آقای دکتر آرمان آوند فقیه	۱۷
مریم فروزان	دانشکده کشاورزی دانشگاه ارومیه	راهنما	مطالعه زیست‌شناسی و دموگرافی زنبور <i>Trisoolcus basalis</i> پارازیتوئید تخم سن گندم <i>Eurygaster integriceps</i>	آقای دکتر جلال شیرازی	۱۸
سارا بازیار	دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج	راهنما	شبیه‌سازی خواب، جوانه زنی و مراحل فنولوژیکی رشد توده‌های مختلف علف‌هرز تاتوره ( <i>Datura stramonium. L</i> )	آقای دکتر حسین نجفی	۱۹
سمانه سماوات	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات	راهنما	مطالعه فعالیت آنتاگونیستی باکتری <i>Pseudomonas auerofaciens</i> (انواع وحشی و موتانت فاقد ژن تنظیم‌کننده آنتی بیوتیک فنازین) علیه چند قارچ بیمارگر پنبه و تهیه چند فرمولاسیون از آن)	دکتر اصغر حیدری	۲۰
فاطمه حسن زاده	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات	مشاور	تعیین خصوصیات بیماری‌زایی و مولکولی جدایه‌های شبه قارچ <i>Polymyxa betae</i> و ارزیابی مقاومت ژرم پلاسما چغندر قند نسبت به آن	آقای دکتر محمد رضا صفر نژاد	۲۱