

هوالعیم

(خلاصه سوابق)



۱- مشخصات فردی:

نام و نام خانوادگی: حمید رضا میرزاei

متولد: ۱۳۴۳ / ۲ / ۱

دانشیار، عضو هیات علمی دانشگاه پیام نور کشور،

آدرس کنونی:

دانشگاه پیام نور کشور

h.mirzaei9@gmail.com

۲- تحصیلات

درجه تحصیلی	رشته	مؤسسه، سال
Ph.D	دامپروری	دانشگاه آدلاید، استرالیا، ۱۳۸۴
کارشناسی ارشد	دامپروری	دانشگاه تربیت مدرس، تهران، ۱۳۷۴
کارشناسی	دامپروری	دانشگاه صنعتی اصفهان، اصفهان، ۱۳۶۹

۳- سوابق شغلی

سال	مؤسسه
۱۳۹۴	عضو رسمی هیئت علمی (دانشیار) دانشگاه پیام نور کشور
۱۳۹۴	مدیر کل دفتر برنامه ریزی و هماهنگی مراکز بین الملل دانشگاه پیام نور
۱۳۹۵	سرپرست شبکه دانشگاه های مجازی جهان اسلام
۱۳۹۲	معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه جامع علمی کاربردی کشور
۱۳۹۲	جانشین رئیس دانشگاه در امور بین الملل دانشگاه جامع علمی کاربردی کشور
۱۳۹۲-۱۳۶۵	عضو رسمی هیئت علمی (دانشیار) دانشگاه زابل
۱۳۸۸ - ۱۳۹۲	رییس دانشگاه بین المللی امام رضا علیه السلام
۱۳۸۸-۱۳۸۵	رییس دانشگاه بین المللی چابهار
	دبیر شورای تحول دانشگاه پیام نور کشور
۱۳۹۰	عضو کمیته فرامی شورای گسترش وزارت علوم، تحقیقات و فن آوری
۱۳۹۰	عضو هیات امناء مرکز مطالعات بین المللی وزارت علوم، تحقیقات و فن آوری

۱۳۹۳	عضو هیات ممیزه دانشگاه جامع علمی کاربردی کشور
۱۳۹۳	عضو شورای برنامه ریزی دانشگاه جامع علمی کاربردی کشور
۱۳۹۳	عضو شورای گسترش دانشگاه جامع علمی کاربردی کشور
۱۳۹۰	عضو شورای عالی نظارت وزارت علوم (نماینده دانشگاه های غیر انتفاعی)
۱۳۹۰	عضو کمیته آموزشی یونسکو
۱۳۹۰	عضو کمیته برنامه ریزی درسی امور بین الملل وزارت علوم، تحقیقات و فن آوری
۱۳۸۹	عضو کمیته علمی ایران- تاجیکستان وزارت علوم، تحقیقات و فن آوری
۱۳۹۰	رئیس هیات امناء و نماینده وزیر در موسسه حکمت رضوی مشهد
۱۳۸۵ - ۱۳۸۸	عضو موظف و مقیم هیئت مدیره سازمان منطقه آزاد تجاري- صنعتی چابهار
۱۳۷۷ - ۱۳۸۰	مدیر عامل و عضو هیئت مدیره سازمان عمران سیستان (وابسته به سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور)
۱۳۸۴ - ۱۳۸۵	معاون پژوهشی دانشگاه زابل
۱۳۷۴ - ۱۳۷۵	معاون آموزشی دانشکده کشاورزی زابل
۱۳۷۰ - ۱۳۷۶	مدیر گروه علوم دامی دانشکده کشاورزی زابل
۱۳۷۶ - ۱۳۷۷	معاون امور دام سازمان جهاد سازندگی استان سیستان و بلوچستان
۱۳۷۲ - ۱۳۷۶	مشاور مؤسسه تحقیقات دامپروری کشور
۱۳۷۲ - ۱۳۷۶	مشاور مرکز تحقیقات منابع طبیعی و دامپروری استان سیستان و بلوچستان
۱۳۸۷	مشاور و مسئول تاسیس و راه اندازی شعبه بین المللی دانشگاه زابل
۱۳۸۵	عضو شورای برنامه ریزی پژوهشکده کشاورزی دانشگاه زابل
۱۳۹۲	عضو شورای برنامه ریزی گروه کشاورزی دانشگاه جامع علمی کاربردی کشور
	عضو کمیته تخصصی برنامه ریزی گروه کشاورزی دانشگاه پیام نور کشور
۱۳۸۷	عضو کمیته آموزش و پژوهش طرح ساماندهی روابط اقتصادی، تجاري و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران
۱۳۸۷	مشاور آموزش عالی بین الملل مدیر عامل منطقه ویژه سرخس
۱۳۸۷	مشاور امور پژوهشی معاونت توسعه آستان قدس رضوی
۱۳۹۴	مشاور امور آموزشی و پژوهشی معاونت توسعه و برنامه ریزی شهرداری مشهد

- ۴- اهم فعالیتهای فرهنگی

سال	فعالیت
۱۳۸۸	عضو شورای عالی فرهنگی آستان قدس رضوی
۱۳۸۸	عضو شورای برنامه ریزی آموزش آستان قدس رضوی
۱۳۸۷	مشاور امور پژوهشی معاونت توسعه آستان قدس رضوی
۱۳۶۵	دبیر انجمن اسلامی دانشگاه صنعتی اصفهان
۱۳۸۳ - ۱۳۸۰	دبیر انجمن اسلامی دانشجویان استرالیای جنوبی (آدلاید)
۱۳۶۲	دبیر کانون فرهنگی علی ابن ابیطالب علیه السلام
۱۳۷۸	ایجاد رادیو شهری زابل

۱۳۷۸	ایجاد مرکز سیستان شناسی وابسته به مرکز ایران شناسی
۱۳۷۸	ایجاد پارک باستانی - طبیعی سیستان

۵- اهم فعالیتهای علمی - پژوهشی

مسئلیت	عنوان
ایجاد و راه اندازی	تدوین سرفصل، ایجاد و راه اندازی بیش از ۵۶ رشته در مقاطع کارشناسی و کارشناسی ارشد و دکترای تخصصی
ایجاد و راه اندازی	ایجاد و راه اندازی بیش از ۳۰ دوره فنی و حرفه ای با بیش از ۴ موسسه و دانشگاه معابر خارجی
ایجاد و راه اندازی	مدیر مستول و ایجاد ۱۴ مجله علمی-پژوهشی
ایجاد و راه اندازی	تأسیس اولین و بزرگترین مرکز آموزش مجازی دانشگاهی شرق کشور
ایجاد و راه اندازی	ایجاد و راه اندازی مرکز رشد و فن آوری دانشگاه زابل
مجری	بررسی جبهت گیریها محورها و طرحهای اقتصادی اجتماعی در منطقه سیستان
مجری	تدوین استراتژی پخش کشاورزی و دامپروری در استان سیستان و بلوچستان
مجری	محلاند مقدماتی جمعیت گاو سیستانی
مجری	تجزیه و تحلیل بازده غذایی در گواسه های برواری سیستان
مجری	برآورد مواد مغذی مورد نیاز و تدوین جداول احتیاجات غذایی دامهای نشخوار کنده و منهیان
مجری	برآورد ارزش مواد مغذی گیاهان مرتعی سیستان- اندیزی
مجری	برآورد ارزش مواد مغذی گیاهان مرتعی سیستان- بروتین
مجری	راهبردهای توسعه و طرح توجیهی فنی اقتصادی مرکز رشد دانشگاه بین المللی
مجری	از زیبایی زنتیکی و غیر زنتیکی صفات تولید مثلی ترازدهای گوسفند ایرانی
مجری	طرح کار استراتژیک برای پخش شبیلات چنبار
مجری	مقدمه ای بر تدوین استراتژی توسعه پرورش گاو سیستانی: مروری بر تحقیقات انجام شده بر روی توده گاو سیستانی تاکنون
مجری	از زیبایی زنتیکی و غیر زنتیکی صفات رشد ترازدهای گوسفند ایرانی
مجری	تجزیه و تحلیل رشد در سینین مختلف در گواسه های نر سیستانی
استاد راهنمای (کارشناسی ارشد)	از زیبایی شکله عصبی مصنوعی در پیش بینی منحنی رشد گواسه های هیربرید
استاد راهنمای (کارشناسی ارشد)	تدوین راهبرد مدیریت تعذیب دام های عشاپر منطقه سیستان و بلوچستان ب استفاده از مدل سوات
استاد راهنمای (کارشناسی ارشد)	تاثیر پودر گیاه دارویی مریمہ گلی بر عملکرد تغذیه ای و برخی فراسنجه های اینمی جوجه های گوشتشی
استاد راهنمای (کارشناسی ارشد)	تاثیر پودر گیاه آنفوزه بر عملکرد و برخی فراسنجه های اینمی جوجه های گوشتشی
استاد راهنمای (کارشناسی ارشد)	اثرات سطوح مختلف پودر ریشه گیاه باریجده بر عملکرد، پاسخ اینمی، میکروبیولوژی روده و فراسنجه های بیوشیمیایی خون در جوجه های گوشتشی
استاد راهنمای (کارشناسی ارشد)	کزبرد مدل تابعیت تصادفی در پیش بینی ارزش اصلاحی و برآورد روند زنتیکی تولید شیر در گاو های تراز هاشتاین مزروعه نمونه استان قدس رضوی مشهد
استاد راهنمای (کارشناسی ارشد)	بررسی فنوتیپی شکل منحنی شیر دهی توده های گاو میش ایرانی با استفاده از تابع گاما و وود
استاد راهنمای (کارشناسی ارشد)	پیش بینی میزان اسیدهای آمینه ضروری در دو نوع غله با استفاده از روش شیکه عصبی مصنوعی
استاد راهنمای (کارشناسی ارشد)	برآورد پاسخ رشد و بازده غذایی جوجه های گوشتشی تغذیه شده با سطوح مختلف متیوپین، لیزین و ترنتونین تعیین ارزش غذایی نه گونه از گیاهان مرتعی مختلف سیستان
استاد راهنمای (کارشناسی ارشد)	پیش بینی میزان انرژی قابل سوخت و ساز در گندم و ذرت با استفاده از روش سیستم شیکه عصبی مصنوعی
استاد راهنمای (کارشناسی ارشد)	پیش بینی میزان انرژی قابل سوخت و ساز در سورگوم و جو با استفاده از روش زنتیک الکترویم و سیستم شیکه عصبی مصنوعی
استاد راهنمای (کارشناسی ارشد)	برآورد پارامترهای زنتیکی صفات وزن بدن بره های لری بختیاری با استفاده از مدل تابعیت تصادفی
استاد راهنمای (کارشناسی ارشد)	برآورد پارامترهای زنتیکی صفات رشد در گوسفندان کردی با استفاده از مدل رگرسیون تصادفی
استاد راهنمای (کارشناسی ارشد)	تخمین پارامترهای زنتیکی صفات تولید مثل در گوسفندان کردی با استفاده از مدل آ ستانه ای
استاد راهنمای (کارشناسی ارشد)	رابطه زنتیکی و غیر زنتیکی صفات رشد و تولید در گوسفندان تراز بلوچی
استاد راهنمای (کارشناسی ارشد)	رابطه زنتیکی و غیر زنتیکی صفات رشد در گوسفندان تراز ایران بلک
استاد راهنمای (کارشناسی ارشد)	بررسی روند زنتیکی و محیطی صفات تولیدی در گاو های هاشتاین استان مرکزی
استاد راهنمای (کارشناسی ارشد)	بررسی پلی مورفیسم زنتیکی در جمعیت گاو میش استان خوزستان با استفاده از نشان گر های ریز ماهواره ای
استاد راهنمای (کارشناسی ارشد)	بررسی پلی مورفیسم زنتیکی در جمعیت بلدرچین استان یزد با استفاده از مارکر میکرو ساتلاتیت

استاد راهنمایی (کارشناسی ارشد)	تجزیه و تحلیل مدل حیوانی تنوع زنگینی صفات وزن زنده بدن با استفاده از رگرسیون تصادفی در بلدرچین زانی
استاد راهنمایی (کارشناسی ارشد)	بررسی زنگینی مرغان بومی استان خراسان با استفاده از نشان گر های ریز ماهواره ای
استاد راهنمایی (کارشناسی ارشد)	رایطه زنگینی و غیر زنگینی صفات رشد و تولید در گوسفندان نژاد کردی
استاد راهنمایی (کارشناسی ارشد)	تعیین پلی مورفیسم در جمعیت گاوها بومی و غیربومی استان کرمان براساس ژنهای هورمون رشد، کاپازین و بتالا کتوگلوبولین
استاد راهنمایی (کارشناسی ارشد)	روند زنگینی تولید شیر در واحدهای دامپروری رضوی
استاد راهنمایی (کارشناسی ارشد)	مقایسه مدل های خطی و آستانه ای و برآورد پارامترها و روند زنگینی صفات تولید مثل در گوسفند لری بختیاری
استاد راهنمایی (کارشناسی ارشد)	برآورد پارامترهای زنگینی مربوط به صفات رشد گوسفند زندی ایران
استاد راهنمایی (کارشناسی ارشد)	پلی مورفیسم زن کالاباستین در گوسفند کرمانی با استفاده از PCR-RFLP
استاد راهنمایی (کارشناسی ارشد)	بررسی برخی از زنگینی و غیر زنگینی مؤثر بر زنده مانی بره های لری بختیاری
استاد راهنمایی (کارشناسی ارشد)	تعیین ارزش غذایی هشت گونه از گیاهان مترعی منطقه سیستان
استاد راهنمایی (کارشناسی ارشد)	برآورد پارامترهای زنگینی برخی شاخص های تولید شیر در گاوها های هشتگان ایران
استاد راهنمایی (کارشناسی ارشد)	تدوین راهبردهای مدیریت نوین دامی در منطقه سیستان با استفاده از مدل SWOT
استاد راهنمایی (کارشناسی ارشد)	نقش مطالعات جامع حمل و نقل در چارچوب فرایند برنامه ریزی شهری
استاد راهنمایی (کارشناسی ارشد)	ارزیابی آمایش سرزمین در ایران
استاد راهنمایی (کارشناسی ارشد)	سنجش کیفیت خدمات در دانشگاه زابل با استفاده از روش servqual
استاد راهنمایی (کارشناسی ارشد)	مقایسه دیدگاههای مشتریان درباره ارزیابی کیفیت خدمات بانکداری الکترونیکی (اینترنتی) با استفاده از روش servqual در شب بانک ملت
استاد راهنمایی (کارشناسی ارشد)	استفاده از روش QFD در تعیین نیازهای آموزشی بخش کشاورزی در استان سیستان و بلوچستان
استاد راهنمایی (کارشناسی ارشد)	تأثیر برگ گیاه مریم گلی بر عملکرد و برخی فراسنجه های اینمی جوجه های گوشتشی
استاد راهنمایی (کارشناسی ارشد)	اثر پودر آنتوڑه (Ferula assa foetida) بر عملکرد، وضعیت اینمی و جمعیت میکروبی روده های کور جوجه های گوشتشی
استاد راهنمایی (کارشناسی ارشد)	در حال تصویب پروپوزال (دانشگاه زابل)
استاد راهنمایی (کارشناسی ارشد)	در حال تصویب پروپوزال (دانشگاه زابل)
استاد مشاور (کارشناسی ارشد)	ارزیابی اثر مقادیر مختلف کود (دامی و شیمیایی و ترکیب کود دامی و شیمیایی) بر روی عملکرد کمی و کیفی و کیفیت سینه‌ی بی
استاد مشاور (کارشناسی ارشد)	عوفه درت
استاد مشاور (کارشناسی ارشد)	بررسی اثر نسبتهای مختلف کاشت و میزان بذر بر روی عملکرد کمی و کیفی سورگوم در کشت مخلوط با ماش
استاد مشاور (کارشناسی ارشد)	بررسی اثر ماکرو و میکرو و زمان برداشت بر روی عملکرد کمی و کیفی ارزن
استاد مشاور (کارشناسی ارشد)	کشت مخلوط سورگوم و ماش جهت تولید عوفه
استاد مشاور (کارشناسی ارشد)	اثر سطوح مختلف انزیمهای فیبرولیتیک بر ارزش غذایی سورگوم علوفه ای سیلو شده
استاد مشاور (کارشناسی ارشد)	بررسی تأثیر پلی اتیلن گلیکول بر ارزش غذایی و ترکیبات فنولیکی سیلوی پسماند چهار رقم پسته
استاد مشاور (کارشناسی ارشد)	بررسی تأثیر انزیمهای فیبرولیتیک در بهبود ارزش غذایی سیلوی ساخ و برگ پژمرده موز
استاد مشاور (کارشناسی ارشد)	تجزیه و تحلیل بازده اقتصادی مدیریت پرواربندی در ایران
استاد مشاور (کارشناسی ارشد)	بررسی ترکیبات شیمیایی، انرژی متabolیسمی و گوارش پذیری سیلاز ضایعات درخت موز با استفاده از تکنیک آزمون تولید گاز
استاد مشاور (کارشناسی ارشد)	بهینه سازی سطوح انرژی و پروتئین در دوره رشد بلدرچین زانی
استاد مشاور (کارشناسی ارشد)	اثر سطوح مختلف آنزیم های فیبرولیتیک بر ارزش غذایی سورگوم علوفه ای سیلو شده
استاد مشاور (کارشناسی ارشد)	تجزیه و تحلیل بازده فنی مدیریت پرواربندی در ایران
استاد مشاور (کارشناسی ارشد)	مدلسه اقتصادی پرواربندی گوساله های سیستمی در شرائط سی و حسنه در سیستان
استاد مشاور (کارشناسی ارشد)	تجزیه و تحلیل سطوح مختلف پروتئین در پرواربندی گوساله های نر گزویش خوزستانی
استاد مشاور (کارشناسی ارشد)	تجزیه و تحلیل سطوح مختلف پروتئین در پرواربندی وساله های نر گاومیش آذربایجان غربی
استاد مشاور (کارشناسی ارشد)	عملکرد اقتصادی واحدهای بروش طیور گوشتشی در استان سیستان و بلوچستان
استاد مشاور (کارشناسی ارشد)	اثر کلسترول بر پوست اندازی میگو
استاد مشاور (کارشناسی ارشد)	بررسی اقتصادی ترکیب گله در گله های شیری استان تهران
استاد مشاور (دکترای دامپژوهشکی)	تجزیه و تحلیل اثر سطوح مختلف بیکربنات سدیم بر عملکرد بره های نر پرواری
استاد مشاور (دکترای دامپژوهشکی)	تجزیه و تحلیل اثر سطوح مختلف اکسید منیزیوم بر عملکرد بره های نر پرواری
استاد مشاور (دکترای دامپژوهشکی)	تجزیه و تحلیل اثر سطوح مختلف سدیم بنتونایت بر عملکرد بره های نر پرواری

مقالات چاپ شده در مجلات علمی-پژوهشی و همایش ها

۱. جواد رحمانی نیا، همایون فرهنگ فر، حمیدرضا میرزایی، ناصر امام جمعه کاشان، محمدباقر یادنژاد. ۱۳۸۸. همبستگی فنتیپی پارامترها و خصوصیات منحنی شیردهی محاسبه شده توسط تابع گامای وود در توده های گاویمیش ایرانی. مجله علمی کشاورزی دانشگاه شهید چمران اهواز. ۱۳۲۰، ص ۱۱۱
۲. چوکانی آیت الله، محمد دادیستند، حمیدرضا میرزایی، محمد رکوعی، محمدباقر صیاد نژاد برآورد پارامترهای ژنتیکی برخی صفات تولیدمثلی و ارتباط آنها با تولید شیر و مقدار چربی در گواهای هلشتاین ایران، علوم دامی ایران، دوره: ۴۰، شماره: ۴.
۳. میرزایی، حمید رضا، سجادکمری، جایگاه آمایش سرزمین در توسعه ی روستایی و نقش آن در تحقق اهداف سند چشم انداز ۲۰ ساله ی کشور، مطالعه ی موردي استان خراسان شمالی، پژوهشنامه خراسان بزرگ، شماره ۳. ۱۳۹۰.
۴. فاطمه سارانی، حمیدرضا میرزایی، مصطفی یوسف الهی، کاوه اکبرزاده، محمدصالحی دیندارلو. پیش بینی میزان پروفیل اسید های آمینه در دانه ذرت با استفاده از دو مدل شبکه عصبی مصنوعی و مدل رگرسیونی چندگانه. نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، شماره ۱۰۳، تابستان ۱۳۹۳، ص ۱۹۵-۲۰۴.
۵. فرزاد باقرزاده کاسمانی، سمیرا امیدی کیا، حمیدرضا میرزایی، مهران مهری اثر پودر برگ مریم کلی (*Salvia mirzayanii*) بر عملکرد و جمعیت میکروبی روده های کور جوجه های گوشتشی، تولیدات دامی، دوره ۶ شماره ۲ پاییز و زمستان ۱۳۹۳
۶. مصطفی یوسف الهی، محمد پیرروی، حمیدرضا میرزایی، یادالله چاشنی دل. تعیین ارزش غذایی پنج گونه از گیاهان شوریستند منطقه سیستان با استفاده از تکنیک تولید گاز *in vitro* و کیسه نایلونی *in situ*. پژوهش‌های تولیدات دامی، سال پنجم، شماره ۹، بهار و تابستان ۱۳۹۳.
۷. حمیدرضا میرزایی و محمدصالحی دیندارلو. پیش بینی انرژی قابل سوخت و ساز ظاهری گندم و ذرت بر اساس ترکیبات مواد مغذی و اسید های آمینه ضروری با استفاده از روش شبکه عصبی مصنوعی در جوجه گوشتشی، نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، شماره ۱۰۶، بهار ۱۳۹۴، ص ۲۰۹-۲۱۸.
۸. حمیدرضا میرزایی و بهروز دارپینه. برآورد احتیاجات متینین، لیزین و ترثونین قابل هضم در دوره پیشдан جوجه گوشتشی با استفاده از روش رویه پاسخ. نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، شماره ۱۰۵، زمستان ۱۳۹۳، ص ۱۲۹-۱۳۸.
۹. میرزایی، حمید رضا، سجادکمری، نقش آمایش سرزمین در بازیابی و تقویت هویت فرهنگی و تمدنی خراسان بزرگ، پژوهشنامه خراسان بزرگ، شماره ۲، بهار ۱۳۹۰.
۱۰. مرادیان حکیمه، وطن خواه محمود، حمیدرضا میرزایی. برآورد پارامترهای ژنتیکی صفات وزن بدن بره های نژاد لری بختیاری با استفاده از مدل تابعیت تصادفی. ژنتیک نوین، ۲، ص ۲۳-۳۰.
۱۱. رحمانیان محمدجواد فرهنگ فر همایون، حمیدرضا میرزایی، امام جمعه کاشان ناصر، صیادنژاد محمدباقر. ۱۳۸۷. همبستگی فنتیپی پارامترها و خصوصیات منحنی شیردهی محاسبه شده توسط تابع گامای وود در توده های گاویمیش ایرانی. مجله علمی کشاورزی، ۲، ۱۱۱-۱۲۰.
۱۲. سید مجتبی رضوی، محمود وطن خواه، حمید رضا میرزایی، محمد رکوعی. برآورد روند ژنتیکی صفات تولیدی در گواهای هلشتاین استان مرکزی. فصلنامه پژوهش و سازندگی، (۲)، ۲۰۲، ص ۵۵.
۱۳. آمنه محمدی فرسیروس امیرنیا، حمید رضا میرزایی، رضا محمد آبادی. بررسی تنوع ژنتیکی در جمیعت بلد رچین ایستگاه میدید یزد با استفاده از نشانگرهای ریزماهواره. فصلنامه پژوهش و سازندگی، (۴)، ۲۱، ص ۷۲.
۱۴. مهریان حسین، میرزایی حمیدرضا، فرهنگ فر همایون، سلطانی حسین علی، رکوعی محمد. ۱۳۸۷. برآورد روند ژنتیکی تولید شیر در گواهای هلشتاین. علوم کشاورزی ایران. فصلنامه پژوهش و سازندگی، ۱۶، ص ۲۷۲-۲۶۵.
۱۵. علی پورطهماسب، محمود وطن خواه، حمید رضا میرزایی. ۱۳۸۷. مطالعه عملکرد و برآورد فرآستنجه های ژنتیکی صفات تولید مثلی گوسفندان لری بختیاری ایستگاه شولی با استفاده از مدل های خطی و آستانه ای. ص ۱۲۶.
۱۶. اکرم محمدی، محمدرضا محمدآبادی، حمیدرضا میرزایی، امین باقی زاده، امید دیانی، مسعود اسدی فوزی، وحید بهرامپور. ۱۳۸۸. مطالعه ژن کاپاکازئین گواهای محلی و هلشتاین در استان کرمان با استفاده از روش PCR-RFLP. فصلنامه علوم کشاورزی و منابع طبیعی، ۱۶، ۲، ص ۱۲۴.
۱۷. وحید بهرامپور، محمدرضا محمدآبادی، حمیدرضا میرزایی، امین باقی زاده، غلامرضا داشاب، اکرم محمدی، روح الله علی نقی زاده، محمد سفلاجی، احمد خصای. ۱۳۸۷. آنالیز ملکولی ژن کالپاستین در گله های گوسفند کرمائی. مجله علوم کشاورزی و منابع طبیعی، ۴، ص ۱۳۴.
۱۸. مهدی نیکبختی، حمید رضا میرزایی، مجید افشاریان شاندیز، محمد رضا محمد آبادی، داود ساقی. ۱۳۸۸. بررسی تنوع ژنتیکی مرغانبوی استان خراسان رضوی با استفاده از نشانگرهای ریزماهواره. مجله پژوهش‌های علوم دامی ایران، ۲.
۱۹. علی محسن پور آذری، همایون محمودزاده، حمید رضا میرزایی، و حسن فضایلی. ۱۳۸۶. بررسی تاثیر سطوح مختلف پرتوین و انرژی در توان پرواری گوساله های نر گاویمیش آذربایجان غربی پژوهشی گاو و گاویمیش کشور. ایران، کرج.
۲۰. همایون محمودزاده، ابوالفضل عباسی، عبدالرضا تیموری، حمید رضا میرزایی، هرمز منصوری و حسن فضایلی. ۱۳۸۵. بررسی وضعیت مدیریت تنذیه در واحد های پرواریندی گوساله در ایران. اولین سمینار پژوهشی گاو و گاویمیش کشور. ایران، کرج.
۲۱. مهدی نیکبختی، حمید رضا میرزایی، مجید افشاریان شاندیز، محمد رضا محمد آبادی و داود ساقی. ۱۳۸۶. بررسی تنوع ژنتیکی درون و برون جمعیتی سه توده از مرغان بومی استان خراسان رضوی با استفاده از نشانگرهای ریزماهواره ای. ملی بیو تکنولوژی جمهوری اسلامی ایران. ایران، تهران.
۲۲. جواد رحمانی نیا، حمید رضا میرزایی، همایون فرهنگفر. ۱۳۸۵. عوامل محیطی موثر بر شکل منحنی شیردهی با استفاده از تابع وود در گله های گاویمیش استان های آذربایجان شرقی و خوزستان. دومنی کنگره علوم دامی و آذربایجان کشور. ایران، کرج.
۲۳. حمید رضا میرزایی و علیرضا آقا شاهی. ۱۳۸۷. مروری بر تحقیقات انجام شده بر روی توده گاو سیستانی تا کنون: پرورش و تنذیه همایش ملی تحقیقات گاو سیستانی. ایران، زابل.
۲۴. حمید رضا میرزایی و علیرضا. ۱۳۸۷. مروری بر تحقیقات انجام شده بر روی توده گاو سیستانی تا کنون: خصوصیات ژنتیکی و کروموزومی تولید مثلی و تولید شیر. ایران، زابل.
۲۵. زهرا محمدی، حمیدرضا میرزایی؛ منیره هوشمند ۱۳۹۲. ارزیابی شبکه عصبی مصنوعی در پیش بینی منحنی رشد. هفتمین کنفرانس داده کاوی ایران، تهران.
۲۶. زهرا محمدی، حمیدرضا میرزایی؛ منیره هوشمند ۱۳۹۲. پیش بینی مراحل مختلف منحنی رشد به کمک شبکه عصبی مصنوعی. دوازدهمین کنفرانس سیستم های هوشمند ایران، به.
۲۷. سمیرا امیدی کیا، فرزاد باقرزاده کاسمانی. حمید رضا میرزایی. تاثیر پودر برگ گیاه مریم گلی بر عملکرد و برخی فرآستنجه های اینمنی. مجله تولیدات دامی، سال شانزدهم، شماره ۲.
۲۸. محمد شادمانی، فرزاد باقرزاده کاسمانی، حمیدرضا میرزایی، مهران مهری. اثر پودر آنفزوze (*Ferula assa foetida*) بر عملکرد، وضعیت اینمنی و جمعیت

Competed and/or Current Conference Research papers

۲۲. Mirzaei, H. R., M.P.B. Deland, W.S. Pitchford. ۲۰۰۸. گستاخانه‌ی انتشار و توزیع وزنی و بدنی (وزن و بدنی) و خوشی (خوبی و خوشی) از گوساله‌های مخلوقات جهانی (WCAP) کنفرانس جهانی تولید حیوانات، کاپ‌تاون، آفریقا.
۲۳. Mirzaei, H. R., M.P.B. Deland, W.S. Pitchford. ۲۰۰۸. گستاخانه‌ی انتشار و توزیع وزنی و خوشی از گوساله‌های مخلوقات جهانی در طی زمان، کنفرانس سالانه انجمن علمی حیوانات کانادا، گوئلف، کانادا
۲۴. Bahrami A. M., A. Delpisheh, H. Mirzaei and A. Haeri. Pathogenecity of Avian Influenza Virus H5N2: A Report from Western Iran. Journal of Agricultural Science and Technology A 1 (2011) 211-216.
۲۵. Kamali, A. H. R. Mirzaee, H. Naeemipour, A. Delghandi, and H. Farhangfar, 2008. Genetic parameters for growth traits and their relationships with yearling wool weight in Baluchi sheep breed of Iran, Canadian Society of Animal Science Annual Meeting , Guelf, Canada.
۲۶. Mahmoodzadeh, H. Fazaeli, I. Kordnejad and H. R. Mirzaei. 2007. Response of male buffalo calves to different levels of energy and protein in finishing diets, Pakistan Journal of Biological Sciences 10 (9), 1398-1404
۲۷. Pitchford , W.S., H. M. Mirzaei , M. P. B. Deland , R. A. Afolayan , D. L. Rutley and A. P. Verbyla 2006. Variance components for birth and carcass traits of crossbred cattle Australian Journal of Experimental Agriculture, 46(2), 225-231
۲۸. Mohammadi, Z.. H.R. Mirzaei, and M. Houshmand, Selection of the best weighting stages in a growth curve using a combinational model of neural networks and genetic algorithms
۲۹. Mirzaei, H. R., A. P. Verbyla, M. P. B Deland, and W. S. Pitchford. 2009. Random regression analysis of cattle growth path b) a piecewise linear model, submitted.
۳۰. Mirzaei, H. R., A. P. Verbyla, M. P. B Deland, and W. S. Pitchford. 2009. Relationships among body weights of crossbred steers and heifers over time using principal component analysis, submitted.
۳۱. Mirzaei, H. R., A. P. Verbyla, M. P. B Deland, and W. S. Pitchford. 2009. Predicting carcass quality traits and market values of crossbred beef cattle, submitted.
۳۲. Fatemeh Sarani¹, Hamid Mirzaie, Simin Sarani, Maryam Allahdou. Comparison of essential amino acids and nutrients important compounds in nine varieties of wheat. International Journal of Agriculture and Crop Sciences, IJACS/2013/6-4/171-176
۳۳. Mirzaei, H. R., A. P. Verbyla, M. P. B Deland, and W. S. Pitchford. 2009. Describing variation in economically important carcass production traits of crossbred beef cattle using a multi-variate analysis, submitted.
۳۴. Mirzaei, H. R., A. P. Verbyla, M. P. B Deland, and W. S. Pitchford. 2009. A bio-economic model to predict carcass quality traits and market values of crossbred beef cattle b) model evaluation, submitted.
۳۵. Mirzaei, H. R., A. P. Verbyla, M. P. B Deland, and W. S. Pitchford. 2009. Describing variation in economically important carcass production traits of crossbred beef cattle using Principal component analysis, submitted.
۳۶. Moiseyeva R Mohammadabadi, M, M Nikbakhti, H R Mirzaei, M A Shandi, D A Saghi, M N Romanov,. G.I ۲۰۱۱. Enetic variability in three native Iranian chicken populations of the khorasan province breed on microsatellite markers .Genetika . 46(4) pp. 572-6
۳۷. Mirzaei, H. R., and W. S. Pitchford. 2013. An approach to connect multi-trait mixed model and principal component analysis for describing variation in carcass quality of crossbred cattle. Proc. Assoc. Advmt. Anim. Breed. Genet. AAABG ۲۰۱۳ ۴۲۲-۴۲۴, ۱۰۰۰, ۱۰۰۰۰۰۰۰
۳۸. Mirzaei, H. R., Ebrahim Shahraki, Mortaza Tavakoli and Morteza Rojuee, Planning New Management Approach for Milk Production Using the SWOT and the Fuzzy AHP Model (A case study in the Sistan and Baloochestan province. International Journal of Agronomy and Plant Production. Vol., 4 (7), 1447-1461, ۲۰۱۳

۶- نتایج

عنوان	وضعيت
روش تحقیق	تألیف
تحقیق در مدیریت کسب و کار	تألیف و ترجمه
بهسازی حرفة ای مدیران	تألیف و ترجمه
مفاهیم و نکات کلیدی شناخت گوشت	تألیف و ترجمه
راهنمای پرورش و تغذیه دام در شرائط خشکسالی	در حال تألیف
راهنمای تهیه طرحهای اقتصادی دامپروری (طرح نویسی)	در حال تألیف
راهنمای پرورش و تغذیه میگو	در حال تألیف
خوراک و خوراک دادن ماهی	در حال تألیف