



مسعود دیدارخواه

استادیار

دانشکده: آموزشکده کشاورزی سرایان

گروه: زراعت

سوابق تحصیلی			
مقطع تحصیلی	سال اخذ مدرک	رشته و گرایش تحصیلی	دانشگاه
کارشناسی	۱۳۸۲	علوم دامی	دانشگاه بیرجند
کارشناسی ارشد	۱۳۸۶	علوم دامی فیزیولوژی دام	گیلان
دکتری	۱۳۹۴	علوم دامی تغذیه نشخوارکنندگان	فردوسی مشهد

اطلاعات استخدامی				
محل خدمت	عنوان سمت	نوع استخدام	نوع همکاری	پایه
دانشگاه بیرجند		رسمی قطعی	تمام وقت	۱۱

سوابق اجرایی

- ۱- دبیر و مسئول هسته کارآفرینی دانشکده کشاورزی سرایان، دانشگاه بیرجند از سال ۱۳۹۶ تا ۱۳۹۸
- ۲- استاد راهنمای استعداد های درخشان دانشکده کشاورزی سرایان از سال ۱۳۹۸ تا ۱۴۰۱
- ۳- ریاست دانشکده کشاورزی سرایان از سال ۱۳۹۸ تا ۱۴۰۱/۱۰/۷
- ۴- عضو شورای پارک تحقیقات و فناوری خراسان جنوبی بخش شهرستان فردوس
- ۵- نماینده تام الاختیار آزمون سراسری سال ۱۴۰۰، ۱۳۹۹، ۱۳۹۸ و ۱۴۰۱

کارگاه ها

- مدرس کارگاه آموزشی "اصول نگارش مقالات علمی کشاورزی در نشریات معتبر جهانی" در تاریخ 27/2/1396 دانشگاه بیرجند. آموزشکده کشاورزی سرایان.

- 2- مدرس کارگاه کارآفرینی پرورش شترمرغ در دانشکده کشاورزی سرایان
- 3- مدرس کارگاه کارآفرینی پرورش مرغ بومی در دانشکده کشاورزی سرایان
- 4- مدرس کارگاه کارآفرینی پرورش شتر در دانشکده کشاورزی سرایان
- 5- مدرس کارگاه کارآفرینی پرورش بز سانن در دانشکده کشاورزی سرایان
- 7- مدرس کارگاه کارآفرینی پرورش گوسفند پرواری در دانشکده کشاورزی سرایان
- 8- مدرس کارگاه کارآفرینی پرورش گوساله در دانشکده کشاورزی سرایان
- 9- مدرس کارگاه کارآفرینی پرورش شترگوسفند(لاما) در دانشکده کشاورزی سرایان
- 10- مدرس کارگاه کارآفرینی پرورش مرغ گوشتی در دانشکده کشاورزی سرایان
- 11- مدرس کارگاه کارآفرینی پرورش بلدرچین در دانشکده کشاورزی سرایان
- 12- مدرس کارگاه کارآفرینی پرورش بوقلمون در دانشکده کشاورزی سرایان
- 13- مدرس کارگاه کارآفرینی پرورش طیور خانگی در دانشکده کشاورزی سرایان
- 14- مدرس کارگاه آموزشی معرفی نژادهای گوسفند و بز سازگار با اقلیم منطقه دانشکده کشاورزی سرایان
- 15- مدرس کارگاه آموزشی رکورگیری و ثبت مشخصات دام در دانشکده کشاورزی سرایان
- 16- مدرس کارگاه آموزشی سونوگرافی دام در دانشکده کشاورزی سرایان

مقالات در همایش ها

1. مسعود دیدارخواه، رضا پردل، هادی سریر، سیداحسان غیائی، اثر تفاله-ی هسته-ی انار بر مصرف ماده خشک و وزن بدن بز-های آلپاین و بوئر، چهارمین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی با محوریت تنش های محیطی، شماره صفحات ۰-۵۰، بیرجند، ۲۰۲۴ ۱۲ ۱۸.
2. مسعود دیدارخواه، رضا پردل، هادی سریر، سیداحسان غیائی، اثر تفاله-ی هسته-ی انار بر آنزیم-های کبدی و شاخص-های آنتی اکسیدانی خون بز-های آلپاین و بوئر، چهارمین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی با محوریت تنش های محیطی، شماره صفحات ۰-۵۰، بیرجند، ۲۰۲۴ ۱۲ ۱۸.
3. مسعود دیدارخواه، رضا پردل، هادی سریر، سیداحسان غیائی، اثر تفاله-ی هسته-ی انار بر شاخص های شیمیایی خونی بز-های آلپاین و بوئر، چهارمین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی با محوریت تنش های محیطی، شماره صفحات ۰-۵۰، بیرجند، ۲۰۲۴ ۱۲ ۱۸.
4. مسعود دیدارخواه، محمد رضانی ریزه، مسلم باشتنی، بررسی ترکیب شیمیایی و ضرایب هضمی گیاه نی (*phragmites australis*) با استفاده از روش کیسه-های نایلونی، چهارمین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی با محوریت تنش های محیطی، شماره صفحات ۰-۵۰، بیرجند، ۲۰۲۴ ۱۲ ۱۸.
5. مسعود دیدارخواه، محمد رضانی ریزه، مسلم باشتنی، اثر سطوح مختلف گیاه نی (*phragmites australis*) بر عملکرد بره های نر بلوچی، چهارمین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی با محوریت تنش های محیطی، شماره صفحات ۰-۵۰، بیرجند، ۲۰۲۴ ۱۲ ۱۸.
6. مسعود دیدارخواه، موسی وطن دوست، بررسی اثرات استفاده از پسماندهای مرکبات و تفاله خشک چغندرقد بر شاخص-های سلامتی و رشد اسکلتی بره-های بلوچی، سومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی با محوریت تنش های محیطی، شماره صفحات ۰-۵۰، بیرجند، ۲۰۲۳ ۰۲ ۱۵.
7. مسعود دیدارخواه، موسی وطن دوست، بررسی تاثیر استفاده از تفاله مرکبات و چغندرقد در سطوح متفاوت بر فراسنجه-های تخمیری شکمبه بره-های بلوچی، سومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی با محوریت تنش های محیطی، شماره صفحات ۰-۵۰، بیرجند، ۲۰۲۳ ۰۲ ۱۵.
8. مسعود دیدارخواه، بررسی اثرات استفاده از تلقیح مصنوعی به همراه همزمان سازی فحلی با سیدر بر عملکرد تولید مثلی میش، دومین کنفرانس ملی فناوری های نوین دامپزشکی، شماره صفحات ۰-۵۰، امل، ۲۰۲۴ ۰۹ ۰۵.
9. مسعود دیدارخواه، سوده نادری جیرفتی، بررسی بازده تولید مثلی میش های بلوچی، مغانی و افشاری با استفاده

- از روش تلقیح مصنوعی به همراه همزمان سازی فحلی، دومین کنفرانس ملی فناوری های نوین دامپزشکی، شماره صفحات ۰-۰۵، ۲۰۲۴، ۰۹ ۰۵.
۱۰. مسعود دیدارخواه، مقایسه استفاده از تلقیح مصنوعی بر شاخص-های عملکردی (وزن تولد، وزن از شیرگیری و وزن سه ماهگی) میش های بلوچی، مغانی و افشاری، دومین کنفرانس ملی فناوری های نوین دامپزشکی، شماره صفحات ۰-۰۵، ۲۰۲۴، ۰۹ ۰۵.
۱۱. مسعود دیدارخواه، نوید داداش پور دواچی، بررسی عملکرد تولید مثلی بزهای بومی و بزهای غیر بومی با استفاده از روش-های متفاوت همزمان سازی فحلی (سیدر و پروستاگلاندین)، اولین همایش ملی تولیدمثل و نوزادان در دامپزشکی، شماره صفحات ۰-۰۵، شهرکرد، ۲۰۲۳، ۰۳ ۰۵.
۱۲. مسعود دیدارخواه، نوید داداش پور دواچی، بررسی میزان عملکرد نرخ فحلی و فاصله زمانی مشاهده فحلی در بزهای بومی و غیر بومی با استفاده از روش-های متفاوت همزمان سازی فحلی (سیدر و پروستاگلاندین)، اولین همایش ملی تولیدمثل و نوزادان در دامپزشکی، شماره صفحات ۰-۰۵، شهرکرد، ۲۰۲۳، ۰۳ ۰۵.
۱۳. سید همایون فرهنگ فرسید احمد حسینی، محمدحسن فتحی نسری، مسعود دیدارخواه، ارزیابی گونه مرتعی اشنان و یونجه در تغذیه شتر به روش های آزمایشگاهی، درون کیسه ای و درون تنی، سومین کنگره ملی شتر ایران، شماره صفحات ۰-۰۵، مشهد، ۲۰۲۲، ۰۵ ۱۰.
۱۴. سیداحسان غیاثی، حامد ایران خواه، مسلم باشتنی، مسعود دیدارخواه، تعیین و مقایسه ترکیبات شیمیایی بخشهای مختلف میوه خربزه و طالبی به عنوان محصول فرعی در تغذیه دام، اولین همایش ملی یافته های پژوهشی علوم دامی، شماره صفحات ۰-۰۵، ارومیه، ۲۰۲۱، ۰۴ ۱۳.
۱۵. مسعود دیدارخواه، موسی وطن دوست، تاثیر اندومتريت بر عملکرد تولید مثلی یک گله گاو شیری در استان خراسان رضوی، چهارمین کنگره بین المللی توسعه کشاورزی منابع طبیعی محیط زیست و گردشگری ایران، شماره صفحات ۰-۰۵، تبریز، ۲۰۱۹، ۰۲ ۱۳.
۱۶. موسی وطن دوست، مسعود دیدارخواه، فرشته جمیلی، تاثیر همزمان سازی فحلی با اسفنج و دزهای متفاوت PMSG بر عملکرد تولیدمثل میش های رومانوف در فصل غیرتولیدمثل، چهارمین کنگره بین المللی توسعه کشاورزی منابع طبیعی محیط زیست و گردشگری ایران، شماره صفحات ۰-۰۵، تبریز، ۲۰۱۹، ۰۲ ۱۳.
۱۷. مسعود دیدارخواه، وطن دوست موسی، بررسی اثرات استفاده از سطوح متفاوت شیر خشک بر سلامتی گوساله-های شیری، اولین همایش ملی ایده های نوین در کشاورزی و منابع طبیعی، شماره صفحات ۰۷-۱۲۰۹-۱۲۰۹، اردبیل، ۲۰۱۸، ۱۱ ۱۴.
۱۸. مسعود دیدارخواه، وطن وست موسی، اثرات عملکرد شیر جایگزین بر فعالیت نشخوار گوساله-های شیرخوار، اولین همایش ملی ایده های نوین در کشاورزی و منابع طبیعی، شماره صفحات ۱۲۱۰-۱۲۱۲، اردبیل، ۲۰۱۸، ۱۱ ۱۴.
۱۹. مسعود دیدارخواه، موسی وطن دوست، بررسی اثرات استفاده از سطوح متفاوت شیر خشک بر سلامتی گوساله-های شیری، اولین همایش ملی ایده های نوین در کشاورزی و منابع طبیعی، شماره صفحات ۰-۰۵، اردبیل، ۲۰۱۸، ۱۱ ۱۴.
۲۰. مسعود دیدارخواه، هادی سریر، وطن دوست موسی، عوامل تاثیر گذار بر ماندگاری و کاهش کیفیت شیر، اولین کنگره ملی بهداشت مواد غذایی، شماره صفحات ۰-۰۵، ارومیه، ۲۰۱۸، ۰۹ ۰۵.
۲۱. مسعود دیدارخواه، وطن دست موسی، میری طاهره، اثر فصل و ماه شیردوشی بر میزان بار میکروبی شیر، اولین کنگره ملی بهداشت مواد غذایی، شماره صفحات ۰-۰۵، ارومیه، ۲۰۱۸، ۰۹ ۰۵.
۲۲. مسعود دیدارخواه، وطن دوست موسی، بررسی استفاده از پنبه دانه کامل در جیره تکمیلی گوسفندان بلوچی بر قابلیت هضم و نرخ فحلی، کنگره بین المللی علوم و تکنولوژی های نوین، شماره صفحات ۰-۰۵، بابل، ۲۰۱۸، ۰۹ ۰۵.
۲۳. مسعود دیدارخواه، وطن دوست موسی، اثرات استفاده از سطوح متفاوت پنبه دانه کامل در جیره فلاشینگ بر شاخصهای خونی میشهای بلوچی، کنگره بین المللی علوم و تکنولوژی های نوین، شماره صفحات ۰-۰۵، بابل، ۲۰۱۸، ۰۹ ۰۵.
۲۴. مسعود دیدارخواه، اثرات کنجاله گوار بر مصرف خوراک و تخمیر شکمبه گاوهای شیرده هلشتاین، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۰۸، سنندج، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۸.
۲۵. مسعود دیدارخواه، بررسی تاثیر سطوح مختلف کنجاله گوار بر عملکرد تولیدی گاوهای شیری هلشتاین، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۰۸، سنندج، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۸.
۲۶. مسعود دیدارخواه، جمیلی فرشته، بررسی اثرات استفاده از سطوح متفاوت ویتامین B3 بر عملکرد گاوهای شیری، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۰۸، سنندج، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۸.
۲۷. مسعود دیدارخواه، وطن دوست موسی، اثرات استفاده از گیاه داروئی رازیانه در تغذیه دام، اولین کنگره بین المللی و دومین همایش ملی زیست فناوری گیاهان داروئی و قارچ های کوهی، شماره صفحات ۰-۰۸، زنجان، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۷.
۲۸. مسعود دیدارخواه، وطن دو ست موسی، بررسی اثر مصرف اسانس داروئی خارشتر در جیره غذایی بر عملکرد

- گوسفند کردی-مغانی، اولین کنگره بین المللی و دومین همایش ملی زیست فناوری گیاهان دارویی و قارچ های کوهی، شماره صفحات -، زنجان، ۲۰۱۸ ۰۸ ۲۷.
۲۹. مسعود دیدارخواه، جمیلی فرشته، بررسی اثرات استفاده از فیتوبیوتیکها در تغذیه دام و طیور، اولین کنگره بین المللی و دومین همایش ملی زیست فناوری گیاهان دارویی و قارچ های کوهی، شماره صفحات -، زنجان، ۲۰۱۸ ۰۸ ۲۷.
۳۰. مسعود دیدارخواه، بررسی اثرات گیاه آنگوزه در تغذیه گوسفند، سومین همایش ملی کشت ارگانیک و ازدیاد گیاهان دارویی، شماره صفحات -، ارومیه، ۲۰۱۸ ۰۷ ۱۱.
۳۱. مسعود دیدارخواه، بررسی اثرات استفاده از گیاه پونه در تغذیه دام و طیور، سومین همایش ملی کشت ارگانیک و ازدیاد گیاهان دارویی، شماره صفحات -، ارومیه، ۲۰۱۸ ۰۷ ۱۱.
۳۲. مسعود دیدارخواه، بررسی اثرات استفاده از گیاه داروئی آویشن در تغذیه دام، سومین همایش ملی کشت ارگانیک و ازدیاد گیاهان دارویی، شماره صفحات -، ارومیه، ۲۰۱۸ ۰۷ ۱۱.
۳۳. مسعود دیدارخواه، تاثیر جیره فلاشینگ بر قابلیت هضم مواد مغذی گوسفند کردی-مغانی، اولین کنفرانس ملی پیشرفت های اخیر در مهندسی و علوم نوین، شماره صفحات -، تهران، ۲۰۱۸ ۰۵ ۰۹.
۳۴. مسعود دیدارخواه، سید همایون فرهنگ فر، اثرات سطوح متفاوت روغن ماهی بر فراسنجه های خونی گوسفند، اولین کنفرانس ملی پیشرفت های اخیر در مهندسی و علوم نوین، شماره صفحات -، تهران، ۲۰۱۸ ۰۵ ۰۹.
۳۵. مسعود دیدارخواه، بررسی تاثیر منبع امگا۳ بر بازده غذایی و نرخ آبستنی گاوهای شیری، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸ ۰۴ ۱۱.
۳۶. مسعود دیدارخواه، تاثیر دانه کتان بر روی عملکرد تولیدی گاوهای شیرده هلشتاین، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸ ۰۴ ۱۱.
۳۷. مسعود دیدارخواه، سید همایون فرهنگ فر، ارزیابی عملکرد تولید مثلی گاوهای شیری تغذیه شده با سطوح مختلف دانه کتان، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸ ۰۴ ۱۱.
۳۸. مسعود دیدارخواه، اثرات تغذیه و فصل زایش بر طول روزهای باز گاوهای شیری هلشتاین در استان خراسان، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸ ۰۲ ۱۴).
۳۹. مسعود دیدارخواه، اثرات تغییرات دمایی بر عملکرد تولیدی گاوهای شیری هلشتاین، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸ ۰۲ ۱۴).
۴۰. مسعود دیدارخواه، اثرات استفاده از منابع چربی درجیره فلاشینگ بر متابولیتهای خونی مرتبط بر عملکرد تولیدمثلی گوسفند، کنفرانس بین المللی علوم کشاورزی گیاهان دارویی و طب سنتی، شماره صفحات -، مشهد، ۲۰۱۸ ۰۲ ۱۴.
۴۱. مسعود دیدارخواه، سید همایون فرهنگ فر، بررسی عوامل موثر بر بهره وری تولید در گاودارهای صنعتی شیری، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸ ۰۲ ۱۴).
۴۲. مسعود دیدارخواه، بررسی عوامل تغذیه‌ای و محیطی بر شدت فحلی و اثرات آن بر عملکرد تولیدمثلی گاوهای شیری، دهمین گردهمایی دامپزشکان علوم بالینی ایران، شماره صفحات -، کرمان، ۲۰۱۸ ۰۲ ۱۳.
۴۳. مسعود دیدارخواه، بررسی اثر دما بر وقوع بیماری لنگش و تاثیر آن بر عملکرد تولیدی گاوهای شیری، دهمین گردهمایی دامپزشکان علوم بالینی ایران، شماره صفحات -، کرمان، ۲۰۱۸ ۰۲ ۱۳.
۴۴. مسعود دیدارخواه، سید همایون فرهنگ فر، مقایسه تاثیر جیره تکمیلی و همزمان سازی فحلی بر نرخ آبستنی و چند قلوزایی میش در خارج از فصل تولیدمثلی، چهارمین همایش ملی مدیریت بهداشت دام، شماره صفحات -، شیراز، ۲۰۱۷ ۱۱ ۲۲.
۴۵. مسعود دیدارخواه، هادی سریر، راز محمد، تاثیر دانه روغنی بزرک و روغن ماهی بر عملکرد تولیدمثلی گوسفند، چهارمین همایش ملی مدیریت بهداشت دام، شماره صفحات -، شیراز، ۲۰۱۷ ۱۱ ۲۲.
۴۶. مسعود دیدارخواه، جمیلی فرشته، جعفری سمیه، اثرات استفاده از مکملهای افزودنی بر عملکرد و سلامتی گوساله‌های شیرخوار هلشتاین، چهارمین همایش ملی مدیریت بهداشت دام، شماره صفحات -، شیراز، ۲۰۱۷ ۱۱ ۲۲.
۴۷. مسعود دیدارخواه، جمیلی فرشته، بررسی انواع بیماریهای مختلف (تغذیه‌ای، میکروبی و ...) بر حذف اجباری در گوسفند، سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات ۱۶۵-۱۶۵، ساری، ۲۰۱۷ ۱۰ ۲۶.
۴۸. مسعود دیدارخواه، راز محمد، اثرات بیماریهای ویروسی و باکتریایی بر نرخ حذف در میش، سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات ۱۶۴-۱۶۴، ساری، ۲۰۱۷ ۱۰ ۲۶.
۴۹. مسعود دیدارخواه، سید همایون فرهنگ فر، بررسی عوامل تاثیرگذار بر وجود بیماریهای انگلی (خارجی و داخلی) و کمبود ویتامینی و تاثیر آن بر حذف دام، سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات -

ساری، ۲۰۱۷، ۱۰، ۲۶.

۵۰. مسعود دیدارخواه، بررسی تولید تجمعی گاز حاصل از جیره‌های غنی از منابع متفاوت چربی درکشت برون تنی به روش تولید گاز، دهمین همایش پژوهش‌های نوین در علوم و فناوری، شماره صفحات ۱۶-۰۹، ۲۰۱۷، کرمان.
۵۱. مسعود دیدارخواه، اثر جیره‌های غنی از چربی بر ویژگی‌های تجزیه پذیری و تولید نیتروژن میکروبی، دهمین همایش پژوهش‌های نوین در علوم و فناوری، شماره صفحات ۱۶-۰۹، ۲۰۱۷، کرمان.
۵۲. مسعود دیدارخواه، سید همایون فرهنگ، بررسی جیره‌های متفاوت بر فراسنجه‌های گاز تولید شده از بخش قابل تخمیر در روش برون تنی در نشخوارکنندگان، دهمین همایش پژوهش‌های نوین در علوم و فناوری، شماره صفحات ۱۶-۰۹، ۲۰۱۷، کرمان.
۵۳. مسعود دیدارخواه، جمیلی فرشته، الگوهای نرخ حذف گاوهای شیری هلشتاین در استان خراسان رضوی منطقه تربت جام، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بز کرکی راینی، شماره صفحات ۰۶-۰۹، ۲۰۱۷، کرمان.
۵۴. مسعود دیدارخواه، دانش مسگران محسن، بررسی مقادیر متفاوت منابع امگا ۳ بر عملکرد تولیدی گوسفند، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بز کرکی راینی، شماره صفحات ۰۶-۰۹، ۲۰۱۷، کرمان.
۵۵. مسعود دیدارخواه، سید همایون فرهنگ، اثر سطوح مختلف دانه کتان بر فراسنجه‌های تولید متلی میش‌های بلوچی، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بز کرکی راینی، شماره صفحات ۰۶-۰۹، ۲۰۱۷، کرمان.
۵۶. مسعود دیدارخواه، سید همایون فرهنگ، Survey the patterns of removal rates (metabolic, reproductive infectious mastoid etc.) in ewes محیط زیست و گردشگری، شماره صفحات ۳۰-۰۷، ۲۰۱۷، تهران.
۵۷. مسعود دیدارخواه، مسلم باشتنی، removal rate and pattern culling in Sheep Baluchi in Torbat-e-Jam، پنجمین کنفرانس بین‌المللی ایده‌های نوین در کشاورزی، محیط زیست و گردشگری، شماره صفحات - تهران، ۳۰-۰۷، ۲۰۱۷.
58. razzeh mohammad, Effects of different diets on the diet Metabolic Blood Plasma Performance in Baluchi Ewes کنفرانس بین‌المللی علوم کشاورزی گیاهان دارویی و طب سنتی، pp. - مشهد، 14 02 2018.

مقالات در نشریات

۱. مسعود دیدارخواه، سعیده ذاکریان، هادی سریر، اثر ترکیبی عصاره‌ی سیر (Allium sativum) و زردچوبه (Curcuma longa) بر کاهش اثرات سوء ناشی از آفلاتوکسین B₁ در موش‌های صحرایی، پژوهش‌های علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۲۰۲۴، ISC.
2. تولید برون تنی میمون Girvet در شرایط آزمایشگاهی، Iranian Journal of Veterinary Medicine, Vol., 3, No. 16, pp. 257-263, 2022, ISC.
۳. مسعود دیدارخواه، موسی وطن دوست، مقایسه استفاده از پوشش‌های پلی اتیلنی نسبت به پالستیکی بر عملکرد کیفی و کمی سیالز جو، پژوهش‌های تولیدات دامی، مجلد ۴۱، شماره ۱۴، شماره صفحات ۸۱-۲۰۲۳، ۹۵، ISC.
۴. مسعود دیدارخواه، موسی وطن دوست، اثرات سطح و منبع مختلف روغن بر عملکرد رشد و تولید متلی، فاکتورهای خونی و قابلیت هضم مواد مغذی میش‌های کردی، پژوهش‌های علوم دامی ایران، مجلد ۴، شماره ۱۵، شماره صفحات ۵۰۳-۲۰۲۴، ISC.
۵. مسعود دیدارخواه، موسی وطن دوست، مقایسه عملکرد تولید متلی میش‌های وارداتی و میش‌های ایرانی با استفاده از روش تلقیح مصنوعی، پژوهش‌های علوم دامی ایران، مجلد ۱، شماره ۱۴، شماره صفحات ۴۳-۲۰۲۲، ۵۳، ISC.
۶. سید همایون فرهنگ، فرسید احمد حسینی، محمدحسن فتحی نسری، مسعود دیدارخواه، ارزیابی گیاهان مرتعی مورد چرای شتر در خراسان جنوبی و بررسی تأثیر جایگزینی یونجه با اشنان بر عملکرد شترهای شیری، تولیدات دامی، مجلد ۴، شماره ۲۲، شماره صفحات ۵۵۹-۲۰۲۱، ۵۶۹، ISC.
۷. مسعود دیدارخواه، موسی وطن دوست، فرشته جمیلی، تأثیر استفاده از سطوح متفاوت روغن سویا، کنجاله سویا و کلزا بر عملکرد تولیدی، فعالیت نشخوار و قابلیت هضم مواد مغذی در گاوهای شیری هلشتاین، پژوهش‌های تولیدات دامی، مجلد ۲۶، شماره ۱۰، شماره صفحات ۳۸-۲۰۲۰، ۴۷، ISC.
۸. مسعود دیدارخواه، عیسی دیرنده، فرشته جمیلی، اثرات سطوح متفاوت رگولین به همراه جیره‌های متفاوت فلاشینگ بر عملکرد تولید متلی میش‌های بلوچی، تحقیقات دامپزشکی و فرآورده‌های بیولوژیک، مجلد ۲۳، شماره ۱۳، شماره صفحات ۶۰-۲۰۲۰، ۶۸، ISC.

۹. مسعود دیدارخواه، موسی وطن دوست، فرشته جمیلی، تاثیر مصرف سطوح متفاوت تفاله سیلویی گوجه فرنگی بر عملکرد، متابولیت-های خون، قابلیت هضم مواد مغذی و تولید اسیدهای چرب فرار بره-های بلوچی، پژوهش های تولیدات دامی، مجلد ۲۹، شماره ۱۱، شماره صفحات ۸۵-۲۰۲۰، ۹۴، ISC.
۱۰. مسعود دیدارخواه، هادی سریر، وطن دوست موسی، اثرات استفاده از-افزودنی-های متفاوت بر متابولیت‌های خون، قابلیت هضم مواد مغذی و عملکرد تولیدی گاوهای شیری، پژوهش های تولیدات دامی، مجلد ۲، شماره ۲۶، شماره صفحات ۱۵-۲۰۱۹، ۲۷، ISC.
۱۱. مسعود دیدارخواه، موسی وطن دوست، فرشته جمیلی، بررسی سطوح متفاوت تفاله خشک چغندر قند و پسماند مرکبات بر عملکرد تولیدی بره-های بلوچی، پژوهش های تولیدات دامی، مجلد ۲۵، شماره ۱۰، شماره صفحات ۱۶-۲۰۱۹، ۲۴، ISC.
۱۲. مسعود دیدارخواه، دیرنده عیسی، تاثیر مکمل‌های پروبیوتیکی و پریبیوتیکی بر قابلیت هضم ظاهری مواد مغذی، عملکرد و سلامتی بره های در حال رشد، پژوهش های تولیدات دامی، مجلد ۲۱، شماره ۱۰، شماره صفحات ۱۲۵-۲۰۱۸، ۱۳۶، ISC.
۱۳. مسعود دیدارخواه، تولید رویان از طریق بالغ کردن، لقاح و کشت برون تنی تخمکها طی سه مرحله IVF، IVM و IVC، ایمنی زیستی، شماره ۱۰، شماره صفحات ۳۱-۲۰۱۸، ۴۶.
۱۴. مسعود دیدارخواه، مروری اجمالی بر روشهای مختلف همزمان سازی فحلی و تحریک تخمکریزی در نشخوارکنندگان، ایمنی زیستی، شماره ۱۱، شماره صفحات ۳۸-۲۰۱۸، ۵۳.
۱۵. مسعود دیدارخواه، وطن دوست موسی، تاثیر استفاده از مکمل های افزودنی بر متابولیت های خونی، جمعیت میکروبی، نوشخوار و انتقال غیرفعال ایمونوگلوبین ها در گوساله های هلستاین، پژوهشهای علوم دامی ایران، مجلد ۲۰، شماره ۲، شماره صفحات ۱۹۱-۲۰۱۸، ۲۰۵، ISC.
۱۶. مسعود دیدارخواه، مسلم باشتنی، بررسی اثرات استفاده از افزودنی پروبیوتیک و پری بیوتیک در شیر بر شاخص های عملکردی و قابلیت هضم مواد مغذی در گوساله های هلستاین، پژوهش های تولیدات دامی، مجلد ۹، شماره ۲۰، شماره صفحات ۷۰-۲۰۱۸، ۷۸، ISC.
۱۷. مسعود دیدارخواه، هادی سریر، اثر مکمل‌های پروبیوتیکی و پریبیوتیکی بر عملکرد تولیدی گاوهای شیری، تولیدات دامی، مجلد ۲۰، شماره ۲، شماره صفحات ۲۹۳-۲۰۱۸، ۳۰۴، ISC.
۱۸. دانش مسگران محسن، مسعود دیدارخواه، ضمیری محمدجواد، وکیلی علیرضا، مقایسه اثر جیره های گلوکوژنیک و لیپوژنیک همراه با روش همزمان سازی فحلی بر عملکرد تولیدمثلی میش های بلوچی، تولیدات دامی، مجلد ۳، شماره صفحات ۱۶-۲۰۱۶، ISC.
19. Navid Dadashpour Davachi, Reaz Masoudi, Pawel M. Bartlewski, Bahareh Ahmadi, Induction of Ovulation after Artificial Insemination in Rabbits: Intramuscular Injection of Gonadotropin-Releasing Hormone (GnRH) Agonist vs. Intravenous Administration of Mated Doe Serum, Iranian Journal of Veterinary Medicine, Vol. 1, No. 16, pp. 26-35, 2022, ISC.
20. Vatandoost moosa, Comparison of the effect of Gonadotropin-Releasing Hormone and Human Chorionic Gonadotropin on Reproductive Performance of Romanov Ewes during the Natural Breeding Season, Archives of Razi Institute, Vol. 3, No. 77, pp. 991-998, 2022, ISC. Scopus
21. Characterization and Pattern of Culling in Goats, Archives of Razi Institute, Vol. 74, No. 4, pp. 441-447, 2020, ISC. Scopus
22. Dirandeh Essa, Masoumi Reza, Samadian Farhad, Dadashpour Davachi Navid, Colazo Marcos, Effect of presynchronization prior to Ovsynch on ovulatory response to first GnRH ovulatory follicle diameter and pregnancy per AI in multiparous Holstein cows during summer in Iran, Annals of Animal Science, Vol. 18, No. 3, pp. 713-722, 2018, JCR. Scopus

پایان نامه‌ها

۱. تعیین ارزش خوراکی گیاه نی و استفاده آن در تغذیه بره های نر پرواری نژاد کردی، محمد رضانی ریزه، ۱۴۰۱/۶/۲۹