



Masood Didarkhah

Assistant Professor

Faculty: Sarayan Agricultural

Department: Agriculture

Employment Information

Faculty/Department	Position/Rank	Employment Type	Cooperation Type	Grade
(not set)	(not set)	Tenured	Full Time	11

Papers in Conferences

1. مسعود دیدارخواه, رضا پردل, هادی سریر, سیداحسان غیاثی, اثر تفاله-ی هسته-ی انار بر مصرف ماده خشک و وزن بدن بز-های آپاین و بوئر, چهارمین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی با محوریت تنش های محیطی, شماره صفحات ۰-۵, بیرجند, ۱۴۰۲-۱۳۰۲۴.
2. مسعود دیدارخواه, رضا پردل, هادی سریر, سیداحسان غیاثی, اثر تفاله-ی هسته-ی انار بر آنزیم-های کبدی و شاخص-های آنتی اکسیدانی خون بز-های آپاین و بوئر, چهارمین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی با محوریت تنش های محیطی, شماره صفحات ۰-۵, بیرجند, ۱۴۰۲-۱۳۰۲۴.
3. مسعود دیدارخواه, رضا پردل, هادی سریر, سیداحسان غیاثی, اثر تفاله-ی هسته-ی انار بر شاخص های شیمیایی خونی بز-های آپاین و بوئر, چهارمین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی با محوریت تنش های محیطی, شماره صفحات ۰-۵, بیرجند, ۱۴۰۲-۱۳۰۲۴.
4. مسعود دیدارخواه, محمد رمضانی ریزه, مسلم باشتني, 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 ۰-۵, بیرجند, ۱۴۰۲-۱۳۰۲۴.
5. مسعود دیدارخواه, محمد رمضانی ریزه, مسلم باشتني, اثر سطوح مختلف گیاه نی (phragmites australis) بر ره های نر بلوچی, چهارمین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی با محوریت تنش های محیطی, شماره صفحات ۰-۵, بیرجند, ۱۴۰۲-۱۳۰۲۴.
6. مسعود دیدارخواه, موسی وطن دوست, بررسی اثرات استفاده از پسماندهای مرکبات و تفاله خشک چغندرقند 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 ۰-۵, بیرجند, ۱۳۰۲-۱۴۰۲۳.
7. مسعود دیدارخواه, موسی وطن دوست, بررسی تاثیر استفاده از تفاله مرکبات و چغندرقند 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 ۰-۵, بیرجند, ۱۳۰۲-۱۴۰۲۳.
8. مسعود دیدارخواه, بررسی اثرات استفاده از تلقيح مصنوعی به همراه همزمان سازی فحلی با سیدر بر عملکرد تولید مثلی میش, دومین کنفرانس ملی فناوری های نوین دامپیشکی, شماره صفحات ۰-۵, امل, ۱۴۰۹-۱۴۰۲۴.
9. مسعود دیدارخواه, سوده نادری جیرفتی, بررسی بازده تولید مثلی میش های بلوچی, مغانی و افشاری با استفاده از روش تلقيح مصنوعی به همراه همزمان سازی فحلی, دومین کنفرانس ملی فناوری های نوین دامپیشکی, شماره صفحات ۰-۵, امل, ۱۴۰۹-۱۴۰۲۴.

- مسعود دیدارخواه، مقایسه استفاده از تلقیح مصنوعی بر شاخص‌های 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، امل، ۰۵ ۲۰۴۴، ۰۵ ۰۹ ۲۰۴۴.
- 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، شهرکرد، ۰۳ ۰۵ ۲۰۲۳.
- 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، شهرکرد، ۰۳ ۰۵ ۲۰۲۳.
- سید همایون فرهنگ فر، سید 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 ۰-۰، مشهد، ۱۰ ۰۵ ۲۰۲۲.
- سیداحسان غیاثی، حامد ایران خواه، مسلم باشتی، مسعود دیدارخواه، تعیین و مقایسه ترکیبات شیمیایی بخشهاي مختلف میوه خربزه و طالبی به عنوان محصول فرعی در تغذیه دام، اولین همایش ملی یافته های پژوهشی علوم دامی، شماره صفحات -۰، ارومیه، ۱۳ ۰۴ ۲۰۲۱.
- مسعود دیدارخواه، موسی وطن دوست، تاثیر اندومتریت 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، تبریز، ۱۳ ۰۲ ۲۰۱۹.
- موسی وطن دوست، مسعود دیدارخواه، فرشته جمیلی، تاثیر همزمان سازی فحلی با اسفنج و دزهای متفاوت بر عملکرد تولیدمثل میش های رومانوف در فصل غیرتولیدمثل، چهارمین کنگره بین المللی توسعه کشاورزی منابع PMMSG طبیعی محیط زیست و گردشگری ایران، شماره صفحات -۰، تبریز، ۱۳ ۰۲ ۲۰۱۹.
- 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 -۰، اردبیل، ۱۴ ۱۱ ۲۰۱۸، ۱۴۰۹-۱۴۰۷.
- مسعود دیدارخواه، وطن دوست موسی، اثرات عملکرد شیر جایگزین بر فعالیت نشخوار گوساله-های شیرخوار، اولین همایش ملی ایده های نوین در کشاورزی و منابع طبیعی، شماره صفحات -۰، اردبیل، ۱۴ ۱۱ ۲۰۱۸.
- 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، اردبیل، ۱۴ ۱۱ ۲۰۱۸.
- 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، ارومیه، ۰۵ ۰۹ ۲۰۱۸.
- 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، ارومیه، ۰۵ ۰۹ ۲۰۱۸.
- 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، بابل، ۰۵ ۰۹ ۲۰۱۸.
- مسعود دیدارخواه، وطن دوست موسی، اثرات استفاده از سطوح متفاوت پنبه دانه کامل در جیره فلاشینگ بر ساختهای خونی میشهای بلوچی، کنگره بین المللی علوم و تکنولوژی های نوین، شماره صفحات -۰، بابل، ۰۵ ۰۹ ۲۰۱۸.
- مسعود دیدارخواه، اثرات کنجاله گوار بر مصرف خوراک و تخمیر شکمبه گاوهای شیرده هلشتاین، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -۰، سنتدج، ۰۸ ۰۸ ۲۰۱۸.
- مسعود دیدارخواه، بررسی تاثیر سطوح مختلف تولیدی گاوهای شیری هلشتاین، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -۰، سنتدج، ۰۸ ۰۸ ۲۰۱۸.
- بر عملکردگاوهای B3 مسعود دیدارخواه، جمیلی فرشته، بررسی اثرات استفاده از سطوح متفاوت ویتامین شیری، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -۰، سنتدج، ۰۸ ۰۸ ۲۰۱۸.
- 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 دارویی و قارچ های کوهی، شماره صفحات -۰، زنجان، ۰۷ ۰۸ ۲۰۱۸.
- مسعود دیدارخواه، وطن دوست 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 -۰، زنجان، ۰۷ ۰۸ ۲۰۱۸.
- 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 -۰، زنجان، ۰۷ ۰۸ ۲۰۱۸.
- مسعود دیدارخواه، بررسی اثرات گیاه آنفگوزه در تغذیه گوسفند، سومین همایش ملی کشت ارگانیک و ازدیاد گیاهان دارویی، شماره صفحات -۰، ارومیه، ۱۱ ۰۷ ۲۰۱۸.

- مسعود دیدارخواه، بررسی اثرات استفاده از گیاه پونه در تغذیه دام و طیور، سومین همایش ملی کشت ارگانیک و ۳۱. ازدیاد گیاهان دارویی، شماره صفحات -، ارومیه، ۱۴۰۷ ۲۰۱۸.
- مسعود دیدارخواه، بررسی اثرات استفاده از گیاه داروئی آویشن در تغذیه دام، سومین همایش ملی کشت ارگانیک و ۳۲. ازدیاد گیاهان دارویی، شماره صفحات -، ارومیه، ۱۴۰۷ ۲۰۱۸.
- مسعود دیدارخواه، تاثیر جیره فلاشینگ بر قابلیت هضم مواد مغذی گوسفند کردی-مغانی، اولین کنفرانس ملی ۳۳. پیشرفت های اخیر در مهندسی و علوم نوین، شماره صفحات -، تهران، ۹۵ ۰۵ ۲۰۱۸.
- مسعود دیدارخواه، سید همایون فرهنگ فر، اثرات سطوح متفاوت روغن ماهی بر فراسنجه های خونی گوسفند، اولین ۳۴. کنفرانس ملی پیشرفت های اخیر در مهندسی و علوم نوین، شماره صفحات -، تهران، ۹۵ ۰۵ ۲۰۱۸.
- مسعود دیدارخواه، بررسی تاثیر منبع امکا^۳ بر بازده غذایی و نرخ آبستنی گاوهاش شیری، دومین همایش ملی ۳۵. پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرونی، ۱۴ ۰۴ ۲۰۱۸.
- مسعود دیدارخواه، تاثیر دانه کتان بر روی عملکرد تولیدی گاوهاش شیرده هلشتاین، دومین همایش ملی پژوهش ۳۶. های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرونی، ۱۴ ۰۴ ۲۰۱۸.
- مسعود دیدارخواه، سید همایون فرهنگ فر، ارزیابی عملکرد تولید مثلی گاوهاش شیری تغذیه شده با سطوح مختلف ۳۷. دانه کتان، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرونی، ۱۴ ۰۴ ۲۰۱۸.
- مسعود دیدارخواه، اثرات تغذیه و فصل زایش بر طول روزهای باز گاوهاش شیری هلشتاین در استان خراسان، اولین ۳۸. همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور(در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرونی، ۱۴ ۰۲ ۲۰۱۸).
- مسعود دیدارخواه، اثرات تغییرات دمایی بر عملکرد تولیدی گاوهاش شیری هلشتاین، اولین همایش فرصت های نوین ۳۹. تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور(در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرونی، ۱۴ ۰۲).
- مسعود دیدارخواه، اثرات استفاده از منابع چربی در جیره فلاشینگ بر متابولیتهای خونی مرتبط بر عملکرد تولید مثلی ۴۰. گوسفند، کنفرانس بین المللی علوم کشاورزی گیاهان دارویی و طب سنتی، شماره صفحات -، مشهد، ۱۴ ۰۲ ۲۰۱۸.
- مسعود دیدارخواه، سید همایون فرهنگ فر، بررسی عوامل موثر بر بهره وری تولید در گاوداریهای صنعتی شیری، اولین ۴۱. همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور(در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرونی، ۱۴ ۰۲ ۲۰۱۸).
- مسعود دیدارخواه، بررسی عوامل تغذیهای و محیطی بر شدت فعلی و اثرات آن بر عملکرد تولید مثلی ۴۲. شیری، دهمین گردهمایی دامپزشکان علوم بالینی ایران، شماره صفحات -، کرمان، ۱۳ ۰۲ ۲۰۱۸.
- مسعود دیدارخواه، بررسی اثر دما بر موقع بیماری لنگش و تثیر آن بر عملکرد تولیدی گاوهاش شیری، دهمین ۴۳. گردهمایی دامپزشکان علوم بالینی ایران، شماره صفحات -، کرمان، ۱۳ ۰۲ ۲۰۱۸.
- مسعود دیدارخواه، سید همایون فرهنگ فر، مقایسه تاثیر جیره تكمیلی و همزان سازی فعلی بر نرخ آبستنی و چند ۴۴. قلوزایی میش در خارج از فصل تولید مثل، چهارمین همایش ملی مدیریت بهداشت دام، شماره صفحات -، شیراز، ۱۱ ۱۱ ۲۰۱۷.
- مسعود دیدارخواه، هادی سریر، رازه محمد، تاثیر دانه روغنی بذرک و روغن ماهی بر عملکرد تولید مثلی ۴۵. گوسفند، چهارمین همایش ملی مدیریت بهداشت دام، شماره صفحات -، شیراز، ۱۱ ۱۱ ۲۰۱۷.
- مسعود دیدارخواه، جمیلی فرشته، جعفری سمیه، اثرات استفاده از مکملهای افزودنی بر عملکرد و سلامتی گوسالههای ۴۶. شیرخوار هلشتاین، چهارمین همایش ملی مدیریت بهداشت دام، شماره صفحات -، شیراز، ۱۱ ۱۱ ۲۰۱۷.
- مسعود دیدارخواه، جمیلی فرشته، بررسی انواع بیماریهای مختلف (تغذیهای، میکروبی و ...) بر حذف اجباری در ۴۷. گوسفند، سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات -، ساری، ۱۵ ۱۰ ۲۰۱۷.
- مسعود دیدارخواه، رازه محمد، اثرات بیماریهای ویروسی و باکتریایی بر نرخ حذف در میش، سومین همایش ملی دام و ۴۸. طیور شمال کشور، شماره صفحات -، ساری، ۱۴ ۱۰ ۲۰۱۷.
- مسعود دیدارخواه، سید همایون فرهنگ فر، بررسی عوامل تاثیرگذار بر وجود بیماریهای انگلی (خارجي و داخلی) و ۴۹. کمبود ویتامینی و تاثیر آن بر حذف دام، سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات -، ساری، ۱۵ ۱۰ ۲۰۱۷.
- مسعود دیدارخواه، بررسی تولید تجمیعی گاز حاصل از جیرههای غنی از منابع متفاوت چربی در کشت برون تنی به ۵۰. روش تولید گاز، دهمین همایش پژوهش های نوین در علوم و فناوري، شماره صفحات -، کرمان، ۱۶ ۰۹ ۲۰۱۷.
- مسعود دیدارخواه، اثر جیره های غنی از چربی بر ویژگیهای تجزیه پذیری و تولید نیتروژن میکروبی، دهمین همایش ۵۱. پژوهش های نوین در علوم و فناوري، شماره صفحات -، کرمان، ۱۶ ۰۹ ۲۰۱۷.
- مسعود دیدارخواه، سید همایون فرهنگ فر، بررسی جیره های متفاوت بر فراسنجه های گاز تولید شده از بخش قابل تخمیر در روش برونتنی در نشخوارکنندگان، دهمین همایش پژوهش های نوین در علوم و فناوري، شماره صفحات -، کرمان، ۱۶ ۰۹ ۲۰۱۷.
- مسعود دیدارخواه، جمیلی فرشته، الگوهای نرخ حذف گاوهاش شیری هلشتاین دراستان خراسان رضوی منطقه تربت ۵۳. جام، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بزرگی رایی، شماره صفحات -

۵۶. 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 بزرگی راینی,شماره صفحات -، کرمان، ۱۴۰۹-۱۴۰۷.
۵۷. مسعود دیدارخواه,سید همایون فرهنگ فر,اثر سطوح مختلف دانه کتان بر فرآسنجه های تولید مثلی میش های بلوچی,چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام, طیور و آبزیان و دومین جشنواره بزرگی راینی,شماره صفحات -، کرمان، ۱۴۰۹-۱۴۰۷.
۵۸. Survey the patterns of removal rates(metabolic reproductive infectious mastoid etc.)in ewes,پنجمین کنفرانس بین المللی ایده های نوین در کشاورزی, محیط زیست و گردشگری,شماره صفحات -، تهران، ۱۴۰۷-۱۴۰۷.
۵۹. removal rate and pattern culling in SheepBaluchi in Torbat-e-Jam,پنجمین کنفرانس بین المللی ایده های نوین در کشاورزی, محیط زیست و گردشگری,شماره صفحات -، تهران، ۱۴۰۷-۱۴۰۷.
۶۰. Effects of different diets on the diet Metabolic Blood Plasma Performance in Baluchi Ewes,کنفرانس بین المللی علوم کشاورزی گیاهان دارویی و طب سنتی، مشهد، ۱۴-۰۲-۲۰۱۸، pp. ۲۰۷-۲۰۱.

Papers in Journals

۱. (Curcuma) و زردچوبه (Allium sativum) (مسعود دیدارخواه,سعیده ذاکریان,هادی سریر,اثر ترکیبی عصاره سیر در موشهای صحرایی,پژوهش‌های علوم دامی ایران,شماره صفحات ۱۰-۱- B1-۰ بر کاهش اثرات سوء ناشی از آفلاتوكسین longa i.sc. ۱۴۰۷-۱۴۰۵.
۲. Iranian Journal of Veterinary Medicine,Vol. 3,No. 16,pp. 257-263,2022,isc.
۳. مسعود دیدارخواه,موسی وطن دوست,مقایسه استفاده از پوشش های پلی اتیلنی نسبت به پالستیکی بر عملکرد کیفی و کمی سیالز جو,پژوهش های تولیدات دامی,مجلد ۱۴،شماره ۱۴،شماره صفحات ۸۱-۸۳-۱۴۰۵,isc.
۴. مسعود دیدارخواه,موسی وطن دوست,اثرات سطح و منبع مختلف روغن بر عملکرد رشد و تولیدمتاثری،فاکتورهای خونی و قابلیت هضم مواد مغذی میشهای کردی,پژوهش‌های علوم دامی ایران,مجلد ۱۵،شماره ۱۵،شماره صفحات ۵۰۳-۵۰۵,isc. ۱۴۰۵-۱۴۰۳.
۵. مسعود دیدارخواه,موسی وطن دوست,مقایسه عملکرد تولید مثلی میش های وارداتی و میش های ایرانی با استفاده از روش تلقیح مصنوعی,پژوهش‌های علوم دامی ایران,مجلد ۱،شماره ۱۴،شماره صفحات ۴۳-۴۲-۱۴۰۵,isc.
۶. سید همایون فرهنگ فر,سید احمد حسینی,محمدحسن فتحی نسری,مسعود دیدارخواه,ازربایی گیاهان مرتعی مورد چرای شتر در خراسان جنوبی و بررسی تأثیر جایگزینی یونجه با اشنان بر عملکرد شترهای شیری,تولیدات دامی,مجلد ۵۵۹،۱۴۰۱-۵۵۹،شماره ۲۲,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 گاوهاشیری هلشتاین,پژوهش های تولیدات دامی,مجلد ۱۵،شماره ۱۵،شماره صفحات ۳۸-۳۰-۱۴۰۷,isc.
۸. مسعود دیدارخواه,عیسی دیرنده,فرشته جمیلی,اثرات سطوح متفاوت رگولین به همراه جیره-های متفاوت فلاشینگ بر عملکرد تولیدی میشهای بلوچی,تحقیقات دامپزشکی و فرآورده های بیولوژیک,مجلد ۲۳،شماره ۱۳،شماره صفحات ۶۰-۶۸,isc.
۹. مسعود دیدارخواه,موسی وطن دوست,فرشته جمیلی,تأثیر مصرف سطوح متفاوت تفاله سیلولی گوجه فرنگی بر عملکرد، متabolیت-های خون، قابلیت هضم مواد مغذی و تولید اسیدهای چرب فرار بر-های بلوچی,پژوهش های تولیدات دامی,مجلد ۲۹،شماره ۱۱،شماره صفحات ۸۵-۸۰-۱۴۰۹,isc.
۱۰. مسعود دیدارخواه,هادی سریر,وطن دوست موسی,اثرات استفاده از-افزودنی-های متباولیت‌های خون،قابلیت هضم مواد مغذی و عملکرد تولیدی گاوهاشیری,پژوهش های تولیدات دامی,مجلد ۲۶،شماره ۲۶،شماره صفحات ۱۵-۱۹-۱۴۰۷,isc.
۱۱. مسعود دیدارخواه,موسی وطن دوست,فرشته جمیلی,بررسی سطوح متفاوت تفاله خشک چغندرقند و پسماند مرکبات بر عملکرد تولیدی بر-های بلوچی,پژوهش های تولیدات دامی,مجلد ۲۵،شماره ۱۰،شماره صفحات ۱۶-۱۹-۱۴۰۷-۱۴۰۴.
۱۲. مسعود دیدارخواه,دیرنده عیسی,تأثیر مکملهای پروبیوتیکی و پریبیوتیکی بر قابلیت هضم ظاهری مواد مغذی,عملکرد و سلامتی بر-های در حال رشد,پژوهش های تولیدات دامی,مجلد ۲۱،شماره ۱۰،شماره صفحات ۱۲۵-۱۲۸-۱۳۶,isc.
۱۳. IVM مسعود دیدارخواه,تولید رویان از طریق بالغ کردن، لفاح و کشت برون تنی تخمکها طی سه مرحله IVF و IVC،شماره ۱۰،شماره صفحات ۳۱-۳۱-۱۴۰۸-۱۴۰۶.

- مسعود دیدارخواه،مروری اجمالی بر روش‌های مختلف همزمان سازی فحلی و تحریک تخمکریزی در نشخوارکنندگان،ایمنی زیستی،شماره ۱۱،شماره صفحات ۳۸-۳۸،۲۰۱۸-۵۳.
- مسعود دیدارخواه،وطن دوست موسی،تأثیر استفاده از مکمل های افزودنی بر متابولیت های خونی،جمعيت ميكروبی،نوشخوار و انتقال غيرفعال ايميونوگلوبين ها در گوساله های هلشتاين،پژوهش‌های علوم دامی ايران،مجلد ۱۹۱،شماره ۲،شماره صفحات ۲۰،۲۰۱۸-۲۰۵.
- مسعود دیدارخواه،مسلم باشتني،بررسی اثرات استفاده از افزودنی پروبيوتیک و پری بیوتیک در شیر بر شاخص های عملکردی و قابلیت هضم مواد مغذی در گوساله های هلشتاين،پژوهش های تولیدات دامی،مجلد ۹،شماره ۲۰،صفحات ۷۰-۷۸،۲۰۱۸-۷۸.
- مسعود دیدارخواه،هادی سرير،اثر مکملهای پروبيوتیکی و پریبيوتیکی بر عملکرد تولیدی گاوهاي شيری،تولیدات ۲۹۳،شماره ۲،شماره ۲۰،مجلد ۳۰۴،۲۰۱۸-۳۰۴.
- دانش مسگران محسن،مسعود دیدارخواه،ضمیری محمد جواد،وكیلی علیرضا،مقایسه اثر جیره های گلوکوزنیک و لیپوژنیک همراه با روش همزمان سازی فحلی بر عملکرد تولیدمثلی میش های بلوچی،تولیدات دامی،مجلد ۳،شماره ۲۰۱۶-،صفحات -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.