



## 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 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 ۰۰-۰۰، 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 ۰۰-۰۰، 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 ۰۰-۰۰، 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 ۰۰-۰۰، بیرجند، ۲۰۲۴ ۱۲ ۱۸
5. بر عملکرد (phragmites australis) مسعود دیدارخواه، محمد رضانی ریزه، مسلم باشتنی، اثر سطوح مختلف گیاه نی بره های نر بلوچی، چهارمین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی با محوریت تنش های محیطی، شماره صفحات ۰۰-۰۰، بیرجند، ۲۰۲۴ ۱۲ ۱۸
6. مسعود دیدارخواه، موسی وطن دوست، بررسی اثرات استفاده از پسماندهای مرکبات و تفاله خشک چغندر قند 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 ۰۰-۰۰، بیرجند، ۲۰۲۳ ۰۲ ۱۵
7. مسعود دیدارخواه، موسی وطن دوست، بررسی تاثیر استفاده از تفاله مرکبات و چغندر قند 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 ۰۰-۰۰، 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 ۰۰-۰۰، 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 ۰۰-۰۰، امل، ۲۰۲۴ ۰۹ ۰۵

10. 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، امل، ۲۰۲۴، ۰۹ ۰۵.
11. 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 ۰-۰۳، شهرکرد، ۲۰۲۳، ۰۵ ۰۳.
12. 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 ۰-۰۳، شهرکرد، ۲۰۲۳، ۰۵ ۰۳.
13. 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.
14. 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 ۰-۰۳، ارومیه، ۲۰۲۱، ۰۴ ۱۳.
15. 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 ۰-۰۳، تبریز، ۲۰۱۹، ۰۲ ۱۳.
16. موسی وطن دوست، مسعود دیدارخواه، فرشته جمیلی، تاثیر همزمان سازی فحلی با اسفنج و دزهای متفاوت بر عملکرد تولیدمثلی میش های رومانوف در فصل غیرتولیدمثل، چهارمین کنگره بین المللی توسعه کشاورزی منابع PMSG طبیعی محیط زیست و گردشگری ایران، شماره صفحات ۰-۰۳، تبریز، ۲۰۱۹، ۰۲ ۱۳.
17. 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 ۰۷-۱۲، اردبیل، ۲۰۱۸، ۱۱ ۱۴.
18. 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 ۱۰-۱۲، اردبیل، ۲۰۱۸، ۱۱ ۱۴.
19. 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 ۰-۰۳، اردبیل، ۲۰۱۸، ۱۱ ۱۴.
20. 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.
21. 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.
22. 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.
23. 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.
24. مسعود دیدارخواه، اثرات کنجاله گوار بر مصرف خوراک و تخمیر شکمبه گاوهای شیرده هلستاین، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۰۲۸، سنندج، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۸.
25. مسعود دیدارخواه، بررسی تاثیر سطوح مختلف کنجاله گوار بر عملکرد تولیدی گاوهای شیری هلستاین، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۰۲۸، سنندج، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۸.
26. بر عملکرد گاوهای B3 مسعود دیدارخواه، جمیلی فرشته، بررسی اثرات استفاده از سطوح متفاوت ویتامین شیری، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۰۲۸، سنندج، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۸.
27. 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 ۰۸-۲۷، زنجان، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۷.
28. 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 ۰۸-۲۷، زنجان، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۷.
29. 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 ۰۸-۲۷، زنجان، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۷.
30. مسعود دیدارخواه، بررسی اثرات گیاه آنگوزه در تغذیه گوسفند، سومین همایش ملی کشت ارگانیک و ازدیاد گیاهان دارویی، شماره صفحات ۰۷-۱۱، ارومیه، ۲۰۱۸، ۰۷ ۱۱.

31. 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، ۷۰۷
32. مسعود دیدارخواه، بررسی اثرات استفاده از گیاه دارویی آویشن در تغذیه دام، سومین همایش ملی کشت ارگانیک و ازدیاد گیاهان دارویی، شماره صفحات -، ارومیه، ۲۰۱۸، ۷۰۷
33. 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، ۵۰۹
34. 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، ۵۰۹
35. 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، ۰۴۱۱
36. 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، ۰۴۱۱
37. 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، ۰۴۱۱
38. 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، ۰۲۱۴
39. 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، ۰۲۱۴
40. 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، ۰۲۱۴
41. مسعود دیدارخواه، سید همایون فرهنگ فر، بررسی عوامل موثر بر بهره وری تولید در گاوهای 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، ۰۲۱۴
42. 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، ۰۲۱۳
43. 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، ۰۲۱۳
44. مسعود دیدارخواه، سید همایون فرهنگ فر، مقایسه تاثیر جیره تکمیلی و همزمان سازی فحلی بر نرخ آبستنی و چند قلوژیایی میش در خارج از فصل تولیدمثلی، چهارمین همایش ملی مدیریت بهداشت دام، شماره صفحات -، شیراز، ۲۰۱۷، ۱۱۲۲
45. مسعود دیدارخواه، هادی سریر، راز محمد، تاثیر دانه روغنی بذرک و روغن ماهی بر عملکرد تولیدمثلی گوسفند، چهارمین همایش ملی مدیریت بهداشت دام، شماره صفحات -، شیراز، ۲۰۱۷، ۱۱۲۲
46. 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، ۱۱۲۲
47. 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، ۱۰۲۶
48. 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، ۱۰۲۶
49. مسعود دیدارخواه، سید همایون فرهنگ فر، بررسی عوامل تاثیرگذار بر وجود بیماریهای انگلی (داخلی و خارجی) و کمبود ویتامینی و تاثیر آن بر حذف دام، سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات -، ساری، ۲۰۱۷، ۱۰۲۶
50. مسعود دیدارخواه، بررسی تولید تجمعی گاز حاصل از جیره‌های غنی از منابع متفاوت چربی در کشت برون تنی به روش تولید گاز، دهمین همایش پژوهش های نوین در علوم و فناوری، شماره صفحات -، کرمان، ۲۰۱۷، ۰۹۱۶
51. مسعود دیدارخواه، اثر جیره های غنی از چربی بر ویژگیهای تجزیه پذیری و تولید نیتروژن میکروبی، دهمین همایش پژوهش های نوین در علوم و فناوری، شماره صفحات -، کرمان، ۲۰۱۷، ۰۹۱۶
52. مسعود دیدارخواه، سید همایون فرهنگ فر، بررسی جیره های متفاوت بر فراسنجه های گاز تولید شده از بخش قابل تخمیر در روش برون تنی در نشخوارکنندگان، دهمین همایش پژوهش های نوین در علوم و فناوری، شماره صفحات -، کرمان، ۲۰۱۷، ۰۹۱۶
53. 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 رایینی، شماره صفحات -

کرمان، ۲۰۱۷، ۰۹ ۰۶

54. 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 -، کرمان، ۲۰۱۷، ۰۹ ۰۶

55. مسعود دیدارخواه، سید همایون فرهنگ فر، اثر سطوح مختلف دانه کتان بر فراسنجه های تولید مثل میث میث های بلوچی، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بز کرکی راینی، شماره صفحات -، کرمان، ۲۰۱۷، ۰۹ ۰۶

56. Survey the patterns of removal rates (metabolic reproductive infectious mastoid etc.) in ewes، مسعود دیدارخواه، سید همایون فرهنگ فر، پنجمین کنفرانس بین المللی ایده های نوین در کشاورزی، محیط زیست و گردشگری، شماره صفحات -، تهران، ۲۰۱۷، ۰۷ ۳۰

57. removal rate and pattern culling in Sheep Baluchi in Torbat-e Jam، مسعود دیدارخواه، مسلم باشتنی، پنجمین کنفرانس بین المللی ایده های نوین در کشاورزی، محیط زیست و گردشگری، شماره صفحات -، تهران، ۲۰۱۷، ۰۷ ۳۰

58. razzeh mohammad, Effects of different diets on the diet Metabolic Blood Plasma Performance in Baluchi Ewes، مشهد، 14 02 2018، -، pp. کنفرانس بین المللی علوم کشاورزی گیاهان دارویی و طب سنتی

### Papers in Journals

1. (Curcuma) و زردچوبه (Allium sativum) (مسعود دیدارخواه، سعیده ذاکریان، هادی سریر، اثر ترکیبی عصارهی سیر در موشهای صحرایی، پژوهشهای علوم دامی ایران، شماره صفحات ۱۰-۱۱ بر کاهش اثرات سوء ناشی از آفلاتوکسین longa، isc، ۲۰۲۴، ۰۹ ۰۶)
2. Iranian Journal of Veterinary Medicine، Vol. 3، No. 16، pp. 257-263، 2022، isc، در شرایط آزمایشگاهی Girvet تولید برون تنی رویان میمون،
3. مسعود دیدارخواه، موسی وطن دوست، مقایسه استفاده از پوشش های پلی اتیلنی نسبت به پالستیکی بر عملکرد، کیفیت و کمی سیالز جو، پژوهش های تولیدات دامی، مجلد ۴۱، شماره ۱۴، شماره صفحات ۸۱-۲۳-۹۵، isc،
4. مسعود دیدارخواه، موسی وطن دوست، اثرات سطح و منبع مختلف روغن بر عملکرد رشد و تولید مثلی، فاکتورهای خونی و قابلیت هضم مواد مغذی میشهای کردی، پژوهشهای علوم دامی ایران، مجلد ۴، شماره ۱۵، شماره صفحات ۵۰۳-۵۱۳، ۲۰۲۴، isc،
5. 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 ۴۳-۲۲-۵۳، isc،
6. سید همایون فرهنگ فر، سید 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 ۵۵۹-۲۱-۵۶۹، isc،
7. 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، پژوهش های تولیدات دامی، isc، مجلد ۲۶، شماره ۱۰، شماره صفحات ۳۸-۲۰-۴۷، isc،
8. مسعود دیدارخواه، عیسی دیرنده، فرشته جمیلی، اثرات سطوح متفاوت رگولین به همراه جیره های متفاوت فلاشینگ بر عملکرد تولید مثلی میشهای بلوچی، تحقیقات دامپزشکی و فرآورده های بیولوژیک، مجلد ۲۳، شماره ۱۳، شماره صفحات ۶۰-۶۸، ۲۰۲۰، isc،
9. مسعود دیدارخواه، موسی وطن دوست، فرشته جمیلی، تأثیر 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 ۸۵-۲۰-۹۴، isc،
10. مسعود دیدارخواه، هادی سریر، وطن دوست موسی، اثرات استفاده از افزودنی های متفاوت بر متابولیت های خون، قابلیت هضم مواد مغذی و عملکرد تولیدی گاوهای شیری، پژوهش های تولیدات دامی، مجلد ۲، شماره ۲۶، شماره صفحات ۱۵-۱۹-۲۷، isc،
11. 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 ۱۶-۱۹-۲۴، isc،
12. مسعود دیدارخواه، دیرنده عیسی، تأثیر مکملهای پروبیوتیکی و پریبیوتیکی بر قابلیت هضم ظاهری مواد مغذی، isc، عملکرد و سلامتی بره های در حال رشد، پژوهش های تولیدات دامی، مجلد ۲۱، شماره ۱۰، شماره صفحات ۱۲۵-۱۸-۱۳۶، isc،
13. و IVF، IVM، مسعود دیدارخواه، تولید رویان از طریق بالغ کردن، لقاح و کشت برون تنی تخمکها طی سه مرحله IVC، ایمنی زیستی، شماره ۱۰، شماره صفحات ۳۱-۱۸-۴۶، IVC،

14. مسعود دیدارخواه، مروری اجمالی بر روشهای مختلف همزمان سازی فحلی و تحریک تخمکریزی در  
نشخوارکنندگان، ایمنی زیستی، شماره ۱۱، شماره صفحات ۳۸-۲۰۱۸، ۵۳.
15. 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 هلشتاین، پژوهشهای علوم دامی ایران، مجلد  
۲۰، شماره ۲، شماره صفحات ۱۹۱-۲۰۱۸، ۲۰۵، ISC.
16. 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 هلشتاین، پژوهش های تولیدات دامی، مجلد ۹، شماره ۲۰، شماره  
۷۸، ۲۰۱۸-۷۰، صفحات ISC.
17. 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.
18. 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  
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.