



# Mohsen Mojtabaei

## Assistant Professor

Faculty: Agriculture

## Department: Animal Sciences

## Papers in Conferences

- یاسر فیض داربرابادی، سیداحسان غیاثی، محسن مجتبه‌ی، رسول کدخادی، محسن میزان رهایش بلوشهای آهسته رهش مواد معدنی کم مصرف در شکمبه، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۱۹، ۱۵، ۲۰۲۲، کرمان، ۰.
  - محسن مجتبه‌ی، مهدی صفائی، سیداحسان غیاثی، محمدباقر منتظرتریتی، تاثیر افزودن مونتموریلونیت به شیر بر تعداد سلولهای خونی بزغاله های شیرخوار سانن، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۱۹، ۱۵، ۲۰۲۲، کرمان، ۰.
  - محسن مجتبه‌ی، مهدی صفائی، سیداحسان غیاثی، محمدباقر منتظرتریتی، تاثیر افزودن مونتموریلونیت به شیر بر برخی فراسنجه های خونی بزغاله های سانن، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۱۹، ۱۵، ۲۰۲۲، کرمان، ۰.
  - سید همایون فرهنگ فر، سیدمرتضی وقارسیدین، محسن مجتبه‌ی، سیداحسان غیاثی، امنیت میکروبی و ترکیب شیمیایی بستر جوجه های گوشتی فرآوری شده با تابش فرابنفش، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۱۹، ۱۵، ۲۰۲۲، کرمان، ۰.
  - محسن مجتبه‌ی، مهدی صفائی، سیداحسان غیاثی، محمدباقر منتظرتریتی، تاثیر مکمل نمودن مونت موریلونیت به شیر بر وزن و افزایش وزن بزغاله های سانن، پنجمین کنفرانس ملی نوآوری در کشاورزی، علوم دامی و دامپزشکی، شماره صفحات ۰-۵۶، ۰۳، ۲۰۲۲، تهران، ۰.
  - محسن مجتبه‌ی، مهدی صفائی، سیداحسان غیاثی، محمدباقر منتظرتریتی، تاثیر افزودن سطوح مختلف بنتونیت سدیم به شیر بر وضعیت و رنگ مدفعه بزغاله های نژاد سانن، پنجمین کنفرانس ملی نوآوری در کشاورزی، علوم دامی و دامپزشکی، شماره صفحات ۰-۵۶، ۰۳، ۲۰۲۲، تهران، ۰.
  - سید جواد حسینی واشان، سیدمحمد میر بههانی، محسن مجتبه‌ی، سید همایون فرهنگ فر، سید عبدالله حسینی، توصیف منحنی رشد شترمرغ های تغذیه شده با منابع مختلف فیر با استفاده از توابع غیرخطی گومپیرتز، نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۵۰، ساری، ۰.
  - سیدمحمد حسینی، سید حسن حسینیان بیلندي، محسن مجتبه‌ی، مسلم باشتني، یادالله قیصری، تاثیر اسانس گیاهان آویشن، بومادران، سیر و کاکوتی بر عملکرد جوجه های گوشتی، اولین همایش ملی افزودنی های خوراک دام و طیور، شماره صفحات ۰-۵۹، بیргند، ۰.
  - سید همایون فرهنگ فر، سیدمرتضی وقارسیدین، محسن مجتبه‌ی، بررسی اثر جایگزینی برگ زرشک با یونجه بر متابولیت های خونی بره های پرواری، اولین همایش ملی افزودنی های خوراک دام و طیور، شماره صفحات ۰-۵۹، ۰۶، ۲۰۲۱، بیргند، ۰.
  - محسن مجتبه‌ی، سیدمرتضی وقارسیدین، حسین نعیمی پوریونسی، پیش بینی وزن بلوغ مبتنی بر مدل گمپرتز در برههای نر گوسفند بلوچی تغذیه شده با جیره غذایی حاوی سطوح مختلف برگ زرشک، اولین همایش ملی افزودنی های خوراک دام و طیور، شماره صفحات ۰-۵۹، ۰۶، ۲۰۲۱، بیргند، ۰.
  - سید جواد حسینی واشان، حسن رضا چوبانی، محسن مجتبه‌ی، تاثیر افزودن سطوح مختلف پودر ضایعات کشتارگاهی طیور و پلت چسبان مگاباند بر فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی، پنجمین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی، شماره صفحات ۰-۱۱، ۱۱، ۲۰۲۰، کرمان، ۰.

- سید جواد حسینی واشان، حسن رضا چوپانی، محسن مجتبه‌ی، تاثیر افزودن سطوح مختلف پودر ضایعات کشتارگاهی ۱۲. طبیور و پلت چسبان مگاباند بر کیفیت فیزیکی خوارک پلت و عملکرد رشد جوجه‌های گوشتشی، پنجمین کنگره ملی علوم پایه دامپیشکی، شماره صفحات ۰-۵، کرمان، ۱۱ ۱۱ ۲۰۲۰.
- سید همایون فرهنگ فر، سید مرتضی وقارسیدین، محسن مجتبه‌ی گنجی، بررسی جایگزینی برگ زرشک با بیونجه ۱۳. و اثر آن بر عملکرد، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طبیور و آبزیان، شماره صفحات ۵-۰، کرمان، ۱۶ ۱۰ ۲۰۱۹.
- سید جواد حسینی واشان، مریم فنودی، محسن مجتبه‌ی، احمد رضا راجی، ارزیابی تغییرات خصوصیات پرزه‌های ناحیه ۱۴. زژنوم روده باریک جوجه‌های گوشتشی تغذیه شده با ضایعات توت خشک و مولتی آنزیم تجاری، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طبیور و آبزیان، شماره صفحات ۵-۰، کرمان، ۱۶ ۱۰ ۲۰۱۹.
- سید جواد حسینی واشان، محسن مجتبه‌ی، مریم فنودی، احمد رضا راجی، اثر ضایعات توت خشک و آنزیم بر عملکرد و ۱۵. شاخص‌های لاشه در جوجه‌های گوشتشی تجاری، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طبیور و آبزیان، شماره صفحات ۵-۰، کرمان، ۱۶ ۱۰ ۲۰۱۹.
- سید جواد حسینی واشان، سید محمد میر بهبهانی، محسن مجتبه‌ی، سید همایون فرهنگ فر، سید عبدالله حسینی، اثر ۱۶. سطوح سبوس گندم بر غلظت گلوکز و کلسترول خون در جوجه‌های شترمرغ، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طبیور و آبزیان، شماره صفحات ۵-۰، کرمان، ۱۶ ۱۰ ۲۰۱۹.
- سید جواد حسینی واشان، سید محمد میر بهبهانی، محسن مجتبه‌ی، سید همایون فرهنگ فر، سید عبدالله حسینی، نقش ۱۷. حلالیت فیبر جیره بر نسبت راندمان انرژی و پروتئین در شترمرغ، چهارمین کنگره بین المللی توسعه کشاورزی منابع طبیعی محیط زیست و گردشگری ایران، شماره صفحات ۰-۵، تبریز، ۱۳ ۰۲ ۲۰۱۹.
- رعنا دلکش طالشمکائیل، محمد حسن فتحی نسری، سید همایون فرهنگ فر، محسن مجتبه‌ی، بررسی کارایی جاذب ۱۸. های سوم قارچی در جذب آرسنیک در بره پرورای در شرایط آزمایشگاهی، سومین همایش بین المللی پژوهش های کاربردی در علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، شماره صفحات -، همدان، ۳۱ ۰۱ ۲۰۱۹.
- رعنا دلکش طالشمکائیل، محمد حسن فتحی نسری، سید همایون فرهنگ فر، محسن مجتبه‌ی، بررسی اثربخشی جاذب ۱۹. های سوم قارچی در حذف فلزات سنگین در بره پرورای در شرایط آزمایشگاهی، سومین همایش بین المللی پژوهش های کاربردی در علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، شماره صفحات -، همدان، ۳۱ ۰۱ ۲۰۱۹.
- سید جواد حسینی واشان، سید محمد میر بهبهانی، محسن مجتبه‌ی، سید همایون فرهنگ فر، سید عبدالله ۲۰. حسینی، بررسی بیماری آنتروتونکسمی در شترمرغ، علل و پیشگیری و درمان، اولین همایش ملی علوم کشاورزی و زیست محیطی ایران، شماره صفحات ۰-۵، اهواز، ۱۶ ۰۱ ۲۰۱۹.
- سید محمد میر بهبهانی، سید جواد حسینی واشان، محسن مجتبه‌ی، سید همایون فرهنگ فر، سید عبدالله، اثر ۲۱. سطوح فیبر محلول بر عملکرد تولیدی و گوارش پذیری خوارک در جوجه شترمرغ، اولین همایش ملی ایده های نوین در کشاورزی و منابع طبیعی، شماره صفحات -، اردبیل، ۱۴ ۱۱ ۲۰۱۸.
- سیداحسان غیاثی، سید مرتضی وقارسیدین، محسن مجتبه‌ی، مفتحی نسری، بررسی اثر چند مخلوط بافری ۲۲. بر ظرفیت بافری و شاخص ارزش بافری در شرایط آزمایشگاهی، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، سندج، ۲۸ ۰۸ ۲۰۱۸.
- سیداحسان غیاثی، محسن مجتبه‌ی، سید مرتضی وقارسیدین، محمد حسن فتحی نسری، تاثیر مخلوطی از ترکیبات ۲۳. بافری بر فراسنجه‌های تخمیر و هضم شکمبه‌ای در شرایط برون تنی، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، سندج، ۲۸ ۰۸ ۲۰۱۸.
- سید جواد حسینی واشان، راضیه احمدی کهنعلی، محسن مجتبه‌ی، هادی سریر، اثر پوسته سبز پسته کله قوچی و ۲۴. فرآوری آن با اوره بر عملکرد و ایمنی جوجه های گوشتشی، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، سندج، ۲۸ ۰۸.
- سید جواد حسینی واشان، راضیه احمدی کهنعلی، محسن مجتبه‌ی، هادی سریر، اثر پوسته سبز پسته کله قوچی و ۲۵. فرآوری آن با اوره بر فراسنجه‌های بیوشیمیایی خون و ریخت شناسی زژنوم جوجه گوشتشی، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، سندج، ۲۸ ۰۸ ۲۰۱۸.
- سیداحسان غیاثی، فاطمه سادات ثالثی، محسن مجتبه‌ی، واشان، تاثیر تفاله انار بر آنژیمهای کبدی، ۲۶. فراسنجه های آنتی اکسیدانی و چربی در بزهای سانن خشک غیر آبستن، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۱۱ ۰۴ ۲۰۱۸.
- سیداحسان غیاثی، محسن مجتبه‌ی، سید جواد حسینی واشان، تاثیر سادات ثالثی، تاثیر تفاله انار بر آنژیمهای ۲۷. هورمونی بزهای سانن خشک غیر آبستن، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۱۱ ۰۴ ۲۰۱۸.
- محمد حسن فتحی نسری، محسن مجتبه‌ی، موسوی اسفیوخی سید حمید، بومی سازی و بهینه سازی تست پایداری ۲۸. خوارک پلت با دستگاه مگا ۱۱۰ برای اولین بار در خاورمیانه، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۱۱ ۰۴ ۲۰۱۸.

29. محمدحسن فتحی نسری، فرزاد سلحشور، محسن مجتبه‌ی، سید جواد حسینی واشان، تاثیر توکسین بایندرهای آلومینوسیلیکاته بومی و خارجی بر فراسنجه های خونی جوجه های گوشته تغذیه شده با آفلاتوکسین، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۱۴۰۱، ۱۱۰۴ ۲۰۱۸.
30. محمدحسن فتحی نسری، فرزاد سلحشور، محسن مجتبه‌ی، سید جواد حسینی واشان، بررسی جذب آفلاتوکسین توسط جاذب های آلومینوسیلیکاته در شرایط بروز تنی، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۱۱۰۴ ۲۰۱۸.
31. مجتبی خسروجردی، محسن مجتبه‌ی، محمدحسن فتحی نسری، سید همایون فرهنگ فر، بررسی اثر صمغ گوار بر روی عملکرد دستگاه پلت ساز، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۱۱۰۴ ۲۰۱۸.
32. رعنا دلکش طالشمکائیل، محمدحسن فتحی نسری، سید همایون فرهنگ فر، محسن مجتبه‌ی، اثر جاذب های سوم قارچی بر حذف عنصر روی در شرایط شبیه سازی آزمایشگاهی دستگاه گوارش دام های پرورشی، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت)، شماره صفحات -، بیرجند، ۱۴۰۲ ۲۰۱۸.
33. محمدحسن فتحی نسری، حسن اقبالی بزدی، محسن مجتبه‌ی، تاثیر افزودن سطوح مختلف لیگنوسلوفونات بر کیفیت خوراک پلت شده میگو، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت)، شماره صفحات -، بیرجند، ۱۴۰۲ ۲۰۱۸.
34. مجتبی خسروجردی، محسن مجتبه‌ی، محمدحسن فتحی نسری، سید همایون فرهنگ فر، تاثیر افزودن سطوح مختلف صمغ گوار بر کیفیت فیزیکی خوراک پلت شده، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت)، شماره صفحات -، بیرجند، ۱۴۰۲ ۲۰۱۸.
35. سیداحسان غیاثی، فاطمه سادات ثالثی، محسن مجتبه‌ی، سید جواد حسینی واشان، تاثیر تغذیه تفاله انار به عنوان یک پسماند کشاورزی بر روی برخی فراسنجه های خونی بزهای سان خشک غیر آبستن، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت)، شماره صفحات -، بیرجند، ۱۴۰۲.
36. محمدحسن فتحی نسری، حسن اقبالی بزدی، محسن مجتبه‌ی، تاثیر افزودن سطوح مختلف لیگنوسلوفونات بر کیفیت خوراک پلت شده، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بزرگی راینی، شماره صفحات -، کرمان، ۱۴۰۹ ۲۰۱۷.
37. سید جواد حسینی واشان، فاطمه سادات ثالثی، سیداحسان غیاثی، محسن مجتبه‌ی، تاثیر تفاله انار بر روی قابیت هضم، وزن و مصرف خوراک بزهای سان خشک غیر آبستن، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بزرگی راینی، شماره صفحات -، کرمان، ۱۴۰۹ ۲۰۱۷.
38. سید جواد حسینی واشان، باقر حیدری صادق، نظر افضلی، محسن مجتبه‌ی، بررسی فراسنجهای عملکردی و خصوصیات لاشه بلدرچین باب وایت تغذیه شده با باکتری اسید دوست دستگاه گوارش گونه سبز قبا و پریبوتیک لاکتوفید، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بزرگی راینی، شماره صفحات -، کرمان، ۱۴۰۹ ۲۰۱۷.
39. سید جواد حسینی واشان، باقر حیدری صادق، نظر افضلی، محسن مجتبه‌ی، ارزیابی فراسنجهای بیوشیمیایی خون و پاسخ ایمنی بلدرچین باب وایت تغذیه شده با باکتری اسید دوست دستگاه گوارش گونه سبز قبا و پریبوتیک لاکتوفید، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بزرگی راینی، شماره صفحات -، کرمان، ۱۴۰۹ ۲۰۱۷.
40. هادی سریر، لاله دهقان، محسن مجتبه‌ی، تاثیر تغذیه یک نوع جاذب آلومینوسیلیکاته بر فراسنجه های بیوشیمیایی و عناصر معدنی کم مصرف در رت، اولین کنفرانس ملی پژوهش های نوین علوم طبیعی و D خون، دسترسی ویتامین زیستی در ایران و جهان، شماره صفحات -، شیراز، ۱۴۰۸ ۲۰۱۷.
41. سید جواد حسینی واشان، مهدی کاظمی شورغین، مسلم باشتی، محسن مجتبه‌ی، اثر عصاره خرفه بر عملکرد، خصوصیات لاشه و ایمنی در جوجه های گوشته تحت تنش گرمایی، اولین همایش ملی کشاورزی، منابع طبیعی و دامپزشکی، شماره صفحات -، اردکان، ۱۱۰۵ ۲۰۱۷.
42. سید جواد حسینی واشان، مهدی کاظمی شورغین، مسلم باشتی، محسن مجتبه‌ی، اثر عصاره خرفه بر فراسنجه های بیوشیمیایی خون و ریخت شناسی روده جوجه های گوشته تحت تنش گرمایی، اولین همایش ملی کشاورزی، منابع طبیعی و دامپزشکی، شماره صفحات -، اردکان، ۱۱۰۵ ۲۰۱۷.
43. سید جواد حسینی واشان، حسن کیهانی یزدی، نظر افضلی، محسن مجتبه‌ی، علی الله رسانی، تاثیر بنتونیت فرآوری شده اولین همایش ملی، B1، فیزیکی نانو ساختار بر فراسنجه های بیوشیمیایی خون جوجه گوشته تغذیه شده با آفلاتوکسین کشاورزی، منابع طبیعی و دامپزشکی، شماره صفحات -، اردکان، ۱۱۰۵ ۲۰۱۷.
44. سید جواد حسینی واشان، حسن کیهانی یزدی، نظر افضلی، محسن مجتبه‌ی، علی الله رسانی، تاثیر فرآوری فیزیکی و شیمیایی جاذب های آلومینوسیلیکاته نانوساختار بر فراسنجه های بیوشیمیایی خون جوجه گوشته تغذیه شده با

- اولین همایش ملی کشاورزی، منابع طبیعی و دامپزشکی، شماره صفحات -، اردکان، ۱۴۰۵ ۰۵ ۲۰۱۷، آفلاتوکسین
- سید جواد حسینی واشان، حسن کیهانی بزدی، نظر افضلی، محسن مجتهدی، علی الله رسانی، تثیر فرآوری ۴۵.
- فیزیکوشیمیابی جاذب های آلومینوسیلیکاته نانو ساختار بر عملکرد و وزن نسبی اجزا لاشه جوجه های گوشتشی چالش هفتمنی کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۹۰ ۰۷ ۲۰۱۶، B1، یافته با آفلاتوکسین
- سید جواد حسینی واشان، حسن کیهانی بزدی، نظر افضلی، محسن مجتهدی، علی الله رسانی، تثیر فرآوری فیزیکی ۴۶.
- جادب های آلومینوسیلیکاته نانو ساختار بر عملکرد و وزن نسبی اجزا لاشه جوجه گوشتشی چالش یافته با آفلاتوکسین هفتمنی کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۹۰ ۰۷ ۲۰۱۶، B1، یافته با آفلاتوکسین
- محمدحسن فتحی نسری، حسین محمدیان، محسن مجتهدی، تعیین خصوصیات فیزیکی و شیمیابی نمونه های ۴۷.
- بنتونیت استان خراسان جنوبی و بررسی اثر بنتونیت بر کیفیت فیزیکی خوارک پلت شده، سومین سمینار ملی پرورش دام و طیور، شماره صفحات -، کرمان، ۳۲۹-۳۲۴، ۹۰ ۰۹ ۲۰۱۵.
- نظر افضلی، سید جواد حسینی واشان، محسن مجتهدی، باقر حیدری صادق، اثر افزودن باکتری اسید دوست دستگاه ۴۸.
- گوارش گونه سبز قبا و پریوپوتیک تجاری بر فراسنجه های بیوشیمیابی خون بلدرچین ژاپنی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، ۲۹۳-۲۹۰، ۰۵ ۲۰۱۵، بیرجند، ۵۹۹-۵۹۵، ۰۹ ۲۰۱۵.
- جادب های B1 محسن مجتهدی، دانش مسگران محسن، وکیلی سیدعلیرضا، حیاتی آشتیانی مجید، تاثیر آفلاتوکسین ۴۹.
- آلومینوسیلیکاتی بر فراسنجه های تولیدگاز، تخمیر و هضم در شرایط برون تنی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، ۲۹۳-۲۹۰، ۰۵ ۲۰۱۵، بیرجند، ۵۹۹-۵۹۵، ۰۹ ۲۰۱۵.
- B1 محسن مجتهدی، دانش مسگران محسن، وکیلی سیدعلیرضا، حیاتی آشتیانی مجید، بررسی توان جذب آفلاتوکسین ۵۰.
- توسط جاذب های نانوساختار و نانوحفره آلومینوسیلیکاتی در شرایط برون تنی و درون تنی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، ۸۵۳-۸۴۹، ۰۵ ۲۰۱۵، بیرجند، ۲۹۳-۲۹۰، ۰۵ ۲۰۱۵.
- محسن مجتهدی، مصطفی عبداللهی راد، سیداحسان غیاثی، بررسی علل حذف گاوشری در گاوداری های صنعتی استان ۵۱.
- خراسان رضوی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، ۶۳۹-۶۳۵، ۰۵ ۲۰۱۵، بیرجند، ۲۷.
- سید جواد حسینی واشان، باقر حیدری صادق، نظر افضلی، محسن مجتهدی، اثر افزودن باکتری اسید دوست دستگاه ۵۲.
- گوارش گونه سبزقبا و پریوپوتیک تجاری بر کیفیت تخم بلدرچین ژاپنی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، ۳۱۴-۳۱۱، ۰۵ ۲۰۱۵، بیرجند، ۵۹۹-۵۹۵، ۰۹ ۲۰۱۵.
- سیداحسان غیاثی، محسن مجتهدی، بررسی خسارات تنفس گرمایی بر صنعت گاو شیری استان خراسان جنوبی بر اساس مدل تجربی در سال ۱۳۹۲، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۰۵ ۲۰۱۵، ۰۷.
- سیداحسان غیاثی، مصطفی عبداللهی راد، محسن مجتهدی، بررسی علل حذف گاو شیری در گاوداری های صنعتی ۵۴.
- خراسان رضوی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۰۵ ۲۰۱۵.
- سیداحسان غیاثی، محسن مجتهدی، مصطفی عبداللهی راد، بررسی شیوع لنگش و زیان اقتصادی ناشی از آن در گاوداری های استان خراسان رضوی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۰۵ ۲۰۱۵، ۰۷.
- نظر افضلی، باقر حیدری صادق، سید جواد حسینی واشان، محسن مجتهدی، اثر افزودن باکتری اسید دوست دستگاه ۵۶.
- گوارش گونه سبز قبا و پریوپوتیک عملکرد و خصوصیات لاشه بلدرچین ژاپنی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، ۴۰۲-۳۹۹، ۰۵ ۲۰۱۵، بیرجند، ۰۹ ۲۰۱۵.
- محسن مجتهدی، افسانه ریالی، هادی سریر، ابطحی حسین، تاثیر سطوح مختلف عصاره زردچوبه و بنتونیت سدیم بر ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، B1، برخی از متابولیت های خونی در رت های آلوهه شده با آفلاتوکسین ۵۷.
- محسن مجتهدی، افسانه ریالی، هادی سریر، ابطحی حسین، اثر عصاره زردچوبه و بنتونیت سدیم بر تعدادی از ۵۸.
- ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره B1، پارامترهای بیوشیمیابی سرم در مشاهدی صحرابی آلوهه شده با آفلاتوکسین ۵۸ ۰۸ ۲۰۱۴.
- محسن مجتهدی، افسانه ریالی، هادی سریر، ابطحی حسین، اثر عصاره زردچوبه و بنتونیت سدیم بر تعدادی از ۵۹.
- ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره B1، پارامترهای بیوشیمیابی سرم در مشاهدی صحرابی آلوهه شده با آفلاتوکسین ۵۹ ۰۸ ۲۰۱۴.
- محسن مجتهدی، حمیدی مرضیه، ساری محسن، بیگی نصیری محمدتقی، سالاری سمهیه، بررسی اثرات متقابل روی و ۶۰.
- کادمیوم بر تخمیر میکروبی شکمبه با استفاده از تکنیک تولید گاز، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تبریز، ۰۸ ۲۰۱۴.
- محسن مجتهدی، حمیدی مرضیه، ساری محسن، بیگی نصیری محمدتقی، سالاری سمهیه، بررسی اثرات متقابل بنتونیت ۶۱.
- سدیم و کادمیوم بر تخمیر میکروبی شکمبه با استفاده از تکنیک تولید گاز، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تبریز، ۰۸ ۲۰۱۴.
- محسن مجتهدی، دانش مسگران محسن، وکیلی سیدعلیرضا، تاثیر جاذب های آلومینوسیلیکاتی بر تولید و ترکیبات شیر گاوهای شیرده هلشتاین، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تبریز، M1 ۲۰۱۴، ۰۸ ۲۰۱۴.

- بر فراسنجه های B1 محسن مجتهدی,دانش مسگران محسن,وکیلی سیدعلیرضا,تأثیر مقادیر مختلف آفلاتوكسین 62. تولیدگاز,تخمیر و هضم شکمبه در شرایط برون تنی,ششمين کنگره علوم دامی ایران,شماره صفحات -،تبریز,۱۴۰۸-۰۷.
- محسن مجتهدی,دانش مسگران محسن,وکیلی علیرضا,حياتی آشتیانی مجید,بررسی کارایی جاذب های نانو ساختار و 63. نانو حفره بتونیت (مونتموریلنیت در سمیت زدایی آفلاتوكسین بادر شرایط برون تنی,چهاردهمین همایش دانش آموختگان فن آوری نانو,شماره صفحات -،تهران,۱۳۹۵-۱۲-۰۲).
- محسن مجتهدی,دانش مسگران محسن,هروی موسوی علیرضا,اثر تیر جایگزینی تفاله پرک ملاس دار چغندر قند به 64. جای دانه جو در جیره های کم علوفه بر ویژگی های تخمیر شکمبه گوساله های نر هلشتاین,چهارمین کنگره علوم دامی ایران,شماره صفحات -،تهران,۱۴۰۹-۰۶).
65. Seyyed Javad Hosseini ,& Vashan,Nazar Afzali ,Effects of Enterococcus Facium Isolates from Coracias Garrulus and Commercial Probiotic on Immune System and Intestinal morphometry and microbial Flora of Japanese Quail طیور, pp. 31-01 2016, -،, پنجمین کنگره بین المللی دامپزشکی طیور, تهران, ۱۴۰۶-۰۲-۰۵.
- تأثیر فراوری فیزیکی بر تجزیه پذیری شکمبه ای ماده خشک و الیاف تفاله چغندر قند با استفاده از روش درون, 66. تهران, pp. 09-20 2010, -،, کیسه ای, چهارمین کنگره علوم دامی ایران

## Papers in Journals

- سیداحسان غیاثی,حسن رضا چوپانی,سید جواد حسینی واشان,محسن مجتهدی,تأثیر سطوح مختلف پلتاچسبان و ۱. ضایعات کشتارگاهی طیور بر عملکرد,کیفیت لاشه و فراسنجه های سرمی جوجه اهای گوشتی,پژوهشگاهی علوم دامی ۱۴،شماره ۴،مجلد ۲،۰۲۳-۵۴۹,isc.
2. Seyyed Homayoun Farhangfar,,Inclusion of Berberis vulgaris leaf in the diet of fattening lambs: effects on performance, nutrient intake, rumen fermentation, and carcass traits,Journal of Animal Science, No. 101,pp. 1-10,2023,JCR,Scopus.
- سید جواد حسینی واشان,راضیه احمدی کهنعلی,محسن مجتهدی,هادی سریر,اثر تغذیه پوسته کله قوچی ۳. های بیوشیمیایی خون و ریختشناسی ژرژنوم جوجه های لخام و فرآوری شده با اوره بر عملکرد,پاسخ ایمنی,شاخص ۳۷۹-۳۲۲-۰۲۲,شماره ۱۴,مجلد ۳,isc.
- سید جواد حسینی واشان,مریم فتویی,محسن مجتهدی,احمد رضا راجی,اثر سطوح مختلف ضایعات توت سفید خشک ۴. و مولتی-آنزیم بر عملکرد رشد,شاخص-های بیوشیمیایی خون و ریختشناسی روده جوجه-های گوشتی,پژوهش های ۴۰-۴۲۲-۰۲۰,شماره ۱۲,مجلد ۳۴,isc.
- سیداحسان غیاثی,سید جواد حسینی واشان,محسن مجتهدی,فاطمه سادات ثالثی,اثرات استرژوژنیک تفاله هسته انار بر ۵. فراسنجه های خونی و آنتی اکسیدانی بزهای ماده سانن,پژوهش در نشخوارکنندگان,مجلد ۲,شماره ۹,شماره صفحات ۷۳-۷۱,isc.
- سید جواد حسینی واشان,مهدی کاظمی شورغین,مسلم باشتی,محسن مجتهدی,اثر عصاره گیاه خرفه بر عملکرد رشد, ۶. شاخص های بیوشیمیایی خون,پاسخ ایمنی و ریخت شناسی ژرژنوم جوجه گوشتی در شرایط تنفس گرمایی,نشریه علوم ۱۳۳-۱۲۱-۰۲۱,شماره ۳۴,مجلد ۱۳۱,isc.
- سید جواد حسینی واشان,باقر حیدری صادق,نظر افضلی,محسن مجتهدی,اثر جدایه انتروکوکوس فاسیوم مجرای ۷. گوارشی سبزقبا و لاکتوفید بر عمل کرد,پاسخ ایمنی و ریخت شناسی ژرژنوم بلدرچین بابوایت,علوم درمانگاهی دامپزشکی ۱۲۱-۱۲۰-۰۲۱,شماره ۱۴,مجلد ۲,isc.
- سید جواد حسینی واشان,سید محمد میر بهبهانی,محسن مجتهدی,سید همایون فرهنگ فر,سید عبدالله حسینی,تعیین ۸. ارزش غذایی,گوارش-پذیری مواد مغذی و انرژی قابل سوخت و ساز جیره-های حاوی دو منبع فیبر محلول و نامحلول ۴۸۱-۴۸۰-۰۲۱-۰۲۰,شماره ۱۲,مجلد ۴,isc.
- محسن مجتهدی,سیدمرتضی وقارسیدین,محمدحسن فتحی نسری,سیداحسان غیاثی,تعیین ظرفیت بافری برخی ۹. ترکیبات آلکالایزری و بافری معدنی بومی و تأثیر آن ها بر فراسنجه های تخمیر و هضم شکمبه ای در شرایط برون ۱۱-۰۵۰-۰۲۰-۱۲,شماره ۱۱,مجلد ۴,isc.
- سید همایون فرهنگ فر,رعنا دلکش طالشمکائیل,محمدحسن فتحی نسری,محسن مجتهدی,اثر مقایسه ای جاذب ۱۰. های سوموم بر جذب مواد معدنی کم مصرف در شرایط آزمایشگاهی و غلظت سرمی آن ها در بره بلوچی,تولیدات ۰۴۹-۰۴۸-۰۲۰-۰۲۵,شماره ۲۲,مجلد ۲,isc.
- محسن مجتهدی,سیدمرتضی وقارسیدین,محمدحسن فتحی نسری,سیداحسان غیاثی,بررسی تأثیر استفاده از چند ۱۱. مخلوط بافری در جیره بر فراسنجه های تخمیر شکمبه ای در شرایط برون تنی,تولیدات دامی,مجلد ۴,شماره ۰۲۱-۰۲۰-۰۴۹,sc.
- عباس محمدی,مجتبی افшиان,فضلی نظر,محسن مجتهدی,تأثیر افزودن بذر,عصاره و گیاه خارمریم بر فراسنجه های ۱۲.

- خونی و پاسخ ایمنی جوجه های گوشتی تغذیه شده با جیره آلووده به آفلاتوکسین،*تحقیقات دامپزشکی*، مجلد ۱۳، شماره ۴۲۵، ۲۰۱۹-۴۱۹،*isc, Scopus*.
13. سید جواد حسینی واشان، حسن کیهانی یزدی، افضلی نظر، علی الله رسانی، محسن مجتبه‌ی، اثرت جاذب آلمینوسیلیکاته نانو ساختار فرآوری شده فیزیکی بر عملکرد، وزن نسبی اجزاء لاشه و فراسنجه های بیوشیمیایی خونی پژوهش‌های علوم دامی ایران، مجلد ۴، شماره ۱۰،*جوجه گوشتی تحت چالش با آفلاتوکسین* ۵۰۰، ۲۰۱۹،*isc*.
14. سید محمد حسینی، سید حسن حسینیان بیلندي، محسن مجتبه‌ی، مسلم باشتني، اثر اسانس گیاهان آویشن و کاکوتی بر عملکرد، جمعیت میکروبی و پاسخ ایمنی جوجه های گوشتی،*تحقیقات تولیدات دامی*، مجلد ۳، شماره ۷، شماره صفحات ۶۵، ۲۰۱۸-۵۳،*isc*.
15. سید جواد حسینی واشان، حسن کیهانی یزدی، محسن مجتبه‌ی، علی الله رسانی، نظر افضلی، تثیر بتتوئیت نانوساختار پیلارد بر عملکرد و فراسنجه‌های بیوشیمیایی خون جوجه‌های گوشتی چالشیافته با آفلاتوکسین،*علوم دامی ایران*، مجلد ۹۳، ۲۰۱۸-۸۳، شماره ۱،*isc*.
16. عباس محمدی، مجتبی افشین، نظر افضلی، محسن مجتبه‌ی، تاثیر افزودن بذر، عصاره و گیاه خارمیرم بر عملکرد، صفات لاشه و برخی از فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی تغذیه شده با جیره آلووده به آفلاتوکسین،*تولیدات دامی*، مجلد ۴۱۴، ۲۰۱۷-۴۰۳، شماره ۲، شماره صفحات ۱۹،*isc*.
17. سید جواد حسینی واشان، باقر حیدری صادق، نظر افضلی، محسن مجتبه‌ی، تاثیر جدایه انتروكوکوس فاسیوم مجرای گوارشی سبزقبا و لاکتوفید بر عملکرد، فراسنجه های خونی، ریخت شناسی زیزنوm بلدرچین ژاپنی،*علوم دامی*، شماره ۱۶، ۲۰۱۷-۳، شماره صفحات ۱۱۵،*isc*.
18. محسن مجتبه‌ی، کارازیان رضا، شاکر شیدا ایرج، مهریان سنگ آتش معصومه، تجلی فائزه، صادق محمد، بررسی تاثیر در محیط شکمبه،*تحقیقات دامپزشکی*، مجلد ۱، شماره B1،*مخمر ساکارومایسین سرویزیه بر سمیت زدایی آفلاتوکسین* ۸۶، ۲۰۱۷-۸۱،*isc, Scopus*.
19. Seyyed Javad Hosseini ,& Vashan,Seyyed Homayoun Farhangfar,Seyyed Abdollah Hosseini,*Soluble and insoluble fibers in ostrich nutrition: influences on growth performance and blood biochemical indices during different ages*,*Tropical Animal Health and Production*,Vol. 1, No. 53, pp. 1-10, 2020, *JCR, Scopus*.
20. Mohammad Hassan Fathi Nasri,Battaconi,*Effect of yeast cell wall and (1-3) b-D-glucan on transfer of aflatoxin from feed to milk in Sannen dairy goats*,*Animal Feed Science and Technology*, Vol. 114, 191, No. 254, pp. 1-10, 2019, *JCR, Scopus*.
21. Mohammad Hassan Fathi Nasri,Roodbar Mohammadi Soheila,*In vitro aflatoxin B1 binding by the cell wall and D-glucan of Bakers yeast*,*JOURNAL OF FOOD PROTECTION*, Vol. 4, No. 81, pp. 670-676, 2018, *JCR, Scopus*.
22. Yari M, Manafi M, Hedayati M, Khalaji S, Valizadeh R, Hosseini Ghaffari M, Nutritive value of several raisin by-products for ruminants evaluated by chemical analysis and in situ ruminal degradability, *RESEARCH OPINIONS IN ANIMAL and VETERINARY SCIENCES*, Vol. 4, No. 5, pp. 198-204, 2015.
23. Danesh Mesgaran M, Vakili A. R, *Effect of Esterified Glucomannan on Carryover of Aflatoxin from Feed to Milk in Lactating Holstein Dairy Cows*, *Annual Review & Research in Biology*, Vol. 2, No. 3, pp. 76-82, 2013.
24. Danesh Mesgaran M, Vakili A. R, Hayati ,& Ashtiani M, *Effect of Aflatoxin B1 on In Vitro Rumen Microbial Fermentation Responses Using Batch Culture*, *Annual Review & Research in Biology*, Vol. 4, No. 3, pp. 686-693, 2013.
25. Jahani ,& Azizabad H., Danesh Mesgaran M, Vakili A.R, Vatandoost M, Abdi Ghezeljeh E, *The effect of overheat or overheat-xylose processing on nitrogen fractionations and in situ/in vitro ruminal and post-ruminal protein disappearance of guar meal*, *American Journal of Animal and Veterinary Sciences*, Vol. 4, No. 5, pp. 266-273, 2010, *Scopus*.
26. Danesh Mesgaran Mohsen, *Variability in the Chemical Composition and In Situ Ruminal Degradability of Sugar Beet Pulp Produced in North-East Iran*, *Research Journal of Biological Sciences*, Vol. 12, No. 4, pp. 1262-1266, 2009.
27. Valizadeh R, Sobhanirad S, *Chemical Composition Ruminal Degradability and in vitro Gas Production of Wheat Straw Inoculated by Pleurotus ostreatus Mushrooms*, *Journal of Animal and Veterinary*

