

سیداحسان غیاثی

دانشیار

دانشکده: کشاورزی

گروه: علوم دامی



سوابق تحصیلی

دانشگاه	رشته و گرایش تحصیلی	سال اخذ مدرک	مقطع تحصیلی
دانشگاه بیرجند	مهندسی علوم دامی	۱۳۸۴	کارشناسی
دانشگاه فردوسی مشهد	غذا و تغذیه دام	۱۳۸۷	کارشناسی ارشد
دانشگاه فردوسی مشهد	تغذیه دام	۱۳۹۲	دکترای تخصصی

اطلاعات استخدامی

پایه	نوع همکاری	نوع استخدام	عنوان سمت	محل خدمت
۱۳	تمام وقت	رسمی قطعی	هیئت علمی - مدیر آموزشی دانشگاه	دانشگاه بیرجند

سوابق اجرایی

1. عضویت در سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی ایران ۱۵ سال
2. مدیر دبیرخانه علمی اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی با محوریت تنفس های محیطی- دانشگاه بیرجند(خرداد ۱۳۹۴)
3. دبیر دومین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی- دانشگاه بیرجند- ۲۲ و ۲۳ فروردین ۹۷
4. دبیر سومین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی- دانشگاه بیرجند- ۲۶ بهمن ۱۴۰۱
5. دبیر اولین همایش ملی افزودنی های خوارک دام و طیور با محوریت تنفس های محیطی دانشگاه بیرجند - ۱۸ خرداد ۱۴۰۰
6. معاعون گروه علوم دامی دانشگاه بیرجند-آذر ۱۳۹۵ تا کنون.
7. عضو شورا و مسئول دبیرخانه دائمی ستاد اقتصاد مقاومتی دانشگاه بیرجند- ۱۳۹۵ تاکنون
8. راه اندازی آزمایشگاه میکروبیولوژی دام دانشگاه بیرجند- گروه علوم دامی
9. راه اندازی سالن تحقیقاتی دام سبک دانشگاه بیرجند- گروه علوم دامی
10. راه اندازی و مسئولیت آزمایشگاه تنفس های محیطی در علوم دامی - گروه علوم دامی دانشگاه بیرجند
11. تاسیس و مسئولیت گروه پژوهشی تنفس های محیطی در علوم دامی از سال ۱۳۹۹ تا کنون.
12. مدیر هسته کارآفرینی و ارتباط با صنعت و جامعه دانشکده کشاورزی بیرجند ۱۳۹۸ تا ۱۴۰۱
13. مدیر امور پژوهشی دانشکده کشاورزی بیرجند ۱۴۰۱ الی ۱۴۰۲
14. مدیر آموزشی دانشگاه بیرجند ۱۴۰۲- تاکنون

موضوعات تدریس تخصصی

- جانور شناسی عمومی
- میکروب شناسی عمومی
- عوامل محیطی و تنفس
- پرورش بزرگ
- تغذیه نشخوارکنندگان کوچک کارشناسی
- اصول تغذیه دام
- جیره نویسی دام
- کارآموزی
- سمینار
- تغذیه ویتامین ها و مواد معدنی کارشناسی ارشد
- افزودنی ها و عوامل ضد مغذی خوارک کارشناسی ارشد
- اختلالات و ناهنجاریهای متابولیکی دام دکتری
- میکروبیولوژی دستگاه گوارش دام دکتری
- پروتئین ها و اسید های آمینه در تغذیه دام دکتری

فعالیت های علمی و اجرایی

۱- برگزاری کارگاه و سمپوزیوم آموزشی علمی- پژوهشی و ترویجی:

سمپوزیم بررسی مسائل و چالش های صنعت شتر در استان خراسان جنوبی (در هفته پژوهش سال ۹۶)
 کارگاه اندازه گیری شاخص های هورمونی و متابولیکی دام به روش الایزا ۱۳۹۶

۲- کارگاه ها و مهارت ها و مقام ها:

- AAS F/H تخصص در استفاده از دستگاه جذب اتمی () جهت اندازه گیری مواد معدنی (گواهی گروه علوم دامی دانشگاه فردوسی مشهد)
- ICDL اکامپیووت، اینترنت و مجموعه نرم افزار های SAS, SPSS
- Rat یک دوره کار تخصصی با حیوانات آزمایشگاهی () (پایان نامه کارشناسی ارشد)
- PCR آشنایی با بیوتکنولوژی و تکنیک و الکتروفورز (کارگاه آموزشی پژوهشکده فناوری زیستی دانشگاه فردوسی مشهد)
- In Vitro آشنایی لازم با تکنیک های و In Situ در تغذیه نشخوارکنندگان HPLC مهارت در اندازه گیری توکسین ها (آلاتلوکسین) و ترکیبات آلی با استفاده از HPLC همسانه سازی ژن ها (کارگاه آموزشی گروه علوم دامی دانشگاه فردوسی مشهد)، طراحی پرایمر، Real time PCR الکتروفورز و PCR معمولی (کارگاه آموزشی پژوهشکده فناوری زیستی دانشگاه فردوسی مشهد)
- Gas Chromatography مهارت در استفاده از دستگاه برای اندازه گیری اسید های چرب (دوره های HPLC و GC در آزمایشگاه رفرنس تست واقع در شهرک صنعتی توس در مشهد گذرانده شده اند).
- IVF آشنایی با روش های لقاح درون آزمایشگاهی () (کارگاه آموزشی پژوهشکده فناوری زیستی دانشگاه فردوسی مشهد و مرکز دروان ناباروری شهید صدوqi یزد)
- آشنایی با مقررات ایمنی و اصول آزمایشگاهی -۱۲/۹۶-معاونت پژوهشی و دفتر کارآفرینی دانشگاه کاربرد انرژی هسته ای در علوم دامی و شیلات-۱/۹۷-۲۳-انجمن علوم دامی ایران و دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی
- آشنایی با نرم افزار AMOS-۱۴/۷/۹۲ دفتر نظارت و ارزیابی دانشگاه بیرجند

- دفتر نظارت و ارزیابی دانشگاه بیرجند-Efficient stochastic computation-۲۷/۹/۹۲
- کروماتوگرافی مایع با عملکرد بالا و اندازه گیری سوم قارچی-۲۹/۳/۹۵-دفتر کارآفرینی دانشگاه و ریاست دانشکده کشاورزی
- stat fax ۴۳۰۰-۳/۹۵-Awareness technology
- اخذ گواهینامه مرحله سوم مهارت های رایانه از اداره آموزش و پرورش شهرستان کاشمر
- کسب مقام اول بخش پایان نامه های گروه کشاورزی در اولین جشنواره ممتازین، مختصین و مبتکرین بسیجی، شاهد و ایثارگر استان خراسان جنوبی
- کسب مقام اول بخش ممتازین تحصیلی گروه کشاورزی در اولین جشنواره ممتازین، مختصین و مبتکرین بسیجی، شاهد و ایثارگر استان خراسان جنوبی
- فضای مجازی و سایبری ۲- معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه بیرجند
- تبیین نقش و جایگاه اساتید بسیجی و نخبه در توسعه و شکوفایی اقتصاد دانش بنیان در سطح استان خراسان جنوبی-۵/۹/۹۲- بنیاد نخبگان- پارک علم و فناوری - بسیج اساتید
- معرفت شناسی اسلامی سطح ۱۹/۸/۹۳-۲-دفتر هم اندیشه اساتید دانشگاه بیرجند
- اندیشه پیشرفت؛ بنیان پیشرفت جمهوری اسلامی-۱۱/۳/۹۳- معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه بیرجند
- خانواده موفق-۲۵/۲/۹۲- معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه بیرجند
- معرفت شناسی اسلامی-۲۲/۴/۹۲- دفتر هم اندیشه اساتید دانشگاه بیرجند
- جریان شناسی نقد فیلم ۱۰/۹/۹۳-۳۰- دفتر نهاد رهبری دانشگاه بیرجند
- آسیب شناسی خانواده(تحکیم بنیان خانواده)-۱۵/۱۱/۹۳- معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه بیرجند
- اندیشه سیاسی اسلام و مبانی انقلاب اسلامی- ۱۳۹۳- دفتر هم اندیشه اساتید دانشگاه بیرجند
- اصول تعلیم و تربیت سطح ۱۷/۶/۹۴-۱- دفتر هم اندیشه اساتید دانشگاه بیرجند
- ۷/۷/۹۶ دفاع مقدس و فرهنگ مقاومت- معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه بیرجند
- اندیشه سیاسی و مبانی انقلاب اسلامی سطح ۲۲/۴/۹۶-۱- دفتر هم اندیشه اساتید دانشگاه بیرجند
- خانواده و آسیب های اجتماعی- ۲۴/۳/۹۴- معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه بیرجند
- ابعاد اجتماعی و فرهنگی آموزش عالی- ۱۰/۹/۹۵- معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه بیرجند
- ضیافت اندیشه با موضوع اقتصاد مقاومتی- ۱۵/۶/۹۵- دفتر هم اندیشه اساتید دانشگاه بیرجند
- حضور در اولین جشنواره ملی حلقه های علمی سازمان بسیج اساتید کشور- ۱۸/۵/۹۳- سازمان بسیج اساتید کشور
- کارگاه مهارت های تدریس پیشرفت- ۱۱/۶/۹۶- دفتر نظارت و ارزیابی دانشگاه بیرجند
- کارآفرینی دیجیتالی- ۲۱/۲/۹۳- معاونت پژوهشی و دفتر کارآفرینی دانشگاه
- آشنایی عمومی با نانو تکنولوژی- معاونت پژوهشی و دفتر کارآفرینی دانشگاه
- روش ها و فنون تدریس- ۸/۸/۹۲- دفتر نظارت و ارزیابی دانشگاه بیرجند
- هوش مصنوعی در علوم کشاورزی و محیط زیست- ۲۰/۱۲/۹۲- دفتر نظارت و ارزیابی دانشگاه بیرجند
- دانش افزایی و توانمندسازی اساتید راهنمای دانشجویان ورودی ۹۲- ۱۰/۷/۹۲- دفتر نظارت و ارزیابی دانشگاه بیرجند
- تدریس تجارب و دستاوردها- ۱۶/۱۱/۹۲- دفتر نظارت و ارزیابی دانشگاه بیرجند
- مدیریت کاهش آسیب و ارتقای تحصیلی دانشجویان- ۱۶/۷/۹۳- دفتر نظارت و ارزیابی دانشگاه بیرجند
- آشنایی با آموزش الکترونیکی و کار با سامانه مدیریت یادگیری الکترونیکی دانشگاه- ۶/۸/۹۳- دفتر نظارت و ارزیابی دانشگاه بیرجند
- آموزش، کیفیت و چالش ها- ۱۴/۲/۹۳- دفتر نظارت و ارزیابی دانشگاه بیرجند
- ۴/۹۳- همهارت های ارتباطی و حل تعارض در کلاس- دفتر نظارت و ارزیابی دانشگاه بیرجند
- آشنایی با بازار سرمایه (بورس)- ۵/۸/۹۲- معاونت پژوهشی و دفتر کارآفرینی دانشگاه
- کارآفرینی از دیدگاه کارآفرینان برتر- ۳/۹۳- ۵/۳- معاونت پژوهشی و دفتر کارآفرینی دانشگاه
- ۱۷/۱۱/۹۵- اتحابی بر تدریس اثر بخش با استفاده از تجارب اساتید برگزیده- دفتر نظارت و ارزیابی دانشگاه بیرجند

زمینه های تدریس

- جانور شناسی عمومی
 - میکروب شناسی عمومی
 - عوامل محیطی و تنفس
- | | | |
|----------|----------|----------|
| کارشناسی | کارشناسی | کارشناسی |
|----------|----------|----------|

- پژوهش بز
- تغذیه نشخوارکنندگان کوچک کارشناسی
- اصول تغذیه دام
- جیره نویسی دام
- کارآموزی
- سمینار سه مقطع
- تغذیه ویتامین ها و مواد معدنی کارشناسی ارشد
- افزودنی ها و عوامل ضد مغذی خوراک کارشناسی ارشد
- اختلالات و ناهنجاریهای متابولیکی دام دکتری
- میکروبیولوژی دستگاه گوارش دام دکتری
- پروتئین ها و اسید های آمینه در تغذیه دام دکتری

کارگاه ها

سمپوزیم بررسی مسائل و چالش های صنعت شتر در استان خراسان جنوبی (در هفته پژوهش سال ۹۶)
کارگاه اندازه گیری شاخص های هورمونی و متابولیکی دام به روش الیزا ۱۳۹۶

- | | |
|---|---|
| مدیر دبیرخانه علمی اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی ۱۳۹۴ | دبیر دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی ۱۳۹۷ |
|---|---|

عضویت در انجمن های علمی
بازرگان انجمن علوم دامی ایران - شاخه خراسان
عضو سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور

مقالات در همایش ها

۱. سید همایون فرهنگ فر، محمدامین زمانی، سیداحسان غیاثی، سید جواد حسینی واشان، گیاه کاپوبروتوس اسیناسیفورمیس گونه مقاوم به خشکی و شوری و عضو الگوی کشت مناسب برای علوفه دامی و فضای سبز در مناطق با اقلیم خشک، هفتمنی کنفرانس ملی حفاظت خاک و آبخیزداری با محوریت "پیامدهای تغییر اقلیم بر کشاورزی و منابع طبیعی، شماره صفحات ۵۰-۵۱، تهران، ۱۴۰۲.
۲. سید همایون فرهنگ فر، محمدامین زمانی، سیداحسان غیاثی، سید جواد حسینی واشان، معرفی گیاه مالوفرا کروسیا برای الگوی کشت مقاوم به اقلیم های خشک و شور جهت استفاده در علوفه دامی، هفتمنی کنفرانس ملی حفاظت خاک و آبخیزداری با محوریت "پیامدهای تغییر اقلیم بر کشاورزی و منابع طبیعی، شماره صفحات ۵۰-۵۱، تهران، ۱۴۰۲.
۳. محمدحسن فتحی نسری، نوید قوی پنجه، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، اثر تغذیه مکمل بربرین در پیرامون زایش بر تغییرات محور سوماتوتروپیک بزهای شیری، سومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی با محوریت تنفس های محیطی، شماره صفحات ۵۰-۵۱، بیرونی، ۱۴۰۲.
۴. محمدحسن فتحی نسری، نوید قوی پنجه، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، اثر تغذیه مکمل بربرین در پیرامون زایش بر تولید، ترکیب و سیمای اسیدهای چرب آغوز بزهای سانن، سومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی با محوریت تنفس های محیطی، شماره صفحات ۵۰-۵۱، بیرونی، ۱۴۰۲.
۵. سید همایون فرهنگ فر، سیدمرتضی وقارسیدین، محسن مجتبه‌ی، سیداحسان غیاثی، امنیت میکروبی و ترکیب شیمیایی بستر جوجه های گوشتشی فرآوری شده با تابش فرابنفش، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پژوهش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۵۰-۵۱، کرمان، ۱۴۰۲.

۶. محمدحسن فتحی نسری،نوید قوی پنجه،سید همایون فرهنگ فر،سیداحسان غیاثی،بهبود وضعیت التهابی بزهای شیری سان در پاسخ به استفاده از مکمل بربرین در پیرامون زایش،ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام،طیور و آبزیان،شماره صفحات ۵۰-۰،کرمان،۱۹ ۱۵ ۲۰۲۲.
۷. محسن مجتهدی،مهدی صفائی،سیداحسان غیاثی،محمدباقر منتظرترتبی،تأثیر افزودن مونتموریلوئیت به شیر بر برخی فراسنجه های خونی بزغاله های سان،ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام،طیور و آبزیان،شماره صفحات ۵۰-۰،کرمان،۱۹ ۱۵ ۲۰۲۲.
۸. محسن مجتهدی،مهدی صفائی،سیداحسان غیاثی،محمدباقر منتظرترتبی،تأثیر افزودن مونتموریلوئیت به شیر بر تعداد سلولهای خونی بزغاله های شیرخوار سان،ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام،طیور و آبزیان،شماره صفحات ۵۰-۰،کرمان،۱۹ ۱۵ ۲۰۲۲.
۹. سیداحسان غیاثی،یاسر فیض داربرابادی،محمدباقر منتظرترتبی،سیدمرتضی وقارسیدین،تعیین ترکیب شیمایی تفاله هسته آبالو و تأثیر آن بر مصرف خوراک و قابلیت هضم مواد مغذی میش- های کردی پیرامون زایش،ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام،طیور و آبزیان،شماره صفحات ۵۰-۰،کرمان،۱۹ ۱۵ ۲۰۲۲.
۱۰. یاسر فیض داربرابادی،سیداحسان غیاثی،محسن مجتهدی،رسول کددایی،مقایسه میزان رهایش بلوساهای آهسته رهش مواد معدنی کم مصرف در شکمبه،ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام،طیور و آبزیان،شماره صفحات ۵۰-۰،کرمان،۱۹ ۱۵ ۲۰۲۲.
۱۱. محسن مجتهدی،مهدی صفائی،سیداحسان غیاثی،محمدباقر منتظرترتبی،تأثیر افزودن سطوح مختلف بتتوئیت سدیم به شیر بر وضعیت و رنگ مدفعه بزغاله های نزاد سان،پنجمین کنفرانس ملی نوآوری در کشاورزی،علوم دامی و دامپزشکی،شماره صفحات ۵۰-۰،تهران،۱۹ ۱۳ ۲۰۲۲.
۱۲. محسن مجتهدی،مهدی صفائی،سیداحسان غیاثی،محمدباقر منتظرترتبی،تأثیر مکمل نمودن مونت موریلوئیت به شیر بر وزن و افزایش وزن بزغاله های سان،پنجمین کنفرانس ملی نوآوری در کشاورزی،علوم دامی و دامپزشکی،شماره صفحات ۵۰-۰،تهران،۱۹ ۱۳ ۲۰۲۲.
۱۳. سیداحسان غیاثی،فاطمه گنجی،مسلم باشتی،سید همایون فرهنگ فر،حسین نعیمی پوریونسی،بررسی اثر روغن های بنه و زیتون بر ترکیب اسیدهای چرب شیر بزهای سان،نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران،شماره صفحات ۵۰-۰،ساری،۱۵ ۰۹ ۲۰۲۱.
۱۴. سید جواد حسینی واشان،ابوالفضل حاجی زاده،نظر افضلی،سیداحسان غیاثی،اثر سطوح والین بر شاخص-های بیوشیمیایی خونی جوجه گوشتشی تغذیه شده با جیره حاوی تفاله گوجه-فرنگی،نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران،شماره صفحات ۵۰-۰،ساری،۱۵ ۰۹ ۲۰۲۱.
۱۵. سید جواد حسینی واشان،ابوالفضل حاجی زاده،نظر افضلی،سیداحسان غیاثی،اثر -سطوح والین بر-عملکرد رشد،چربی-بطنی و اندام-های لنفاوی جوجه-گوشتشی تغذیه-شده با جیره حاوی تفاله گوجه-فرنگی،نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران،شماره صفحات ۵۰-۰،ساری،۱۵ ۰۹ ۲۰۲۱.
۱۶. سید همایون فرهنگ فر،فاطمه گنجی،مسلم باشتی،سیداحسان غیاثی،حسین نعیمی پوریونسی،اثر تغذیه روغن های بنه و زیتون بر وضعیت آنتی اکسیدانی خون بزهای شیرده سان،اولین همایش ملی افزودنی های خوراک دام و طیور،شماره صفحات ۵۰-۰،بیргند،۰۹ ۰۶ ۲۰۲۱.
۱۷. سید همایون فرهنگ فر،نوید قوی پنجه،محمدحسن فتحی نسری،سیداحسان غیاثی،ایمان بارانی،اثر استفاده از مکمل بربرین بر غلظت اسیدهای چرب غیر استریفیه و بتا-هیدروکسی بوتیرات خون بزهای شیری سان در دوره ای انتقال،اولین همایش ملی افزودنی های خوراک دام و طیور،شماره صفحات ۵۰-۰،بیргند،۰۹ ۰۶ ۲۰۲۱.
۱۸. سید همایون فرهنگ فر،نوید قوی پنجه،محمدحسن فتحی نسری،سیداحسان غیاثی،بهبود سامانه آنتی اکسیدانی خون بزهای شیری سان در دوره انتقال با استفاده از مکمل بربرین،اولین همایش ملی افزودنی های خوراک دام و طیور،شماره صفحات ۵۰-۰،بیргند،۰۹ ۰۶ ۲۰۲۱.
۱۹. سیداحسان غیاثی،حامد ایران خواه،مسلم باشتی،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 ۵۰-۰،ارومیه،۱۳ ۰۴ ۲۰۲۱.
۲۰. سید جواد حسینی واشان،عاطفه نوکنده،سیداحسان غیاثی،حسین نعیمی پوریونسی،اثر دانه فرآوری شده کینوا بر عملکرد رشد و شاخصهای لашه در جوجه های گوشتی،پنجمین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی،شماره صفحات ۵۰-۰،کرمان،۱۱ ۱۱ ۲۰۲۰.
۲۱. سید جواد حسینی واشان،عاطفه نوکنده،سیداحسان غیاثی،حسین نعیمی پوریونسی،بررسی تغییرات شاخصهای ریخت شناسی روده و گوارشپذیری مواد مغذی جوجه های گوشتی تغذیه شده با دانه فرآوری شده کینوا،پنجمین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی،شماره صفحات ۵۰-۰،کرمان،۱۱ ۱۱ ۲۰۲۰.
۲۲. حسین نعیمی پوریونسی،عاطفه نوکنده،سید جواد حسینی واشان،سیداحسان غیاثی،اثر دانه فرآوری شده کینوا بر عملکرد رشد و شاخصهای لاشه در جوجه های گوشتی،پنجمین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی،شماره

- صفحات ۵۰-۵۱، کرمان، ۱۴۰۲. ۱۱. سیداحسان غیاثی، یاسر فیض داربرآبادی، محمدباقر منتظرتربیتی، اثر منبع و توازن آنیون و کاتیون جیره بر غلظت نیتروژن آمونیاکی و pH شکمبه گاو خشک به روش Bach culture، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۵۰-۵۱، کرمان، ۱۴۰۲. ۱۶.
۱۲. سیداحسان غیاثی، یاسر فیض داربرآبادی، محمدباقر منتظرتربیتی، اثر منبع و توازن آنیون و کاتیون جیره بر غلظت نیتروژن آمونیاکی و pH شکمبه گاو خشک به روش Bach culture، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۵۰-۵۱، کرمان، ۱۴۰۲. ۱۶.
۱۳. سید همایون فرهنگ فر، فاطمه گنجی، مسلم باشتی، سیداحسان غیاثی، سیدمرتضی وقارسیدین، بررسی فراسنجه های تولید گاز در میوه، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۵۰-۵۱، کرمان، ۱۴۰۲. ۱۶.
۱۴. سیداحسان غیاثی، محمدباقر منتظرتربیتی، یاسر فیض داربرآبادی، اثر DCAD و منبع کاتیون جیره گاو شیری بر قابلیت هضم ظاهری ماده خشک در شرایط برون تنی، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۱، سندج، ۱۴۰۲. ۲۸.
۱۵. سیداحسان غیاثی، محسن مجتبی، سیدمرتضی وقارسیدین، محمدحسن فتحی نسی، تاثیر مخلوطی از ترکیبات بافری بر فراسنجه های تخمیر و هضم شکمبه ای در شرایط برون تنی، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۱، سندج، ۱۴۰۲. ۲۸.
۱۶. سیداحسان غیاثی، سیدمرتضی وقارسیدین، محسن مجتبی، محمدحسن فتحی نسی، بررسی اثر چند مخلوط بافری بر ظرفیت بافری و شاخص ارزش بافری در شرایط آزمایشگاهی، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۱، سندج، ۱۴۰۲. ۲۸.
۱۷. فاطمه گنجی، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، حسین نعیمی پوریونسی، اثر تغذیه روغن های بنه و زیتون بر برخی از فراسنجه های خونی بزهای شیرده سان، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۱، سندج، ۱۴۰۲. ۲۸.
۱۸. سیداحسان غیاثی، محسن مجتبی، سید جواد حسینی واشان، فاطمه سادات ثالثی، تاثیر تفاله انار بر فراسنجه های هورمونی بزهای سان خشک غیر آبستن، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵۰-۵۱، بیرجند، ۱۴۰۲. ۱۱.
۱۹. سیداحسان غیاثی، فاطمه سادات ثالثی، محسن مجتبی، سید جواد حسینی واشان، تاثیر تفاله انار بر آنژیمهای کبدی، فراسنجه های آنتی اکسیدانی و چربی در بزهای سان خشک غیر آبستن، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵۰-۵۱، بیرجند، ۱۴۰۲. ۱۱.
۲۰. سیداحسان غیاثی، یاسر فیض داربرآبادی، محمدباقر منتظرتربیتی، اثر DCAD و منبع کاتیون جیره گاو شیری بر جمعیت متانوزنهای شکمبه در شرایط برون تنی، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵۰-۵۱، بیرجند، ۱۴۰۲. ۱۱.
۲۱. فاطمه گنجی، مسلم باشتی، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، حسین نعیمی پوریونسی، اثر استفاده از سطوح مختلف میوه بنه بر فراسنجه های تخمیر شکمبه ای بزهای شیرده سان، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵۰-۵۱، بیرجند، ۱۴۰۲. ۱۱.
۲۲. تکتم وفائی فرد، سید جواد حسینی واشان، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، اثر تفاله هسته انار و آنژیم بر تعادل اکسیدانی و آنژیمهای کبدی پلاسمای خون جوجه گوشتنی در شرایط تنفس گرمایی، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵۰-۵۱، بیرجند، ۱۴۰۲. ۱۱.
۲۳. ستاره عابدی، سید جواد حسینی واشان، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، اثر افزودن عصاره پوسته انار بر صفات عملکردی، و خصوصیات لاشه جوجه گوشتنی تغذیه شده با جیره حاوی روغن کلزا، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵۰-۵۱، بیرجند، ۱۴۰۲. ۱۱.
۲۴. ستاره عابدی، سید جواد حسینی واشان، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، ارزیابی صفات عملکردی و خصوصیات لاشه جوجه های گوشتنی تغذیه شده با جیره حاوی روغن سویا و عصاره پوسته انار، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵۰-۵۱، بیرجند، ۱۴۰۲. ۱۱.
۲۵. تکتم وفائی فرد، سید جواد حسینی واشان، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، اثر تفاله هسته انار فرآوری شده بر تعادل اکسیدانی و آنژیم کبدی پلاسمای خون جوجه های گوشتنی در شرایط تنفس گرمایی، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵۰-۵۱، بیرجند، ۱۴۰۲. ۱۱.
۲۶. فاطمه گنجی، مسلم باشتی، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، حسین نعیمی پوریونسی، اثر استفاده از سطوح مختلف میوه بنه بر فعالیت آنتی اکسیدانی بزهای شیرده سان، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵۰-۵۱، بیرجند، ۱۴۰۲. ۱۱.
۲۷. سید جواد حسینی واشان، طاهره غزنوی، افضلی نظر، سیداحسان غیاثی، ارزیابی فراسنجه های بیوشیمیایی خون

- و تعادل اکسیدانی مرغ های تخم گذار تغذیه شده با عصاره پوست انار در پیک تولید، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۱۴۰۴ ۲۰۱۸.
۴۰. سید جواد حسینی واشان، طاهره غزنوی، افضلی نظر، سیداحسان غیاثی، ارزیابی صفات عملکردی مرغ های تخم گذار تغذیه شده با عصاره پوست انار در پیک تولید، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۱۴۰۴ ۲۰۱۸.
۴۱. سیداحسان غیاثی، یاسر فیض داربرآبادی، نوسانات آزمایشگاهی و مقایسه روش های مختلف در آنالیز مواد معدنی خوراک دام فرصتی شغلی برای توسعه شرکت های کالیبراسیون، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۱۴۰۴ ۲۰۱۸).
۴۲. سیداحسان غیاثی، مریم سلمانیان طبسی، بررسی ظرفیت های بازار مصرف گوشت در ایجاد ارزش افزوده اقتصادی ناشی از دسته بندی کیفی، بسته بندی و شناسنامه دارکردن گوشت قرمز در توانمندسازی اقتصادی دامداران خراسان جنوبی، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۱۴۰۴ ۲۰۱۸).
۴۳. سیداحسان غیاثی، فاطمه سادات ثالثی، محسن مجتهدی، 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، ۱۴۰۴ ۲۰۱۸).
۴۴. سیداحسان غیاثی، فاطمه فیضی ماکو، بررسی ارزش غذایی قارچ دکمه ای در تغذیه دام از دیدگاه منبع پروتئین عبوری، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۱۴۰۴ ۲۰۱۸).
۴۵. سیداحسان غیاثی، فاطمه فیضی ماکو، بررسی اثر مرحله برداشت بر ارزش غذایی قارچ دکمه ای ضایعاتی به عنوان مکمل در خوراک دام، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۱۴۰۴ ۲۰۱۸).
۴۶. سیداحسان غیاثی، سید همایون فرهنگ فر، حسن اقبالی بزدی، اثر گیاه پنج انگشت بر تولید و ترکیب شیر گاو های شیری هلشتاین، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۱۴۰۴ ۲۰۱۸).
۴۷. سیداحسان غیاثی، سید همایون فرهنگ فر، حسن اقبالی بزدی، اثر گیاه پنج انگشت بر تولید و ترکیب گاو های شیری هلشتاین، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۱۴۰۴ ۲۰۱۸).
۴۸. فاطمه گنجی، مسلم باشتی، سیداحسان غیاثی، حسین نعیمی پوریونسی، اثر تغذیه با سطوح مختلف دانه بنه بر برخی فراسنجه های خونی بزهای سان، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۱۴۰۴ ۲۰۱۸).
۴۹. فاطمه گنجی، مسلم باشتی، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، حسین نعیمی پوریونسی، تاثیر تغذیه با سطوح مختلف دانه بنه بر تولید و ترکیب شیر بزهای شیرده سان، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۱۴۰۴ ۲۰۱۸).
۵۰. مریم حیدری، هادی سریر، سیداحسان غیاثی، سید همایون فرهنگ فر، تاثیر عصاره هیدرولیکی میوه گیاه کهورک بر میزان گلوكز، پروتئین تام و برخی پارامترهای بیوشیمیایی سرم خون در مוש های صحرایی دیابتی نوع ۲ و سالم، کنفرانس بین المللی علوم کشاورزی گیاهان دارویی و طب سنتی، شماره صفحات -، مشهد، ۱۴۰۴ ۲۰۱۸.
۵۱. سیداحسان غیاثی، محمد باقر منتظرتبی، ساناز جابری درمیان، اثر هسته انار بر هضم شکمبه ای بز و شتر بومی استان خراسان جنوبی، نخستین کنفرانس بین المللی علوم کشاورزی، دامی، منابع طبیعی، محیط زیست، گردشگری روستایی و گیاهان دارویی، شماره صفحات -، مشهد، ۱۴۰۴ ۲۰۱۷.
۵۲. سیداحسان غیاثی، ساناز جابری درمیان، محمد باقر منتظرتبی، اثر تفاله دانه انار جیره شتر بومی خراسان جنوبی بر فراسنجه های تخمیر شکمبه ای در شرایط برون تنی، نخستین کنفرانس بین المللی علوم کشاورزی، دامی، منابع طبیعی، محیط زیست، گردشگری روستایی و گیاهان دارویی، شماره صفحات -، مشهد، ۱۴۰۴ ۲۰۱۷.
۵۳. فاطمه گنجی، مسلم باشتی، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، بررسی خواص آنتی اکسیدانی برگ بنه (پسته و حشی) در مراحل مختلف رشد، سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات -، ساری، ۱۴۰۴ ۲۰۱۷.
۵۴. فاطمه گنجی، مسلم باشتی، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، بررسی و مقایسه مراحل مختلف فنولوژی بر ارزش تغذیه ای برگ بنه، سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات -، ساری، ۱۴۰۴ ۲۰۱۷.

۵۵. تکتم وفائی فرد، سید جواد حسینی واشان، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، اثر تفاله هسته انار و موادی آنژیم تجاری بر نیم رخ لبیدی خون و بافت شناسی روده باریک جوجه های گوشته تحت تنفس گرمایی، سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات -، ساری، ۱۰ ۲۰۱۷.

۵۶. تکتم وفائی فرد، سید جواد حسینی واشان، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، اثر تفاله هسته انار فراوری شده با اوره بر فراسنجه های بیوشیمیایی خون و بافت شناسی روده باریک جوجه های گوشته تحت تنفس گرمایی، سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات -، ساری، ۱۰ ۲۰۱۷.

۵۷. سیداحسان غیاثی، یاسر فیض داربرآبادی، محمدباقر منتظرتربتی، اثر مکمل نمکهای آنیونی در جیره گاو خشک بر فراسنجه های تخمیر شکمبه ای در شرایط برون تنی، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بزرگی راینی، شماره صفحات -، کرمان، ۰۹ ۲۰۱۷.

۵۸. سیداحسان غیاثی، محمد ناظوری، محمدباقر منتظرتربتی، هادی سریر، بررسی اثرات سطوح مختلف تفاله دانه انار بر فراسنجه های تخمیر شکمبه بزرگ به روش تولید گاز، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بزرگی راینی، شماره صفحات -، کرمان، ۰۹ ۲۰۱۷.

۵۹. سیداحسان غیاثی، محمد ناظوری، محمدباقر منتظرتربتی، هادی سریر، مطالعه اثر سطوح متفاوت تفاله دانه انار بر PH و غلظت نیتروژن آمونیاکی شکمبه بزرگ در شرایط آزمایشگاهی، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بزرگی راینی، شماره صفحات -، کرمان، ۰۹ ۲۰۱۷.

۶۰. سیداحسان غیاثی، یاسر فیض داربرآبادی، محمدباقر منتظرتربتی، اثر منبع و توازن آنیون و کاتیون جیره بر غلظت نیتروژن آمونیاکی و pH شکمبه گاوشیری به روش Bach culture، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بزرگی راینی، شماره صفحات -، کرمان، ۰۹ ۲۰۱۷.

۶۱. سیداحسان غیاثی، فاطمه سادات ثالثی، جذب نوری محلول خاکستر نامحلول در اسید (AlASOA) فراسنجهای جدید برای مقایسه کمی اثر تیمار های آزمایشی در تغذیه نشخوارکنندگان مشاهده موردی، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بزرگی راینی، شماره صفحات -، کرمان، ۰۹ ۲۰۱۷.

۶۲. فاطمه گنجی، مسلم باشتی، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، محمد رضا اصغری، بررسی ترکیبات فلئی و خواص آنتی اکسیدانی میوه بنه (Pistacia atlantica) در مراحل مختلف رشد، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بزرگی راینی، شماره صفحات -، کرمان، ۰۹ ۲۰۱۷.

۶۳. فاطمه گنجی، مسلم باشتی، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، محمد رضا اصغری، بررسی ترکیبات شیمیایی و ارزش غذایی میوه بنه (Pistacia Atlantica) در مراحل مختلف رشد، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بزرگی راینی، شماره صفحات -، کرمان، ۰۹ ۲۰۱۷.

۶۴. سید جواد حسینی واشان، فاطمه سادات ثالثی، سیداحسان غیاثی، محسن مجتبه‌ی، تاثیر تفاله انار بر روی قابلیت هضم، وزن و مصرف خوارک بزهای سانن خشک غیر آبستن، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بزرگی راینی، شماره صفحات -، کرمان، ۰۹ ۲۰۱۷.

۶۵. سید جواد حسینی واشان، مرجانه محمدزاده، مسلم باشتی، سیداحسان غیاثی، ۱۳۹۶ ابررسی ترکیبات شیمیایی و خواص ضد میکروبی گیاه خرفه، همایش منابع طبیعی و محیط زیست در استان خراسان جنوبی (چالشهاد و چشم اندارها)، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بزرگی راینی، شماره صفحات -، کرمان، ۰۹ ۲۰۱۷.

۶۶. فاطمه گنجی، مسلم باشتی، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، تعیین و مقایسه میزان تجزیه پذیری ماده خشک و پروتئین خام برگ بنه و برگ زیتون به روش برون تنی، دومین همایش سراسری پژوهش های نوین در کشاورزی، منابع طبیعی و علوم دامی، شماره صفحات -، کیش، ۰۵ ۲۰۱۷.

۶۷. سیداحسان غیاثی، یاسر فیض داربرآبادی، محمدباقر منتظرتربتی، اثر منبع و توازن آنیون و کاتیون جیره گاو شیری بر فراسنجه های تخمیر شکمبه ای در شرایط برون تنی، کنفرانس بین المللی کشاورزی، محیط زیست و منابع طبیعی هزاره سوم، شماره صفحات -، رشت، ۰۵ ۲۰۱۷.

۶۸. فاطمه گنجی، مسلم باشتی، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، تعیین و مقایسه میزان تجزیه پذیری الیاف نامحلول در شوینده خنثی و اسیدی میوه و برگ بنه به روش کیسه های نایلوونی، کنفرانس بین المللی کشاورزی، محیط زیست و منابع طبیعی هزاره سوم، شماره صفحات -، رشت، ۰۵ ۲۰۱۷.

۶۹. تکتم وفائی فرد، سید جواد حسینی واشان، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، اثر تفاله هسته انار و مولتی آنژیم تجاری بر عملکرد، چربی بطنی و پاسخ ایمنی جوجه های گوشته تحت تنفس گرمایی، اولین همایش ملی کشاورزی، منابع طبیعی و دامپزشکی، شماره صفحات -، اردکان، ۰۵ ۲۰۱۷.

۷۰. تکتم وفائی فرد، سید جواد حسینی واشان، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، اثر تفاله هسته انار فراوری شده با اوره بر عملکرد، چربی بطنی و پاسخ ایمنی جوجه های گوشته تحت تنفس گرمایی، اولین همایش ملی کشاورزی، منابع طبیعی و دامپزشکی، شماره صفحات -، اردکان، ۰۵ ۲۰۱۷.

۷۱. سیداحسان غیاثی،مسلم باشتی،مرجانه محمدزاده،سید جواد حسینی واشان،بررسی ترکیبات شیمیایی و خواص ضد میکروبی گیاه خرفه (portulaca oleracea)،همایش منابع طبیعی و محیط زیست در استان خراسان جنوبی(چالشها و چشم اندازها)،شماره صفحات -،بیرجند،۱۴۰۵ ۰۵ ۲۰۱۷.
۷۲. فاطمه گنجی،مسلم باشتی،سید همایون فرهنگ فر،سیداحسان غیاثی،تعیین و مقایسه میزان تجزیه پذیری ماده خشک و پروتئین خام میوه و برگ بنه به روش کیسه های نایلونی،همایش منابع طبیعی و محیط زیست در استان خراسان جنوبی(چالشها و چشم اندازها)،شماره صفحات -،بیرجند،۱۴۰۵ ۰۵ ۲۰۱۷.
۷۳. سید جواد حسینی واشان،مرجانه محمدزاده،مسلم باشتی،سیداحسان غیاثی،بررسی ترکیبات شیمیایی و خواص ضد میکروبی گیاه خرفه،همایش منابع طبیعی و محیط زیست در استان خراسان جنوبی(چالشها و چشم اندازها)،شماره صفحات -،بیرجند،۱۴۰۵ ۰۵ ۲۰۱۷.
۷۴. سیداحسان غیاثی،سحرсадات حسینی،مسلم باشتی،سیدمحمد حسینی،شناسایی و بررسی ویژگی های پرپویوتیکی باکتری های موجود در ورمی کمپوست حاصل از کود گاوی جهت استفاده در خوراک دام،سومین همایش مدیریت ملی بهداشت دام،شماره صفحات -،شهراز،۱۴۰۶ ۱۱ ۲۰۱۶.
۷۵. سید جواد حسینی واشان،طاهره غزنوی،نظر افضلی،سیداحسان غیاثی،ارزیابی صفات عملکردی و صفات کیفی تخم مرغ های تخم گذار در پیک تولید تغذیه شده با تفاله هسته انار،هفتمنی کنگره ملی علوم دامی ایران،شماره صفحات -،تهران،۱۴۰۶ ۰۹ ۲۰۱۶.
۷۶. سید جواد حسینی واشان،طاهره غزنوی،نظر افضلی،سیداحسان غیاثی،اثر تفاله هسته انار فرآوری شده با هیدروکسید کلسیم بر عملکرد و صفات کیفی تخم مرغ های تخم گذار در پیک تولید،هفتمنی کنگره ملی علوم دامی ایران،شماره صفحات -،تهران،۱۴۰۶ ۰۹ ۲۰۱۶.
۷۷. سید جواد حسینی واشان،هادی یوسفی،سیداحسان غیاثی،نمایی محمد حسن،ارزیابی عملکرد و وزن نسبی اجزای لاشه جوجه های گوشتی تغذیه شده با عصاره آبی پوسته سبز دو رقم پسته کله قوچی و فندقی،هفتمنی کنگره ملی علوم دامی ایران،شماره صفحات -،تهران،۱۴۰۶ ۰۹ ۲۰۱۶.
۷۸. سید جواد حسینی واشان،هادی یوسفی،سیداحسان غیاثی،نمایی محمد حسن،اثر عصاره آبی پوسته سبز دو رقم پسته بر عملکرد و وزن نسبی اجزای لاشه جوجه های گوشتی چالش یافته با استافیلوکوکوس اورئوس،هفتمنی کنگره ملی علوم دامی ایران،شماره صفحات -،تهران،۱۴۰۶ ۰۹ ۲۰۱۶.
۷۹. سیدمحمد حسینی،سحرсадات حسینی،مسلم باشتی،سیداحسان غیاثی،بررسی پتانسیل تخمیر شکمبه ای و تولید گاز متان ورمی کمپوست با تراکم های مختلف کرم خاکی و کودهای گاوی در شرایط invitro،هفتمنی کنگره ملی علوم دامی ایران،شماره صفحات -،تهران،۱۴۰۶ ۰۹ ۲۰۱۶.
۸۰. سیدمحمد حسینی،سعیده حسینی مصبعی،مسلم باشتی،سیداحسان غیاثی،تأثیر تراکم های مختلف کرم خاکی بر محتوای مواد معدنی و ارزش غذایی ورمی کمپوست با بستر کود گاوی در تغذیه دام،هفتمنی کنگره ملی علوم دامی ایران،شماره صفحات -،تهران،۱۴۰۶ ۰۹ ۲۰۱۶.
۸۱. هادی سریر،مریم حیدری،سیداحسان غیاثی،سید همایون فرهنگ فر،اثر عصاره هیدروالکلی میوه گیاه کهورک بر فاکتورهای سرم خون در رت های دیابتی،دومین همایش یافته های نوین در محیط زیست و اکوسیستم های کشاورزی،شماره صفحات -،تهران،۱۴۰۵ ۰۶ ۲۰۱۵.
۸۲. سیداحسان غیاثی،محسن مجتبی،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،۱۴۰۵ ۰۵ ۲۰۱۵.
۸۳. سیداحسان غیاثی،ولی زاده رضا،اثر هسته انار بر فراسنجه های تولید گاز و تجزیه پذیری ماده خشک تحت تنفس اکسیداتیو القایی در شرایط آزمایشگاهی،اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی،شماره صفحات -،بیرجند،۱۴۰۵ ۰۵ ۲۰۱۵.
۸۴. سیداحسان غیاثی،مصطفی عبداللهی راد،محسن مجتبی،بررسی علل حذف گاو شیری در گاوداری های صنعتی خراسان رضوی،اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی،شماره صفحات -،بیرجند،۱۴۰۵ ۰۵ ۲۰۱۵.
۸۵. سیداحسان غیاثی،محسن مجتبی،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،۱۴۰۵ ۰۵ ۲۰۱۵.
۸۶. سیداحسان غیاثی،اثر تغذیه هسته انار بر برخی ویژگی های فیزیکوشیمیایی ادارار و مدفوع بز های شیری سان در شرایط تنفس اکسیداتیو القایی،اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی،شماره صفحات -،بیرجند،۱۴۰۵ ۰۵ ۲۰۱۵.
۸۷. سیداحسان غیاثی،اثر هسته انار بر استوکیومتری تولید متان و سایر محصولات میکروبی شکمبه تحت تنفس اکسیداتیو القایی در شرایط آزمایشگاهی،اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی،شماره صفحات -

۸۸. سیداحسان غیاثی,نظر افضلی,سیدمحمد فاطمی,مهدی زاده تکلیمی سید محمد,اثر سطوح مختلف تفاله زیتون و مکمل آنزیمی بر عملکرد مرغان تخمگذار,اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی,شماره صفحات -،بیرجند،۲۰۱۵،۰۵ ۲۰۱۵.
۸۹. سیداحسان غیاثی,سید جواد حسینی واشان,حسین جهانبانی,عباس محمدی,بررسی اثر افزودن باکتری اسید دوست دستگاه گوارش گونه سبزقا و پروپیوتیک تجاری بر فراسنجه های بیوشیمیابی خون جوجه های گوشتی,اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی,شماره صفحات -،بیرجند،۲۰۱۵،۰۵ ۲۰۱۵.
۹۰. سیداحسان غیاثی,سید جواد حسینی واشان,حسین جهانبانی,عباس محمدی,بررسی اثر افزودن باکتری اسید دوست دستگاه گوارش گونه سبزقا و پروپیوتیک تجاری بر عملکرد و خصوصیات لشه جوجه های گوشتی,اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی,شماره صفحات -،بیرجند،۲۰۱۵،۰۵ ۲۰۱۵.
۹۱. سیداحسان غیاثی,هادی سریر,محمدباقر منتظرتربتی,طاهره قلی زاده,بررسی عصاره آبی الکلی گیاه کهورک بر فاکتور های التهابی رت های دیابتی نوع ۲,اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی,شماره صفحات -،بیرجند،۲۰۱۵،۰۵ ۲۰۱۵.
۹۲. سید همایون فرهنگ فرمیر,سیداحسان غیاثی,بررسی اثر عصاره میوه گیاه کهورک بر برخی فراسنجه های خونی در رت های دیابتی نوع ۲,اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی,شماره صفحات -،بیرجند،۲۰۱۵،۰۵ ۲۰۱۵.
۹۳. محسن مجتبی,مصطفی عبدالله راد,سیداحسان غیاثی,بررسی علل حذف گاوشری در گاوداری های صنعتی استان خراسان رضوی,اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی,شماره صفحات -،بیرجند،۲۰۱۵،۰۵ ۲۰۱۵.
۹۴. سیداحسان غیاثی,مقایسه توان آنتی اکسیدانی هسته انار و سایر پسماند های ارگانیک کشاورزی در مقابل پراکسیداسیون حرارتی چربی ها در فرآوری خوراک دام,سومین کنگره ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم,شماره صفحات -،اردبیل،۲۰۱۴،۰۸ ۲۰۱۴.
۹۵. سیداحسان غیاثی,ولی زاده رضا,اثر تغذیه هسته انار به عنوان یک پسماند ارگانیک به همراه روغن سویا اکسید شده بر فراسنجه های متابولیکی بز های سانن در دوره انتقال,سومین کنگره ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم,شماره صفحات -،اردبیل،۲۰۱۴،۰۸ ۲۰۱۴.
۹۶. سیداحسان غیاثی,ولی زاده رضا,اثر آنتی اکسیدانی هسته انار بر فعالیت آنزیم های کبدی خون بزهای سانن پیرامون زایش تحت تنش اکسیداتیو القایی,سومین کنگره ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم,شماره صفحات -،اردبیل،۲۰۱۴،۰۸ ۲۰۱۴.
۹۷. سیداحسان غیاثی,افسانه سریزی فرح آباد,چشم انداز تولید ارگانیک در صنعت مرغداری ایران,سومین کنگره ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم,شماره صفحات -،اردبیل،۲۰۱۴،۰۸ ۲۰۱۴.
۹۸. سیداحسان غیاثی,افسانه سریزی فرح آباد,کشاورزی ارگانیک لازمه امنیت غذایی,حفظ محیط زیست و اشتغال,سومین کنگره ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم,شماره صفحات -،اردبیل،۲۰۱۴،۰۸ ۲۰۱۴.
۹۹. سیداحسان غیاثی,ولی زاده رضا,ناصریان عباسعلی,اثر تغذیه روغن سویا اکسید شده و هسته انار بر ظرفیت آنتی اکسیدانی و فاکتور های التهابی خون بزهای سانن در پیرامون زایش,دومین همایش ملی مدیریت پرورش دام و طیور با محوریت چالش های پرورش گوسفند و بز,شماره صفحات -،کرمان،۲۰۱۳،۰۹ ۲۰۱۳.
۱۰۰. سیداحسان غیاثی,ولی زاده رضا,ناصریان عباسعلی,اثر تغذیه روغن سویا اکسید شده در تقابل با نقش آنتی اکسیدانی هسته انار بر متابولیسم بز های سانن در دوره انتقال,دومین همایش ملی مدیریت پرورش دام و طیور با محوریت چالش های پرورش گوسفند و بز,شماره صفحات -،کرمان،۲۰۱۳،۰۹ ۲۰۱۳.
101. Seyyed Javad Hosseini ,& Vashan,S.Ehsan Ghiasi ,ANALYSIS ANTIOXIDANT PROPERTIES .09 09 05 2017, (OF PURSLANE (PORTULACAOLERACEA) ,ششمین کنگره ملی گیاهان دارویی, pp. - ،تهران,
102. Seyyed Javad Hosseini ,& Vashan,S.Ehsan Ghiasi,Abbas Mohammadi ,Evaluation the Effect of Enterococcus Facium Isolates from Coracias Garrulus and Commercial Probiotic on Immune System and Intestinal Flora of Broiler Chickens .پنجمین کنگره بین المللی دامپزشکی طیور, pp. - ،تهران .31 01 2016,

مقالات در نشریات

۱. سیداحسان غیاثی,حسن رضا چوبانی,سید جواد حسینی واشان,محسن مجتبی,تأثیر سطوح مختلف پلت چسبان و ضایعات کشتارگاهی طیور بر عملکرد,کیفیت لشه و فراسنجه های سرمی جوجه های گوشتی,پژوهشهای علوم دامی ایران,مجلد ۴،شماره ۱۴،شماره صفحات ۵۴۹-۵۶۳،۲۰۲۳-isc.

processing: microbial safety, chemical composition, nutritional value, and fermentation parameters in vitro,Veterinary Medicine and Science,Vol. 4,No. 10,pp. 1-11,2024,ISI,JCR,Scopus

S.Ehsan Ghiasi,Hossein Motamed,Tannase-producing bacteria isolated from the rumen of .3
Vol. 4,Ehsan Ghiasi,Ziyest shanasí Míkrovarágnisem hár,.

.48,No. 12,pp. 27-40,2023,isc

S.Ehsan Ghiasi,Ramin,Effects of wheat bran replacement with pomegranate seed pulp on .4
rumen fermentation, gas production, methanogen and protozoa populations of camel and goat
rumen using competitive PCR technique: An in vitro study,Veterinary Medicine and Science,Vol.
.11,No. 1,pp. 1-11,2023,ISI,JCR,Scopus

۵. سید همایون فرهنگ فرستاره عابدی,سید جواد حسینی واشان,سیداحسان غیاثی,ارزیابی اثر عصاره پوست انار
بر عملکرد رشد، ریخت شناسی روده و کیفیت گوشت جوجه های گوشتی,نشریه علوم دامی (پژوهش و
سازندگی),مجلد ۱۳۴،شماره ۳۵،شماره صفحات ۱۱۵-۲۰۲۲,isc,۱۳۰,۲۰۲۲-۱۱۵.

۶. سیداحسان غیاثی,سید جواد حسینی واشان,محسن مجتهدی,فاطمه سادات ثالثی,اثرات استروژنیک تفاله
هسته انار بر فراسنجه‌های خونی و آنتی اکسیدانی بزهای ماده سان,پژوهش در نشخوارکنندگان,مجلد ۲,شماره
.۹,شماره صفحات ۷۳-۲۰۲۱,isc,۹۲,۲۰۲۱-۷۳.

۷. سید همایون فرهنگ فرطامه گنجی,مسلم باشتني,سیداحسان غیاثی,حسین نعیمی پوریونسی,بررسی و
مقایسه ارزش تغذیه ای, فعالیت آنتی اکسیدانی و فراسنجه های هضم برون تنی دانه و کنجاله پسته
کوهی,پژوهش های تولیدات دامی,مجلد ۳۲,شماره ۱۲,شماره صفحات ۶۱-۲۰۲۱.

۸. سید جواد حسینی واشان,عاطفه نوکندي,سیداحسان غیاثی,حسین نعیمی پوریونسی,ارزیابی عملکرد رشد
شاخص های خونی، پاسخ ایمنی، گوارش پذیری مواد مغذی و ریخت شناسی ازوده جوجه گوشتی تغذیه شده با دانه
فرآوری شده کینوا (Chenopodium quinoa Willd) (علوم دامی ایران,مجلد ۴,شماره ۵۱,شماره صفحات ۲۸۵-
.isc,۲۹۷,۲۰۲۱).

۹. سید جواد حسینی واشان,هادی یوسفی,سیداحسان غیاثی,محمد حسن نمایی,اثر عصاره آبی پوست سبز دو
رقم پسته بر عملکرد، شاخص‌های خونی و جمعیت میکروبی روده جوجه گوشتی چالش یافته با استافیلوكوکوس
اورئوس,تحقيقات دامپزشکی,مجلد ۴,شماره ۷۵,شماره ۴۱۸-۲۰۲۱,isc,Scopus,۴۳۰,۲۰۲۱-۴۱۸.

۱۰. سیداحسان غیاثی,یاسر فیض داربرآبادی,محمدباقر منتظرتربتی,اثر منبع کاتیونی و DCAD جیره گاو شیری بر
فراسنجه‌های تخمیر شکمبه در شرایط برون تنی,پژوهشهاي علوم دامی ایران,مجلد ۲,شماره ۱۲,شماره صفحات ۰-
.isc,۰,۲۰۲۰.

۱۱. سیداحسان غیاثی,یاسر فیض داربرآبادی,محمدباقر منتظرتربتی,اثر منبع کاتیونی و اختلاف آنیون - کاتیون جیره
گاو شیری در اوایل شیردهی بر قابلیت هضم شکمبه‌ای، تولید گاز متان و جمعیت میکروبی شکمبه به روش
واکنش زنجیره‌ای پلیمراز رقابتی,میکروبیولوژی دامپزشکی,مجلد ۲,شماره ۱۵,شماره صفحات ۷۳-۲۰۲۰.

۱۲. سید جواد حسینی واشان,تکتم وفائی فرد,سید همایون فرهنگ فر,سیداحسان غیاثی,اثر تفاله هسته انار با
آنزیم و فرآوری آن با اوره بر عملکرد، فراسنجه-های بیوشیمیایی خون و ایمنی جوجه گوشتی تحت تنش
گرمایی,تحقیقات تولیدات دامی,مجلد ۱,شماره ۹,شماره ۸۹-۲۰۲۰,isc,۹۹,۲۰۲۰-۸۹.

۱۳. محسن مجتهدی,سیدمرتضی وقارسیدین,محمدحسن فتحی نسری,سیداحسان غیاثی,تعیین ظرفیت بافری
برخی ترکیبات آکالالیزیری و بافری معدنی بومی و تأثیر آن ها بر فراسنجه های تخمیر و هضم شکمبه ای در شرایط
برون تنی,پژوهشهاي علوم دامی ایران,مجلد ۴,شماره ۱۱,شماره صفحات ۰۱-۲۰۲۰,isc,۱۲,۲۰۲۰.

۱۴. سید جواد حسینی واشان,ستاره عابدی,سید همایون فرهنگ فر,سیداحسان غیاثی,اثر افزودن عصاره پوست
انار بر صفات عملکردی، شاخص های خونی، ریخت شناسی روده باریک و ماندگاری گوشت جوجه های گوشتی
تغذیه شده با جیره حاوی روغن کلزا,تحقیقات تولیدات دامی,مجلد ۳,شماره ۸,شماره صفحات ۱۳-۲۰۱۹.

۱۵. محسن مجتهدی,سیدمرتضی وقارسیدین,محمدحسن فتحی نسری,سیداحسان غیاثی,بررسی تأثیر استفاده از
چند مخلوط بافری در جیره بر فراسنجه‌های تخمیر شکمبه ای در شرایط برون تنی,تولیدات دامی,مجلد ۴,شماره
.۲۱,شماره صفحات ۴۸۷-۲۰۱۹,isc,۴۹۷,۲۰۱۹-۴۸۷.

۱۶. سید همایون فرهنگ فر,فاطمه گنجی,مسلم باشتني,سیداحسان غیاثی,تعیین خصوصیات آنتی اکسیدانی,
ارزش غذایی و قابلیت هضم شکمبه ای - روده ای برگ بنه (Pistacia atlantica) به روش کیسه های
نایلونی,پژوهشهاي علوم دامی ایران,مجلد ۱۰,شماره ۴,شماره ۴۷۷-۲۰۱۹,isc,۴۸۸,۲۰۱۹-۴۷۷.

۱۷. سید جواد حسینی واشان,هادی یوسفی,سیداحسان غیاثی,محمد حسن نمایی,ارزیابی عملکرد، فراسنجه‌های
بیوشیمیایی خون و پاسخ ایمنی جوجه‌های گوشتی تغذیه شده با عصاره آبی پوسته سبز دو رقم پسته کله قوچی و
فندقی,پژوهش های تولیدات دامی,مجلد ۲۰,شماره ۹,شماره صفحات ۱۹-۲۰,isc,۲۶,۲۰۱۸-۱۹.

۱۸. سید جواد حسینی واشان، طاهره غزنوی، نظر افضلی، سیداحسان غیاثی، اثر تفاله هسته انار فرآوری شده با هیدروکسید کلسیم بر عملکرد، صفات کیفی، کلسترول تخم مرغ و فراسنجهای بیوشیمیابی خون و وضعیت ضد اکسیدانی مرغهای تخمگذار، علوم دامی، شماره ۱۷، شماره صفحات ۱۰۳-۲۰۸، .isc، ۱۱۶، ۲۰۱۸.
۱۹. سید همایون فرهنگ فر، فاطمه گنجی، مسلم باشتی، سیداحسان غیاثی، تثیر مراحل مختلف رشد بر ترکیب شیمیابی، خصوصیات آنتی اکسیدانی و قابلیت هضم شکمبه ای روده ای میوه بنه (*Pistacia atlantica*) به روش کیسه های نایلونی، پژوهش های علوم دامی، مجلد ۲۷، شماره ۳، شماره صفحات ۱۰۱-۲۰۷، .isc، ۱۱۷، ۲۰۱۷.
۲۰. سید جواد حسینی واشان، حسن بازدیدی، نظر افضلی، سیداحسان غیاثی، ملکانه محمد، اثر جایگزینی منبع پروتئینی کنجاله سویا با کنجاله شاهدانه در جیره بعد از تولک بری مرغهای تخمگذار، تولیدات دامی، مجلد ۱۸، شماره ۴، شماره صفحات ۸۰۱-۲۰۷، .isc، ۸۱۰، ۲۰۱۷.
۲۱. سیداحسان غیاثی، ولی زاده رضا، ناصریان عباسعلی، اثر تغذیه روغن سویا اکسید شده و هسته انار بر ظرفیت آنتی اکسیدانی، فعالیت آنزیمی و فاکتور های التهابی خون بزهای سانن در پیرامون زایش، علوم دامی، مجلد ۲۹، شماره ۱۱۱، شماره صفحات ۱۹۱-۲۱۰، .isc، ۲۱۰، ۲۰۱۶.
۲۲. سید جواد حسینی واشان، سیداحسان غیاثی، حسین جهانبانی، عباس محمدی، اثر انتروکوکوس فاسیوم مجرای گوارشی سبزقبا و لاکتوفید بر عملکرد، فراسنجه های خونی و جمعیت میکروبی روده چوجه های گوشتی، تحقیقات تولیدات دامی، مجلد ۴، شماره ۴، شماره صفحات ۴۷-۲۰۱۶.
۲۳. سیداحسان غیاثی، ولی زاده رضا، ناصریان عباسعلی، تثیر تغذیه ای روغن سویا اکسید شده در تقابل با نقش آنتی اکسیدانی هسته انار بر فراسنجه های تخمیر شکمبه ای به روش آزمایشگاهی، پژوهش های علوم دامی ایران، مجلد ۷، شماره ۳، شماره صفحات ۲۴۴-۲۰۱۵.
۲۴. سیداحسان غیاثی، ولی زاده رضا، ناصریان عباسعلی، بررسی ویژگی های شیمیابی و ظرفیت آنتی اکسیدانی هسته انار و برخی تفاله های گیاهی در تقابل با پراکسیداسیون حرارتی روغن سویا در فرآوری خوراک، تحقیقات دام و طیور، مجلد ۳، شماره ۴، شماره صفحات ۴۷-۲۰۱۵.
۲۵. سیداحسان غیاثی، ولی زاده رضا، ناصریان عباسعلی، اثر تغذیه روغن سویا اکسید شده در تقابل با نقش آنتی اکسیدانی هسته انار بر فیزیولوژی و متابولیسم بز های سانن در دوره انتقال، پژوهش های علوم دامی ایران، مجلد ۷، شماره ۳، شماره صفحات ۱۲۰-۲۰۱۴.
۲۶. سیداحسان غیاثی، ولی زاده رضا، صفری رشید، عشقی زاه حمید رضا، تعیین ارزش غذایی گیاه نوروزک (*Salvia leiriifolia*) در تغذیه نشخوار کنندگان، پژوهش های علوم دامی ایران، مجلد ۶، شماره ۲، شماره صفحات ۱۵۷-۱۵۶.
- S.Ehsan Ghiasi,Hossein Motamed,The potential of tannin degrading bacteria isolated from rumen of Iranian Urial ram as silage additives,Bioresource Technology Reports,No. 18,pp. 1-8,2022,Scopus
- Seyyed Homayoun Farhangfar,Mohammad Hassan Fathi Nasri,S.Ehsan Ghiasi,EINAR VARGAS BELLO PEREZ,The Impact of Dietary Berberine Supplementation during the Transition Period on Blood Parameters, Antioxidant Indicators and Fatty Acids Profile in Colostrum and Milk of Dairy Goats,VETERINARY SCIENCES,Vol. 2,No. 9,pp. 1-14,2022,JCR,Scopus
- Seyyed Homayoun Farhangfar,Mohammad Hassan Fathi Nasri,S.Ehsan Ghiasi,Einar Vargas-Bello-Perez,Berberine supplementation modulates the somatotropic axis and ameliorates glucose tolerance in dairy goats during late gestation and early lactation,BMC Veterinary Research,Vol. 357,No. 18,pp. 1-13,2022,ISI,JCR,isc,Scopus
- Seyyed Homayoun Farhangfar,Mohammad Hassan Fathi Nasri,S.Ehsan Ghiasi,Einar Vargas , .30 Bello , Perez,Pre- and post-partum berberine supplementation in dairy goats as a novel strategy to mitigate oxidative stress and inflammation,Frontiers in Veterinary Science,Vol. 10,No. 8,pp. 1-11,2021,JCR,Scopus
- Seyyed Homayoun Farhangfar,Mohammad Hassan Fathi Nasri,S.Ehsan Ghiasi,EINAR Vargas , .31 Bello , Perez,Regulation of Nutritional Metabolism in Transition Dairy Goats: Energy Balance, Liver Activity, and Insulin Resistance in Response to Berberine Supplementation,ANIMALS,Vol. 8,No. 11,pp. 2236-2253,2021,ISI,WOS,JCR
- Seyyed Homayoun Farhangfar,S.Ehsan Ghiasi,Effects of Prosopis farcta fruit Hydroalcoholic Extract on Serum Concentrations of Glucose and Lipids in Insulin Resistance Model of Zahedan Journal of Research in Medical Sciences,Vol. 1,No. -Rats, تحقیقات علوم پزشکی زاهدان - 20,pp. -2018,isc

پایان نامه ها

۱. امکان سنجی ساخت کیلات های آلی آهسته رهش روی و مس و بررسی کارآیی آن در بره-های پرواری و شرایط آزمایشگاهی
۲. تأثیر روش های مختلف فرآوری بستر جوجه های گوشتی بر امنیت میکروبی، کینتیک هضم، عملکرد تولید مثلی، کیفیت شیر و متابولیت های خونی در میش
۳. امکان سنجی استفاده از برخی گیاهان کم آب بر کویری به عنوان منبع علوفه در جیره نشخوارکنندگان به روش آزمایشگاهی
۴. تأثیر دمای فرآوری اکسید منیزیم بر ظرفیت بافری، فراسنجه های تخمیر و هضم شکمبه ای در شرایط آزمایشگاهی
۵. بررسی اثرات آب پلاسمایی بر تغییرات بیوشیمیایی خون رت و باکتری های شکمبه به روش آزمایشگاهی
۶. اثر عصاره ای گلبرگ زعفران بر مسمومیت کبدی ناشی از تترالکرید کربن در موش صحرایی
۷. تأثیر مکمل کردن مونت موریلوئیت به شیر بر رشد، سلامتی و فراسنجه های خونی بزغاله های شیرخوار سان
۸. امکان سنجی تولید پروپوپوتیک تجزیه کننده تانن و بررسی اثرات آن بر بازده هضم، شاخص های فیزیولوژیکی و متابولیکی و جمعیت میکروبی در بره های تغذیه شده با پوست انار
۹. اثرات بره مکنش والین و تفاله گوجه فرنگی بر عملکرد رشد و شاخص های بیوشیمیایی خون جوجه گوشتی
۱۰. اثر افزودن بستر طیور فرآوری شده و پوست پسته و انار بر مصرف خوراک، افزایش وزن و شاخص های خون بره های پرواری
۱۱. اثر سطوح مختلف بذر کینوای فرآوری شده بر عملکرد رشد، گوارش پذیری مواد مغذی و برخی شاخص های خونی جوجه های گوشتی
۱۲. تأثیر افزودن سطوح مختلف پودر ضایعات کشتارگاهی طیور و پلت چسبان مگاباند بر کیفیت فیزیکی خوراک پلت، عملکرد رشد، صفات لشه و فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی
۱۳. بررسی خصوصیات برخی ترکیبات آکالالایزر تولید شده از معادن استان خراسان جنوبی و تأثیر آنها بر فراسنجه های تخمیر و هضم شکمبه ای در شرایط برون تنی
۱۴. اثر همکوشی روغن کلزا و عصاره پوسته انار بر صفات عملکردی، فراسنجه های بیوشیمیایی خون و تعادل اکسیدانی جوجه های گوشتی
۱۵. اثر تفاله دانه انار بر جمعیت قارچی و باکتری های سلولایتیک شکمبه شتر و بز با استفاده از تکنیک PCR رقابتی: مطالعه به روش برون تنی
۱۶. بررسی اثرات تغذیه ای و استروژنیک تفاله هسته انار بر فراسنجه های آنتی اکسیدانی، متابولیکی و تولید مثلی بزهای سان در پیرامون تلقیح
۱۷. اثر تفاله دانه انار بر جمعیت مтанوژن ها و پروتوزوآهای شکمبه شتر و بز با استفاده از تکنیک PCR رقابتی: مطالعه در شرایط برون تنی
۱۸. اثر منبع و توازن آئیون و کاتیون جیره بر فراسنجه های تخمیر میکروبی شکمبه، جمعیت میکروبی و تولید گاز متان در جیره های گاو شیری و خشک در شرایط برون تنی
۱۹. تعیین ارزش تغذیه ای بنه و اثر آن بر عملکرد، برخی فرستنجه های متابولیکی و فیزیولوژیکی بزهای شیری
۲۰. بررسی ارزش خوراکی، تجزیه پذیری شکمبه ای برگ درخت کاج و اثر آن بر فراسنجه های تخمیر میکروبی شکمبه به روش های درون کیسه ای و آزمایشگاهی
۲۱. بررسی خصوصیات عملکرد، سامانه ایمنی و برخی فراسنجه های بیوشیمیایی خون در جوجه های گوشتی تغذیه شده با تفاله انار فرآوری شده با اوره و آنزیم پروش یافته در شرایط تنش گرمایی
۲۲. تعیین ترکیبات شیمیایی، خصوصیات آنتی اکسیدانی، ضد میکروبی و هضمی گیاه خرفه در مراحل مختلف رشد با استفاده از روش های برون تنی
۲۳. اثر عصاره آبی پوسته سبز دو رقم پسته بر عملکرد، ایمنی برخی فراسنجه های خونی و جمعیت میکروبی روده جوجه های گوشتی چالش یافته با استافیلوكوکرس اورئوس
۲۴. بررسی عملکرد کیفیت تخم مرغ و فراسنجه های بیوشیمیایی خون مرغ تخمگذار تغذیه شده با هسته و عصاره پوست انار
۲۵. بررسی ارزش غذایی و ویژگی های میکروبی ورمی کمپوست حاصل از کود گاوی با سطوح مختلف تراکم گرم

- در بستر
۲۶. اثرات سطوح مختلف دانه روغن و کنجاله شاهدانه بر عملکرد
۲۷. اثر عصاره هیدروالکلی میوه گیاه کهورک بر عامل نکروز دهنده تومور آلفا و ایترولوکین-6 در رت های مدل مقاومت انسولینی
۲۸. اثر عصاره هیدروالکلی عصاره میوه کهورک بر سطوح پروتئین واکنشگر سی و پروتئین شوک حرارتی 70 سرم خون در رت های دیابتی نوع 2
۲۹. اثر تغذیه سطوح مختلف تفاله زیتون با و بدون آنزیم بر عملکرد و برخی صفات کیفی تخم مرغ در مرغهای تخمگذار
۳۰. بررسی برخی از فراسنجه های خونی در رت های مدل مقاومتی دیابت نوع 2 متأثر از عصاره ی میوه ی گیاه کهورک
۳۱. بررسی نقش جدایه باکتری های اسید دوست گونه سبز قبا و پروبیوتیک تجاری بر عملکرد، فراسنجه های خونی و جمعیت میکروبی جوجه های گوشتی

کتاب‌ها

-
۱. پروبیوتیک ها در تغذیه دام
 ۲. پروبیوتیک ها در تغذیه دام (تولید، اثرات و تنظیم مقررات)