



## Seyyed ehsan Ghiasi

Associate Professor

Faculty: Agriculture

Department: Animal Sciences

### Employment Information

Faculty/Department	Position/Rank	Employment Type	Cooperation Type	Grade
(not set)	(not set)	Tenured	Full Time	13

### Papers in Conferences

1. حسین نعیمی پوریونسی، فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیائی، اثر مقایسه روغنهای بنه و زیتون بر تولید و ترکیب شیر بزهای شیرده سانب، چهارمین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی با محوریت تنش های محیطی، شماره صفحات ۰-۰، بیرجند، ۲۰۲۴ ۱۲ ۱۸
2. مسعود دیدارخواه، رضا پردل، هادی سریر، سیداحسان غیائی، اثر تفاله-ی هسته-ی انار بر شاخص های شیمیایی خونی بز-های آلباین و بوئر، چهارمین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی با محوریت تنش های محیطی، شماره صفحات ۰-۰، بیرجند، ۲۰۲۴ ۱۲ ۱۸
3. 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 آلباین و بوئر، چهارمین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی با محوریت تنش های محیطی، شماره صفحات ۰-۰، بیرجند، ۲۰۲۴ ۱۲ ۱۸
4. مسعود دیدارخواه، رضا پردل، هادی سریر، سیداحسان غیائی، اثر تفاله-ی هسته-ی انار بر مصرف ماده خشک و وزن بدن بز-های آلباین و بوئر، چهارمین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی با محوریت تنش های محیطی، شماره صفحات ۰-۰، بیرجند، ۲۰۲۴ ۱۲ ۱۸
5. سید همایون فرهنگ فر، محمدامین زمانی، سیداحسان غیائی، سید جواد حسینی و اشان، گیاه کاپوبروتوس اسپناسیفورمیس گونه مقاوم به خشکی و شوری و عضو الگوی کشت مناسب برای علوفه دامی و فضای سبز در مناطق با اقلیم خشک، هفتمین کنفرانس ملی حفاظت خاک و آبخیزداری با محوریت "پیامدهای تغییر اقلیم بر کشاورزی و منابع طبیعی، شماره صفحات ۰-۰، تهران، ۲۰۲۴ ۰۶ ۱۱
6. سید همایون فرهنگ فر، محمدامین زمانی، سیداحسان غیائی، سید جواد حسینی و اشان، معرفی گیاه مالوفرا کروسئا برای الگوی کشت مقاوم به اقلیم های خشک و شور جهت استفاده در علوفه دامی، هفتمین کنفرانس ملی حفاظت خاک و آبخیزداری با محوریت "پیامدهای تغییر اقلیم بر کشاورزی و منابع طبیعی، شماره صفحات ۰-۰، تهران، ۲۰۲۴ ۰۶ ۱۱
7. سید جواد حسینی و اشان، فروغ شاهسونی، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیائی، اثر سطوح مختلف پروتئین خام و اسیدهای آمینه (متیونین-لیزین، آرژنین و والین) بر شاخص های بیوشیمیایی خون و ریخت شناسی روده جوجه های گوشتی آرین، چهارمین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی با محوریت تنش های محیطی، شماره صفحات ۰-۰، بیرجند، ۲۰۲۴ ۱۲ ۱۸
8. سید جواد حسینی و اشان، فروغ شاهسونی، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیائی، تعیین مناسب-ترین سطح پروتئین خام و اسیدهای-آمین (متیونین، لیزین، آرژنین و والین) بر خصوصیات رشد جوجه-های گوشتی آرین، چهارمین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی با محوریت تنش های محیطی، شماره صفحات ۰-۰، بیرجند، ۲۰۲۴ ۱۲ ۱۸

9. محمدحسن فتحی نسری، نوید قوی پنجه، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیائی، اثر تغذیه مکمل بربرین در پیرامون زایش بر تغییرات محور سوماتوتروپیک بزهای شیری، سومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی با محوریت تنش های محیطی، شماره صفحات ۰-۰، بیرجند، ۲۰۲۳، ۱۵ ۰۲
10. محمدحسن فتحی نسری، نوید قوی پنجه، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیائی، 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 تنش های محیطی، شماره صفحات ۰-۰، بیرجند، ۲۰۲۳، ۱۵ ۰۲
11. سید همایون فرهنگ فر، سیدمرتضی وقارسیدین، محسن مجتهدی، سیداحسان غیائی، 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 ۰-۰، کرمان، ۲۰۲۲، ۱۹ ۱۰
12. محمدحسن فتحی نسری، نوید قوی پنجه، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیائی، بهبود وضعیت التهابی بزهای شیری سانن در پاسخ به استفاده از مکمل بربرین در پیرامون زایش، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۰، کرمان، ۲۰۲۲، ۱۹ ۱۰
13. محسن مجتهدی، مهدی صفائی، سیداحسان غیائی، محمدباقر منتظرتربتی، تاثیر افزودن مونتموریلونیت به شیر بر برخی فراسنجه های خونی بزغاله های سانن، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۰، کرمان، ۲۰۲۲، ۱۹ ۱۰
14. محسن مجتهدی، مهدی صفائی، سیداحسان غیائی، محمدباقر منتظرتربتی، تاثیر افزودن مونتموریلونیت به شیر بر تعداد سلولهای خونی بزغاله های شیرخوار سانن، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۰، کرمان، ۲۰۲۲، ۱۹ ۱۰
15. سیداحسان غیائی، یاسر فیض داربربادی، محمدباقر منتظرتربتی، سیدمرتضی وقارسیدین، تعیین ترکیب شیمیایی تفاله هسته آلبالو 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 ۰-۰، کرمان، ۲۰۲۲، ۱۹ ۱۰
16. یاسر فیض داربربادی، سیداحسان غیائی، محسن مجتهدی، رسول کدخدایی، مقایسه میزان رهایش بلوسهای آهسته رهش مواد معدنی کم مصرف در شکمبه، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۰، کرمان، ۲۰۲۲، ۱۹ ۱۰
17. محسن مجتهدی، مهدی صفائی، سیداحسان غیائی، محمدباقر منتظرتربتی، تاثیر افزودن سطوح مختلف بنتونیت سدیم به شیر بر وضعیت و رنگ مدفوع بزغاله های نژاد سانن، پنجمین کنفرانس ملی نوآوری در کشاورزی، علوم دامی و دامپزشکی، شماره صفحات ۰-۰، تهران، ۲۰۲۲، ۰۶ ۰۳
18. محسن مجتهدی، مهدی صفائی، سیداحسان غیائی، محمدباقر منتظرتربتی، 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 ۰-۰، تهران، ۲۰۲۲، ۰۶ ۰۳
19. سیداحسان غیائی، فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ فر، حسین نعیمی پوریونسی، بررسی اثر روغن های بنه و زیتون بر ترکیب اسیدهای چرب بزهای سانن، نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۰، ساری، ۲۰۲۱، ۱۵ ۰۹
20. سید جواد حسینی و اشان، ابوالفضل حاجی زاده، نظر افضلی، سیداحسان غیائی، اثر سطوح والین بر شاخص های بیوشیمیایی خونی جوجه گوشتی تغذیه شده با جیره حاوی تفاله گوجه-فرنگی، نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۰، ساری، ۲۰۲۱، ۱۵ ۰۹
21. سید جواد حسینی و اشان، ابوالفضل حاجی زاده، نظر افضلی، سیداحسان غیائی، اثر سطوح والین بر عملکرد رشد، چربی-بطنی و اندام های لفاوی جوجه-گوشتی تغذیه شده با جیره حاوی تفاله گوجه-فرنگی، نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۰، ساری، ۲۰۲۱، ۱۵ ۰۹
22. سید همایون فرهنگ فر، فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سیداحسان غیائی، حسین نعیمی پوریونسی، اثر تغذیه روغن های بنه و زیتون بر وضعیت آنتی اکسیدانی خون بزهای شیرده سانن، اولین همایش ملی افزودنی های خوراک دام و طیور، شماره صفحات ۰-۰، بیرجند، ۲۰۲۱، ۰۹ ۰۶
23. سید همایون فرهنگ فر، نوید قوی پنجه، محمدحسن فتحی نسری، سیداحسان غیائی، ایمان بارانی، اثر استفاده از مکمل بربرین بر غلظت اسیدهای چرب غیر استریفیه و بتا- هیدروکسی بوتیرات خون بزهای شیری سانن در دوره انتقال، اولین همایش ملی افزودنی های خوراک دام و طیور، شماره صفحات ۰-۰، بیرجند، ۲۰۲۱، ۰۹ ۰۶
24. سید همایون فرهنگ فر، نوید قوی پنجه، محمدحسن فتحی نسری، سیداحسان غیائی، بهبود سامانه آنتی اکسیدانی خون بزهای شیری سانن در دوره انتقال با استفاده از مکمل بربرین، اولین همایش ملی افزودنی های خوراک دام و طیور، شماره صفحات ۰-۰، بیرجند، ۲۰۲۱، ۰۹ ۰۶
25. سیداحسان غیائی، 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 ۵-۰، ارومیه، ۲۰۲۱، ۴ ۱۳

26. سید جواد حسینی و اشان، عاطفه نوکندی، سیداحسان غیائی، حسین نعیمی پوریونسی، اثر دانه فرآوری شده کینوا بر عملکرد رشد و شاخص‌های لاشه در جوجه‌های گوشتی، پنجمین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی، شماره صفحات ۵-۰، کرمان، ۲۰۲۰، ۱۱ ۱۱

27. سید جواد حسینی و اشان، عاطفه نوکندی، سیداحسان غیائی، حسین نعیمی پوریونسی، بررسی تغییرات شاخصهای ریخت شناسی روده و گوارشپذیری مواد مغذی جوجه‌های گوشتی تغذیه شده با دانه فرآوری شده کینوا، پنجمین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی، شماره صفحات ۵-۰، کرمان، ۲۰۲۰، ۱۱ ۱۱

28. حسین نعیمی پوریونسی، عاطفه نوکندی، سید جواد حسینی و اشان، سیداحسان غیائی، اثر دانه فرآوری شده کینوا بر عملکرد رشد و شاخصهای لاشه در جوجه‌های گوشتی، پنجمین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی، شماره صفحات ۵-۰، کرمان، ۲۰۲۰، ۱۱ ۱۱

29. سیداحسان غیائی، یاسر فیض داربرآبادی، محمدباقر منتظرتربتی، اثر منبع و توازن آنیون و کاتیون جیره بر غلظت پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و Bach culture شکمبه گاو خشک به روش pH نیتروژن آمونیاکی و آبیان، شماره صفحات ۵-۰، کرمان، ۲۰۱۹، ۱۶ ۱۰

30. سیداحسان غیائی، یاسر فیض داربرآبادی، محمدباقر منتظرتربتی، اثر منبع و توازن آنیون و کاتیون جیره بر غلظت پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و Bach culture شکمبه گاو خشک به روش pH نیتروژن آمونیاکی و آبیان، شماره صفحات ۵-۰، کرمان، ۲۰۱۹، ۱۶ ۱۰

31. سید همایون فرهنگ فر، فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سیداحسان غیائی، سیدمرتضی وقارسیدین، بررسی فراسنجه‌های تولید گاز در میوه، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبیان، شماره صفحات ۵-۰، کرمان، ۲۰۱۹، ۱۶ ۱۰

32. و منبع کاتیون جیره گاو شیری بر قابلیت DCAD سیداحسان غیائی، محمدباقر منتظرتربتی، یاسر فیض داربرآبادی، اثر هضم ظاهری ماده خشک در شرایط برون تنی، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵-۰، سنندج، ۲۸ ۰۸ ۲۰۱۸

33. سیداحسان غیائی، محسن مجتهدی، سیدمرتضی وقارسیدین، محمدحسن فتحی نسری، تاثیر مخلوطی از ترکیبات بافری بر فراسنجه‌های تخمیر و هضم شکمبه ای در شرایط برون تنی، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵-۰، سنندج، ۲۸ ۰۸ ۲۰۱۸

34. سیداحسان غیائی، سیدمرتضی وقارسیدین، محسن مجتهدی، محمدحسن فتحی نسری، بررسی اثر چند مخلوط بافری بر ظرفیت بافری و شاخص ارزش بافری در شرایط آزمایشگاهی، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵-۰، سنندج، ۲۸ ۰۸ ۲۰۱۸

35. فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیائی، حسین نعیمی پوریونسی، اثر تغذیه روغن‌های بیه و زیتون بر برخی از فراسنجه‌های خونی بزهای شیرده سانن، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵-۰، سنندج، ۲۸ ۰۸ ۲۰۱۸

36. سیداحسان غیائی، محسن مجتهدی، سید جواد حسینی و اشان، فاطمه سادات ثالثی، تاثیر تفاله انار بر فراسنجه‌های هورمونی بزهای سانن خشک غیر آبستن، دومین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵-۰، بیرجند، ۱۱ ۰۴ ۲۰۱۸

37. سیداحسان غیائی، فاطمه سادات ثالثی، محسن مجتهدی، سید جواد حسینی و اشان، تاثیر تفاله انار بر آنزیمهای کبدی، فراسنجه‌های آنتی اکسیدانی و چربی در بزهای سانن خشک غیر آبستن، دومین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵-۰، بیرجند، ۱۱ ۰۴ ۲۰۱۸

38. و منبع کاتیون جیره گاو شیری بر جمعیت DCAD سیداحسان غیائی، یاسر فیض داربرآبادی، محمدباقر منتظرتربتی، اثر متانوزنهای شکمبه در شرایط برون تنی، دومین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵-۰، بیرجند، ۱۱ ۰۴ ۲۰۱۸

39. فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیائی، حسین نعیمی پوریونسی، اثر استفاده از سطوح مختلف میوه بیه بر فراسنجه‌های تخمیر شکمبه ای بزهای شیرده سانن، دومین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵-۰، بیرجند، ۱۱ ۰۴ ۲۰۱۸

40. تکتم وفائی فرد، سید جواد حسینی و اشان، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیائی، اثر تفاله هسته انار و آنزیم بر تعادل اکسیدانی و آنزیمهای کبدی پلاسمای خون جوجه گوشتی در شرایط تنش گرمایی، دومین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵-۰، بیرجند، ۱۱ ۰۴ ۲۰۱۸

41. ستاره عابدی، سید جواد حسینی و اشان، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیائی، اثر افزودن عصاره پوسته انار بر صفات عملکردی، و خصوصیات لاشه جوجه گوشتی تغذیه شده با جیره حاوی روغن کلزا، دومین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵-۰، بیرجند، ۱۱ ۰۴ ۲۰۱۸

42. ستاره عابدی، سید جواد حسینی و اشان، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیائی، ارزیابی صفات عملکردی و خصوصیات لاشه جوجه‌های گوشتی تغذیه شده با جیره حاوی روغن سویا و عصاره پوسته انار، دومین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵-۰، بیرجند، ۱۱ ۰۴ ۲۰۱۸

- تکتم وفائی فرد، سید جواد حسینی و اشان، سید همایون فرهنگ فر، سید احسان غیائی، اثر تفاله هسته انار فرآوری شده. 43. بر تعادل اکسیدانی و آنزیم کبدی پلاسمای خون جوجه های گوشتی در شرایط تنش گرمایی، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -بیرجند، ۲۰۱۸ ۱۱ ۰۴
- فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ فر، سید احسان غیائی، حسین نعیمی پوریونسی، اثر استفاده از سطوح 44. مختلف میوه بنه بر فعالیت آنتی اکسیدانی بزهای شیرده سانن، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -بیرجند، ۲۰۱۸ ۱۱ ۰۴
- سید جواد حسینی و اشان، طاهره غزنوی، افضلی نظر، سید احسان غیائی، ارزیابی فراسنجه های بیوشیمیایی خون و 45. 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، ۲۰۱۸ ۱۱ ۰۴
- سید جواد حسینی و اشان، طاهره غزنوی، افضلی نظر، سید احسان غیائی، ارزیابی صفات عملکردی مرغ های تخم گذار 46. تغذیه شده با عصاره پوست انار در پیک تولید. دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -بیرجند، ۲۰۱۸ ۱۱ ۰۴
- سید احسان غیائی، یاسر فیض داربرآبادی، نوسانات آزمایشگاهی و مقایسه روش های مختلف در آنالیز مواد معدنی 47. خوراک دام فرصتی شغلی برای توسعه شرکت های کالبراسیون، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -بیرجند، ۲۰۱۸ ۱۴ ۰۲
- سید احسان غیائی، مریم سلمانیان طبسی، بررسی ظرفیت های بازار مصرف گوشت در ایجاد ارزش افزوده اقتصادی 48. ناشی از دسته بندی کیفی، بسته بندی و شناسنامه دار کردن 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، ۲۰۱۸ ۱۴ ۰۲
- سید احسان غیائی، فاطمه سادات ثالثی، محسن مجتهدی، سید جواد حسینی و اشان، تاثیر تغذیه تفاله انار به عنوان یک 49. پسماند کشاورزی بر روی برخی فراسنجه های خونی بزهای سانن 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، ۲۰۱۸ ۱۴ ۰۲
- سید احسان غیائی، فاطمه فیضی ماکو، بررسی ارزش غذایی قارچ دکمه ای در تغذیه دام از دیدگاه منبع پروتئین 50. عبوری، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -بیرجند، ۲۰۱۸ ۱۴ ۰۲
- سید احسان غیائی، فاطمه فیضی ماکو، بررسی اثر مرحله برداشت بر ارزش غذایی قارچ دکمه ای ضایعاتی به عنوان 51. 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، ۲۰۱۸ ۱۴ ۰۲
- سید احسان غیائی، سید همایون فرهنگ فر، حسن اقبالی بزدی، اثر گیاه پنج انگشت بر تولید و ترکیب شیر گاو های 52. 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 ۱۴ ۰۲
- سید احسان غیائی، سید همایون فرهنگ فر، حسن اقبالی بزدی، اثر گیاه پنج انگشت بر تولید و ترکیب گاوهای شیری 53. هلشتاین، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -بیرجند، ۲۰۱۸ ۱۴ ۰۲
- فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سید احسان غیائی، حسین نعیمی پوریونسی، اثر تغذیه با سطوح مختلف دانه بنه بر برخی 54. فراسنجه های خونی بزهای سانن، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -بیرجند، ۲۰۱۸ ۱۴ ۰۲
- فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ فر، سید احسان غیائی، حسین نعیمی پوریونسی، تاثیر تغذیه با سطوح 55. مختلف دانه بنه بر تولید و ترکیب شیر بزهای شیرده سانن، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -بیرجند، ۲۰۱۸ ۱۴ ۰۲
- مریم حیدری، هادی سریر، سید احسان غیائی، سید همایون فرهنگ فر، تاثیر عصاره هیدرولیکی میوه گیاه کهورک بر 56. میزان گلوکز، پروتئین تام و برخی پارامترهای بیوشیمیایی سرم خون در موش های صحرایی دیابتی نوع ۲ و سالم، کنفرانس بین المللی علوم کشاورزی گیاهان دارویی و طب سنتی، شماره صفحات -مشهد، ۲۰۱۸ ۱۴ ۰۲
- سید احسان غیائی، محمدباقر منتظر تربتی، ساناز جابری درمیان، اثر هسته انار بر هضم شکمبه ای بز و شتر بومی استان 57. خراسان جنوبی، نخستین کنفرانس بین المللی علوم کشاورزی، دامی، منابع طبیعی، محیط زیست، گردشگری روستایی و گیاهان دارویی، شماره صفحات -مشهد، ۲۰۱۷ ۲۱ ۱۱
- سید احسان غیائی، ساناز جابری درمیان، محمدباقر منتظر تربتی، اثر تفاله دانه انار جیره شتر بومی خراسان جنوبی بر 58. 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، ۲۰۱۷ ۲۱ ۱۱



- فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ فرسیداحسان گیاهی، بررسی خواص آنتی اکسیدانی برگ بنه (پسته 59. وحشی) در مراحل مختلف رشد، سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات ۲۰۱۷، ۱۰ ۲۶
- فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ فرسیداحسان گیاهی، بررسی و مقایسه مراحل مختلف فنولوژی بر 60. ارزش تغذیه ای برگ بنه، سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات ۲۰۱۷، ۱۰ ۲۶
- تکتم وفائی فرد، سید جواد حسینی و اشان، سید همایون فرهنگ فرسیداحسان گیاهی، اثر تفاله هسته انار و مواتی 61. آنزیم تجاری بر نیم رخ لپیدی خون و بافت شناسی روده باریک جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات ۲۰۱۷، ۱۰ ۲۶
- تکتم وفائی فرد، سید جواد حسینی و اشان، سید همایون فرهنگ فرسیداحسان گیاهی، اثر تفاله هسته انار فرآوری شده 62. با اوره بر فراسنجه های بیوشیمیایی خون و بافت شناسی روده باریک جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات ۲۰۱۷، ۱۰ ۲۶
- سیداحسان گیاهی، یاسر فیض داربرآبادی، محمدباقر منتظرتربتی، اثر مکمل نمکهای آبیونی در جیره گاو خشک بر 63. فراسنجه های تخمیر شکمبه ای در شرایط برون تنی، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بز کرکی رایینی، شماره صفحات ۲۰۱۷، ۰۹ ۰۶
- سیداحسان گیاهی، محمد ناظوری، محمدباقر منتظرتربتی، هادی سریر، بررسی اثرات سطوح مختلف تفاله دانه انار بر 64. فراسنجه های تخمیر شکمبه بز به روش تولید گاز، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بز کرکی رایینی، شماره صفحات ۲۰۱۷، ۰۹ ۰۶
- PH و سیداحسان گیاهی، محمد ناظوری، محمدباقر منتظرتربتی، هادی سریر، مطالعه اثر سطوح متفاوت تفاله دانه انار بر 65. غلظت نیتروژن آمونیاکی شکمبه بز در شرایط آزمایشگاهی، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بز کرکی رایینی، شماره صفحات ۲۰۱۷، ۰۹ ۰۶
- سیداحسان گیاهی، یاسر فیض داربرآبادی، محمدباقر منتظرتربتی، اثر منبع و توازن آنیون و کاتیون جیره بر غلظت 66. چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و Bach culture شکمبه گاوشیری به روش pH نیتروژن آمونیاکی و آبزیان و دومین جشنواره بز کرکی رایینی، شماره صفحات ۲۰۱۷، ۰۹ ۰۶
- فراسنجهای جدید ( AIASOA ) سیداحسان گیاهی، فاطمه سادات ثالثی، جذب نوری محلول خاکستر نامحلول در اسید 67. برای مقایسه کمی اثر تیمار های آزمایشی در تغذیه نشخوارکنندگان مشاهده موردی، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بز کرکی رایینی، شماره صفحات ۲۰۱۷، ۰۹ ۰۶
- فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ فرسیداحسان گیاهی، محمد رضا اصغری، بررسی ترکیبات فنلی و 68. در مراحل مختلف رشد، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، (Pistacia atlantica) خواص آنتی اکسیدانی میوه بنه طیور و آبزیان و دومین جشنواره بز کرکی رایینی، شماره صفحات ۲۰۱۷، ۰۹ ۰۶
- فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ فرسیداحسان گیاهی، محمد رضا اصغری، بررسی ترکیبات شیمیایی و 69. در مراحل مختلف رشد، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و (Pistacia Atlantica) ارزش غذایی میوه بنه آبزیان و دومین جشنواره بز کرکی رایینی، شماره صفحات ۲۰۱۷، ۰۹ ۰۶
- سید جواد حسینی و اشان، فاطمه سادات ثالثی، سیداحسان گیاهی، محسن مجتهدی، تاثیر تفاله انار بر روی قابلیت 70. هضم، وزن و مصرف خوراک بزهای سانن خشک غیر آبستن، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بز کرکی رایینی، شماره صفحات ۲۰۱۷، ۰۹ ۰۶
- سید جواد حسینی و اشان، مرجانه محمدزاده، مسلم باشتنی، سیداحسان گیاهی، ۱۳۹۶ بررسی ترکیبات شیمیایی و خواص 71. ضد میکروبی گیاه خرفه. همایش منابع طبیعی و محیط زیست در استان خراسان جنوبی (چالشها و چشم اندازها)، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بز کرکی رایینی، شماره صفحات ۲۰۱۷، ۰۹ ۰۶
- فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ فرسیداحسان گیاهی، تعیین و مقایسه میزان تجزیه پذیری ماده 72. 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 ۲۰۱۷، ۰۵ ۳۰
- سیداحسان گیاهی، یاسر فیض داربرآبادی، محمدباقر منتظرتربتی، اثر منبع و توازن آنیون و کاتیون جیره گاو شیری بر 73. فراسنجه های تخمیر شکمبه ای در شرایط برون تنی، کنفرانس بین المللی کشاورزی، محیط زیست و منابع طبیعی هزاره سوم، شماره صفحات ۲۰۱۷، ۰۵ ۲۲
- فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ فرسیداحسان گیاهی، تعیین و مقایسه میزان تجزیه پذیری الیاف 74. نامحلول در شوینده خنثی و اسیدی میوه و برگ بنه به روش کیسه های نایلونی، کنفرانس بین المللی کشاورزی، محیط زیست و منابع طبیعی هزاره سوم، شماره صفحات ۲۰۱۷، ۰۵ ۲۲
- تکتم وفائی فرد، سید جواد حسینی و اشان، سید همایون فرهنگ فرسیداحسان گیاهی، اثر تفاله هسته انار و مولتی 75. آنزیم تجاری بر عملکرد، چربی بطنی و پاسخ ایمنی جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، اولین همایش ملی کشاورزی، منابع طبیعی و دامپزشکی، شماره صفحات ۲۰۱۷، ۰۵ ۱۱

- تکتم وفائی فرد، سید جواد حسینی و اشان، سید همایون فرهنگ فر، سید احسان غیائی، اثر تفاله هسته انار فراوری شده 76. با اوره بر عملکرد، چربی بطنی و پاسخ ایمنی جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، اولین همایش ملی کشاورزی، منابع طبیعی و دامپزشکی، شماره صفحات -، اردکان، ۲۰۱۷ ۵ ۱۱
77. سید احسان غیائی، مسلم باشتنی، مرجانه محمدزاده، سید جواد حسینی و اشان، بررسی ترکیبات شیمیایی و خواص ضد همایش منابع طبیعی و محیط زیست در استان خراسان جنوبی (چالشها و)، (portulaca oleracea) میکروبی گیاه خرفه چشم اندازهها، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۷ ۵ ۳
78. فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ فر، سید احسان غیائی، 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 اندازهها)، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۷ ۵ ۳
79. سید جواد حسینی و اشان، مرجانه محمدزاده، مسلم باشتنی، سید احسان غیائی، بررسی ترکیبات شیمیایی و خواص ضد میکروبی گیاه خرفه، همایش منابع طبیعی و محیط زیست در استان خراسان جنوبی (چالشها و چشم اندازهها)، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۷ ۵ ۳
80. سید احسان غیائی، سحر سادات حسینی، مسلم باشتنی، سید محمد حسینی، شناسایی و بررسی ویژگی های پروبیوتیکی باکتری های موجود در ورمی کمپوست حاصل از کود گاوی جهت استفاده در خوراک دام، سومین همایش مدیریت ملی بهداشت دام، شماره صفحات -، شیراز، ۲۰۱۶ ۱۱ ۲
81. سید جواد حسینی و اشان، طاهره غزنوی، نظر افضلی، سید احسان غیائی، ارزیابی صفات عملکردی و صفات کیفی تخم مرغ های تخم گذار در پیک تولید تغذیه شده با تفاله هسته انار، هفتمین کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۲۰۱۶ ۹ ۷
82. سید جواد حسینی و اشان، طاهره غزنوی، نظر افضلی، سید احسان غیائی، اثر تفاله انار فراوری شده با هیدروکسید کلسیم بر عملکرد و صفات کیفی تخم مرغ های تخم گذار در پیک تولید، هفتمین کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۲۰۱۶ ۹ ۷
83. سید جواد حسینی و اشان، هادی یوسفی، سید احسان غیائی، نمایی محمد حسن، ارزیابی عملکرد و وزن نسبی اجزای لاشه جوجه های گوشتی تغذیه شده با عصاره آبی پسته سبز دو رقم پسته کله قوچی و فندق، هفتمین کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۲۰۱۶ ۹ ۷
84. سید جواد حسینی و اشان، هادی یوسفی، سید احسان غیائی، نمایی محمد حسن، اثر عصاره آبی پسته سبز دو رقم پسته بر عملکرد و وزن نسبی اجزای لاشه جوجه های گوشتی چالش یافته با استافیلوکوکوس اورئوس، هفتمین کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۲۰۱۶ ۹ ۷
85. سید محمد حسینی، سحر سادات حسینی، مسلم باشتنی، سید احسان غیائی، بررسی پتانسیل تخمیر شکمبه ای و تولید هفتمین کنگره ملی علوم دامی، invitro گاز متان ورمی کمپوست با تراکم های مختلف کرم خاکی و کودهای گاوی در شرایط دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۲۰۱۶ ۹ ۷
86. سید محمد حسینی، سعیده حسینی مصعبی، مسلم باشتنی، سید احسان غیائی، تاثیر تراکم های مختلف کرم خاکی بر محتوای مواد معدنی و ارزش غذایی ورمی کمپوست با بستر کود گاوی در تغذیه دام، هفتمین کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۲۰۱۶ ۹ ۷
87. هادی سرپر، مریم حیدری، سید احسان غیائی، 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، ۲۰۱۵ ۶ ۲۲
88. سید احسان غیائی، محسن مجتهدی، بررسی خسارات تنش 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، ۲۰۱۵ ۵ ۲۷
89. سید احسان غیائی، ولی زاده رضا، اثر هسته انار بر فراسنجه های تولید گاز و تجزیه پذیری ماده خشک تحت تنش اکسیداتیو القایی در شرایط آزمایشگاهی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۵ ۵ ۲۷
90. سید احسان غیائی، مصطفی عبداللهی راد، محسن مجتهدی، بررسی علل حذف گاو شیری در گاوداری های صنعتی خراسان رضوی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۵ ۵ ۲۷
91. سید احسان غیائی، 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، ۲۰۱۵ ۵ ۲۷
92. سید احسان غیائی، اثر تغذیه هسته انار بر برخی ویژگی های فیزیوشیمیایی ادارار و مدفوع بز های شیری سانن در شرایط تنش اکسیداتیو القایی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۵ ۵ ۲۷

93. سیداحسان غیائی، اثر هسته انار بر استوکيومتری تولید متان و سایر محصولات میکروبی شکمبه تحت تنش اکسیداتیو القایی در شرایط آزمایشگاهی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات - ۲۷۰۵، بیرجند، ۲۰۱۵.
94. سیداحسان غیائی، 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 - ۲۷۰۵، بیرجند، ۲۰۱۵.
95. سیداحسان غیائی، سید جواد حسینی و اشان، حسین جهانبانی، عباس محمدی، بررسی اثر افزودن باکتری اسید دوست دستگاه گوارش گونه سبزقبا و پروبیوتیک تجاری بر فراسنجه های بیوشیمیایی خون جوجه های گوشتی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات - ۲۷۰۵، بیرجند، ۲۰۱۵.
96. سیداحسان غیائی، سید جواد حسینی و اشان، حسین جهانبانی، عباس محمدی، بررسی اثر افزودن باکتری اسید دوست دستگاه گوارش گونه سبزقبا و پروبیوتیک تجاری بر عملکرد و خصوصیات لاشه جوجه های گوشتی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات - ۲۷۰۵، بیرجند، ۲۰۱۵.
97. سیداحسان غیائی، هادی سریر، محمدباقر منتظرترتی، 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 - ۲۷۰۵، بیرجند، ۲۰۱۵.
98. سید همایون فرهنگ فر، مریم حیدری، هادی سریر، سیداحسان غیائی، 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 ۲۷۰۵، بیرجند، ۲۰۱۵، ۸۶۸-۸۷۱.
99. محسن مجتهدی، مصطفی عبداللهی راد، سیداحسان غیائی، بررسی علل حذف گاوشیری در گاوداری های صنعتی استان خراسان رضوی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۶۳۵-۶۳۹، بیرجند، ۲۰۱۵، ۲۷۰۵.
100. سیداحسان غیائی، 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 - ۲۰۰۸، اردبیل، ۲۰۱۴.
101. سیداحسان غیائی، ولی زاه رضا، اثر تغذیه هسته انار به عنوان یک پسماند ارگانیک به همراه روغن سویای اکسید شده بر فراسنجه های متابولیکی بز های سانن در دوره انتقال، سومین کنگره ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم، شماره صفحات - ۲۰۰۸، اردبیل، ۲۰۱۴.
102. سیداحسان غیائی، 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 - ۲۰۱۴، اردبیل، ۲۰۰۸.
103. سیداحسان غیائی، افسانه سریزی فرح آباد، چشم انداز تولید ارگانیک در صنعت مرغداری ایران، سومین کنگره ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم، شماره صفحات - ۲۰۰۸، اردبیل، ۲۰۱۴.
104. سیداحسان غیائی، افسانه سریزی فرح آباد، کشاورزی ارگانیک لازمه امنیت غذایی، حفظ محیط زیست و اشتغال، سومین کنگره ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم، شماره صفحات - ۲۰۰۸، اردبیل، ۲۰۱۴.
105. سیداحسان غیائی، ولی زاده رضا، ناصریان عباسعلی، اثر تغذیه روغن سویای 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 - ۲۰۱۳، کرمان، ۰۷۰۹.
106. سیداحسان غیائی، ولی زاده رضا، ناصریان عباسعلی، اثر تغذیه روغن سویای 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 - ۲۰۱۳، کرمان، ۰۷۰۹.
107. Seyyed Javad Hosseini, & Vashan, S. Ehsan Ghiasi, ANALYSIS ANTIOXIDANT PROPERTIES OF PURSLANE (PORTULACAOLERACEA), تهران, 09 05 2017, - pp, ششمین کنگره ملی گیاهان دارویی.
108. 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, تهران, 31 01 2016, - pp, پنجمین کنگره بین المللی دامپزشکی طیور.

## Papers in Journals

1. سیداحسان غیائی، حسن رضا چوپانی، سید جواد حسینی و اشان، محسن مجتهدی، تأثیر سطوح مختلف پلت اسپان و ضایعات کشتارگاهی طیور بر عملکرد، کیفیت لاشه و فراسنجه های سرمی جوجه های گوشتی، پژوهش های علوم دامی، ISIRI، ایران، مجلد ۴، شماره ۱۴، شماره صفحات ۵۴۹-۵۶۳، ۲۰۲۳.

2. Seyyed Homayoun Farhangfar, S. Ehsan Ghiasi, Non-thermal technologies for broiler litter 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.
3. Seyyed Homayoun Farhangfar, S. Ehsan Ghiasi, Non-thermal technologies for broiler litter 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.
4. سیداحسان غیائی، یاسر فیض داربرآبادی، محسن مجتهدی، رسول کدخدایی، تأثیر مکمل آلی روی و مس پایدار شده در شکمبه بر فراسنجه-های تولید گاز، عملکرد، قابلیت هضم مواد مغذی و فعالیت آنزیم های آنتی اکسیدانی بره های ISC، پرواری، علوم دامی ایران، شماره صفحات ۱-۲۰۲۴، ۱۷.
5. S. Ehsan Ghiasi, معتمدی، Screening the Rumen of Balochi Camel (*Camelus dromedarius*) and Cashmere Goat (*Capra hircus*) to Isolate Enzyme-Producing Bacteria as Potential Additives for Animal Feed, *Indian Journal of Microbiology*, Vol. 2, No. 64, pp. 572-582, 2024, JCR, Scopus.
6. S. Ehsan Ghiasi, Hossein Motamedi, Tannase-producing bacteria isolated from the rumen of Fallow deer (*Dama dama*): Livestock potential feed additives, *زیست شناسی میکروارگانیسم ها*, Vol. 48, No. 12, pp. 27-40, 2023, ISC.
7. S. Ehsan Ghiasi, Ramin, Effects of wheat bran replacement with pomegranate seed pulp on 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.
8. سید همایون فرهنگ فر، ستاره عابدی، سید جواد حسینی و اشان، سیداحسان غیائی، 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، ۱۳۰.
9. سیداحسان غیائی، سید جواد حسینی و اشان، محسن مجتهدی، فاطمه سادات ثالثی، اثرات استروژنیک تفاله هسته انار بر فراسنجه های خونی و آنتی اکسیدانی بزهای ماده سان، پژوهش در نشخوارکنندگان، مجلد ۲، شماره ۹، شماره صفحات ۷۳-۹۲، ۲۰۲۱، ISC.
10. سید همایون فرهنگ فر، فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سیداحسان غیائی، 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 ISC، تولیدات دامی، مجلد ۳۲، شماره ۱۲، شماره صفحات ۶۱-۲۰۲۱، ۷۱.
11. سید جواد حسینی و اشان، عاطفه نوکندی، سیداحسان غیائی، حسین نعیمی پوریونسی، ارزیابی عملکرد رشد، شاخص های خونی، پاسخ ایمنی، گوارش پذیری مواد مغذی و ریخت شناسی روده جوجه گوشتی تغذیه شده با دانه (علوم دامی ایران، مجلد ۴، شماره ۵۱، شماره صفحات ۲۸۵-۲۸۵ *Chenopodium quinoa* Willd. فرآوری شده کینوا) ۲۹۷، ۲۰۲۱، ISC.
12. سید جواد حسینی و اشان، هادی یوسفی، سیداحسان غیائی، محمد حسن نمایی، اثر عصاره آبی پوست سبز دو رقم پسته بر عملکرد، شاخص های خونی و جمعیت میکروبی روده جوجه گوشتی چالش یافته با استافیلوکوکوس ISC، Scopus، اورئوس، تحقیقات دامپزشکی، مجلد ۴، شماره ۴، شماره صفحات ۴۱۸-۲۰۲۱، ۴۳۰.
13. محسن مجتهدی، سیدمرتضی وقار سیدین، محمد حسن فتحی نسری، سیداحسان غیائی، تعیین ظرفیت بافری برخی ترکیبات آلکالایزری و بافری معدنی بومی و تأثیر آن ها بر فراسنجه های تخمیر و هضم شکمبه ای در شرایط برون ISC، تنی، پژوهش های علوم دامی ایران، مجلد ۴، شماره ۱۱، شماره صفحات ۱-۲۰۲۰، ۱۲.
14. سید جواد حسینی و اشان، نکتم وفائی فرد، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیائی، 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 ISC، تولیدات دامی، مجلد ۱، شماره ۹، شماره صفحات ۸۹-۲۰۲۰، ۹۹.
15. جیره گاو شیری بر DCAD سیداحسان غیائی، یاسر فیض داربرآبادی، محمد باقر منتظر تربتی، اثر منبع کاتیونی و فراسنجه های تخمیر شکمبه در شرایط برون تنی، پژوهش های علوم دامی ایران، مجلد ۲، شماره ۱۲، شماره صفحات ۰-۰، ۲۰۲۰، ISC.
16. سیداحسان غیائی، یاسر فیض داربرآبادی، محمد باقر منتظر تربتی، اثر منبع کاتیونی و اختلاف آنیون - کاتیون جیره گاو شیری در اوایل شیردهی بر قابلیت هضم شکمبه ای، تولید گاز متان و جمعیت میکروبی شکمبه به روش واکنش زنجیره ای ISC، پلیمرز رقابتی، میکروبیولوژی دامپزشکی، مجلد ۲، شماره ۱۵، شماره صفحات ۷۳-۲۰۲۰، ۹۰.
17. سید همایون فرهنگ فر، فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سیداحسان غیائی، تعیین خصوصیات آنتی اکسیدانی، ارزش به روش کیسه های نایلونی، پژوهش های علوم (*Pistacia atlantica*) غذایی و قابلیت هضم شکمبه ای - روده ای برگ بنه ISC، دامی ایران، مجلد ۱۰، شماره ۴، شماره صفحات ۴۷۷-۲۰۱۹، ۴۸۸.



18. سید جواد حسینی و اشان، ستاره عابدی، سید همایون فرهنگ فر، سید احسان غیائی، اثر افزودن عصاره پوست انار بر صفات عملکردی، شاخص های خونی، ریخت شناسی روده باریک و ماندگاری گوشت جوجه های گوشتی تغذیه شده با *ISC*، جیره حاوی روغن کلزا، تحقیقات تولیدات دامی، مجلد ۳، شماره ۸، شماره صفحات ۱۳-۲۰۱۹، ۲۴.
19. محسن مجتهدی، سیدمرتضی وقار سیدین، محمدحسن فتحی نسری، سید احسان غیائی، بررسی تأثیر استفاده از چند مخلوط بافوری در جیره بر فراسنجه های تخمیر شکمبه ای در شرایط برون تنی، تولیدات دامی، مجلد ۴، شماره ۲۱، شماره صفحات ۴۸۷-۲۰۱۹، ۴۹۷، *ISC*.
20. سید جواد حسینی و اشان، هادی یوسفی، سید احسان غیائی، محمد حسن نمائی، ارزیابی عملکرد، فراسنجه های بیوشیمیایی خون و پاسخ ایمنی جوجه های گوشتی تغذیه شده با عصاره آبی پسته سبز دو رقم پسته کله قوچی و *ISC*، فندقی، پژوهش های تولیدات دامی، مجلد ۲۰، شماره ۹، شماره صفحات ۱۹-۲۰۱۸، ۲۶.
21. سید جواد حسینی و اشان، طاهره غزنوی، نظر افضلی، سید احسان غیائی، اثر تفاله هسته انار فرآوری شده با هیدروکسید کلسیم بر عملکرد، صفات کیفی، کلسترول تخم مرغ و فراسنجه های بیوشیمیایی خون و وضعیت ضد اکسیدانی مرغ های *ISC*، تخمگذار، علوم دامی، شماره ۱۱۷، شماره صفحات ۱۰۳-۲۰۱۸، ۱۱۶.
22. سید همایون فرهنگ فر، فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سید احسان غیائی، تاثیر مراحل مختلف رشد بر ترکیب شیمیایی، به روش کیسه های (*Pistacia atlantica*) خصوصیات آنتی اکسیدانی و قابلیت هضم شکمبه ای روده ای میوه بنه *ISC*، نایلونی، پژوهش های علوم دامی، مجلد ۲۷، شماره ۳، شماره صفحات ۱۰۱-۲۰۱۷، ۱۱۷.
23. سید جواد حسینی و اشان، حسن بازیددی، نظر افضلی، سید احسان غیائی، ملکانه محمد، اثر جایگزینی منبع پروتئینی کنجاله سویا با کنجاله شاهدانه در جیره بعد از تولد بزرگ بر مرغ های تخمگذار، تولیدات دامی، مجلد ۱۸، شماره ۴، شماره صفحات ۸۰۱-۲۰۱۷، ۸۱۰، *ISC*.
24. سید احسان غیائی، ولی زاده رضا، ناصرین عباسعلی، اثر تغذیه روغن سویای 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 ۱۱، شماره صفحات ۱۹۱-۲۰۱۶، ۲۱۰، *ISC*.
25. سید جواد حسینی و اشان، سید احسان غیائی، حسین جهانبانی، عباس محمدی، اثر انتروکوکوس فاسیوم مجرای گوارشی سبزیبا و لاکتوفید بر عملکرد، فراسنجه های خونی و جمعیت میکروبی روده جوجه های گوشتی، تحقیقات تولیدات دامی، *ISC*، مجلد ۴، شماره ۴، شماره صفحات ۴۷-۲۰۱۶، ۶۱.
26. سید احسان غیائی، ولی زاده رضا، ناصرین عباسعلی، تثیر تغذیه ای روغن سویای 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، ۲۵۶، *ISC*.
27. سید احسان غیائی، ولی زاده رضا، ناصرین عباسعلی، بررسی ویژگی های شیمیایی 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، ۵۹.
28. سید احسان غیائی، ولی زاده رضا، صفری رشید، عشقی زاه حمید رضا، تعیین ارزش غذایی گیاه نوروبک (*Salvia leriifolia*) در تغذیه نشخوار کنندگان، پژوهش های علوم دامی ایران، مجلد ۶، شماره ۲، شماره صفحات ۱۵۷-۲۰۱۴، ۱۶۴، *ISC*.
29. سید احسان غیائی، ولی زاده رضا، ناصرین عباسعلی، اثر تغذیه روغن سویای 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، ۱۳۳، *ISC*.
30. 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.
31. S.Ehsan Ghiasi, Hossein Motamedi, 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.
32. 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.
33. Seyyed Homayoun Farhangfar, Mohammad Hassan Fathi Nasri, S.Ehsan Ghiasi, Einar Vargas, Bello, P. rez, 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.
34. Seyyed Homayoun Farhangfar, Mohammad Hassan Fathi Nasri, S.Ehsan Ghiasi, Einar Vargas, Bello

, Pirez, 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.

35. 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 Rats, تحقیقات علوم پزشکی، زاهدان - Zahedan Journal of Research in Medical Sciences, Vol. 1, No. 20, pp. -, 2018, isc.

36. Seyyed Javad Hosseini, & Vashan, Nazar Afzali, S. Ehsan Ghiasi, Malekaneh Mohammad, ارزیابی دانه و روغن شاهدانه بر عملکرد، صفات کیفی تخم مرغ، و برخی فراسنجه های خونی در مرغ های تخم گذار بعد از پیک تولید، Poultry Science Journal, Vol. 4, No. 2, pp. 89-95, 2016, isc, Scopus.