



## Seyyed Javad Hosseini-Vashan

Associate Professor

Faculty: Agriculture

Department: Animal Sciences

### Education

Degree	Graduated in	Major	University
BSc	2005	Animal Science	University of Birjand
MSc	2007	Animal Science- Poultry Nutrition	University of Birjand
Ph.D	2012	Animal Science- Poultry Nutrition	Ferdowsi University of Mashhad

### Employment Information

Faculty/Department	Position/Rank	Employment Type	Cooperation Type	Grade
Animal Science Department	Head of Department	Tenured	Full Time	17

### Work Experience

Head of Department of Animal Science (from December 2016)

Director of academic circles in Basij faculty members in Southern Khorasan Province (2014)

Commissioner for Ostrich Research Station (2018)

Member of the Board of Directors of the Iranian Animal Science Association of Khorasan Branch (2014)

Member of Animal Science Association

Member of Poultry Science Association

## Subjects Taught

---

### B.S. Course

Animal Nutrition

Principle of Ration Formulation)

Poultry Production

Egg Incubation

Poultry House and Equipment

Biochemistry

### M.S Course

Research Method

Poultry Physiology and Anatomy

Poultry Feed Additive

Poultry Feed and Feed processing and thecnology

### Ph.D.

Bioenergetic in Poultry Nutrition

Enzymology in Poultry Nutrition

Carbohydrate in Poultry Nutrition

## Papers in Conferences

---

1. سید همایون فرهنگ فر، محمد امین زمانی، سید احسان غیاثی، سید جواد حسینی و اشان، معرفی گیاه مالوفرا کروسٹا 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
2. سید همایون فرهنگ فر، محمد امین زمانی، سید احسان غیاثی، سید جواد حسینی و اشان، گیاه کاپوبروتوس اسپیناسیفورمیس 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
3. بر مصرف خوراک و E سید جواد حسینی و اشان، معظمه آهنی، نظر افصلی، اثر عصاره- هیدروالکلی ترخون و ویتامین ضریب تبدیل خوراک جوجه های گوشتی، هفتمین کنگره سالانه بین المللی توسعه کشاورزی، منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری ایران، شماره صفحات ۰-۰، تبریز، ۲۰۲۳، ۰۹ ۱۱
4. بر شاخص های خونی E سید جواد حسینی و اشان، معظمه آهنی، نظر افصلی، اثر عصاره- هیدروالکلی ترخون و ویتامین

- جوجه های گوشتی، هفتمین کنگره سالانه بین المللی توسعه کشاورزی، منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری ایران، شماره صفحات ۰-۵۰، تبریز، ۲۰۲۳ ۰۹ ۱۱
5. سید جواد حسینی و اشان، حسن کیهانی یزدی، شادی بلوریان، مجید افشاری، مقایسه اثر ترکیبی عصاره های گیاهی مایع و میکروکپسوله بر اجزا لاشه و پاسخ ایمنی نیوکاسل و آنفالوزا جوجه گوشتی، دهمین کنگره ملی و دومین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۵۰، کرج، ۲۰۲۳ ۰۸ ۳۰
6. سید جواد حسینی و اشان، حسن کیهانی یزدی، شادی بلوریان، مجید افشاری، بررسی و مقایسه عصاره خام و میکروکپسوله (محافظت شده) گیاهان دارویی بر عملکرد جوجه های گوشتی، دهمین کنگره ملی و دومین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۵۰، کرج، ۲۰۲۳ ۰۸ ۳۰
7. سید جواد حسینی و اشان، شادی بلوریان، حسن کیهانی یزدی، محسن افشاری، بررسی اثرات مخلوط عصاره- هیدروآلکلی گیاهان دارویی بر عملکرد جوجه گوشتی، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۵۰، کرمان، ۲۰۲۲ ۱۰ ۱۹
8. حسین نعیمی پوریونسی، احسان رمگی، محمدباقر منتظر تربتی، سید جواد حسینی و اشان، استفاده از رگرسیون چندکی در تابع وود برای توصیف منحنی نسبت چربی به پروتئین گاوهای شیری ایران، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۵۰، کرمان، ۲۰۲۲ ۱۰ ۱۹
9. سید جواد حسینی و اشان، اسما محمدی، علی حسین پیرای، اثر سطوح مختلف کلسیم و فسفر بر صفات لاشه در جوجه گوشتی آرین، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۵۰، کرمان، ۲۰۲۲ ۱۰ ۱۹
10. سید جواد حسینی و اشان، اسما محمدی، علی حسین پیرای، اثر سطوح کلسیم و فسفر بر عملکرد جوجه گوشتی آرین، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۵۰، کرمان، ۲۰۲۲ ۱۰ ۱۹
11. سید جواد حسینی و اشان، حسن کیهانی یزدی، شادی بلوریان، محسن افشاری، ارزیابی اثرات مخلوط عصاره- گیاهان دارویی بر صفات لاشه و پاسخ ایمنی جوجه گوشتی، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۵۰، کرمان، ۲۰۲۲ ۱۰ ۱۹
12. سید جواد حسینی و اشان، کامران بهرامپور، نظر افضلی، محمد سلار معینی، کاظم یوسفی کلاریکلای، اثر متقابل سطوح مختلف انرژی و تراکم جمعیت بر صفات لاشه جوجه- های گوشتی آرین، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۵۰، کرمان، ۲۰۲۲ ۱۰ ۱۹
13. سید جواد حسینی و اشان، کامران بهرامپور، نظر افضلی، محمد سلار معینی، کاظم یوسفی کلاریکلای، اثر بر همکنش سطوح انرژی و تراکم جمعیت بر کیفیت گوشت در جوجه- های گوشتی آرین، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۵۰، کرمان، ۲۰۲۲ ۱۰ ۱۹
14. سید جواد حسینی و اشان، مجتبی افشین، نظر افضلی، علی حاجی بابائی، اثر جایگزینی برگ زرشک با یونجه بر عملکرد شترمرغ، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۵۰، کرمان، ۲۰۲۲ ۱۰ ۱۹
15. سید جواد حسینی و اشان، سید محمد میر بهبهانی، محسن مجتهدی، سید همایون فرهنگ فر، سید عبدالله حسینی، توصیف منحنی رشد شترمرغ های تغذیه شده با منابع مختلف فیبر با استفاده از توابع غیرخطی گومپرتز، نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۵۰، ساری، ۲۰۲۱ ۰۹ ۱۵
16. سید جواد حسینی و اشان، ابوالفضل حاجی زاده، نظر افضلی، سید احسان غیاثی، 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 ۰-۵۰، ساری، ۲۰۲۱ ۰۹ ۱۵
17. سید جواد حسینی و اشان، ابوالفضل حاجی زاده، نظر افضلی، سید احسان غیاثی، اثر- سطوح والین بر- عملکرد رشد، چربی- بطنی و اندام- های لنتاوی جوجه- گوشتی تغذیه- شده با جیره حاوی تفاله گوجه- فرنگی، نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۵۰، ساری، ۲۰۲۱ ۰۹ ۱۵
18. سید جواد حسینی و اشان، داود منوچهری، نظر افضلی، حسین نعیمی پوریونسی، اثر پودر قهوه سبز بر شاخص- های بیوشیمیایی خون و پاسخ ایمنی جوجه- های گوشتی، نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۵۰، ساری، ۲۰۲۱ ۰۹ ۱۵
19. سید جواد حسینی و اشان، داود منوچهری، نظر افضلی، حسین نعیمی پوریونسی، بی شاخص- های عملکرد رشد و راندمان لاشه جوجه- های گوشتی تغذیه شده با پودر قهوه سبز، نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۵۰، ساری، ۲۰۲۱ ۰۹ ۱۵
20. سید جواد حسینی و اشان، داود منوچهری، نظر افضلی، حسین نعیمی پوریونسی، اثر پودر قهوه سبز بر ریخت شناسی روده باریک جوجه گوشتی، اولین همایش ملی افزودنی های خوراک دام و طیور، شماره صفحات ۰-۵۰، بیرجند، ۲۰۲۱ ۰۶ ۰۹
21. سید جواد حسینی و اشان، فاطمه مهدی زاده، علی حسین پیرای، اثر استفاده از تفاله انار و زیستیار باکتریایی بر عملکرد و خصوصیات لاشه جوجه گوشتی تحت تنش گرمایی، اولین همایش ملی افزودنی های خوراک دام و طیور، شماره صفحات ۰-۵۰، بیرجند، ۲۰۲۱ ۰۶ ۰۹
22. سید جواد حسینی و اشان، فاطمه مهدی زاده، علی حسین پیرای، ارزیابی شاخصهای خونی و پاسخ ایمنی جوجه گوشتی

- تغذیه شده با تفاله انار و زیست-یار باکتریایی تحت تنش گرمایی، اولین همایش ملی افزودنی های خوراک دام و طیور، شماره صفحات ۰-۰، بیرجند، ۲۰۲۱، ۰۶ ۰۹
23. سید جواد حسینی و اشان، محسن جلالی، علی حسین پیرای، امیر دهقانی سامانی، اثر زیست یار باکتریایی و تفاله زرشک بر عملکرد رشد و خصوصیات لاشه بلدرچین ژاپنی، اولین همایش ملی یافته های پژوهشی علوم دامی، شماره صفحات ۰-۰، ارومیه، ۲۰۲۱، ۰۴ ۱۳
24. سید جواد حسینی و اشان، محسن جلالی، علی حسین پیرای، امیر دهقانی سامانی، ارزیابی شاخص های خونی بلدرچین ژاپنی تغذیه شده با زیست یار باکتریایی و تفاله زرشک، اولین همایش ملی یافته های پژوهشی علوم دامی، شماره صفحات ۰-۰، ارومیه، ۲۰۲۱، ۰۴ ۱۳
25. سید جواد حسینی و اشان، زهرا مرادنیای سهل آباد، هادی سریر، اثر میکروجلبک اسپیرولینا بر کاهش اثرات سمی بر وزن نسبی کبد، بورس و طحال جوجه-های گوشتی، هفتمین همایش علمی پژوهشی توسعه و ترویج B1 آفلاتوکسین علوم کشاورزی و منابع طبیعی در ایران، شماره صفحات ۰-۰، مشهد، ۲۰۲۰، ۱۲ ۱۳
26. سید جواد حسینی و اشان، زهرا مرادنیای سهل آباد، هادی سریر، اثر میکروجلبک اسپیرولینا بر کاهش اثرات سمی بر عملکرد جوجه-های گوشتی، هفتمین همایش علمی پژوهشی توسعه و ترویج علوم کشاورزی و منابع B1 آفلاتوکسین طبیعی در ایران، شماره صفحات ۰-۰، مشهد، ۲۰۲۰، ۱۲ ۱۳
27. سید جواد حسینی و اشان، حسن رضا چوپانی، محسن مجتهدی، تاثیر افزودن سطوح مختلف پودر ضایعات کشتارگاهی طیور و پلت چسبان مگاباند بر کیفیت فیزیکی خوراک پلت و عملکرد رشد جوجههای گوشتی، پنجمین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی، شماره صفحات ۰-۰، کرمان، ۲۰۲۰، ۱۱ ۱۱
28. سید جواد حسینی و اشان، عاطفه نوکندی، سید احسان غیاثی، حسین نعیمی پوریونسی، اثر دانه فرآوری شده کینوا بر عملکرد رشد و شاخص های لاشه در جوجه های گوشتی، پنجمین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی، شماره صفحات ۰-۰، کرمان، ۲۰۲۰، ۱۱ ۱۱
29. سید جواد حسینی و اشان، عاطفه نوکندی، سید احسان 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 ۰-۰، کرمان، ۲۰۲۰، ۱۱ ۱۱
30. سید جواد حسینی و اشان، حسن رضا چوپانی، محسن مجتهدی، 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 ۰-۰، کرمان، ۲۰۲۰، ۱۱ ۱۱
31. حسین نعیمی پوریونسی، عاطفه نوکندی، سید جواد حسینی و اشان، سید احسان غیاثی، اثر دانه فرآوری شده کینوا بر عملکرد رشد و شاخصهای لاشه در جوجه های گوشتی، پنجمین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی، شماره صفحات ۰-۰، کرمان، ۲۰۲۰، ۱۱ ۱۱
32. سید جواد حسینی و اشان، سید محمد میر بهبهانی، محسن مجتهدی، سید همایون فرهنگ فر، سید عبدالله حسینی، اثر سطوح سبوس گندم بر غلظت گلوکز و کلسترول خون در جوجه-های شترمرغ، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۰، کرمان، ۲۰۱۹، ۱۰ ۱۶
33. سید جواد حسینی و اشان، سیده زهرا سروش، نظر افضلی، علی اله رسانی، اثر عصاره برگ و روغن زیتون بر عملکرد و ریخت شناسی ایلئوم بلدرچین ژاپنی، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۰، کرمان، ۲۰۱۹، ۱۰ ۱۶
34. سید جواد حسینی و اشان، سیده زهرا سروش، نظر افضلی، علی اله رسانی، اثر کنجاله زیتون بر عملکرد و ریختشناسی ایلئوم بلدرچین ژاپنی، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۰، کرمان، ۲۰۱۹، ۱۰ ۱۶
35. سید جواد حسینی و اشان، فائزه احمدزاده، نظر افضلی، علی اله رسانی، اثر عصاره کک کش بیابانی و مومیایی بر عملکرد بر عملکرد رشد و شاخص-های بیوشیمیایی خون جوجه-های گوشتی، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۰، کرمان، ۲۰۱۹، ۱۰ ۱۶
36. سید جواد حسینی و اشان، فائزه احمدزاده، نظر افضلی، علی اله رسانی، اثر مومیایی و کک کش بیابانی بر عملکرد و خصوصیات لاشه جوجه-های گوشتی، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۰، کرمان، ۲۰۱۹، ۱۰ ۱۶
37. سید جواد حسینی و اشان، محسن مجتهدی، مریم فنودی، احمد رضا راجی، اثر ضایعات توت خشک و آنزیم بر عملکرد و شاخص-های لاشه در جوجه-های گوشتی تجاری، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۰، کرمان، ۲۰۱۹، ۱۰ ۱۶
38. سید جواد حسینی و اشان، مریم فنودی، محسن مجتهدی، احمد رضا راجی، ارزیابی تغییرات خصوصیات پزرهای ناحیه ژژنوم روده باریک جوجههای گوشتی تغذیه شده با ضایعات توت خشک و مولتی آنزیم تجاری، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۰، کرمان، ۲۰۱۹، ۱۰ ۱۶
39. سید جواد حسینی و اشان، حمیدرضا خاقانی، حیدر زرقی، علی اله رسانی، اثر کلات گلابسینات روی، مس و آهن بر

عملکرد تولیدی مرغان تخم-گذار در پیک تولید، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۰، کرمان، ۲۰۱۹، ۱۰ ۱۶

سید جواد حسینی و اشان، حمیدرضا خاقانی، حیدر زرقی، علی اله رسانی، اثر کلات گلايسينات روی، مس و آهن بر صفات کیفی تخم مرغ و پوسته آن بر روی مرغان تخم-گذار در پیک تولید، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۰، کرمان، ۲۰۱۹، ۱۰ ۱۶

سید جواد حسینی و اشان، سید محمد میر بهبهانی، محسن مجتهدی، سید همایون فرهنگ فر، سید عبدالله حسینی، نقش 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 ۰-۰، تبریز، ۲۰۱۹، ۰۲ ۱۳

سید جواد حسینی و اشان، سید محمد میر بهبهانی، محسن مجتهدی، سید همایون فرهنگ فر، سید عبدالله حسینی، بررسی بیماری آنتروتوکسمی در شترمرغ، علل و پیشگیری و درمان، اولین همایش ملی علوم کشاورزی و زیست محیطی ایران، شماره صفحات ۰-۰، اهواز، ۲۰۱۹، ۰۱ ۳۰

سید جواد حسینی و اشان، پیرای علی حسین، ارزیابی شاخص-های خونی و پاداکسیدانی جوجه-های گوشتی تحت تنش گرمایی تغذیه شده با عصاره هیدروالکلی گلبرگ زعفران، پنجمین همایش ملی زعفران، شماره صفحات ۰-۰، تربت حیدریه، ۲۰۱۸، ۱۱ ۱۴

سید جواد حسینی و اشان، پیرای علی حسین، اثر عصاره هیدروالکلی گلبرگ زعفران بر شاخص-های خونی و پاداکسیدانی جوجه-های گوشتی، پنجمین همایش ملی زعفران، شماره صفحات ۰-۰، تربت حیدریه، ۲۰۱۸، ۱۱ ۱۴

سید محمد میر بهبهانی، سید جواد حسینی و اشان، محسن مجتهدی، سید همایون فرهنگ فر، حسینی سید عبدالله، اثر سطوح فیبر محلول بر عملکرد تولیدی و گوارش پذیری خوراک در جوجه شترمرغ، اولین همایش ملی ایده های نوین در کشاورزی و منابع طبیعی، شماره صفحات ۰-۰، اردبیل، ۲۰۱۸، ۱۱ ۱۴

سید جواد حسینی و اشان، صغری دادی مقدم، هادی سریر، محمد حسن فتحی نسری، تاثیر شیر شتر روی فراسنجهای بیوشیمیایی خون در رتھای تغذیه شده با جیره پرچرب، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۰، سنندج، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۸

سید جواد حسینی و اشان، راضیه احمدی کهنعلی، محسن مجتهدی، هادی سریر، اثر پوسته سبز پسته کله قوچی و فرآوری آن با اوره بر فراسنجهای بیوشیمیایی خون و ریخت شناسی ژنوم جوجه گوشتی، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۰، سنندج، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۸

سید جواد حسینی و اشان، راضیه احمدی کهنعلی، محسن مجتهدی، هادی سریر، اثر پوسته سبز پسته کله قوچی و فرآوری آن با اوره بر عملکرد و ایمنی جوجه های گوشتی، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۰، سنندج، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۸

سید جواد حسینی و اشان، سمیه دیمه، نظر افضلی، اثر پودر میوه عناب ضایعاتی با و بدون آنزیم بر اندامهای لنفاوی و ریخت شناسی ژنوم جوجه گوشتی، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۰، سنندج، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۸

سید جواد حسینی و اشان، سمیه دیمه، نظر افضلی، اثر پودر میوه عناب ضایعاتی با و بدون آنزیم بر گلوکز خون و آنزیمهای کبدی در جوجه های گوشتی، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۰، سنندج، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۸

سید جواد حسینی و اشان، پیرای علی حسین، بررسی شاخصهای عملکردی رشد و پاسخ ایمنی جوجه گوشتی تغذیه شده با عصاره هیدروالکلی گلبرگ زعفران، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۰، سنندج، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۸

سید جواد حسینی و اشان، پیرای علی حسین، اثر عصاره هیدروالکلی گلبرگ زعفران بر شاخصهای عملکرد رشد و پاسخ ایمنی جوجه گوشتی پرورش یافته در شرایط تنش گرمایی، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۰، سنندج، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۸

سید جواد حسینی و اشان، فروغ شاهسونی، نظر افضلی، بررسی مقایسه ای اثرات آب پنیو و پروبیوتیک تجاری بر جمعیت میکروبی روده جوجه گوشتی، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۰-۰، بیرجند، ۲۰۱۸، ۰۴ ۱۱

سید جواد حسینی و اشان، امیر سالاری نیا، افضلی نظر، مسلم باشتنی، اثر افزودن پوسته برنج بر عملکرد و خصوصیات لاشه جوجه های گوشتی، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۰-۰، بیرجند، ۲۰۱۸، ۰۴ ۱۱

سید جواد حسینی و اشان، نظر افضلی، علی نخعی، کریمی ترشیزی محمد امیر، کاهش اثرات آفلاتوکسیکوزیس تجربی در به جیره، دومین همایش ملی پژوهش های نوین (IGY) جوجه های گوشتی با افزودن ایمونوگلوبولین اختصاصی زرده تخم مرغ، در علوم دامی، شماره صفحات ۰-۰، بیرجند، ۲۰۱۸، ۰۴ ۱۱

سید جواد حسینی و اشان، نظر افضلی، علی نخعی، کریمی ترشیزی محمد امیر، اثر افزودن ایمونوگلوبولین اختصاصی زرده دومین همایش ملی پژوهش های، B به آب آشامیدنی جوجه های گوشتی تغذیه شده با آفلاتوکسین ۱ (IGY) تخم مرغ دومین همایش ملی پژوهش های، شماره صفحات ۰-۰، بیرجند، ۲۰۱۸، ۰۴ ۱۱

سید جواد حسینی و اشان، حسن کیهانی یزدی، ارزیابی اثرات تزریق برخی اسیدهای آمینه به درون تخم مرغ بر طول دوره انکوباسیون پاسخ ایمنی و ریخت شناسی روده و رشد طیور در دوره پرورش، دومین همایش ملی پژوهش های نوین

- در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۱۰۴
58. سید جواد حسینی و اشان، طاهره غزنوی، افضلی نظر، سیداحسان غیائی، 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، ۲۰۱۸، ۱۱۰۴
59. سید جواد حسینی و اشان، طاهره غزنوی، افضلی نظر، سیداحسان غیائی، 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، ۲۰۱۸، ۱۱۰۴
60. سید جواد حسینی و اشان، سمیه دیمه، نظر افضلی، اثر پودر میوه عناب ضایعاتی با و بدون آنزیم بر عملکرد رشد و صفات لاشه جوجه های گوشتی، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۱۰۴
61. سید جواد حسینی و اشان، سمیه دیمه، نظر افضلی، اثر پودر میوه عناب با و بدون آنزیم بر کیفیت گوشت جوجه های گوشتی، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۱۰۴
62. محمدحسن فتحی نسری، فرزاد سلحشور، محسن مجتهدی، سید جواد حسینی و اشان، بررسی جذب آفلاتوکسین توسط جاذب های آلومینوسیلیکاته در شرایط برون تنی، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۱۰۴
63. سیداحسان غیائی، فاطمه سادات ثالثی، محسن مجتهدی، سید جواد حسینی و اشان، تاثیر تفاله انار بر آنزیمهای کبدی، فراسنجه های آنتی اکسیدانی و چربی در بزهای سانن خشک غیر آبستن، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۱۰۴
64. سیداحسان غیائی، محسن مجتهدی، سید جواد حسینی و اشان، فاطمه سادات ثالثی، تاثیر تفاله انار بر فراسنجه های هورمونی بزهای سانن خشک غیر آبستن، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۱۰۴
65. محمدحسن فتحی نسری، فرزاد سلحشور، محسن مجتهدی، سید جواد حسینی و اشان، تاثیر توکسین بایندهای آلومینوسیلیکاته بومی و خارجی بر فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی تغذیه شده با آفلاتوکسین، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۱۰۴
66. تکتم وفائی فرد، سید جواد حسینی و اشان، سید همایون فرهنگ، فرسیداحسان غیائی، اثر تفاله هسته انار فرآوری شده 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، ۱۱۰۴
67. ستاره عابدی، سید جواد حسینی و اشان، سید همایون فرهنگ، فرسیداحسان غیائی، ارزیابی صفات عملکردی و خصوصیات لاشه جوجه های گوشتی تغذیه شده با جیره حاوی روغن سویا و عصاره پوسته انار، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۱۰۴
68. ستاره عابدی، سید جواد حسینی و اشان، سید همایون فرهنگ، فرسیداحسان غیائی، اثر افزودن عصاره پوسته انار بر صفات عملکردی، و خصوصیات لاشه جوجه گوشتی تغذیه شده با جیره حاوی روغن کلزا، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۱۰۴
69. تکتم وفائی فرد، سید جواد حسینی و اشان، سید همایون فرهنگ، فرسیداحسان غیائی، اثر تفاله هسته انار و آنزیم بر تعادل اکسیدانی و آنزیمهای کبدی پلاسمای خون جوجه گوشتی در شرایط تنش گرمایی، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۱۰۴
70. محمدباقر منتظر تربتی، فاطمه کریمی کرامتی، یاسمن شمشیرگران، سید همایون فرهنگ، فرسید جواد حسینی و ارتباط آن با صفت وزن ۶ ماهگی در بز کرکی استان خراسان جنوبی، اولین IGF-1 و اشان، بررسی تنوع ژنتیکی ژن همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۴۰۲
71. سیداحسان غیائی، فاطمه سادات ثالثی، محسن مجتهدی، سید جواد حسینی و اشان، تاثیر تغذیه تفاله انار به عنوان یک 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، ۱۴۰۲
72. سید جواد حسینی و اشان، فاطمه کریمی کرامتی، محمدباقر منتظر تربتی، یاسمن شمشیرگران، سید همایون فرهنگ و ارتباط آن با صفت وزن سه ماهگی در بزهای کرکی خراسان جنوبی، اولین همایش IGF-1، بررسی تنوع ژنتیکی ژن فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۴۰۲
73. سید جواد حسینی و اشان، فاطمه کریمی کرامتی، محمدباقر منتظر تربتی، یاسمن شمشیرگران، سید همایون فرهنگ و ارتباط آن با صفت وزن ۶ ماهگی در بزهای کرکی خراسان جنوبی، اولین همایش فرصت IGF-1، بررسی چندشکلی ژن

- های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات - ۱۴، بیرجند، ۲۰۱۸، ۰۲)
74. سید جواد حسینی و اشان، لیلیا سادات فاطمی دوست، نظر افضلی، اثر میوه بلوط فرآوری شده با پلی اتیلن گلیکول بر عملکرد و خصوصیات لاشه جوجههای گوشتی، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات - ۱۴، بیرجند، ۲۰۱۸، ۰۲)
75. سید جواد حسینی و اشان، لیلیا سادات فاطمی دوست، نظر افضلی، ارزیابی صفات عملکردی و وزن نسبی اجزای لاشه جوجههای گوشتی تغذیه شده با جیره حاوی میوه بلوط فرآوری شده با اوره، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات - ۱۴، بیرجند، ۲۰۱۸، ۰۲)
76. سید جواد حسینی و اشان، احمد نجمی پور، نظر افضلی، اثر سطوح عصاره برگ زیتون بر عملکرد جوجههای گوشتی، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات - ۱۴، بیرجند، ۲۰۱۸، ۰۲)
77. سید جواد حسینی و اشان، احمد نجمی پور، نظر افضلی، اثر سطوح مختلف عصاره برگ زیتون بر خصوصیات لاشه جوجه های گوشتی، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات - ۱۴، بیرجند، ۲۰۱۸، ۰۲)
78. سید جواد حسینی و اشان، محمد حسن فتحی نسری، معصومه شریفیان، پیرای علی حسین، اثر عصاره پوسته انار بر تعادل اکسیدانی خون، ماندگاری گوشت و بافت شناسی ژژنوم جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات ۴۷-، ساری، ۲۰۱۷، ۱۰ ۲۶
79. سید جواد حسینی و اشان، محمد حسن فتحی نسری، معصومه شریفیان، پیرای علی حسین، ارزیابی تعادل اکسیدانی گوشت و بافت شناسی ژژنوم جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی تغذیه شده با پوست انار فراوری شده با اوره، سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات ۴۸-، ساری، ۲۰۱۷، ۱۰ ۲۶
80. تکتم وفائی فرد، سید جواد حسینی و اشان، سید همایون فرهنگ فر، سید احسان غیائی، اثر تفاله هسته انار فرآوری شده 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 - ۲۶، ساری، ۲۰۱۷، ۱۰ ۲۶
81. تکتم وفائی فرد، سید جواد حسینی و اشان، سید همایون فرهنگ فر، سید احسان غیائی، اثر تفاله هسته انار و مواتی آنزیم تجاری بر نیم رخ لیپیدی خون و بافت شناسی روده باریک جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات - ۲۶، ساری، ۲۰۱۷، ۱۰ ۲۶
82. سید جواد حسینی و اشان، باقر حیدری صادق، نظر افضلی، محسن مجتهدی، ارزیابی فراسنجههای بیوشیمیایی خون و پاسخ ایمنی بلدرچین باب وایت تغذیه شده با باکتری اسید دوست دستگاه گوارش گونه سبز قبا و پریبیوتیک لاکتوفید، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بز کرکی رایینی، شماره صفحات - ۰۶، کرمان، ۲۰۱۷، ۰۹ ۰۶
83. سید جواد حسینی و اشان، باقر حیدری صادق، نظر افضلی، محسن مجتهدی، بررسی فراسنجههای عملکردی و خصوصیات لاشه بلدرچین باب وایت تغذیه شده با باکتری اسید دوست دستگاه گوارش گونه سبز قبا و پریبیوتیک لاکتوفید، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بز کرکی رایینی، شماره صفحات - ۰۶، کرمان، ۲۰۱۷، ۰۹ ۰۶
84. سید جواد حسینی و اشان، فاطمه سادات ثالثی، سید احسان غیائی، محسن مجتهدی، تاثیر تفاله انار بر روی قابلیت 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 - ۰۶، کرمان، ۲۰۱۷، ۰۹ ۰۶
85. سید جواد حسینی و اشان، مرجانه محمدزاده، مسلم باشتنی، سید احسان غیائی، ۱۳۹۶ بررسی ترکیبات شیمیایی و خواص 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 - ۰۶، کرمان، ۲۰۱۷، ۰۹ ۰۶
86. سید جواد حسینی و اشان، مهدی کاظمی شورغین، مسلم باشتنی، محسن مجتهدی، اثر عصاره خرفه بر فراسنجه های بیوشیمیایی خون و ریخت شناسی روده جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، اولین همایش ملی کشاورزی، منابع طبیعی و دامپزشکی، شماره صفحات - ۱۱، اردکان، ۲۰۱۷، ۰۵ ۱۱
87. سید جواد حسینی و اشان، مهدی کاظمی شورغین، مسلم باشتنی، محسن مجتهدی، اثر عصاره خرفه بر عملکرد، خصوصیات لاشه و ایمنی در جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، اولین همایش ملی کشاورزی، منابع طبیعی و دامپزشکی، شماره صفحات - ۱۱، اردکان، ۲۰۱۷، ۰۵ ۱۱
88. سید جواد حسینی و اشان، حسن کیهانی یزدی، نظر افضلی، محسن مجتهدی، علی اله رسانی، تاثیر بتونیت فرآوری شده اولین همایش ملی، B۱ فیزیکی نانو ساختار بر فراسنجه های بیوشیمیایی خون جوجه گوشتی تغذیه شده با آفلاتوکسین کشاورزی، منابع طبیعی و دامپزشکی، شماره صفحات - ۱۱، اردکان، ۲۰۱۷، ۰۵ ۱۱

89. سید جواد حسینی و اشان، حسن کیهانی یزدی، نظر افضلی، محسن مجتهدی، علی اله رسانی، تاثیر فرآوری فیزیکی و شیمیایی جاذب های آلومینوسیلیکاته نانوساختار بر فراسنجه های بیوشیمیائی خون جوجه گوشتی تغذیه شده با اولین همایش ملی کشاورزی، منابع طبیعی و دامپزشکی، شماره صفحات - اردکان، ۲۰۱۷، ۵۵، ۱۱، ۱۱.
90. تکتم وفائی فرد، سید جواد حسینی و اشان، سید همایون فرهنگ فر، سید احسان غیاثی، اثر تفاله هسته انار فراوری شده 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، ۵۵، ۱۱.
91. تکتم وفائی فرد، سید جواد حسینی و اشان، سید همایون فرهنگ فر، سید احسان غیاثی، اثر تفاله هسته انار و مولتی 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 - اردکان، ۲۰۱۷، ۵۵، ۱۱.
92. سید احسان غیاثی، 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، ۵۳، ۵۵.
93. سید جواد حسینی و اشان، مرجانه محمدزاده، مسلم باشتنی، سید احسان غیاثی، 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، ۵۳، ۵۵.
94. سید جواد حسینی و اشان، طاهره غزنوی، نظر افضلی، سید احسان غیاثی، 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، ۷، ۹.
95. سید جواد حسینی و اشان، طاهره غزنوی، نظر افضلی، سید احسان غیاثی، اثر تفاله انار فرآوری 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، ۷، ۹.
96. سید جواد حسینی و اشان، هادی یوسفی، سید احسان غیاثی، نمایی محمد حسن، ارزیابی عملکرد و وزن نسبی اجزای لاشه جوجه های گوشتی تغذیه شده با عصاره آبی پوخته سبز دو رقم پسته کله قوچی و فندق، هفتمین کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات - تهران، ۲۰۱۶، ۷، ۹.
97. سید جواد حسینی و اشان، هادی یوسفی، سید احسان غیاثی، نمایی محمد حسن، اثر عصاره آبی پوخته سبز دو رقم پسته بر عملکرد و وزن نسبی اجزای لاشه جوجه های گوشتی چالش یافته با استفایلوکوکوس اورئوس، هفتمین کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات - تهران، ۲۰۱۶، ۷، ۹.
98. سید جواد حسینی و اشان، حسن کیهانی یزدی، نظر افضلی، محسن مجتهدی، علی اله رسانی، تاثیر فرآوری فیزیکی جاذب های آلومینوسیلیکاته نانو ساختار بر عملکرد و وزن نسبی اجزا لاشه جوجه گوشتی چالش یافته با آفلاتوکسین هفتمین کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات - تهران، ۲۰۱۶، ۷، ۹.
99. سید جواد حسینی و اشان، حسن کیهانی یزدی، نظر افضلی، محسن مجتهدی، علی اله رسانی، تاثیر فرآوری فیزیکی جاذب های آلومینوسیلیکاته نانو ساختار بر عملکرد و وزن نسبی اجزا لاشه جوجه های گوشتی چالش یافته با آفلاتوکسین هفتمین کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات - تهران، ۲۰۱۶، ۷، ۹.
100. سید جواد حسینی و اشان، مرتضی صفدری رستم آباد، هادی سریر، پیرای علی، تاثیر استفاده از تفاله انگور و آنزیم بر عملکرد و فراسنجه های لاشه جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، همایش ملی پژوهش ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات - گرگان، ۲۰۱۶، ۵۵، ۱۱.
101. سید جواد حسینی و اشان، مرتضی صفدری رستم آباد، هادی سریر، پیرای علی، نیمرخ چربی، فعالیت آنزیم های خون و سامانه ایمنی جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی تغذیه شده با تفاله انگور، همایش ملی پژوهش ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات - گرگان، ۲۰۱۶، ۵۵، ۱۱.
102. سید جواد حسینی و اشان، مرتضی صفدری رستم آباد، هادی سریر، پیرای علی، تاثیر استفاده از نانو سلنیوم بر عملکرد و فراسنجه های لاشه جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، همایش ملی پژوهش ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات - گرگان، ۲۰۱۶، ۵۵، ۱۱.
103. سید جواد حسینی و اشان، مرتضی صفدری رستم آباد، هادی سریر، پیرای علی، تاثیر استفاده از نانو سلنیوم بر غلظت لیپید های خون، فعالیت آنزیمی و سامانه ایمنی جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، همایش ملی پژوهش ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات - گرگان، ۲۰۱۶، ۵۵، ۱۱.
104. سید جواد حسینی و اشان، سعید صابری، هادی سریر، تاثیر استفاده از تفاله زرشک بر غلظت لیپیدهای خون، فعالیت آنزیمی و سامانه ایمنی جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، همایش ملی پژوهش ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات - گرگان، ۲۰۱۶، ۵۵، ۱۱.
105. سید جواد حسینی و اشان، سعید صابری، هادی سریر، تاثیر استفاده از تفاله لیمو و آنزیم بر عملکرد و فراسنجه های لاشه جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، همایش ملی پژوهش ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام، طیور و



- آبزیان، شماره صفحات ۲۰۱۶، ۱۱ ۰۵
- سید جواد حسینی و اشان، هادی سریر، سعید صابری، بررسی اثر تفاله زرشک و آنزیم بر عملکرد و فراسنجه های لاشه. 106. جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، همایش ملی پژوهش ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۲۰۱۶، ۱۱ ۰۵
- سید جواد حسینی و اشان، هادی سریر، سعید صابری، اثر استفاده از تفاله لیمو بر پروفایل چربی، فعالیت آنزیم های خون و سامانه ایمنی جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، همایش ملی پژوهش ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۲۰۱۶، ۱۱ ۰۵
- سید جواد حسینی و اشان، باقر حیدری صادق، نظر افضلی، محسن مجتهدی، اثر افزودن باکتری اسید دوست دستگاه گوارش گونه سبز قبا و پروبیوتیک تجاری بر کیفیت تخم بلدرچین ژاپنی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۳۱۱-۳۱۴، بیرجند، ۲۰۱۵، ۲۷ ۰۵
- سید جواد حسینی و اشان، احسان محمدیان، اثر عصاره هیدروالکلی کلالة زعفران بر عملکرد و فراسنجه های لاشه. 109. بلدرچین ژاپنی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۲۵۵-۲۵۸، بیرجند، ۲۰۱۵، ۲۷ ۰۵
- سید جواد حسینی و اشان، احسان محمدیان، حجتی محمد، ارزیابی فراسنجه های خونی بلدرچین های ژاپنی تغذیه شده با عصاره هیدروالکلی گلبرگ زعفران، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۹۴۵-۹۴۸، بیرجند، ۲۰۱۵، ۲۷ ۰۵
- سید جواد حسینی و اشان، یعقوبفر اکبر، گلپان ابوالقاسم، اثر پودر زردچوبه و منبع چربی بر عملکرد و فراسنجه های استخوانی جوجه های گوشتی سویه آرین تحت تنش گرمایی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۳۰۷-۳۱۰، بیرجند، ۲۰۱۵، ۲۷ ۰۵
- سید جواد حسینی و اشان، گلپان ابوالقاسم، یعقوبفر اکبر، اثر پودر زردچوبه و منبع چربی بر غلظت فراسنجه های خونی و وضعیت ضد اکسیدانی جوجه های گوشتی سویه آرین تحت تنش گرمایی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۳۱۵-۳۱۸، بیرجند، ۲۰۱۵، ۲۷ ۰۵
- سید جواد حسینی و اشان، طاهره غزنوی، تعیین انرژی قابل متابولیسم ظاهری و حقیقی و ارزش غذایی پوست انار با استفاده از خروس های بالغ، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۴۲۱-۴۲۳، بیرجند، ۲۰۱۵، ۲۷ ۰۵
- سید جواد حسینی و اشان، طاهره غزنوی، تعیین انرژی قابل متابولیسم ظاهری و حقیقی و ارزش غذایی تفاله دانه انار با استفاده از خروس های بالغ، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵۰۳-۵۰۵، بیرجند، ۲۰۱۵، ۲۷ ۰۵
- سید احسان غیاثی، سید جواد حسینی و اشان، حسین جهانبانی، عباس محمدی، بررسی اثر افزودن باکتری اسید دوست دستگاه گوارش گونه سبز قبا و پروبیوتیک تجاری بر فراسنجه های بیوشیمیایی خون جوجه های گوشتی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۲۰۱۵، بیرجند، ۲۷ ۰۵
- سید احسان غیاثی، سید جواد حسینی و اشان، حسین جهانبانی، عباس محمدی، بررسی اثر افزودن باکتری اسید دوست دستگاه گوارش گونه سبز قبا و پروبیوتیک تجاری بر عملکرد و خصوصیات لاشه جوجه های گوشتی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۲۰۱۵، بیرجند، ۲۷ ۰۵
- نظر افضلی، مهدی بارانی، سید جواد حسینی و اشان، بیرجندی محمد رضا، اثر تغذیه شاهدانه اکسترود شده بر عملکرد و فعالیت ضد اکسیدانی پلاسما در جوجه های گوشتی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۲۴۳-۲۴۶، بیرجند، ۲۰۱۵، ۲۷ ۰۵
- نظر افضلی، مهدی بارانی، سید جواد حسینی و اشان، بیرجندی محمد رضا، اثر تغذیه شاهدانه بر عملکرد و فعالیت ضد اکسیدانی پلاسما در جوجه های گوشتی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۲۸۱-۲۸۴، بیرجند، ۲۰۱۵، ۲۷ ۰۵
- نظر افضلی، سید جواد حسینی و اشان، محسن مجتهدی، باقر حیدری صادق، اثر افزودن باکتری اسید دوست دستگاه گوارش گونه سبز قبا و پروبیوتیک تجاری بر فراسنجه های بیوشیمیایی خون بلدرچین ژاپنی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۲۹۰-۲۹۳، بیرجند، ۲۰۱۵، ۲۷ ۰۵
- نظر افضلی، مهدی بارانی، سید جواد حسینی و اشان، اثر شاهدانه بر وزن نسبی اجزای لاشه و پاسخ ایمنی هومورال در جوجه های گوشتی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۲۹۹-۳۰۲، بیرجند، ۲۰۱۵، ۲۷ ۰۵
- نظر افضلی، مریم خیری، سید جواد حسینی و اشان، نمایی محمد حسن، بررسی اثر عصاره الکلی اکالیپتوس بر عملکرد و خصوصیات لاشه جوجه های گوشتی چالش یافته با اشرشیاکلی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۳۰۳-۳۰۶، بیرجند، ۲۰۱۵، ۲۷ ۰۵
- نظر افضلی، مریم خیری، سید جواد حسینی و اشان، نمایی محمد حسن، مطالعه فراسنجه های بیوشیمیایی خونی جوجه های گوشتی تغذیه شده با عصاره آبی اکالیپتوس، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۳۲۰-۳۲۳، بیرجند، ۲۰۱۵، ۲۷ ۰۵

123. نظر افصلی، مریم خیری، سید جواد حسینی و اشان، نمایی محمد حسن، مطالعه فراسنجه‌های بیوشیمیایی خونی جوجه. 27 05 2015، بیرجند، 338-335، شماره صفحات 27 05 2015، دامی.
124. نظر افصلی، حجت سراجی کوپکن، سید جواد حسینی و اشان، بررسی فعالیت آنتی‌اکسیدانی عصاره الکلی گل راعی و تاثیر آن بر جمعیت میکروبی روده کور جوجه‌های گوشتی، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات 351-354، بیرجند، 27 05 2015.
125. نظر افصلی، مریم خیری، سید جواد حسینی و اشان، عباس محمدی، مطالعه فراسنجه‌های عملکردی و لاشه جوجه گوشتی چالش یافته با اشرشیاکلی تغذیه شده با عصاره آبی اکالیپتوس، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات 374-377، بیرجند، 27 05 2015.
126. نظر افصلی، باقر حیدری صادق، سید جواد حسینی و اشان، محسن مجتهدی، اثر افزودن باکتری اسید دوست دستگاه گوارش گونه سبز قبا و پریبیوتیکبر عملکرد و خصوصیات لاشه بلدرچین ژاپنی، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات 399-402، بیرجند، 27 05 2015.
127. نظر افصلی، مریم خیری، سید جواد حسینی و اشان، علی اله رسانی، مطالعه فراسنجه‌های عملکردی و لاشه جوجه‌های گوشتی تغذیه شده با عصاره الکلی اکالیپتوس، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات 428-431، بیرجند، 27 05 2015.
128. نظر افصلی، مریم خیری، سید جواد حسینی و اشان، علی اله رسانی، اثر عصاره الکلی اکالیپتوس بر فراسنجه‌های بیوشیمیایی خونی جوجه‌های گوشتی، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات 473-476، بیرجند، 27 05 2015.
129. نظر افصلی، مهدی بارانی، سید جواد حسینی و اشان، اثر تغذیه شاهدانه اکستروود شده بر وزن نسبی اجزای لاشه و پاسخ ایمنی هومورال در جوجه‌های گوشتی، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات 517-520، بیرجند، 27 05 2015.
130. نظر افصلی، مریم خیری، سید جواد حسینی و اشان، نمایی محمد حسن، اثر عصاره آبی اکالیپتوس بر عملکرد و فراسنجه‌های لاشه جوجه‌های گوشتی، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات 545-548، بیرجند، 27 05 2015.
131. نظر افصلی، مریم خیری، سید جواد حسینی و اشان، عباس محمدی، بررسی اثر عصاره آبی اکالیپتوس بر غلظت فراسنجه‌های بیوشیمیایی خونی جوجه گوشتی چالش یافته با اشرشیاکلی، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات 549-552، بیرجند، 27 05 2015.
132. نظر افصلی، محمدیان احسان، سید جواد حسینی و اشان، پویان مالکی نژاد، حجتی محمد، اثر عصاره هیدروالکلی گلبرگ زعفرانی بر عملکرد بلدرچین‌های ژاپنی چالش یافته با آفلاتوکسین، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات 896-899، بیرجند، 27 05 2015.
133. نظر افصلی، هاشم دشتبان کرقند، سید جواد حسینی و اشان، هادی سریر، اثر پودر میوه گیاه کهورک بر فراسنجه‌های بیوشیمیایی خون در جوجه‌های گوشتی تحت تنش گرمایی، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات 1024-1027، بیرجند، 27 05 2015.
134. نظر افصلی، هاشم دشتبان کرقند، هادی سریر، سید جواد حسینی و اشان، مطالعه فراسنجه‌های عملکردی و لاشه جوجه‌های گوشتی تغذیه شده با پودر میوه گیاه کهورک تحت تنش گرمایی، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات 366-369، بیرجند، 27 05 2015.
135. اکبر صبورقله زو، نظر افصلی، سید جواد حسینی و اشان، سید محمد حسینی، تاثیر سطوح مختلف ضایعات میوه عناب با و بدون آنزیم بر فراسنجه‌های عملکردی و راندمان اجزا لاشه جوجه‌های گوشتی، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات 27، تبریز، 27 08 2014.
136. سید جواد حسینی و اشان، حجت سراجی کوپکن، نظر افصلی، عباس محمدی غیر فعال، علی اله رسانی، نمائی محمد حسن، بررسی اثر عصاره آبی گل راعی بر راندمان لاشه و وزن نسبی اندام‌های لنتاوی جوجه‌های گوشتی، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات 27، تبریز، 27 08 2014.
137. سید جواد حسینی و اشان، طاهره غزنوی، تعیین انرژی قابل متابولیسم ظاهری و تعیین انرژی قابل متابولیسم ظاهری و حقیقی و ارزش غذایی کنجاله سیاه دانه با استفاده از خروس‌های بالغ، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات 27، تبریز، 27 08 2014.
138. سید جواد حسینی و اشان، کمال افصلی، نظر افصلی، بررسی اثر پودر سنجد و آنزیم بر عملکرد، مصرف انرژی و پروتئین و شاخص تولید جوجه‌های گوشتی، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات 27، تبریز، 27 08 2014.
139. سید جواد حسینی و اشان، کمال افصلی، نظر افصلی، بررسی اثر پودر سنجد و آنزیم بر فراسنجه‌های بیوشیمیایی خون جوجه‌های گوشتی، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات 27، تبریز، 27 08 2014.
140. سید جواد حسینی و اشان، حجت سراجی کوپکن، نظر افصلی، بررسی اثر سطوح مختلف عصاره الکلی گل راعی بر

- عملکرد جوجه های گوشتی، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تبریز، ۲۰۱۴، ۲۷۰۸
- سید جواد حسینی و اشان، حجت سراجی کوپکن، نظر افضلی، نمائی محمد حسن، علی اله رسانی، بررسی اثر سطوح 141. مختلف عصاره آبی گل راعی بر عملکرد جوجه های گوشتی، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تبریز، ۲۰۱۴، ۲۷۰۸.
- سید جواد حسینی و اشان، اکبر صبورقله زو، نظر افضلی، سید محمد حسینی، تثیر سطوح مختلف ضایعات عناب با و 142. بدون آنزیم بر فراسنجه های عملکردی و راندمان اجزای لاشه جوجه های گوشتی، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تبریز، ۲۰۱۴، ۲۷۰۸.
- سید جواد حسینی و اشان، اکبر صبورقله زو، سید محمد حسینی، نظر افضلی، تثیر سطوح مختلف ضایعات عناب 143. با و بدون آنزیم بر فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی، ششمین کنگره علوم دامی (Ziziphus Jujube Mill) ایران، شماره صفحات -، تبریز، ۲۰۱۴، ۲۷۰۸.
- سید جواد حسینی و اشان، سمانه ادهمی، سید محمد حسینی، محمد مهدی شهوند میجی، اثر پودر شلغم بر اسیدیتته 144. قسمت های مختلف دستگاه گوارش جوجه های گوشتی، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تبریز، ۲۰۱۴، ۲۷۰۸.
- سید جواد حسینی و اشان، سمانه ادهمی، سید محمد حسینی، محمد مهدی شهوند میجی، اثر استفاده از پودر شلغم بر 145. روی عملکرد و وزن نسبی دستگاه گوارش جوجه گوشتی، اولین همایش ملی دستاوردهای نوین در علوم مهندسی و پایه، شماره صفحات -، تهران، ۲۰۱۴، ۳۱۰۷.
- سید جواد حسینی و اشان، ابراهیم سالاری علی آباد، سلمان کمال پور، ارزشیابی عملکرد جوجه های گوشتی تغذیه 146. شده با سطوح دانه کتان و تفاله گوجه فرنگی، دومین همایش ملی مدیریت پرورش دام و طیور با محوریت چالش های پرورش گوسفند و بز، شماره صفحات ۲۳۵-۲۳۷، کرمان، ۲۰۱۳، ۰۷۰۹.
- سید جواد حسینی و اشان، نوید قوی پنجه، نظر افضلی، ارزیابی شاخص تولید و راندمان مصرف انرژی و پروتئین در 147. جوجه های گوشتی تغذیه شده با سطوح دانه کتان و تفاله گوجه فرنگی، دومین همایش ملی مدیریت پرورش دام و طیور با محوریت چالش های پرورش گوسفند و بز، شماره صفحات ۴۵۹-۴۶۱، کرمان، ۲۰۱۳، ۰۷۰۹.
- سید جواد حسینی و اشان، مجتبی افشین، نظر افضلی، ارزیابی اجزا لاشه، چربی بطنی و اندام های لمفوئیدی جوجه 148. های گوشتی تغذیه شده با سطوح دانه کتان و تفاله گوجه فرنگی، دومین همایش ملی مدیریت پرورش دام و طیور با محوریت چالش های پرورش گوسفند و بز، شماره صفحات ۱۸۹-۱۹۱، کرمان، ۲۰۱۳، ۰۷۰۹.
- سید جواد حسینی و اشان، نصراله وطن خواه، نظر افضلی، بررسی اثرات تفاله سیب با و بدون آنزیم بر عملکرد صفات 149. کیفی مرغ های تخمگذار در سن ۳۳ تا ۳۳ هفتگی، دومین همایش ملی مدیریت پرورش دام و طیور با محوریت چالش های پرورش گوسفند و بز، شماره صفحات ۴۹۲-۴۹۶، کرمان، ۲۰۱۳، ۰۷۰۹.
- مرغان HDL و LDL سید جواد حسینی و اشان، نصراله وطن خواه، نظر افضلی، ارزیابی صفات عملکردی و میزان 150. تخمگذار تغذیه شده با تفاله سیب با و بدون آنزیم، دومین همایش ملی مدیریت پرورش دام و طیور با محوریت چالش های پرورش گوسفند و بز، شماره صفحات ۴۹۷-۵۰۱، کرمان، ۲۰۱۳، ۰۷۰۹.
- سید جواد حسینی و اشان، نصراله وطن خواه، نظر افضلی، اثر تفاله خشک سیب با و بدون آنزیم بر روی عملکرد 151. مرغان تخمگذار، ششمین همایش یافته های پژوهشی کشاورزی، شماره صفحات ۲۰۸-۲۱۰، سندج، ۲۰۱۳، ۱۵۰۵.
- سید جواد حسینی و اشان، نصراله وطن خواه، نظر افضلی، ارزیابی عملکرد مرغان تخمگذار بعد از پیک تولید (۴۶-۴۰) 152. هفته تغذیه شده با تفاله خشک سیب با و بدون آنزیم، ششمین همایش یافته های پژوهشی کشاورزی، شماره صفحات -، سندج، ۲۰۱۳، ۱۵۰۵.
- سید جواد حسینی و اشان، علیرضا فضایی راد، نظر افضلی، مدرسی سید جلال، فاطمه خسروی، ارزیابی عملکرد تولیدی 153. واحدهای مرغداری گوشتی استان خراسان جنوبی، همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات ۲۰۳۰-۲۰۳۲، ساری، ۲۰۱۳، ۰۲۰۵.
- سید جواد حسینی و اشان، علی اله رسانی، ملکانه محمد، کامیار زهره، بررسی ترکیب اسیدهای چرب سیس و ترانس 154. کوهان و گوشت شتر در بیرجند و نهبندان، دومین همایش کشوری پژوهش در توسعه سلامت با محوریت آترو اسکروز، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۳، ۲۷۰۲.
- سید جواد حسینی و اشان، ملکانه محمد، علی اله رسانی، محمدی علی، ارزیابی ترکیب اسیدهای چرب سیس و ترانس 155. پیه گوسفندی مصرفی در شهرستان های استان خراسان جنوبی، دومین همایش کشوری پژوهش در توسعه سلامت با محوریت آترو اسکروز، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۳، ۲۷۰۲.
- سید جواد حسینی و اشان، سید حسین شجاعی، نظر افضلی، زهرا ترابی، حسین نعیمی پوریونسی، نصراله وطن 156. خواه، اثرات سطوح متفاوت اسید بوتیریک گلیسرید و پری بیوتیک بر عملکرد تولیدی و خصوصیات کیفی تخم مرغ در مرغان تخمگذار، دومین کنفرانس علمی تخصصی صنعت طیور ایران، شماره صفحات -، قم، ۲۰۱۳، ۱۵۰۲.
- سید جواد حسینی و اشان، ملکانه محمد، علی اله رسانی، نخعی عاطفه، ارزیابی ترکیب اسیدهای چرب سیس و ترانس 157. چربی گوشت مرغ مصرفی در استان خراسان جنوبی، دومین کنفرانس علمی تخصصی صنعت طیور ایران، شماره صفحات

۱۵۰۲، ۲۰۱۳، قم، ۲۱۵.

158. سید جواد حسینی و اشان، گلین ابوالقاسم، یعقوبفر اکبر، نصیری محمد رضا، راجی احمد رضا، تعیین اثرات تفاله گوجه فرنگی و منابع روغنی گیاهی و حیوانی بر عملکرد، اجزا لاشه و فراسنجه های استخوانی جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، دومین کنفرانس علمی تخصصی صنعت طیور ایران، شماره صفحات ۲۱۳-۲۱۳، قم، ۲۰۱۳، ۱۵۰۲.
159. نظر افضل، نصراله وطن خواه، سید جواد حسینی و اشان، هادی قنبرزاده، سید حسین شجاعی، اثر تفاله خشک شده سیب با و بدون آنزیم بر روی عملکرد و خصوصیات کیفی تخم مرغ مرغان تخمگذار، دومین کنفرانس علمی تخصصی صنعت طیور ایران، شماره صفحات ۳۵-۳۵، قم، ۲۰۱۳، ۱۵۰۲.
160. سید جواد حسینی و اشان، گلین ابوالقاسم، یعقوبفر اکبر، نصیری محمد رضا، راجی احمد رضا، اثرات سطوح تفاله گوجه فرنگی و منبع چربی بر غلظت فراسنجه های پلاسما و وضعیت آنتی اکسیدانی جوجه های گوشتی، پنجمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۱۶۶۲-۱۶۶۵، اصفهان، ۲۰۱۲، ۲۹۰۸.
161. Seyyed Javad Hosseini, & Vashan, Mohammad Hassan Fathi Nasri, Perai Ali Hossein, EFFECTS OF POMEGRANATE PEEL EXTRACT ON PERFORMANCE AND IMMUNE RESPONSE OF BROILERS UNDER HEAT STRESS, تهران, 09 05 2017, pp. 165-165, ششمین کنگره ملی گیاهان دارویی.
162. Seyyed Javad Hosseini, & Vashan, Mohammad Hassan Fathi Nasri, Perai Ali Hossein, EVALUATE THE PERFORMANCE AND IMMUNE RESPONSE OF BROILERS REARED UNDER HEAT STRESS FED POMEGRANATE PEEL TREATED WITH UREA, تهران, 09 05 2017, pp. 166-166, ششمین کنگره ملی گیاهان دارویی.
163. Seyyed Javad Hosseini, & Vashan, S. Ehsan Ghiasi, ANALYSIS ANTIOXIDANT PROPERTIES OF PURSLANE (PORTULACA OLERACEA), تهران, 09 05 2017, pp. -166, ششمین کنگره ملی گیاهان دارویی.
164. Seyyed Javad Hosseini, & Vashan, Mohammad Hassan Fathi Nasri, Perai Ali Hossein, Effects of pomegranate peel extract on performance and immune response of broilers under heat stress, ششمین کنگره ملی گیاهان دارویی, تهران, 09 05 2017, pp. -166, ششمین کنگره ملی گیاهان دارویی.
165. 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. -166, پنجمین کنگره بین المللی دامپزشکی طیور.
166. Seyyed Javad Hosseini, & Vashan, Maryam Kheiry, Nazar Afzali, Antioxidant status and immune system of broiler chicken fed Ethanolic Eucalyptus globulus extract, پنجمین کنگره بین المللی دامپزشکی طیور, تهران, 31 01 2016, pp. -166, پنجمین کنگره بین المللی دامپزشکی طیور.
167. Seyyed Javad Hosseini, & Vashan, Maryam Kheiry, Nazar Afzali, Effect of Ethanolic Eucalyptus globulus extract on antioxidant status and immune system of broiler chicken challenged with Escherichia coli, تهران, 31 01 2016, pp. -166, پنجمین کنگره بین المللی دامپزشکی طیور.
168. 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, تهران, 31 01 2016, pp. -166, پنجمین کنگره بین المللی دامپزشکی طیور.
169. Seyyed Javad Hosseini, & Vashan, Assessment of Aqueous extract of cynodon dactylon on the serum lipid profiles in triton induced hyperlipidemic rats, اولین کنگره ملی گیاهان دارویی, کیش, 84-84, pp. 84-84, 16 05 2012.

## Papers in Journals

1. سید احسان غیائی، حسن رضا چوپانی، سید جواد حسینی و اشان، محسن مجتهدی، تأثیر سطوح مختلف پلت آپسبان و ضایعات کشتارگاهی طیور بر عملکرد، کیفیت لاشه و فراسنجه های سرمی جوجه های گوشتی، پژوهش های علوم دامی ISC، ایران، مجلد ۴، شماره ۱۴، شماره صفحات ۵۴۹-۵۴۳، ۲۰۲۳، ۵۶۳.
2. سید جواد حسینی و اشان، کامران بهرامپور، نظر افضل، محمد سالار معینی، کاظم یوسفی کلاریکلای، اثر سطوح انرژی و تراکم جمعیت بر عملکرد رشد، شاخص های بیوشیمیایی خون، ریخت شناسی روده و کیفیت گوشت جوجه گوشتی ISC، آراین، علوم دامی ایران، شماره صفحات ۱۱-۱۱.
3. سید جواد حسینی و اشان، حسن کیهانی یزدی، شادی بلوریان، مجید افشاری، ریزپوشانی مخلوط عصاره گیاهان دارویی ISC، اثر آن بر شاخص های عملکرد رشد، اجزا لاشه و پاسخ ایمنی جوجه گوشتی، علوم دامی ایران، شماره صفحات ۱۱-۱۱.
4. اثر جایگزینی یونجه جیره با برگ زرشک بر صفات عملکردی و ALI، سید جواد حسینی و اشان، مجتبی افشین، نظر افضل، ISC، شاخص های خونی شتر مرغ، تحقیقات تولیدات دامی، مجلد ۳، شماره ۱۱، شماره صفحات ۸۳-۹۲، ۲۰۲۲، ۹۲.
5. سید جواد حسینی و اشان، راضیه احمدی کهنعلی، محسن مجتهدی، هادی سریر، اثر تغذیه پوست سبز پسته کله قوچی

- های بیوشیمیایی خون و ریخت‌شناسی ژنوم جوجه‌های خام و فرآوری شده با اوره بر عملکرد، پاسخ ایمنی، شاخص ISC، گوشتی، پژوهش‌های علوم دامی ایران، مجلد ۳، شماره ۱۴، شماره صفحات ۳۷۹-۲۰۲۲، ۳۹۸.
6. سید همایون فرهنگ، فرستاره عابدی، سید جواد حسینی و اشان، سید احسان غیائی، ارزیابی اثر عصاره پوست انار بر عملکرد رشد، ریخت‌شناسی روده و کیفیت گوشت جوجه‌های گوشتی، نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، مجلد ISC، شماره ۱۳۴، شماره ۳۵، شماره صفحات ۱۱۵-۲۰۲۲، ۱۳۰.
7. سید جواد حسینی و اشان، مریم فنودی، محسن مجتهدی، احمد رضا راجی، اثر سطوح مختلف ضایعات توت سفید خشک و مولتی-آنزیم بر عملکرد رشد، شاخص-های بیوشیمیایی خون و ریخت‌شناسی روده جوجه-های گوشتی، پژوهش‌های ISC، تولیدات دامی، مجلد ۳۴، شماره ۱۲، شماره صفحات ۴۰-۲۰۲۲، ۵۱.
8. سید جواد حسینی و اشان، سید محمد میر بهبهانی، محسن مجتهدی، سید همایون فرهنگ، فرسید عبدالله حسینی، تعیین ارزش غذایی، گوارش-پذیری مواد مغذی و انرژی قابل سوخت و ساز جیره-های حاوی دو منبع فیبر محلول و نامحلول ISC، در شترمرغ، پژوهش‌های علوم دامی ایران، مجلد ۴، شماره ۱۲، شماره صفحات ۴۸۱-۲۰۲۱، ۴۹۳.
9. سید جواد حسینی و اشان، باقر حیدری صادق، نظر افضلی، محسن مجتهدی، اثر جدایه انتروکوکوس فاسیوم مجرای گوارشی سبزقبا و لاکتوفید بر عملکرد، پاسخ ایمنی و ریخت‌شناسی ژنوم بلدرچین باب‌وایت، علوم درمانگاهی دامپزشکی ISC، ایران، مجلد ۲، شماره ۱۴، شماره صفحات ۲۹-۲۰۲۱، ۴۱.
10. سید جواد حسینی و اشان، هادی یوسفی، سید احسان 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، اورنوس، تحقیقات دامپزشکی، مجلد ۴، شماره ۷۵، شماره صفحات ۴۱۸-۲۰۲۱، ۴۳۰.
11. سید جواد حسینی و اشان، عاطفه نوکندی، سید احسان غیائی، حسین نعیمی پوریونسی، ارزیابی عملکرد رشد، شاخص‌های خونی، پاسخ ایمنی، گوارش‌پذیری مواد مغذی و ریخت‌شناسی روده جوجه گوشتی تغذیه‌شده با دانه (علوم دامی ایران، مجلد ۴، شماره ۵۱، شماره صفحات ۲۸۵-۲۸۵-۲۸۵-۲۸۵، شماره صفحات ۲۹۷-۲۰۲۱، ۲۹۷).
12. سید جواد حسینی و اشان، سیده زهرا سروش، نظر افضلی، علی اله رسانی، ارزیابی عملکرد رشد، ریخت‌شناسی ایلئوم، گوارش-پذیری مواد مغذی و برخی از شاخص‌های بیوشیمیایی خون بلدرچین ژاپنی تغذیه شده با کنجاله زیتون، نشریه ISC، علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، مجلد ۱۳۰، شماره ۳۴، شماره صفحات ۱۳۵-۲۰۲۱، ۱۵۰.
13. سید جواد حسینی و اشان، مهدی کاظمی شورغین، مسلم باشتنی، محسن مجتهدی، اثر عصاره گیاه خرفه بر عملکرد رشد، شاخص‌های بیوشیمیایی خون، پاسخ ایمنی و ریخت‌شناسی ژنوم جوجه گوشتی در شرایط تنش گرمایی، نشریه علوم ISC، دامی (پژوهش و سازندگی)، مجلد ۱۳۱، شماره ۳۴، شماره صفحات ۱۳۳-۲۰۲۱، ۱۵۰.
14. سید جواد حسینی و اشان، فائزه احمدزاده، نظر افضلی، علی اله رسانی، اثر پودر مومیایی و عصاره علف هیضه بر عملکرد رشد، سامانه ایمنی و ریخت‌شناسی روده باریک جوجه گوشتی، پژوهش‌های علوم دامی ایران، مجلد ۳، شماره ۱۳، شماره صفحات ۳۵۱-۲۰۲۱، ۳۶۸.
15. سید احسان غیائی، سید جواد حسینی و اشان، محسن مجتهدی، فاطمه سادات ثالثی، اثرات استروژنیک تفاله هسته انار بر فراسنجه‌های خونی و آنتی‌اکسیدانی بزهای ماده سانن، پژوهش در نشخوارکنندگان، مجلد ۲، شماره ۹، شماره صفحات ISC، ۷۳-۲۰۲۱، ۹۲.
16. سید جواد حسینی و اشان، امیر جوادی، فریاسمن شمشیرگران، محمدباقر منتظرتربتی، اثرات نانو ذرات اکسید روی بر صفات عملکرد، شاخص‌های کیفی تخم مرغ و وضعیت پاداکسندگی مرغ‌های تخم‌گذار، پژوهش‌های تولیدات ISC، دامی، مجلد ۳۲، شماره ۱۲، شماره صفحات ۱-۲۰۲۱، ۱۰.
17. سید جواد حسینی و اشان، امیر جوادی، فریاسمن شمشیرگران، تأثیر نانو اکسید آهن بر شاخص‌های عملکردی، کیفی تخم مرغ و وضعیت پاداکسایشی مرغ‌های تخم‌گذار، نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، مجلد ۱۲۸، شماره ۳۳، شماره صفحات ۱۲۵-۲۰۲۰، ۱۴۰.
18. سید جواد حسینی و اشان، سیده زهرا سروش، نظر افضلی، علی اله رسانی، اثرات عصاره برگ و روغن زیتون بر عملکرد رشد، ریخت‌شناسی ایلئوم و گوارش-پذیری مواد مغذی در بلدرچین ژاپنی، پژوهش‌های تولیدات دامی، مجلد ۲۸، شماره ISC، ۱۱، شماره صفحات ۱۱-۲۰۲۰، ۲۱.
19. سید جواد حسینی و اشان، نکتم وفائی فرد، سید همایون فرهنگ، فرسید احسان 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.
20. سید جواد حسینی و اشان، پیرای، ارزیابی اثر عصاره هیدروالکلی گلبرگ زعفران بر رشد، پاسخ ایمنی همورال، صفات بیوشیمیایی خون و وضعیت پاداکسندگی جوجه‌های گوشتی، پژوهش‌های زعفران، مجلد ۲، شماره ۷، شماره صفحات ۱۳-۲۶، ۲۰۲۰، ۲۶.
21. سید جواد حسینی و اشان، سمیه دیمه، افضلی نظر، اثر پودر میوه عناب ضایعاتی با و بدون آنزیم بر عملکرد رشد، صفات ISC، لاشه و ریخت‌شناسی ایلئوم جوجه‌های گوشتی، تولیدات دامی، مجلد ۱، شماره ۲۱، شماره صفحات ۹۹-۲۰۱۹، ۱۱۱.

22. سید جواد حسینی و اشان، حسن کیهانی یزدی، افضلی نظر، علی اله رسانی، محسن مجتهدی، اثر جاذب آلومینوسیلیکاته نانو ساختار فرآوری شده فیزیکی بر عملکرد، وزن نسبی اجزاء لاشه و فراسنجه های بیوشیمیایی خونی پژوهشهای علوم دامی ایران، مجلد ۴، شماره ۱۰، شماره صفحات ۴۸۹-۴۹۰. B... جوجه گوشتی تحت چالش با آفلاتوکسین ۵۰۰، ۲۰۱۹، ISC.
23. سید جواد حسینی و اشان، امیر سالاری نیا، افضلی نظر، مسلم باشتنی، ر سطح و اندازه ذرات پلی ساکاریدهای نامحلول پوسته برنج و پوسته یولاف جیره بر عملکرد، خصوصیات لاشه و ریخت شناسی روده جوجه های گوشتی، تولیدات ISC، دامی، مجلد ۴، شماره ۲۰، شماره صفحات ۶۲۵-۶۳۹، ۲۰۱۹-۲۰۱۹، ISC.
24. سید جواد حسینی و اشان، فروغ شاهسونی، افضلی نظر، ارزیابی عملکرد، فراسنجه های بیوشیمیایی خون، پاسخ ایمنی و ریخت شناسی روده جوجه های گوشتی تغذیه شده با آب پنیرو پروبیوتیک، تحقیقات دامپزشکی و فرآورده های ISC، بیولوژیک، مجلد ۱، شماره ۳۲، شماره صفحات ۳۱-۳۱، ۲۰۱۹-۲۰۱۹، ISC.
25. 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 ۱۳-۲۴، ۲۰۱۹-۲۰۱۹، ISC.
26. سید جواد حسینی و اشان، امیر سالاری نیا، افضلی نظر، مسلم باشتنی، ارزیابی شاخص تولید، راندمان انرژی و پروتئین، شاخص های بیوشیمیایی خون و پاسخ ایمنی جوجه های گوشتی تغذیه شده با سطوح و اندازه ذرات مختلف پلی ساکاریدهای نامحلول پوسته برنج و پوسته یولاف، تحقیقات دامپزشکی و فرآورده های بیولوژیک، مجلد ۴، شماره ۱۰۵، ۲۰۱۹-۲۰۱۹، ISC.
27. سید جواد حسینی و اشان، محمدیان احسان، نظر افضلی، اثر عصاره هیدروالکلی گلبرگ زعفران بر عملکرد، اجزای لاشه و فراسنجه های بیوشیمیایی خون بلدرچین ژاپنی چالش یافته با آفلاتوکسین ب، زراعت و فناوری زعفران، مجلد ۲، شماره ۲۵۲، ۲۰۱۸-۲۰۱۸، ISC.
28. سید جواد حسینی و اشان، طاهره غزنوی، ارزیابی صفات عملکردی، کیفی و کلاستروپولیم، فراسنجه های بیوشیمیایی خون و تعادل آنتیاکسیدانی مرغهای تخمگذار تغذیه شده با تفاله هسته انار و مولتی آنزیم، پژوهشهای علوم دامی ایران، مجلد ۱۰، شماره ۲، شماره صفحات ۲۰۰-۲۱۱، ۲۰۱۸-۲۰۱۸، ISC.
29. سید جواد حسینی و اشان، علی نخعی، افضلی نظر، کریمی ترشیزی محمد امیر، بررسی اثر محافظتی ایمونوگلوبولین علیه آفلاتوکسین بر فراسنجه های خونی، مورفومتری ایلئوم و هیستوپاتولوژی سلولهای کبد (IGY) اختصاصی زرد تخم مرغ میکروپ شناسی پزشکی ایران، مجلد ۱۲، شماره ۳، شماره صفحات ۱۹۹-۲۰۱، B۱، جوجه های گوشتی تغذیه شده با آفلاتوکسین ۲۰۷، ۲۰۱۸، ISC.
30. 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 پوسته سبز دو رقم پسته کله قوچی و ISC، فندقی، پژوهش های تولیدات دامی، مجلد ۲۰، شماره ۹، شماره صفحات ۱۹-۲۶، ۲۰۱۸-۲۰۱۸، ISC.
31. سید جواد حسینی و اشان، حسن کیهانی یزدی، محسن مجتهدی، علی اله رسانی، نظر افضلی، تاثیر بنتونیت نانوساختار پیلارد بر عملکرد و فراسنجه های بیوشیمیایی خون جوجه های گوشتی چالش یافته با آفلاتوکسین، علوم دامی ایران، مجلد ۱، شماره ۱، شماره ۴۹، شماره صفحات ۸۳-۹۳، ۲۰۱۸-۲۰۱۸، ISC.
32. سید جواد حسینی و اشان، طاهره غزنوی، تعیین ترکیب شیمیایی و انرژی قابل متابولیسم کنجاله سیاه دانه با استفاده از پژوهشهای علوم دامی ایران، مجلد ۴، شماره ۹، شماره صفحات ۴۳۷-۴۳۸، AMEN، از خروسهای بالغ و مدل های پیشبینی ۴۴۵، ۲۰۱۸، ISC.
33. 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، کلاستروپولیم تخم مرغ و فراسنجه های بیوشیمیایی خون و وضعیت ضد اکسیدانی مرغهای ISC، تخمگذار، علوم دامی، شماره ۱۱۷، شماره صفحات ۱۰۳-۱۱۶، ۲۰۱۸-۲۰۱۸، ISC.
34. سید جواد حسینی و اشان، نظر افضلی، محمدیان احسان، اثر عصاره هیدروالکلی گلبرگ زعفران بر عملکرد، اجزای لاشه و برخی فراسنجه های بیوشیمیایی خون بلدرچین ژاپنی، پژوهش های زعفران، مجلد ۵، شماره ۲، شماره صفحات ۲۰۷-۲۱۵، ۲۰۱۸، ISC.
35. اکستروپولیم شده بر (*Cannabis sativa L.*) سید جواد حسینی و اشان، مهدی بارانی، نظر افضلی، اثر تغذیه دانه شاهدانه عملکرد، اجزای لاشه، پاسخ ایمنی همورال و الگوی لیپیدی پلازما در جوجه های گوشتی، تحقیقات تولیدات دامی، مجلد ۲، شماره ۶، شماره صفحات ۳۹-۴۹، ۲۰۱۷-۲۰۱۷، ISC.
36. سید جواد حسینی و اشان، سعید صابری، هادی سرپر، اثر سطوح مختلف تفاله زرشک بر صفات تولیدی، فراسنجه های ISC، خونی و ایمنی جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، علوم دامی، شماره ۱۱۶، شماره صفحات ۱۹۳-۲۰۴، ۲۰۱۷-۲۰۱۷، ISC.
37. سید جواد حسینی و اشان، حسن بازدید، نظر افضلی، سید احسان غیائی، ملکانه محمد، اثر جایگزینی منبع پروتئینی کنجاله سویا با کنجاله شاهدانه در جیره بعد از تولد بزرگ بر مرغهای تخمگذار، تولیدات دامی، مجلد ۱۸، شماره ۴، شماره ۸۱۰، ۲۰۱۷-۲۰۱۷، ISC.

38. سید جواد حسینی و اشان، هاشم دشتبان کرقد، نظر افصلی، هادی سرپر، اثر پودر میوه ی کهورک بر عملکرد، فراسنجه 38. های خونی، سامانه ایمنی و ضداکسیدانی جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، علوم دامی، شماره ۱۱۴، شماره صفحات ۲۴۶، ۲۰۱۷-۲۳۱، iSC.
39. سید جواد حسینی و اشان، باقر حیدری صادق، نظر افصلی، محسن مجتهدی، تاثیر جدایه انتروکوکوس فاسیوم مجرای گوارشی سبزقا و لاکتوفید بر عملکرد، فراسنجه های خونی، ریخت شناسی ژنوم بلدرچین ژاپنی، علوم دامی، شماره ۱۱۵، شماره صفحات ۳-۲۰۱۷، ۱۶، iSC.
40. بر عملکرد، پاسخ ایمنی (*Cannabis sativa L.*) سید جواد حسینی و اشان، مهدی بارانی، نظر افصلی، اثر شاهدانه هومورال، نیمرخ لیپیدی و وضعیت ضداکسیدانی پلاسما در جوجه های گوشتی، علوم دامی، شماره ۱۱۲، شماره صفحات ۱۶۴، ۲۰۱۶-۱۵۵، iSC.
41. سید جواد حسینی و اشان، معصومه ولوی، حسین نعیمی پوریونسی، زربان اصغر، سید همایون فرهنگ فرهادی سرپر، بررسی اثر سطوح پودر سیر و دارچین بر عملکرد، سیستم ضد اکسیدانی و فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی iSC، تحت تنش گرمایی، پژوهش های تولیدات دامی، مجلد ۷، شماره ۱۴، شماره صفحات ۱۰-۲۰۱۶، ۲۰، iSC.
42. سید جواد حسینی و اشان، طاهره غزنوی، تعیین ترکیب شیمیایی و انرژی قابل متابولیسم پوسته و تفاله دانه انار با iSC، استفاده از خروس های بالغ، تولیدات دامی، مجلد ۱۸، شماره ۳، شماره صفحات ۵۴۵-۵۵۷، ۲۰۱۶، iSC.
43. سید جواد حسینی و اشان، گلین ابوالقاسم، یعقوبفر اکبر، تعیین اثرات منابع ضداکسیداسیون آلی و منبع چربی بر عملکرد، اجزا لاشه، فراسنجه های استخوانی جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، پژوهشهای علوم دامی ایران، مجلد ۳۲۸، شماره ۲، شماره ۸، شماره صفحات ۳۱۳-۲۰۱۶، ۳۲۸، iSC.
44. سید جواد حسینی و اشان، کمال افصلی، نظر افصلی، اثر سطوح ضایعات میوه کامل سنجد و آنزیم بر عملکرد رشد، سامانه ایمنی و برخی فراسنجه های بیوشیمیائی خون جوجه های گوشتی، علوم دامی، شماره ۱۱۱، شماره صفحات ۱۴۷-۱۶۲، ۲۰۱۶، iSC.
45. سید جواد حسینی و اشان، ملکانه محمد، علی اله رسانی، تعیین ترکیب اسیدهای چرب سیس و ترانس گوشت و دنبه iSC، گوسفندان بلوچی در استان خراسان جنوبی، پژوهشهای علوم دامی ایران، مجلد ۱، شماره ۸، شماره صفحات ۳۴-۲۰۱۶، ۴۲، iSC.
46. سید جواد حسینی و اشان، سیداحسان غیاثی، حسین جهانبانی، عباس محمدی، اثر انتروکوکوس فاسیوم مجرای گوارشی سبزقا و لاکتوفید بر عملکرد، فراسنجه های خونی و جمعیت میکروبی روده جوجه های گوشتی، تحقیقات تولیدات دامی، مجلد ۴، شماره ۴، شماره صفحات ۴۷-۲۰۱۶، ۶۱، iSC.
47. سید جواد حسینی و اشان، اکبر صبورقله زو، نظر افصلی، سیدمحمد حسینی، اثر سطوح پودر ضایعات عناب بر صفات عملکردی، چربی بطنی، لیپیدهای خونی و فعالیت آنزیم های کبدی جوجه های گوشتی، علوم دامی، مجلد ۱۰۸، شماره ۱۹۴، ۲۰۱۵-۱۸۱، شماره صفحات ۲۸، iSC.
48. سید جواد حسینی و اشان، ملکانه محمد، علی اله رسانی، عنانی سراب غلامرضا، تعیین ترکیب اسیدهای چرب و شاخص های آتروژنسیتی و ترومبوژنسیتی گوشت و گاو در استان خراسان جنوبی، دانشگاه علوم پزشکی بیرجند، مجلد ۴، شماره ۴۶۱، ۲۰۱۵-۴۵۱، شماره صفحات ۲۱، iSC.
49. سید جواد حسینی و اشان، حجت سراجی کوپکن، نظر افصلی، نمایی محمد حسن، علی اله رسانی، بررسی اثر عصاره آبی گل راعی بر عملکرد، اجزای لاشه و برخی فراسنجه های بیوشیمیائی خون جوجه های گوشتی، علوم دامی، شماره ۱۰۶، شماره ۱۴۶، ۲۰۱۵-۱۳۳، صفحات ۱۴۶، ۲۰۱۵-۱۳۳، iSC.
50. سید جواد حسینی و اشان، ملکانه محمد، علی اله رسانی، تعیین ترکیب اسیدهای چرب سیس و ترانس و شاخص های آتروژنسیتی و ترومبوژنسیتی گوشت و چربی بطنی مرغ و روغن های خوراکی، تحقیقات دام و طیور، مجلد ۲، شماره ۵۰، ۲۰۱۵-۴۱، شماره صفحات ۴۱، iSC.
51. نصراله وطن خواه، سید جواد حسینی و اشان، نظر افصلی، بررسی اثرات سطوح تفاله خشک سیب با و بدون آنزیم بر عملکرد، صفات کیفی تخم مرغ، و لیپیدهای سرم خون مرغهای تخمگذار، علوم دامی، شماره ۱۰۳، شماره صفحات ۱۲۳-۱۳۲، ۲۰۱۴، iSC.
52. سید جواد حسینی و اشان، سیدحسین شجاعی، نظر افصلی، تاثیر استفاده از سطوح مختلف اسید بوتیریک گلیسرید و پری بیوتیک بر عملکرد، صفات کیفی تخم مرغ و لیپیدهای سرم خون مرغان تخم گذار، علوم دامی، مجلد ۱۰۴، شماره ۱۱۰، ۲۰۱۴-۱۰۱، صفحات ۱۱۰، ۲۰۱۴-۱۰۱، iSC.
53. سید جواد حسینی و اشان، ابوالقاسم، یعقوبفر اکبر، تعیین اثرات ضداکسیدان های آلی و منبع چربی بر غلظت لیپیدهای خونی، فعالیت آنزیمی، فراسنجه های خون شناسی و سیستم ضداکسیدانی جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، علوم دامی، مجلد ۱۰۴، شماره صفحات ۱۴۷-۲۰۱۴، ۱۶۰، iSC.
54. سید جواد حسینی و اشان، نظر افصلی، مجتبی افشین، نوید قوی پنجه، ابراهیم سالاری علی آباد، سلمان کمال پور، ارزیابی شاخص تولید و راندمان مصرف انرژی و پروتئین در جوجه های گوشتی تغذیه شده با سطوح مختلف دانه کتان و تفاله گوجه فرنگی، تحقیقات دام و طیور، مجلد ۴، شماره ۲، شماره صفحات ۲۵-۲۰۱۴، ۳۵، iSC.
55. سید جواد حسینی و اشان، گلین ابوالقاسم، یعقوبفر اکبر، نصیری محمد رضا، راجی احمد رضا، پیمان اسماعیلی

- نسب، تعیین اثرات تفاله گوجه فرنگی و منابع روغنی گیاهی و حیوانی بر عملکرد، اجزا لاشه و فراسنجه های استخوانی ISC، جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، پژوهشهای علوم دامی ایران، مجلد ۶، شماره ۲، شماره صفحات ۱۰۵-۱۱۴، ۲۰۱۴.
56. سید جواد حسینی و اشان، گلین ابوالقاسم، یعقوبفر اکبر، نصیری محمدرضا، راجی احمدرضا، تعیین اثرات تفاله گوجه فرنگی و منابع روغن گیاهی و حیوانی بر غلظت لیپیدهای خون، فعالیت آنزیمی، و سیستم ضد اکسیدانی جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، علوم دامی، مجلد ۱، شماره ۹۸، شماره صفحات ۶۴-۷۵، ۲۰۱۳.
57. سید جواد حسینی و اشان، گلین ابوالقاسم، یعقوبفر اکبر، راجی احمدرضا، نصیری محمدرضا، پیمان اسماعیلی نسب، اثر ضد اکسیدان های آلی و منبع چربی بر سیستم ایمنی و ریخت شناسی روده جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، علوم دامی، مجلد ۹۹، شماره ۲۶، شماره صفحات ۴۲-۵۲، ۲۰۱۳.
58. سید جواد حسینی و اشان، ملکانه محمد، علی اله رسانی، ارزیابی ترکیب اسیدهای چرب سپس و ترانس کوهان گوشت شتر در شهرستان های بیرجند و نهبندان، دانشگاه علوم پزشکی بیرجند، مجلد ۲۰، شماره ۲، شماره صفحات ۱۷۵-۱۸۲، ۲۰۱۳، ISC.
59. سید جواد حسینی و اشان، یعقوبفر اکبر، ابوالقاسم گلین، راجی احمدرضا، نصیری محمدرضا، پیمان اسماعیلی نسب، تاثیر رژیم غذایی پودر زردچوبه در کاهش تنش اکسیداتیو ناشی از تنش حرارتی در مدل جوجه، دانشگاه علوم پزشکی ISC، بیرجند، مجلد ۲، شماره ۱۹، شماره صفحات ۱۵۷-۱۶۴، ۲۰۱۲.
60. سید جواد حسینی و اشان، هادی سرپر، نظر افضلی، محمد ملکانه، پیمان اسماعیلی نسب، علی اله رسانی، اثر جیره های مختلف غذایی مرغ های تخم گذار بر شاخص های آتروژن و ترومبوژن زرده تخم مرغ، دانشگاه علوم پزشکی بیرجند، مجلد ISC، شماره ۴، شماره ۱۷، شماره صفحات ۲۶۵-۲۷۳، ۲۰۱۱.
61. سید جواد حسینی و اشان، نظر افضلی، ابوالقاسم گلین، تاثیر سطوح مختلف ضایعات خرما بر عملکرد، خصوصیات کیفی تخم مرغ و فراسنجه های خونی در مرغان تخم گذار، پژوهشهای علوم دامی ایران، مجلد ۱، شماره ۳، شماره صفحات ISC، شماره ۳۷، ۲۰۱۱-۳۱.
62. سید جواد حسینی و اشان، نظر افضلی، محمد ملکانه، محمد علی نصری، علی اله رسانی، مقایسه تاثیر دانه کتان و گلرنگ بر ترکیب اسیدهای چرب زرده تخم مرغ و پاسخ تیترا آنتی بادی مرغان تخم گذار، پژوهشهای علوم دامی ISC، ایران، مجلد ۲، شماره ۱، شماره صفحات ۸۷-۹۶، ۲۰۰۹.
63. سید جواد حسینی و اشان، نظر افضلی، محمد ملکانه، محمد علی نصری، علی اله رسانی، غنی سازی زرده تخم مرغ با اسیدهای چرب امگا-۳ بلند زنجیر با استفاده از روغن ماهی کیلکا در جیره مرغ تخم گذار، پژوهشهای علوم دامی ISC، ایران، مجلد ۴۷، شماره ۱۳، شماره صفحات ۱۳۱-۱۴۲، ۲۰۰۹.
64. Seyyed Javad Hosseini, & Vashan, Ali hossein Perai, Effect of dietary saffron (*Crocus sativus*) petal extract on growth performance, blood biochemical indices, antioxidant balance, and immune responses of broiler chickens reared under heat stress conditions, *Italian Journal of Animal Science*, Vol. 1, No. 20, pp. 1338-1347, 2021, JCR, Scopus.
65. Seyyed Javad Hosseini, & Vashan, Fatemeh Izadi Yazdanabadi, Hadi Mohebalian, Gholamali Moghadam, Alireza Haghparast, Influence of *Eimeria* spp. infection and dietary inclusion of arginine on intestine histological parameters, serum amino acid profile and ileal amino acids digestibility in broiler chicks, *Veterinary Parasitology*, Vol. 286, No. 286, pp. 1-7, 2020, JCR, Scopus.
66. Mohammad Hassan Fathi Nasri, Seyyed Javad Hosseini, & Vashan, Piray, Growth performance, carcass and blood traits, immunity, jejunal morphology and meat quality of heat-stressed broiler chickens fed urea-treated pomegranate (*Punica granatum* L.) peel, *Animal Feed Science and Technology*, Vol. 4, No. 267, pp. 1-11, 2020, JCR, Scopus.
67. Seyyed Javad Hosseini, & Vashan, Ali Hossein Piray, The growth performance, plasma biochemistry indices, immune system, antioxidant status, and intestinal morphology of heat-stressed broiler chickens fed grape (*Vitis vinifera*) pomace, *Animal Feed Science and Technology*, Vol. 1, No. 259, pp. 1-10, 2020, JCR, Scopus.
68. 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.
69. Seyyed Javad Hosseini, & Vashan, Nazar Afzali, Mohammad Amir karimi Torshizi, To reduce the effects of experimental aflatoxicosis in broiler chicks using specific egg yolk Immunoglobulin (IgY), *Archives of Medical Laboratory Sciences*, Vol. 2, No. 4, pp. 17-22, 2019.
70. Seyyed Javad Hosseini, & Vashan, Antioxidant and immune system status, plasma lipid, abdominal



fat, and growth performance of broilers exposed to heat stress and fed diets supplemented with pomegranate pulp (*Punica granatum L.*), *Journal of Applied Animal Research*, Vol. 47, No. 47, pp. 521-531, 2019, JCR, Scopus.

71. Seyyed Javad Hosseini, & Vashan, Mohammad Hassan Fathi Nasri, Perai Ali Hossein, Pomegranate peel extract for broiler chickens under heat stress: Its influence on growth performance, carcass traits, blood metabolites, immunity, jejunal morphology, and meat quality, *Livestock Science*, Vol. 227, No. 227, pp. 22-28, 2019, JCR, Scopus.

72. Seyyed Javad Hosseini, & Vashan, Perai Ali Hossein, Nanoselenium Supplementation of Heat-Stressed Broilers Effects on Performance Carcass Characteristics Blood Metabolites Immune Response Antioxidant Status and Jejunal Morphology, *Biological Trace Element Research*, Vol. 178, pp. 105-116, 2017, JCR, Scopus.

73. Seyyed Javad Hosseini, & Vashan, Nazar Afzali, S. Ehsan Ghiasi, Malekaneh Mohammad, و 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.

74. Seyyed Javad Hosseini, & Vashan, Growth immune antioxidant and bone responses of heat stress-exposed broilers fed diets supplemented with tomato pomace, *International Journal of Biometeorology*, No. 52, pp. -, 2015, JCR, Scopus.

75. Seyyed Javad Hosseini, & Vashan, Effects of turmeric rhizome powder and source of oil in diet on blood metabolites immune system and antioxidant status in heat stressed broiler chickens, *Journal of Livestock Science and Technologies*, Vol. 2, No. 3, pp. 13-20, 2015, isc.

76. Seyyed Javad Hosseini, & Vashan, Effects of of Turmeric Rhizome Powder and Oil Sources on Performance Immune System and Bone Characteristics in Pre and Post Heat Stressed Broiler Chickens, *Annual Review & Research in Biology*, Vol. 20, No. 4, pp. 3096-3107, 2014.

77. Seyyed Javad Hosseini, & Vashan, Nazar Afzali, Antioxidant status immune system blood metabolites and carcass characteristic of broiler chickens fed turmeric rhizome powder under heat stress, *African Journal of Biotechnology*, Vol. 94, No. 11, pp. 16118-16125, 2012, Scopus.

78. Seyyed Javad Hosseini, & Vashan, Comparison of Growth Performance and Carcass Characteristics of Broiler Chickens Fed Diets with Various Energy and Constant Energy-to-Protein Ratio, *Journal of Animal and Veterinary Advances*, Vol. 20, No. 9, pp. 2565-2570, 2010, ISI, JCR, Scopus.

79. Seyyed Javad Hosseini, & Vashan, Nazar Afzali, Mohammad ali Nasser, Ali Allahresani, fatty acid content of egg yolk from hens fed with safflower seed, *Journal of Animal and Veterinary Advances*, Vol. 12, No. 7, pp. 1619-1623, 2008, ISI, JCR, Scopus.

80. Seyyed Javad Hosseini, & Vashan, Nazar Afzali, Effect of different levels of palm olein oil in laying hens performance and yolk cholesterol, *International Journal of Poultry Science*, Vol. 9, No. 7, pp. 908-912, 2008, Scopus.

81. Seyyed Javad Hosseini, & Vashan, Nazar Afzali, Mohammad ali Nasser, Ali Allahresani, The Effect of Different Concentrations of Safflower Seed on Laying Hens Performance Yolk and Blood Cholesterol and Immune System, *International Journal of Poultry Science*, Vol. 5, No. 7, pp. 470-473, 2008, Scopus.