



## 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 Deptmt 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 technology

Ph.D.

Bioenergetics in Poultry Nutrition

Enzymology in Poultry Nutrition

Carbohydrate in Poultry Nutrition

## Papers in Conferences

سید همایون فرهنگ فرمحمدامین زمانی، سیداحسان غیاثی، سید جواد حسینی واشان، معرفی گیاه مالوفرا کروستا برای ۱. 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 ۵۰-۰، تهران، ۱۴۰۶ ۲۰۲۴.

سید همایون فرهنگ فرمحمدامین زمانی، سیداحسان غیاثی، سید جواد حسینی واشان، گیاه کاپوبروتوس ۲. اسیناسیفورمیس 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 ۵۰-۰، تهران، ۱۴۰۶ ۲۰۲۴.

بر مصرف خوارک و E سید جواد حسینی واشان، معظمه آهنی، اثر عصاره- هیدروالکلی ترخون و ویتامین ۳. ضریب تبدیل خوارک جوجه های گوشتی، هفتمین کنگره سالانه بین المللی توسعه کشاورزی، منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری ایران، شماره صفحات ۵۰-۰، تبریز، ۱۴۰۹ ۲۰۲۳.

بر شاخص های خونی E سید جواد حسینی واشان، معظمه آهنی، نظر افضلی، اثر عصاره- هیدروالکلی ترخون و ویتامین ۴.

- جوچه های گوشتی، هفتمین کنگره سالانه بین المللی توسعه کشاورزی، منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری ۱۱۰۹ ۲۰۲۳، ایران، شماره صفحات ۵۰-۰، تبریز، ۵.
- سید جواد حسینی واشان، حسن کیهانی بزدی، شادی بلوریان، مجید افشاری، مقایسه اثر ترکیبی عصاره های گیاهی مایع و میکروکپسوله بر اجزا الشه و پاسخ ایمنی نیوکاسل و آنفالنزا جوچه گوشتی، دهمین کنگره ملی و دومین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵۰-۰، کرج، ۳۰۰۸ ۲۰۲۳.
- سید جواد حسینی واشان، حسن کیهانی بزدی، 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 ۵۰-۰، کرج، ۳۰۰۸ ۲۰۲۳.
- سید جواد حسینی واشان، شادی بلوریان، حسن کیهانی بزدی، محسن افشاری، بررسی اثرات مخلوط عصاره هیدروالکلی گیاهان دارویی بر عملکرد جوچه گوشتی، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۵۰-۰، کرمان، ۱۹۱۰ ۲۰۲۲.
- حسین نعیمی پوریونسی، احسان رمگی، محمد باقر متظررتی، سید جواد حسینی واشان، استفاده از رگرسیون چندکی در تابع وود برای توصیف منحنی نسبت چربی به پروتئین گاو های شیری ایران، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۵۰-۰، کرمان، ۱۹۱۰ ۲۰۲۲.
- سید جواد حسینی واشان، اسماء محمدی، علی حسین پیرای، اثر سطوح مختلف کلسمیم و فسفر بر صفات لاشه در جوچه گوشتی آرین، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۵۰-۰، کرمان، ۱۹۱۰ ۲۰۲۲.
- سید جواد حسینی واشان، اسماء محمدی، علی حسین پیرای، اثر سطوح مختلف کلسمیم و فسفر بر عملکرد جوچه گوشتی آرین، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۵۰-۰، کرمان، ۱۹۱۰ ۲۰۲۲.
- سید جواد حسینی واشان، حسن کیهانی بزدی، شادی بلوریان، محسن افشاری، ارزیابی اثرات مخلوط عصاره گیاهان دارویی بر صفات لاشه و پاسخ ایمنی جوچه گوشتی، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۵۰-۰، کرمان، ۱۹۱۰ ۲۰۲۲.
- سید جواد حسینی واشان، کامران بهرامپور، نظر افضلی، محمد سalar معینی، کاظم یوسفی کلاریکلائی، اثر متقابل سطوح مختلف انرژی و تراکم جمعیت بر صفات لاشه جوچه های گوشتی آرین، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۵۰-۰، کرمان، ۱۹۱۰ ۲۰۲۲.
- سید جواد حسینی واشان، کامران بهرامپور، نظر افضلی، محمد سalar معینی، کاظم یوسفی کلاریکلائی، اثر بر همکنش سطوح انرژی و تراکم جمعیت بر کیفیت گوشت در جوچه های گوشتی آرین، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۵۰-۰، کرمان، ۱۹۱۰ ۲۰۲۲.
- سید جواد حسینی واشان، مجتبی افشن، 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 ۵۰-۰، کرمان، ۱۹۱۰ ۲۰۲۲.
- سید جواد حسینی واشان، 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 ۵۰-۰، ساری، ۱۵۰۹ ۲۰۲۱.
- سید جواد حسینی واشان، ابوالفضل حاجی زاده، نظر افضلی، سیداحسان غیاثی، اثر سطوح والین بر شاخص های بیوشیمیایی خونی جوچه گوشتی تغذیه شده با جیره حاوی تفاله گوچه فرنگی، نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵۰-۰، ساری، ۱۵۰۹ ۲۰۲۱.
- سید جواد حسینی واشان، ابوالفضل حاجی زاده، نظر افضلی، سیداحسان غیاثی، اثر سطوح والین بر شاخص های چربی بطنی و اندام های لنفاوی جوچه گوشتی تغذیه شده با جیره حاوی تفاله گوچه فرنگی، نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵۰-۰، ساری، ۱۵۰۹ ۲۰۲۱.
- سید جواد حسینی واشان، داود منوچهری، نظر افضلی، حسین نعیمی پوریونسی، اثر پودر قهوه سبز بر شاخص های بیوشیمیایی خون و پاسخ ایمنی جوچه های گوشتی، نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵۰-۰، ساری، ۱۵۰۹ ۲۰۲۱.
- سید جواد حسینی واشان، داود منوچهری، نظر افضلی، حسین نعیمی پوریونسی، بی شاخص های عملکرد رشد و راندمان لاشه جوچه های گوشتی تغذیه شده با پودر قهوه سبز، نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵۰-۰، ساری، ۱۵۰۹ ۲۰۲۱.
- سید جواد حسینی واشان، داود منوچهری، نظر افضلی، حسین نعیمی پوریونسی، اثر پودر قهوه سبز بر ریخت شناسی روده باریک جوچه گوشتی، اولین همایش ملی افزودنی های خوارک دام و طیور، شماره صفحات ۵۰-۰، بیرجند، ۰۹۰۶ ۲۰۲۱.
- سید جواد حسینی واشان، فاطمه مهدی زاده، علی حسین پیرای، اثر استفاده از تفاله انار و زیستیار باکتریایی بر عملکرد و خصوصیات لاشه جوچه گوشتی تحت تنش گرمایی، اولین همایش ملی افزودنی های خوارک دام و طیور، شماره صفحات ۵۰-۰، بیرجند، ۰۹۰۶ ۲۰۲۱.
- سید جواد حسینی واشان، داود منوچهری، نظر افضلی، حسین نعیمی پوریونسی، اثر پودر قهوه سبز بر ایمنی جوچه گوشتی ۲۰۲۲.

- تغذیه شده با تفاله اثار و زیست-یار باکتریایی تحت تنفس گرمایی، اولین همایش ملی افزودنی‌های خوارک دام و طیور، شماره صفحات ۵۰-۰، ۲۰۲۱، بیرجند.
- سید جواد حسینی واشان، محسن جلالی، علی حسین پیرای، امیر دهقانی سامانی، اثر زیست یار باکتریایی و تفاله ۲۳. زرشک بر عملکرد رشد و خصوصیات لاشه بلدرچین ژاپنی، اولین همایش ملی یافته‌های پژوهشی علوم دامی، شماره صفحات ۵۰-۰، ۲۰۲۱، ارومیه.
- سید جواد حسینی واشان، محسن جلالی، علی حسین پیرای، امیر دهقانی سامانی، ارزیابی شاخص‌های خونی بلدرچین ۲۴. ژاپنی تغذیه شده با زیست یار باکتریایی و تفاله زرشک، اولین همایش ملی یافته‌های پژوهشی علوم دامی، شماره صفحات ۵۰-۰، ۲۰۲۱، ارومیه.
- سید جواد حسینی واشان، زهرا مرادنیای سهل آباد، هادی سریر، اثر میکروجلبک اسپرولینا بر کاهش اثرات سمی ۲۵. بر وزن نسبی کبد، بورس و طحال جوجه-های گوشتی، هفتمین همایش علمی پژوهشی توسعه و ترویج B1 آفلاتوكسین علوم کشاورزی و منابع طبیعی در ایران، شماره صفحات ۵۰-۰، مشهد، ۱۳۰۴ ۲۰۲۰.
- سید جواد حسینی واشان، زهرا مرادنیای سهل آباد، هادی سریر، اثر میکروجلبک اسپرولینا بر کاهش اثرات سمی ۲۶. بر عملکرد جوجه-های گوشتی، هفتمین همایش علمی پژوهشی توسعه و ترویج علوم کشاورزی و منابع B1 آفلاتوكسین طبیعی در ایران، شماره صفحات ۵۰-۰، مشهد، ۱۳۰۴ ۲۰۲۰.
- سید جواد حسینی واشان، حسن رضا چوپانی، محسن مجتبه‌ی، تاثیر افزودن سطوح مختلف پودر ضایعات کشتارگاهی ۲۷. طیور و پلت چسبان مگاباند بر کیفیت فیزیکی خوارک پلت و عملکرد رشد جوجه‌های گوشتی، پنجمین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی، شماره صفحات ۵۰-۰، کرمان، ۱۱۰۴ ۲۰۲۰.
- سید جواد حسینی واشان، عاطفه نوکندی، سیداحسان غیاثی، حسین نعیمی پوریونسی، اثر دانه فرآوری شده کینوا بر ۲۸. عملکرد رشد و شاخص‌های لاشه در جوجه‌های گوشتی، پنجمین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی، شماره صفحات ۵۰-۰، کرمان، ۱۱۰۴ ۲۰۲۰.
- سید جواد حسینی واشان، عاطفه نوکندی، سیداحسان غیاثی، حسین نعیمی پوریونسی، بررسی تغییرات شاخص‌های ۲۹. ریخت شناسی روده و گوارش‌پذیری مواد مغذی جوجه‌های گوشتی تغذیه شده با دانه فرآوری شده کینوا، پنجمین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی، شماره صفحات ۵۰-۰، کرمان، ۱۱۰۴ ۲۰۲۰.
- سید جواد حسینی واشان، حسن رضا چوپانی، محسن مجتبه‌ی، تاثیر افزودن سطوح مختلف پودر ضایعات کشتارگاهی ۳۰. طیور و پلت چسبان مگاباند بر فراسنجه‌های خونی جوجه‌های گوشتی، پنجمین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی، شماره صفحات ۵۰-۰، کرمان، ۱۱۰۴ ۲۰۲۰.
- حسین نعیمی پوریونسی، عاطفه نوکندی، سید جواد حسینی واشان، سیداحسان غیاثی، اثر دانه فرآوری شده کینوا بر ۳۱. عملکرد رشد و شاخص‌های لاشه در جوجه‌های گوشتی، پنجمین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی، شماره صفحات ۵۰-۰، کرمان، ۱۱۰۴ ۲۰۲۰.
- سید جواد حسینی واشان، سید محمد میر بهبهانی، محسن مجتبه‌ی، سید همایون فرهنگ فر، سید عبدالله حسینی، اثر ۳۲. سطوح سبوس گندم بر غلظت گلوكز و كلسترول خون در جوجه-های شترمرغ، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۵۰-۰، کرمان، ۱۶۰۴ ۲۰۱۹.
- سید جواد حسینی واشان، سیده زهرا سروش، نظر افضلی، علی الله رسانی، اثر عصاره برگ و روغن زیتون بر عملکرد و ۳۳. ریخت شناسی ایلئوم بلدرچین ژاپنی، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۵۰-۰، کرمان، ۱۶۰۴ ۲۰۱۹.
- سید جواد حسینی واشان، سیده زهرا سروش، نظر افضلی، علی الله رسانی، اثر کنجاله زیتون بر عملکرد و ریختشناسی ۳۴. ایلئوم بلدرچین ژاپنی، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۵۰-۰، کرمان، ۱۶۰۴ ۲۰۱۹.
- سید جواد حسینی واشان، فائزه احمدزاده، نظر افضلی، علی الله رسانی، اثر عصاره کک کش بیابانی و مومیایی بر عملکرد ۳۵. بر عملکرد رشد و شاخص-های بیوشیمیایی خون جوجه-های گوشتی، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۵۰-۰، کرمان، ۱۶۰۴ ۲۰۱۹.
- سید جواد حسینی واشان، فائزه احمدزاده، نظر افضلی، علی الله رسانی، اثر مومیایی و کک کش بیابانی بر عملکرد و ۳۶. خصوصیات لاشه جوجه-های گوشتی، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۵۰-۰، کرمان، ۱۶۰۴ ۲۰۱۹.
- سید جواد حسینی واشان، محسن مجتبه‌ی، احمد رضا راجی، اثر ضایعات توت خشک و آنزیم بر عملکرد و ۳۷. شاخص-های لاشه در جوجه-های گوشتی تجاری، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۵۰-۰، کرمان، ۱۶۰۴ ۲۰۱۹.
- سید جواد حسینی واشان، مریم فنودی، احمد رضا راجی، ارزیابی تغییرات خصوصیات پرزهای ناحیه ۳۸. تژنوم 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 ۵۰-۰، کرمان، ۱۶۰۴ ۲۰۱۹.
- سید جواد حسینی واشان، حمید رضا خاقانی، حیدر زرقی، علی الله رسانی، اثر کلات گلایسینات روی، مس و آهن بر ۳۹.

- عملکرد تولیدی مرغان تخم-گذار در پیک تولید، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره ۵۰-۰، کرمان، ۱۶۰۵۱۹، صفحات ۱۶۰-۱.
- سید جواد حسینی واشان، حمید رضا خاقانی، حیدر زرقی، علی اله رسانی، اثر کلات گلایسینات 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 ۵۰-۰، کرمان، ۱۶۰۵۱۹.
- سید جواد حسینی واشان، سید محمد میر بهبهانی، محسن مجتبی، سید همایون فرهنگ فر، سید عبدالله حسینی، نقش حلالیت فیبر جیره بر نسبت راندمان انژری و پروتئین در شترمرغ، چهارمین کنگره بین المللی توسعه کشاورزی منابع طبیعی محیط زیست و گردشگری ایران، شماره صفحات ۵۰-۰، تبریز، ۱۳۰۲۰۱۹.
- سید جواد حسینی واشان، سید محمد میر بهبهانی، محسن مجتبی، 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 ۵۰-۰، اهواز، ۱۴۰۱۰۱۹.
- سید جواد حسینی واشان، پیرای علی حسین، ارزیابی شاخص‌های خونی و پاداکسیدانی جوجه-های گوشته تحت تنفس گرمایی تغذیه شده با عصاره هیدروالکلی گلبرگ زعفران، پنجمین همایش ملی زعفران، شماره صفحات ۵۰-۰، تربت حیدریه، ۱۴۱۱۰۱۸.
- سید جواد حسینی واشان، پیرای علی حسین، اثر عصاره هیدروالکلی گلبرگ زعفران بر شاخص‌های خونی و پاداکسیدانی جوجه-های گوشته، پنجمین همایش ملی زعفران، شماره صفحات ۵۰-۰، تربت حیدریه، ۱۴۱۱۰۱۸.
- سید محمد میر بهبهانی، سید جواد حسینی واشان، محسن مجتبی، سید همایون فرهنگ فر، سید عبدالله حسینی، اثر سطوح فیبر محلول بر عملکرد تولیدی و گوارش پذیری خوراک در جوجه شترمرغ، اولین همایش ملی ایده‌های نوین در کشاورزی و منابع طبیعی، شماره صفحات ۵۰-۰، اردبیل، ۱۴۱۱۰۱۸.
- سید جواد حسینی واشان، صغری دادی مقدم، هادی سریر، محمدمحسن فتحی نسری، تثیر شیر شتر روی فراسنجهای بیوشیمیایی خون در رتهاي تغذیه شده با جیره پرچرب، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵۰-۰، سندج، ۱۴۰۸۰۸.
- سید جواد حسینی واشان، راضیه احمدی کهنعلی، محسن مجتبی، هادی سریر، اثر پوسته سبز پسته کله قوچی و فرآوری آن با اوره بر فراسنجهای بیوشیمیایی خون و ریخت شناسی ژنوم جوجه گوشته، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵۰-۰، سندج، ۱۴۰۸۰۸.
- سید جواد حسینی واشان، راضیه احمدی کهنعلی، محسن مجتبی، هادی سریر، اثر پوسته سبز پسته کله قوچی و فرآوری آن با اوره بر عملکرد و ایمنی جوجه‌های گوشته، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵۰-۰، سندج، ۱۴۰۸۰۸.
- سید جواد حسینی واشان، سمیه دیمه، نظر افضلی، اثر پودر میوه عناب ضایعاتی با و بدون آنزیم بر اندامهای لنفاوی و ریخت شناسی ژنوم جوجه گوشته، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵۰-۰، سندج، ۱۴۰۸۰۸.
- سید جواد حسینی واشان، سمیه دیمه، نظر افضلی، اثر پودر میوه عناب ضایعاتی با و بدون آنزیم بر گلوكز خون و آنزیمهای کبدی در جوجه‌های گوشته، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵۰-۰، سندج، ۱۴۰۸۰۸.
- سید جواد حسینی واشان، پیرای علی حسین، بررسی شاخصهای عملکردی رشد و پاسخ ایمنی جوجه گوشته تغذیه شده با عصاره هیدروالکلی گلبرگ زعفران، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵۰-۰، سندج، ۱۴۰۸۰۸.
- سید جواد حسینی واشان، پیرای علی حسین، اثر عصاره هیدروالکلی گلبرگ زعفران بر شاخصهای عملکرد رشد و پاسخ ایمنی جوجه گوشته های نوین (۷و۶) با افزودن ایمنوگلوبولین اختصاصی زرده تخم در علوم دامی، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵۰-۰، سندج، ۱۴۰۸۰۸.
- سید جواد حسینی واشان، فروغ شاهسونی، نظر افضلی، بررسی مقایسه ای اثرات آب پنیر و پروبیوتیک تجاری بر جمعیت میکروبی روده جوجه گوشته، دومین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵۰-۰، بیرونی، ۱۴۰۸۰۸.
- سید جواد حسینی واشان، امیر سالاری نیا، افضلی نظر، مسلم باشتی، اثر افزودن پوسته برنج بر عملکرد و خصوصیات لاشه جوجه‌های گوشته، دومین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵۰-۰، بیرونی، ۱۴۰۸۰۸.
- سید جواد حسینی واشان، نظر افضلی، علی نخعی، کریمی ترشیزی محمدامیر، کاهش اثرات آفلاتوکسیکوزیس تجربی در به جیره، دومین همایش ملی پژوهش‌های نوین (۷و۶) جوجه‌های نوین با افزودن ایمنوگلوبولین اختصاصی زرده تخم در علوم دامی، شماره صفحات ۵۰-۰، بیرونی، ۱۴۰۸۰۸.
- سید جواد حسینی واشان، نظر افضلی، علی نخعی، کریمی ترشیزی محمدامیر، اثر افزودن ایمنوگلوبولین اختصاصی زرده دومین همایش ملی پژوهش‌های، به آب آشامیدنی جوجه‌های گوشته شده با آفلاتوکسین ۱ (۷و۶) تخم مرغ نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵۰-۰، بیرونی، ۱۴۰۸۰۸.
- سید جواد حسینی واشان، 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 پژوهش‌های نوین ۵۷.

در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجنده، ۱۴۰۴ ۲۰۱۸.

سید جواد حسینی واشان، طاهره غزنوی، افضلی نظر، سیداحسان غیاثی، ارزیابی فراسنجه های بیوشیمیایی خون و تعادل اکسیدانی مرغ های تخم گذار تغذیه شده با عصاره پوست انار در پیک تولید، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجنده، ۱۴۰۴ ۲۰۱۸.

سید جواد حسینی واشان، طاهره غزنوی، افضلی نظر، سیداحسان غیاثی، ارزیابی صفات عملکردی مرغ های تخم گذار تغذیه شده با عصاره پوست انار در پیک تولید، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجنده، ۱۴۰۴ ۲۰۱۸.

سید جواد حسینی واشان، 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 -، بیرجنده، ۱۴۰۴ ۲۰۱۸.

سید جواد حسینی واشان، 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 -، بیرجنده، ۱۴۰۴ ۲۰۱۸.

محمدحسن فتحی نسری، فرزاد سلحشور، محسن مجتهدی، سید جواد حسینی واشان، بررسی جذب آفلاتوکسین توسط جاذب های آلومینوسیلیکاته در شرایط برون تنی، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجنده، ۱۴۰۴ ۲۰۱۸.

سیداحسان غیاثی، فاطمه سادات ثالثی، محسن مجتهدی، سید جواد حسینی واشان، 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 -، بیرجنده، ۱۴۰۴ ۲۰۱۸.

سیداحسان غیاثی، محسن مجتهدی، سید جواد حسینی واشان، 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 -، بیرجنده، ۱۴۰۴ ۲۰۱۸.

محمدحسن فتحی نسری، فرزاد سلحشور، محسن مجتهدی، سید جواد حسینی واشان، تاثیر توکسین بایندرهای 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 -، بیرجنده، ۱۴۰۴ ۲۰۱۸.

تکتم و فائی فرد، سید جواد حسینی واشان، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، اثر تفاله هسته انار فرآوری شده بر تعادل اکسیدانی و آنزیم کبدی پلاسمای خون جوجه های گوشتی در شرایط تنفس گرمایی، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجنده، ۱۴۰۴ ۲۰۱۸.

ستاره عابدی، سید جواد حسینی واشان، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، 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 -، بیرجنده، ۱۴۰۴ ۲۰۱۸.

ستاره عابدی، سید جواد حسینی واشان، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، 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 -، بیرجنده، ۱۴۰۴ ۲۰۱۸.

تکتم و فائی فرد، سید جواد حسینی واشان، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، اثر تفاله هسته انار و آنزیم بر تعادل اکسیدانی و آنزیمهای کبدی پلاسمای خون جوجه گوشتی در شرایط تنفس گرمایی، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجنده، ۱۴۰۴ ۲۰۱۸.

محمدباقر منتظرتربتی، فاطمه کرامتی، یاسمون شمشیرگران، سید همایون فرهنگ فر، سید جواد حسینی و ارتباط آن با صفت وزن ۶ ماهگی در بزرگی استان خراسان جنوبی، اولین IGF-1 واشان، بررسی تنوع ژنتیکی ژن همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجنده، ۱۴۰۴ ۰۲ ۲۰۱۸).

سیداحسان غیاثی، فاطمه سادات ثالثی، محسن مجتهدی، سید جواد حسینی واشان، تاثیر تغذیه تفاله انار به عنوان یک پسماند کشاورزی بر روی برخی فراسنجه های خونی بزهای 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 -، بیرجنده، ۱۴۰۴ ۰۲).

سید جواد حسینی واشان، فاطمه کرامتی، محمدباقر منتظرتربتی، یاسمون شمشیرگران، سید همایون فرهنگ فر و ارتباط آن با صفت وزن سه ماهگی در بزهای کرکی خراسان جنوبی، اولین همایش IGF-1 فر، بررسی تنوع ژنتیکی ژن فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجنده، ۱۴۰۴ ۰۲ ۲۰۱۸).

سید جواد حسینی واشان، فاطمه کرامتی، محمدباقر منتظرتربتی، یاسمون شمشیرگران، سید همایون فرهنگ فر و ارتباط آن با صفت وزن ۶ ماهگی در بزهای کرکی خراسان جنوبی، اولین همایش فرصت IGF-1 فر، بررسی چندشکلی ژن

های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور(در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت،شماره صفحات - ۱۴۰۲ ۲۰۱۸،  
بیرجند،).

سید جواد حسینی واشان،لیلا سادات فاطمی دوست،نظر افضلی،اثر میوه بلوط فرآوری شده با پلی اتیلن گلیکول بر عملکرد و خصوصیات لاشه جوجهای گوشتی،اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور(در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت،شماره صفحات -،بیرجند،۱۴۰۲ ۲۰۱۸).

سید جواد حسینی واشان،لیلا سادات فاطمی دوست،نظر افضلی،ارزیابی صفات عملکردی و وزن نسبی اجزای لاشه ۷۵. جوجهای 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 -،بیرجند،۱۴۰۲ ۲۰۱۸).

سید جواد حسینی واشان،احمد نجمی پور،نظر افضلی،اثر سطوح عصاره برگ زیتون بر عملکرد جوجهای ۷۶. گوشتی،اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور(در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت،شماره صفحات -،بیرجند،۱۴۰۲ ۲۰۱۸).

سید جواد حسینی واشان،احمد نجمی پور،نظر افضلی،اثر سطوح مختلف عصاره برگ زیتون بر خصوصیات لاشه ۷۷. جوجهای گوشتی،اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور(در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت،شماره صفحات -،بیرجند،۱۴۰۲ ۲۰۱۸).

سید جواد حسینی واشان،محمدحسن فتحی نسری،معصومه شریفیان،پیرای علی حسین،اثر عصاره پوسته انار بر تعادل اکسیدانی خون، ماندگاری گوشت و بافت شناسی ژئنوم جوجهای گوشتی تحت تنش گرمایی،سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور،شماره صفحات -۴۷،ساری،۱۵ ۰۲ ۲۰۱۷.

سید جواد حسینی واشان،محمدحسن فتحی نسری،معصومه شریفیان،پیرای علی حسین،ارزیابی تعادل اکسیدانی ۷۹. گوشت و بافت شناسی ژئنوم جوجهای گوشتی تحت تنش گرمایی تغذیه شده با پوسته انار فراوری شده با اوره،سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور،شماره صفحات -۴۸،ساری،۱۵ ۰۲ ۲۰۱۷.

تکتم وفای فرد،سید جواد حسینی واشان،سید همایون فرهنگ فر،سیداحسان غیاثی،اثر تفاله هسته انار فرآوری شده ۸۰. با اوره بر فراسنجه های بیوشیمیایی خون و بافت شناسی روده باریک جوجهای گوشتی تحت تنش گرمایی،سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور،شماره صفحات -،ساری،۱۵ ۰۲ ۲۰۱۷.

آنژیم تجاری بر نیم رخ لیپیدی خون و بافت شناسی روده باریک جوجهای گوشتی تحت تنش گرمایی،سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور،شماره صفحات -،ساری،۱۵ ۰۲ ۲۰۱۷.

سید جواد حسینی واشان،باقر حیدری صادق،نظر افضلی،محسن مجتهدی،ارزیابی فراسنجهای بیوشیمیایی خون و ۸۲. پاسخ ایمنی بلدرچین باب وايت تغذیه شده با باکتری اسید دوست دستگاه گوارش گونه سبز قبا و پرپیوتیک لاکتوفید،چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بزرگی راینی،شماره صفحات -،کرمان،۰۹ ۲۰۱۷.

سید جواد حسینی واشان،باقر حیدری صادق،نظر افضلی،محسن مجتهدی،بررسی فراسنجهای عملکردی و ۸۳. خصوصیات لاشه بلدرچین باب وايت تغذیه شده با باکتری اسید دوست دستگاه گوارش گونه سبز قبا و پرپیوتیک لاکتوفید،چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بزرگی راینی،شماره صفحات -،کرمان،۰۹ ۲۰۱۷.

سید جواد حسینی واشان،فاطمه سادات ثالثی،سیداحسان غیاثی،محسن مجتهدی،تأثیر 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 ۸۴. دومین جشنواره بزرگی راینی،شماره صفحات -،کرمان،۰۹ ۲۰۱۷.

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

سید جواد حسینی واشان،مهدی کاظمی شورغین،مسلم باشتی،محسن مجتهدی،اثر عصاره خرفه بر فراسنجه های بیوشیمیایی خون و ریخت شناسی روده جوجهای گوشتی تحت تنش گرمایی،اولین همایش ملی کشاورزی، منابع طبیعی و دامپزشکی،شماره صفحات -،اردکان،۱۱ ۰۵ ۲۰۱۷.

سید جواد حسینی واشان،مهدی کاظمی شورغین،مسلم باشتی،محسن مجتهدی،اثر عصاره خرفه بر عملکرد، ۸۷. خصوصیات لاشه و ایمنی در جوجهای گوشتی تحت تنش گرمایی،اولین همایش ملی کشاورزی، منابع طبیعی و دامپزشکی،شماره صفحات -،اردکان،۱۱ ۰۵ ۲۰۱۷.

سید جواد حسینی واشان،حسن کیهانی بزدی،نظر افضلی،محسن مجتهدی،علی الله رسانی،تأثیر بتونیت فرآوری شده ۸۸. اولین همایش ملی،B1 فیزیکی نانو ساختار بر فراسنجه های بیوشیمیایی خون جوجه گوشتی تغذیه شده با آفلاتوكسین کشاورزی، منابع طبیعی و دامپزشکی،شماره صفحات -،اردکان،۱۱ ۰۵ ۲۰۱۷.

- سید جواد حسینی واشان، حسن کیهانی یزدی، نظر افضلی، محسن مجتبه‌ی، علی الله رسانی، تاثیر فرآوری فیزیکی و شیمیایی جاذب‌های آلومینوسیلیکاته نانو ساختار بر فراسنجه‌های بیوشیمیائی خون جوجه گوشته تغذیه شده با اولین همایش ملی کشاورزی، منابع طبیعی و دامپزشکی، شماره صفحات -، اردکان، ۱۴۰۷، ۵۰۵، B1، II.
- تکتم وفای فرد، سید جواد حسینی واشان، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، اثر تفاله هسته ازار فراوری شده با اوره بر عملکرد، چربی بطنی و پاسخ ایمنی جوجه‌های گوشته تحت تنفس گرمایی، اولین همایش ملی کشاورزی، منابع طبیعی و دامپزشکی، شماره صفحات -، اردکان، ۱۴۰۷، ۵۰۵، ۲۰۱۷.
- تکتم وفای فرد، سید جواد حسینی واشان، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، اثر تفاله هسته ازار و مولتی آنزیم تجاری بر عملکرد، چربی بطنی و پاسخ ایمنی جوجه‌های گوشته تحت تنفس گرمایی، اولین همایش ملی کشاورزی، منابع طبیعی و دامپزشکی، شماره صفحات -، اردکان، ۱۴۰۷، ۵۰۵، ۲۰۱۷.
- سیداحسان غیاثی، مسلم باشتی، مرجانه محمدزاده، سید جواد حسینی واشان، بررسی ترکیبات شیمیایی و خواص ضدی همایش منابع طبیعی و محیط زیست در استان خراسان جنوبی (چالشها و portulaca oleracea) (میکروبی گیاه خرفه چشم اندازها)، شماره صفحات -، بیرونی، ۱۴۰۷، ۵۰۵، ۲۰۱۷.
- سید جواد حسینی واشان، مرجانه محمدزاده، مسلم باشتی، سیداحسان غیاثی، بررسی ترکیبات شیمیایی و خواص ضدی میکروبی گیاه خرفه، همایش منابع طبیعی و محیط زیست در استان خراسان جنوبی (چالشها و چشم اندازها)، شماره صفحات -، بیرونی، ۱۴۰۷، ۵۰۵، ۲۰۱۷.
- سید جواد حسینی واشان، طاهره غزنوی، نظر افضلی، سیداحسان غیاثی، ارزیابی صفات عملکردی و صفات کیفی تخم مرغ‌های تخم گذار در پیک تولید تغذیه شده با تفاله هسته ازار، هفتمنی کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۱۴۰۶، ۵۰۹، ۲۰۱۶.
- سید جواد حسینی واشان، طاهره غزنوی، نظر افضلی، سیداحسان غیاثی، اثر تفاله ازار فرآوری شده با هیدروکسید کلسیم بر عملکرد و صفات کیفی تخم مرغ‌های تخم گذار در پیک تولید، هفتمنی کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۱۴۰۶، ۵۰۹، ۲۰۱۶.
- سید جواد حسینی واشان، هادی یوسفی، سیداحسان غیاثی، نمایی محمد حسن، ارزیابی عملکرد و وزن نسبی اجزای لاشه جوجه‌های گوشته شده با عصاره آبی پوسته سبز دو رقم پسته کله قوچی و فندقی، هفتمنی کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۱۴۰۶، ۵۰۹، ۲۰۱۶.
- سید جواد حسینی واشان، هادی یوسفی، سیداحسان غیاثی، نمایی محمد حسن، اثر عصاره آبی پوسته سبز دو رقم پسته بر عملکرد و وزن نسبی اجزای لاشه جوجه‌های گوشته چالش یافته با استافیلوکوکوس اورئوس، هفتمنی کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۱۴۰۶، ۵۰۹، ۲۰۱۶.
- سید جواد حسینی واشان، حسن کیهانی یزدی، نظر افضلی، محسن مجتبه‌ی، علی الله رسانی، تثیر فرآوری فیزیکی جاذب‌های آلومینوسیلیکاته نانو ساختار بر عملکرد و وزن نسبی اجزا لاشه جوجه گوشته چالش یافته با آفلاتوكسین هفتمنی کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۱۴۰۶، ۵۰۹، ۲۰۱۶.
- سید جواد حسینی واشان، حسن کیهانی یزدی، نظر افضلی، محسن مجتبه‌ی، علی الله رسانی، تثیر فرآوری فیزیکو شیمیایی جاذب‌های آلومینوسیلیکاته نانو ساختار بر عملکرد و وزن نسبی اجزا لاشه جوجه گوشته چالش یافته با آفلاتوكسین هفتمنی کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۱۴۰۶، ۵۰۹، ۲۰۱۶.
- سید جواد حسینی واشان، مرتضی صفری رستم آباد، هادی سریر، پیرای علی، تاثیر استفاده از تفاله انگور و آنزیم بر عملکرد و فراسنجه‌های لاشه جوجه‌های گوشته تحت تنفس گرمایی، همایش ملی پژوهش‌ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات -، گرگان، ۱۴۰۶، ۵۰۵، ۲۰۱۶.
- سید جواد حسینی واشان، مرتضی صفری رستم آباد، هادی سریر، پیرای علی، نیمرخ چربی، فعالیت آنزیم‌های خون و سامانه ایمنی جوجه‌های گوشته تحت تنفس گرمایی تغذیه شده با تفاله انگور، همایش ملی پژوهش‌ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات -، گرگان، ۱۴۰۶، ۵۰۵، ۲۰۱۶.
- سید جواد حسینی واشان، مرتضی صفری رستم آباد، هادی سریر، پیرای علی، تاثیر استفاده از نانو سلنجیوم بر عملکرد و فراسنجه‌های لاشه جوجه‌های گوشته تحت تنفس گرمایی، همایش ملی پژوهش‌ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات -، گرگان، ۱۴۰۶، ۵۰۵، ۲۰۱۶.
- سید جواد حسینی واشان، مرتضی صفری رستم آباد، هادی سریر، پیرای علی، تاثیر استفاده از نانو سلنجیوم بر غلظت لبپیدهای خون، فعالیت آنزیمی و سامانه ایمنی جوجه‌های گوشته تحت تنفس گرمایی، همایش ملی پژوهش‌ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات -، گرگان، ۱۴۰۶، ۵۰۵، ۲۰۱۶.
- سید جواد حسینی واشان، مرتضی صفری رستم آباد، هادی سریر، پیرای علی، تاثیر استفاده از نانو سلنجیوم بر غلظت لبپیدهای خون، فعالیت آنزیمی و سامانه ایمنی جوجه‌های گوشته تحت تنفس گرمایی، همایش ملی پژوهش‌ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات -، گرگان، ۱۴۰۶، ۵۰۵، ۲۰۱۶.
- سید جواد حسینی واشان، سعید صابری، هادی سریر، تثیر استفاده از تفاله رزشک بر غلظت لبپیدهای خون، فعالیت آنزیمی و سامانه ایمنی جوجه‌های گوشته تحت تنفس گرمایی، همایش ملی پژوهش‌ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات -، گرگان، ۱۴۰۶، ۵۰۵، ۲۰۱۶.
- سید جواد حسینی واشان، سعید صابری، هادی سریر، تثیر استفاده از تفاله لیمو و آنزیم بر عملکرد و فراسنجه‌های لاشه جوجه‌های گوشته تحت تنفس گرمایی، همایش ملی پژوهش‌ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات -، گرگان، ۱۴۰۶، ۵۰۵، ۲۰۱۶.

- آبزیان،شماره صفحات -،گرگان،۱۴۰۵-۱۱.
- سید جواد حسینی واشان،هادی سریر،سعید صابری،بررسی اثر تفاله زرشک و آنزیم بر عملکرد و فراسنجه های لاشه ۱۰۶. جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی،همایش ملی پژوهش ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام،طیور و آبزیان،شماره صفحات -،گرگان،۱۴۰۵-۱۱.
- سید جواد حسینی واشان،هادی سریر،سعید صابری،اثر استفاده از تفاله لیمو بر پروفایل چربی،فعالیت آنزیم های ۱۰۷. 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 -،گرگان،۱۴۰۵-۱۱.
- سید جواد حسینی واشان،باقر حیدری صادق،نظر افضلی،محسن مجتهدی،اثر افروdon باکتری اسید دوست دستگاه ۱۰۸. گوارش گونه سبزقبا و پروبیوتیک تجاری بر کیفیت تخم بلدرچین ژاپنی،اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی،شماره صفحات -،۳۱۴-۳۱۱،بیرجند،۱۴۰۵-۲۷.
- سید جواد حسینی واشان،احسان محمدیان،اثر عصاره هیدروالکلی کلاله زعفران بر عملکرد و فراسنجه های لاشه ۱۰۹. بلدرچین ژاپنی،اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی،شماره صفحات -،۲۵۸-۲۵۵،بیرجند،۱۴۰۵-۲۷.
- سید جواد حسینی واشان،احسان محمدیان،حجتی محمد،ارزیابی فراسنجه های خونی بلدرچین های ژاپنی تغذیه ۱۱۰. شده با عصاره هیدروالکلی گلبرگ زعفران،اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی،شماره صفحات -،۹۴۵-۹۴۸،بیرجند،۱۴۰۵-۲۷.
- سید جواد حسینی واشان،یعقوبفر اکبر،گلیان ابوالقاسم،اثر پودر زردچوبه و منبع چربی بر عملکرد و فراسنجه های ۱۱۱. استخوانی جوجه های گوشتی سویه آرین تحت تنش گرمایی،اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی،شماره صفحات -،۳۱۰-۳۰۷،بیرجند،۱۴۰۵-۲۷.
- سید جواد حسینی واشان،گلیان ابوالقاسم،یعقوبفر اکبر،اثر پودر زردچوبه و منبع چربی بر غلظت فراسنجه های خونی ۱۱۲. و وضعیت ضد اکسیدانی جوجه های گوشتی سویه آرین تحت تنش گرمایی،اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی،شماره صفحات -،۳۱۸-۳۱۵،بیرجند،۱۴۰۵-۲۷.
- سید جواد حسینی واشان،طاهره غزنوی،تعیین انرژی قابل متابولیسم ظاهری و حقیقی و ارزش غذایی پوست انار با ۱۱۳. استفاده از خروس های بالغ،اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی،شماره صفحات -،۴۲۳-۴۲۱،بیرجند،۱۴۰۵-۲۷.
- سید جواد حسینی واشان،طاهره غزنوی،تعیین انرژی قابل متابولیسم ظاهری و حقیقی و ارزش غذایی تفاله دانه انار ۱۱۴. با استفاده از خروس های بالغ،اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی،شماره صفحات -،۵۰۳-۵۰۵،بیرجند،۱۴۰۵-۲۷.
- سیداحسان غیاثی،سید جواد حسینی واشان،حسین جهانبانی،عباس محمدی،بررسی اثر افزووند باکتری اسید دوست ۱۱۵. دستگاه گوارش گونه سبزقبا و پروبیوتیک تجاری بر فراسنجه های بیوشیمیابی خون جوجه های گوشتی،اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی،شماره صفحات -،بیرجند،۱۴۰۵-۲۷.
- سیداحسان غیاثی،سید جواد حسینی واشان،حسین جهانبانی،عباس محمدی،بررسی اثر افزووند باکتری اسید دوست ۱۱۶. 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 -،بیرجند،۱۴۰۵-۲۷.
- نظر افضلی،مهدی بارانی،سید جواد حسینی واشان،بیرجندی محمد رضا،اثر تغذیه شاهدانه اکسترود شده بر عملکرد ۱۱۷. و فعالیت ضد اکسیدانی پلاسما در جوجه های گوشتی،اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی،شماره صفحات -،۲۴۶-۲۴۳،بیرجند،۱۴۰۵-۲۷.
- نظر افضلی،مهدی بارانی،سید جواد حسینی واشان،بیرجندی محمد رضا،اثر تغذیه شاهدانه بر عملکرد و فعالیت ۱۱۸. ضد اکسیدانی پلاسما در جوجه های گوشتی،اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی،شماره صفحات -،۲۸۱-۲۸۴،بیرجند،۱۴۰۵-۲۷.
- نظر افضلی،سید جواد حسینی واشان،محسن مجتهدی،باقر حیدری صادق،اثر افزووند باکتری اسید دوست دستگاه ۱۱۹. گوارش گونه سبز قبا و پربریوتیک تجاری بر فراسنجه های بیوشیمیابی خون بلدرچین ژاپنی،اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی،شماره صفحات -،۲۹۳-۲۹۰،بیرجند،۱۴۰۵-۲۷.
- نظر افضلی،مهدی بارانی،سید جواد حسینی واشان،اثر شاهدانه بر وزن نسبی اجزای لاشه و پاسخ ایمنی هومورال در ۱۲۰. جوجه های گوشتی،اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی،شماره صفحات -،۳۰۲-۲۹۹،بیرجند،۱۴۰۵-۲۷.
- نظر افضلی،مریم خیری،سید جواد حسینی واشان،نمایی محمد حسن،بررسی اثر عصاره الکلی اکالیپتوس بر عملکرد و ۱۲۱. خصوصیات لاشه جوجههای گوشتی چالش یافته با اشرشیاکلی،اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی،شماره صفحات -،۳۰۶-۳۰۳،بیرجند،۱۴۰۵-۲۷.
- نظر افضلی،مریم خیری،سید جواد حسینی واشان،نمایی محمد حسن،مطالعه فراسنجه های بیوشیمیابی خونی ۱۲۲. جوجه های گوشتی تغذیه شده با عصاره آبی اکالیپتوس،اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی،شماره صفحات -،۳۲۳-۳۲۰،بیرجند،۱۴۰۵-۲۷.

- نظر افضلی، مریم خیری، سید جواد حسینی واشان، نمایی محمد حسن، مطالعه فراسنجه‌های بیوشیمیایی خونی جوجه ۱۲۳. گوشتی چالش یافته با اشرشیاکلی تغذیه شده با عصاره الکلی اکالیپتوس، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۳۳۵-۳۳۸، ۰۵ ۲۰۱۵، بیرجند.
- نظر افضلی، حجت سراجی کوپکن، سید جواد حسینی واشان، بررسی فعالیت آنتیاکسیدانی عصاره الکلی گل راعی و تثیر آن بر جمعیت میکروبی روده کور جوجه‌های گوشتی، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۳۵۱-۳۵۴، ۰۵ ۲۰۱۵، بیرجند.
- نظر افضلی، مریم خیری، سید جواد حسینی واشان، عباس محمدی، مطالعه فراسنجه‌های عملکردی و لاشه جوجه ۱۲۵. گوشتی چالش یافته با اشرشیاکلی تغذیه شده با عصاره آبی اکالیپتوس، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۳۷۷-۳۷۴، ۰۵ ۲۰۱۵، بیرجند.
- نظر افضلی، باقر حیدری صادق، سید جواد حسینی واشان، محسن مجتبی‌دی، اثر افزودن باکتری اسید دستگاه گوارش گونه سبز قبا و پربیوتیکبر عملکرد و خصوصیات لашه بلدرچین ژاپنی، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۴۰۲-۳۹۹، ۰۵ ۲۰۱۵، بیرجند.
- نظر افضلی، مریم خیری، سید جواد حسینی واشان، علی اله رسانی، مطالعه فراسنجه‌های عملکردی و لاشه جوجه ۱۲۶. گوشتی تغذیه شده با عصاره الکلی اکالیپتوس، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۴۲۸-۴۲۸، ۰۵ ۲۰۱۵، بیرجند.
- نظر افضلی، مریم خیری، سید جواد حسینی واشان، علی اله رسانی، اثر عصاره الکلی اکالیپتوس بر فراسنجه‌های بیوشیمیایی خونی جوجه‌های گوشتی، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۴۳۱-۴۳۱، ۰۵ ۲۰۱۵، بیرجند.
- نظر افضلی، مریم خیری، سید جواد حسینی واشان، علی اله رسانی، اثر عصاره الکلی اکالیپتوس بر فراسنجه‌های ۱۲۸. پاسخ ایمنی هومورال در جوجه‌های گوشتی، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۴۷۳-۴۷۳، ۰۵ ۲۰۱۵، بیرجند.
- نظر افضلی، مهدی بارانی، سید جواد حسینی واشان، اثر تغذیه شاهدانه اکسترود شده بر وزن نسبی اجزای لاشه و پاسخ ایمنی هومورال در جوجه‌های گوشتی، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵۱۷-۵۱۷، ۰۵ ۲۰۱۵، بیرجند.
- نظر افضلی، مریم خیری، سید جواد حسینی واشان، نمایی محمد حسن، اثر عصاره آبی اکالیپتوس بر عملکرد و فراسنجه‌های لاشه جوجه‌های گوشتی، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵۴۵-۵۴۵، ۰۵ ۲۰۱۵، بیرجند.
- نظر افضلی، مریم خیری، سید جواد حسینی واشان، 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 ۵۴۸-۵۴۸، ۰۵ ۲۰۱۵، بیرجند.
- نظر افضلی، هاشم دشتیان احسان، سید جواد حسینی واشان، پویان مالکی نژاد، حجتی محمد، اثر عصاره هیدروالکلی گلبرگ ۱۳۱. زعفرانی بر عملکرد بلدرچین‌های ژاپنی چالش یافته با آفلاتوکسین، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵۵۲-۵۴۹، ۰۵ ۲۰۱۵، بیرجند.
- نظر افضلی، هاشم دشتیان کرقند، هادی سریر، سید جواد حسینی واشان، هادی سریر، اثر پودر میوه گیاه کهورک بر فراسنجه‌های بیوشیمیائی خون در جوجه‌های گوشتی تحت تنفس گرمایی، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۸۹۹-۸۹۶، ۰۵ ۲۰۱۵، بیرجند.
- نظر افضلی، هاشم دشتیان کرقند، هادی سریر، سید جواد حسینی واشان، مطالعه فراسنجه‌های عملکردی و لاشه جوجه‌های گوشتی تغذیه شده با پودر میوه گیاه کهورک تحت تنفس گرمایی، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۳۶۹-۳۶۶، ۰۵ ۲۰۱۵، بیرجند.
- اکبر صبورقله زو، نظر افضلی، سید جواد حسینی واشان، سید محمد حسینی، تاثیر سطوح مختلف ضایعات میوه عناب با ۱۳۴. و بدون آنزیم بر فراسنجه‌های عملکردی و راندمان اجزا لاشه جوجه‌های گوشتی، ششمين کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تبریز، ۱۰۲۷-۱۰۲۴.
- سید جواد حسینی واشان، حجت سراجی کوپکن، نظر افضلی، عباس محمدی غیر فعال، علی اله رسانی، نمائی ۱۳۶. محمد حسن، بررسی اثر عصاره آبی گل راعی بر راندمان لاشه و وزن نسبی اندام‌های لنفاوی جوجه‌های گوشتی، ششمين کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۲۰۱۴-۲۰۱۳، ۰۸ ۲۰۱۴.
- سید جواد حسینی واشان، طاهره غزنوی، تعیین انرژی قابل متابولیسم ظاهری و تعیین انرژی قابل متابولیسم ۱۳۷. ظاهری و حقیقی و ارزش غذایی کنجاله سیاه دانه با استفاده از خروس‌های بالغ، ششمين کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تبریز، ۲۰۱۴.
- سید جواد حسینی واشان، کمال افضلی، بررسی اثر پودر سنجد و آنزیم بر عملکرد، مصرف انرژی و پروتئین و شاخص تولید جوجه‌های گوشتی، ششمين کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تبریز، ۰۸ ۲۰۱۴.
- سید جواد حسینی واشان، کمال افضلی، بررسی اثر پودر سنجد و آنزیم بر فراسنجه‌های بیوشیمیائی خون ۱۳۹. جوجه‌های گوشتی، ششمين کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تبریز، ۰۸ ۲۰۱۴.
- سید جواد حسینی واشان، حجت سراجی کوپکن، نظر افضلی، بررسی اثر سطوح مختلف عصاره الکلی گل راعی بر ۱۴۰.

عملکرد جوجه های گوشتی،ششمین کنگره علوم دامی ایران،شماره صفحات -،تبریز،۱۴۰۸۰۷۲

سید جواد حسینی واشان،حجه سراجی کوپکن،نظر افضلی،نمائی محمد حسن،علی الله رسانی،بررسی اثر سطوح مختلف عصاره آبی گل راعی بر عملکرد جوجه های گوشتی،ششمین کنگره علوم دامی ایران،شماره صفحات -،تبریز،۱۴۰۸۰۷۲

سید جواد حسینی واشان،اکبر صبورقله زو،نظر افضلی،سیدمحمد حسینی،ت ثیر سطوح مختلف ضایعات عناب با و بدون آنزیم بر فراسنجه های عملکردی و راندمان اجزای لشه جوجه های گوشتی،ششمین کنگره علوم دامی ایران،شماره صفحات -،تبریز،۱۴۰۸۰۷۲

سید جواد حسینی واشان،اکبر صبورقله زو،سیدمحمد حسینی،نظر افضلی،ت ثیر سطوح مختلف ضایعات عناب با و بدون آنزیم بر فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی،ششمین کنگره علوم دامی (Ziziphus Jujube Mill) ایران،شماره صفحات -،تبریز،۱۴۰۸۰۷۲

سید جواد حسینی واشان،سمانه ادهمی،سیدمحمد حسینی،محمدمهدی شهوندیمیجی،اثر پودر شلغم بر اسیدیته قسمت های مختلف دستگاه گوارش جوجه های گوشتی،ششمین کنگره علوم دامی ایران،شماره صفحات -،تبریز،۱۴۰۸۰۷۲

سید جواد حسینی واشان،سمانه ادهمی،سیدمحمد حسینی،محمدمهدی شهوندیمیجی،اثر استفاده از پودر شلغم بر روی عملکرد و وزن نسبی دستگاه گوارش جوجه گوشتی،اولین همایش ملی دستاوردهای نوین در علوم مهندسی و پایه،شماره صفحات -،تهران،۱۴۰۷۰۳۱

سید جواد حسینی واشان،ابراهیم سالاری علی آباد،سلمان کمال پور،ارزیابی عملکرد 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 -،کرمان،۱۴۰۳۲۳۷-۲۳۵

سید جواد حسینی واشان،نوید قوی پنجه،نظر افضلی،ارزیابی شاخص تولید و راندمان مصرف انرژی و پروتئین در 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 -،کرمان،۱۴۰۳۴۶۱-۴۵۹

سید جواد حسینی واشان،مجتبی افشن،نظر افضلی،ارزیابی اجزا لشه،چربی بطنی و اندام های لمفوئیدی 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 -،کرمان،۱۴۰۳۱۱-۱۸۹

سید جواد حسینی واشان،نصرالله وطن خواه،نظر افضلی،بررسی اثرات تفاله سیب با و بدون آنزیم بر عملکرد و صفات. ۱۴۹. 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 -،کرمان،۱۴۰۳۴۹۶-۴۹۲

مرغان HDL و LDL سید جواد حسینی واشان،نصرالله وطن خواه،نظر افضلی،ارزیابی صفات عملکردی و میزان 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 -،کرمان،۱۴۰۳۵۰-۴۹۷

سید جواد حسینی واشان،نصرالله وطن خواه،نظر افضلی،اثر تفاله خشک سیب با و بدون آنزیم بر روی عملکرد. ۱۵۱. مرغان تخمگذار،ششمین یافته های پژوهشی کشاورزی،شماره صفحات -،سنتنگ،۱۴۰۳۵۰-۴۹۸

سید جواد حسینی واشان،نصرالله وطن خواه،نظر افضلی،ارزیابی عملکرد مرغان تخمگذار بعد از پیک تولید (۴۰-۴۶) هفته تغذیه شده با تفاله خشک سیب با و بدون آنزیم،ششمین یافته های پژوهشی کشاورزی،شماره صفحات -،سنتنگ،۱۴۰۳۵۰-۴۹۵

سید جواد حسینی واشان،علیرضا فضایلی راد،نظر افضلی،مدرسی سیدجلال،فاطمه خسروی،ارزیابی عملکرد تولیدی واحدهای مرغداری گوشتی استان خراسان جنوبی،همایش ملی دام و طیور شمال کشور،شماره صفحات -،ساری،۱۴۰۳۵۰-۴۹۰

سید جواد حسینی واشان،علی الله رسانی،ملکانه محمد،کامیار زهره،بررسی ترکیب اسیدهای چرب سیس و ترانس کوهان و گوشت شتر در بیرونی و نهیندان،دومین همایش کشوری پژوهش در تتوسعه سلامت با محوریت آترو اسکلروز،شماره صفحات -،بیرونی،۱۴۰۳۲-۲۰۳۰

سید جواد حسینی واشان،ملکانه محمد،علی الله رسانی،محمدی علی،ارزیابی ترکیب اسیدهای چرب سیس و ترانس پیه گوسفندی مصرفی در شهرستان های استان خراسان جنوبی،دومین همایش کشوری پژوهش در تتوسعه سلامت با محوریت آترو اسکلروز،شماره صفحات -،بیرونی،۱۴۰۳۱-۲۰۱۳

سید جواد حسینی واشان،سیدحسین شجاعی،نظر افضلی،زهرا ترابی،حسین نعیمی پوریونسی،نصرالله وطن خواه،اثرات سطوح متفاوت اسیدبوتیریک 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،۱۴۰۳۵۲-۲۰۱۳

سید جواد حسینی واشان،ملکانه محمد،علی الله رسانی،نخعی عاطفه،ارزیابی ترکیب اسیدهای چرب سیس و ترانس چربی گوشت مرغ مصرفی در استان خراسان جنوبی،دومین کنفرانس علمی تخصصی صنعت طیور ایران،شماره صفحات ۱۵۷.

- سید جواد حسینی واشان, گلیان ابوالقاسم, یعقوبفر اکبر, نصیری محمدرضا, راجی احمد رضا, تعیین اثرات تفاله گوجه فرنگی و منابع روغنی گیاهی و حیوانی بر عملکرد, اجزا لاشه و فراسنجه های استخوانی جوجه های گوشته تحت نتنش گرمایی, دومین کنفرانس علمی تخصصی صنعت طیور ایران, شماره صفحات ۲۱۳-۲۰۱۳، قم، ۱۵۰۲ ۲۰۱۳.
- نظر افضلی, نصرالله وطن خواه, سید جواد حسینی واشان, 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 ۳۵، قم، ۱۵۰۲ ۲۰۱۳.
- سید جواد حسینی واشان, گلیان ابوالقاسم, یعقوبفر اکبر, نصیری محمدرضا, راجی احمد رضا, اثرات سطوح تفاله گوجه فرنگی و منبع چربی بر غلظت فراسنجه های پلاسمای وضعیت آنتی اکسیدانی جوجه های گوشته, پنجمین کنگره علوم دامی ایران, شماره صفحات ۱۶۶۵-۱۶۶۲، ۲۰۱۲، اصفهان.
161. Seyyed Javad Hosseini ,& Vashan,Mohammad Hassan Fathi Nasri,Perai AliHossein ,EFFECTS OF POMEGRANATE PEEL EXTRACT ON PERFORMANCE AND IMMUNE RESPONSE OF BROILERS UNDER HEAT STRESS تهران, pp. 165- , 09 05 2017, 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, pp. 166- , 09 05 2017, ششمین کنگره ملی گیاهان دارویی.
163. Seyyed Javad Hosseini ,& Vashan,S.Ehsan Ghiasi, ANALYSIS ANTIOXIDANT PROPERTIES OF PURSLANE (PORTULACAOLERACEA) تهران, pp. - , 09 05 2017, 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, pp. - , 09 05 2017, 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, پنجمین کنگره بین المللی دامپزشکی طیور, pp. - , 31 01 2016, 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, pp. - , 31 01 2016, تهران, 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, pp. - , 31 01 2016, 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, pp. - , 31 01 2016, 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 کیش, اوایل کنگره ملی گیاهان دارویی, pp. 84-84, شماره ۱۴، مجلد ۴، شماره ۵۶۳، ۲۰۲۳-۵۴۹.

## Papers in Journals

- سید احسان غیاثی, حسن رضا چوبانی, سید جواد حسینی واشان, محسن مجتبه‌ی, تأثیر سطوح مختلف پلت آجسبان و ضایعات کشتارگاهی طیور بر عملکرد, کیفیت لاشه و فراسنجه های سرمی جوجه اهای گوشته, پژوهش‌های علوم دامی ۵۶۳، ۲۰۲۳-۵۴۹، شماره ۱۴، مجلد ۴، ایران, isc.
- سید جواد حسینی واشان, کامران بهرامپور, نظر افضلی, محمد سالار معینی, کاظم یوسفی کلاریکلائی, اثر سطوح انرژی و تراکم جمعیت بر عملکرد رشد, شاخص‌های بیوشیمیایی خون, ریخت‌شناسی روده و کیفیت گوشته جوجه گوشته آرین, علوم دامی ایران, شماره صفحات ۱۱-۱, آرین, isc.
- سید جواد حسینی واشان, حسن کیهانی یزدی, شادی بلوریان, مجید افشاری, ریزپوشانی مخلوط عصاره گیاهان دارویی آرین, اثر آن بر شاخص‌های عملکرد رشد, اجزا لاشه و پاسخ ایمنی جوجه گوشته, علوم دامی ایران, شماره صفحات ۱-۱۱, isc.
- اثر جایگزینی یونجه جیره با برگ زرشک بر صفات عملکردی و ALi, سید جواد حسینی واشان, مجتبی افшиان, نظر افضلی آرین, شاخص‌های خونی شترمرغ, تحقیقات تولیدات دامی, مجلد ۳، شماره ۱۱، شماره صفحات ۸۳-۸۲، ۲۰۲۲-۹۲, isc.
- سید جواد حسینی واشان, راضیه احمدی کهنعلی, محسن مجتبه‌ی, هادی سریر, اثر تغذیه پوست سبز پسته کله قوچی آرین, اثر تغذیه احمدی کهنعلی, محسن مجتبه‌ی, هادی سریر, اثر تغذیه پوست سبز پسته کله قوچی آرین, isc.

- های بیوشیمیایی خون و ریخت‌شناسی ژئنوم جوجه‌های لخام و فرآوری شده با اوره بر عملکرد، پاسخ ایمنی، شاخص گوشتی، پژوهش‌های علوم دامی ایران، مجلد ۳، شماره ۱۴، صفحات ۳۷۹-۳۲۲-۳۹۸. iSC.
6. سید همایون فرهنگ فرستاره عابدی، سید جواد حسینی واشان، سیداحسان غیاثی، ارزیابی اثر عصاره پوست ازار بر عملکرد رشد، ریخت‌شناسی روده و کیفیت گوشت جوجه‌های گوشتی، نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، مجلد ۱۱۵-۲۰۲۲-۱۳۰، شماره ۳۵، مجلد ۱۳۴، شماره ۱۲، صفحات ۴۰-۴۵.
7. سید جواد حسینی واشان، مریم فتوحی، محسن مجتبه‌ی، احمد رضا راجی، اثر سطوح مختلف ضایعات توت سفید خشک و مولتی-آنزیم بر عملکرد رشد، شاخص‌های بیوشیمیایی خون و ریخت‌شناسی روده جوجه‌های گوشتی، پژوهش‌های گوشتی، پژوهش‌های آنرژی-آنرژیم بر عملکرد رشد، شاخص‌های بیوشیمیایی خون و ریخت‌شناسی روده جوجه‌های گوشتی، پژوهش‌های گوشتی، iSC.
8. سید جواد حسینی واشان، سید محمد میر بهبهانی، محسن مجتبه‌ی، سید همایون فرهنگ فر، سید عبدالله حسینی، تعیین ارزش غذایی، گوارش-پذیری مواد مغذی و انرژی قابل سوخت و ساز جیره-های حاوی دو منبع فیبر محلول و نامحلول در شترمرغ، پژوهش‌های علوم دامی ایران، مجلد ۴، شماره ۱۲، صفحات ۴۸۱-۴۲۱-۴۹۳.
9. سید جواد حسینی واشان، باقر حیدری صادق، نظر افضلی، محسن مجتبه‌ی، اثر جدایه انتروکوکوس فاسیوم مجرای گوارشی سبزقباً و لاکتوفید بر عمل کرد، پاسخ ایمنی و ریخت‌شناسی ژئنوم بلدرچین باب‌وايت، علوم درمانگاهی دامپزشکی ایران، مجلد ۲، شماره ۱۴، شماره ۱۲، صفحات ۱۲۹-۲۰۲۱-۴۱.
10. سید جواد حسینی واشان، هادی یوسفی، سیداحسان غیاثی، محمد حسن نمایی، اثر عصاره آبی پوست سبز دو رقم پسته بر عملکرد، شاخص‌های خونی و جمعیت میکروبی روده جوجه گوشتی چالش یافته با استافیلوکوکوس Scopus.
11. سید جواد حسینی واشان، عاطفه نوکندی، سیداحسان غیاثی، حسین نعیمی پوریونسی، ارزیابی عملکرد رشد، شاخص‌های خونی، پاسخ ایمنی، گوارش-پذیری مواد مغذی و ریخت‌شناسی زوده جوجه گوشتی تغذیه شده با دانه Chenopodium quinoa Willd-۲۸۵، شماره ۵۱، مجلد ۴، صفحات ۴۱۸-۴۲۱-۴۳۰.
12. سید جواد حسینی واشان، سیده زهرا سروش، نظر افضلی، علی الله رسانی، ارزیابی عملکرد رشد، ریخت‌شناسی ایلئوم، گوارش-پذیری مواد مغذی و برخی از شاخص‌های بیوشیمیایی خون بلدرچین ژاپنی تغذیه شده با کنجاله زیتون، نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، مجلد ۳۴، شماره ۱۳۰، مجلد ۴، شماره ۷۵، صفحات ۱۳۵-۱۲۱-۴۵۰.
13. سید جواد حسینی واشان، مهدی کاظمی شورغین، مسلم باشتی، محسن مجتبه‌ی، اثر عصاره گیاه خرفه بر عملکرد رشد، شاخص‌های بیوشیمیایی خون، پاسخ ایمنی و ریخت‌شناسی ژئنوم جوجه گوشتی در شرایط تنفس گرمایی، نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، مجلد ۳۴، شماره ۱۳۱، مجلد ۴، شماره ۱۳۳، صفحات ۱۳۳-۱۲۱-۴۵۰.
14. سید جواد حسینی واشان، فائزه احمدزاده، نظر افضلی، علی الله رسانی، اثر پودر موکبایی و عصاره علف هیضه بر عملکرد رشد، سامانه ایمنی و ریخت‌شناسی روده باریک جوجه گوشتی، پژوهش‌های علوم دامی ایران، مجلد ۳، شماره ۳۵۱، صفحات ۳۵۱-۲۰۲۱-۳۶۸.
15. سیداحسان غیاثی، سید جواد حسینی واشان، محسن مجتبه‌ی، فاطمه سادات ثالثی، اثرات استروزنیک تفاله هسته اثار بر فراسنجه‌های خونی و آنتی اکسیدانی بزهای ماده سانن، پژوهش در نشخوارکنندگان، مجلد ۲، شماره ۹، صفحات ۷۳-۲۰۲۱-۹۲.
16. سید جواد حسینی واشان، امیر جوادی فر، یاسمون شمشیرگران، محمد باقر منتظرتربتی، اثرات نانو ذرات اکسید روی بر صفات عملکرد، شاخص‌های کیفی تخم مرغ و وضعیت پاداکسندگی مرغ‌های تخم گذار، پژوهش‌های گذار، iSC.
17. سید جواد حسینی واشان، امیر جوادی فر، محمد باقر منتظرتربتی، یاسمون شمشیرگران، تأثیر نانو ذرات اکسید آهن بر شاخص‌های عملکردی، کیفی تخم مرغ و وضعیت پاداکسایشی مرغ-های تخم-گذار، نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، مجلد ۱۲۸، شماره ۳۲، شماره ۱۲۸، صفحات ۱۲۵-۱۲۰-۲۰۲۰-۱۴۰.
18. سید جواد حسینی واشان، سیده زهرا سروش، نظر افضلی، علی الله 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 ۱۱، شماره ۱۱-۲۰۲۰-۲۱.
19. سید جواد حسینی واشان، تکتم وفائی فرد، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، اثر تفاله هسته ازار با آنزیم و فرآوری آن با اوره بر عملکرد، فراسنجه‌های بیوشیمیایی خون و ایمنی جوجه گوشتی تحت تنفس گرمایی، تحقیقات بیوشیمیایی خون و وضعیت پاداکسندگی جوجه‌های گوشتی، تولیدات دامی، مجلد ۱، شماره ۹، صفحات ۸۹-۲۰۲۰-۹۹.
20. سید جواد حسینی واشان، پیرای، ارزیابی اثر عصاره هیدروالکلی گلبرگ زعفران بر رشد، پاسخ ایمنی همoral، صفات بیوشیمیایی خون و وضعیت پاداکسندگی جوجه‌های گوشتی، پژوهش‌های زعفران، مجلد ۲، شماره ۷، صفحات ۱۳-۲۶، ۲۰۲۰.
21. سید جواد حسینی واشان، سمیه دیمه، افضلی نظر، اثر پودر میوه عناب ضایعاتی با و بدون آنزیم بر عملکرد رشد، صفات لاشه و ریخت‌شناسی ایلئوم جوجه‌های گوشتی، تولیدات دامی، مجلد ۱، شماره ۲۱، صفحات ۹۹-۲۰۱۹-۱۱۱.

- سید جواد حسینی واشان، حسن کیهانی یزدی، افضلی نظر، علی الله رسانی، محسن مجتبهدی، اثرت جاذب آلومینوسیلیکاته نانو ساختار فرآوری شده فیزیکی بر عملکرد، وزن نسبی اجزاء لاشه و فراسنجه های بیوشیمیابی خونی پژوهشی علوم دامی ایران، مجلد ۴، شماره ۱۰، صفحات ۴۸۹-۴۸۶، B.. جوجه گوشته تحت چالش با آفلاتوكسین ۵۰۰، ۲۰۱۹، iSC.
- سید جواد حسینی واشان، امیر سالاری نیا، افضلی نظر، مسلم باشتني، ر سطح و اندازه ذرات پلی ساکاریدهای نامحلول ۲۳. پوسته برنج و پوسته یولاف جیره بر عملکرد، خصوصیات لاشه و ریخت شناسی روده جوجه های گوشته، تولیدات ۶۳۹، ۲۰۱۹-۶۲۵، iSC.
- سید جواد حسینی واشان، فروغ شاهسونی، افضلی نظر، ارزیابی عملکرد، فراسنجه های بیوشیمیابی خون، پاسخ ایمنی ۲۴. و ریخت شناسی روده جوجه های گوشته تعذیبه شده با آب پنیر و پروپوپتیک، تحقیقات دامپزشکی و فرآورده های بیولوژیک، مجلد ۱، شماره ۳۲، صفحات ۴۰، ۲۰۱۹-۳۱، iSC.
- سید جواد حسینی واشان، ستاره عابدی، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، اثر افزودن عصاره پوست انار بر صفات عملکردی، شاخص های خونی، ریخت شناسی روده باریک و ماندگاری گشت جوجه های گوشته تعذیبه شده با جیره حاوی روغن کلزا، تحقیقات تولیدات دامی، مجلد ۳، شماره ۸، صفحات ۲۴، ۲۰۱۹-۱۳، iSC.
- سید جواد حسینی واشان، امیر سالاری نیا، افضلی نظر، مسلم باشتني، ارزیابی شاخص تولید، راندمان انرژی و پروتئین، ۲۶. شاخص های بیوشیمیابی خون و پاسخ ایمنی جوجه های گوشته تعذیبه 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، ۲۰۱۹-۹۳، iSC.
- سید جواد حسینی واشان، محمدیان احسان، نظر افضلی، اثر عصاره هیدروالکلی گلبرگ زعفران بر عملکرد، اجزای لاشه و فراسنجه های بیوشیمیابی خون بلدرچین ژاپنی چالش یافته با آفلاتوكسین ب، ازراحت و فناوری زعفران، مجلد ۲، شماره ۲۵۲، ۲۰۱۸-۲۳۷، iSC.
- سید جواد حسینی واشان، طاهره غزنوی، ارزیابی صفات عملکردی، کیفی و کلسترول تخم مرغ، فراسنجه های بیوشیمیابی خون و تعادل آنتیاکسیدانی مرغهای تخمگذار تعذیبه شده با تفاله هسته انار و مولتیانزیم، پژوهشی علوم ۲۱، ۲۰۱۸-۲۰۰، iSC.
- سید جواد حسینی واشان، علی نخعی، افضلی نظر، کریمی ترشیزی محمد امیر، بررسی اثر محافظتی اینتوگلوبولین ۲۹. علیه آفلاتوكسین بر فراسنجه های خونی، مورفومتری ایلئوم و هیستوپاتولوژی سلولهای کبد (Y9) اختصاصی زرد تخم مرغ میکروب شناسی پزشکی ایران، مجلد ۱۲، شماره ۳، صفحات ۱۹۹-۱۹۱، B1. جوجه های گوشته تعذیب شده با آفلاتوكسین ۲۰۷، ۲۰۱۸، iSC.
- سید جواد حسینی واشان، هادی یوسفی، سیداحسان غیاثی، محمد حسن نمائی، ارزیابی عملکرد، فراسنجه های بیوشیمیابی خون و پاسخ ایمنی جوجه های گوشته تعذیبه شده با عصاره آبی پوسته سبز دو رقم پسته کله قوچی و فندقی، پژوهش های تولیدات دامی، مجلد ۲۰، شماره ۹، صفحات ۲۶، ۲۰۱۸-۱۹، iSC.
- سید جواد حسینی واشان، حسن کیهانی یزدی، محسن مجتبهدی، علی الله رسانی، نظر افضلی، تثیر بتنتونیت نانو ساختار ۳۱. پیلارد بر عملکرد و فراسنجه های بیوشیمیابی خون جوجه های گوشته تعذیب شده با آفلاتوكسین، علوم دامی ایران، مجلد ۹۳، ۲۰۱۸-۸۳، iSC.
- سید جواد حسینی واشان، طاهره غزنوی، تعیین ترکیب شیمیابی و انرژی قابل متابولیسم کنجاله سیاه دانه با استفاده ۳۲. پژوهشی علوم دامی ایران، مجلد ۴، شماره ۹، صفحات ۴۳۷-۴۳۷، AMEn. از خروشهای بالغ و مدلها پیشینی ۴۴۵، ۲۰۱۸، iSC.
- سید جواد حسینی واشان، طاهره غزنوی، نظر افضلی، سیداحسان غیاثی، اثر تفاله هسته انار فرآوری شده با هیدروکسید ۳۳. کلسیم بر عملکرد، صفات کیفی، کلسترول تخم مرغ و فراسنجه های بیوشیمیابی خون و وضعیت ضد اکسیدانی مرغهای تخمگذار علوم دامی، شماره ۱۱۷، صفحات ۱۱۶، ۲۰۱۸-۱۰۳، iSC.
- سید جواد حسینی واشان، نظر افضلی، محمدیان احسان، اثر عصاره هیدروالکلی گلبرگ زعفران بر عملکرد، اجزای لاشه و برخی فراسنجه های بیوشیمیابی خون بلدرچین ژاپنی، پژوهش های زعفران، مجلد ۵، شماره ۲، صفحات ۲۵۷، ۲۰۱۸، iSC.
- اسکترود شده بر (L. Cannabis sativa) سید جواد حسینی واشان، مهدی بارانی، نظر افضلی، اثر تعذیب دانه شاهدانه ۳۵. عملکرد، اجزای لاشه، پاسخ ایمنی همورال و الگوی لیپیدی پلاسمای در جوجه های گوشته، تحقیقات تولیدات دامی، مجلد ۴۹، ۲۰۱۷-۳۹، iSC.
- سید جواد حسینی واشان، سعید صابری، هادی سریر، اثر سطوح مختلف تفاله زرشک بر صفات تولیدی، فراسنجه های ۳۶. خونی و ایمنی جوجه های گوشته تحت تنش گرمایی، علوم دامی، شماره ۱۱۶، صفحات ۲۰۴، ۲۰۱۷-۱۹۳، iSC.
- سید جواد حسینی واشان، حسن بازدیدی، نظر افضلی، سیداحسان غیاثی، ملکانه محمد، اثر جایگزینی منبع پروتئینی ۳۷. کنجاله سویا با کنجاله شاهدانه در جیره بعد از تولک بری مرغهای تخمگذار، تولیدات دامی، مجلد ۴، شماره ۱۸، صفحات ۸۱۵، ۲۰۱۷-۸۰۱، iSC.

- سید جواد حسینی واشان، هاشم دشتیان کرقدن، نظر افضلی، هادی سریر، اثر پودر میوه‌ی کهورک بر عملکرد، فراسنجه‌های خونی، سامانه ایمنی و ضد اکسیدانی جوجه‌های گوشتش تحت تنش گرمایی، علوم دامی، شماره ۱۱۴، ۲۰۱۷-۲۳۱، ISC.
- سید جواد حسینی واشان، باقر حیدری صادق، نظر افضلی، محسن مجتهدی، تاثیر جدایه انترولوکوکوس فاسیوم مجرای گوارشی سبزقبا و لاکتوفید بر عملکرد، فراسنجه‌های خونی، ریخت شناسی زیزnom بلدرچین ژاپنی، علوم دامی، شماره ۱۶، ۲۰۱۷-۳، ISC.
- بر عملکرد، پاسخ ایمنی (Cannabis sativa L.) سید جواد حسینی واشان، مهدی بارانی، نظر افضلی، اثر شاهدانه هومورال، نیمرخ لیپیدی و وضعیت ضد اکسیدانی پلاسمای در جوجه‌های گوشتش، علوم دامی، شماره صفحات ۱۶۴، ۲۰۱۶-۱۵۵، ISC.
- سید جواد حسینی واشان، معصومه ولوی، حسین نعیمی پوریونسی، زربان اصغر، سید همایون فرهنگ فر، هادی سریر، بررسی اثر سطوح پودر سیر و دارچین بر عملکرد، سیستم ضد اکسیدانی و فراسنجه‌های خونی جوجه‌های گوشتش تحت تنش گرمایی، پژوهش‌های تولیدات دامی، مجلد ۷، شماره ۱۴، ۲۰۱۶-۱۰، ISC.
- سید جواد حسینی واشان، طاهره غزنی، تعیین ترکیب شیمیایی و انرژی قابل متابولیسم پوسته و تفاله دانه اثار با استفاده از خروس‌های بالغ، تولیدات دامی، مجلد ۱۸، شماره ۳، شماره صفحات ۵۵۷، ۲۰۱۶-۵۴۵، ISC.
- سید جواد حسینی واشان، گلیان ابوالقاسم، یعقوبفر اکبر، تعیین اثرات منابع ضد اکسیداسیون آلی و منبع چربی بر عملکرد، اجزای لشه، فراسنجه‌های استخوانی جوجه‌های گوشتش پژوهش‌های علوم دامی ایران، مجلد ۳۲۸، ۲۰۱۶-۳۱۳، ISC.
- سید جواد حسینی واشان، کمال افضلی، نظر افضلی، اثر سطوح ضایعات میوه کامل سنجد و آنزیم بر عملکرد رشد، سامانه ایمنی و برخی فراسنجه‌های بیوشیمیائی خون جوجه‌های گوشتش، علوم دامی، شماره ۱۱۱، شماره صفحات ۱۶۲، ۲۰۱۶، ISC.
- سید جواد حسینی واشان، ملکانه محمد، علی الله رسانی، تعیین ترکیب اسیدهای چرب سیس و ترانس گوشتش و دنبه، گوسفندان بلوچی در استان خراسان جنوبی، پژوهش‌های علوم دامی ایران، مجلد ۱، شماره ۸، شماره صفحات ۴۲، ۲۰۱۶-۳۴، ISC.
- سید جواد حسینی واشان، سیداحسان غیاثی، حسین جهانبانی، عباس محمدی، اثر انترولوکوکوس فاسیوم مجرای گوارشی سبزقبا و لاکتوفید بر عملکرد، فراسنجه‌های خونی و جمعیت میکروبی روده جوجه‌های گوشتش، تحقیقات تولیدات دامی، مجلد ۴، شماره ۴، شماره صفحات ۶۱، ۲۰۱۶-۴۷، ISC.
- سید جواد حسینی واشان، اکبر صبورقله زو، نظر افضلی، سید محمد حسینی، اثر سطوح پودر ضایعات عناب بر صفات عملکردی، چربی بطنی، لیپیدهای خونی و فعالیت آنزیم های کبدی جوجه‌های گوشتش، علوم دامی، مجلد ۱۰۸، شماره ۱۹۴، ۲۰۱۵-۱۸۱، ISC.
- سید جواد حسینی واشان، ملکانه محمد، علی الله رسانی، عنانی سراب غلامرضا، تعیین ترکیب اسیدهای چرب و شاخص‌های آتروژنسیتی و ترومبوژنسیتی گوشتش و گاو در استان خراسان جنوبی، دانشگاه علوم پزشکی بیرجند، مجلد ۴، شماره ۴۶۱، ۲۰۱۵-۴۵۱، ISC.
- سید جواد حسینی واشان، حجت سراجی کوپکن، نظر افضلی، نمایی محمد حسن، علی الله رسانی، بررسی اثر عصاره آبی گل راعی بر عملکرد، اجزای لشه و برخی فراسنجه‌های بیوشیمیائی خون جوجه‌های گوشتش، علوم دامی، شماره ۱۴۶، ۲۰۱۵-۱۳۳، ISC.
- سید جواد حسینی واشان، ملکانه محمد، علی الله رسانی، تعیین ترکیب اسیدهای چرب سیس و ترانس و شاخص‌های آتروژنسیتی و ترومبوژنسیتی گوشتش و چربی بطنی مرغ و روغن های خوارکی، تحقیقات دام و طیور، مجلد ۲، شماره ۵۰، ۲۰۱۵-۴۱، ISC.
- نصرالله وطن خواه، سید جواد حسینی واشان، نظر افضلی، 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 ۱۳۲، ۲۰۱۴، ISC.
- سید جواد حسینی واشان، سیدحسین شجاعی، نظر افضلی، تاثیر استفاده از سطوح مختلف اسید بوتیریک گلیسرید و پری بوتیریک بر عملکرد، صفات کیفی تخم مرغ و لیپیدهای سرم خون مرغان تخم گذار، علوم دامی، مجلد ۱۰۴، شماره ۱۱۰، ۲۰۱۴-۱۰۱، ISC.
- سید جواد حسینی واشان، سیدحسین شجاعی، نظر افضلی، تاثیر آنزیمی، فراسنجه‌های خون شناسی و سیستم ضد اکسیدانی جوجه‌های گوشتش تحت تنش گرمایی، علوم خونی، فعالیت آنزیمی، فراسنجه‌های خون شناسی و سیستم ضد اکسیدانی جوجه‌های گوشتش تحت تنش گرمایی، شماره ۱۶۰، ۲۰۱۴-۱۴۷، ISC.
- سید جواد حسینی واشان، نظر افضلی، مجتبی افшиان، نوید قوی پنجه، ابراهیم سالاری علی آباد، سلمان کمال پور، ارزیابی شاخص تولید و راندمان مصرف انرژی و پروتئین در جوجه‌های گوشتش تغذیه شده با سطوح مختلف دانه کتان و تفاله گوجه فرنگی، تحقیقات دام و طیور، مجلد ۴، شماره ۲، شماره صفحات ۳۵، ۲۰۱۴-۲۵.
- سید جواد حسینی واشان، گلیان 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 لашه و فراسنجه های استخوانی گوجه های گوشتهای علوم دامی ایران، مجلد ۶، شماره ۲، صفحات ۱۰۵-۱۰۴، ۱۴۰۲-۱۴۰۳، isc.
- سید جواد حسینی واشان، گلیان ابوالقاسم، یعقوبفر اکبر، نصیری محمد رضا، راجی احمد رضا، تعیین اثرات تفاله گوجه فرنگی و منابع روغن گیاهی و حیوانی بر غلظت لیپیدهای خون، فعالیت آنزیمی، و سیستم ضداکسیدانی گوجه های گوشتهای علوم دامی، مجلد ۹۸، شماره ۹۸، ۶۴-۶۳، ۱۳۰۲-۱۳۰۲، isc.
- سید جواد حسینی واشان، گلیان ابوالقاسم، یعقوبفر اکبر، راجی احمد رضا، نصیری محمد رضا، پیمان اسماعیلی نسب، اثر ضداکسیدان های آلی و منبع چربی بر سیستم ایمنی و ریخت شناسی روده چوبه های گوشتهای گوشتهای علوم دامی، مجلد ۹۹، شماره ۹۹، ۴۲-۴۳، ۱۳۰۲-۱۳۰۲، isc.
- سید جواد حسینی واشان، ملکانه محمد، علی الله رسانی، ارزیابی ترکیب اسیدهای چرب سیس و ترانس کوهان گوشتهای شهرستان های بیرونی و نهندان، دانشگاه علوم پزشکی بیرونی، مجلد ۲۰، شماره ۲، ۱۷۵-۱۷۴، ۱۳۰۲-۱۳۰۲، isc.
- سید جواد حسینی واشان، یعقوبفر اکبر، ابوالقاسم گلیان، راجی احمد رضا، نصیری محمد رضا، پیمان اسماعیلی نسب، ت ثیر رژیم غذایی پودر زرد چوبه در کاهش تنش اکسیداتیو ناشی از تنش حرارتی در مدل چوبه، دانشگاه علوم پزشکی ۱۵۷-۱۵۶، ۱۳۰۲-۱۳۰۲، isc.
- سید جواد حسینی واشان، هادی سریر، نظر افضلی، محمد ملکانه، پیمان اسماعیلی نسب، علی الله رسانی، اثر جیره های مختلف غذایی مرغ های تخم گذار بر شاخص های آتروژن و ترومبوژن زرده تخم مرغ، دانشگاه علوم پزشکی بیرونی، مجلد ۱۹، شماره ۱۹، ۲۶۵-۲۶۱، ۱۳۰۲-۱۳۰۲، isc.
- سید جواد حسینی واشان، نظر افضلی، ابوالقاسم گلیان، ت ثیر سطوح مختلف ضایعات خرما بر عملکرد، خصوصیات کیفی تخم مرغ و فراسنجه های خونی در مرغان تخم گذار، پژوهشگاه علوم دامی ایران، مجلد ۱، شماره ۱۷، ۱۳۰۲-۱۳۰۱، isc.
- سید جواد حسینی واشان، نظر افضلی، محمد ملکانه، محمد علی ناصری، علی الله رسانی، مقایسه ت ثیر دانه کتان و گلنگ بر ترکیب اسیدهای چرب زرده تخم مرغ و پاسخ تیتر آنتی بادی مرغان تخم گذار، پژوهشگاه علوم دامی ایران، مجلد ۱، شماره ۱، ۸۷-۸۹، ۱۳۰۲-۱۳۰۲، isc.
- سید جواد حسینی واشان، نظر افضلی، محمد ملکانه، محمد علی ناصری، علی الله رسانی، غنی سازی زرده تخم مرغ با اسیدهای چرب امگا-۳ بلند زنجیر با استفاده از روغن ماهی کیلکا در جیره مرغ تخم گذار، پژوهشگاه علوم دامی ایران، مجلد ۱۳، شماره ۱۳، ۱۳۰۹-۱۳۰۹، ۱۳۰۲-۱۳۰۲، isc.
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 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 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 Nasseri,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,Intenational Journal of Poultry Science,Vol. 9,No. 7,pp. 908-912,2008,Scopus.
81. Seyyed Javad Hosseini ,& Vashan,Nazar Afzali,Mohammad ali Nasseri,Ali Allahresani,The Effect of Different Concentrations of Safflower Seed on Laying Hen s Performance Yolk and Blood Cholesterol and Immune System,Intenational Journal of Poultry Science,Vol. 5,No. 7,pp. 470-473,2008,Scopus.