



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 technology

Ph.D.

Bioenergetics in Poultry Nutrition

Enzymology in Poultry Nutrition

Carbohydrate in Poultry Nutrition

Papers in Conferences

بر مصرف خوراک و E سید جواد حسینی واشان، معظمه آهنی، نظر افضلی، اثر عصاره- هیدروالکلی ترخون و ویتامین ۱. ضریب تبدیل خوراک جوجه های گوشتی، هفتمنی کنگره سالانه بین المللی توسعه کشاورزی، منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۰، تبریز، ۱۴۲۳-۹۰.

بر شاخص های خونی E سید جواد حسینی واشان، معظمه آهنی، نظر افضلی، اثر عصاره- هیدروالکلی ترخون و ویتامین ۲. جوجه های گوشتی، هفتمنی کنگره سالانه بین المللی توسعه کشاورزی، منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۰، تبریز، ۱۴۲۳-۹۰.

سید جواد حسینی واشان، حسن کیهانی یزدی، شادی بلوریان، مجید افشاری، مقایسه اثر ترکیبی عصاره های گیاهی مایع و میکروکپسوله بر اجزا الشه و پاسخ ایمنی نیوکاسل و آنفولنزا جوجه گوشتی، دهمین کنگره ملی و دومین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۰، کرج، ۱۴۲۳-۹۰.

سید جواد حسینی واشان، 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 ۵۰-۵۱، کرج، ۱۴۰۸، ۲۰۲۳.

سید جواد حسینی واشان، حسن کیهانی بزدی، شادی بلوریان، محسن افشاری، ارزیابی اثرات مخلوط عصاره- گیاهان
دارویی بر صفات لاشه و پاسخ ایمنی جوجه گوشته، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره
صفحات ۵۰-۵۱، کرمان، ۱۴۰۹، ۲۰۲۲.

حسین نعیمی پوریونسی، احسان رمگی، محمد باقر متنتظررتی، سید جواد حسینی واشان، 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 ۵۰-۵۱، کرمان، ۱۴۰۹، ۲۰۲۲.

سید جواد حسینی واشان، اسماء محمدی، علی حسین پیرایی، اثر سطوح مختلف کلسیم و فسفر بر صفات لاشه در جوجه
گوشته آرین، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۵۰-۵۱، کرمان، ۱۴۰۹، ۲۰۲۲.

سید جواد حسینی واشان، اسماء محمدی، علی حسین پیرایی، اثر سطوح مختلف کلسیم و فسفر بر عملکرد جوجه گوشته
آرین، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۵۰-۵۱، کرمان، ۱۴۰۹، ۲۰۲۲.

سید جواد حسینی واشان، شادی بلوریان، حسن کیهانی بزدی، محسن افشاری، بررسی اثرات مخلوط عصاره- هیدرولالکلی
گیاهان دارویی بر عملکرد جوجه گوشته، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۵۰-۵۱،
کرمان، ۱۴۰۹، ۲۰۲۲.

سید جواد حسینی واشان، کامران بهرامپور، نظر افضلی، محمد سلار معینی، کاظم یوسفی کلاریکلائی، اثر متقابل سطوح
مختلف انرژی و تراکم جمعیت بر صفات لاشه جوجه-های گوشته آرین، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام،
طیور و آبزیان، شماره صفحات ۵۰-۵۱، کرمان، ۱۴۰۹، ۲۰۲۲.

سید جواد حسینی واشان، کامران بهرامپور، نظر افضلی، محمد سلار معینی، کاظم یوسفی کلاریکلائی، اثر بر همکنش
سطوح انرژی و تراکم جمعیت بر کیفیت گوشت در جوجه-های گوشته آرین، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش
دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۵۰-۵۱، کرمان، ۱۴۰۹، ۲۰۲۲.

سید جواد حسینی واشان، مجتبی افшиان، نظر افضلی، اثر جایگزینی برگ زرشک با یونجه بر عملکرد
شترمرغ، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۵۰-۵۱، کرمان، ۱۴۰۹، 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 گومپترز، نهمین
کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۱، ساری، ۱۴۰۹، ۲۰۲۱.

سید جواد حسینی واشان، ابوالفضل حاجی زاده، نظر افضلی، سیداحسان غیاثی، اثر سطوح والین بر شاخص-های
بیوشیمیابی خونی جوجه گوشته شده با جیره حاوی تفاله گوجه-فرنگی، نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین
المللی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۱، ساری، ۱۴۰۹، ۲۰۲۱.

سید جواد حسینی واشان، ابوالفضل حاجی زاده، نظر افضلی، سیداحسان غیاثی، اثر سطوح والین بر عملکرد رشد،
چربی- بطی و اندام-های لنفاوی جوجه- گوشته تغذیه- شده با جیره حاوی تفاله گوجه- فرنگی، نهمین کنگره ملی و اولین
کنگره بین المللی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۱، ساری، ۱۴۰۹، ۲۰۲۱.

سید جواد حسینی واشان، داود منوچهری، نظر افضلی، حسین نعیمی پوریونسی، اثر پودر قهوه سبز بر شاخص-های
بیوشیمیابی خون و پاسخ ایمنی جوجه-های گوشته، نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، شماره
صفحات ۵۰-۵۱، ساری، ۱۴۰۹، ۲۰۲۱.

سید جواد حسینی واشان، داود منوچهری، نظر افضلی، حسین نعیمی پوریونسی، بی شاخص-های عملکرد رشد و
randman لاشه جوجه-های گوشته تغذیه شده با پودر قهوه سبز، نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی
ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۱، ساری، ۱۴۰۹، ۲۰۲۱.

سید جواد حسینی واشان، داود منوچهری، نظر افضلی، حسین نعیمی پوریونسی، اثر پودر قهوه سبز بر ریخت شناسی.
روده باریک جوجه گوشته، اولین همایش ملی افزودنی های خوارک دام و طیور، شماره صفحات ۵۰-۵۱، بیرجند، ۱۴۰۹، ۲۰۲۱.

سید جواد حسینی واشان، فاطمه مهدی زاده، علی حسین پیرایی، اثر استفاده از تفاله انار و زیستیار باکتریایی بر عملکرد
و خصوصیات لاشه جوجه گوشته تحت تنش گرمایی، اولین همایش ملی افزودنی های خوارک دام و طیور، شماره
صفحات ۵۰-۵۱، بیرجند، ۱۴۰۹، ۲۰۲۱.

سید جواد حسینی واشان، فاطمه مهدی زاده، علی حسین پیرایی، ارزیابی شاخصهای خونی و پاسخ ایمنی جوجه گوشته.
تغذیه شده با تفاله انار و زیست- یار باکتریایی تحت تنش گرمایی، اولین همایش ملی افزودنی های خوارک دام و
طیور، شماره صفحات ۵۰-۵۱، بیرجند، ۱۴۰۹، ۲۰۲۱.

سید جواد حسینی واشان، محسن جلالی، علی حسین پیرایی، 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 ۵۰-۵۱، ارومیه، ۱۴۰۹، ۲۰۲۱.

سید جواد حسینی واشان، محسن جلالی، علی حسین پیرایی، امیر دهقانی سامانی، ارزیابی شاخص های خونی پژوهشی علوم دامی، شماره
ژاپنی تغذیه شده با زیست یار باکتریایی و تفاله زرشک، اولین همایش ملی یافته های پژوهشی علوم دامی، شماره

- صفحات ۵۰-۰، ارومیه، ۱۳۰۲۰۱، صفحات.
- سید جواد حسینی واشان، 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 آفلاتوكسین علوم کشاورزی و منابع طبیعی در ایران، شماره صفحات ۰۰-۰، مشهد، ۱۳۱۲ ۰۵۰۲۰.
- سید جواد حسینی واشان، 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 آفلاتوكسین طبیعی در ایران، شماره صفحات ۰۰-۰، مشهد، ۱۳۱۲ ۰۵۰۲۰.
- سید جواد حسینی واشان، حسن رضا چوپانی، محسن مجتهدی، تاثیر افزودن سطوح مختلف پودر ضایعات کشتارگاهی.
طیور و پلت چسبان مگاباند بر کیفیت فیزیکی خوارک پلت و عملکرد رشد جوجه‌های گوشتی، پنجمین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی، شماره صفحات ۰۰-۰، کرمان، ۱۳۱۱ ۰۵۰۲۰.
- سید جواد حسینی واشان، عاطفه نوکندی، سیداحسان غیاثی، حسین نعیمی پوریونسی، اثر دانه فرآوری شده کینوا بر عملکرد رشد و شاخص‌های لشه در جوجه‌های گوشتی، پنجمین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی، شماره صفحات ۰۰-۰، کرمان، ۱۳۱۱ ۰۵۰۲۰.
- سید جواد حسینی واشان، عاطفه نوکندی، سیداحسان غیاثی، حسین نعیمی پوریونسی، بررسی تغییرات شاخص‌های ریخت‌شناسی روده و گواراشپذیری مواد مغذی جوجه‌های گوشتی تغذیه شده با دانه فرآوری شده کینوا، پنجمین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی، شماره صفحات ۰۰-۰، کرمان، ۱۳۱۱ ۰۵۰۲۰.
- سید جواد حسینی واشان، حسن رضا چوپانی، محسن مجتهدی، تاثیر افزودن سطوح مختلف پودر ضایعات کشتارگاهی.
طیور و پلت چسبان مگاباند بر فراسنجه‌های خونی جوجه‌های گوشتی، پنجمین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی، شماره صفحات ۰۰-۰، کرمان، ۱۳۱۱ ۰۵۰۲۰.
- حسین نعیمی پوریونسی، عاطفه نوکندی، سید جواد حسینی واشان، سیداحسان غیاثی، اثر دانه فرآوری شده کینوا بر عملکرد رشد و شاخص‌های لشه در جوجه‌های گوشتی، پنجمین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی، شماره صفحات ۰۰-۰، کرمان، ۱۳۱۱ ۰۵۰۲۰.
- سید جواد حسینی واشان، سید محمد میر بهبهانی، محسن مجتهدی، سید همایون فرهنگ فر، سید عبدالله حسینی، اثر سطوح سبوس گندم بر غلظت گلوكز و کلسترول خون در جوجه-های شترمرغ، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰۰-۰، کرمان، ۱۶۱۰ ۰۵۰۱۹.
- سید جواد حسینی واشان، سیده زهرا سروش، نظر افضلی، علی الله رسانی، اثر عصاره برگ و روغن زیتون بر عملکرد و ریخت‌شناسی ایلئوم بلدرچین ژاپنی، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰۰-۰، کرمان، ۱۶۱۰ ۰۵۰۱۹.
- سید جواد حسینی واشان، فائزه احمدزاده، نظر افضلی، علی الله رسانی، اثر عصاره کک کش بیابانی و مومیایی بر عملکرد و ریخت‌شناسی ایلئوم بلدرچین ژاپنی، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰۰-۰، کرمان، ۱۶۱۰ ۰۵۰۱۹.
- سید جواد حسینی واشان، سیده زهرا سروش، نظر افضلی، علی الله رسانی، اثر کک کش بیابانی بر عملکرد و ریخت‌شناسی ایلئوم بلدرچین ژاپنی، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰۰-۰، کرمان، ۱۶۱۰ ۰۵۰۱۹.
- سید جواد حسینی واشان، فائزه احمدزاده، نظر افضلی، علی الله رسانی، اثر مومیایی و کک کش بیابانی بر عملکرد و خصوصیات لشه جوجه-های گوشتی، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰۰-۰، کرمان، ۱۶۱۰ ۰۵۰۱۹.
- سید جواد حسینی واشان، محسن مجتهدی، مریم فنودی، احمد رضا راجی، اثر ضایعات توت خشک و آنزیم بر عملکرد و شاخص‌های لشه در جوجه-های گوشتی تجاری، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰۰-۰، کرمان، ۱۶۱۰ ۰۵۰۱۹.
- سید جواد حسینی واشان، مریم فنودی، احمد رضا راجی، ارزیابی تغییرات خصوصیات پرزهای ناحیه زننوم 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 ۰۰-۰، کرمان، ۱۶۱۰ ۰۵۰۱۹.
- سید جواد حسینی واشان، حمید رضا خاقانی، حیدر زرقی، علی الله رسانی، اثر کلات گلایسینات روی، مس و آهن بر عملکرد تولیدی مرغان تخم-گذار در پیک تولید، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰۰-۰، کرمان، ۱۶۱۰ ۰۵۰۱۹.
- سید جواد حسینی واشان، حمید رضا خاقانی، حیدر زرقی، علی الله 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 ۰۰-۰، کرمان، ۱۶۱۰ ۰۵۰۱۹.
- سید جواد حسینی واشان، سید محمد میر بهبهانی، محسن مجتهدی، سید همایون فرهنگ فر، سید عبدالله حسینی، نقش حلالت فیبر جیره بر نسبت راندمان انرژی و پروتئین در شترمرغ، چهارمین کنگره بین المللی توسعه کشاورزی منابع

- طیبیعی محیط زیست و گردشگری ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۱، تبریز، ۱۴۰۰، ۱۳۱۹.
سید جواد حسینی واشان، سید محمد میر بهبهانی، محسن مجتبه‌ی، 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 ۵۰-۵۱، اهواز، ۱۴۰۰، ۱۳۱۹.
سید جواد حسینی واشان، پیرای علی حسین، ارزیابی شاخص‌های خونی و پاداکسیدانی جوجه‌های گوشتنی تحت تنش گرمایی تغذیه شده با عصاره هیدروالکلی گلبرگ زعفران، پنجمین همایش ملی زعفران، شماره صفحات ۵۰-۵۱، تربت حیدریه، ۱۴۰۱، ۱۳۱۸.
سید جواد حسینی واشان، پیرای علی حسین، اثر عصاره هیدروالکلی گلبرگ زعفران بر شاخص‌های خونی و پاداکسیدانی جوجه‌های گوشتنی، پنجمین همایش ملی زعفران، شماره صفحات ۵۰-۵۱، تربت حیدریه، ۱۴۰۱، ۱۳۱۸.
سید محمد میر بهبهانی، سید جواد حسینی واشان، محسن مجتبه‌ی، سید همایون فرهنگ فر، حسینی سید عبدالله، اثر سطوح فیبر محلول بر عملکرد تولیدی و گوارش پذیری خوارک در جوجه شترمرغ، اولین همایش ملی ایده‌های نوین در کشاورزی و منابع طبیعی، شماره صفحات ۵۰-۵۱، اردبیل، ۱۴۰۱، ۱۳۱۸.
سید جواد حسینی واشان، صغری دادی مقدم، هادی سریر، محمدحسن فتحی نسری، تثیر شیر شتر روی فراسنجه‌های بیوشیمیایی خون در رتهاي تغذیه شده با جیره پرچرب، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۱، سندج، ۱۴۰۱، ۱۳۱۸.
سید جواد حسینی واشان، راضیه احمدی کهنعلی، محسن مجتبه‌ی، هادی سریر، اثر پوسته سبز پسته کله قوچی و فرآوری آن با اوره بر فراسنجه‌های بیوشیمیایی خون و ریخت شناسی ژرژنوم جوجه گوشتنی، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۱، سندج، ۱۴۰۱، ۱۳۱۸.
سید جواد حسینی واشان، راضیه احمدی کهنعلی، محسن مجتبه‌ی، هادی سریر، اثر پوسته سبز پسته کله قوچی و فرآوری آن با اوره بر عملکرد و ایمنی جوجه‌های گوشتنی، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۱، سندج، ۱۴۰۱، ۱۳۱۸.
سید جواد حسینی واشان، سمية دیمه، نظر افضلی، اثر پودر میوه عناب ضایعاتی با و بدون آنزیم بر اندامهای لنفاوی و ریخت شناسی ژرژنوم جوجه گوشتنی، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۱، سندج، ۱۴۰۱، ۱۳۱۸.
سید جواد حسینی واشان، سمية دیمه، نظر افضلی، اثر پودر میوه عناب ضایعاتی با و بدون آنزیم بر گلوکز خون و آنزیمهای کبدی در جوجه‌های گوشتنی، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۱، سندج، ۱۴۰۱، ۱۳۱۸.
سید جواد حسینی واشان، پیرای علی حسین، بررسی شاخصهای عملکردی رشد و پاسخ ایمنی جوجه گوشتنی تغذیه شده با عصاره هیدروالکلی گلبرگ زعفران، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۱، سندج، ۱۴۰۱، ۱۳۱۸.
سید جواد حسینی واشان، پیرای علی حسین، اثر عصاره هیدروالکلی گلبرگ زعفران بر شاخصهای عملکرد رشد و پاسخ ایمنی جوجه گوشتنی پرورش یافته در شرایط تنش گرمایی، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۱، سندج، ۱۴۰۱، ۱۳۱۸.
سید جواد حسینی واشان، فروغ شاهسونی، نظر افضلی، بررسی مقایسه‌ای اثرات آب پنیر و پروبیوتیک تجاری بر جمعیت میکروبی روده جوجه گوشتنی، دومین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵۰-۵۱، بیرونی، ۱۴۰۱، ۱۳۱۸.
سید جواد حسینی واشان، امیر سالاری نیا، افضلی نظر، مسلم باشتی، اثر افزودن پوسته برنج بر عملکرد و خصوصیات لاشه جوجه‌های گوشتنی، دومین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵۰-۵۱، بیرونی، ۱۴۰۱، ۱۳۱۸.
سید جواد حسینی واشان، نظر افضلی، علی نخعی، کریمی ترشیزی محمدامیر، کاهش اثرات آفلاتوکسیکوزیس تجربی در به جیره، دومین همایش ملی پژوهش‌های نوین (۷۲) جوجه‌های گوشتنی با افزودن ایمنوگلوبولین اختصاصی زرده تخم در علوم دامی، شماره صفحات ۵۰-۵۱، بیرونی، ۱۴۰۱، ۱۳۱۸.
سید جواد حسینی واشان، نظر افضلی، علی نخعی، کریمی ترشیزی محمدامیر، اثر افزودن ایمنوگلوبولین اختصاصی زرده دومین همایش ملی پژوهش‌های (۷۲)، به آب آشامیدنی جوجه‌های گوشتنی تغذیه شده با آفلاتوکسین ۱ (۷۲) تخم مرغ نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵۰-۵۱، بیرونی، ۱۴۰۱، ۱۳۱۸.
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 در علوم دامی، شماره صفحات ۵۰-۵۱، بیرونی، ۱۴۰۱، ۱۳۱۸.
سید جواد حسینی واشان، طاهره غزنوی، افضلی نظر، سیداحسان غیاثی، ارزیابی فراسنجه‌های بیوشیمیایی خون و تعادل اکسیدانی مرغ‌های تخم گذار تغذیه شده با عصاره پوست انار در پیک تولید، دومین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵۰-۵۱، بیرونی، ۱۴۰۱، ۱۳۱۸.
سید جواد حسینی واشان، طاهره غزنوی، افضلی نظر، سیداحسان غیاثی، ارزیابی صفات عملکردی مرغ‌های تخم گذار تغذیه شده با عصاره پوست انار در پیک تولید، دومین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵۰-۵۱، بیرونی، ۱۴۰۱، ۱۳۱۸.

58. 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 -، بیرونی، ۱۱، ۵۰۴ ۲۰۱۸.
59. 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 -، بیرونی، ۱۱، ۵۰۴ ۲۰۱۸.
60. تکتم و فائی فرد، سید جواد حسینی واشان، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، اثر تفاله هسته انانار 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 -، بیرونی، ۱۱، ۵۰۴ ۲۰۱۸.
61. سیداحسان غیاثی، فاطمه سادات ثالثی، محسن مجتبهدی، سید جواد حسینی واشان، تاثیر تفاله انانار 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 -، بیرونی، ۱۱، ۵۰۴ ۲۰۱۸.
62. سیداحسان غیاثی، محسن مجتبهدی، سید جواد حسینی واشان، فاطمه سادات ثالثی، تاثیر تفاله انانار بر فراسنجه های هورمونی بزهای سانن خشک غیر آبستن، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرونی، ۱۱، ۵۰۴ ۲۰۱۸.
63. محمدحسن فتحی نسری، فرزاد سلحشور، محسن مجتبهدی، سید جواد حسینی واشان، تاثیر توکسین بایندراهای آلمینوسیلیکاته 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 -، بیرونی، ۱۱، ۵۰۴ ۲۰۱۸.
64. محمدحسن فتحی نسری، فرزاد سلحشور، محسن مجتبهدی، سید جواد حسینی واشان، بررسی جذب آفلاتوکسین توسط جاذب های آلمینوسیلیکاته در شرایط بروز تنی، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرونی، ۱۱، ۵۰۴ ۲۰۱۸.
65. 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 انانار، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرونی، ۱۱، ۵۰۴ ۲۰۱۸.
66. ستاره عابدی، سید جواد حسینی واشان، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، اثر افزودن عصاره پوسته انانار 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 -، بیرونی، ۱۱، ۵۰۴ ۲۰۱۸.
67. تکتم و فائی فرد، سید جواد حسینی واشان، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، اثر تفاله هسته انانار 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 -، بیرونی، ۱۱، ۵۰۴ ۲۰۱۸.
68. سیداحسان غیاثی، فاطمه سادات ثالثی، محسن مجتبهدی، سید جواد حسینی واشان، تاثیر تغذیه تفاله انانار به عنوان یک پیماند کشاورزی بر روی بزهای 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 -، بیرونی، ۱۴، ۰۲.
69. محمدباقر منتظرتربتی، فاطمه کرامتی، یاسمن 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 -، بیرونی، ۱۴، ۰۲.
70. سید جواد حسینی واشان، فاطمه کرامتی، محمدباقر منتظرتربتی، یاسمن 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 -، بیرونی، ۱۴، ۰۲.
71. سید جواد حسینی واشان، فاطمه کرامتی، محمدباقر منتظرتربتی، یاسمن شمشیرگران، سید همایون فرهنگ فر و ارتباط آن با صفت وزن ۶ ماهگی در بزهای کرکی خراسان جنوبی، اولین همایش فر، بررسی چندشکلی ژن های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرونی، ۱۴، ۰۲.
72. سید جواد حسینی واشان، لیلا سادات فاطمی دوست، نظر افضلی، اثر میوه بلوط فرآوری شده با پلی اتیلن گلیکول بر عملکرد و 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 -، بیرونی، ۱۴، ۰۲.
73. سید جواد حسینی واشان، لیلا سادات فاطمی دوست، نظر افضلی، ارزیابی صفات عملکردی و وزن نسبی اجزای لاشه جوجه های 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،۱۴۰۲۰۱۸).
- سید جواد حسینی واشان،احمد نجمی پور،نظر افضلی،اثر سطوح عصاره برگ زیتون بر عملکرد جوجهای گوشتی،اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور(در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت،شماره صفحات -،بیرجند،۱۴۰۲۰۱۸).
- سید جواد حسینی واشان،احمد نجمی پور،نظر افضلی،اثر سطوح مختلف عصاره برگ زیتون بر خصوصیات لشه جوجه های گوشتی،اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور(در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت،شماره صفحات -،بیرجند،۱۴۰۲۰۱۸).
- 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 زیزnom جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی،سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور،شماره صفحات -۴۷،ساری،۲۶۱۰۰۲۰۱۷.
- سید جواد حسینی واشان،محمدحسن فتحی نسری،معصومه شریفیان،پیرای علی حسین،ارزیابی تعادل اکسیدانی گوشت و بافت شناسی زیزnom جوجه های 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،۲۶۱۰۰۲۰۱۷.
- تکتم وفائی فرد،سید جواد حسینی واشان،سید همایون فرهنگ فر،سیداحسان غیاثی،اثر تفاله هسته انار فراآوری شده ۷۸. 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 -ساری،۲۶۱۰۰۲۰۱۷.
- تکتم وفائی فرد،سید جواد حسینی واشان،سید همایون فرهنگ فر،سیداحسان غیاثی،اثر تفاله هسته انار و مواتی ۷۹. 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 -ساری،۲۶۱۰۰۲۰۱۷.
- سید جواد حسینی واشان،باقر حیدری صادق،نظر افضلی،محسن مجتبه‌ی،پاسخ ایمنی بدلرچین باب وایت 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 بزرگ‌رایی راینی،شماره صفحات -،کرمان،۵۶۰۹۰۲۰۱۷.
- سید جواد حسینی واشان،باقر حیدری صادق،نظر افضلی،محسن مجتبه‌ی،بررسی فراسنجهای عملکردی ۸۱. خصوصیات لشه بدلرچین باب وایت 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 بزرگ‌رایی راینی،شماره صفحات -،کرمان،۵۶۰۹۰۲۰۱۷.
- سید جواد حسینی واشان،فاطمه سادات ثالثی،سیداحسان غیاثی،محسن مجتبه‌ی،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 دومین جشنواره بزرگ‌رایی راینی،شماره صفحات -،کرمان،۵۶۰۹۰۲۰۱۷.
- سید جواد حسینی واشان،مرجانه محمدزاده،مسلم باشتی،سیداحسان غیاثی،۱۳۹۶ابررسی ترکیبات شیمیایی و خواص ۸۳. 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 بزرگ‌رایی راینی،شماره صفحات -،کرمان،۵۶۰۹۰۲۰۱۷.
- سید جواد حسینی واشان،مهدی کاظمی شورغین،مسلم باشتی،محسن مجتبه‌ی،اثر عصاره خرفه بر فراسنجه های بیوشیمیایی خون و ریخت شناسی روده جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی،اولین همایش ملی کشاورزی، منابع طبیعی و دامپیشکی،شماره صفحات -،اردکان،۱۱۰۵۰۲۰۱۷.
- سید جواد حسینی واشان،مهدی کاظمی شورغین،مسلم باشتی،محسن مجتبه‌ی،اثر عصاره خرفه بر عملکرد، ۸۵. خصوصیات لشه و ایمنی در جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی،اولین همایش ملی کشاورزی، منابع طبیعی و دامپیشکی،شماره صفحات -،اردکان،۱۱۰۵۰۲۰۱۷.
- سید جواد حسینی واشان،حسن کیهانی یزدی،نظر افضلی،محسن مجتبه‌ی،علی الله رسانی،تأثیر بتونیت فراآوری شده ۸۶. اولین همایش ملی،B1، فیزیکی نانو ساختار بر فراسنجه های بیوشیمیایی خون جوجه گوشتی تغذیه شده با آفلاتوكسین کشاورزی، منابع طبیعی و دامپیشکی،شماره صفحات -،اردکان،۱۱۰۵۰۲۰۱۷.
- سید جواد حسینی واشان،حسن کیهانی یزدی،نظر افضلی،محسن مجتبه‌ی،علی الله رسانی،تأثیر فیزیکی و ۸۷. شیمیایی جاذب های آلومینوسیلیکاته نانو ساختار بر فراسنجه های بیوشیمیایی خون جوجه گوشتی تغذیه شده با اولین همایش ملی کشاورزی، منابع طبیعی و دامپیشکی،شماره صفحات -اردکان،۱۱۰۵۰۲۰۱۷ B1،۱۱ آفلاتوكسین تکتم وفائی فرد،سید جواد حسینی واشان،سید همایون فرهنگ فر،سیداحسان غیاثی،اثر تفاله هسته انار فراوری شده ۸۸. با اوره بر عملکرد، چربی بطنی و پاسخ ایمنی جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی،اولین همایش ملی کشاورزی، منابع طبیعی و دامپیشکی،شماره صفحات -اردکان،۱۱۰۵۰۲۰۱۷.
- تکتم وفائی فرد،سید جواد حسینی واشان،سید همایون فرهنگ فر،سیداحسان غیاثی،اثر تفاله هسته انار و مولتی ۸۹.

- آنژیم تجارتی بر عملکرد، چربی بطنی و پاسخ ایمنی جوجه های گوشتی تحت تنفس گرمایی، اولین همایش ملی کشاورزی، منابع طبیعی و دامپزشکی، شماره صفحات -، اردکان، ۱۴۰۵ ۲۰۱۷.
- سیداحسان غیاثی، مسلم باشتی، مرجانه محمدزاده، سید جواد حسینی واشن، بررسی ترکیبات شیمیایی و خواص ضد احتقان غیاثی، مسلم باشتی، مردانه محمدزاده، سید جواد حسینی، بررسی ترکیبات شیمیایی و خواص ۹۰. همایش منابع طبیعی و محیط زیست در استان خراسان جنوبی (چالشها و portulaca oleracea) (میکروبی گیاه خرفه چشم اندازها)، شماره صفحات -، بیرجند، ۰۳ ۰۵ ۲۰۱۷.
- سید جواد حسینی واشن، مرجانه محمدزاده، مسلم باشتی، سیداحسان غیاثی، بررسی ترکیبات شیمیایی و خواص ضد میکروبی گیاه خرفه، همایش منابع طبیعی و محیط زیست در استان خراسان جنوبی (چالشها و چشم اندازها)، شماره صفحات -، بیرجند، ۰۳ ۰۵ ۲۰۱۷.
- سید جواد حسینی واشن، طاهره غزنوی، نظر افضلی، سیداحسان غیاثی، ارزیابی صفات عملکردی و صفات کیفی تخم مرغ های تخم گذار در پیک تولید تغذیه شده با تفاله هسته انار، هفتمنی کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۰۷ ۰۹ ۲۰۱۶.
- سید جواد حسینی واشن، طاهره غزنوی، نظر افضلی، سیداحسان غیاثی، اثر تفاله انار فرآوری شده با هیدروکلسیم بر عملکرد و صفات کیفی تخم مرغ های تخم گذار در پیک تولید، هفتمنی کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۰۷ ۰۹ ۲۰۱۶.
- سید جواد حسینی واشن، هادی یوسفی، سیداحسان غیاثی، نمایی محمد حسن، ارزیابی عملکرد و وزن نسبی اجزای لشه جوجه های گوشتی تغذیه شده با عصاره آبی پوسته سبز دو رقم پسته کله قوچی و فندقی، هفتمنی کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۰۷ ۰۹ ۲۰۱۶.
- سید جواد حسینی واشن، هادی یوسفی، سیداحسان غیاثی، نمایی محمد حسن، اثر عصاره آبی پوسته سبز دو رقم پسته بر عملکرد و وزن نسبی اجزای لشه جوجه های گوشتی چالش یافته با استافیلوکوکوس اورئوس، هفتمنی کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۰۷ ۰۹ ۲۰۱۶.
- سید جواد حسینی واشن، هادی یوسفی، سیداحسان غیاثی، نمایی محمد حسن، اثر عصاره آبی پوسته سبز دو رقم پسته بر جاذب های آلومینوسیلیکاته نانو ساختار بر عملکرد و وزن نسبی اجزا لشه جوجه گوشتی چالش یافته با آفلاتوکسین هفتمنی کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۰۷ ۰۹ ۲۰۱۶.
- سید جواد حسینی واشن، هادی یوسفی، نظر افضلی، محسن مجتبه‌ی، علی الله رسانی، تثیر فرآوری فیزیکی ۹۶. جاذب های آلومینوسیلیکاته نانو ساختار بر عملکرد و وزن نسبی اجزا لشه جوجه گوشتی چالش یافته با آفلاتوکسین هفتمنی کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۰۷ ۰۹ ۲۰۱۶.
- سید جواد حسینی واشن، هادی یوسفی، نظر افضلی، محسن مجتبه‌ی، علی الله رسانی، تثیر فرآوری فیزیکی ۹۷. فیزیکوشیمیایی جاذب های آلومینوسیلیکاته نانو ساختار بر عملکرد و وزن نسبی اجزا لشه جوجه های گوشتی چالش هفتمنی کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۰۷ ۰۹ ۲۰۱۶.
- سید جواد حسینی واشن، هادی یوسفی، نظر افضلی، محسن مجتبه‌ی، علی الله رسانی، تثیر فرآوری فیزیکی ۹۸. سید جواد حسینی واشن، هادی سریر، پیرای علی، تاثیر استفاده از تفاله انگور و آنزیم بر عملکرد و فراسنجه های لشه جوجه های گوشتی تحت تنفس گرمایی، همایش ملی پژوهش ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات -، گرگان، ۱۱ ۰۵ ۲۰۱۶.
- سید جواد حسینی واشن، هادی سریر، پیرای علی، نیمرخ چربی، فعالیت آنزیم های خون و ۹۹. سامانه ایمنی جوجه های گوشتی تحت تنفس گرمایی تغذیه شده با تفاله انگور، همایش ملی پژوهش ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات -، گرگان، ۱۱ ۰۵ ۲۰۱۶.
- سید جواد حسینی واشن، هادی سریر، پیرای علی، تاثیر استفاده از نانو سلنیوم بر عملکرد و ۱۰۰. فراسنجه های لشه جوجه های گوشتی تحت تنفس گرمایی، همایش ملی پژوهش ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات -، گرگان، ۱۱ ۰۵ ۲۰۱۶.
- سید جواد حسینی واشن، هادی سریر، پیرای علی، تاثیر استفاده از نانو سلنیوم بر غلظت ۱۰۱. لبیید های خون، فعالیت آنزیمی و سامانه ایمنی جوجه های گوشتی تحت تنفس گرمایی، همایش ملی پژوهش ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات -، گرگان، ۱۱ ۰۵ ۲۰۱۶.
- سید جواد حسینی واشن، هادی سریر، پیرای علی، تاثیر استفاده از تفاله زرشک بر غلظت لبییدهای خون، فعالیت آنزیمی و سامانه ایمنی جوجه های گوشتی تحت تنفس گرمایی، همایش ملی پژوهش ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات -، گرگان، ۱۱ ۰۵ ۲۰۱۶.
- سید جواد حسینی واشن، هادی سریر، پیرای علی، تاثیر استفاده از تفاله زرشک بر غلظت لبییدهای خون، فعالیت آنزیمی و سامانه ایمنی جوجه های گوشتی تحت تنفس گرمایی، همایش ملی پژوهش ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات -، گرگان، ۱۱ ۰۵ ۲۰۱۶.
- سید جواد حسینی واشن، هادی سریر، پیرای علی، تاثیر استفاده از تفاله لیمو و آنزیم بر عملکرد و فراسنجه های ۱۰۳. لشه جوجه های گوشتی تحت تنفس گرمایی، همایش ملی پژوهش ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات -، گرگان، ۱۱ ۰۵ ۲۰۱۶.
- سید جواد حسینی واشن، هادی سریر، پیرای علی، تاثیر استفاده از تفاله لیمو و آنزیم بر عملکرد و فراسنجه های ۱۰۴. جوجه های گوشتی تحت تنفس گرمایی، همایش ملی پژوهش ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات -، گرگان، ۱۱ ۰۵ ۲۰۱۶.
- سید جواد حسینی واشن، هادی سریر، پیرای علی، تاثیر استفاده از تفاله لیمو بر پروفایل چربی، فعالیت آنزیم های ۱۰۵. خون و سامانه ایمنی جوجه های گوشتی تحت تنفس گرمایی، همایش ملی پژوهش ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات -، گرگان، ۱۱ ۰۵ ۲۰۱۶.

- سید جواد حسینی واشان، باقر حیدری صادق، نظر افضلی، محسن مجتبه‌ی، اثر افزودن باکتری اسید دوست دستگاه ۱۰۶. گوارش گونه سبزقبا و پریوپوتیک تجاری بر کیفیت تخم بلدرچین ژاپنی، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۱۱-۳۱۴، ۲۰۱۵، بیرجند، ۲۷۰۵-۲۰۱۵.
- سید جواد حسینی واشان، احسان محمدیان، اثر عصاره هیدروالکلی کلاله زعفران بر عملکرد و فراسنجه‌های لاشه ۱۰۷. بلدرچین ژاپنی، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۲۵۵-۲۵۸، ۲۰۱۵، بیرجند، ۲۷۰۵-۲۰۱۵.
- سید جواد حسینی واشان، احسان محمدیان، حجتی محمد، ارزیابی فراسنجه‌های خونی بلدرچین‌های ژاپنی تغذیه ۱۰۸. شده با عصاره هیدروالکلی گلبرگ زعفران، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۹۴۵-۹۴۸، ۲۷۰۵-۲۰۱۵، بیرجند، ۲۷۰۵-۲۰۱۵.
- سید جواد حسینی واشان، یعقوبفر اکبر، گلیان ابوالقاسم، اثر پودر زردچوبه و منبع چربی بر عملکرد و فراسنجه‌های ۱۰۹. استخوانی جوجه‌های گوشته سویه آرین تحت تنش گرمایی، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۳۰۷-۳۱۰، ۲۰۱۵، بیرجند، ۲۷۰۵-۲۰۱۵.
- سید جواد حسینی واشان، گلیان ابوالقاسم، یعقوبفر اکبر، اثر پودر زردچوبه و منبع چربی بر غلظت فراسنجه‌های خونی ۱۱۰. و وضعیت ضداکسیدانی جوجه‌های گوشته سویه آرین تحت تنش گرمایی، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۳۱۵-۳۱۸، ۲۰۱۵، بیرجند، ۲۷۰۵-۲۰۱۵.
- سید جواد حسینی واشان، طاهره غزنوی، تعیین انرژی قابل متابولیسم ظاهری و حقیقی و ارزش غذایی پوست انار با ۱۱۱. استفاده از خروس‌های بالغ، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۴۲۱-۴۲۳، ۲۰۱۵، بیرجند، ۲۷۰۵.
- سید جواد حسینی واشان، طاهره غزنوی، تعیین انرژی قابل متابولیسم ظاهری و حقیقی و ارزش غذایی تفاله دانه انار ۱۱۲. با استفاده از خروس‌های بالغ، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵۰۳-۵۰۵، ۲۷۰۵-۲۰۱۵، بیرجند، ۲۷۰۵-۲۰۱۵.
- سیداحسان غیاثی، سید جواد حسینی واشان، حسین جهانبانی، عباس محمدی، بررسی اثر افزودن باکتری اسید دوست ۱۱۳. دستگاه گوارش گونه سبزقبا و پریوپوتیک تجاری بر فراسنجه‌های بیوشیمیایی خون جوجه‌های گوشته، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۷۰۵-۲۰۱۵.
- سیداحسان غیاثی، سید جواد حسینی واشان، حسین جهانبانی، عباس محمدی، بررسی اثر افزودن باکتری اسید دوست ۱۱۴. دستگاه گوارش گونه سبزقبا و پریوپوتیک تجاری بر عملکرد و خصوصیات لاشه جوجه‌های گوشته، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۷۰۵-۲۰۱۵.
- نظر افضلی، مهدی بارانی، سید جواد حسینی واشان، بیرجندی محمد رضا، اثر تغذیه شاهدانه اکسترود شده بر عملکرد و فعالیت ضداکسیدانی پلاسما در جوجه‌های گوشته، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۲۴۳-۲۴۶، ۲۰۱۵، بیرجند، ۲۷۰۵-۲۰۱۵.
- نظر افضلی، مهدی بارانی، سید جواد حسینی واشان، بیرجندی محمد رضا، اثر تغذیه شاهدانه بر عملکرد و فعالیت ۱۱۶. ضداکسیدانی پلاسما در جوجه‌های گوشته، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۲۸۱-۲۸۴، ۲۰۱۵، بیرجند، ۲۷۰۵-۲۰۱۵.
- نظر افضلی، مهدی بارانی، سید جواد حسینی واشان، محسن مجتبه‌ی، باقر حیدری صادق، اثر افزودن باکتری اسید دوست دستگاه ۱۱۷. گوارش گونه سبزقبا و پریوپوتیک تجاری بر فراسنجه‌های بیوشیمیایی خون بلدرچین ژاپنی، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۹۰-۹۳، ۲۰۱۵، بیرجند، ۲۷۰۵-۲۰۱۵.
- نظر افضلی، مهدی بارانی، سید جواد حسینی واشان، اثر شاهدانه بر وزن نسبی اجزای لاشه و پاسخ ایمنی هومورال در ۱۱۸. جوجه‌های گوشته، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۲۹۹-۳۰۲، ۲۰۱۵، بیرجند، ۲۷۰۵-۲۰۱۵.
- نظر افضلی، مریم خیری، سید جواد حسینی واشان، نمایی محمد حسن، بررسی اثر عصاره آبی اکالیپتوس بر عملکرد و ۱۱۹. خصوصیات لاشه جوجه‌های گوشته چالش یافته با اشرشیاکلی، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۳۰۳-۳۰۶، ۲۰۱۵، بیرجند، ۲۷۰۵-۲۰۱۵.
- نظر افضلی، مریم خیری، سید جواد حسینی واشان، نمایی محمد حسن، مطالعه فراسنجه‌های بیوشیمیایی خونی ۱۲۰. جوجه‌های گوشته شده با عصاره آبی اکالیپتوس، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۳۰۲-۳۰۳، ۲۰۱۵، بیرجند، ۲۷۰۵-۲۰۱۵.
- نظر افضلی، مریم خیری، سید جواد حسینی واشان، نمایی محمد حسن، مطالعه فراسنجه‌های بیوشیمیایی خونی ۱۲۱. گوشته چالش یافته با اشرشیاکلی تغذیه شده با عصاره الکلی اکالیپتوس، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۳۳۵-۳۳۸، ۲۰۱۵، بیرجند، ۲۷۰۵-۲۰۱۵.
- نظر افضلی، حجت سراجی کوپکن، سید جواد حسینی واشان، بررسی فعالیت آنتیاکسیدانی عصاره الکلی گل راعی و ۱۲۲. تثیر آن بر جمعیت میکروبی روده کور جوجه‌های گوشته، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۳۵۴-۳۵۵، ۲۰۱۵، بیرجند، ۲۷۰۵-۲۰۱۵.
- نظر افضلی، مریم خیری، سید جواد حسینی واشان، عباس محمدی، مطالعه فراسنجه‌های عملکردی و لاشه جوجه ۱۲۳.

گوشتی چالش یافته با اشرشیاکلی تغذیه شده با عصاره آبی اکالیپتوس، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۳۷۷-۳۷۴، ۲۰۱۵، بیرجند.

نظر افضلی، باقر حیدری صادق، سید جواد حسینی واشان، محسن مجتبی، اثر افروزن باکتری اسید دستگاه گوارش گونه سبز قبا و پربریوتیکبر عملکرد و خصوصیات لашه بلدرچین ژاپنی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۳۹۹-۴۰۲، ۲۰۱۵، بیرجند.

نظر افضلی، مریم خیری، سید جواد حسینی واشان، علی الله رسانی، مطالعه فراسنجه های عملکردی و لاشه جوجه های گوشتی تغذیه شده با عصاره الکلی اکالیپتوس، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۴۲۸-۴۲۷، ۲۰۱۵، بیرجند، ۴۳۱.

نظر افضلی، مریم خیری، سید جواد حسینی واشان، علی الله رسانی، اثر عصاره الکلی اکالیپتوس بر فراسنجه های بیوشیمیایی خونی جوجه های گوشتی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۴۷۳-۴۷۲، ۲۰۱۵، بیرجند، ۴۷۶.

نظر افضلی، مهدی بارانی، سید جواد حسینی واشان، اثر تغذیه شاهدانه اکسترود شده بر وزن نسبی اجزای لاشه و پاسخ ایمنی هومورال در جوجه های گوشتی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵۱۷-۵۱۶، ۲۰۱۵، بیرجند، ۵۲۰.

نظر افضلی، مریم خیری، سید جواد حسینی واشان، نمایی محمد حسن، اثر عصاره آبی اکالیپتوس بر عملکرد و فراسنجه های لاشه جوجه های گوشتی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵۴۵-۵۴۴، ۲۰۱۵، بیرجند، ۵۴۸.

نظر افضلی، مریم خیری، سید جواد حسینی واشان، عباس محمدی، بررسی اثر عصاره آبی اکالیپتوس بر غلظت فراسنجه های بیوشیمیایی خونی جوجه گوشتی چالش یافته با اشرشیاکلی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۵۵۲-۵۴۹، ۲۰۱۵، بیرجند، ۵۵۴.

نظر افضلی، محمدیان احسان، سید جواد حسینی واشان، پویان مالکی نژاد، حجتی محمد، اثر عصاره هیدروالکلی گلبرگ زعفرانی بر عملکرد بلدرچین های ژاپنی چالش یافته با آفلاتوکسین، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۸۹۹-۸۹۶، ۲۰۱۵، بیرجند.

نظر افضلی، هاشم دشتیان کرقند، سید جواد حسینی واشان، هادی سریر، اثر پودر میوه گیاه کهورک بر فراسنجه های بیوشیمیایی خون در جوجه های گوشتی تحت تنفس گرمایی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۱۰۲۷-۱۰۲۴، ۲۰۱۵، بیرجند.

نظر افضلی، هاشم دشتیان کرقند، هادی سریر، سید جواد حسینی واشان، مطالعه فراسنجه های عملکردی و لاشه جوجه های گوشتی تغذیه شده با پودر میوه گیاه کهورک تحت تنفس گرمایی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۳۶۹-۳۶۶، ۲۰۱۵، بیرجند.

اکبر صبورقله زو، نظر افضلی، سید جواد حسینی واشان، سید محمد حسینی، تاثیر سطوح مختلف ضایعات میوه عناب با و بدون آنزیم بر فراسنجه های عملکردی و راندمان اجزا لاشه جوجه های گوشتی، ششمين کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات - تبریز، ۲۰۱۴.

سید جواد حسینی واشان، حجت سراجی کوپکن، نظر افضلی، عباس محمدی غیر فعال، علی الله رسانی، نمائی محمد حسن، بررسی اثر عصاره آبی گل راعی بر راندمان لاشه و وزن نسبی اندام های لنفاوی جوجه های گوشتی، ششمين کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات - تبریز، ۲۰۱۴.

سید جواد حسینی واشان، ظاهره غزنوی، تعیین انرژی قابل متابولیسم ظاهری و تعیین انرژی قابل متابولیسم ظاهری و حقیقی و ارزش غذایی کنجاله سیاه دانه با استفاده از خروس های بالغ، ششمين کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات - تبریز، ۲۰۱۴.

سید جواد حسینی واشان، کمال افضلی، نظر افضلی، بررسی اثر پودر سنجد و آنزیم بر عملکرد، مصرف انرژی و پروتئین و شاخص تولید جوجه های گوشتی، ششمين کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات - تبریز، ۲۰۱۴.

سید جواد حسینی واشان، کمال افضلی، نظر افضلی، بررسی اثر پودر سنجد و آنزیم بر فراسنجه های بیوشیمیایی خون. جوجه های گوشتی، ششمين کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات - تبریز، ۲۰۱۴.

سید جواد حسینی واشان، حجت سراجی کوپکن، نظر افضلی، بررسی اثر سطوح مختلف عصاره الکلی گل راعی بر عملکرد جوجه های گوشتی، ششمين کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات - تبریز، ۲۰۱۴.

سید جواد حسینی واشان، حجت سراجی کوپکن، نظر افضلی، نمائی محمد حسن، علی الله رسانی، بررسی اثر سطوح مختلف عصاره آبی گل راعی بر عملکرد جوجه های گوشتی، ششمين کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات - تبریز، ۲۰۱۴.

سید جواد حسینی واشان، اکبر صبورقله زو، نظر افضلی، سید محمد حسینی، تثیر سطوح مختلف ضایعات عناب با و بدون آنزیم بر فراسنجه های عملکردی و راندمان اجزای لاشه جوجه های گوشتی، ششمين کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات - تبریز، ۲۰۱۴.

- سید جواد حسینی واشان، اکبر صبورقله زو، سید محمد حسینی، نظر افضلی، تثیر سطوح مختلف ضایعات عناب. 141. با و بدون آنزیم بر فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی، ششمین کنگره علوم دامی (Ziziphus Jujube Mill) ۲۷۰۸ ۲۵۱۴، تبریز، شماره صفحات -، ایران.
- سید جواد حسینی واشان، سمانه ادهمی، سید محمد حسینی، محمد مهدی شهوند میجی، اثر پودر شلغم بر اسیدیته. 142. قسمت های مختلف دستگاه گوارش جوجه های گوشتی، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تبریز، ۰۸ ۲۰۱۴ ۲۷.
- سید جواد حسینی واشان، سمانه ادهمی، سید محمد حسینی، محمد مهدی شهوند میجی، 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، ۳۱۰۷ ۲۰۱۴.
- سید جواد حسینی واشان، ابراهیم سالاری علی آباد، سلمان کمال پور، ارزیابی عملکرد جوجه های گوشتی تغذیه. 144. 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، ۰۹ ۲۰۱۳ ۲۳۷-۲۳۵.
- 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، ۰۹ ۲۰۱۳ ۴۶۱-۴۵۹.
- 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، ۰۹ ۲۰۱۳ ۱۹۱-۱۸۹.
- سید جواد حسینی واشان، نصرالله وطن خواه، نظر افضلی، بررسی اثرات تفاله سیب با و بدون آنزیم بر عملکرد و صفات. 147. 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، ۰۹ ۲۰۱۳ ۴۹۶-۴۹۲.
- 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 بر عملکرد و صفات. 148. سید جواد حسینی واشان، نصرالله وطن خواه، نظر افضلی، ارزیابی ایافته های پژوهشی کشاورزی، شماره صفحات -، سنترج، ۰۹ ۲۰۱۳ ۵۰۱-۴۹۷.
- مرغان تخمگذار، ششمین همایش یافته های پژوهشی کشاورزی، شماره صفحات -، سنترج، ۰۹ ۲۰۱۳ ۵۰۲-۵۰۱.
- سید جواد حسینی واشان، نصرالله وطن خواه، نظر افضلی، ایافته های پژوهشی کشاورزی، شماره صفحات -، سنترج، ۰۹ ۲۰۱۳ ۴۰-۴۶.
- سید جواد حسینی واشان، علیرضا فضایلی راد، نظر افضلی، مدرسی سید جلال، فاطمه خسروی، ارزیابی عملکرد تولیدی واحدهای مرغداری گوشتی استان خراسان جنوبی، همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات -، ساری، ۰۵ ۲۰۱۳.
- 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 نهندان، دومین همایش کشوری پژوهش در تتوسعه سلامت با محوریت آترو اسکلroz، شماره صفحات -، بیرونی، ۰۲ ۲۰۱۳.
- سید جواد حسینی واشان، علی الله رسانی، ملکانه محمد، علی الله رسانی، 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 اسکلroz، شماره صفحات -، بیرونی، ۰۲ ۲۰۱۳.
- سید جواد حسینی واشان، سید حسین شجاعی، نظر افضلی، زهراء ترابی، حسین نعیمی پوریونسی، نصرالله وطن 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، ۰۲ ۲۰۱۳.
- سید جواد حسینی واشان، ملکانه محمد، علی الله رسانی، ارزیابی ترکیب اسیدهای چرب سیس و ترانس چربی گوشت مرغ مصرفی در استان خراسان جنوبی، دومین کنفرانس علمی تخصصی صنعت طیور ایران، شماره صفحات -، قم، ۰۲ ۲۰۱۳.
- سید جواد حسینی واشان، گلیان ابوالقاسم، یعقوبی، اکبر نصیری محمدرضا، راجی احمد رضا، تعیین اثرات تفاله گوجه فرنگی و منابع روغنی گیاهی و حیوانی بر عملکرد، اجزا لشه و فراسنجه های استخوانی جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، دومین کنفرانس علمی تخصصی صنعت طیور ایران، شماره صفحات -، قم، ۰۲ ۲۰۱۳ ۲۱۳.
- نظر افضلی، نصرالله وطن خواه، سید جواد حسینی واشان، هادی قنبرزاده، سید حسین شجاعی، اثر تفاله چسب 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 -، قم، ۰۲ ۲۰۱۳ ۳۵-۳۵.

- سید جواد حسینی واشان, گلیان ابوالقاسم, یعقوبی اکبر, نصیری محمدرضا, راجی احمد رضا, اثرات سطوح مختلف گوجه فرنگی و منبع چربی بر غلظت فراسنجه های پلاسمای وضعیت آنتی اکسیدانی چوجه های گوشتی, پنجمین کنگره علوم دامی ایران, شماره صفحات ۱۶۶۲-۱۶۶۵، ۱۳۹۱، اصفهان.
158. 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.
159. Seyyed Javad Hosseini ,& Vashan,Mohammad Hassan Fathi Nasri,Perai Ali hossein ,EVALUATE THE PERFORMANCE AND IMMUNE RESPONSE OF BROILERS REAREDUNDER HEAT STRESS FED POMEGRANATE PEEL TREATED WITH UREA تهران, pp. 166- ,09 05 2017, ششمین کنگره ملی گیاهان دارویی.
160. Seyyed Javad Hosseini ,& Vashan,S.Ehsan Ghiasi ,ANALYSIS ANTIOXIDANT PROPERTIES OF PURSLANE (PORTULACAOLERACEA) تهران, pp. - ,09 05 2017, ششمین کنگره ملی گیاهان دارویی.
161. Seyyed Javad Hosseini ,& Vashan,maryam kheiry,Nazar Afzali ,Effects of pomegranate peel extract on performance and immune response of broilers under heat stress, ششمین کنگره ملی گیاهان دارویی, pp. - ,09 05 2017, تهران.
162. Seyyed Javad Hosseini ,& Vashan,Mohammad Hassan Fathi Nasri,Perai Ali Hossein ,Evaluation the Effect of Enterococcus Facium Isolates from Coracias Garrulus and Commercial Probiotic on Immune System and Intestinal Flora of Broiler Chickens تهران, pp. - ,31 01 2016, پنجمین کنگره بین المللی دامپزشکی طیور, - ,31 01 2016.
163. 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, pp. - ,31 01 2016, پنجمین کنگره بین المللی دامپزشکی طیور, - ,31 01 2016.
164. Seyyed Javad Hosseini ,& Vashan,maryam kheiry,Nazar Afzali ,Antioxidant status and immune system of broiler chicken fed Ethanolic Eucalyptus globulus extract تهران, pp. - ,31 01 2016, پنجمین کنگره بین المللی دامپزشکی, - ,31 01 2016.
165. 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, - ,31 01 2016.
166. 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, - ,31 01 2016.
167. Seyyed Javad Hosseini ,& Vashan,,,,, Assessment of Aqueous extract of cynodon dactylon on the serum lipid profiles in triton induced hyperlipidemic rats تکیش, اولین کنگره ملی گیاهان دارویی, pp. 84-84, شماره ۱۴, مجلد ۲, ۱۶ ۰۵ ۲۰۱۲,.

Papers in Journals

- سیداحسان غیاثی, حسن رضا چوپانی, سید جواد حسینی واشان, محسن مجتبه‌ی دی, تأثیر سطوح مختلف پلت اچسبان و ضایعات کشتارگاهی طیور بر عملکرد, کیفیت لاشه و فراسنجه‌های سرمی چوجه اهای گوشتی, پژوهش‌های علوم دامی ۵۶۳, ۲۰۲۳-۵۴۹, شماره ۱۴, مجلد ۲, 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 گوشت چوجه گوشتی ۱۱-۱, آرین, علوم دامی ایران, شماره صفحات ۱۱-۱, isc.
- سید جواد حسینی واشان, حسن کیهانی یزدی, شادی بلوریان, مجید افشاری, ریزپیشانی مخلوط عصاره گیاهان دارویی ۳. اثر آن بر شاخص‌های عملکرد رشد, اجزا لاشه و پاسخ ایمنی چوجه گوشتی, علوم دامی ایران, شماره صفحات ۱۱-۱, isc.
- اثر جایگزینی یونجه جیره با برگ زرشک بر صفات عملکردی و Al, سید جواد حسینی واشان, مجتبی افшиان, نظر افضلی ۴. شاخص‌های خونی شترمرغ, تحقیقات تولیدات دامی, مجلد ۱۱, شماره ۱۱, ایران, ۹۲, ۲۰۲۲-۸۳, isc.
- سید جواد حسینی واشان, راضیه احمدی کهنعلی, محسن مجتبه‌ی دی, هادی سریر, اثر تغذیه پوست سبز پسته کله قوچی ۵. های بیوشیمیایی خون و ریخت‌شناسی ژرنوم چوجه‌های لخام و فرآوری شده با اوره بر عملکرد, پاسخ ایمنی, شاخص ۳۹۸, ۲۰۲۲-۳۷۹, isc.
- سید جواد حسینی فرهنگ فرستاره عابدی, سید جواد حسینی واشان, سیداحسان غیاثی, ارزیابی اثر عصاره پوست ازار بر ۶. عملکرد رشد, ریخت‌شناسی روده و کیفیت گوشت چوجه اهای گوشتی, نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی), مجلد ۱۳۰, ۲۰۲۲-۱۱۵, isc.
- سید جواد حسینی واشان, مریم فنودی, محسن مجتبه‌ی دی, احمد رضا راجی, اثر سطوح مختلف ضایعات توت سفید خشک ۷. و مولتی-آنزیم بر عملکرد رشد, شاخص-های بیوشیمیایی خون و ریخت‌شناسی روده چوجه-های گوشتی, پژوهش های

- سید جواد حسینی واشان، سید محمد میر بهبهانی، محسن مجتبه‌ی، سید همایون فرهنگ فر، سید عبدالله حسینی، تعیین. 8. 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 ۴۸۱-۴۹۳، ۲۰۲۱-۲۰۲۳.
- سید جواد حسینی واشان، باقر حیدری صادق، نظر افضلی، محسن مجتبه‌ی، اثر جدایه انتروکوکوس فاسیوم مجرای گوارشی سبزقا و لاکتوفید بر عمل کرد، پاسخ اینمنی و ریخت‌شناسی ژئنوم بلدرچین باب‌وایت، علوم درمانگاهی دامپزشکی ایران، مجلد ۲، شماره ۱۴، شماره صفحات ۱۲۹-۲۰۲۱، ۲۰۲۱-۲۰۲۳.
- سید جواد حسینی واشان، هادی یوسفی، سیداحسان غیاثی، محمد حسن نمایی، اثر عصاره آبی پوست سبز دو رقم ۱۰. پسته بر عملکرد، شاخص‌های خونی و جمعیت میکروبی روده جوجه گوشتی چالش یافته با استافیلوکوکوس Scopus، اورئوس، تحقیقات دامپزشکی، مجلد ۴، شماره ۷۵، شماره صفحات ۴۱۸-۴۳۰، ۲۰۲۱-۲۰۲۳.
- سید جواد حسینی واشان، عاطفه نوکندی، سیداحسان غیاثی، حسین نعیمی پوریونسی، ارزیابی عملکرد رشد، ۱۱. شاخص‌های خونی، پاسخ اینمنی، گوارش-پذیری مواد مغذی و ریخت‌شناسی ژوده جوجه گوشتی تغذیه شده با دانه Chenopodium quinoa Willd-۲۸۵، شماره ۵۱، شماره صفحات ۴۱۸-۴۳۰، علوم دامی ایران، مجلد ۴، شماره ۱۵، شماره صفحات ۲۰۲۱-۲۰۲۳.
- سید جواد حسینی واشان، سیده زهرا سروش، نظر افضلی، علی الله رسانی، ارزیابی عملکرد رشد، ریخت‌شناسی ایلئوم، ۱۲. گوارش-پذیری مواد مغذی و برخی از شاخص‌های بیوشیمیایی خون بلدرچین ژاینی تغذیه شده با کنجاله زیتون، نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، مجلد ۱۳۰، شماره ۳۴، شماره صفحات ۱۳۵-۱۵۰، ۲۰۲۱-۲۰۲۳.
- سید جواد حسینی واشان، مهدی کاظمی شورغین، مسلم باشتی، محسن مجتبه‌ی، اثر عصاره گیاه خرفه بر عملکرد رشد، ۱۳. شاخص‌های بیوشیمیایی خون، پاسخ اینمنی و ریخت‌شناسی ژئنوم جوجه گوشتی در شرایط تنفس گرمایی، نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، مجلد ۱۳۱، شماره ۳۴، شماره صفحات ۱۳۳-۱۵۰، ۲۰۲۱-۲۰۲۳.
- سید جواد حسینی واشان، فائزه احمدزاده، نظر افضلی، علی الله رسانی، اثر پودر مومیایی و عصاره علف هیضه بر عملکرد رشد، سامانه اینمنی و ریخت‌شناسی روده باریک جوجه گوشتی، پژوهش‌های علوم دامی ایران، مجلد ۳، شماره ۱۳، شماره ۳۵۱-۳۶۸، ۲۰۲۱-۲۰۲۳.
- سیداحسان غیاثی، سید جواد حسینی واشان، محسن مجتبه‌ی، فاطمه سادات ثالثی، اثرات استروژنیک تفاله هسته انار، ۱۵. بر فراسنجه‌های خونی و آنتی اکسیدانی بزهای ماده سانن، پژوهش در نشخوارکنندگان، مجلد ۲، شماره ۹، شماره صفحات ۷۳-۲۰۲۱-۹۲.
- 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 تخم گذار، iSC، دامی، مجلد ۳۲، شماره ۱۲، شماره صفحات ۱-۱۰، ۲۰۲۱-۲۰۲۰.
- سید جواد حسینی واشان، امیر جوادی فر، 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 ۳۳، شماره صفحات ۱۲۵-۱۴۰، ۲۰۲۰-۲۰۲۱.
- سید جواد حسینی واشان، سیده زهرا سروش، نظر افضلی، علی الله رسانی، اثرات عصاره برگ و رogen زیتون بر عملکرد رشد، ریخت‌شناسی ایلئوم و گوارش-پذیری مواد مغذی در بلدرچین ژاینی، پژوهش‌های تولیدات دامی، مجلد ۲۸، شماره ۱۱، شماره صفحات ۱۱-۲۱، ۲۰۲۰-۲۰۲۱.
- سید جواد حسینی واشان، تکتم وفائی فرد، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، اثر تفاله هسته انار با آنزیم و فرآوری آن با اوره بر عملکرد، فراسنجه-های بیوشیمیایی خون و اینمنی جوجه گوشتی تحت تنفس گرمایی، تحقیقات iSC، تولیدات دامی، مجلد ۱، شماره ۹، شماره صفحات ۸۹-۹۹، ۲۰۲۰-۹۹.
- سید جواد حسینی واشان، پیرای، ارزیابی اثر عصاره هیدرولکلی گلبرگ زعفران بر رشد، پاسخ اینمنی همورال، صفات بیوشیمیایی خون و وضعیت پاداکسندگی جوجه‌های گوشتی، پژوهش‌های زعفران، مجلد ۲، شماره ۷، شماره صفحات ۱۱-۱۳، ۲۰۲۰-۲۶.
- سید جواد حسینی واشان، سمیه دیمه، افضلی نظر، اثر پودر میوه عناب ضایعاتی با و بدون آنزیم بر عملکرد رشد، صفات ۲۱. iSC، لاشه و ریخت‌شناسی ایلئوم جوجه‌های گوشتی، تولیدات دامی، مجلد ۲۱، شماره ۲۱، شماره صفحات ۹۹-۱۱۱، ۲۰۱۹-۲۰۱۹.
- سید جواد حسینی واشان، حسن کیهانی یزدی، افضلی نظر، علی الله رسانی، محسن مجتبه‌ی، اثرت جاذب آلومینوسیلیکاته نانو ساختار فرآوری شده فیزیکی بر عملکرد، وزن نسبی اجزاء لاشه و فراسنجه‌های بیوشیمیایی خونی پژوهش‌های علوم دامی ایران، مجلد ۴، شماره ۱۵، شماره صفحات ۴۸۹-۴۸۹B، جوجه گوشتی تحت چالش با آفلاتوكسین ۵۰۰، ۲۰۱۹.
- سید جواد حسینی واشان، امیر سالاری نیا، افضلی نظر، مسلم باشتی، ر. سطح و اندازه ذرات پلی ساکاریدهای نامحلول پوسته برنج و پوسته یولاف جیره بر عملکرد، خصوصیات لاشه و ریخت‌شناسی روده جوجه‌های گوشتی، تولیدات iSC، دامی، مجلد ۴، شماره ۲۰، شماره صفحات ۶۲۵-۶۲۹، ۲۰۱۹-۲۰۲۰.

- سید جواد حسینی واشان، فروغ شاهسونی، افضلی نظر، ارزیابی عملکرد، فراسنجه های بیوشیمیایی خون، پاسخ ایمنی 24. و ریخت شناسی روده جوجه های گوشتی تغذیه شده با آب پنیر و پروپوپتیک، تحقیقات دامپزشکی و فرآورده های ۴۰، بیولوژیک، مجلد ۱، شماره ۳۲، شماره صفحات ۴۵، ۲۰۱۹-۳۱.iSC.
- سید جواد حسینی واشان، ستاره عابدی، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، اثر افزودن عصاره پوست انار بر 25. صفات عملکردی، شاخص های خونی، ریخت شناسی روده باریک و ماندگاری گوشت جوجه های گوشتی تغذیه شده با ۴۴، ۲۰۱۹-۱۳.iSC. جیره حاوی روغن کلزا، تحقیقات تولیدات دامی، مجلد ۳، شماره ۸، شماره صفحات ۴۵، ۲۰۱۹-۳۲.iSC.
- سید جواد حسینی واشان، امیر سالاری نیا، افضلی نظر، مسلم باشتی، ارزیابی شاخص تولید، راندمان انرژی و پروتئین، 26. شاخص های بیوشیمیایی خون و پاسخ ایمنی جوجه های گوشتی تغذیه شده با سطوح و اندازه ذرات مختلف پلی‌ساقاریدهای 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 27. فراسنجه های بیوشیمیایی خون بلدرچین ژاپنی چالش یافته با آفلاتوکسین 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 28. بیوشیمیایی خون و تعادل آنتیاکسیدانی مرغهای تخمگذار تغذیه شده با تفاله هسته انار و مولتیانزیم، پژوهش های علوم ۲۱۱، ۲۰۱۸-۲۰۰.iSC.
- سید جواد حسینی واشان، علی نخعی، افضلی نظر کریمی ترشیزی محمد امیر، بررسی اثر محافظتی اینتوگلوبولین 29. علیه آفلاتوکسین بر فراسنجه های خونی، مورفومتری ایلئوم و هیستوپاتولوژی سلولهای کبد (Y9) اختصاصی زرد تخم مرغ میکروب شناسی پزشکی ایران، مجلد ۱۲، شماره ۳، شماره صفحات ۱۹۹-۱۹۱.iSC. جوجه های گوشتی تغذیه شده با آفلاتوکسین ۲۰۷، ۲۰۱۸.iSC.
- سید جواد حسینی واشان، هادی یوسفی، سیداحسان غیاثی، محمد حسن نمائی، ارزیابی عملکرد، فراسنجه های 30. بیوشیمیایی خون و پاسخ ایمنی جوجه های گوشتی تغذیه شده با عصاره آبی پوسته سبز دو رقم پسته کله قوچی و ۲۶، ۲۰۱۸-۱۹.iSC. فندقی، پژوهش های تولیدات دامی، مجلد ۲۰، شماره ۹، شماره صفحات ۲۰۱۸-۲۰۰.iSC.
- سید جواد حسینی واشان، حسن کیهانی یزدی، محسن مجتبه دی، علی الله رسانی، نظر افضلی، تثیر بتتوئیت نانوساختار 31. پیلارد بر عملکرد و فراسنجه های بیوشیمیایی خون جوجه های گوشتی چالشیافته با آفلاتوکسین، علوم دامی ایران، مجلد ۹۳، ۲۰۱۸-۸۳.iSC.
- سید جواد حسینی واشان، طاهره غزنوی، تعیین ترکیب شیمیایی و انرژی قابل متابولیسم کنجاله سیاه دانه با استفاده 32. پژوهش های علوم دامی ایران، مجلد ۴، شماره ۹، شماره صفحات ۴۳۷-۴۳۶.iSC. از خروسهای بالغ و مدل های پیش بینی ۴۴۵، ۲۰۱۸.iSC.
- سید جواد حسینی واشان، طاهره غزنوی، نظر افضلی، سیداحسان غیاثی، اثر تفاله هسته انار فرآوری شده با هیدروکسید 33. کلسیم بر عملکرد، صفات کیفی، کلسترول تخم مرغ و فراسنجه های بیوشیمیایی خون و وضعیت ضد اکسیدانی مرغهای ۱۱۶، ۲۰۱۸-۱۰۳.iSC.
- سید جواد حسینی واشان، نظر افضلی، محمدیان احسان، اثر عصاره هیدروالکلی گلبرگ زعفران بر عملکرد، اجزای لاشه و 34. برخی فراسنجه های بیوشیمیایی خون بلدرچین ژاپنی، پژوهش های زعفران، مجلد ۵، شماره ۲، شماره صفحات ۲۱۵، ۲۰۱۸.iSC.
- اسکترود شده بر (Cannabis sativa L.) سید جواد حسینی واشان، مهدی بارانی، نظر افضلی، اثر تغذیه دانه شاهدانه 35. عملکرد، اجزای لاشه، پاسخ ایمنی همورال و الگوی لیپیدی پلاسما در جوجه های گوشتی، 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 36. خونی و ایمنی جوجه های گوشتی تحت تنفس گرمایی، علوم دامی، شماره ۱۱۶، شماره صفحات ۲۰۴، ۲۰۱۷-۱۹۳.iSC.
- سید جواد حسینی واشان، حسن بازدیدی، نظر افضلی، سیداحسان غیاثی، ملکانه محمد، اثر جایگزینی منبع پروتئینی 37. کنجاله سویا با کنجاله شاهدانه در چیره بعد از تولک بری مرغهای تخمگذار، تولیدات دامی، مجلد ۱۸، شماره ۴، شماره ۸۱۰، ۲۰۱۷-۸۵.iSC.
- سید جواد حسینی واشان، هاشم دشتیان کرقند، نظر افضلی، هادی سریر، اثر پودر میوه ی کهورک بر عملکرد، فراسنجه 38. های خونی، سامانه ایمنی و ضد اکسیدانی جوجه های گوشتی تحت تنفس گرمایی، علوم دامی، شماره ۱۱۴، شماره صفحات ۲۴۶، ۲۰۱۷-۲۳۱.iSC.
- سید جواد حسینی واشان، باقر حیدری صادق، نظر افضلی، محسن مجتبه دی، تاثیر جدایه انتروکوکوس فاسیوم مجرای 39. گوارشی سبزقبا و لاکتوفید بر عملکرد، فراسنجه های خونی، ریخت شناسی ژئنوم 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 40.

هومورال، نیمرخ لبیدی و وضعیت ضداکسیدانی پلاسمای در جوجه های گوشتی، علوم دامی، شماره ۱۱۲، ۱۶۴، ۲۰۱۶-۱۵۵، ISC.

41. سید جواد حسینی واشان، معصومه ولوی، حسین نعیمی پوریونسی، زربان اصغر، سید همایون فرهنگ فرهادی سریر، بررسی اثر سطوح پودر سیر و دارچین بر عملکرد، سیستم ضد اکسیدانی و فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی، تحت تنش گرمایی، پژوهش های تولیدات دامی، مجلد ۷، شماره ۱۴، ۲۰۱۶-۱۵، ISC.

42. سید جواد حسینی واشان، طاهره غزنوی، تعیین ترکیب شیمیایی و انرژی قابل متابولیسم پوسته و تفاله دانه انار با استفاده از خروس های بالغ، تولیدات دامی، مجلد ۱۸، شماره ۳، شماره صفحات ۵۴۵، ۲۰۱۶-۵۵۷، ISC.

43. سید جواد حسینی واشان، گلیان 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 ۸، شماره ۲، شماره صفحات ۳۱۳، ۲۰۱۶-۳۲۸، ISC.

44. سید جواد حسینی واشان، کمال افضلی، نظر افضلی، 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، ۱۶۲، ۲۰۱۶، ISC.

45. سید جواد حسینی واشان، ملکانه محمد، علی الله رسانی، تعیین ترکیب اسیدهای چرب سیس و ترانس گوشت و دنبه، گوسفندان بلوچی در استان خراسان جنوبی، پژوهش‌های علوم دامی ایران، مجلد ۱، شماره ۸، شماره صفحات ۳۴، ۲۰۱۶-۴۲، ISC.

46. سید جواد حسینی واشان، سیداحسان غیاثی، حسین جهانبانی، عباس محمدی، اثر انتروکوکوس فاسیوم مجرای گوارشی، سبزقبا و لاکتوفید بر عملکرد، فراسنجه های خونی و جمعیت میکروبی روده جوجه های گوشتی، تحقیقات تولیدات دامی، مجلد ۴، شماره ۴۷، شماره صفحات ۴۷، ۲۰۱۶-۶۱، ISC.

47. سید جواد حسینی واشان، اکبر صبورقله زو، نظر افضلی، سید محمد حسینی، اثر سطوح پودر ضایعات عناب بر صفات عملکردی، چربی بطنی، لبیدهای خونی و فعالیت آنزیم های کبدی جوجه های گوشتی، علوم دامی، مجلد ۱۰۸، شماره ۱۸۱، ۲۰۱۵-۱۹۴، ISC.

48. سید جواد حسینی واشان، ملکانه محمد، علی الله 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 ۴۵۱، ۲۰۱۵-۴۶۱، ISC.

49. سید جواد حسینی واشان، حجت سراجی کوپکن، نظر افضلی، نمایی محمد حسن، علی الله 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 ۱۳۳، ۲۰۱۵-۱۴۶، ISC.

50. سید جواد حسینی واشان، ملکانه محمد، علی الله 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 ۴۱، ۲۰۱۵-۵۰، ISC.

51. سید جواد حسینی واشان، نظر افضلی، بررسی اثرات سطوح تفاله خشک سیب با و بدون آنزیم بر عملکرد، صفات کیفی تخم مرغ، و لبیدهای سرم خون مرغهای تخمگذار، علوم دامی، شماره ۱۰۳، شماره صفحات ۴۱، ۲۰۱۵-۱۳۲، ISC.

52. سید جواد حسینی واشان، سیدحسین شجاعی، نظر افضلی، تاثیر استفاده از سطوح مختلف اسید بوتیریک گلیسرید و پری بیوتیک بر عملکرد، صفات کیفی تخم مرغ و لبیدهای سرم خون مرغان تخم گذار، علوم دامی، مجلد ۱۰۴، شماره ۱۰۱، ۲۰۱۴-۱۱۰، ISC.

53. سید جواد حسینی واشان، ابوالقاسم، یعقوبفر اکبر، تعیین اثرات ضداکسیدان های آلی و منبع چربی بر غلظت لبیدهای خونی، فعالیت آنزیمی، فراسنجه های خون شناسی و سیستم ضداکسیدانی جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، علوم دامی، مجلد ۱۰۴، شماره صفحات ۱۴۷-۱۴۰، ISC.

54. 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 جوجه های گوشتی تغذیه شده با سطوح مختلف دانه کتان و تفاله گوجه فرنگی، تحقیقات دام و طیور، مجلد ۴، شماره ۲، شماره صفحات ۲۵-۱۴۰، ۲۰۱۴-۳۵، ISC.

55. سید جواد حسینی واشان، گلیان ابوالقاسم، یعقوبفر اکبر، نصیری محمد رضا، پیمان اسماعیلی، نسب، 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، پژوهش‌های علوم دامی ایران، مجلد ۶، شماره ۲، شماره صفحات ۱۰۵-۱۰۴، ۲۰۱۴-۱۱۴، ISC.

56. سید جواد حسینی واشان، گلیان ابوالقاسم، یعقوبفر اکبر، نصیری محمدرضا، راجی احمد رضا، تعیین اثرات تفاله گوجه فرنگی و منابع روغن گیاهی و حیوانی بر غلظت لبیدهای خون، فعالیت آنزیمی، و سیستم ضداکسیدانی جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، علوم دامی، مجلد ۱، شماره ۹۸، شماره صفحات ۶۴-۶۳، ۲۰۱۳-۷۵، ISC.

57. سید جواد حسینی واشان، گلیان ابوالقاسم، یعقوبفر اکبر، راجی احمد رضا، نصیری محمدرضا، پیمان اسماعیلی نسب، اثر ضداکسیدان های آلی و منبع چربی بر سیستم ایمنی و ریخت شناسی روده جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، علوم

- ۵۲، ۲۰۱۳-۴۲، شماره ۲۶، مجلد ۹۹، دامی،isc.
- سید جواد حسینی واشان، ملکانه محمد، علی الله رسانی، ارزیابی ترکیب اسیدهای چرب سیس و ترانس کوهان گوشت ۵۸- شتر در شهرستان های بیرجند و نهبندان، دانشگاه علوم پزشکی بیرجند، مجلد ۲۰، شماره ۲، ۱۷۵-۱۸۲، ۲۰۱۳،isc.
- سید جواد حسینی واشان، یعقوبفر اکبر، ابوالقاسم گلیان، راجی احمد رضا، نصیری محمدرضا، پیمان اسماعیلی نسب، ت ثیر ۵۹- رژیم غذایی پودر زرد چوبه در کاهش تنفس اکسیداتیو ناشی از تنفس حرارتی در مدل جوجه، دانشگاه علوم پزشکی ۱۶۴، ۲۰۱۲-۱۵۷، شماره ۱۹، ۱۷، شماره صفحات ۲۷۳، ۲۰۱۱-۲۶۵،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 آتروژنز و ترومبوژنز زرده تخم مرغ، دانشگاه علوم پزشکی بیرجند، مجلد ۴، شماره ۱۷، شماره صفحات ۳۷، ۲۰۱۱-۳۱،isc.
- سید جواد حسینی واشان، نظر افضلی، ابوالقاسم گلیان، ت ثیر سطوح مختلف ضایعات خرما بر عملکرد، خصوصیات ۶۱- کیفی تخم مرغ و فراسنجه های خونی در مرغان تخم گذار، پژوهش‌های علوم دامی ایران، مجلد ۱، شماره ۳، ۹۶، ۲۰۰۹-۸۷، شماره صفحات ۱۳۱، ۱۷، شماره ۱، ۱۴۲، ۲۰۰۹-۱۳۱،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، پژوهش‌های علوم دامی ایران، مجلد ۲، شماره ۱، ۹۶، ۲۰۰۹-۸۷، شماره صفحات ۱۳۱، ۱۷، شماره ۱، ۱۴۲، ۲۰۰۹-۱۳۱،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 بلندزنگیر با استفاده از روغن ماهی کیلکا در جیره مرغ تخم گذار، پژوهش‌های علوم دامی ایران، مجلد ۴۷، شماره ۱۳۱، ۹۶، ۲۰۰۹-۱۳۱، شماره صفحات ۱۳۱، ۱۷، شماره ۱، ۱۴۲، ۲۰۰۹-۱۳۱،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,Pera 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 رون 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.