



University of Birjand

Faculty Agriculture Curriculum Vitae

خلاصه سوابق علمی و پژوهشی اعضای هیات علمی دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند

تاریخ تنظیم: ۱۴۰۲/۷/۱۵



۱- اطلاعات شخصی

• نام: نظر

• نام خانوادگی: افزلی

• تاریخ تولد: ۱۳۳۷

• محل تولد: بیرجند

• ملیت: ایرانی

• وضعیت تأهل: متأهل

• موقعیت دانشگاهی: استاد (پایه ۳۴)

• آدرس مکاتبه: بیرجند - دانشگاه بیرجند - دانشکده کشاورزی - گروه علوم دامی

• تلفن محل کار: ۰۵۶-۳۱۰۲۷۶۲۵ شماره دورنگار: ۰۵۶۳۲۲۵۴۰۴۵

• تلفن منزل: ۰۵۶-۳۲۴۱۳۸۵۳ • تلفن همراه: ۰۹۱۵۱۶۱۲۱۵۷

• E-mail: nafzali@birjand.ac.ir & afzali.nazar@yahoo.com

۲- مراحل استخدامی:

وضعیت استخدامی	رسمی	رسمی آزمایشی	رسمی (کارشناس آموزشی پیمانی)	حق التدریس	طرح سربازی
تاریخ استخدام	۱۳۷۸	۱۳۷۲	۱۳۶۴		

۳- مراتب علمی:

رتبه علمی	مرتب آموزشیار	مرتب	استادیار	دانشیار	استاد
گرایش تحصیلی	علوم دامی		علوم طیور	علوم طیور	علوم طیور
تاریخ ارتقاء	۱۳۷۲		۱۳۷۸	۱۳۸۷	۱۳۹۲

۴- سوابق تحصیلی:

مقطع تحصیلی	رشته	سال اخذ مدرک	محل اخذ مدرک
دیپلم	علوم طبیعی	۱۳۵۵	دبیرستان رازی زاهدان



فوق‌الدیپلم			
لیسانس	مهندسی علوم دامی	۱۳۶۲	دانشگاه ارومیه
فوق لیسانس	علوم طیور	۱۳۷۴	دانشگاه علوم کشاورزی بنگلور هند
دکتری تخصصی	علوم طیور (Ph.D)	۱۳۷۷	دانشگاه علوم کشاورزی بنگلور هند

۵- تز:

- تز فوق‌لیسانس: رژیم‌های غذایی مختلف در تغذیه مرغهای تخمگذار تجارتي بعد از تولک
- تز دکتری: روشهای بیوتکنولوژیکی جهت کنترل آفلاتوکسیکوز در مرغان مادر گوشتی

۶- زمینه تخصصی:

- پرورش و تغذیه طیور

۷- زمینه‌های ویژه علمی:

- تخصص در خصوص سموم قارچی در تغذیه طیور

۸- سوابق تدریس:

- خوراک و خوراک دادن (کاردانی)
- رکوردگیری (کاردانی)
- دامپروری ۳ (کاردانی)
- دامپروری عمومی (کارشناسی)
- تغذیه ۱ (کارشناسی)
- تغذیه ۲ (کارشناسی)
- تغذیه ۳ (کارشناسی)
- جیره نویسی (کارشناسی)
- عملیات کشاورزی (کارشناسی)
- پرورش طیور (کارشناسی)
- پرورش زنبور عسل (کارشناسی)
- جوجه کشی (کارشناسی)
- تغذیه تکمیلی طیور (کارشناسی ارشد)
- بررسی مسائل اختصاصی مرغ مادر (کارشناسی ارشد)
- بررسی مسائل اختصاصی مرغ تخمگذار (کارشناسی ارشد)
- سم شناسی (کارشناسی ارشد)
- پرورش شتر مرغ (کارشناسی ارشد)
- روش تحقیق (کارشناسی ارشد)
- تغذیه پیشرفته کربوهیدراتها و پروتئین‌ها (دکتر)



- بیو انرژتیک (دکترا)
- تشریح و فیزیولوژی پرندگان (کارشناسی ارشد)
- توکسین ها و مواد ضد مغذی در تغذیه طیور (دکترا)

۹- مسئولیتها:

- عضو انجمن اسلامی دانشجویان دانشگاه ارومیه (۱۳۵۶-۱۳۶۲)
- مسئول واحد دامپروری دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند از سال ۱۳۶۵-۱۳۶۹
- معاون امور جنگ دانشگاه بیرجند از سال ۱۳۶۵-۱۳۶۸
- حضور در جبهه‌های جنگ نبرد حق علیه باطل ده ماه (چهار دوره اعزام)
- مدیرکل امور دانشجویان شاهد و ایثارگر (۱۳۶۹-۱۳۷۱)
- معاون امور دفاعی دانشگاه بیرجند از سال ۱۳۶۸ - ۱۳۷۰
- عضو اصلی هیات بدوی رسیدگی به تخلفات اداری دانشگاه بیرجند به مدت دو دوره (سالهای ۷۰-۶۷)
- دبیر انجمن اسلامی دانشجویان ایرانی بنگلور هندوستان به مدت چهارسال (۱۳۷۳-۱۳۷۷)
- مسئول امور فرهنگی شورای مرکزی اتحادیه انجمنهای اسلامی شبه‌قاره هند به مدت یک سال (۱۳۷۵)
- دبیر شورای مرکزی اتحادیه انجمنهای اسلامی شبه‌قاره هند به مدت یک سال (۱۳۷۷)
- نماینده دانشجویی سفارت جمهوری اسلامی ایران در هند در جنوب شبه‌قاره هند به مدت چهار سال (۱۳۷۳-۱۳۷۷)
- مدیر کل امور دانشجویان شاهد و ایثارگر دانشگاه بیرجند از سال ۱۳۷۸ - ۱۳۷۹
- رئیس دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند از سال ۱۳۷۹ - ۱۳۸۴
- عضو اصلی هیات بدوی کمیته انتظامی اعضای هیات علمی دانشگاه بیرجند از سال ۱۳۸۱ تا ۱۳۸۵/۱/۲۷
- عضو شورای داده ورزی دانشگاه بیرجند از سال ۱۳۸۰
- نماینده منتخب شورای دانشگاه در هیات منصفه نظارت بر تشکلهای اسلامی دانشگاه بیرجند به مدت دو دوره
- مسئول دفتر هم‌اندیشی اعضای هیات علمی دانشگاه بیرجند به مدت دوسال (۱۳۸۱-۱۳۸۲)
- مسئول بسیج اساتید دانشگاههای بیرجند از ۱۳۸۴ تا ۱۳۸۶
- معاون دانشجویی و فرهنگی دانشگاه بیرجند از مورخه ۱۳۸۴/۹/۵ تا ۱۳۹۰/۱۱/۱
- مشاور استاندار خراسان جنوبی در امور دانشجویی و دانشگاهها از سال ۱۳۸۴ تا ۱۳۹۲
- عضو هیات موسس آموزشکده کشاورزی سریشه
- مسئول راه اندازی واحد استانی دانشگاه جامع علمی کاربردی خراسان جنوبی
- نماینده وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در هیات نظارت دانشگاه بیرجند از مورخه ۱۳۸۵/۳/۲۴ تا ۱۳۹۰/۳/۲۵
- مسئول پیگیری تاسیس دانشگاه صنعتی بیرجند و تحقق آن در سال ۱۳۸۶
- نماینده تام‌الاختیار استاندار در شورای ایرانیان خارج از کشور استان خراسان جنوبی از دی ماه ۱۳۸۸ تا شهریور ماه ۱۳۸۹
- عضو هیئت امنای دانشگاه آزاد اسلامی استان خراسان جنوبی از ۱۳۸۹/۸/۲۰ تا ۱۴۰۲
- نماینده مجلس شورای اسلامی در دوره دهم



۱۰- عضویت در سازمانها:

- عضو انجمن جهانی طیور
- عضو انجمن طیور شبه قاره هند
- عضو انجمن متخصصین علوم دامی شاخه خراسان
- عضو انجمن ژنتیک ایران
- عضو انجمن بیو تکنولوژی ایران
- عضو شورای مرکزی سازمان نظام مهندسی استان خراسان جنوبی

۱۱- سخنرانیها:

- اثر سم آفلاتوکسین بر روی فاکتورهای بیوشیمی مرغان مادر گوشتی
- اثر مایکوتوکسینها بر روی صنعت طیور کشور.
- نمونه برداری از مواد خوراکی و نحوه آنالیز آن
- آنزیم فیتاز در تغذیه طیور

۱۲- جوایز:

- دانش آموخته ممتاز خارج از کشور در سال تحصیلی ۷۷-۷۸ و دریافت لوح تقدیر از وزیر فرهنگ و آموزش عالی

۱۳- سمینارهای دانشجویی:

- کاربرد آنزیمها در تغذیه طیور
- بررسی اثر زئولیت بر تغذیه طیور
- نقش متیونین و ایزومرهای آن در تغذیه طیور
- سندرم کبد چرب
- آب آشامیدنی طیور
- بررسی تنش گرمایی در طیور گوشتی و تخمگذار
- تأثیر مواد غذایی جیره بر روی کیفیت تخم مرغ

۱۴- کارگاههای آموزشی:

- کارگاه آموزشی SPSS
- کارگاه آموزشی روش تحقیق
- کارگاه آموزشی روش تدریس
- کارگاه آموزشی GIS
- کارگاه آموزشی بررسی تطبیق مبانی حقوق بشر و حقوق اسلامی
- کارگاه آموزشی دین و لیبرال دموکراسی



- کارگاه آموزشی هیأت‌های رسیدگی انتظامی اعضای هیأت علمی
- کارگاه آموزشی تغذیه طیور
- کارگاه آموزشی آشنایی با اینترنت
- کارگاه آموزشی سرمایه‌گذاری‌های خارجی و روش‌های تامین مالی بین‌المللی

۱۵- تحقیقات: کنفرانس‌های داخلی

- ۱- نظرافضلی (۱۳۶۵). بررسی مشکلات آموزشی - فرهنگی عشایر جنوب خراسان. مجموعه مقالات کنفرانس بررسی موانع و عوامل پیشرفت‌های فرهنگی و آموزشی سیستان و بلوچستان و جنوب خراسان صفحه ۵۹-۶۴
- ۲- روح اله نور محمدی، سید محمد حسینی و نظرافضلی (۱۳۸۳). بررسی بحران دی اکسین در تولیدات دامی، خلاصه مقالات سومین همایش علمی- پژوهشی دانشجویان کشاورزی و منابع طبیعی صفحه ۶۹
- ۳- رحمت ابابکری، حمید کاظمیان و نظرافضلی (۱۳۸۳). بررسی سیستم پروتئین قابل متابولیسم به عنوان معیاری جهت ارزیابی کیفیت پروتئین در تغذیه نشخوارکنندگان و مقایسه آن با سیستم RDP/UDP، خلاصه مقالات سومین همایش علمی- پژوهشی دانشجویان کشاورزی و منابع طبیعی صفحه ۷۴ - ۷۳
- ۴ - حمید کاظمیان، سبحان مصطفایی، نظرافضلی و مجتبی جلالی پور (۱۳۸۳). بررسی تاثیر برنامه‌های نوردی در پرورش جوجه‌های گوشتی. خلاصه مقالات سومین همایش علمی- پژوهشی دانشجویان کشاورزی و منابع طبیعی صفحه ۸۹
- ۵ - فاطمه خسروی، حمیده شرفی نژاد و نظرافضلی (۱۳۸۳). عوامل موثر و شاخص‌های تعیین‌کننده کیفیت گوشت در طیور. خلاصه مقالات سومین همایش علمی- پژوهشی دانشجویان کشاورزی و منابع طبیعی صفحه ۹۵
- ۶ - سبحان مصطفایی، حمید کاظمیان و نظرافضلی (۱۳۸۳). تاثیر مواد غذایی جیره بر روی کیفیت تخم مرغ. خلاصه مقالات سومین همایش علمی- پژوهشی دانشجویان کشاورزی و منابع طبیعی صفحه ۱۰۴
- ۷ - آسیه بهروان، هانی رضایی و نظرافضلی (۱۳۸۳). جایگزین‌های کنخاله سویا در حیره جوجه گوشتی. خلاصه مقالات سومین همایش علمی- پژوهشی دانشجویان کشاورزی و منابع طبیعی صفحه ۱۱۴



۸ - روح اله نورمحمدی، هانیه تاجریزی، افسانه احراری، فاطمه اصغر زاده و نظر افصلی (۱۳۸۳). بررسی عملکرد واحدهای پرورش مرغ گوشتی شهرستان بیرجند. خلاصه مقالات سومین همایش علمی - پژوهشی دانشجویان کشاورزی و منابع طبیعی صفحه ۷۸

۹ - **زهرة صابری**، نظر افصلی، بابک خرمیان و سید جواد حسینی (۱۳۸۷). تاثیر تلقیح مصنوعی بر روی نسبت جنسیت بره های متولد شده در میش های نژاد بلوچی ایران. خلاصه مقالات پانزدهمین کنگره دامپزشکی ایران. صفحه ۷۵

۱۰ - حسینی و اشان و نظر افصلی. (۱۳۷۸). مقایسه روش های مختلف بیهوشی قبل از کشتار پرندگان و تاثیر آن بر روی کیفیت گوشت. خلاصه مقالات همایش گوشت حلال - زندگی پاک صفحه:

۱۱ - علیرضا حاذق، نظر افصلی، حسن کرمانشاهی و همایون فرهنگ فر. (۱۳۷۸). تاثیر تغذیه سطوح مختلف آفاتوکسین B1 بر رمی برخی از فاکتورهای ایمنولوژیکی طیور گوشتی پس از تزریق SRBC. خلاصه سومین کنگره علوم دامی کشور. صفحه: ۲۹۵

۱۲ - علیرضا حاذق، نظر افصلی، حسن کرمانشاهی و همایون فرهنگ فر. (۱۳۷۸). تاثیر تغذیه سطوح مختلف آفاتوکسین B1 بر روی عملکرد و وزن برخی از اندامهای داخلی طیور گوشتی. خلاصه سومین کنگره علوم دامی کشور. صفحه: ۱۳۷

۱۳ - سید جواد حسینی و اشان، نظر افصلی، محمد ملکانه، محمدعلی ناصری و علی اله رسانی. (۱۳۷۸). تاثیر استفاده از روغن ماهی کیلکا و پالم اولئین در تغییر ترکیب اسیدهای چرب زرده تخم مرغان تخمگذار. خلاصه سومین کنگره علوم دامی کشور. صفحه: ۱۴۰

۱۴ - حسن بازدید، همایون فرهنگ فر، حسین نعیمی پور، ابوالقاسم سراج، محمد رضا وکیلی، محمد مظهري و نظر افصلی. (۱۳۷۸). بررسی ضریب تبدیل و گوشت تولیدی واحدهای پرورش مرغ گوشتی استان. خلاصه سومین کنگره علوم دامی کشور. صفحه: ۱۷۸

۱۵ - حسین لنگری، سید محمد حسینی، نظر افصلی و همایون فرهنگ فر. (۱۳۷۸). اثر جو تخمیر شده با لاکتوباسیلوس و جو مکمل شده با آنزیم بر عملکرد و فراسنجه های لیپیدی خون خوخته های گوشتی. خلاصه سومین کنگره علوم دامی کشور. صفحه: ۱۵۱



۱۶- مهدی اصلی، نظر افضلی و رضا وکیلی. (۱۳۷۸). تاثیر آنزیم فیتاز میکروبی بر عملکرد و تولید تخم مرغ مرغان تخمگذار تجاری در جیره حاوی گندم وجو. خلاصه سومین کنگره علوم دامی کشور. صفحه: ۱۴۹

۱۷- مهدی اصلی، نظر افضلی و علیرضا حسابی نامقی. (۱۳۷۸). ارزیابی تاثیر آنزیم فیتاز میکروبی بر کیفیت تخم مرغ و براساس جیره سویا و ذرت. خلاصه سومین کنگره علوم دامی کشور. صفحه: ۱۳۵

۱۸- حسن نظری زاده، نظر افضلی و حسین نعیمی پور (۱۳۸۷) ارزیابی کارایی استفاده از سه نوع جاذب مایکوتوکسین در کاهش اثرات سوء آفاتوکسین بر برخی از فاکتورهای خونی در جوجه های گوشتی. نخستین همایش صنعت دام و طیور استان گلستان دی ماه ۷۸

۱۹- زینب مرادی، نظر افضلی، آرش امیدی، همایون فرهنگ فر (۱۳۸۹). اثر استفاده از سطوح مختلف پودر دارچین و روغن ماهی بر پارامترهای بیوشیمیایی خون در جوجه های گوشتی. مجموعه مقالات چهارمین کنگره علوم دامی صفحه ۳۹۷ - ۳۹۸

۲۰- سمیه دیمه ، نظر افضلی ، آرش امیدی. (۱۳۸۹). اثر استفاده از سبوس گندم با و بدون آنزیم بر رشد و عملکرد جوجه های گوشتی. مجموعه مقالات چهارمین کنگره علوم دامی صفحه ۶۵۶ - ۶۵۵

۲۱- اعظم آغاز، نظر افضلی، حسین نعیمی پور، احمد ریاسی. (۱۳۸۹). تاثیر سطوح مختلف خرمای کامل ضایعاتی با و بدون آنزیم بر متابولیت های خونی جوجه های گوشتی. مجموعه مقالات چهارمین کنگره علوم دامی صفحه ۷ - ۵

۲۲- اعظم آغاز، نظر افضلی، حسین نعیمی پور، سید محمد حسینی (۱۳۸۹). بررسی اثر مکمل سازی سطوح مختلف خرمای کامل ضایعاتی با آنزیم بر عملکرد جوجه های گوشتی. مجموعه مقالات چهارمین کنگره علوم دامی صفحه ۱۰ - ۸

۲۳- سید جواد حسینی و اشان، ابولقاسم گلپان، اکبر یعقوبفر، نظر افضلی، همایون فرهنگ فر ، پیمان اسماعیلی نسب. (۱۳۸۹). ارزیابی سیستم ایمنی و ترکیب لاشه جوجه های گوشتی آراین تغذیه شده با تفاله گوجه فرنگی و پودر زردچوبه. مجموعه مقالات چهارمین کنگره علوم دامی صفحه ۱۸ - ۱۶

۲۴- سمیه دیمه ، نظر افضلی ، آرش امیدی، سید محمد حسینی . (۱۳۸۹). اثر سطوح متفاوت سبوس گندم با و بدون آنزیم بر صفات لاشه جوجه های گوشتی. مجموعه مقالات چهارمین کنگره علوم دامی صفحه ۲۹۵-۲۹۳



۲۵ - حسین اسماعیلی، رضا وکیلی، نظر افضلی، آرش امیدی، حسین نعیمی پور، مرتضی نسیمی (۱۳۸۹). اثر استفاده از پودر دارچین در جیره بر عملکرد رشد جوجه های گوشتی. مجموعه مقالات چهارمین کنگره علوم دامی صفحه ۳۲۰ - ۳۱۷

۲۶ - مرتضی نسیمی، رضا وکیلی، نظر افضلی، حسین اسماعیلی، حسین نعیمی پور (۱۳۸۹). اثر عصاره های گیاهی، رازیانه، آویشن، نعناع فلفلی و شوید بر عملکرد مرغ های تخم گذار لگهورن. مجموعه مقالات چهارمین کنگره علوم دامی صفحه ۳۴۰ - ۳۳۷

۲۷ - پیمان اسماعیلی نسب، نظر افضلی، احمد ریاسی، علی نخعی. (۱۳۸۹). تأثیر استفاده از سطوح مختلف منابع آلی و معدنی سلنیوم در غنی سازی سلنیوم تخم مرغ و عملکرد مرغ های تخمگذار. مجموعه مقالات چهارمین کنگره علوم دامی صفحه ۳۴۴ - ۳۴۱

۲۸ - هادی قنبرزاده، نظر افضلی (۱۳۹۰). تأثیر استفاده از تفاله خشک شده جوجه فرنگی بر رشد و عملکرد جوجه های گوشتی. نخستین کنفرانس علمی، تخصصی صنعت طیور کشور. صفحه ۱۸۹

۲۹ - هادی قنبرزاده، نظر افضلی، آرش امیدی، همایون فرهنگ فر (۱۳۹۰). تأثیر استفاده از تفاله خشک شده سیب بر رشد و عملکرد جوجه های گوشتی. نخستین کنفرانس علمی، تخصصی صنعت طیور کشور. صفحه ۱۹۳

۳۰ - سمیه دیمه، نظر افضلی (۱۳۹۰). اثر بکارگیری آنزیم در جیره های غذایی حاوی سبوس گندم بر رشد و عملکرد جوجه های گوشتی. نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیر. صفحه ۱۰۳۷-۱۰۳۴

۳۱ - سمیه دیمه، نظر افضلی (۱۳۹۰). اثر سطوح متفاوت سبوس گندم به همراه آنزیم بر گلوکز خون و صفات لاشه جوجه های گوشتی. نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیر. صفحه ۱۰۴۱-۱۰۳۸

۳۲ - زینب مرادی، نظر افضلی، آرش امیدی، همایون فرهنگ فر (۱۳۹۰). اثرات استفاده از سطوح مختلف پودر دارچین و روغن ماهی بر اجزای لاشه در جوجه های گوشتی. نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیر. صفحه ۱۳۸۶-۱۳۸۳



۳۳- زینب مرادی، نظر افصلی، آرش امیدی (۱۳۹۰). اثرات استفاده از سطوح مختلف پودر دارچین و روغن ماهی بر فاکتورهای بیوشیمیایی و مقدار مالون دی آلدنید خون در جوجه های گوشتی. نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیر. صفحه ۱۴۰۶-۱۴۰۳

۳۴- هادی قنبرزاده، نظر افصلی، آرش امیدی، همایون فرهنگ فر، معصومه ولوی، عاطفه عابدینی (۱۳۹۰). تاثیرات استفاده از تفاله خشک شده سیب و آنزیم بر خصوصیات لاشه جوجه های گوشتی در منطقه گرمسیری بیرجند. نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیر. صفحه ۱۰۵۱-۱۰۴۸

۳۵- هادی قنبرزاده، نظر افصلی، حمید رضا دوستی، مهدی دادی، محمد حقیقت، محسن آملی (۱۳۹۰). تاثیرات استفاده از سطوح مختلف تفاله خشک شده گوجه فرنگی و مکمل آنزیمی بر رشد و عملکرد جوجه های گوشتی در منطقه گرمسیری بیرجند. نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیر. صفحه ۱۱۲۳-۱۱۲۰

۳۶- هادی قنبرزاده، نظر افصلی، آرش امیدی، همایون فرهنگ فر، حمیدرضا دوستی (۱۳۹۰). تاثیر استفاده از تفاله خشک شده سیب با و بدون آنزیم بر رشد و عملکرد جوجه های گوشتی. اولین کنگره ملی علوم و فناوری های نوین کشاورزی. صفحه ۶۷۴-۶۷۲

۳۷- هادی قنبرزاده، نظر افصلی، آرش امیدی، همایون فرهنگ فر، حمیدرضا دوستی (۱۳۹۰). تاثیر سطوح مختلف تفاله خشک شده سیب با و بدون آنزیم بر فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی. اولین کنگره ملی علوم و فناوری های نوین کشاورزی. صفحه ۶۸۴-۶۸۲

۳۸- محمد حقیقت، نظر افصلی، حسین نعیمی پور یونسی (۱۳۹۱). تاثیر تغذیه مرطوب بر عملکرد جوجه های گوشتی در جیره های پر پایه ذرت-سویا تحت شرایط تنش گرمایی. دومین کنفرانس علمی تخصصی صنعت طیور کشور، قم. صفحه ۳۶۶

۳۹- علیرضا فضایی راد، نظر افصلی، سید جلال مدرسی (۱۳۹۱). اثر مکمل غذایی بره موم بر عملکرد و سیستم ایمنی طیور. دومین کنفرانس علمی تخصصی صنعت طیور کشور، قم. صفحه ۳۲۴

۴۰- علیرضا فضایی راد، نظر افصلی، همایون فرهنگ فر، محمد رضا اصغری (۱۳۹۱). بررسی اثر سطوح مختلف گرده گل بر عملکرد جوجه های گوشتی سویه راس ۳۰۸. دومین کنفرانس علمی تخصصی صنعت طیور کشور، قم. صفحه ۳۳۱



۴۱- سید حسین شجاعی، نظر افصلی، سید جواد حسینی و اشان، زهرا ترابی، حسین نعیمی پور، نصرالله وطن خواه (۱۳۹۱). 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 کشور، قم. صفحه ۴۳۶

۴۲- علیرضا فضایی راد، نظر افصلی، سید جلال مدرسی (۱۳۹۱). اثر افزودن اسید های آلی در آب آشامیدنی بر عملکرد و جمعیت میکروبی روده جوجه های گوشتی. دومین کنفرانس علمی تخصصی صنعت طیور کشور، قم. صفحه ۴۶

۴۳- علیرضا فضایی راد، نظر افصلی، سید جلال مدرسی (۱۳۹۱). نقش افزودن اسید های آلی در آب آشامیدنی بر کاهش اثرات تنش حرارتی جوجه های گوشتی. دومین کنفرانس علمی تخصصی صنعت طیور کشور، قم. صفحه ۸۷

۴۴- نصرالله وطن خواه، نظر افصلی، سید جواد حسینی و اشان، هادی قنبرزاده، سید حسین شجاعی (۱۳۹۱). 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 کشور، قم. صفحه ۳۵

۴۵- حمیرا خالقی در میان، نظر افصلی، مجتبی زاغری (۱۳۹۱). بررسی اثرات سطوح مختلف بایپرولیو دی (ضایعات خرما) بر برخی صفات عملکردی. همایش علمی کاربردی استفاده از پسماندهای کشاورزی، شهری و صنعتی در جیره غذایی دام، طیور و آبزیان، دانشگاه تبریز. صفحه ۱۴۳-۱ الی ۴

۴۶- حمیرا خالقی در میان، نظر افصلی، مجتبی زاغری (۱۳۹۱). بررسی اثرات سطوح مختلف بایپرولیو دی (ضایعات خرما) با و بدون آنزیم برگلوکز، اسید اوریک، کلسیم و آهن سرم خون جوجه های گوشتی. همایش علمی کاربردی استفاده از پسماندهای کشاورزی، شهری و صنعتی در جیره غذایی دام، طیور و آبزیان، دانشگاه تبریز. صفحه ۱۴۴-۱ الی ۴

۴۷- سید مسعود بنایی، نظر افصلی، وحید فلکی (۱۳۹۱). اثر سطوح مختلف اسید آمینه ترئونین در شرایط تنش گرمایی بر پارامترهای رشد جوجه های گوشتی در پایان دوره. پنجمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه صنعتی اصفهان صفحه ۱۹۱۳-۱۹۱۰

۴۸- سید مسعود بنایی، نظر افصلی، وحید فلکی (۱۳۹۱). اثر سطوح مختلف اسید آمینه ترئونین در شرایط تنش گرمایی بر میزان گلوبولین، آلبومین، آسپاراتات آمینو ترانسفراز، کلسیم، فسفر و پروتئین خون جوجه های گوشتی. پنجمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه صنعتی اصفهان صفحه ۱۹۰۹-۱۹۰۶

۴۹- حمیرا خالقی در میان، نظر افصلی، مجتبی زاغری (۱۳۹۱). بررسی اثرات سطوح مختلف بایپرولیو دی - ضایعات خرما - با و بدون آنزیم بر متابولیت های خون جوجه های گوشتی. پنجمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه صنعتی اصفهان صفحه ۶۵۵-۶۵۲



۵۰- حمیرا خالقی در میان، نظر افضلی، مجتبی زاغری (۱۳۹۱) - اثر سطوح مختلف بایپرولیو دی (ضایعات خرما) با و بدون آنزیم بر برخی صفات عملکردی جوجه های گوشتی. . پنجمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه صنعتی اصفهان صفحه ۶۴۱-۶۳۸

۵۱- هادی قنبرزاده ، نظر افضلی، آرش امید، سید حسن شجاعی، معصومه ولوی (۱۳۹۱). تاثیر سطوح مختلف پروبیوتیک و پری بیوتیک بر پارامترهای خونی جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی . پنجمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه صنعتی اصفهان صفحه ۱۷۸۱-۱۷۷۷

۵۲- معصومه ولوی، هادی قنبرزاده ، نظر افضلی، علی قربانی (۱۳۹۱)، تاثیر استفاده از پروبیوتیک و پروبیوتیک بر برخی از آنزیمهای کبدی جوجه های گوشتی تحت شرایط تنش گرمایی. پنجمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه صنعتی اصفهان صفحه ۹۶۶-۹۶۳

۵۳- سمیه دیمه، نظر افضلی (۱۳۹۱). بررسی اثرات استفاده از سبوس گندم در جیره جوجه های گوشتی بر میزان جذب مواد معدنی خون. پنجمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه صنعتی اصفهان صفحه ۳۵۲-۳۴۹

۵۴- سمیه دیمه، نظر افضلی (۱۳۹۱). اثر استفاده از سبوس گندم به همراه آنزیم بر گلوکز و لیپیدهای خون در جوجه های گوشتی. پنجمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه صنعتی اصفهان صفحه ۱۸۹۴-۱۸۹۱

۵۵- آسیه خزاعی، هادی سریر، محمد باقر منتظر تربتی، نظر افضلی، همایون فرهنگ فر (۱۳۹۱) . بررسی اثر سطوح مختلف چای کامبوجا (Kombucha) بر عملکرد جوجه های گوشتی. پنجمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه صنعتی اصفهان صفحه ۳۰۵-۳۰۱

۵۶- محمد حقیقت ، نظر افضلی ، حسین نعیمی پور یونسی، هادی قنبرزاده، محمد رضا تهرانی (۱۳۹۱). تاثیر تغذیه مرطوب بر عملکرد جوجه های گوشتی در جیره های دارای گندم در شرایط تنش گرمایی. . پنجمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه صنعتی اصفهان صفحه ۶۳۲-۶۳۰

۵۷- محسن افتاده، مسلم باشتنی، نظر افضلی، همایون فرهنگ فر، محمد رضا اصغری (۱۳۹۱). ارزیابی استفاده از سبوس گندم با یا بدون آنزیم در جیره بر برخی صفات کیفی تخم مرغ در مرغان تخم گذار. پنجمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه صنعتی اصفهان صفحه ۹۲۳-۹۱۹

۵۸- فهیمه دانشیار، نظر افضلی، همایون فرهنگ فر (۱۳۹۱) . اثر مقادیر مختلف پودر هسته خرما در جیره های جوجه های گوشتی آلوده شده با آفلاتوکسین B1 بر عملکرد جوجه های گوشتی. پنجمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه صنعتی اصفهان صفحه ۷۵۷-۷۵۴



۵۹- نظر افضلی، امید فانی، آرش امیدی، حسین نعیمی پور (۱۳۹۱). اثر سطوح مختلف بذر گیاه خار مریم بر وضعیت ظاهری و میزان تلفات جوجه های گوشتی آلوده شده با سطوح مختلف آفلاتوکسین B1. پنجمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه صنعتی اصفهان صفحه ۴۹۸-۵۰۱

۶۰- امید فانی، نظر افضلی، آرش امیدی، عباس شیبیک، مجتبی فروزان مهر (۱۳۹۱). بررسی میزان تغییرات صفات مربوط به لاشه و نسبت وزن اندام های داخلی و حساس در جوجه های گوشتی آلوده شده با سطوح مختلف آفلاتوکسین B1. پنجمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه صنعتی اصفهان صفحه ۵۴۶-۵۴۹

۶۱- امید فانی، نظر افضلی، علی اله رسانی، مجتبی فروزان مهر، عباس شیبیک (۱۳۹۱). بررسی تغییرات مربوط به عملکرد و طول ایلئوم، دئودنوم و ژرژنوم روده در جوجه های گوشتی آلوده شده با سطوح مختلف آفلاتوکسین B1. پنجمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه صنعتی اصفهان صفحه ۵۴۵-۵۴۱

۶۲- سعید علی تنه، نظر افضلی، هادی سریر و حسین نعیمی پور (۱۳۹۲). اثر دانه گشنیز (*Coriandrum sativum*) بر عملکرد جوجه های گوشتی. همایش ملی دام و طیور شمال کشور- دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری. صفحه ۷۲۱-۷۱۹

۶۳- سعید علی تنه، نظر افضلی، هادی سریر و حسین نعیمی پور (۱۳۹۲). اثر دانه زنیان (*Carum copticum*) بر عملکرد جوجه های گوشتی. همایش ملی دام و طیور شمال کشور. صفحه ۷۱۸-۷۱۷

۶۴- مسلم باشتنی، جلیل فرزاد مهر، ام البنین غفوری، نظر افضلی و محمد شریفی (۱۳۹۲). تعیین عناصر معدنی گیاه مرتعی تاق در سه مرحله رویشی. همایش ملی دام و طیور شمال کشور- دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری. صفحه ۲۷۲۴-۲۷۲۱

۶۵- مسلم باشتنی، جلیل فرزاد مهر، ام البنین غفوری، نظر افضلی و محمد شریفی (۱۳۹۲). تعیین ترکیبات شیمیایی گیاه مرتعی تاق در سه مرحله رشد. ملی دام و طیور شمال کشور- دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری همایش. صفحه ۲۷۲۰-۲۷۱۷

۶۶- فهیمه دانش یار و نظر افضلی (۱۳۹۲). اثر مقادیر پودر خرما در جیره جوجه های گوشتی آلوده شده به آفلاتوکسین B1 بر فراسنجه های لپیدی و جراجات کبدی جوجه های گوشتی. همایش ملی دام و طیور شمال کشور - دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری. صفحه ۵۲۲-۵۱۹



۶۷- فهیمه دانش یار و نظر افضلی (۱۳۹۲). بررسی اثرات سطوح مختلف هسته خرمادر جیره های آلوده شده به آفلاتوکسین B1 بر برخی از متابولیت ها و آنزیم های سرم خون جوجه های گوشتی. همایش ملی دام و طیور شمال کشور - دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری. صفحه ۵۲۷-۵۲۴

۶۸- امید فانی مکی، نظر افضلی، آرش امیدی، حامد فروغی نیا و مرتضی حسینی سنجدک (۱۳۹۲). اثر سطوح مختلف آفلاتوکسین ب ۱ بر سیستم ایمنی و برخی از فراسنجه های خونی در جوجه های گوشتی همایش ملی دام و طیور شمال کشور- دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری. صفحه ۴۸۵-۴۸۱

۶۹- امید فانی مکی، نظر افضلی، آرش امیدی، عباس شیبک و مجتبی فروزان مهر (۱۳۹۲). اثر استفاده از بذر گیاه ماریتیغال بر سیستم ایمنی و برخی از فراسنجه های خونی در جوجه های گوشتی همایش ملی دام و طیور شمال کشور - دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری. صفحه ۴۹۰-۴۸۶

۷۰- علیرضا فضایی راد، نظر افضلی، سید جواد حسینی واشان، سید جلال مدرسی و فاطمه خسروی (۱۳۹۲). ارزیابی عملکرد تولیدی واحد های مرغداری گوشتی استان خراسان جنوبی. همایش ملی دام و طیور شمال کشور- دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری. صفحه ۲۰۳۲۰-۲۰۳۰

۷۱- مجتبی فروزان مهر، محمد باقر منتظر تربتی، نظر افضلی، امید فانی و عباس شیبک (۱۳۹۲). تاثیر بذر گیاه خار مریم بر بیان ژن اینتر لوکین 6 (IL-6) در کبد جوجه های تغذیه شده با آفلاتوکسین B1. همایش ملی دام و طیور شمال کشور - دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری. صفحه ۵۵۸-۵۵۵

۷۲- مصیب شلایی، سید محمد حسینی، نظر افضلی و ولی محمد شعبان (۱۳۹۲). بررسی برخی خصوصیات دستگاه گوارش و pH قسمت های مختلف آن در جوجه های گوشتی تغذیه شده با مکمل های اسید آلی، پرو بیوتیک و پری بیوتیک. همایش ملی دام و طیور شمال کشور- دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری. صفحه ۵۹-۶۲

۷۳- معصومه کریمی راد، نظر افضلی، محمود قزاق، حسین نعیمی پوریونسی (۱۳۹۲). اثر سطوح مختلف دانه زیره سبز بر صفات کیفی تخم بلدرچین ژاپنی. همایش ملی دام و طیور شمال کشور- دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری. صفحه ۶۲-۵۹



۷۴- پری نسا عبدالهی، نظر افضلی، هادی سریر، سید محمد حسینی. (۱۳۹۲). اثر عرق خارشتر بر عملکرد جوجه های گوشتی. همایش ملی دام و طیور شمال کشور- دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری. صفحه ۶۲-۵۹

۷۵- محمد حقیقت، نظر افضلی، حسین نعیمی پور یونسی. (۱۳۹۲). تأثیر تغذیه مرطوب بر خصوصیات لاشه و برخی فراسنجه های بیوشیمیایی خون جوجه های گوشتی در جیره های بر پایه ذرت-سویا در شرایط تنش گرمایی. همایش ملی دام و طیور شمال کشور- دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری. صفحه ۶۲-۵۹

۷۶- محمد حقیقت، نظر افضلی، حسین نعیمی پور یونسی. (۱۳۹۲). تأثیر تغذیه مرطوب برخی فراسنجه های بیوشیمیایی خون جوجه های گوشتی در جیره های دارای گندم در شرایط تنش گرمایی. ششمین همایش یافته های پژوهشی کشاورزی - دانشگاه کردستان. صفحه ۱۲۴-۱۲۷

۷۷- نصر الله وطن خواه، نظر افضلی و سید جواد حسینی و اشان. (۱۳۹۲). ارزیابی عملکرد مرغان تخم گذار بعد از پیک تولید (۴۰-۴۶ هفته) تغذیه شده با تفاله خشک سیب با و بدون آنزیم. ششمین همایش یافته های پژوهشی کشاورزی - دانشگاه کردستان. صفحه ۱۴۷-۱۴۵

۷۸- نصر الله وطن خواه، نظر افضلی و سید جواد حسینی و اشان. (۱۳۹۲). اثر تفاله خشک سیب با و بدون آنزیم بر عملکرد مرغان تخم گذار. ششمین همایش یافته های پژوهشی کشاورزی - دانشگاه کردستان. صفحه ۲۱۰-۲۰۸

۷۹- فهیمه دانش یار و نظر افضلی. (۱۳۹۲). اثر مقادیر پودر هسته خرما در جیره جوجه های گوشتی آلوده شده به آفلاتوکسین B1 بر صفات لاشه جوجه های گوشتی. ششمین همایش یافته های پژوهشی کشاورزی - دانشگاه کردستان. صفحه ۱۹۴-۱۹۲

۸۰- معصومه کریمی راد، نظر افضلی، محمود قزاق، حسین نعیمی پور یونسی. (۱۳۹۲). اثر سطوح مختلف زیره سبز بر صفات کیفی تخم بلدرچین ژاپنی. ششمین همایش یافته های پژوهشی کشاورزی - دانشگاه کردستان. صفحه ۲۰۳-۲۰۰

۸۱- معصومه کریمی، نظر افضلی، محمود قزاقی، حسین نعیمی پور (۱۳۹۲). تأثیر سطوح دانه زیره سبز پودر شده بر خواص کیفی داخلی تخم بلدرچین ژاپنی. دومین سمینار ملی پرورش دام و طیور دانشگاه شهید باهنر کرمان. صفحات ۲۰-۲۳



۸۲- معصومه کریمی، نظر افصلی، محمود فزاقی، حسین نعیمی پور (۱۳۹۲). بررسی سطوح مختلف دانه زیزه سبز پودر شده عملکرد بلدرچین ژاپنی. دومین سمینار ملی پرورش دام و طیور دانشگاه شهید باهنر کرمان. صفحات ۲۷-۲۴

۸۳- مصیب شلایی، سید محمد حسینی، نظر افصلی، ولی محمد شعبان (۱۳۹۲). بررسی برخی خصوصیات استخوان درشت نی و مینرالی شدن آن در جوجه های گوشتی تغذیه شده با مکمل های آنتی بیوتیکی، اسید آلی، پروبیوتیک و پری بیوتیک تحت تنش گرمایی. دومین سمینار ملی پرورش دام و طیور دانشگاه شهید باهنر کرمان. صفحات ۳۲-۲۸

۸۴- مصیب شلایی، سید محمد حسینی، نظر افصلی (۱۳۹۲). اثر مکمل های آنتی بیوتیکی، اسید آلی، پروبیوتیک و پری بیوتیک بر مورفولوژی روده باریک جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی. دومین سمینار ملی پرورش دام و طیور دانشگاه شهید باهنر کرمان. صفحات ۶۴-۶۱

۸۵- مهدی دادی الغار، نظر افصلی، آرش امیدی (۱۳۹۲). اثر سمی سطوح مختلف پودر ریشه زنجبیل بر بعضی پارامتر های سرم خون جوجه های گوشتی. دومین سمینار ملی پرورش دام و طیور دانشگاه شهید باهنر کرمان. صفحات ۳۲۶-۳۲۳

۸۶- مهدی دادی الغار، نظر افصلی، آرش امیدی (۱۳۹۲). تأثیر سطوح مختلف پودر ریشه زنجبیل بر کلسترول و تریگلیسیرید سرم خون جوجه های گوشتی. دومین سمینار ملی پرورش دام و طیور دانشگاه شهید باهنر کرمان. صفحات ۳۲۹-۳۲۷

۸۷- نظر افصلی، مهدی دادی الغار (۱۳۹۲). تأثیر سطوح مختلف زنجبیل بر عملکرد جوجه های گوشتی. دومین سمینار ملی پرورش دام و طیور دانشگاه شهید باهنر کرمان. صفحات ۳۶۰-۳۵۸

۸۸- نظر افصلی، مهدی دادی الغار (۱۳۹۲). تأثیر سطوح مختلف پودر زنجبیل بر خصوصیات لاشه و اندام های داخلی جوجه های گوشتی. دومین سمینار ملی پرورش دام و طیور دانشگاه شهید باهنر کرمان. صفحات ۳۵۷-۳۵۴

۸۹- نوید قوی پنجه، سید جواد حسینی و اشان، نظر افصلی (۱۳۹۲). ارزیابی شاخص تولید و راندمان مصرف انرژی و پروتئین در جوجه های گوشتی تغذیه شده با سطوح دانه کتان و تفاله



گوجه فرنگی. دومین سمینار ملی پرورش دام و طیور دانشگاه شهید باهنر کرمان. صفحات ۴۶۲-

۴۵۹

۹۰- مجتبی افشین، سید جواد حسینی و اشان، نظر افضلی (۱۳۹۲). ارزیابی اجزای لاشه، چربی بطنی و اندام های لمفوئیدی در جوجه های گوشتی تغذیه شده با سطوح دانه کتان و تفاله گوجه فرنگی. دومین سمینار ملی پرورش دام و طیور دانشگاه شهید باهنر کرمان. صفحات ۱۹۱- ۱۸۹

۹۱- نصرالله وطن خواه، نظر افضلی، سید جواد حسینی و اشان (۱۳۹۲). اثر تفاله خشک شده سیب با و بدون آنزیم بر روی عملکرد صفات کیفی مرغ های تخمگذار در سن ۳۳ تا ۳۹ هفتگی. دومین سمینار ملی پرورش دام و طیور دانشگاه شهید باهنر کرمان. صفحات ۴۹۶- ۴۹۲

۹۲- نصرالله وطن خواه، سید جواد حسینی و اشان، نظر افضلی (۱۳۹۲). ارزیابی صفات عملکردی و میزان LDL و HDL مرغان تخمگذار تغذیه شده با تفاله سیب با و بدون آنزیم. دومین سمینار ملی پرورش دام و طیور دانشگاه شهید باهنر کرمان. صفحات ۵۰۱- ۴۹۷

۹۳- مسلم باشتنی، جلیل فرزاد مهر، ام البنین غفوری، نظر افضلی و محمد شریفی (۱۳۹۲). اثر عمل آوری گیاه مرتعی تاغ (Haloxylon sp.) با سود و آهک بر فراسنجه های تجزیه پذیری پروتئین. دومین سمینار ملی پرورش دام و طیور دانشگاه شهید باهنر کرمان. صفحات ۱۴۲-

۱۳۹

۹۴- مسلم باشتنی، جلیل فرزاد مهر، ام البنین غفوری، نظر افضلی و محمد شریفی (۱۳۹۲). اثر عمل آوری با سود و آهک بر ترکیبات شیمیایی گیاه مرتعی تاغ (Haloxylon sp.). دومین سمینار ملی پرورش دام و طیور دانشگاه شهید باهنر کرمان. صفحات ۱۳۸- ۱۳۵

۹۵- حلیمه امیری دوماری، هادی سریر، نظر افضلی، رضا خیر اندیش، امید فانی مکی (۱۳۹۲). تاثیر بذر گیاه خار مریم (Silybummarianum L.) بر آنزیم های کبدی جوجه های تغذیه شده با آفلاتوکسین B1. دومین سمینار ملی پرورش دام و طیور دانشگاه شهید باهنر کرمان. صفحات ۲۳-

۲۰



۹۶- کمال افضلی ، سیدجواد حسینی و اشان ، نظر افضلی (۱۳۹۳) بررسی اثر پودرسنجد و آنزیم بر عملکرد، راندمان مصرف انرژی و پروتئین و شاخص تولید جوجه های گوشتی. ششمین کنگره علوم دامی ایران دانشگاه تبریز

۹۷- کمال افضلی ، نظر افضلی ، سید جواد حسینی و اشان (۱۳۹۳) بررسی اثر پودر سنجد با و بدون آنزیم بر فراسنجه های بیوشیمیائی خونی جوجه های گوشتی ششمین کنگره علوم دامی ایران دانشگاه تبریز

۹۸- حجت سراجی ، سید جواد حسینی و اشان ، نظر افضلی (۱۳۹۳) بررسی اثر سطوح مختلف عصاره الکلی گل راعی بر عملکرد جوجه های گوشتی. ششمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه تبریز

۹۹- حجت سراجی، نظر افضلی، سید جواد حسینی و اشان ، محمد حسن نمائی ، علی اله رسانی (۱۳۹۳) بررسی اثرات سطوح مختلف عصاره آبی گل راعی بر عملکرد جوجه های گوشتی. ششمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه تبریز

۱۰۰- حسن باز دیدی ، نظر افضلی ، مهدی ناقوس (۱۳۹۳). اثر ریشه گیاه چوبک بر عملکرد و وزن اندام های داخلی در جوجه گوشتی (*Acanthophyllum bracteatum*). ششمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه تبریز

۱۰۱- حسن باز دیدی ، نظر افضلی ، مهدی ناقوس (۱۳۹۳). اثر ریشه گیاه چوبک بر خصوصیات و سلامت دستگاه گوارش در جوجه گوشتی (*Acanthophyllum bracteatum*). ششمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه تبریز

۱۰۲- نظر افضلی ، پویان مالکی نژاد ، هادی سریر و عباس محمدی (۱۳۹۳). بررسی ترکیب سطوح مختلف بنتونیت سدیم و بذر خارمریم (*Silybiummarinum*) بر فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی تغذیه شده با آفلاتوکسین B1 در دوره آغازین و رشد. ششمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه تبریز

۱۰۳- نظر افضلی ، پویان مالکی نژاد ، هادی سریر و عباس محمدی (۱۳۹۳). بررسی ترکیب سطوح مختلف بنتونیت سدیم و بذر خارمریم (*Silybiummarinum*) بر صفات لاشه جوجه های گوشتی تغذیه شده با آفلاتوکسین B1 در دوره آغازین و رشد. ششمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه تبریز

۱۰۴- اکبر صبور قله زو ، نظر افضلی ، سید جواد حسینی و اشان ، سید محمد حسینی (۱۳۹۳) تاثیر سطوح مختلف ضایعات میوه عناب با و بدون آنزیم بر فراسنجه های عملکردی و راندمان اجزاء لاشه جوجه های گوشتی. ششمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه تبریز



۱۰۵- اکبر صبور قله زو ، نظر افضلی ، سید جواد حسینی و اشان ، سید محمد حسینی (۱۳۹۳) تاثیر سطوح مختلف ضایعات میوه عناب با و بدون آنزیم بر فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی. ششمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه تبریز

۱۰۶- سید جواد حسینی و اشان ، حجت سراجی کوپکن ، نظر افضلی ، عباس محمدی ، علی اله رسانی ، محمد حسن نمائی (۱۳۹۳) بررسی اثر عصاره آبی گل راعی بر راندمان لاشه و وزن نسبی اندامهای لنفاوی جوجه های گوشتی . ششمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه تبریز

۱۰۷- پویان مالکی نژاد ، نظر افضلی ، هادی سریر و عباس محمدی (۱۳۹۳) ارزیابی عملکرد جوجه های گوشتی تغذیه شده با آفلاتوکسین B1 و بتونیت سدیم و بذر خار مریم (Silybummarinum) طی دوره پایانی . ششمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه تبریز

۱۰۸- پویان مالکی نژاد ، نظر افضلی ، هادی سریر و عباس محمدی (۱۳۹۳) اثر ترکیب بتونیت سدیم و بذر خار مریم (Silybummarinum) در جیره جوجه های گوشتی تغذیه شده با آفلاتوکسین B1 بر فراسنجه های لپیدی در دوره رشد. . ششمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه تبریز

۱۰۹- سعیده آهنی و نظر افضلی (۱۳۹۳) اثر جایگزینی ذرت با سورگوم با و بدون آنزیم بر فراسنجه های خونی و تیترا ایمنی در جوجه های گوشتی در ۲۱ روزگی. ششمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه تبریز

۱۱۰- سعیده آهنی و نظر افضلی (۱۳۹۳) تاثیر جایگزینی سورگوم بجای ذرت با و بدون آنزیم در جیره بر عملکرد و صفات لاشه جوجه های گوشتی در ۴۲ روزگی. ششمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه تبریز
۱۱۱- فائزه قربانی ، همایون فرهنگ فر ، نظر افضلی و محمد ابراهیم نویدزاده (۱۳۹۳) بررسی تغییرات صحت ارزیابی ژنتیکی برای صفت وزن بدن در سن هشت هفتگی مرغان بومی خراسان طی هفت نسل گزینش. ششمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه تبریز

۱۱۲- الهام ایرانمنش، هادی سریر، نظر افضلی و همایون فرهنگ فر (۱۳۹۳) بررسی اثر ترکیبی عصاره زرد چوبه و سیر بر برخی متابولیت های خونی رت های آلوده شده با آفلاتوکسین B1. ششمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه تبریز

۱۱۳- الهام ایرانمنش، هادی سریر، نظر افضلی و همایون فرهنگ فر (۱۳۹۳) بررسی اثر ترکیبی عصاره زرد چوبه و سیر بر پروفایل چربی و پروتئین های پلاسما رت های آلوده شده با آفلاتوکسین B1. ششمین کنگره علوم دامی ایران، دانشگاه تبریز



۱۱۴- پویان مالکی نژاد، نظر افصلی، عباس محمدی و هادی سریر (۱۳۹۳) ارزیابی عملکرد جوجه های تغذیه شده با بتونیت سدیم و خار مریم و آفلاتوکسین B1 طی دوره آغازین، میانی و رشد. هفتمین همایش ملی یافته های پژوهشی کشاورزی دانشگاه کردستان

۱۱۵- پویان مالکی نژاد، نظر افصلی، عباس محمدی و هادی سریر (۱۳۹۳) اثر ترکیبی بتونیت سدیم و خار مریم بر عملکرد جوجه های گوشتی تغذیه شده با آفلاتوکسین B1 طی دوره آغازین، میانی و رشد. هفتمین همایش ملی یافته های پژوهشی کشاورزی دانشگاه کردستان

۱۱۶- معصومه کریمی، نظر افصلی، محمود قزاقی، حسین نعیمی پور (۱۳۹۳). بررسی اثر تغذیه سطوح مختلف زیزه سبز پودر شده کیفیت تخم بلدرچین ژاپنی. دومین همایش ملی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار. دانشکده شهید مفتاح همدان

۱۱۷- سید جواد حسینی و اشان، علیرضا فضایی راد، نظر افصلی، مدرسی سیدجلال، فاطمه خسروی. ۲۰۱۳-۲۰۰۵. ارزیابی عملکرد تولیدی واحدهای مرغداری گوشتی استان خراسان جنوبی همایش ملی دام و طیور شمال کشور

۱۱۸- سید جواد حسینی و اشان، نصراله وطن خواه، نظر افصلی (۱۳۹۴) ارزیابی عملکرد مرغان تخمگذار بعد از پیک تولید (۴۶-۴۰ هفته تغذیه شده با تفاله خشک سیب با و بدون آنزیم ششمین همایش یافته های پژوهشی کشاورزی

۱۱۹- سید جواد حسینی و اشان، نصراله وطن خواه، نظر افصلی ۱۳۹۱ اثر تفاله خشک سیب با و بدون آنزیم بر روی عملکرد مرغان تخمگذار. ششمین همایش یافته های پژوهشی کشاورزی

۱۲۰- سید جواد حسینی و اشان، نصراله وطن خواه، نظر افصلی ۱۳۹۱ ارزیابی صفات عملکردی و میزان HDL و LDL مرغان 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

۱۲۱- سید جواد حسینی و اشان، نصراله وطن خواه، نظر افصلی. ۱۳۹۱ بررسی اثرات تفاله سیب با و بدون آنزیم بر عملکرد و صفات 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

۱۲۲- سید جواد حسینی و اشان، مجتبی افشین، نظر افصلی. ۱۳۹۱ ارزیابی اجزای لاشه، چربی بطنی و اندام های لمفونیدی 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



۱۲۳- سید جواد حسینی و اشان، نوید قوی پنجه، نظر افضلی ۱۳۹۱. 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

۱۲۴- حجت سراجی، کوپکن نظر افضلی، سید جواد حسینی و اشان. (۱۳۹۴) بررسی فعالیت آنتیاکسیدانی عصاره الکلی گل راعی و تاثیر آن بر جمعیت میکروبی روده کور جوجه های گوشتی اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی

۱۲۵ نظر افضلی، هاشم دشتبان کرقد، سید جواد حسینی و اشان، هادی سریر (۱۳۹۴) اثر پودر میوه گیاه کهورک بر فراسنجه های بیوشیمیایی خون در جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی

۱۲۶- نظر افضلی، محمدیان احسان، سید جواد حسینی و اشان، پویان مالکی نژاد، حجتی محمد (۱۳۹۴) اثر عصاره هیدروالکلی گلبرگ زعفرانی بر عملکرد بلدرچین های ژاپنی چالش یافته با آفلاتوکسین اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی

۱۲۷- نظر افضلی، مریم خیری، سید جواد حسینی و اشان، عباس محمدی (۱۳۹۴) 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

۱۲۸- نظر افضلی، مریم خیری، سید جواد حسینی و اشان، نمایی محمد حسن (۱۳۹۴) اثر عصاره آبی اکالیپتوس بر عملکرد و فراسنجه های لاشه جوجه های گوشتی اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی

۱۲۹- نظر افضلی، مهدی بارانی، سید جواد حسینی و اشان (۱۳۹۴) اثر تغذیه شاهدانه اکستروود شده بر وزن نسبی اجزای لاشه و پاسخ ایمنی هومورال در جوجه های گوشتی اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی

۱۳۰- نظر افضلی، مریم خیری، سید جواد حسینی و اشان، علی اله رسانی (۱۳۹۴) اثر عصاره الکلی اکالیپتوس بر فراسنجه های بیوشیمیایی خونی جوجه های گوشتی اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی

۱۳۱- نظر افضلی، مریم خیری، سید جواد حسینی و اشان، علی اله رسانی (۱۳۹۴) مطالعه فراسنجه های عملکردی و لاشه جوجه های گوشتی تغذیه شده با عصاره الکلی اکالیپتوس اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی



۱۳۲- نظر افضلی, باقر حیدری صادق, سید جواد حسینی و اشان, محسن مجتهدی (۱۳۹۴) اثر افزودن باکتری اسید دوست دستگاه گوارش گونه سبز قبا و پریبیوتیکبر عملکرد و خصوصیات لاشه بلدرچین ژاپنی اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی

۱۳۳- نظر افضلی, مریم خیری, سید جواد حسینی و اشان, عباس محمدی (۱۳۹۴) مطالعه فراسنجه های عملکردی و لاشه جوجه گوشتی چالش یافته با اشرشیاکلی تغذیه شده با عصاره آبی اکالیپتوس. اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی

۱۳۴- نظر افضلی, هاشم دشتبان کرکند, هادی سریر, سید جواد حسینی و اشان (۱۳۹۴) مطالعه فراسنجه های عملکردی و لاشه جوجه های گوشتی تغذیه شده با پودر میوه گیاه کهورک تحت تنش گرمایی. اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی

۱۳۵- نظر افضلی, مریم خیری, سید جواد حسینی و اشان, نمایی محمد حسن (۱۳۹۴) مطالعه فراسنجه های بیوشیمیایی خونی جوجه گوشتی چالش یافته با اشرشیاکلی تغذیه شده با عصاره الکلی اکالیپتوس. اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی

۱۳۶- نظر افضلی, مریم خیری, سید جواد حسینی و اشان, نمایی محمد حسن (۱۳۹۴) مطالعه فراسنجه های بیوشیمیایی خونی جوجه های گوشتی تغذیه شده با عصاره آبی اکالیپتوس اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی

۱۳۷- نظر افضلی, مریم خیری, سید جواد حسینی و اشان, نمایی محمد حسن (۱۳۹۴) بررسی اثر عصاره الکلی اکالیپتوس بر عملکرد و خصوصیات لاشه جوجه های گوشتی چالش یافته با اشرشیاکلی اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی

۱۳۸- نظر افضلی, مهدی بارانی, سید جواد حسینی و اشان (۱۳۹۴). اثر شاهدانه بر وزن نسبی اجزای لاشه و پاسخ ایمنی هومورال در جوجه های گوشتی اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی

۱۳۹- نظر افضلی, سید جواد حسینی و اشان, محسن مجتهدی, باقر حیدری صادق (۱۳۹۴). اثر افزودن باکتری اسید دوست دستگاه گوارش گونه سبز قبا و پریبیوتیک تجاری بر فراسنجه های بیوشیمیایی خون بلدرچین ژاپنی اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی

۱۴۰- نظر افضلی, مهدی بارانی, سید جواد حسینی و اشان, بیرجندی محمد رضا (۱۳۹۴) اثر تغذیه شاهدانه بر عملکرد و فعالیت ضداکسیدانی پلاسما در جوجه های گوشتی اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی



۱۴۱- نظر افضلی, مهدی بارانی, سید جواد حسینی و اشان, بیرجندی محمد رضا (۱۳۹۴) اثر تغذیه شاهدانه اکستروود شده بر عملکرد و فعالیت ضد اکسیدانیپلازما در جوجه های گوشتی اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی

۱۴۲- سید جواد حسینی و اشان, باقر حیدری صادق, نظر افضلی, محسن مجتهدی (۱۳۹۴) اثر افزودن باکتری اسید دوست دستگاه گوارش گونه سبز قبا و پروبیوتیک تجاری بر کیفیت تخم بلدرچین ژاپنی اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی

۱۴۳- سید جواد حسینی و اشان, حسن کیهانی یزدی, نظر افضلی, محسن مجتهدی, علی اله رسانی ۱۳۹۵ تاثیر فرآوری فیزیکی شیمیایی جاذب های آلومینوسیلیکاته نانو ساختار بر عملکرد و وزن نسبی اجزا لاشه جوجه های گوشتی چالش یافته با آفلاتوکسین B1 هفتمین کنگره ملی علوم دامی ایران

۱۴۴- سید جواد حسینی و اشان, حسن کیهانی یزدی, نظر افضلی, محسن مجتهدی, علی اله رسانی ۱۳۹۵ تاثیر فرآوری فیزیکی جاذب های آلومینوسیلیکاته نانو ساختار بر عملکرد و وزن نسبی اجزا لاشه جوجه گوشتی چالش یافته با آفلاتوکسین B1 هفتمین کنگره ملی علوم دامی ایران

۱۴۵- سید جواد حسینی و اشان, طاهره غزنوی, نظر افضلی, سید احسان غیائی ۱۳۹۵ اثر تفاله انار فرآوری شده با هیدروکسید کلسیم بر عملکرد و صفات کیفی تخم مرغ های تخم گذار در پیک تولید هفتمین کنگره ملی علوم دامی ایران

۱۴۶- سید جواد حسینی و اشان, طاهره غزنوی, نظر افضلی, سید احسان غیائی ۱۳۹۵ ارزیابی صفات عملکردی و صفات کیفی تخم مرغ های تخم گذار در پیک تولید تغذیه شده با تفاله هسته انار هفتمین کنگره ملی علوم دامی ایران

۱۴۷- سید جواد حسینی و اشان, حسن کیهانی یزدی, نظر افضلی, محسن مجتهدی, علی اله رسانی ۱۳۹۶ تاثیر فرآوری فیزیکی و شیمیایی جاذب های آلومینوسیلیکاته نانو ساختار بر فراسنجه های بیوشیمیایی خون جوجه گوشتی تغذیه شده با آفلاتوکسین B1. اولین همایش ملی کشاورزی, منابع طبیعی و دامپزشکی

۱۴۸- سید جواد حسینی و اشان, حسن کیهانی یزدی, نظر افضلی, محسن مجتهدی, علی اله رسانی ۱۳۹۶ تاثیر بتونیت فرآوری شده فیزیکی نانو ساختار بر فراسنجه های بیوشیمیایی خون جوجه گوشتی تغذیه شده با آفلاتوکسین B1. اولین همایش ملی کشاورزی, منابع طبیعی و دامپزشکی



۱۴۹- سید جواد حسینی و اشان، باقر حیدری صادق، نظر افصلی، محسن مجتهدی ۱۳۹۶. بررسی فراسنجهای عملکردی و خصوصیات لاشه بلدرچین باب و ایت تغذیه شده با باکتری اسید دوست دستگاه گوارش گونه سبز قبا و پریبیوتیک لاکتوفید چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بز کرکی رایینی

۱۵۰- سید جواد حسینی و اشان، باقر حیدری صادق، نظر افصلی، محسن مجتهدی ۱۳۹۶. ارزیابی فراسنجه های بیوشیمیایی خون و پاسخ ایمنی بلدرچین باب و ایت تغذیه شده با باکتری اسید دوست دستگاه گوارش گونه سبز قبا و پریبیوتیک لاکتوفید چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بز کرکی رایینی

۱۵۱- سید جواد حسینی و اشان، احمد نجمی پور، نظر افصلی ۱۹۹۷ اثر سطوح مختلف عصاره برگ زیتون بر خصوصیات لاشه جوجه های گوشتی اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومتی)

۱۵۲- سید جواد حسینی و اشان، احمد نجمی پور، نظر افصلی ۱۳۹۷ اثر سطوح عصاره برگ زیتون بر عملکرد جوجه های گوشتی اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت

۱۵۳- سید جواد حسینی و اشان، لیلا سادات فاطمی دوست، نظر افصلی ۱۳۹۷ 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

۱۵۴- سید جواد حسینی و اشان، لیلا سادات فاطمی دوست، نظر افصلی ۲۰۱۸-۲۰۲-۱۴ 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

۱۵۵- سید جواد حسینی و اشان، طاهره غزنوی، افصلی نظر، سید احسان غیائی ۲۰۱۸-۲۰۴-۱۱ 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

۱۵۶- سید جواد حسینی و اشان، فروغ شاهسونی، نظر افصلی ۲۰۱۸-۲۰۴-۱۱ بررسی مقایسه ای اثرات آب پنیر و پروبیوتیک تجاری بر جمعیت میکروبی روده جوجه گوشتی دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی



۱۵۷- سید جواد حسینی و اشان، امیر سالاری نیا، افضلی نظر، مسلم باشتنی ۲۰۱۸-۲۰۱۷-۱۱ اثر افزودن پوسته برنج بر عملکرد و خصوصیات لاشه جوجههای گوشتی دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی

۱۵۸- سید جواد حسینی و اشان، نظر افضلی، علی نخعی، کریمی ترشیزی محمدمیر ۲۰۱۸-۲۰۱۷-۱۱ کاهش اثرات آفلاتوکسیکوزیس تجربی در جوجه های گوشتی با افزودن ایمنوگلوبولین اختصاصی زرده تخم (IgY) به جیره دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی

۱۵۹- سید جواد حسینی و اشان، نظر افضلی، علی نخعی، کریمی ترشیزی محمد امیر ۲۰۱۸-۲۰۱۷-۱۱ اثر افزودن ایمنوگلوبولین اختصاصی زرده تخم مرغ (IgY) به آب آشامیدنی جوجههای گوشتی تغذیه شده با آفلاتوکسین B₁ دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی

۱۶۰- سید جواد حسینی و اشان، طاهره غزنوی، افضلی نظر، سید احسان غیائی ۲۰۱۸-۲۰۱۷-۱۱ 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

۱۶۱- سید جواد حسینی و اشان، سمیه دیمه، نظر افضلی ۲۰۱۸-۲۰۱۷-۱۱ اثر پودر میوه عناب با و بدون آنزیم بر کیفیت گوشت جوجه های گوشتی دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی

۱۶۲- سید جواد حسینی و اشان، سمیه دیمه، نظر افضلی ۲۰۱۸-۲۰۱۷-۱۱ 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

۱۶۳- سید جواد حسینی و اشان، سمیه دیمه، نظر افضلی ۲۰۱۸-۲۰۱۷-۰۸-۲۸ اثر پودر میوه عناب ضایعاتی با و بدون آنزیم بر اندامهای لنفاوی و ریخت شناسی ژرژنوم جوجه گوشتی هشتمین کنگره علوم دامی ایران

۱۶۴- سید جواد حسینی و اشان، سمیه دیمه، نظر افضلی ۲۰۱۸-۲۰۱۷-۰۸-۲۸ اثر پودر میوه عناب ضایعاتی با و بدون آنزیم بر گلوکز خون و آنزیمهای کبدی در جوجههای گوشتی هشتمین کنگره علوم دامی ایران

۱۶۵- سید جواد حسینی و اشان، فائزه احمدزاده، نظر افضلی، علی اله رسانی ۲۰۱۹-۲۰۱۸-۱۰-۱۶ اثر مومیایی و کک کش بیابانی بر عملکرد و خصوصیات لاشه جوجه های گوشتی پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان



۱۶۶- سید جواد حسینی و اشان، فائزه احمدزاده، نظر افضلی، علی اله رسانی ۱-۱۰-۲۰۱۹ اثر عصاره کک کش بیابانی و مومیایی بر عملکرد بر عملکرد رشد و شاخص های بیوشیمیایی خون جوجه های گوشتی پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان

۱۶۷- سید جواد حسینی و اشان، داود منوچهری، نظر افضلی، حسین نعیمی پوریونسی ۲۰۲۱-۲۰۲۰-۰۹ اثر پودر قهوه سبز بر ریخت شناسی روده باریک جوجه گوشتی اولین همایش ملی افزودنی های خوراک دام و طیور

۱۶۸- سید جواد حسینی و اشان، سیده زهرا سروش، نظر افضلی، علی اله رسانی ۱۹-۲۰۱۹-۱۰-۱۶ اثر کنجاله زیتون بر عملکرد و ریختشناسی ایلئوم بلدرچین ژاپنی پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان

۱۶۹- سید جواد حسینی و اشان، سیده زهرا سروش، نظر افضلی، علی اله رسانی ۱۹-۲۰۱۹-۱۰-۱۶ اثر عصاره برگ و روغن زیتون بر عملکرد و ریخت شناسی ایلئوم بلدرچین ژاپنی پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان.

۱۷۰- سید جواد حسینی و اشان، داود منوچهری، نظر افضلی، حسین نعیمی پوریونسی (۱۴۰۰) بی شاخص های عملکرد رشد و راندمان لاشه جوجه های گوشتی تغذیه شده با پودر قهوه سبز. نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران. مازندران ساری. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری ۱۴۰۰

۱۷۱- سید جواد حسینی و اشان، داود منوچهری، نظر افضلی، حسین نعیمی پوریونسی (۱۴۰۰) اثر پودر قهوه سبز بر شاخص های بیوشیمیایی خون و پاسخ ایمنی جوجه های گوشتی. نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران. مازندران ساری. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری ۱۴۰۰

۱۷۲- سید جواد حسینی و اشان، ابوالفضل حاجی زاده، نظر افضلی، سیداحسان غیائی (۱۴۰۰) اثر سطوح والین بر عملکرد رشد، چربی بطنی و اندامهای لنفاوی جوجه گوشتی تغذیه شده با جیره حاوی تفاله گوجه فرنگی. نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران. مازندران ساری. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری ۱۴۰۰

۱۷۳- سید جواد حسینی و اشان، ابوالفضل حاجی زاده، نظر افضلی، سیداحسان غیائی (۱۴۰۰) اثر سطوح والین بر شاخص های بیوشیمیایی خونی جوجه گوشتی تغذیه شده با جیره حاوی تفاله گوجه فرنگی. نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران. مازندران ساری. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری ۱۴۰۰

۱۷۴- سید جواد حسینی و اشان، مجتبی افشین، نظر افضلی، علی حاجی بابائی. (۱۴۰۱) اثر جایگزینی برگ زرشک با یونجه بر عملکرد شتر مرغ. ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان دانشگاه شهید باهنر کرمان شهریور



۱۷۵- سید جواد حسینی و اشان, کامران بهرامپور, نظر افضلی, محمد سالار معینی, کاظم یوسفی کلاریکلانی (۱۴۰۱) اثر بر همکنش سطوح انرژی و تراکم جمعیت بر کیفیت گوشت در جوجه‌های گوشتی آرین ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان دانشگاه شهید باهنر کرمان شهریور ۱۴۰۱

۱۷۶- سید جواد حسینی و اشان, کامران بهرامپور, نظر افضلی, محمد سالار معینی, کاظم یوسفی کلاریکلانی (۱۴۰۱) اثر متقابل سطوح مختلف انرژی و تراکم جمعیت بر صفات لاشه جوجه‌های گوشتی آرین ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان دانشگاه شهید باهنر کرمان شهریور ۱۴۰۱

خلاصه مقالات چاپ شده در کنفرانس های خارجی

- 1- Afzali, N., Gowdh, C.V. and Devegowda, G. (1996).** Different dietary regimens for induced moulted commercial layers. Proc. 18th Annual poultry Sci. Symposium, Thrissur: Pn-40.
- 2- Afzali, N., Gowdh, C.V. and Devegowda, G. (1996).** Influence of different energy and protein levels on performance of induced moulted commercial layers. Proc. National Seminar on poultry Science. Madras: ppm 10.
- 3- Afzali, N., Gowdh, C.V. and Devegowda, G. (1996).** Different Levels of energy and protein for induced moulting in commercial layers. Proc. World's poultry Congress, New Delhi, India. Volume IV: 156.



- 4- Afzali, N. G. Devegowda, and M.V.L.N. Raju. (1997).The Effect of Graded Levels of Dietary Aflatoxin On Certain Production and Reproductive Triads in Broiler Breeders, Second pan Commonwealth Veterinary Conference. P: 730-733**
- 5- A. moharrery, I.K. Das, N. Afzali. (1997). The Effect of Slow Freezing on Solubility and Animal protein, Second Second Pan Commonwealth Veterinary Conference. P: 956-959**
- 6 - G. Devegowda, M.V.L.N Raju, Nazar Afzali and H.V.L.N Swamy (1997) Mycotoxin Picture Worldwide: Novel Solutions for Their Counteraction. In Biotechnology in the feed industry. Proceeding of 14th annual. Alltech Technical Publications, Nicholasville, Kentucky, USA.pp:41-53**
- 7 - Afzali, N. Riyasi, A. and Devegowda, G. (2002) Ability of modified mannanoligosaccharide to counteract aflatoxicosis in broiler breeder hens. 11 th European Poultry Conference – Abstracts Germany, p: 68**
- 8- Afzali, N.and Devegowda, G. (2003). In vitro evaluation of binding ability of modified mannanoligosaccharide, Inactivated yeast and UTPP on aflatoxin B1 in liquid media. Proc. Aust. Poult. Sci. sym. P: 188 – 191**
- 9- Afzali, N.and Devegowda, G. (2003). In vitro evaluation of binding ability of modified mannanoligosaccharide, Inactivated yeast and UTPP on aflatoxin B1 in contaminated poultry feed.14 th European symposium on Poultry Nutrition. Norway. P: 207 – 209**
- 10- Riasi, A. Afzali, N.and Eslami, M. (2003). Effect of season of the year and phase of the moon on occurrence of estrus and Delivery time in Dairy cattle Reared on high planes of Nutrition. Proc . 1X world conference on Animal production. Brasil. P:224**
- 11- Afzali, N.and G. Devegowda,. (2004). The effect of graded levels of Dietary Aflatoxin on certain Biochemical parameters in Broiler breeders, Proc. XX11 worlds poultry congress Turkey. P: 559**
- 12- Kermanshahi,H.,M.R.Akbari and N.Afzali. (2005). Effect of low concentrations of aflatoxin B1 in the diet on performance, blood enzymes and organ weights in broiler chickens. Proc. of AHAT/BSAS International Conference.Thiland. P:T166-T167**
- 13- Naeemipour,H.,N.Afzali,.H, Farhangfar,. And A. Riasi, (2006). Estimation of repeatability for body weight of Ross broilers in Iran. Poult. Sci. Associ. 95th Annual meeting Program, Canada. p: 119**
- 14- Afzali, N. and S.J.Hosseini,. (2007). The effect of different levels of surplus date in Layer performance.Proc.16 th European Symposium on Poultry Nutrition, France.p: 38**



- 15-** Hosseini. SJ., **N.afzali.**, H. Farhangfar., MA. Naseri., M Malekaneh and P. Rowlinson., (2008). The effect of different levels of palm olein on performance trait, egg quality, egg cholesterol and immune system of layers. Proc.of British Society of Animal Science(bsas) Uk p: 257
- 16-** Hosseini. SJ., **N.afzali.** M Malekaneh., MA. Naseri and A.Allahresani.(2008). Modified egg fatty acids content with different level of safflower seeds in layer diets. Proc. First Mediterranean Summit of WPSA. P: 630 – 635
- 17-** Vakili,R., **N. Afzali.**, M.Asli and F. Akbaroghli.(2008). Performance of laying hens fed low – nonphytate phosphorous wheat – soybean diets supplemented with microbial phytase. Proc. First Mediterranean Summit of WPSA. P: 669 – 673
- 18-** Langari,H., S.M.Hosseini., **N.Afzali.**, H.Nassiri Moghaddam and H. Farhangfar.(2008).Effect of barley fermented with Lactobacilus spp. And barley supplemented with enzyme on performance of broilers. Proc. First Mediterranean Summit of WPSA. P: 721 – 725
- 19-** Saberi. Z., Khoramian.B., **Afzali.N.**, Hosseeini Vashan. SJ., Eslampour. MA and Mohammadi. HR. (2008). Comparison of the effects of fixed timed insemination and natural mating on the sex ratio of offspring in ewes. Proc. International Congress of Animal Reproduction. Hungry. p: 16
- 20 -** Hosseini. SJ., **N. afzali.**, A. Golian, M Malekaneh., and A.Allahresani.(2009). Modified egg fatty acids content by supplementation of laying hen diets with Palm Olien Oil (poo). Proc.of British Society of Animal Science(bsas) p: 212
- 21-** **Afzali.N** and A. Hazegh. (2009). Effect of Different Levels of Sodium Bentonite on Performance, and Histopathology of Broiler Chickens Feed Diets Contaminated With Aflatoxin B1. 17 th European symposium on Poultry Nutrition. UK. P: 220
- 22-** **Afzali,N** and H. Naeemipour.(2009). The Effect of Different Levels of Surplus Date and Enzyme in Grower and Finisher Diets on Broiler Performance. 17 th European symposium on Poultry Nutrition. UK. P: 308
- 23-** Esmaily, H., **Afzali.N.**, Vakili, R., Omid, A., and Naimipur, H. (2009). Effects of using Cinnamon Powder on Performance of Broilers. 17 th European symposium on Poultry Nutrition. UK. P: 219
- 24-** **Afzali, N.**, Emami, H., Bazdidi, H. and Naeemipour, H. (2009). Effects of Timing and Duration of Feed restriction on Performance and Compensatory Growth in Broiler Chicken. 17 th European symposium on Poultry Nutrition. UK. P: 341
- 25-** Bayat, S., Riasi, A., Omid, A., and **Afzali, N.**, (2009). Growth performance of Broiler Chickens fed **different** Levels of Raw and Oven-Heated Grass Pea Seed. 17 th European symposium on Poultry Nutrition. UK. P: 325



- 26- Afzali, N., and Esmaeili Nasab, P. (2009)** Effects of Different Levels of Organic and Inorganic Selenium Sources on Commercial Layers Hen's Performance. 17th European symposium on Poultry Nutrition. UK. P: 342-343
- 27- Nakhaei, A., Afzali, N., and Hosseini Vashan, S.J. (2009).** The Effect of Different Levels of Fenugreek seeds on Laying Hen's Performance. 17th European symposium on Poultry Nutrition. UK. P: 302
- 28- Nazar Afzali; Zeinab moradi (2011).** Effect of different levels of cinnamon powder and fish oil on growth performance in broilers. 18th European symposium on Poultry Nutrition. Turkey. P: 286-288.
- 29- Massomaeh Valavi; Hadi Sarir; Nazar Afzali; Javad Hossaini Vashan; Hadi Ghanbarzadaeh. (2011).** Influence of two medicinal herbs powder on plasma malondialdehyde and some biochemical blood parameters in broiler chickens under heat stress. 18th European symposium on Poultry Nutrition. Turkey. P: 339-341
- 30- Hadi Ghanbarzadaeh; Nazar Afzali; Hamidreza Doosti; Mohammad Bahari; Mehdi Dadi; Mostafa Dashtban; Mohsen Amoli (2011).** Effect of different levels of dried tomato pulp and enzyme supplementation on biochemical blood parameters of broiler chicks. 18th European symposium on Poultry Nutrition. Turkey. P: 374-376
- 31- Hadi Ghanbarzadaeh; Nazar Afzali; Hamidreza Doosti; Hossain Naimipoor; Mohammad Haghighat; Mehdi Dadi (2011).** Effect of different levels of dried tomato pomace and enzyme supplementation on carcass characteristics of broiler chicks. 18th European symposium on Poultry Nutrition. Turkey. P: 377-379
- 32- Mostafa Dashtbane Jamia; Seyed Mohammad Hosseini; Nazar Afzali (2011).** Usage of Thymus vulgaris extracts in drinking water and its evaluation on growth performance of broiler chickens. 18th European symposium on Poultry Nutrition. Turkey. P: 400-402
- 33- Nazar Afzali; Hadi Ghanbarzadaeh; Arash omidi; homayoon farhangfar; Masoomaeh valavi (2011)** Effect of different levels of dried apple pulp and enzyme on performance broiler chicks in grower period. 18th European symposium on Poultry Nutrition. Turkey. P: 403-405
- 34- Ali Nakhaei; Nazar Afzali; Homayoun Farhangfar; Seyyed Javad Hosseini-Vashan (2011)** Effect of dietary fenugreek seeds on blood parameters and egg cholesterol in laying hens. 18th European symposium on Poultry Nutrition. Turkey. P: 741-743
- 35-Somayeh Daymeh and Nazar Afzali (2012).** Effect of different levels of Wheat bran with enzyme on the growth performance, carcass trait and some blood metabolites of broiler chickens. XXIV World's Poultry Congress, Salvador –Brazil
- 36- Somayeh Daymeh and Nazar Afzali (2012).** Effect of enzyme in diets containing Wheat bran on growth and performance and carcass traits of broilers. XXIV World's Poultry Congress, Salvador –Brazil



- 37- Nazar Afzali; Hadi Ghanbarzadeh; Arash Omidi; Ali Ghorbani (2012). Influence of different levels of prebiotic on performance and carcass characteristics of broiler chicks under heat stress. XXIV World's Poultry Congress, Salvador -Brazil
- 38- Daymeh.S.; Afzali N. (2012). The effect of different levels of wheat bran with and without enzyme on some blood metabolites of broiler chickens. 3rd International Veterinary Poultry Congress, Tehran, Iran. pp: 103
- 39- Afzali N., Fani Makki O., Omidi, A. (1392- 2013). Effect of different levels of Milk Thistle seeds on the Immune system and Intestinal length of broilers in Experimental Aflatoxicosis. 12th Iranian Congress of Toxicology.P: 581
- 40-** Afzali N., Fani Makki O., Omidi, A. (1392- 2013) Protective Effects of Milk Thistle seeds against entrance of Aflatoxin B1 to the food chain of humans. 12th Iranian Congress of Toxicology, Iran.P: 580
- 41-** Afzali N., Fani Makki O., Omidi, A., Shibak A., Forouzanmehr M. (1392- 2013) Evaluation of the effects of thyme- *Thymus Vulgaris*- Milk thistle- *Silybum Marianum*- and Aloe Vera essences on the production of Aflatoxin from *Aspergillus Flavus*. 12th Iranian Congress of Toxicology, Iran.P: 579
- 42-** Fani Makki O., Afzali N., Omidi, A., Shibak A., Forouzanmehr M., Hosseini Senjedak SM. (1392- 2013) Metabolism and detoxification of Aflatoxin by physical, chemical and biological methods. 12th Iranian Congress of Toxicology, Iran.P: 578
- 43-** Omidi A., Fani Makki O., Afzali N., Mohamadian E. (1392- 2013). Biochemical and antifungal properties of *Silybum marianum*-L- Gaertn saads on the absorbency of Aflatoxin B1 in invitro condition. 12th Iranian Congress of Toxicology, Iran.P: 577
- 44-** Omidi A., Fani Makki O., Afzali N., Forouzanmehr M. (1392- 2013). Semi-industrial methods of Aflatoxin production in natural media. 12th Iranian Congress of Toxicology, Iran.P: 549
- 45-Seyyed Javad Hosseini-Vashan, Maryam kheiry, Nazar Afzal., (1396-2013). Antioxidant status and immune system of broiler chicken fed Ethanolic *Eucalyptus globulus* extract. Fifth international congress on poultry veterinary
- 46-Seyyed Javad Hosseini-Vashan, Maryam kheiry, Nazar Afzali. (1396-2013). Effect of Ethanolic *Eucalyptus globulus* extract on antioxidant status and immune system of broiler chicken challenged with *Escherichia coli*. Fifth international congress on poultry veterinary
- 47- Seyyed Javad Hosseini-Vashan, Nazar Afzali., (1396- 2013). Effects of *Enterococcus Facium* Isolates from *Coracias Garrulus* and Commercial Probiotic on



Immune System and Intestinal morphometry and microbial Flora of Japanese Quail.
Fifth international congress on poultry veterinary

48- Fazayeli-Rad A., Afzali N., Farhangfa H. and Asghari M., (2015). Effect of bee pollen on growth performance and immune status of young broiler chicks. In Proceedings of 20th European Symposium on Poultry Nutrition, 24-27 August 2015, Czech Republic, p. 147

49-Fazayeli-Rad A., Afzali N., Farhangfar H., and Asghari M., (2015). Effect of bee pollen on intestinal morphometry and selected blood parameters in young broiler chicks. In Proceedings of 20th European Symposium on Poultry Nutrition, 24-27 August 2015, Czech Republic, p. 148.

50 - Malekinezhad, P., Ellestad, L., Afzali, N., Farhangfar, S.H., Omid, A. and Mohammadi, A. (2020). Effects of Berberine on humoral immune response, hematological parameters, and lymphoid organ weights during aflatoxicosis and ochratoxicosis in broilers. In Proceedings of Virtual 2020 Poultry Science Association Annual Meeting. 20-23 July 2020, Louisville, USA, Online, p. 93. (Abstract)

51- Malekinezhad, P., Ellestad, L., Afzali, N., Farhangfar, S.H., Omid, A. and Mohammadi, A. (2021). Reducing adverse effects of experimental mycotoxicosis on carcass traits and meat quality in broilers by feeding an extract 229 from *Capparis spinosa*. In Proceedings of Virtual 2021 International Poultry Science Scientific Forum. 25-26 January 2021, USA, Online, p. 51. (Abstract)

52-Malekinezhad, P., Ellestad, L., Afzali, N., Farhangfar, S.H., Omid, A. and Mohammadi, A. (2021). Use of *Capparis spinosa* to improve the humoral immune and thyroid hormone status in broilers with mycotoxicosis. In Proceedings of Virtual 2021 International Poultry Science Scientific Forum. 25-26 January 2021, USA, Online, p. 53. (Abstract)

53-Malekinezhad, P., Ellestad, L., Afzali, N., Farhangfar, S.H., and Hamidi, M. (2021). Effect of probiotic additives on growth performance of broilers. In Proceedings of Virtual 2021 Poultry Science Association. 19-22 July 2021, USA, Online, (Abstract)

54-Malekinezhad, P., Ellestad, L., Afzali, N., Farhangfar, S.H., and Nakhaei, A. (2022). Use of rice waste products in ostrich diets. In Proceedings of Poultry Science Association. 11-14 July 2022, USA, Online, (Abstract)



تحقیقات : مجلات فارسی

- ۱- حسن کرمانشاهی، محمدرضا اکبری و نظر افضلی (۱۳۸۶). اثر افزودن سطوح پایین آفلاتوکسین B1 در جیره بر عملکرد و میزان فعالیت آنزیم های خون در جوجه های گوشتی. مجله علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی/سال یازدهم/شماره اول(ب) صفحه ۴۴۳-۴۵۰
- ۲- سید جواد حسینی و اشان، نظر افضلی، محمد ملکانه، محمد علی ناصری و علی اله رسانی(۱۳۸۶). تاثیر استفاده از سطوح مختلف دانه کتان در جیره غذایی عملکرد مرغ تخمگذار و ترکیب اسیدهای چرب زرده تخم مرغ. فصلنامه پژوهشهای علوم دامی شماره سوم صفحه ۹-۲۰
- ۳- سید جواد حسینی و اشان، نظر افضلی، محمد ملکانه، محمد علی ناصری و علی اله رسانی(۱۳۸۸). غنی سازی زرده تخم مرغ با اسید های چرب امگا- ۳ بلند زنجیر با استفاده از روغن ماهی کیلکا در جیره مرغ تخم گذار . مجله علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی/سال سیزدهم/شماره چهارم و هفتم (الف) صفحه ۱۴۲-۱۳۱
- ۴- سید جواد حسینی و اشان، نظر افضلی، محمد ملکانه، محمد علی ناصری و علی اله رسانی(۱۳۸۸)مقایسه تاثیر دانه کتان و گلرنگ بر ترکیب اسیدهای چرب زرده تخم مرغ و پاسخ تیتر آنتی بادی مرغان تخم گذار.مجله پژوهشهای علوم دامی ایران شماره ۱ جلد ۲ صفحه ۸۷-۹۹
- ۵- سید جواد حسینی و اشان، هادی سریر، نظر افضلی، محمد ملکانه، محمد علی ناصری و علی اله رسانی و پیمان اسماعیلی نسب(۱۳۸۹). اثر جیره های مختلف غذایی مرغ های تخمگذار بر شاخص های آتروژنز و ترومبوژنز زرده تخم مرغ.مجاه علمی دانشگاه علوم پزشکی بیرجند دوره ۱۷ شماره ۴ صفحه ۲۶۵-۲۷۳
- ۶- سید جواد حسینی و اشان، ابوالقاسم گلیان و نظر افضلی (۱۳۹۰). تأثیر سطوح مختلف ضایعات خرما بر عملکرد، خصوصیات کیفی تخم مرغ و فراسنجه های خونی در مرغان تخم گذار. نشریه پژوهشهای علوم دامی ایران. جلد ۳، شماره ۱، بهار ۱۳۹۰، صفحه ۳۱-۳۷
- ۷- سمیه رضانی، احمد ریاسی، نظر افضلی و محمد حسن فتحی (۱۳۹۰) تاثیر سلنیوم و بی کربنات سدیم بر صفات بیوشیمیایی خون، عملکرد و خصوصیات لاسه جوجه های گوشتی در شرایط تنش گرمایی. نشریه دامپزشکی(پژوهش و سازندگی) شماره ۹۰ صفحه ۲۲-۱۳



- ۸- امید فانی مکی، نظرافضلی، آرش امیدی، مجتبی فروزان مهر (۱۳۹۲) سم زدایی آفلاتوکسین به روش فیزیک، شیمیایی و زیستی. مجله بیوتکنولوژی دامپزشکی دور ۱ شماره ۲، صفحه ۲۳-۳۱
- ۹- امید فانی مکی، نظرافضلی، آرش امیدی (۱۳۹۲) مروری بر اثرات ضد سرطانی و مسمومیت زدایی گیاه خار مریم. مجله بیوتکنولوژی دامپزشکی دور ۱ شماره ۲، صفحه ۴۰-۳۲
- ۱۰- امید فانی مکی، نظرافضلی، آرش امیدی، عباس شیبک (۱۳۹۲). مقایسه میزات آفلاتوکسین B1 تولید شده به وسیله دو قارچ آسپرژیلوس فلاووس و آسپرژیلوس تحت شرایط مختلف دما، نور و pH. ارمان دانش مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی یاسوج. دور ۱۸ شماره ۳، صفحه ۲۱۸-۲۱۰
- ۱۱- فانی، افضلی، امیدی، اله رسانی، فروزان مهر (۱۳۹۲). اثر سطوح مختلف آفلاتوکسین B1 بر طول روده، فراسنجه های خونی و سیستم ایمنی جوجه های گوشتی. میکرو بیولوژی دامپزشکی. دوره نهم شماره اول صفحات ۶۹-۶۳
- ۱۲- فانی، افضلی، امیدی، فروزان مهر، محمدی (۱۳۹۲). اثر سطوح مختلف اسید سیتریک، اسید پروپیونیک و باکتری باسیلوس سابتیلیس بر تولید آفلاتوکسین از قارچ آسپرژیلوس فلاووس. تحقیقات آزمایشگاهی دامپزشکی، دوره ۴ شماره ۲، صفحات ۳۲۵-۳۲۰
- ۱۳- سمیه دیمه، نظر افضلی مسلم باشتنی (۱۳۹۲) تأثیر سطوح مختلف سبوس گندم با و بدون آنزیم بر عملکرد رشد و صفات لاشه در جوجه های گوشتی. پژوهش های علوم دامی شماره ۲۳ صفحات ۳۵-۲۹
- ۱۴- وطن خواه، افضلی، حسینی و اشان (۱۳۹۳). بررسی اثرات سطوح تفاله خشک سیب با و بدون آنزیم بر عملکرد، صفات کیفی تخم مرغ و لپید های سرم خون مرغ های تخمگذار نشریه دامپزشکی (پژوهش و سازندگی) شماره ۱۰۳ صفحات ۱۳۲-۱۲۳
- ۱۵ - معصومه کریمی راد، نظر افضلی، محمود قزاقی، حسین نعیمی پور (۱۳۹۲). بررسی اثرات سطوح مختلف دانه زیره سبز بر صفات کیفی تخم و برخی فراسنجه های خونی بلدرچین ژاپنی. تحقیقات دام و طیور دانشگاه بیرجند جلد ۲ شماره ۱ صفحه ۵۷-۶۴
- ۱۶- محمد حقیقت، نظر افضلی، حسین نعیمی پور یونسی. (۱۳۹۲). تأثیر تغذیه مرطوب برخی فراسنجه های بیوشیمیایی خون جوجه های گوشتی در جیره های دارای گندم در شرایط تنش گرمایی.
- ۱۷- سید جواد حسینی و اشان، نظر افضلی مجتبی افشین، نوید قوی پنجه، (۱۳۹۲). ارزیابی اجزای لاشه، چربی بطنی و اندام های لمفونیدی در جوجه های گوشتی تغذیه شده با سطوح دانه کتان و تفاله گوجه فرنگی.
- ۱۸- فانی، افضلی، امیدی، محمدی (۱۳۹۳). روش تولید و سنجش نیمه صنعتی آفلاتوکسین در محیط کشت برنج. مجله تحقیقات آزمایشگاهی دامپزشکی، دوره ۵ شماره ۲، صفحات ۱۰۴-۹۵



- ۱۹- شجاعی، افضلی، حسینی و اشان (۱۳۹۲). تاثیر سطوح مختلف اسید بوتیریک گلیسریدو پری بیوتیکبر عملکرد، صفات کیفی تخم مرغ، لپید های سرم خون مرغ های تحمگذار علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، پیاپی ۱۰۴ (پاییز ۱۳۹۳)، ص ۱۰۱
- ۲۰- حجت سراجی کوپکن، سیدجواد حسینی و اشان، نظر افضلی، محمدحسن نمایی، علی الله رسانی، (۱۳۹۴) بررسی اثر عصاره آبی گل راعی بر عملکرد، اجزای لاشه و برخی فراسنجه های بیوشیمیایی خون جوجه های گوشتی نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، پیاپی ۱۰۶ (بهار ۱۳۹۴)، صص ۱۳۳- ۱۴۶
- ۲۱- محسن افتاده، مسلم باشتنی، نظر افضلی، همایون فرهنگ فر، محمدرضا اصغری، (۱۳۹۴) اثر جیره های حاوی سطوح مختلف سبوس گندم همراه و بدون آنزیم بر عملکرد تولید در مرغ های تخم گذار نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، پیاپی ۱۰۷ (تابستان ۱۳۹۴)، صص ۱۲۷- ۱۳۶
- ۲۲- فائزه قربانی، همایون فرهنگ فر، نظر افضلی، محمد ابراهیم نویدی زاده، (۱۳۹۴) بررسی صحت ارزش اصلاحی پیش بینی شده در مرغان بومی خراسان برای صفت وزن بدن در سن هشت هفتگی فصلنامه پژوهشهای علوم دامی ایران، سال هفتم شماره ۲ (تابستان ۱۳۹۴)، صص ۲۰۸- ۲۱۷
- ۲۳- اکبر صبور قله زو، نظر افضلی، سید محمد حسینی، سید جواد حسینی و اشان، (۱۳۹۴) اثر سطوح پودر ضایعات عناب بر صفات عملکردی، لپیدهای خونی و فعالیت آنزیم های کبدی جوجه های گوشتی نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، پیاپی ۱۰۸ (پاییز ۱۳۹۴)، صص ۱۸۱- ۱۹۴
- ۲۴- مسلم باشتنی، جلیل فرزاد مهر، ام البنین غفوری، نظر افضلی، محمد شریفی، (۱۳۹۴) تاثیر مرحله رشد بر ترکیبات شیمیایی و اثرات عمل آوری سود و آهک بر ترکیب شیمیایی و مولفه های تجزیه پذیری گیاه مرتعی تاغ (Haloxylon sp) در مرحله بذردهی فصلنامه پژوهشهای تولیدات دامی، پیاپی ۱۲ (پاییز و زمستان ۱۳۹۴)، صص ۹۶- ۱۰۴
- ۲۵- کمال افضلی، سید جواد حسینی و اشان*، نظر افضلی، (۱۳۹۵) اثر سطوح ضایعات میوه کامل سنجد و آنزیم بر عملکرد رشد، سامانه ایمنی و برخی فراسنجه های بیوشیمیایی خون جوجه های گوشتی نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، پیاپی ۱۱۱ (تابستان ۱۳۹۵)، صص ۱۴۷- ۱۶۲
- ۲۶- مهدی بارانی، نظر افضلی، سید جواد حسینی و اشان*، (۱۳۹۵) اثر شاهدانه (Cannabis sativa L.) بر عملکرد، پاسخ ایمنی هومورال، نیمرخ لپیدی و وضعیت ضداکسیدانی پلاسما در جوجه های گوشتی نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، پیاپی ۱۱۲ (پاییز ۱۳۹۵)، صص ۱۵۵- ۱۶۴
- ۲۷- مصیب شلایی، سید محمد حسینی، نظر افضلی، (۱۳۹۵) . بررسی عملکرد تولیدی و ریخت شناسی روده باریک جوجه های گوشتی تغذیه شده با مکمل های آنتی بیوتیک، اسید آلی، پروبیوتیک و پری بیوتیک در شرایط گرمسیری، فصلنامه پژوهشهای تولیدات دامی، پیاپی ۱۴ (پاییز و زمستان ۱۳۹۵)، صص ۶۷- ۷۵



- ۲۸- سمیه دیمه، نظر افصلی، مسلم باشتنی، (۱۳۹۵). تاثیر آنزیم روابیو بر عملکرد رشد، برخی متابولیت های خون و قابلیت جذب عناصر معدنی در جوجه های گوشتی تغذیه شده با سطوح مختلف سبوس گندم. فصلنامه پژوهشهای تولیدات دامی، پیاپی ۱۴ (پاییز و زمستان ۱۳۹۵)، صص ۳۳- ۴۳
- ۲۹- سعید علی تنه، نظر افصلی، هادی سریر، حسین نعیمی پور، (۱۳۹۵). بررسی اثرات استفاده از سطوح مختلف دانه های زنیان (*L. Carum Copticum*) و گشنیز (*Coriandrum sativum L.*) بر عملکرد و خصوصیات لاشه جوجه های گوشتی راس. فصلنامه پژوهشهای تولیدات دامی، پیاپی ۱۴ (پاییز و زمستان ۱۳۹۵)، صص ۲۱- ۳۲
- ۳۰- علی قربانی، هادی سریر، نظر افصلی، حامد کرمانی موخر، (۱۳۹۵). اثر پروبیوتیک و پری بیوتیک بر سامانه آنتی اکسیدانی، سیستم ایمنی، آنزیم های کبدی و برخی فراسنجه های خون جوجه های گوشتی راس ۳۰۸ تحت تنش گرمایی. فصلنامه پژوهشهای علوم دامی ایران، سال هشتم شماره ۴ (زمستان ۱۳۹۵)، صص ۶۸۸- ۷۰۰
- ۳۱- حسن بازدید، نظر افصلی، سید جواد حسینی و اشان، سید احسان غیائی، محمد ملکانه، (۱۳۹۵). اثر جایگزینی منبع پروتئینی کنجاله سویا با کنجاله شاهدانه در جیره بعد از تولک بری مرغ های تخم گذار. مجله تولیدات دامی، سال هجدهم شماره ۴ (زمستان ۱۳۹۵)، صص ۸۰۱- ۸۱۰
- ۳۲- هاشم دشت بان، نظر افصلی، سید جواد حسینی و اشان، هادی سریر، (۱۳۹۶). اثر پودر میوه ی کهورک بر عملکرد، فراسنجه های خونی، سامانه ایمنی و ضد اکسیدانی جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی. نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، پیاپی ۱۱۴ (بهار ۱۳۹۶)، صص ۲۳۱- ۲۴۶
- ۳۳- مجتبی افشین، نظر افصلی، محسن مجتهدی، عباس محمدی، (۱۳۹۶). تاثیر افزودن بذر، عصاره و گیاه خارمریم بر عملکرد، صفات لاشه و برخی از فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی تغذیه شده با جیره آلوده به آفلاتوکسین B₁. مجله تولیدات دامی، سال نوزدهم شماره ۲ (تابستان ۱۳۹۶)، صص ۴۰۳- ۴۱۴
- ۳۴- باقر حیدری صادق، سید جواد حسینی و اشان، نظر افصلی، محسن مجتهدی، (۱۳۹۶). تاثیر جدایه انتروکوکوس فاسیوم مجرای گوارشی سبزقبا و پروبیوتیک لاکتوفید بر عملکرد، فراسنجه های خونی، ریخت شناسی ژئوزنوم و جمعیت میکروبی روده بلدرچین ژاپنی. نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، پیاپی ۱۱۵ (تابستان ۱۳۹۶)، صص ۳- ۱۶
- ۳۵- مهدی بارانی، نظر افصلی، سید جواد حسینی و اشان، (۱۳۹۶). اثر تغذیه دانه شاهدانه (*Cannabis sativa L.*) اکستروود شده بر عملکرد، اجزای لاشه، پاسخ ایمنی همورال و الگوی لیپیدی پلاسما در جوجه های گوشتی. فصلنامه تحقیقات تولیدات دامی، سال ششم شماره ۲ (تابستان ۱۳۹۶)، صص ۳۹- ۴۹
- ۳۶- سمیه دیمه، نظر افصلی، (۱۳۹۶). بررسی اثرات استفاده از سبوس گندم در جیره جوجه های گوشتی بر میزان جذب مواد معدنی خون. نشریه دامپزشک، پیاپی ۸۸ (۱۳۹۶)، صص ۷۷
- ۳۷- فهیمه دانش یار، نظر افصلی، همایون فرهنگ فر، (۱۳۹۶). اثر مقادیر مختلف پودر هسته خرما در جیره جوجه های گوشتی آلوده شده با آفلاتوکسین. نشریه دامپزشک، پیاپی ۹۰ (بهار و اسفند ۱۳۹۶)، صص ۵۲



۳۸- سید جواد حسینی و اشان، نظر افصلی، احسان محمدیان، (۱۳۹۶). اثر عصاره هیدروالکلی گلبرگ زعفران بر عملکرد، اجزای لاشه و برخی فراسنجه های بیوشیمیایی خون بلدرچین ژاپنی. نشریه پژوهش های زعفران، سال پنجم شماره ۲ (پاییز و زمستان ۱۳۹۶)، صص ۱۸۱- ۱۸۹

۳۹- طاهره غزنوی، سید جواد حسینی و اشان، نظر افصلی، سید احسان غیاثی، (۱۳۹۶). اثر تفاله هسته انار فرآوری شده با هیدروکسید کلسیم بر عملکرد، صفات کیفی، کلسترول تخم مرغ و فراسنجه های بیوشیمیایی خون و وضعیت ضداکسیدانی مرغ های تخم گذار. نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، پیاپی ۱۱۷ (زمستان ۱۳۹۶)، صص ۱۰۳- ۱۱۶

۴۰- سید جواد حسینی و اشان، احسان محمدیان، نظر افصلی، (۱۳۹۷). اثر عصاره هیدروالکلی گلبرگ زعفران بر عملکرد، اجزای لاشه و برخی فراسنجه های بیوشیمیایی خون بلدرچین ژاپنی چالش یافته با آفلاتوکسین ب ۱. نشریه زراعت و فناوری زعفران، سال ششم شماره ۲ (تابستان ۱۳۹۷)، صص ۲۳۷- ۲۵۲

۴۱- حسن کیهانی یزدی، سید جواد حسینی و اشان، نظر افصلی، محسن مجتهدی، علی الله رسانی، (۱۳۹۷). تاثیر بتونیت نانوساختار پیلارد بر عملکرد و فراسنجه های بیوشیمیایی خون جوجه های گوشتی چالش یافته با آفلاتوکسین. مجله علوم دامی ایران، سال چهل و نهم شماره ۱ (بهار ۱۳۹۷)، صص ۸۳- ۹۳

۴۲- علی نخعی، نظر افصلی سید جواد حسینی و اشان، محمد امیر کریمی ترشیزی، (۱۳۹۷). بررسی اثر محافظتی ایمنوگلوبولین اختصاصی زرده تخم مرغ (IgY علیه آفلاتوکسین بر فراسنجه های خونی، مورفومتری ایلتوم و هیستوپاتولوژی سلول های کبد جوجه های گوشتی تغذیه شده با آفلاتوکسین B₁. دو ماهنامه میکروبی شناسی پزشکی ایران، سال دوازدهم شماره ۳ (مرداد و شهریور ۱۳۹۷)، صص ۱۹۹- ۲۰۷

۴۳- محسن افتاده، مسلم باشتنی، نظر افصلی، همایون فرهنگ فر، محمدرضا اصغری، (۱۳۹۷). ارزیابی استفاده از سبوس گندم با یا بدون آنزیم در جیره بر برخی صفات کیفی تخم مرغ در مرغان تخم گذار. نشریه دامپزشک، پیاپی ۹۴ (مهر و آبان ۱۳۹۷)، صص ۱۴

۴۴- معصومه ولوی، هادی قنبرزاده، نظر افصلی، علی قربانی، (۱۳۹۷). تاثیر استفاده از پریبیوتیک و پروبیوتیک بر برخی از آنزیم های کبدی جوجه های گوشتی تحت شرایط تنش گرمایی. نشریه دامپزشک، پیاپی ۹۴ (مهر و آبان ۱۳۹۷)، صص ۵۱

۴۵- امیر سالاری نیا، نظر افصلی، سید جواد حسینی و اشان، مسلم باشتنی، (۱۳۹۷). اثر سطح و اندازه ذرات پلی ساکاریدهای نامحلول پوسته برنج و پوسته یولاف جیره بر عملکرد، خصوصیات لاشه و ریخت شناسی روده جوجه های گوشتی. مجله تولیدات دامی، سال بیستم شماره ۴ (زمستان ۱۳۹۷)، صص ۶۲۵- ۶۳۹

۴۶- حسن کیهانی یزدی، سید جواد حسینی و اشان، نظر افصلی، محسن مجتهدی، علی الله رسانی، (۱۳۹۷). اثرات جاذب آلومینوسیلیکاته نانو ساختار فرآوری شده فیزیکی بر عملکرد، وزن نسبی اجزای لاشه و فراسنجه های بیوشیمیایی خونی جوجه گوشتی تحت چالش با آفلاتوکسین B₁. فصلنامه پژوهشهای علوم دامی ایران، سال دهم شماره ۴ (زمستان ۱۳۹۷)، صص ۴۸۹- ۵۰۰



- ۴۷- فروغ شاهسونی، نظر افضلی، سیدجواد حسینی و شان*، ارزیابی عملکرد، فراسنجه های بیوشیمیایی خون، پاسخ ایمنی و ریخت شناسی روده جوجه های گوشتی تغذیه شده با آب پنیر و پروبیوتیک نشریه تحقیقات دامپزشکی و فرآورده های بیولوژیک، سال سی و دوم شماره ۱ (پیاپی ۱۲۲، بهار ۱۳۹۸)، صص ۳۱- ۴۰
- ۴۸- سمیه دیمه، نظر افضلی، سیدجواد حسینی و اشان، (۱۳۹۸). اثر پودر میوه عناب ضایعاتی با و بدون آنزیم بر عملکرد رشد، صفات لاشه و ریخت شناسی ایلئوم جوجه های گوشتی. مجله تولیدات دامی، سال بیست و یکم شماره ۱ (بهار ۱۳۹۸)، صص ۹۹- ۱۱۲
- ۴۹- هادی قنبرزاده، نظر افضلی، آرش امیدی، سیدحسین شجاعی، معصومه ولوی، (۱۳۹۸). تاثیر سطوح مختلف پروبیوتیک و پری بیوتیک با پارامترهای خونی جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی. نشریه سیمای دام، طیور و آبزیان، پیاپی ۶۷ (خرداد و تیر ۱۳۹۸)، ص ۱۵
- ۵۰- حسن کیهانی یزدی، سید جواد حسینی و اشان ، نظر افضلی، محسن مجتهدی، علی اله رسانی، (۱۳۹۸). تاثیر بنتونیت نانوساختار پیلارد بر عملکرد و فراسنجه های بیوشیمیایی خون جوجه های گوشتی چالش یافته با آفلاتوکسین. نشریه دامپزشک، پیاپی ۹۹ (مرداد و شهریور ۱۳۹۸)، ص ۶۱
- ۵۱- امیر سالاری نیا، نظر افضلی، سیدجواد حسینی و اشان، مسلم باشتنی، (۱۳۹۸). ارزیابی شاخص تولید، راندمان انرژی و پروتئین، شاخص های بیوشیمیایی خون و پاسخ ایمنی جوجه های گوشتی تغذیه شده با سطوح و اندازه ذرات مختلف پلی ساکاریدهای نامحلول پوسته برنج و پوسته یولاف. نشریه تحقیقات دامپزشکی و فرآورده های بیولوژیک، سال سی و دوم شماره ۴ (پیاپی ۱۲۵، زمستان ۱۳۹۸)، صص ۹۳- ۱۰۵
- ۵۲- حسن کیهانی یزدی، سید جواد حسینی و اشان ، نظر افضلی، محسن مجتهدی، علی اله رسانی، (۱۳۹۸). تاثیر بنتونیت نانوساختار پیلارد بر عملکرد و فراسنجه های بیوشیمیایی خون جوجه های گوشتی چالش یافته با آفلاتوکسین. نشریه دامپزشک، پیاپی ۱۰۱ (آذر و دی ۱۳۹۸)، ص ۴۰
- ۵۳- سیده زهرا سروش، سید جواد حسینی و اشان، نظر افضلی، علی الله رسانی، (۱۳۹۹). اثرات عصاره برگ و روغن زیتون بر عملکرد رشد، ریخت شناسی ایلئوم و گوارش پذیری مواد مغذی در بلدرچین ژاپنی فصلنامه پژوهشهای تولیدات دامی، پیاپی ۲۸ (تابستان ۱۳۹۹)، صص ۱۱- ۲۱
- ۵۴- سید جواد حسینی و اشان، باقر حیدری صادق، نظر افضلی، محسن مجتهدی، (۱۳۹۹). اثر جدایه انتروکوکوس فاسیوم مجرای گوارشی سبزقبا و لاکتوفید بر عمل کرد، پاسخ ایمنی و ریخت شناسی ژرژنوم بلدرچین باب وایت. نشریه علوم درمانگاهی دامپزشکی ایران، سال چهاردهم شماره ۲ (پاییز و زمستان ۱۳۹۹)، صص ۲۹- ۴۱
- ۵۵- سیده زهرا سروش، سید جواد حسینی و اشان، نظر افضلی، علی الله رسانی، (۱۴۰۰). ارزیابی عملکرد رشد، ریخت شناسی ایلئوم، قابلیت گوارش مواد مغذی و شاخص های بیوشیمیایی خون بلدرچین ژاپنی تغذیه شده با کنجاله زیتون. نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، پیاپی ۱۳۰ (بهار ۱۴۰۰)، صص ۱۳۵- ۱۵۰



- ۵۶- فائزه احمدزاده، سید جواد حسینی و اشان، نظر افضلی، علی الله رسانی، (۱۴۰۰). اثر پودر مومیایی و عصاره علف هیضه بر عملکرد رشد، سامانه ایمنی و ریخت شناسی روده باریک جوجه گوشتی. فصلنامه پژوهشهای علوم دامی ایران، سال سیزدهم شماره ۳ (پاییز ۱۴۰۰)، صص ۳۵۱-۳۶۸
- ۵۷- سلمان کمال پور، نظر افضلی، حسین نعیمی پور یونسی، فاطمه گنجی، (۱۴۰۰) تاثیر سطوح مختلف آنزیم فیتاز و ویتامین D۳ بر خصوصیات تولیدی، کیفیت تخم و فراسنجه های خونی بلدرچین ژاپنی تخم گذار. فصلنامه پژوهشهای تولیدات دامی، پیاپی ۳۴ (زمستان ۱۴۰۰)، صص ۳۰-۳۹

تحقیقات: مجلات خارجی

- 1- **Afzali, N.** and G. Devegowda. (1999). Ability of modified mannanoligosaccharide. to counteract aflatoxicosis in broiler breeder hens. *Poultry Sci.* 78(Suppl.1):228. (Abstr. P: 52)
- 2- **Afzali, N.**, Naemipour, H. and Riasi, A. (2006). The effect of different levels of surplus date in grower and finisher diets on broiler performance. *World's Poult. Sci. Journal.* XII European Poultry Conference Italy. 62 Suppl. P: 372-373
- 3- **Afzali, N.**, Hosseini. SJ., M Malekaneh., MA. Naseri and A. Allahresani. (2008). Enrichment egg fatty acid content with different levels of linseed in layer diet. *World's Poult. Sci. Journal.* XX111 worlds poultry congress Australia. 64 (2) P: 331
- 4 - Hosseini. SJ., **Afzali, N.**, M Malekaneh., MA. Naseri and A. Allahresani. (2008). The effect of different concentration of safflower seed on laying hen's performance, yolk and blood cholesterol and immune system. *World's Poult. Sci. Journal.* XX111 worlds poultry congress Australia 64 (2) P: 392
- 5- Hosseini. SJ., **Afzali, N.**, M Malekaneh., MA. Naseri and A. Allahresani. (2008). The effect of different concentrations of safflower seed on laying hen's performance, yolk and blood cholesterol and immune system. *International Journal of Poultry Science* 7 (5) p:470 – 473
- 6 - Hosseini. SJ., **Afzali, N.** (2008). Effect of different levels of palm oil in laying hen's performance and yolk cholesterol. *International Journal of Poultry Science* 7 (9) p:908 – 912



- 7- Hosseini. S.J., **Afzali, N.**, M Malekaneh., MA. Naseri and A. Allahresani. (2008). Fatty acid content of egg yolk lipids from hens fed with safflower seed. *Journal of Animal and Veterinary Advances* 7 (12) p: 1619-1623
- 8- Kermanshahi. H., A.R. Hazegh and **N. Afzali** (2009). Effect of Sodium Bentonite in Broiler chickens fed Diets Contaminated with Aflatoxin B1. *Journal of Animal and Veterinary Advances* 8 (8): 1631-1636. (ISI)
- 9- H. Ghahri., A. Talebi., M. Chamani., H. Lotfollahian and **Afzali, N.**, (2009). Ameliorative effect of esterified glucomannan, sodium bentonite, and humic acid on humoral immunity of broilers during chronic aflatoxicosis. *Turk. J. Vet. Anim. Sci.* 33(5) p: 419-425
- 10- **Afzali, N.** and Abedni, A. (2010). Effect of Omega-3 Fatty Acid Supplementation on Performance of Commercial Laying hens. 13th European Poultry Conference. France, *Worlds Poultry Science Journal* Volume 66, supplement. P: 795
- 11- **Afzali, N.** and Zohori, S. (2010). Effect of methionine Hydroxy Analog and DL-Methionine on Broiler Performance. 13th European Poultry Conference. France, *Worlds Poultry Science Journal* Volume 66, supplement. P: 466
- 12- Zohori, S. , **Afzali, N.**, Omid, A., and farhangfar, H. (2010). Effect of Methionine Hydroxy Analog and DL-Methionine on Broiler Blood Biochemical Parameters. 13th European Poultry Conference. France, *Worlds Poultry Science Journal* Volume 66, supplement. P: 496
- 13- Nakhaei, A., **Afzali, N.**, Farhangfar, H., Kermanshahi, H. and hosseini Vashan. S.J. (2010). Effect of Dietary Garlic Powder on Hen Performance, Blood parameters and Egg characteristics. 13th European Poultry Conference. France, *Worlds Poultry Science Journal* Volume 66, supplement. P: 797
- 14- Hosseini Vashan, S.J., yaghobfar, A., Golian, A., **Afzali, N.**, Farhangfar, H., and Esmaeil Nasab, P. (2010). Tomato Pomace and Turmeric Powder on Immune System and Broilers under Heat Stress condition. 13th European Poultry Conference. France, *Worlds Poultry Science Journal* Volume 66, supplement. P: 733
- 15- Hosseini Vashan, S.J., yaghobfar, A., Golian, A., **Afzali, N.**, Lotfollahian, H., and Esmaeil Nasab, P. (2010). Effect of Tomato Pomace and Turmeric Powder on performance and lipid Concentration of Arian Broilers to 28 days of age. 13th European Poultry Conference. France, *Worlds Poultry Science Journal* Volume 66, supplement. P: 599



- 16-** S. J. Hosseini-Vashan, **Afzali N.**, A. Golian, A. Allahressani, M. A. Nasserri and M. Mallakeneh (2011). Comparison of yolk fatty acid content, blood and egg cholesterol of hens fed diets containing palm olein oil and kilka fish oil. *African Journal of Biotechnology*. Vol. 10(51), p: 10484-10490
- 17-** S. J. Hosseini-Vashan¹, A. Golian², A. Yaghobfar³, A. Zarban⁴, **Afzali N.**, and P. Esmaeilinasab 2012 Antioxidant status, immune system, blood metabolites and carcass characteristic of broiler chicken fed turmeric powder under heat stress. *African Journal of Biotechnology*. Vol. 10(51), p: 10484-10490
- 18-** R. Nourmohammadi and Nazar Afzali (2013). Effect of citric acid and microbial phytase on small intestine morphology in broiler chicken. *Italian Journal of Animal Science* volum12: e7 p: 44- 47
- 19-** Halimeh Amiridumari, Hadi Sarir, Omid FaniMakki, Nazar Afzali (1392) Effects of milk thistle seed against aflatoxin B1 in broiler model. *Journal of Research in Medical Science*. Vol 18 no 9. P: 786-790
- 20** Fahimeh Daneshyar: Nazar Afzali and Homayoun Farhangfar (2013). Effect of different levels of date pits in broiler feed contaminated with aflatoxin B1 on performance and carcass characteristic. *African Journal of Biotechnology*. Vol. 13(1), p: 185-193
- 21-** OmidFani Maki, Nazar Afzali, Arash Omid(2013). Effect of different Levels of Milk Thistle seeds on the Immune system, Intestinal related variables, Appearance and Mortality of broilers Contaminated with Aflatoxin B1. *Journal of Herbal Drugs*.Vol. 4, No. 1, p: 33-38
- 22-** Omid Fani Makki, Nazar Afzali, Arash Omid, Hadi, Sarir, Mojtaba Frouzanmehr, Abbas Shibak (2014). Efficacy of Silybum Marianum seeds to ameliorate the toxic effects of Aflatoxin B1 in broilers. *Iranian Journal of Toxicology*, Vol 8. No24. P: 997-982
- 23-** Fani Makki O., Afzali N., Omid, A (1392). Effect of different levels of silybum marianum seeds on growth rate, carcass variables and liver morphology of broilers contaminated with aflatoxin B1. *Poultry Science Journal*. 1(2): P 105-116
- 24-** Maliheh Amiri Dumari, Hadi Sarir, Omid Fani Makki, Nazar Afzali (2014). Effect of Milk Thistle (*Silybum marianum L.*) on Biochemical Parameters and Immunity of



Broiler Chicks Fed Aflatoxin B1 after Three Weeks. *Iranian journal of toxicology*. Volume 8, No,26 p: 1099-1103

25- Fazayeli-Rad A. R., H. Nazarizadeh, Masoume Vakili, **Afzali N.**, and R. Nurmohammadi (2014) Effect of citric acid on performance, nutrient retention and tissue biogenic amine contents in breast and thigh meat from broiler chickens. *Europ.Poult.Sci.*, 78. 2014, p1-9

26- F Sangi, **A Mohammadi**, **Afzali N.**, i, M Mirabolfathy.(2018). Identification of new aflatoxin B1-degrading Bacteria from Iran. *Iranian Journal of Toxicology*. Volume 12 Issue3 pages 39-44

27- Malekinezhad, P., Afzali, N. Farhangfar, S.H., Omidi, A. and Mohammadi, A. (2020). Berberine improves meat quality and carcass traits in broilers challenged with mycotoxins. *Archives of Medical Laboratory Sciences*, January 2020, e23:1-9.

28- Fazayeli-Rad, A.R., Afzali, N., Farhangfar, H. and Asghari, M.R. (2015). Effect of bee pollen on growth performance, intestinal morphometry and immune status of broiler chicks. *European Poultry Science*. 79:1-9

29- Malekinezhad, P., Ellestad, L.E., Afzali, N., Farhangfar, S.H., Omidi, A. and Mohammadi, A. (2021). Evaluation of berberine efficacy in reducing the effects of aflatoxin B1 and ochratoxin A added to male broiler rations. *Poultry Science*. 100: 797-809

30- Malekinezhad, P., Ellestad, L., Afzali, N., Farhangfar, S.H., and Bakhshi, M.R. (2023). Effects of phytase in egg production and quality in commercial laying hens during peak production. *Poultry Science* Vol. 102, E-Supplement 1, p. 219 (Abstract)

31- Malekinezhad, P., Ellestad, L., Afzali, N., Farhangfar, S.H., Omidi, A., and Mohammadi, A. (2023). Berberine and *Capparis spinosa* can reduce adverse effect mycotoxicosis in broiler chickens. *Poultry Science* Vol. 102, E-Supplement 1, p. 220 (Abstract).

۱۶- مهارتهای فنی:

در زمینه‌های پرورشی و تغذیه طیور - گاو - گوسفند - زنبور عسل - شتر مرغ و نرم افزارهای مربوطه

۱۷- راهنمایی دانشجویان تحصیلات تکمیلی

- تعداد دانشجویان فارغ التحصیل کارشناسی ارشد ۵۰ نفر
- تعداد دانشجویان در حال تحصیل کارشناسی ارشد ۲ نفر
- تعداد دانشجویان فارغ التحصیل دکترا ۱۰ نفر



University of Birjand

Faculty Agriculture Curriculum Vitae

• تعداد دانشجویان در حال تحصیل دکترا ۶ نفر

•