


مشخصات شغلی			مشخصات فردی	
تاریخ استخدام	۱۳۸۴		نام و نام خانوادگی	محمد رضا قربانی
مرتبۀ علمی	دانشیار		محل تولد	سبزوار
پایه	۱۶		تاریخ تولد	۱۳۵۸
مشخصات تحصیلی				
مقطع تحصیلی	رشته و گرایش تحصیلی	تاریخ فارغ التحصیلی	دانشگاه	معدل
کارشناسی	علوم دامی	۱۳۸۱	دانشگاه سیستان و بلوچستان	۱۷/۰۵
کارشناسی ارشد	علوم دامی - تغذیه	۱۳۸۳	دانشگاه شهید چمران	۱۸/۱۰
عنوان تز	تاثیر استفاده از آنزیم آویزیم در جیره های بر پایه ذرت و کنجاله سویا بر توان تولیدی جوجه های گوشتی			
دکتری تخصصی	علوم دامی - تغذیه	۱۳۹۲	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان	۱۹/۱۶
عنوان رساله	تاثیر خرفه بر عملکرد، وضعیت آنتی اکسیدانی، پاسخ های ایمنی و جمعیت میکروبی سکوم جوجه های گوشتی			
پست الکترونیکی	ghorbani.mr2010@gmail.com		ghorbani@ramin.ac.ir	

ردیف	پستهای اجرایی	از تاریخ	تا تاریخ	ابلاغ
۱	معاون آموزشی و پژوهشی دانشکده علوم دامی و صنایع غذایی	۹۵/۷/۲۸	ادامه دارد	
۲	سرپرست دانشکده علوم دامی و صنایع غذایی	۹۶/۴/۱۴	۹۶/۷/۱۵	
۳	رئیس دفتر ریاست و مدیر روابط عمومی دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین	۹۳/۶/۱۸	۹۵/۷/۲۸	۲۳/۳۵۲۴
۴	عضو شورای کارافرینی دانشگاه	۹۳/۳/۵	ادامه دارد	۲۳/۱۴۷۰
۵	مدیر گروه علوم طیور	۸۶/۸/۱	۸۹/۱/۲۰	۲۳/۴۱۱۴
۶	عضو کمیته ناظر بر نشریات دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین	۸۹/۱/۳۰	۹۰/۱/۳۰	۲۳/۴۸۹
۷	سرپرست اداره تغذیه دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین	۸۶	۸۶	

مقطع تحصیلی	دروس ارایه داده شده
کارشناسی	درس پرورش طیور
کارشناسی	درس پرورش طیور تخمگذار
کارشناسی	درس تغذیه و جیره نویسی طیور
کارشناسی ارشد	درس ویتامین ها و مواد معدنی
کارشناسی ارشد	درس روش تحقیق
کارشناسی ارشد	درس فیزیولوژی هضم
دکتری	درس مواد سمی در تغذیه دام و طیور
دکتری	میکروبیولوژی دستگاه گوارش

چاپ کتب			
ردیف	عنوان کتاب	تاریخ انتشار	ناشر
۱	متابولیت‌های ثانویه گیاهی	۱۳۹۳	نوربخش
۲	ترکیبات شیمیایی گیاهی خوراکی و میکروبه‌ها	۱۳۹۷	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان

الف- مقالات چاپ شده در مجلات معتبر

۱. نهیرات، سالاری و قربانی. ۱۳۹۷. مقایسه تاثیر منابع مختلف فیبر و پری‌بیوتیک بر عملکرد و برخی فرآیندهای فیزیولوژیکی جوجه‌های گوشتی. تولیدات دامی. پذیرش
2. S. Khalili Samani, M.R. Ghorbani, J. Fayazi, S. Sallary 2019. **The Effect of Different Levels of Fenugreek (Trigonella foenum- graecum L.) Powder and Extract on Performance, Egg quality, Blood Parameters and Immune Responses of Laying Hens in Second Production Cycle.** Veterinary Research Forum. **Accepted**
3. Rajabpour Ali, Abdali A. R. and MR Ghorbani 2019. **Chemical compositions of leaf extracts of Conocarpus erectus L. (Combretaceae) and their bioactivities against Tribolium castaneum Herbst (Col., Tenebrionidae).** Journal of Asia Pacific Entomologist. 22:333-337
۴. میرزایی حدیث، قربانی م.ر.، سالاری س. و مهرنیا م.ا. ۱۳۹۷. تاثیر سطوح مختلف نانوامولسیون اسانس رازیانه بر نسبت بازده انرژی و پروتئین، کیفیت بستر و فضولات و ویژگی‌های رفاهی جوجه‌های گوشتی تحت تنش گرمایی. مجله علوم دامی ایران. پذیرش. (۲،۱)
۵. نوری م.، قربانی م.ر.، طاطار ا. و مهرنیا م.ا. ۱۳۹۷. تاثیر سطوح مختلف نانوامولسیون اسانس میخک بر عملکرد جوجه‌های گوشتی تغذیه شده با چیره‌ی برپایه‌ی گندم. مجله تولیدات دامی. (۲،۱). DOI: 10.22059/JAP.2018.254359.623268
6. Rashidi, n., Ghorbani M.R., Tatar A., and Sallari S. 2018. **Response of Broiler Chickens Reared at High Density to Dietary Supplementation with Licorice Extract and Probiotic.** Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition. DOI: 10.1111/jpn.13007 (۲،۸)
۷. کریم نصرت الهی، حسن برزگر، حسین جوینده، قربانی محمدرضا ۱۳۹۷. بررسی تاثیر پوشش عصاره مرزه بر کیفیت و زمان ماندگاری گوشت مرغ نگهداری شده در یخچال. مجله علوم و صنایع غذایی ایران. ۱۳۹۷؛ ۱۵ (۸۲): ۱۶۷-۱۷۶. (۱/۲)
۸. صالح پور کلثوم، محمدآبادی طاهره، قربانی محمدرضا. ۱۳۹۷. اثر برگ مورد بر هضم پذیری برخی فراسنجه‌های خونی و شمکبه ای و گونه‌های پروتوزوا در گوسفند عربی. مجله پژوهش‌های علوم دامی ایران. پذیرش جهت چاپ (۱،۵). DOI: 10.22067/ijasr.v1397i1.63856
۹. قربانی م.ر.، طاطار احمد، جمالی و کرد زنگنه. ۱۳۹۷. تأثیر استفاده از افزودنی‌های خوراکی بر عملکرد، صفات لاشه و خصوصیات استخوان درشت نی جوجه‌های گوشتی پرورش یافته در تراکم بالا. مجله دامپزشکی ایران. ۳(۱۴): ۵۷-۶۹ (۲،۱).
10. Rajabpour Ali, Abdali A. R. and MR Ghorbani .2018. **Acaricidal and repellent properties of some plant extracts against poultry red mite, Dermanyssus gallinae (Mesostigmata: Dermanyssidae).** Persian Journal of Acarology, 2018, Vol. 7, No. 1, pp. 85-91.(1.5)
۱۱. صالح پور کلثوم، محمدآبادی طاهره، قربانی محمدرضا. ۱۳۹۷. اثر برگ گیاه مورد و اسانس آن بر خصوصیات تخمیر و قابلیت هضم در گوسفند عربی. پژوهش‌های علوم دامی. دانشگاه تبریز. ۲(۲۸): ۱۴۳-۱۵۷. (۱،۵).

۱۲. کردزنگنه ص.، قربانی م.ر.، طاطار ا. و برزگر ح. ۱۳۹۶. تاثیر سطوح مختلف عصاره برگ پسته وحشی بر عملکرد، جمعیت میکروبی سکوم‌ها و پاسخ ایمنی جوجه‌های گوشتی. مجله پژوهش‌های علوم دامی ایران. DOI: 10.22067/ijasr.v1397i1.64501 پذیرش جهت چاپ (۲،۱)
۱۳. الهام نعمتی نیا، سامان آبدانان مهدی زاده، محمدرضا قربانی. ۱۳۹۶. طبقه بندی تخم مرغ براساس کیفیت درونی به کمک بینایی کامپیوتر. فناوری‌های نوین غذایی. ۴ (۱۶): ۱۲۲-۱۰۹ (۱،۵).
۱۴. نظری م.، سالاری س. و قربانی محمدرضا. ۱۳۹۶. اثر مکمل عنصر روی و جایگزینی بتائین با بخشی از متیونین بر بیان ژن بتائین هموسیستین متیل ترانسفراز و ژنهای لیپوژنیک کبدی مرغ تخمگذار تحت شرایط تنش گرمایی. مجله بیوتکنولوژی کشاورزی. ۹ (۱): ۹۵-۱۱۰ (۱،۵)
۱۵. قربانی م.ر.، آقایی ا.، سالاری س. و جمالی م.ر. ۱۳۹۶. بررسی اثر سطوح مختلف پودر ضایعات خرما بر عملکرد مرغ‌های تخم‌گذار. مجله پژوهش‌های علوم دامی ایران. ۹ (۲): ۲۲۰-۲۱۰ (۲،۱).
۱۶. ابولوردی م.، چاجی م.، طباطبائی ص.، محمدآبادی ط.، قربانی م.ر. ۱۳۹۶. تاثیر سطوح مختلف پودر آویش شیرازی (*Zataria Multiflora Boiss*) در جیره بر صفات تولیدی، اندام‌های درونی و خصوصیات کیفی گوشت بلدرچین ژاپنی. نشریه دامپزشکی (پژوهش و سازندگی). ۱۱۴: ۳۳-۲۱ (۱)
۱۷. جمالی م.ر.، قربانی م.ر.، طاطار ا.، سالاری س. و چاجی م. ۱۳۹۵. اثرات سطوح مختلف پودر خرفه بر جمعیت میکروبی، فراسنجه‌های بیوشیمیایی خون و خصوصیات استخوان درشت‌نی مرغان تخمگذار. مجله دامپزشکی ایران. ۱۲ (۴): ۳۱-۴۲ (۱،۸).
۱۸. سلامی ک.، سالاری س.، بوجارپور م. و قربانی م.ر. ۱۳۹۵. اثر سطوح مختلف اسانس اسطوخدوس بر عملکرد، فراسنجه‌های خونی و جمعیت میکروبی سکوم جوجه‌های گوشتی در جیره بر پایه گندم. تحقیقات علوم دامی. ۵ (۱): ۳۹-۵۱ (۱،۲)
۱۹. جمالی م.ر.، قربانی م.ر.، طاطار ا.، سالاری س. و چاجی م. ۱۳۹۵. تاثیر استفاده از عصاره گیاه خرفه (*Portulaca oleracea*) بر عملکرد، خصوصیات کیفی تخم‌مرغ، سیستم ایمنی و خصوصیات کمی تخمدان مرغان تخم‌گذار. نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی). ۱۱۲: ۷۹-۹۰ (۱،۵)
۲۰. مرادپور ز.، سالاری س.، قربانی م.ر. و ساری م. ۱۳۹۵. تأثیر روشهای مختلف تولک‌بری بر پاسخ ایمنی و برخی فراسنجه‌های خونی و تولیدمثلی مرغان تخمگذار. مجله دامپزشکی ایران. ۱۲ (۱): ۷۸-۸۸ (۱،۲)
۲۱. مرادپور ز.، سالاری س.، قربانی م.ر. و ساری م. ۱۳۹۵. تأثیر روشهای مختلف تولک‌بری بر عملکرد و خصوصیات کیفی تخم مرغ در مرغان تخمگذار. نشریه تولیدات دامی. ۱۸ (۲): ۲۶۱-۲۷۲ (۱،۲)
۲۲. جمالی م.ر.، قربانی م.ر.، طاطار ا.، سالاری س. و چاجی م. ۱۳۹۵. تعیین ارزش غذایی پودر گیاه خرفه و بررسی تأثیر سطوح آن در جیره بر عملکرد مرغ‌های تخمگذار. مجله تولیدات دامی. ۱۸ (۱): ۱۰۷-۱۱۸ (۱،۵)
۲۳. قربانی م.ر.، بوجارپور م.، میاحی م.، فیاضی ج.، فاطمی طباطبایی س.ر. و طباطبایی س.ص. ۱۳۹۳. تاثیر استفاده از پودر خرفه بر سیستم ایمنی و جمعیت میکروبی سکوم جوجه‌های گوشتی. مجله پژوهش‌های علوم دامی ایران. ۶ (۲): ۱۵۰-۱۵۶.
۲۴. قربانی م.ر.، بوجارپور م.، میاحی م.، فیاضی ج.، فاطمی طباطبایی س.ر. و طباطبایی س.ص. ۱۳۹۲. تاثیر گیاه خرفه بر عملکرد و خصوصیات لاشه جوجه‌های گوشتی. مجله دامپزشکی ایران. ۴ (۹): ۸۸-۹۸.
۲۵. قربانی م.ر.، دبیری ن. و میاحی م. ۱۳۸۵. تاثیر افزودن آنزیم آویزایم به جیره‌های بر پایه ذرت و کنجاله سویا با سطوح مختلف انرژی بر عملکرد جوجه‌های گوشتی. مجله علوم و صنایع کشاورزی. ۲ (۳): ۸۱-۹۰.

26. **Ghorbani MR**, Bojarpur M, Mayahi M, Fayazi J, Fatemi Tabatabaei R, Tabatabaei S, 2014. **Effects of purslane extract on performance, immunity responses and cecal microbial population of broiler chickens**. Spanish Journal of Agricultural Research. Volume 12 Number 4.
27. **Ghorbani MR**, Bojarpur M, Mayahi M, Fayazi J, Fatemi Tabatabaei R, Tabatabaei S, 2013. **Effect of Purslane (*Portulaca oleracea* L.) on blood lipid concentration and antioxidant status of broiler chickens**. Online J Vet Res 17 (2): 54-63.
28. Ashayerizadeh, A., N. Dabiri, Kh. Mirzadeh and **M. R. Ghorbani**. 2011. **Effects of dietary inclusion of several biological feed additives on growth response of broiler chickens**. Journal of Cell and Animal Biology. 5(4). 61-65.
29. Ashayerizadeh, A., N. Dabiri, Kh. Mirzadeh and **M. R. Ghorbani**. 2011. **Effect of dietary supplementation of probiotic and prebiotic on growth indices and serum biochemical parameters of broiler chickens**. Journal of Cell and Animal Biology. 5(8). 152-156.
30. Bojarpour, M., A. Nargeskhani, **M.R.Ghorbani**. 2010. **Effects of Weaning age on the growth and starter intake in Holstein calves**. Journal of animal and veterinary advance.9(10). 1469-1471.
31. Azarnik, A; M.Bojarpour, M. Eslami,**M.R.Ghorbani**, K.Mirzadeh. 2010. **The effect of different levels of diet protein on broiler performance in ad-libitum and feed restriction**. Journal of animal and veterinary advances. 9(3). 631-634.
32. Heydari, A; M. Eslami,H.Roshanfekar ,M.Bojarpour,**M.R.Ghorbani**, 2009. **Effect of different levels of processed fat and Vitamin E on laying hens performance and egg yolk cholesterol**. Research Journal of Biological Sciences. 4(10)- 1118-1120.
33. Danesh mesgagan, M., T. mohammadabadi, M. chaji, **M.R. Ghorbani**. 2009. **The influence of exogenous enzyme , formaldehyde and/or sodium hydrozide on in vitro gas production parameters of sunflower meal**. Research Journal of Biological Sciences. 4(9). 1068-1072.
34. **Ghorbani, M.R.**, J. Fayazi and M. Chaji. 2009. **Effect of Dietary Phytase and NSP-degrading Enzymes in Diets Containing Rape Seed Meal on Broiler Performance and Carcass Characteristic**. Research Journal of Biological Sciences. No 4(3). Pp: 258-264.
35. **Ghorbani, M.R.**, and J. Fayazi. 2009. **Effects of dietary sodium bicarbonate and rearing system on laying hens performance, egg quality and plasma Cations reared under chronic heat stress (42oC)**. Research Journal of Biological Sciences. No 4(5). Pp: 562-565.
36. Dabiri, N., A. ashayerizadeh, O. Ashayerizadeh, K. Mirzadeh, H. Roshanfekar, M. Bojarpour and **MR Ghorbani**. 2009. **Comparison effects of several growth stimulating additives on performance responses and microbial population in crop and ileum of broiler chickens on their 21 st day of life**. Journal of animal and veterinary advances.8(8). 1509-1515.
37. Purshab, A., Dabiri N., Tabeidian, A., and **M.R. Ghorbani**. 2008. **Effect of different levels of probiotic on native laying hens performance and egg quality**. iranian Journal of veterinary.4(2). 97-101.

ب- برخی از مقالات ارائه شده در کنگره های داخلی

۱. سالاری سمیه، قربانی محمدرضا، نهیرات محمدرضا. ۱۳۹۷. تاثیر سطوح مختلف کنجاله تخم پنبه به همراه سیلی مارین بر عملکرد جوجه های گوشتی. اولین همایش ملی علوم کشاورزی و زیست محیطی ایران. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان.
۲. دهقان، نسیم، بزرگر حسن، قربانی محمدرضا. ۱۳۹۷. ارزیابی فعالیت آنتی اکسیدانی عصاره متانولی پرچم زعفران. اولین همایش ملی علوم کشاورزی و زیست محیطی ایران. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان.
۳. کردزنگنه ص.، قربانی م.، طاطار ا. و بزرگر ح. ۱۳۹۷. تاثیر سطوح مختلف عصاره برگ پسته وحشی بر خواص کیفی گوشت جوجه های گوشتی. اولین همایش ملی علوم کشاورزی و زیست محیطی ایران. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان.
۴. مرتضایی ه.، ممویی م.، عرفانی مجد ن. و قربانی م. ر. ۱۳۹۷. تاثیر استفاده از عصاره مریم گلی (*Salvia officinalis*) بدنبال مسمومیت تجربی با مس بر بازده انرژی و پروتئین در بلدرچین ژاپنی هشتمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه کردستان.
۵. مرادی یگانه ز.، سالاری س.، میرزاده خ.، ساری م. و قربانی م. ر. ۱۳۹۷. تاثیر سطوح مختلف پسماند روغن کشتی بادام شیرین بر عملکرد جوجه های گوشتی. هشتمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه کردستان.
۶. نظری م.، سالاری س. و قربانی م. ر. ۱۳۹۵. بهبود عملکرد مرغان تخمگذار پرورش یافته در شرایط تنش حرارتی با استفاده از جایگین بتائین جیره با متیونین. پنجمین همایش ملی کشاورزی، ابریان و غذا. بوشهر
7. Hadis Mirzaei, **Mohammad Reza Ghorbani**, Somayeh Sallari and Mohammad Amin Mehrnia. 1397. Effect of different Levels of Nanoemulsion of Fennel Essential Oil on Energy and Protein Efficiency Ratios of Broiler Chicks under Heat Stress. 7nd National Congress on medicinal plants. Shiraz, Iran.

8. Massome Nouri, **Mohammad Reza Ghorbani**, Ahmad Tatar and Mohammad Amin Mehrnia. 1397. Effect of different levels of clove essential oil nanoemulsion on energy and protein utilization of broiler chickens fed diets based on wheat. 7nd National Congress on medicinal plants. Shiraz, Iran.
9. عبدعلی ل. طاطار ا.، **قربانی م. ر.** و اکبریان ع. ۱۳۹۷. بررسی اثر سطوح مختلف مخمر تجاری Genikan بر عملکرد و خصوصیات لاشه بلدرچین ژاپنی. دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی. دانشگاه بیرجند.
۱۰. دلداده عبد نبی، طاطار احمد، **قربانی محمدرضا** و سالاری سمیه. ۱۳۹۷. اثرات تغذیه ای سطوح مختلف نانو اکسید مس بر فراسنجه های خونی و خصوصیات استخوان درشت نی جوجه های گوشتی. دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی. دانشگاه بیرجند.
۱۱. ربیعہ مولود، روشنفکر، ه. نظری م. و **قربانی م. ر.** ۱۳۹۶. بررسی بیان ژن پروتئین شوک حرارتی ۷۰ در جوجه های گوشتی تغذیه شده با ویتامین E، عصاره ی گیاه خرفه و پسته ی وحشی تحت استرس گرمایی. کنفرانس بین المللی علوم کشاورزی، گیاهان دارویی و طب سنتی. دانشگاه پیام نور خراسان رضوی.
12. **Mohammad Reza Ghorbani**, Ahmad Tatar, Somayeh Salari, Mohammad Hadi Soleimani, Solmaz Khalili. 1396. Effect of black seed meal on tibia characteristics of broiler chickens. 6nd National Congress on medicinal plants. Tehran, Iran.
13. **Mohammad Reza Ghorbani**, Mahdi Ebrahimi. 1396. Evaluation Antioxidant activity of different extracts of purslane. 6nd National Congress on medicinal plants. Tehran, Iran.
14. Solmaz Khalili Samani- **Mohamad Reza Ghorbani**, Somayeh Sallari and Jamal Fayazi. Effect of Fenugreek extract on performance of laying hens in second production cycle. 6nd National Congress on medicinal plants. Tehran, Iran.
۱۵. **قربانی، محمد رضا**. ۱۳۹۵. فرصت ها و تهدیدهای پیش روی صنعت طیور ایران. پدافند غیر عامل. الکترونیکی. دانشگاه رامین.
۱۶. **قربانی محمد رضا**، ولی پوریان، سلیمانی. ۱۳۹۵. تاثیر استفاده از کنجاله سیاه دانه بر سیستم ایمنی جوجه های گوشتی. هفتمین کنگره علوم دامی ایران. تهران.
۱۷. دلداده عبد نبی، طاطار احمد، **قربانی محمدرضا** و سالاری سمیه. ۱۳۹۵. بررسی تاثیرات تغذیه ای سطوح مختلف نانو اکسید مس بر خصوصیات لاشه جوجه های گوشتی. دومین همایش و نمایشگاه تخصصی روشهای افزایش ماندگاری فرآورده های غذایی. تهران.
۱۸. کسای زاده رامین، طاطار احمد، قربانی محمدرضا، سالاری سمیه و طغیانی مهدی. ۱۳۹۵. اثرات دانه بندی و سطوح مختلف تغذیه ای پرلیت زنجار بر فراسنجه های بیوشیمیایی خون جوجه های گوشتی. دومین همایش و نمایشگاه تخصصی روشهای افزایش ماندگاری فرآورده های غذایی. تهران.
۱۹. **قربانی محمد رضا**، جمالی، خلیلی. ۱۳۹۴. اهمیت پرندگان در قرآن کریم. اولین همایش ملی رهیافتهای علوم کشاورزی در پرتو قرآن. دانشگاه رامین.
۲۰. **قربانی محمد رضا**، خلیلی، جمالی. ۱۳۹۴. اهمیت غذایی گوشت بلدرچین از منظر قرآن کریم. اولین همایش ملی رهیافتهای علوم کشاورزی در پرتو قرآن. دانشگاه رامین.
۲۱. **قربانی محمد رضا**. ۱۳۹۴. نانو فناوری، فرصتی فراروی صنعت دامپروی. سومین همایش ملی فناوری نانو. اراک.
۲۲. پورانیان، چاجی، نصیری، محمدآبادی و **قربانی محمد رضا**. ۱۳۹۴. تاثیر پروبیوتیک (پروتکسین) و آنتی بیوتیک (وبرجینامایسین) بر فراسنجه های خونی HDL، LDL و کلسترول در جنس ماده بلدرچین ژاپنی. First international congress of healthy agriculture, healthy nutrition and sane society. تهران.
۲۳. محمدرضا جمالی، **قربانی محمد رضا**، طاطار، سالاری و چاجی. ۱۳۹۳. تاثیر پودر خرفه بر عملکرد مرغان تخمگذار تحت شرایط دمایی بالا. دومین همایش ملی پژوهش های کاربردی در علوم کشاورزی. تهران.
۲۴. محمدرضا جمالی، **قربانی محمد رضا**، طاطار، سالاری و چاجی. ۱۳۹۳. تاثیر سطوح مختلف عصاره خرفه بر سیستم ایمنی مرغ تخمگذار و کاهش آلودگی های زیست محیطی ناشی از آنتی بیوتیک ها. کنفرانس ملی علوم و مهندسی محیط زیست. اهواز.
۲۵. محمدرضا جمالی، **قربانی محمد رضا**، طاطار، سالاری و چاجی. ۱۳۹۳. تاثیر سطوح مختلف پودر گیاه خرفه بر سیستم ایمنی مرغ تخمگذار تحت شرایط دمایی بالا. اولین کنگره سراسری فناوریهای نوین ایران.
۲۶. محمدرضا جمالی، **قربانی محمد رضا**، طاطار، سالاری و چاجی. ۱۳۹۳. تاثیر گیاه خرفه بر صفات کیفی تخم مرغ مرغان تخمگذار پرورش یافته در شرایط دمایی بالا. اولین کنگره سراسری فناوریهای نوین ایران.
۲۷. ناصحی، **قربانی محمد رضا**. ۱۳۹۳. بررسی تغییرات اکسیداسیون گوشت جوجه های تغذیه شده با عصاره و پودر گیاه دارویی خرفه طی مدت نگهداری. سومین همایش ملی علوم و صنایع غذایی. قوچان.

۲۸. مرادپور، سالاری، **قربانی محمد رضا** و ساری. ۱۳۹۳. بررسی روش های مختلف تولک بری بر تغییرات غلظت فراسنجه های لیپیدی خون مرغ های تخمگذار در شرایط گرمایی خوزستان. دومین همایش ملی پژوهشهای کاربردی در علوم کشاورزی. تهران
۲۹. مرادپور، سالاری، **قربانی محمد رضا** و ساری. ۱۳۹۳. تاثیر روش های مختلف تولک بری بر عملکرد مرغان تخمگذار. اولین کنگره سراسری فناوری های نوین ایران. الکترونیکی.
۳۰. محمدرضا جمالی، **قربانی محمد رضا**. ۱۳۹۳. استفاده از گیاهان دارویی جهت بهبود کیفیت و سلامت تولیدات طیور. چهارمین همایش ملی کشاورزی، آبزیان و غذا. بوشهر.
۳۱. میترا عزیزیان، جمال فیاضی، هدایت الله روشنفکر و **قربانی محمد رضا**. ۱۳۹۲. بررسی چندشکلی ژن پرولاکتین در بز. اولین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار. تهران.
۳۲. میترا عزیزیان، جمال فیاضی، هدایت الله روشنفکر و **قربانی محمد رضا**. ۱۳۹۳. بررسی چندشکلی اگزون پنج ژن پرولاکتین در بزهای نجدی استان خوزستان با استفاده از روش PCR – SSCP. ششمین کنگره علوم دامی ایران. تبریز.
۳۳. زارعی، طاهره محمدآبادی میرزاده، چاجی و **قربانی محمد رضا**. ۱۳۹۲. تاثیر سطوح مختلف پودر پونه بر برخی پارامترهای سیستم ایمنی بلدرچین های ژاپنی. همایش ملی بهداشت و پرورش دام طیور. شیراز
۳۴. زارعی، طاهره محمدآبادی میرزاده، چاجی و **قربانی محمد رضا**. ۱۳۹۲. اثر جیره های حاوی پودر پونه بر دستگاه تناسلی بلدرچین های ژاپنی نر و ماده. همایش ملی بهداشت و پرورش دام طیور. شیراز.
۳۵. ابولوردی، چاجی، طاهره محمدآبادی، صالح طباطبایی و کیلی و **قربانی محمد رضا**. ۱۳۹۲. اثر جیره های حاوی پودر آویشن شیرازی بر برخی پارامترهای سیستم ایمنی بلدرچین های ژاپنی. همایش ملی بهداشت و پرورش دام طیور. شیراز.
۳۶. ابولوردی، چاجی، طاهره محمدآبادی، صالح طباطبایی و کیلی و **قربانی محمد رضا**. ۱۳۹۲. تاثیر سطوح مختلف پودر آویشن شیرازی بر دستگاه تناسلی بلدرچین های ژاپنی نر و ماده. همایش ملی بهداشت و پرورش دام طیور. شیراز.
۳۷. **قربانی محمد رضا**، جمال فیاضی و نجفقلی دبیری. ۱۳۹۲. تاثیر استفاده از آنزیم های فیتاز و گریندازیم در جیره های جوجه های گوشتی بر کاهش تجمع برخی عناصر معدنی در فضولات. همایش ملی آلاینده های کشاورزی و سلامت غذایی، چالش ها و راهکارها. دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان.
۳۸. **قربانی محمد رضا**، محمدرضا جمالی و فاطمه خلیلاوی. ۱۳۹۲. گیاهان دارویی گزینه ای جهت کاهش آلودگی زیست محیطی ناشی از دامپروری. همایش ملی آلاینده های کشاورزی و سلامت غذایی، چالش ها و راهکارها. دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان.
۳۹. **قربانی محمد رضا**، فاطمه خلیلاوی و محمدرضا جمالی. ۱۳۹۲. استفاده از بیوفیلتر برای تصفیه هوای خروجی از مرغداریها. همایش ملی آلاینده های کشاورزی و سلامت غذایی، چالش ها و راهکارها. دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان.
۴۰. میترا عزیزیان، جمال فیاضی، هدایت الله روشنفکر و **قربانی محمد رضا**. ۱۳۹۲. بررسی اثرات ژن پرولاکتین در بز. همایش ملی بهداشت و پرورش دام و طیور. شیراز.
۴۱. بهداروندی، بوجارپور، روشنفکر، محمد ابادی و **قربانی محمد رضا**. ۱۳۹۲. بررسی تاثیر سطوح مختلف اسانس زیره سبز روی اجزای لاشه بلدرچین ژاپنی. دومین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور. کرمان.
۴۲. بهداروندی، بوجارپور، روشنفکر، محمد ابادی و **قربانی محمد رضا**. ۱۳۹۲. بررسی تاثیر سطوح مختلف اسانس زیره سبز روی عملکرد و برخی فراسنجه های خونی بلدرچین ژاپنی. دومین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور. کرمان.
۴۳. **قربانی محمد رضا**، محمد بوجارپور، منصور میاحی، جمال فیاضی، سیدرضا فاطمی طباطبایی و سید صالح طباطبایی. ۱۳۹۲. تاثیر سطوح مختلف پودر گیاه خرفه بر پاسخهای ایمنی جوجه های گوشتی. همایش ملی دام و طیور شمال کشور. ساری.
۴۴. **قربانی محمد رضا**، محمد بوجارپور، منصور میاحی، جمال فیاضی، سیدرضا فاطمی طباطبایی و سید صالح طباطبایی. ۱۳۹۲. تاثیر استفاده از پودر خرفه بر جمعیت میکروبی سکوم جوجه های گوشتی. همایش ملی دام و طیور شمال کشور. ساری.
۴۵. سیروس قائدی، خلیل میرزاده، صالح طباطبایی، مرتضی چاجی و **قربانی محمد رضا**. ۱۳۹۱. اثر اسیدهای چرب با چند پیوند دوگانه بر رشد رویان و عملکرد تولید مثلی مرغ مادر. دومین کنفرانس صنعت طیور کشور. قم.
۴۶. **قربانی محمد رضا**، محمد بوجارپور، منصور میاحی، جمال فیاضی، سیدرضا فاطمی طباطبایی و سید صالح طباطبایی. ۱۳۹۱. تاثیر گیاه خرفه بر خصوصیات لاشه جوجه های گوشتی. دومین کنفرانس صنعت طیور کشور. قم.
۴۷. **قربانی محمد رضا**، محمد بوجارپور، منصور میاحی، جمال فیاضی، سیدرضا فاطمی طباطبایی و سید صالح طباطبایی. ۱۳۹۱. تاثیر گیاه خرفه بر عملکرد جوجه های گوشتی. دومین کنفرانس صنعت طیور کشور. قم.

۴۸. **قربانی محمد رضا**، علی آقایی، امیر جعفریان و روح اله ابراهیمی . ۱۳۹۱. تهیه‌ی کمپوست از تلفات مرغداری‌ها . دومین کنفرانس صنعت طیور کشور. قم.
۴۹. محمود نظری، سمیه سالاری، **قربانی محمد رضا** و فاطمه ثعلبی رادپور . ۱۳۹۱. اثر مکمل روی و بتائین جایگزین شده با درصدی از متیونین بر متابولیتهای سرم خون مرغهای تخمگذار در شرایط تنش گرمایی. پنجمین کنگره علوم دامی ایران . اصفهان.
۵۰. روح اله ابراهیمی، ساری محسن و **قربانی محمد رضا**. ۱۳۹۰. تاثیر تنش بر فراهمی منابع بیولوژیک سلول. نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیری. کرمان.
۵۱. محمود نظری، سمیه سالاری، **قربانی محمد رضا** و فاطمه ثعلبی . ۱۳۹۰. ارزیابی مکمل روی و بتائین جایگزین شده با درصدی از متیونین بر کیفیت تخم مرغ و عملکرد مرغ تخمگذار در شرایط تنش گرمایی. نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیری. کرمان.
۵۲. **قربانی محمد رضا**، خلیل عالمی سعید، طاهره محمد آبادی، سمیه سالاری و روح اله ابراهیم . ۱۳۹۰. بررسی روش‌های مختلف تولک‌بری اجاری بر صفات کیفی تخم مرغ مرغان تخمگذار تحت تنش گرمایی. نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیری. کرمان.
۵۳. منصور میاحی، **قربانی محمد رضا**، سمیه دیباوند، نجمه معتمد و الهام ملکی . ۱۳۹۰. تغییرات عیار پادتن سرم خون بر ضد واکنش بیماری نیوکاسل در گله تخمگذار در شرایط آب و هوایی گرم. نخستین کنفرانس علمی، تخصصی صنعت طیور کشور. قم.
۵۴. سمیه سالاری، حسن نصیری مقدم، جواد آرشامی، ابوالقاسم گلپان، محسن ساری و **قربانی محمد رضا**. ۱۳۸۹. تاثیر سطوح متفاوت دانه کامل آفتابگردان بر فراسنجه‌های ایمنی جوجه‌های گوشتی . شانزدهمین کنفرانس سراسری و چهارمین کنفرانس بین المللی زیست شناسی ایران. فردوسی مشهد.
۵۵. جعفریان، امیر، محمد تقی بیگی نصیری، جمال فیاضی و **قربانی محمد رضا**. ۱۳۸۸. سیمای اقتصاد کنونی و توسعه پایدار دامداری عشایر شمال خوزستان. نخستین همایش ملی توسعه پایدار روستایی. دانشگاه رازی کرمانشاه.
۵۶. **قربانی محمد رضا**، جمال فیاضی . ۱۳۸۷. ۱ مروری بر روشهای مختلف عمل‌آوری هسته خرما و استفاده از آن در تغذیه طیور. سومین همایش منطقه‌ای یافته‌های کشاورزی و منابع طبیعی غرب کشور. دانشگاه کردستان.
۵۷. جمال فیاضی، سعید مختارزاده، **قربانی محمد رضا**. ۱۳۸۷. یمنی و حفاظت از منابع ژنتیکی حیوانات اهلی راهکاری برای مقابله با آگروتوریسم . کنفرانس تهدیدات و امنیت زیستی در کشور. هتل المپیک.
۵۸. **قربانی محمد رضا**، جمال فیاضی. ۱۳۸۷. بررسی تاثیر تعادل الکترولیتی بر عملکرد مرغان لگهورن سفید تحت تنش گرمایی. سومین همایش منطقه‌ای یافته‌های کشاورزی و منابع طبیعی غرب کشور. دانشگاه کردستان.
۵۹. **قربانی محمد رضا**، فیاضی، دبیری. ۱۳۷۸. تاثیر آنزیم فیتاز در جیره‌های حاوی کنجاله کلزا بر عملکرد جوجه‌های گوشتی. سومین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور. دانشگاه فردوسی مشهد.

۶۰.

ج- برخی از مقالات ارائه شده در کنفرانسهای خارجی

1. Kolsom Salehpour, Tahereh Mohammad abadi and **Mohammad Reza Ghorbani** . 2016. Study effect of medical plant Myrtus Communis on some blood biochemical parameters on Arabia sheep. Proceeding of 5th International Scientific Conference. Basrah Iraq.
2. Mehdi mehrkhah, ahmad Tatar, **Mohammad Reza Ghorbani**, Saleh Tabatabaei Vakili and Ali Aghei . 2016. Investigation the dietary effects of probiotic, prebiotic and their combination on performance immune response, tibia bone and excreta characteristic in Japanese quail. The proceeding of XXV Worlds Poultry Congress 2016. Bijing, China.
3. Aghai, A., Tabatabaei S., Salari, S. **Ghorbani, M.R.**, Sarshar, M., Yoosefian M., and Fatemi S . 2013. Effect of different levels of crushed black seed (Nigella Sativa) on egg quality parameters in laying hens. 2nd National Congress on medicinal plants. Tehran , Iran.
4. M. Bojarpour , A. Nargeskhani and **Ghorbani, M.R.** 2010. Effects of Weaning Age on the Growth and Starter Intake in Holstein Calves. 14AAAP. Taiwan.
5. Tabatabaei. S. and **Ghorbani, M.R.** 2010. Optimum dose of spermatozoa for artificial insemination in Ross-308 chicken. 14AAAP. Taiwan.
6. Tabatabaei. S. and **Ghorbani, M.R.** 2010. Evaluation the oviductal sperm storage period in Ross broiler breeder chicken. 14AAAP. Taiwan.

7. **Ghorbani, M.R.**, J. Fayazi, N. Dabiri, M. Bojarpour, M.Sari, S.Salari . 2010. Effect of Dietary Phytase and NSP-degrading Enzymes in Diets Containing Rapeseed Meal on Thyroid Hormones and Plasma Cations of Broiler Chickens. 14AAAP. Taiwan.
8. Roshanfekr, H., Beigi nassiry, J.Fayazi, **Ghorbani, M.R.** 2010. Frequency distribution of calving month in Iranian (Khuzestan) buffaloes. 6th asian buffalo congress. Pakistan.
9. Jaferian amir, fayazi gamal, **Ghorbani, M.R.** 2009. Biological control of aquatic plant by fish. Aquatic biodiversity international conference.
10. Fayazi J., **Ghorbani M.R.**, M. Nazari, J. Momeni, A.Aghaei . 2009. Growth curve models for commercial pullets under severe heat stress condition. BSAS .England.
11. **Ghorbani, M.R.**, Fayazi, J., Chaji, M. 2009. Effect of dietary Phytase and NSP-degrading enzymes in diets containing rape seed meal on broiler carcass characteristics .BSAS .England.
12. **Ghorbani, M.R.**, Fayazi, J., Chaji, M. 2009. Effect of dietary Phytase and NSP-degrading enzymes in diets containing rape seed meal on broiler performance. BSAS .England.

د-راهنمایی پایان نامه تحصیلات تکمیلی

۱. لایلا محمدی. ۱۳۹۶. تاثیر استفاده از پودر سیر در جیره‌های حاوی جو بر عملکرد و جمعیت میکروبی سکوم جوجه‌های گوشتی
۲. ندا فتوحی. ۱۳۹۶. تاثیر سطوح مختلف میوه گیاه پنج انگشت بر عملکرد مرغان تخمگذار
۳. میرزایی، حدیث. ۱۳۹۵. تاثیر سطوح مختلف نانو امولسیون اسانس رازیانه بر عملکرد جوجه‌های گوشتی تحت تنش گرمایی.
۴. نوری، معصومه. ۱۳۹۵. اثر سطوح مختلف نانو امولسیون اسانس گیاه میخک بر عملکرد جوجه‌های گوشتی تغذیه شده با جیره بر پایه‌ی گندم
۵. خلیلی، سولماز. ۱۳۹۴. تاثیر شنبلله (*Trigonella foenum-graecum L*) بر عملکرد و کیفیت تخم، مرغان تخمگذار در سیکل دوم تولید
۶. ابدالی سارا. ۱۳۹۴. تاثیر عصاره پسته وحشی و ویتامین E بر عملکرد جوجه گوشتی تحت تنش حرارتی.
۷. کرد زنگنه، صادق. ۱۳۹۳. تاثیر سطوح مختلف عصاره برگ پسته وحشی و آنتی بیوتیک بر عملکرد، صفات لاشه و فراسنجه‌های مرتبط با رفاه جوجه‌های گوشتی
۸. رشیدی، ندا. ۱۳۹۳. تاثیر شیرین بیان و پروبیوتیک بر عملکرد، صفات لاشه، خصوصیات فضولات و فراسنجه‌های مرتبط با رفاه جوجه‌های گوشتی در شرایط پرورشی با تراکم بالا
۹. جمالی، محمدرضا. ۱۳۹۲. تاثیر خرفه بر عملکرد، کیفیت تخم مرغ و جمعیت میکروبی سکوم مرغان تخمگذار تحت تنش گرمایی

و-عناوین طرح‌های تحقیقاتی

۱. **محمدرضا قربانی**. محمد نوشاد، میرزایی حدیث و سحر اصغری پور (در حال اجرا، ۱۳۹۷). تاثیر استفاده از نانولیپوزوم ویتامین D در جیره بر عملکرد، صفات کیفی تخم مرغ، محتوای ویتامین D زرده تخم مرغان تخمگذار
۲. طاطار احمد، **محمدرضا قربانی** و عبد علی لیلی. (در حال اجرا، ۱۳۹۶). بررسی اثر سطوح مختلف مخمر تجاری Genikan بر عملکرد، خصوصیات کیفی تخم مرغ و پاسخ ایمنی مرغان تخمگذار.
۳. **محمدرضا قربانی**. محمد ابدالی و میرزایی حدیث (در حال اجرا، ۱۳۹۶). تاثیر روش‌های مختلف عمل آوری بر ارزش تغذیه‌ای هسته خرما . دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان.
۴. **محمدرضا قربانی**. میرزایی حدیث و سودابه پرهیزگار (در حال اجرا، ۱۳۹۶). تاثیر استفاده از پروبیوتیک در جیره‌های با سطوح مختلف انرژی و مواد مغذی بر عملکرد و صفات کیفی تخم مرغ مرغان تخمگذار
۵. سالاری. **محمدرضا قربانی** و نهیرات. ۱۳۹۵. تاثیر سطوح مختلف کنجاله تخم پنبه به همراه سیلی مارین بر عملکرد، خصوصیات استخوان درشتنی و برخی فراسنجه‌های خونی جوجه‌های گوشتی
۶. رجب پور، ابدالی و **محمد رضا قربانی**. ۱۳۹۵. تاثیر اسانس و عصاره‌های مختلف گیاهی در کنترل مایت قرمز مرغداری. دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان.
۷. عبدشاهی عباس و **محمدرضا قربانی**. محاسبه کارایی فنی واحدهای پرورش مرغ گوشتی با برآورد تابع مرز تصادفی. دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان.
۸. **محمدرضا قربانی**، طاطار، سالاری و خلیلی و سلیمانی. برآورد ارزش تغذیه‌ای کنجاله سیاه دانه و بررسی تاثیر سطوح آن در جیره بر عملکرد جوجه‌های گوشتی و مرغان تخمگذار. طرح مشترک با شرکت گیاه اسانس گرگان.

۹. **محمد رضا قربانی**، طاطار، جمالی، کرد زنگنه . ۱۳۹۵. تاثیر عصاره خرفه و پروبیوتیک بر عملکرد، صفات لاشه، خصوصیات فضولات و فراسنجه های مرتبط با رفاه جوجه های گوشتی در شرایط پرورشی با تراکم بالا. دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان.
۱۰. **محمد رضا قربانی**، اقایبی و سالاری و جمالی. ۱۳۹۴. بررسی اثر سطوح مختلف پودر ضایعات خرماي کامل بر عملکرد مرغهای تخمگذار. دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان.
۱۱. سالاری، **محمد رضا قربانی**، اقایبی . ۱۳۹۳. بررسی روشهای مختلف تولک بری در سیستم پرورش قفس بر عملکرد تولیدی و صفات کیفی تخم مرغ مرغان تخمگذار. دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان.
۱۲. نظری، سالاری، **محمد رضا قربانی** . ۱۳۹۳. اثر مکمل روی و بتائین جایگزین شده با درصدی از متیونین بر عملکرد و متابولیت های سرم خون مرغهای تخمگذار در شرایط تنش گرمایی. دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان
۱۳. **محمد رضا قربانی** و مهدی ابراهیمی . ۱۳۹۲. اندازه گیری ترکیبات فنلی و توان انتی اکسیدانی عصاره های مختلف خرفه. دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان
۱۴. جمال فیاضی، **محمد رضا قربانی** . ۱۳۹۲. بررسی منحنی رشد نیمچه های تخم گذار و مدل سازی آن تحت تنش گرمایی. دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان.
۱۵. **محمد رضا قربانی** ، جمال فیاضی، نجفقلی دبیری . ۱۳۸۶. تاثیر استفاده از دونوع آنزیم در جیره های حاوی کنجاله کلزا بر عملکرد جوجه های گوشتی. دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان
۱۶. جمال فیاضی، **محمد رضا قربانی**، نجفقلی دبیری. ۱۳۸۶. تاثیر بیکربنات سدیم بر عملکرد تولید مرغان تخم گذار تحت تنش گرمایی. دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان.