



سمیه سالاری

عضو هیات علمی و دانشیار گروه علوم دامی  
دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان

کد پستی: ۷۳۶۳۷-۶۳۴۱۷

تلفن و شماره فکس: ۰۶۱۳۶۵۲۴۳۵۱

ایمیل: [somayehsallary@yahoo.com](mailto:somayehsallary@yahoo.com)

آدرس پستی: اهواز- ملاثانی- دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان، دانشکده علوم دامی و صنایع غذایی،  
گروه علوم دامی

نام: سمیه

نام خانوادگی: سالاری

تاریخ تولد: ۱۳۶۰/۶/۲۸

ملیت: ایرانی

---

### تحصیلات: زمان و مکان

لیسانس: مشهد مقدس، دانشگاه فردوسی، دانشکده کشاورزی، گروه علوم دامی، ۱۳۷۸-۱۳۸۲

فوق لیسانس: مشهد مقدس، دانشگاه فردوسی، دانشکده کشاورزی، گروه علوم دامی، ۱۳۸۲-۱۳۸۴

دکترای: مشهد مقدس، دانشگاه فردوسی، دانشکده کشاورزی، گروه علوم دامی، ۱۳۸۴-۱۳۸۸

فرصت مطالعاتی: اسپانیا، بارسلونا، دانشگاه بارسلونا (UAB)، گروه تولیدات دامی، ۲۰۰۸، ۶ ماه

---

### سوابق آموزشی

دروس تدریس شده در مقطع دکترا	دروس تدریس شده در مقطع کارشناسی ارشد	دروس تدریس شده در مقطع کارشناسی
پروتئین و اسیدهای آمینه (تغذیه پیشرفته)  فیزیولوژی گوارش	تغذیه طیور	روشهای عمل آوری خوراک طیور  تغذیه و جیره نویسی طیور  فرآوری محصولات طیور استانداردهای تولیدات طیور پرورش مرغ تخمگذار آشنایی با اختلالات تغذیه ای طیور تغذیه دام ۱ رفتارشناسی حیوانات اهلی

### راهنمای پایان نامه کارشناسی ارشد

- ۱) تاثیر سطوح مختلف اسانس مروتلخ بر عملکرد، برخی فراسنجه های خونی و ایمنی جوجه های گوشتی (رضا مصدق، پاییز ۱۳۹۱)
- ۲) اثر سطوح مختلف مکمل عنصر روی بر برخی از فراسنجه های تولیدی و تولید مثلی مرغ های مادر گوشتی (مرتضی نادعلی، پاییز ۱۳۹۱)
- ۳) تاثیر پرتوتابی بر کاهش گوسیپول کنجاله تخم پنیه و کاربرد آن در تغذیه جوجه های گوشتی (مرضیه نایفی، پاییز ۱۳۹۲)
- ۴) اثر سطوح مختلف عنصر روی بر عملکرد و برخی فراسنجه های رفتاری در مرغان تخمگذار (سیده زهرا سروش، پاییز ۱۳۹۲)
- ۵) تاثیر اسانس گیاهان دارویی رازیانه و اسطوخدوس بر عملکرد تولیدی، خصوصیات کیفی تخم مرغ و ریخت شناسی تخمدان مرغان تخمگذار (ابوالقاسم تاکی، پاییز ۱۳۹۱)
- ۶) اثر سطوح مختلف اسانس مرزه بر عملکرد، خصوصیات لاشه و برخی فراسنجه های ایمنی جوجه های گوشتی (مریم زاده امیری، پاییز ۱۳۹۱)
- ۷) تاثیر سطوح مختلف پودر سیاه دانه بر عملکرد، فراسنجه های آنتی اکسیدانی و خون جوجه های گوشتی (پروین سعیدی، تابستان ۱۳۹۳)
- ۸) تاثیر سطوح مختلف اسانس مریم گلی بر عملکرد، برخی فراسنجه های خونی و پاسخ ایمنی جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی (سهیلا بیات، پاییز ۱۳۹۳)

- ۹) تاثیر سطوح مختلف اسانس مروتلخ بر عملکرد، برخی فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی در جیره های با پلی ساکارید غیرنشاسته ای بالا (الهام خدایان، پاییز ۱۳۹۳)
- ۱۰) تاثیر سطوح مختلف ویتامین E و ال- کارنتین بر عملکرد، فراسنجه های خونی و پاسخ های ایمنی جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی (محمدعلی شیرعلی، تابستان ۱۳۹۳)
- ۱۱) تاثیر سطوح مختلف عصاره پنیرک بر عملکرد، برخی فراسنجه های ایمنی و خونی جوجه های گوشتی (منصورزاده، پاییز ۱۳۹۲)
- ۱۲) تاثیر سطوح مختلف ویتامین ث و ال- کارنتین بر عملکرد، برخی فراسنجه های ایمنی و خونی جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی (سعید میرزاپور).
- ۱۳) تاثیر سطوح مختلف اسانس مرزه خوزستانی بر عملکرد، فعالیت میکروبی، بافت شناسی و برخی فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی تغذیه شده با جیره حاوی گندم (لادن ماسوری).
- ۱۴) تاثیر سطوح مختلف اسانس آویشن بر عملکرد، فعالیت میکروبی و برخی فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی تغذیه شده با جیره حاوی گندم (سید مجید آزر).
- ۱۵) تاثیر سطوح مختلف اسانس اسطوخدوس بر عملکرد، فعالیت میکروبی و برخی فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی تغذیه شده با جیره حاوی گندم (کبری سلامی).
- ۱۶) بررسی روشهای مختلف تولک بری مرغان تخمگذار در شرایط گرمایی خوزستان (زینب مرادپور).
- ۱۷) بررسی سطوح مختلف پسماند روغن کشتی بادام شیرین بر عملکرد، برخی فراسنجه های ایمنی و خونی جوجه های گوشتی. (زینب مرادی).
- ۱۸) تعیین کیفیت پروتئین کنجاله تخم پنبه پرتوتابی شده به دو روش گاما و الکترون در جوجه های گوشتی (زهره بحرینی)
- ۱۹) تاثیر سطوح مختلف پسماند روغن کشتی خارمریم بر عملکرد، جمعیت میکروبی و سیستم ایمنی جوجه های گوشتی (مهدی شاهسون)
- ۲۰) تاثیر مکمل نمودن جیره ای روی آلی بر پاسخ ایمنی، جمعیت میکروبی سکوم و قابلیت هضم مواد مغذی در جوجه های گوشتی پرورش یافته در تراکم بالا (وریا رسولی)

## راهنمای رساله دکتری

- ۱) استفاده از منابع مختلف اسید چرب امگا ۳ و مکمل نمودن جیره با اسانس مرزه خوزستانی بر عملکرد، برخی فراسنجه های خونی و ایمنی، ترکیب اسیدهای چرب، پایداری اکسیداتیو گوشت جوجه های گوشتی تحت شرایط تنش گرمایی (بابک ماسوری)
- ۲) بررسی اثرات منابع مختلف چربی و سطوح مختلف روی بر عملکرد، کیفیت تخم مرغ، وضعیت آنتی اکسیدانی و برخی فراسنجه های ایمنی و رفتاری به کمک ماشین بینایی در مرغان تخمگذار (داریان شفيعی پور).
- ۳) ارزیابی انرژی قابل سوخت و ساز جو پرتوتابی شده و تاثیر آن بر عملکرد، جمعیت میکروبی و ساختار هیستومورفومتری روده کوچک جوجه های گوشتی (لطف اله برنایی)

---

### مشاور پایان نامه کارشناسی ارشد

- ۱) اثر سطوح مختلف سولفات مس بر برخی فراسنجه های ایمنی و عملکرد در جوجه های گوشتی (احسان انصاری مجرد، بهار ۱۳۹۱)
  - ۲) اثر سطوح مختلف تفاله زیتون و مخلوط آنزیمی بر عملکرد و برخی از فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی (جعفر جعفری، زمستان ۱۳۹۰)
  - ۳) اثر سطوح مختلف بتائین جایگزین شده با متیونین و مکمل روی بر عملکرد و خصوصیات لاشه جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی (فاطمه ثعلبی، زمستان ۱۳۸۹)
  - ۴) اثر عادت دهی گرمایی و محدودیت غذایی اوائل دوره بر عملکرد جوجه های گوشتی در شرایط تنش گرمایی اهواز (مریم اعلائی، زمستان ۱۳۹۰)
  - ۵) تاثیر بنتونیت سدیم بر خصوصیات تخمیری، هضم پذیری و میکروبی شکمبه گوسفندان عربی (محمدجواد خلیفه، پاییز ۱۳۹۱)
  - ۶) اثر تغذیه سطوح مختلف دانه روغنی آفتابگردان بر عملکرد، فعالیت تولیدمثلی و سیستم ایمنی مرغ تخمگذار (خدیدجه رستمی، پاییز ۱۳۹۱)
  - ۷) تاثیر جایگزینی ذرت با تریتیکاله با و بدون مکمل آنزیم برگازیم در جیره های بلدرچین ژاپنی (حسن جوادی بنوتی، بهار ۱۳۹۱)
- 

### داوری مجلات علمی معتبر

- ۱) داور نشریه پژوهشهای علوم دامی ایران (دانشگاه فردوسی مشهد)
  - ۲) داور مجله دامپزشکی ایران (دانشگاه شهید چمران اهواز)
  - ۳) داور مجله پژوهشهای تولیدات دامی ساری
  - ۴) داور مجله پژوهش و سازندگی
  - ۵) داور مجله تولیدات دامی پردیس ابوریحان
- 

### مقالات چاپ شده در مجلات علمی داخلی و خارجی (ISI-ISC)

- ۱) Almasi, F., M. Sari, S. Salari, M. Chaji. ۲۰۱۳. Investigating the effects of cadmium on rumen microbial fermentation and nutrient digestibility using gas production. International journal of Advanced Biological and Biomedical Research. ۱(۱۲): ۱۶۵۲-۱۶۵۹.

- ۲) Barazesh, H., Boujarpor. M, Salari. S, Mohammadabadi. T. ۲۰۱۳. The effect of ginger powder on performance, carcass characteristics and blood parameters of broilers. *International journal of Advanced Biological and Biomedical Research*. ۱(۱۲): ۱۶۴۵-۱۶۵۱.
- ۳) Masouri, B., S. Salari, H. Khosravinia, S. S. Tabatabaei Vakili, T. Mohammadabadi. ۲۰۱۵. Effects of dietary *Satureja khuzistanica* essential oils and -tocopherol on productive performance, organ weights, blood lipid constituents and antioxidative potential in heat stressed broiler chicks. *Europ.Poult.Sci.*, ۷۹: ۱-۱۴.
- ۴) Nassiri Moghaddam. H., Salari, S., J. Arshami and A. Golian and M. Maleki. ۲۰۱۲. Evaluation of nutritional value of sunflower meal and its effect on performance, digestive enzyme activity, organ weight and histological alterations of intestinal villi of broiler chickens. *Journal of Applied Poultry Research*. ۲۱:۲۹۳-۳۰۴
- ۵) Nayefi, M., Salari, S. Sari, M. Behgar, M. ۲۰۱۴. Exposure to gamma irradiation or electron beam decreases cell wall and gossypol content of cottonseed meal. *Radiation Physics and Chemistry*. ۹۹: ۲۳-۲۵.
- ۶) Nayefi, M., Salari, S. Sari, M. Behgar, M. ۲۰۱۶. Nutritional Value of electron beam irradiated cottonseed meal in broiler chickens. *Animal Physiology and Animal Nutrition*. ۶۴۳-۶۴۸.
- ۷) Salabi, F., M. Boujarpoor, J. Fayazi, S. Salari, and M. Nazari. ۲۰۱۱. Effects of different levels of zinc on the performance and carcass characteristics of broiler reared under heat stress condition. *Journal of Animal and Veterinary Advances*. ۱۰ (۱۰): ۱۳۳۲-۱۳۳۵.

۸) Salari, S., H. Kermanshahi and H. Nassiri Moghaddam. ۲۰۰۶. Effect of sodium bentonite and comparison of pellet vs mash on performance of broiler chickens. International journal of poultry science, ۵: ۳۱-۳۴.

۹) Salari, S., H. Nassiri Moghaddam., J. Arshami., A. Golian. ۲۰۰۹. Nutritional evaluation of full-fat sunflower seed for broiler chickens. Asian-Australian journal of animal Science. : - .

۱۰) ابراهیمی، ر.، ط. محمدآبادی، م. ساری، س. سالاری، م. ج. ضمیری، م. نصیری. ۱۳۹۲. اثر سیلی مارین بر تنش

اکسیداتیو ایجاد شده توسط سرب در جوجه های گوشتی. نشریه پژوهشهای علوم دامی ایران. ۴: ۳۰۲-۳۱۲.

۱۱) ابراهیمی، ر.، ط. محمدآبادی، م. ساری، س. سالاری، م. ج. ضمیری، م. نصیری. ۱۳۹۲. اثر سطوح متفاوت سیل

یمارین بر عملکرد، خصوصیات لاشه و وضعیت آنتی اکسیدانی جوجه های گوشتی. مجله تولیدات دامی.

دانشگاه تهران. ۱۵ (۲): ۱۲۷-۱۳۸.

۱۲) ابراهیمی، ر.، ط. محمدآبادی، م. ساری، س. سالاری، م. ج. ضمیری، م. نصیری. ۱۳۹۵. اثر تنش اکسیداتیو ناشی

از سرب بر عملکرد، وضعیت آنتی اکسیدانی و پاسخ های رفتاری جوجه های گوشتی. مجله تحقیقات دامپزشکی

دانشگاه تهران. ۷۱ (۴): ۴۵۳-۴۶۱.

۱۳) اعلائی، م.، م. ح. شهیر، م. ممویی، س. سالاری. ۱۳۹۳. اثر عادت دهی گرمایی و محدودیت غذایی اوائل پرورش

بر عملکرد، خصوصیات لاشه و فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی. مجله پژوهش و سازندگی. ۱۰۳: ۱۰۳-۱۱۲.

۱۱۲.

۱۴) اعلائی، م.، م. ح. شهیر، م. ممویی، س. سالاری. ۱۳۹۳. اثر عادت دهی گرمایی و محدودیت غذایی اوایل دوره

رشد بر عملکرد و هورمون های تیروئیدی جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی. مجله دامپزشکی ایران. ۱: ۵-۱۳.

۱۳.

۱۵) امرایی، س.، آبدانان، س.، سالاری، س. ۱۳۹۵. سامانه برآورد وزن جوجه های گوشتی به صورت جداگانه با

استفاده از پردازش تصویر و آنالیز رگرسیون چندگانه. مهندسی بیوسیستم ایران. ۴۷ (۴): ۶۱۵-۶۲۳.

۱۶) تاکی، ا.، س. سالاری، م. بوجارپور، م. ساری، م. تقی زاده. ۱۳۹۳. تاثیر سطوح مختلف اسانس رازیانه بر صفات تولیدی، خواص کیفی تخم مرغ و برخی فراسنجه های تولیدمثلی مرغ تخمگذار. نشریه پژوهشهای علوم دامی ایران. ۲: ۱۴۰-۱۴۹.

۱۷) تاکی، ا.، س. سالاری، م. بوجارپور، م. ساری، م. تقی زاده. ۱۳۹۴. اثر تغذیه سطوح مختلف اسانس گیاه اسطوخدوس بر ویژگیهای کمی و کیفی تخم مرغ، برخی فراسنجه های خونی، و تغییرات ریخت شناسی تخمدان در مرغان تخمگذار. مجله دامپزشکی ایران. دوره یازدهم. شماره ۱. ۴۳-۵۵.

۱۸) ثعلبی، ف.، م. بوجارپور، ج. فیاضی، س. سالاری، م. نظری. ۱۳۹۱. ارزیابی اثر بتائین جایگزین شده با متیونین بر عملکرد، کیفیت لاشه و برخی فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی در شرایط دمایی عادی و تنش گرمایی. مجله دامپزشکی ایران. ۱: ۱۵-۲۳.

۱۹) جعفری، ج.، م. چاجی، م. بوجارپور، ط. محمدآبادی، س. سالاری. ۱۳۹۱. اثر سطوح مختلف تفاله زیتون و مخلوط آنزیمی بر عملکرد و قابلیت هضم جوجه های گوشتی. مجله تحقیقات دام و طیور. ۴: ۲۹-۳۸.

۲۰) جمالی، م.، ر.، م. ر. قربانی، ا. طاطار، س. سالاری، م. چاجی. ۱۳۹۵. تعیین ارزش غذایی پودر گیاه خرفه و بررسی تاثیر سطوح آن در جیره بر عملکرد مرغان تخمگذار. تولیدات دامی (دانشگاه تهران). ۱۱۸-۱۰۷.

۲۱) جمالی، م.، ر.، م. ر. قربانی، ا. طاطار، س. سالاری، م. چاجی. ۱۳۹۵. تاثیر استفاده از عصاره گیاه خرفه بر عملکرد، خصوصیات کیفی تخم مرغ، سیستم ایمنی و خصوصیات کمی تخمدان مرغان تخمگذار. نشریه پژوهش و سازندگی. ۱۱۲: ۷۹-۹۰.

۲۲) جمالی، م.، ر.، م. ر. قربانی، ا. طاطار، س. سالاری، م. چاجی. ۱۳۹۵. اثرات سطوح مختلف پودر خرفه بر جمعیت میکروبی، فراسنجه های بیوشیمیایی خون و خصوصیات استخوان درشت نی مرغان تخمگذار. مجله دامپزشکی ایران. ۱۲(۴): ۳۱-۴۱.

- (۲۳) حسینی، ح.، ص. طباطبایی، م. ممویی، س. سالاری، م. زارعی. ۱۳۹۵. اثر سطوح مختلف دانه گلپر در جیره بر عملکرد، سیستم ایمنی، توان آنتی اکسیدانیف میزان استروژن و برخی فراسنجه‌های خونی جوجه‌های گوشتی. نشریه پژوهش و سازندگی. ۱۱۱: ۱۳۳-۱۴۶.
- (۲۴) خلیفه، م. ج.، ط. محمدآبادی، م. چاجی، س. سالاری، خ. میرزاده. ۱۳۹۲. بررسی سطوح مختلف جی بایند (نوعی بنتونیت سدیم فعال شده) بر فعالیت باکتریایی و پروتوزوایی شکمبه گوسفندان عربی. نشریه پژوهش در نشخوارکنندگان. ۱(۲): ۴۱-۵۵.
- (۲۵) رجایی راد، ع.، م. ساری، م. ج. ضمیری، م. چاجی، س. سالاری. ۱۳۹۵. بررسی تاثیر فرآوری با آهک در راکتور فرآوری کننده بر ارزش تغذیه ای برگ خرما با روش های تولید گاز و میکروسکوپ الکترونی. تولیدات دامی (دانشگاه تهران). ۱۸ (۳): ۴۳۱-۴۴۵.
- (۲۶) رجایی راد، ع.، م. ساری، م. ج. ضمیری، م. چاجی، س. سالاری. ۱۳۹۵. تاثیر فرآوری اکسیداتیو با آهک در راکتور فراوری کننده بر گوارش پذیری برگ خشک خرما به روش برون تنی. پژوهش های علوم دامی. ۲۶(۱): ۷۷-۹۲.
- (۲۷) رضایی، ا.، ص. طباطبایی، خ. میرزاده، س. سالاری، م. زارعی. ۱۳۹۵. تاثیر دانه آنیسون بر عملکرد، سیستم ایمنی، فعالیت آنتی اکسیدانی و غلظت استروژن خون جوجه‌های گوشتی. تولیدات دامی (دانشگاه تهران). ۱۶۰-۱۵۱.
- (۲۸) زاده امیری، م.، م. بوجارپور، س. سالاری، م. ممویی، م. قربانپور نجف آبادی. ۱۳۹۳. اثر سطوح مختلف اسانس مرزه بر عملکرد، خصوصیات لاشه و برخی فراسنجه‌های ایمنی و خونی جوجه‌های گوشتی. مجله پژوهش های تولیدات دامی. ۵(۹): ۱-۱۲.
- (۲۹) سالاری، س.، سروش، ز. ۱۳۹۵. بررسی تغییرات رفتاری مرغان تخمگذار تولک برده شده با جیره حاوی سطح بالای روی. نشریه پژوهش‌های علوم دامی ایران. ۸(۲): ۳۵۱-۳۶۰.



۳۰) سروش، ز.، س. سالاری، م. ساری، ص. طباطبایی، ج. فیاضی. ۱۳۹۴. اثر سطوح مختلف عنصر روی بر عملکرد، صفات کیفی تخم مرغ و برخی فراسنجه های خونی مرغ های تخمگذار. مجله پژوهشهای تولیدات دامی. سال ششم، شماره ۱۱. بهار و تابستان. ۱۹-۲۷.

۳۱) سعیدی، پ.، ص. طباطبایی، س. سالاری، خ. میرزاده، م. زارعی. ۱۳۹۳. بررسی اثر افزودن سیاه دانه به جیره بر عملکرد و برخی فراسنجه های خونی در جوجه های گوشتی. نشریه تولیدات دامی دانشگاه تهران. ۱۵۷: ۲- ۱۶۶.

۳۲) سلامی، ک.، سالاری، س.، بوجارپور، م.، قربانی، م. ر. ۱۳۹۵. اثر سطوح مختلف اسانس اسطوخدوس بر عملکرد، فراسنجه های خونی و جمعیت میکروبی سکوم جوجه های گوشتی در جیره بر پایه گندم. تحقیقات تولیدات دامی. ۳۹-۵۱.

۳۳) شفیعی پور، د.، س. سالاری، م. ساری، س. آبدانان مهدی زاده، م. زارعی. ۱۳۹۵. اثر منابع لیپید و سطوح مختلف روی بر عملکرد، فعالیت باکتریایی تخم مرغ و فراسنجه های تولیدمثلی مرغان تخمگذار. تولیدات دامی (دانشگاه تهران). ۱۸(۳): ۵۳۹-۵۵۲.

۳۴) شیرعلی، م. ع.، س. سالاری، ص. طباطبایی، م. ساری، ر. جهانیان. ۱۳۹۵. تاثیر ویتامین E و ال- کارنتین بر عملکرد رشد، فراسنجه های خونی و سیستم ایمنی جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی. نشریه پژوهش و سازندگی. ۱۲۸-۱۱۵.

۳۵) مدحج، م.، ص. طباطبایی، م. ساری، س. سالاری، ا. منصوری. ۱۳۹۲. اثر عصاره گل راعی بر مورفومتری اندام های گوارشی در موش های صحرایی نژاد ویستار. فصل نامه داروهای گیاهی. ۴: ۲۳۹-۲۴۲.

۳۶) مدحج، م.، ص. طباطبایی، م. ساری، س. سالاری، ا. منصوری. ۱۳۹۲. تاثیر سطوح مختلف فنول بر هیستوپاتولوژی بیضه و فراسنجه های مورفومتریک برخی اندام ها در رت های نژاد ویستار. مجله علوم پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی. ۲۴(۱): ۸-۱۳.

(۳۷) مدحج، م.، ص. طباطبایی، م. ساری، س. سالاری، ا. منصوری. ۱۳۹۳. اثر عصاره علف چای بر اضطراب رفتاری و ترس در رت های نژاد ویستارمواجهه شده با فنول. مجله دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد. ۲۲(۶): ۱۶۲۳-۱۶۳۰.

(۳۸) مدحج، م.، ص. طباطبایی، م. ساری، س. سالاری، ا. منصوری. ۱۳۹۴. بررسی اثر محافظتی عصاره گیاه گل راعی بر برخی فراسنجه های بیوشیمیایی سرم خون در رت های دریافت کننده فنول. دو ماهنامه تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران. ۳۱(۵): ۸۱۲-۸۲۱.

(۳۹) مرادپور، ز.، س. سالاری، م. ر. قربانی، م. ساری. ۱۳۹۵. تاثیر روش های مختلف تولک بری بر عملکرد و خصوصیات کیفی تخم مرغ در مرغان تخمگذار. تولیدات دامی (دانشگاه تهران). ۲۷۲-۲۶۱.

(۴۰) مرادپور، ز.، س. سالاری، م. ر. قربانی، م. ساری. ۱۳۹۵. تاثیر روش های مختلف تولک بری بر پاسخ ایمنی و برخی فراسنجه های خونی و تولیدمثلی مرغان تخمگذار. مجله دامپزشکی ایران (دانشگاه شهید چمران). ۷۸-۸۷.

(۴۱) مصدق، ر.، س. سالاری، م. ساری، ط. محمدآبادی، م. تقی زاده. ۱۳۹۲. مقایسه اثر افزودن اسانس گیاه دارویی بومی مرو تلخ (*Salvia mirzayanii*) با آنتی بیوتیک ویرجینامایسین بر عملکرد، متابولیت های خون و برخی از فراسنجه های ایمنی جوجه های گوشتی. نشریه پژوهش های علوم دامی ایران. ۵(۱): ۲۰-۲۸.

(۴۲) منصورزاده، س.، س. سالاری، م. بوجارپور، م. ساری، م. قربانپور نجف آبادی. ۱۳۹۴. تاثیر سطوح مختلف عصاره گیاه دارویی پنیرک بر عملکرد، خصوصیات لاشه و برخی فراسنجه های ایمنی و خونی جوجه های گوشتی. نشریه پژوهش و سازندگی. ۱۰۶: ۳-۱۲.

(۴۳) میرزاپور، س.، س. سالاری، خ. میرزاده، ع. آقایی. ۱۳۹۵. تاثیر سطوح مختلف ویتامین C و ال- کارنتین بر عملکرد و برخی فراسنجه های ایمنی و خونی جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی. پژوهش های علوم دامی ایران. ۱۴۱-۱۵۳.

(۴۴) نادعلی، م.، س. سالاری، م. بوجارپور، ص. طباطبایی، م ساری. ۱۳۹۲. تاثیر سطوح مختلف عنصر روی بر برخی فراسنجه های تولیدی مرغ های مادر گوشتی. نشریه پژوهش های علوم دامی ایران. ۴: ۲۹۱-۳۰۱.

(۴۵) نادعلی، م.، س. سالاری، م. بوجارپور، ص. طباطبایی، م ساری. ۱۳۹۴. تأثیر سطوح مختلف روی بر زخم کف پا و برخی فراسنجه های تولیدمثلی و خونی مرغهای مادر گوشتی. نشریه تولیدات دامی پردیس ابوریحان. ۱۷(۱): ۱۴۹-۱۴۱.

---

### مقالات همایش های علمی معتبر داخلی و خارجی

) **Salari. S.**, H. Nassiri Moghaddam and H. Kermanshahi. Effect of sodium bentonite and comparison of pellet vs mash on performance of broiler chickens. Proc. Br. Soci. Anim. Sci. . Pp. .

) **Salari. S.**, H. Nassiri Moghaddam., J. Arshami., A. Golian and M. Sari. Effect of various levels of full-fat sunflower seed on performance of broiler chickens. Proc. Br. Soci. Anim. Sci. . Pp. .

) **Salari. S.**, H. Nassiri Moghaddam., J. Arshami., A. Golian and M. Sari. Determination of apparent metabolizable energy of full-fat sunflower seed in broiler chickens. Proc. Br. Soci. Anim. Sci. . Pp. .

) Nassiri Moghaddam. H., **S, Salari.**, J. Arshami and A. Golian. . Determination of apparent metabolizable energy of sunflower seed meal in broiler chickens. <sup>th</sup> Annual Meeting of EAAP Barcelona, Spain. Pp. .

) Nassiri Moghaddam. H., **S, Salari.**, J. Arshami and A. Golian. . Influence of full-fat sunflower seed on performance and blood parameters of broiler chickens. <sup>th</sup> Annual Meeting of EAAP Barcelona, Spain. Pp. .

) **Salari. S.**, H. Nassiri Moghaddam., J. Arshami and A. Golian. . Influence of sunflower seed meal (SFSM) on body organ weights and blood parameters of broiler chickens. Proc. American Dairy Science Association. Canada, Pp. .

) **Salari. S.**, H. Nassiri Moghaddam., J. Arshami., A. Golian and M. Maleki. . Influence of sunflower seed meal on histological alterations of broiler chickens. Proc. American Dairy Science Association. Canada, Pp. .

) Sari, M., A. A. Naserian., R. Valizadeh and **S. Salari.** The effects of different sources of nonstructural carbohydrates and addition of full fat roasted canola seed on milk

production and composition in lactating cows. Proc. American Dairy Science Association. Canada, Pp. .

) Sari, M., A. A. Naserian., R. Valizadeh and **S. Salari**. Nitrogen balance and ruminal and blood metabolites of Sannen dairy goats infused abomasally with different levels and combination of starch and pectin. Proc. American Dairy Science Association. Canada, Pp. .

) **Salari. S.**, H. Nassiri Moghaddam., J. Arshami., A. Golian and M. Sari. Determination of metabolizable energy of high-oil sunflower meal and its dietary inclusion effect on performance of broiler chickens. . Proc. International conference on Agricultural and Animal Science (CAAS ), Singapore.

) Mohammadabadi. T., M. Chaji., and **S. Salari**. The Study of the Effect of Pistachio Hull Tannin with Tannic Acid on In vitro Degradation and Rumen Fermentative Parameters of Soybean meal. . Proc. International conference on Agricultural and Animal Science (CAAS ), Singapore.

) Mohammadabadi. T., M. Chaji., and **S. Salari**. The Influence of Treating with Low Temperature Steam and Alkali on In vitro Degradation of Maize Straw by Rumen Bacteria. . Proc. International conference on Agricultural and Animal Science (CAAS ), Singapore.

) Ghorbani, M. R., J. fayazi., N. dabiri., M. Bojarpour., M. Sari and **S. Salari**. Effect of dietary phytase and NSP-degrading enzymes in diets containing rape seed meal on thyroid hormones and plasma cations of broiler chickens. . The <sup>th</sup> AAAP, - August, Pingtung, Taiwan. Pp. .

) **Salari, S.**, Cánovas, E., Barroeta, A.C. y Gasa, J. Effect of Dietary Fatty Acid Profile on Energy and Fat Retention in Broiler Chickens. AIDA ( ), XIII Jornadas sobre Producción Animal, Tomo, - May, Zaragoza, Barcelona, Spain, Pp. (In Spanish).

) Sari, M., A. A. Naserian., R. Valizadeh and **S. Salari**. . The effect of nonstructural carbohydrate and addition of full fat roasted canola seed on milk fatty acid composition in lactating cows. <sup>th</sup> Annual Meeting of EAAP Stavanger, Norway. Pp.

) Sari, M., A. A. Naserian., R. Valizadeh and **S. Salari**. . The effect of nonstructural carbohydrate and addition of full fat roasted canola seed on milk production and composition in lactating cows. <sup>th</sup> Annual Meeting of EAAP Stavanger, Norway. Pp. .

) Rostami Abrazgeh, KH., Mamuei. M., Tabatabaei Vakili. S., Mirzadeh. KH., and **Salari. S**. . Inclusion of Sunflower Seed in Diet at Different Levels Has A Negative Influence on The Different Reproductive Morphology Parameters. Abstracts of the <sup>th</sup> Royan Nursing and Midwifery Seminar, Tehran, Islamic Republic of Iran. Pp. .

) Sarshar, M., Salari, S., Tabatabaei, S., Aghaei, A., Yoosefian, M., Fatemi, S. . Effect of different levels of crushed anise (PIMPINELLA ANISUM L.) on egg quality parameters in laying hens. <sup>th</sup> National congress on medicinal plants. Iran (Tehran).

) Modhej, M., Tabatabaei Vakilli, S., Sari, M., Salari, S., Mansouri, E. . Investigation the effect of Hypericum Perforatum on cecum and big intestinal morphometric in male wistar rats. <sup>th</sup> National congress on medicinal plants. Iran (Tehran).

) Sari, M., Almasi, F., Salari, S., Taghizadeh, M. . Investigation of the effect of substituting alfalfa with thyme extraction by-product in ruminant nutrition using gas production technique. <sup>th</sup> National congress on medicinal plants. Iran (Tehran).

) Modhej, M., Tabatabaei Vakilli, S., Sari, M., Salari, S., Mansouri, E. . Investigating the effect of Hypericum perforatum performance on the locomotion and elevated plus maze. <sup>th</sup> National congress on medicinal plants. Iran (Tehran).

) Aghaei, A., Tabatabaei, S., Salari, S., Ghorbani, M. R., Sarshar, M., Yoosefian, M., Fatemi, S. . Effect of different levels of crushed black seed on some blood parameters in laying hens. <sup>th</sup> National congress on medicinal plants. Iran (Tehran).

) Aghaei, A., Tabatabaei, S., Salari, S., Ghorbani, M. R., Sarshar, M., Yoosefian, M., Fatemi, S. . Effect of different levels of crushed black seed on egg quality parameters in laying hens. <sup>th</sup> National congress on medicinal plants. Iran (Tehran).

) Salari, S., Taki, A., Bojarpor, M., Sari, M., Taghizadeh, M. . The effect of foeniculum vulgare essence on reproductive parameters of laying hens. <sup>rd</sup> National Congress on Medicinal Plants. Iran (Mashhad).

) Sari, M., Almasi, F., Salari, S. . Sensitivity of rumen anaerobic microorganisms to silybum marianum extract. 1<sup>st</sup> National Congress on Medicinal Plants. Iran (Mashhad).

) Sari, M., Salari, S., Taghizadeh, M. . INHIBITORY EFFECTS OF SILYBUM MARIANUM EXTRACTION BY-PRODUCT ON RUMEN ANAEROBIC MICROORGANISMS. 1<sup>st</sup> National Congress on Medicinal Plants. Iran (Mashhad).

) Bahmani, N., Mamoei, M., Mirzadeh, Kh., Salari, S., Ghorbanpoue, M. . EFFECT OF DIFFERENT LEVELS OF SCROPHULARIA STRIATA EXTRACT ON PERFORMANCE OF BROILER CHICKENS. 1<sup>st</sup> National Congress on Medicinal Plants. Iran (Mashhad).

) Salari, S., Mansourzadeh, S., Bojarpor, M., Sari, M., Ghorbanpour Najafabadi, M. . Effects of various levels of Mallva Sylvesteris extract on some blood parameters of broiler chickens. 1<sup>st</sup> National Congress on Medicinal Plants. Iran (Mashhad).P .

) Salari, S., Taki, A., Bojarpor, M., Sari, M., Taghizadeh, M. . INVESTIGATION OF BLOOD PARAMETERS AND OVARIAN MORPHOLOGY OF LAYING HENS FEEDING LAVANDULA STOECHAS ESSENCE. International Symposium on Animal Science , September , Belgrade-Zemun.

) Salari, S., Taki, A., Bojarpor, M., Sari, M., Taghizadeh, M. . EFFECT OF DIFFERENT LEVELS OF LAVANDULA STOECHAS ESSENCE ON PRODUCTION PERFORMANCE AND EGG QUALITY OF LAYING HENS. International Symposium on Animal Science , September , Belgrade-Zemun.

) Sari, M., Almasi, F., Salari, S., Chaji, M. . EFFECTS OF CADMIUM ON RUMEN FERMENTATION AND NUTRIENT DIGESTIBILITY USING DUAL FLOW CONTINUOUS CULTURE SYSTEM. International Symposium on Animal Science , September , Belgrade-Zemun.

) Effects of different dietary levels of Nano-Selenium on immune response and carcass characteristics of broiler chicks. . The <sup>th</sup> Asia Pacific Poultry Conference. - October, Jeju, Korea.

) Hamideh Hosseini, Saleh Tabatabaei Vakilli, Morteza mamoei, Somayyeh Salri, Mehdi Zareii. . Effect of using Persian marjoram on carcass traits of broiler

chickens. First International Congress of Healthy Agriculture, Healthy Nutrition and Sane Society. Tehran- Iran.

) Sari, M., Salari, S. Taghizadeh, M. . Aaaerobic Fermentation of Matricaria Chamomilla Flower Extraction By-Product Using Gas production Technique. th National Congress on Medicinal Plants-Tehran.

) Monjezi, A., Sari, M., Bojarpour, M., Salari, S. . Self medicative behavior of sheep experiencing gastrointestinal nematode infections. th National Congress on Medicinal Plants-Tehran.

) Masouri, Ladan., Salari, Somayyeh., Sari, Mohsen., Tabatabaei Vakili, Saleh. Masoori, Babak. . The effect of different levels of SATUREJA KHUZISTANICA essence on intestinal histology of broilers fed diets containing wheat. th National Congress on Medicinal Plants-Tehran.

۳۱) سالاری، س.، ح. نصیری مقدم، ج. آرشامی، ا. گلپان. ۱۳۸۷. تاثیر سطوح متفاوت دانه کامل آفتابگردان بر عملکرد جوجه های گوشتی. سومین کنگره علوم دامی کشور (مشهد مقدس).

۳۲) قربانی، م. ر.، م. ساری، س. سالاری، ر. ابراهیمی، ا. ابرغانی. ۱۳۸۸. مروری بر استفاده از آنزیم در تغذیه نشخوارکنندگان (گاومیش). دومین همایش ملی گاومیش ایران. اهواز، ملاتانی.

۳۳) سالاری، س.، ح. نصیری مقدم، ج. آرشامی، ا. گلپان، م. ساری، م. ر. قربانی. ۱۳۸۹. تاثیر سطوح مختلف دانه کامل آفتابگردان بر فراسنجه های ایمنی جوجه های گوشتی. شانزدهمین کنفرانس سراسری و چهارمین کنفرانس بین المللی زیست شناسی ایران (مشهد مقدس).

۳۴) ثعلبی، ف.، م. بوجارپور، ج. فیاضی، س. سالاری. ۱۳۸۹. اثر جایگزینی سطوح مختلف بتائین با متیونین همراه با مکمل روی بر عملکرد جوجه های گوشتی. چهارمین کنگره علوم دامی ایران (کرج).

۳۵) ساری، م.، س. کالسامیگلیا، آ. فرت، ع. ناصریان، ر. ولی زاده، س. سالاری. ۱۳۸۹. اثر pH و منابع فیبر غیر علوفه ای بر تخمیر میکروبی در فرمنت های کشت پیوسته دوجریانه با استفاده از جیره های تمام کنسانتره ای گاوهای پرواری. چهارمین کنگره علوم دامی ایران (کرج).

۳۶) ثعلبی، ف.، م. بوجارپور، ج. فیاضی، س. سالاری، م. نظری. ۱۳۸۹. تاثیر مکمل غذایی بتائین بر درصد گوشت سینه و ران در جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی. چهارمین کنگره علوم دامی ایران (کرج).

۳۷) مسعودی، ع.، م. بوجارپور، م. چاجی، م. اسلامی، خ. میرزاده، س. سالاری. ۱۳۸۹. بررسی ارزش غذایی و اثر پودر هسته خرما بر قابلیت هضم ایلنومی مواد مغذی در جوجه های گوشتی. چهارمین کنگره علوم دامی ایران (کرج).

۳۸) ساری، م.، س. سالاری، م. اسلامی. ۱۳۸۹. استفاده از اسیدهای آمینه نشاندار شده برای اندازه گیری دگر ساخت پروتئین ماهیچه در دام های اهلی. سومین همایش ملی کاربرد فناوری هسته ای در علوم کشاورزی و منابع طبیعی. ایران (کرج).

- ۳۹) محمدرضا قربانی، خلیل عالمی سعید، طاهره محمدآبادی، سمیه سالاری، روح الله ابراهیمی. ۱۳۹۰. بررسی روش های مختلف تولک بری اجباری بر صفات کیفی تخم مرغ مرغان تخمگذار تحت تنش گرمایی. نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیر. ایران (کرمان).
- ۴۰) اعلائی، م.، ح. شهیر، م. ممویی، س. سالاری. ۱۳۹۰. اثر عادت دهی گرمایی و محدودیت غذایی اوائل دوره بر عملکرد جوجه های گوشتی در شرایط تنش گرمایی. نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیر. ایران (کرمان).
- ۴۱) محمود نظری، سمیه سالاری، محمدرضا قربانی، فاطمه ثعلبی. ۱۳۹۰. ارزیابی اثر 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 گرمسیر. ایران (کرمان).
- ۴۲) ابوالقاسم تاکی، سمیه سالاری، محمد بوجارپور، محسن ساری، محسن تقی زاده. تاثیر سطوح مختلف اسانس رازیانه بر خواص کیفی تخم مرغ مرغان تخمگذار. پنجمین کنگره علوم دامی ایران (اصفهان).
- ۴۳) نادعلی، م.، س. سالاری، م. بوجارپور، م. ساری، ص. طباطبایی و کیلی. ۱۳۹۰. تاثیر مکمل روی بر میزان تولید تخم مرغ، ضخامت و استحکام پوسته در مرغ های مادر گوشتی. پنجمین کنگره علوم دامی ایران (اصفهان).
- ۴۴) نادعلی، م.، س. سالاری، م. بوجارپور، م. ساری، ص. طباطبایی و کیلی، ر. کاوسی. ۱۳۹۰. تاثیر مکمل روی بر درصد جوجه درآوری و بهبود زخم کف پا در مرغ های مادر گوشتی. پنجمین کنگره علوم دامی ایران (اصفهان).
- ۴۵) مصدق، ر.، س. سالاری، م. ساری، م. تقی زاده، ط. محمدآبادی. ۱۳۹۰. مقایسه اثر افزودن اسانس گونه ای از مریم گلی و آنتی بیوتیک ویرجینیامایسین بر عملکرد و خصوصیات لاشه جوجه های گوشتی. پنجمین کنگره علوم دامی ایران (اصفهان).
- ۴۶) مصدق، ر.، س. سالاری، م. ساری، م. تقی زاده، ط. محمدآبادی. ۱۳۹۰. تاثیر سطوح مختلف اسانس گونه ای از مریم گلی و آنتی بیوتیک ویرجینیامایسین بر برخی فراسنجه های ایمنی جوجه های گوشتی. پنجمین کنگره علوم دامی ایران (اصفهان).
- ۴۷) الماسی، ف.، م. ساری، س. سالاری، م. چاجی. ۱۳۹۰. بررسی اثرات کادمیوم بر تخمیر میکروبی شکمبه و قابلیت هضم مواد مغذی با استفاده از سیستم تولید گاز. پنجمین کنگره علوم دامی ایران (اصفهان).
- ۴۸) اعلائی، م.، ح. شهیر، م. ممویی، س. سالاری. ۱۳۹۰. اثر عادت دهی گرمایی و محدودیت غذایی اوایل دوره بر عملکرد جوجه های گوشتی در مرحله رشد. پنجمین کنگره علوم دامی ایران (اصفهان).
- ۴۹) نظری، م.، س. سالاری، م. ر. قربانی، ف. ثعلبی، س. رادپور. ۱۳۹۰. تاثیر روی و جایگزینی بتائین با متیونین بر برخی متابولیت های خونی مرغان تخمگذار تحت تنش گرمایی. پنجمین کنگره علوم دامی ایران (اصفهان).
- ۵۰) رستمی، خ.، م. ممویی، ص. طباطبایی، خ. میرزاده، س. سالاری. ۱۳۹۰. تاثیر سطوح متفاوت دانه کامل آفتابگردان بر عملکرد مرغان تخمگذار. پنجمین کنگره علوم دامی ایران (اصفهان).
- ۵۱) زاده امیری، م.، م. بوجارپور، س. سالاری، م. ممویی، م. قربانپور نجف آبادی. ۱۳۹۰. اثر سطوح مختلف اسانس مرزه بر برخی فراسنجه های ایمنی جوجه های گوشتی. پنجمین کنگره علوم دامی ایران (اصفهان).



- ۵۲) رستمی، خ.، م. ممویی، ص. طباطبایی، خ. میرزاده، س. سالاری. ۱۳۹۰. تاثیر سطوح متفاوت دانه کامل آفتابگردان بر سیستم ایمنی خونی مرغان تخمگذار. پنجمین کنگره علوم دامی ایران (اصفهان).
- ۵۳) زاده امیری، م.، م. بوجارپور، س. سالاری، م. ممویی، م. قربانپور نجف آبادی. ۱۳۹۰. اثر سطوح مختلف اسانس مرزه بر عملکرد و خصوصیات لاشه جوجه‌های گوشتی. پنجمین کنگره علوم دامی ایران (اصفهان).
- ۵۴) خلیفه، م. ج.، ط. محمدآبادی، م. چاجی، س. سالاری، خ. میرزاده. ۱۳۹۰. بررسی سطوح مختلف بنتونیت سدیم بر تخمیر کاه گندم در شرایط آزمایشگاهی. پنجمین کنگره علوم دامی ایران (اصفهان).
- ۵۵) ساری، م.، ف. الماسی، س. سالاری، م. تقی زاده. ۱۳۹۱. بررسی تاثیر جایگزینی یونجه با پسماند اسانس گیری بابونه آلمانی در جیره نشخوارکنندگان با استفاده از تکنیک تولید گاز. استفاده از پسماندهای کشاورزی، شهری و صنعتی در جیره های غذایی دام، طیور و آبزیان. ایران (تبریز).
- ۵۶) ساری، م.، ف. الماسی، س. سالاری، م. تقی زاده. ۱۳۹۱. بررسی تاثیر جایگزینی یونجه با پسماند اسانس گیری گل محمدی در جیره نشخوارکنندگان با استفاده از تکنیک تولید گاز. استفاده از پسماندهای کشاورزی، شهری و صنعتی در جیره های غذایی دام، طیور و آبزیان. ایران (تبریز).
- ۵۷) خلیفه، م. ج.، ط. محمدآبادی، م. چاجی، س. سالاری، خ. میرزاده. ۱۳۹۱. تخمین هضم پذیری آزمایشگاهی کاه گندم با جیره های حاوی بنتونیت سدیم. استفاده از پسماندهای کشاورزی، شهری و صنعتی در جیره های غذایی دام، طیور و آبزیان. ایران (تبریز).
- ۵۸) مصدق، ر.، س. سالاری، م. ساری، م. تقی زاده، ط. محمدآبادی. ۱۳۹۱. تاثیر همزمان آنتی بیوتیک و پرچینامایسین و اسانس گیاه مریم گلی کارواندردی بر برخی از فراسنجه های ایمنی جوجه های گوشتی. همایش سراسری گیاهان دارویی. ایران (یاسوج).
- ۵۹) زاده امیری، م.، م. بوجارپور، س. سالاری، ص. میاحی. ۱۳۹۱. اثر سطوح مختلف اسانس مرزه بر فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی. همایش سراسری گیاهان دارویی. ایران (یاسوج).
- ۶۰) محمدرضا قربانی، سمیه سالاری، روح الله ابراهیمی. ۱۳۹۱. تاثیر گاز فرمالدئید در کاهش بار میکروبی خوراک طیور. دومین کنفرانس علمی تخصصی صنعت طیور ایران (قم).
- ۶۱) نایفی، م.، س. سالاری، م. ساری. ۱۳۹۱. بررسی کاهش مواد ضدتغذیه ای کنجاله پنبه دانه در تغذیه طیور. دومین کنفرانس علمی تخصصی صنعت طیور ایران (قم).
- ۶۲) نایفی، م.، س. سالاری، م. ساری. ز. یوسفی. ۱۳۹۱. استفاده از پرتودهی برای کاهش سالمونلا و کمپیلوباکتر در گوشت طیور. دومین کنفرانس علمی تخصصی صنعت طیور ایران (قم).
- ۶۳) سروش، ز.، س. سالاری، م. ساری، ج. فیاضی، ص. طباطبایی و کیلی. ۱۳۹۲. اثر سطوح مختلف عنصر روی بر عملکرد مرغان تخمگذار. همایش ملی دام و طیور شمال کشور. ایران (ساری).
- ۶۴) نایفی، م.، س. سالاری، م. ساری، م. بهگر. ۱۳۹۲. استفاده از بیم الکترون جهت کاهش گوسپیول کنجاله پنبه دانه. همایش ملی دام و طیور شمال کشور. ایران (ساری).
- ۶۵) ساری، م.، ف. الماسی، س. سالاری، م. تقی زاده. ۱۳۹۲. بررسی تاثیر جایگزینی یونجه با پسماند اسانس گیری زنجبیل در جیره نشخوارکنندگان با استفاده از تکنیک تولید گاز. همایش ملی دام و طیور شمال کشور. ایران (ساری).

- ۶۶) ساری، م.، ف. الماسی، س. سالاری، م. تقی زاده. ۱۳۹۲. بررسی تاثیر جایگزینی یونجه با پسماند اسانس گیری درمنه در جیره نشخوارکنندگان با استفاده از تکنیک تولید گاز. همایش ملی دام و طیور شمال کشور. ایران (ساری).
- ۶۷) خیری، ف.، خ. میرزاده، ص. طباطبایی و کیلی، س. سالاری، ع. آقایی. ۱۳۹۲. اثر ویتامین E و سطوح مختلف اسانس شوید بر عملکرد مرغ های تخمگذار. همایش ملی دام و طیور شمال کشور. ایران (ساری).
- ۶۸) رستمی آبرزگه، خ.، م. ممویی، ص. طباطبایی و کیلی، خ. میرزاده، س. سالاری. ۱۳۹۲. تاثیر استفاده از سطوح مختلف دانه روغنی آفتابگردان در جیره غذایی بر پارامترهای خونی مرغان تخمگذار. همایش ملی دام و طیور شمال کشور. ایران (ساری).
- ۶۹) مصدق، ر.، س. سالاری، م. ج. خلیفه، ز. طهماسبی و ب. سی سختی. ۱۳۹۱. بررسی احتیاجات انرژی در تغذیه شترهای مسابقه‌ای. اولین کنگره ملی شتر. ایران (مشهد مقدس).
- ۷۰) نایفی، م.، س. سالاری، م. ساری، م. بهگر. ۱۳۹۲. تاثیر کنجاله پنبه دانه پرتودهی شده بر عملکرد جوجه های گوشتی. دومین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور. دانشگاه شهید باهنر کرمان.
- ۷۱) نایفی، م.، س. سالاری، م. ساری، م. بهگر. ۱۳۹۲. تاثیر استفاده از کنجاله پنبه دانه پرتودهی شده بر برخی فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی. دومین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور. دانشگاه شهید باهنر کرمان.
- ۷۲) رستمی، خ.، م. ساری، س. سالاری، س. صادقی، ر. امینی فر. ۱۳۹۲. تاثیر استفاده از سطوح مختلف دانه روغنی آفتابگردان بر خصوصیات کیفی مرغان تخمگذار. دومین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور. دانشگاه شهید باهنر کرمان.
- ۷۳) منصورزاده، س.، س. سالاری، م. بوجارپور، م. ساری، م. قربانپور نجف آبادی. ۱۳۹۲. تاثیر سطوح مختلف عصاره گیاه دارویی پنیرک بر برخی فراسنجه های ایمنی جوجه های گوشتی. دومین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور. دانشگاه شهید باهنر کرمان.
- ۷۴) انصاری مجرد، ا.، س. سالاری، م. بوجارپور، ر. بیضایی، ب. معافی. ۱۳۹۲. اثر سطوح مختلف سولفات مس بر فراسنجه های عملکرد رشد و کیفیت لاشه جوجه های گوشتی. دومین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور. دانشگاه شهید باهنر کرمان.
- ۷۵) انصاری مجرد، ا.، س. سالاری، م. بوجارپور، ر. بیضایی، م. سیفی. ۱۳۹۲. اثر سطوح مختلف سولفات مس بر جمعیت میکروبی دستگاه گوارش و متابولیت های خونی جوجه های گوشتی. دومین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور. دانشگاه شهید باهنر کرمان.
- ۷۶) بهمنی، ن.، م. ممویی، خ. میرزاده، س. سالاری، م. قربانپور نجف آبادی. ۱۳۹۲. تاثیر سطوح مختلف عصاره گیاه دارویی تشنه داری (*Scrophularia striata*) بر برخی فراسنجه های ایمنی جوجه های گوشتی. دومین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور. دانشگاه شهید باهنر کرمان.
- ۷۷) مدحج، م.، ص. طباطبایی، م. ساری، س. سالاری، ا. منصور. ۱۳۹۲. بررسی اثر گل راعی (*Hypericum perforatum L.*) بر اضطراب و افسردگی رت های نژاد ویستار. دومین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور. دانشگاه شهید باهنر کرمان.

- ۷۸) مدحج، م.، ص. طباطبایی، م. ساری، س. سالاری، ا. منصوری. ۱۳۹۲. بررسی اثر هوفاریقون (Hypericum perforatum L.) بر مورفومتری اندام های گوارشی در رت های نژاد ویستار. دومین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور. دانشگاه شهید باهنر کرمان.
- ۷۹) خلیفه، م. ج.، ط. محمدآبادی، م. چاجی، س. سالاری، خ. میرزاده. ۱۳۹۲. بررسی تغییرات فراسنجه های شکمبه ای در جیره حاوی سطوح مختلف بنتونیت سدیم در شرایط برون تنی و درون تنی. همایش ملی دام و طیور شمال کشور. ایران (ساری).
- ۸۰) خلیفه، م. ج.، ط. محمدآبادی، م. چاجی، س. سالاری، خ. میرزاده. ۱۳۹۲. اثر سطوح مختلف بنتونیت سدیم بر گلوکز، اوره و کلسترول خون گوسفندان نژاد عربی. همایش ملی دام و طیور شمال کشور. ایران (ساری).
- ۸۱) مدحج، م.، ص. طباطبایی، م. ساری، س. سالاری، ا. منصوری. ۱۳۹۲. مطالعه هیستوپاتولوژیکی تاثیر عصاره چای کوهی بر بیضه رت های نژاد ویستار. یازدهمین کنگره سراسری علوم تشریحی ایران. دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز. ص ۷۰.
- ۸۲) مدحج، م.، ص. طباطبایی، م. ساری، س. سالاری، ا. منصوری. ۱۳۹۲. اثر محافظتی عصاره چای کوهی بر شمار سلولهای سرتولی و اسپرماتوگونی جوجه های گوشتی نر تیمار شده با فنول. یازدهمین کنگره سراسری علوم تشریحی ایران. دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز. ص ۱۱۶.
- ۸۳) رجایی، ع.، م. ساری، م. ج. ضمیری، م. چاجی، و س. سالاری. ۱۳۹۳. استفاده از فرآوری اکسیداتیو با آهک جهت افزایش قابلیت هضم برگ خشک خرما. نخستین همایش ملی مدیریت بهداشت دام. دانشکده دامپزشکی دانشگاه شیراز. ۷۱-۷۳.
- ۸۴) عزیزنیا، ی.، ساری، م.، محمدآبادی، ط.، بوجارپور، م.، سالاری، س. ۱۳۹۳. اثر سطوح مختلف پوست انار بر فراسنجه های تولید گاز در جیره های پرکنسانتره. ششمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه تبریز.
- ۸۵) حمیدی، م.، ساری، م.، بیگی نصیری، م. ت.، سالاری، س.، مجتهدی، م. ۱۳۹۳. بررسی اثرات متقابل بنتونیت سدیم و کادمیوم بر تخمیر میکروبی شکمبه با استفاده از تکنیک تولیدگاز. ششمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه تبریز.
- ۸۶) بهوندی، ف.، میرزاده، خ.، طاطار، ا.، سالاری، س. ۱۳۹۳. اثرات تغذیه ای سطوح مختلف نانوسلنیوم بر برخی فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی. ششمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه تبریز.
- ۸۷) بیات، س.، سالاری، س.، طاطار، ا.، ساری، م.، میرزاده، خ. ۱۳۹۳. تاثیر سطوح متفاوت اسانس مروتلخ بر شاخص های رشد جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی. ششمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه تبریز.
- ۸۸) خداییان، ا.، سالاری، س.، بیگی نصیری، م. ت.، اسداعی، ا. ۱۳۹۳. تأثیر گیاه دارویی مرو تلخ بر عملکرد جوجههای گوشتی تغذیه شده با جیره های حاوی سطوح مختلف گندم. ششمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه تبریز.
- ۸۹) بیضایی، ر.، سالاری، س.، بوجارپور، م.، انصاری مجرد، ر.، مس شناس، م. ۱۳۹۳. اثر سطوح مختلف سولفات مس بر فراسنجه های عملکرد رشد و فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی. ششمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه تبریز.
- ۹۰) مدحج، م.، ص. طباطبایی، م. ساری، س. سالاری، ا. منصوری. ۱۳۹۳. اثر سطوح مختلف عصاره چای کوهی بر هیستولوژی بیضه موش های صحرائی نژاد ویستار. ششمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه تبریز.

- ۹۱) مدحج، م.، ص. طباطبایی، م. ساری، س. سالاری، ا. منصور. ۱۳۹۳. اثر سطوح مختلف عصاره چای کوهی بر وزن اپیدیدیم و برخی پارامترهای کیفی اسپرمموش های صحرایی نژاد ویستار. ششمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه تبریز.
- ۹۲) سعیدی، پ.، طباطبایی، ص.، سالاری، س.، میرزاده، خ.، زارعی، م. ۱۳۹۳. اثر سطوح مختلف سیاه دانه بر میانگین افزایش وزن و مصرف خوراک جوجه های گوشتی. ششمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه تبریز.
- ۹۳) سعیدی، پ.، طباطبایی، ص.، سالاری، س.، میرزاده، خ.، زارعی، م. ۱۳۹۳. اثر سطوح مختلف سیاه دانه بر قدرت آنتی اکسیدانی تام پلاسما خون در جوجه های گوشتی. ششمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه تبریز.
- ۹۴) بهمنی، ن.، م. ممویی، خ. میرزاده، س. سالاری، م. قربانپور نجف آبادی. ۱۳۹۳. تاثیر سطوح مختلف عصاره گیاه دارویی تشنه داری (*Scrophularia striat*) بر خصوصیات لاشه جوجه های گوشتی. ششمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه تبریز.
- ۹۵) رستمی آبرزگه، خ.، م. ممویی، ص. طباطبایی و کیلی، خ. میرزاده، س. سالاری. ۱۳۹۳. تاثیر استفاده از سطوح مختلف دانه روغنی آفتابگردان در جیره غذایی بر هورمونهای جنسی سرم خون مرغان تخمگذار. هفتمین همایش ملی یافته های پژوهشی کشاورزی. اردیبهشت. دانشگاه کردستان، سنندج. ۷۷۶-۷۷۷
- ۹۶) ماسوری، ل.، سالاری، س.، ساری، م.، طباطبایی، ص.، ماسوری، ب. ۱۳۹۳. تاثیر سطوح مختلف اسانس مرزه خوزستانی (*Satureja Khuzistanica*) بر برخی فراسنجه های بیوشیمیایی خون جوجه های گوشتی تغذیه شده با جیره حاوی گندم. اولین همایش ملی گیاهان دارویی، طب سنتی و کشاورزی ارگانیک. آذر ۹۳. همدان.
- ۹۷) ماسوری، ل.، سالاری، س.، ساری، م.، طباطبایی، ص.، ماسوری، ب. ۱۳۹۳. تاثیر سطوح مختلف اسانس مرزه خوزستانی (*Satureja Khuzistanica*) بر عملکرد جوجه های گوشتی تغذیه شده با جیره حاوی گندم. دومین همایش ملی پژوهش های کاربردی در علوم کشاورزی. اسفند. دانشگاه تهران.
- ۹۸) ماسوری، ل.، سالاری، س.، ساری، م.، طباطبایی، ص.، ماسوری، ب. ۱۳۹۳. تاثیر سطوح مختلف اسانس مرزه خوزستانی (*Satureja Khuzistanica*) بر جمعیت میکروبی سکوم جوجه های گوشتی تغذیه شده با جیره حاوی گندم. دومین کنگره بین المللی علوم کشاورزی و محیط زیست. ۱۶ اسفند. دانشگاه شهید بهشتی تهران.
- ۹۹) زینب مرادپور، سمیه سالاری، محمدرضا قربانی و محسن 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 پژوهش های کاربردی در علوم کشاورزی. اسفند. دانشگاه تهران.
- ۱۰۰) جمالی، م.، ر.، قربانی، م.، ر.، طاطار، ا.، سالاری، س.، چاجی، م. ۱۳۹۳. تاثیر پودر خرفه بر عملکرد مرغان تخمگذار. دومین همایش ملی پژوهش های کاربردی در علوم کشاورزی. اسفند. دانشگاه تهران.
- ۱۰۱) جمالی، م.، ر.، قربانی، م.، ر.، طاطار، ا.، سالاری، س.، چاجی، م. 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. ۲۸ تا ۳۰ بهمن. دانشگاه شهید چمران اهواز.
- ۱۰۲) جمالی، م.، ر.، قربانی، م.، ر.، طاطار، ا.، سالاری، س.، چاجی، م. ۱۳۹۳. تأثیر سطوح مختلف پودر گیاه خرفه بر سیستم ایمنی مرغ تخمگذار تحت شرایط دمایی بالا. اولین کنگره سراسری فناوریهای نوین ایران. اسفند. تهران.

- ۱۰۲) جمالی، م. ر.، قربانی، م. ر.، طاطار، ا.، سالاری، س.، چاجی، م. ۱۳۹۳. تأثیر گیاه خرفه بر صفات کیفی تخم مرغ مرغان تخمگذار پرورش یافته در شرایط دمایی بالا. اولین کنگره سراسری فناوریهای نوین ایران. اسفند. تهران.
- ۱۰۳) زینب مرادپور، سمیه سالاری، محمدرضا قربانی و محسن ساری. ۱۳۹۳. تأثیر روش های مختلف تولک بری بر عملکرد مرغان تخمگذار. اولین کنگره سراسری فناوریهای نوین ایران. اسفند. تهران.
- ۱۰۴) آریا منش ویدا، م. ساری، م. چاجی، م. بوجارپور، س. سالاری. ۱۳۹۳. بررسی انتخاب آزاد یونجه، جاشیر و کنسانتره بر مصرف خوراک و قابلیت هضم مواد مغذی بره عربی. دومین همایش ملی پژوهش های کاربردی در علوم کشاورزی. اسفند. دانشگاه تهران.
- ۱۰۵) منجزی ع.، م. ساری، م. بوجارپور، س. سالاری. ۱۳۹۳. اثر عصاره های آبی، اتانولی و متانولی گیاه دارویی جاشیر بر فراسنجه های تخمیر شکمبه ای و حجم گاز تولیدی با استفاده از تکنیک تولید گاز. دومین همایش ملی پژوهش های کاربردی در علوم کشاورزی. اسفند. دانشگاه تهران.

---

### فعالیت های اجرایی در دانشگاه

مدیر گروه علوم طیور ( از سال ۱۳۸۹ تا مهر ۱۳۹۳)

معاونت گروه علوم دامی (از شهریور ۱۳۹۴)