



صالح طباطبائی وکیلی	
مرتبۀ علمی	دانشیار پایه ۱۴
وضعیت استخدامی	رسمی قطعی
تحصیلات	دکترای تخصصی مامایی و تولیدمثل دام
عضو هیات علمی	گروه علوم دامی، دانشکده علوم دامی و صنایع غذایی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان
پست الکترونیکی	tabatabaei@ramin.ac.ir s_tabatabaei58@yahoo.com

* سوابق تحصیلی

دکترای عمومی دامپزشکی، دانشگاه ارومیه، سال ۱۳۸۳
عنوان پایان نامه: بررسی تغییرات یاخته شناسی دهانه گردن رحم گاو میش در مراحل فولیکولار و لوتئال سیکل استروس
دکترای تخصصی مامایی و بیماری های تولیدمثل دام، دانشگاه ارومیه، سال ۱۳۸۷
عنوان پایان نامه: مقایسه کیفیت منی و مدت ماندگاری اسپرم در مجرای تخم به دنبال تلقیح مصنوعی در مرغ بومی و صنعتی سویه راس

* سوابق آموزشی (تدریس):

کارشناسی: بیماری های دام و طیور، جانورشناسی، تشریح و فیزیولوژی طیور
کارشناسی ارشد: هورمون شناسی در دام و طیور، فیزیولوژی تولیدمثل پرندگان، فیزیولوژی پرندگان، فیزیولوژی شیردهی، بیوتکنولوژی در دامپروری، فیزیولوژی شیردهی
دکتری: مباحث پیشرفته در فیزیولوژی تولیدمثل دام، ناهنجاری های فیزیولوژیکی تولیدمثل دام، رفتارشناسی تولیدمثل در دام و طیور

- 1- **S. Tabatabaei** and M. Mamoei (2011). Biochemical composition of blood plasma and follicular fluid in relation to follicular size in buffalo. *Comparative Clinical Pathology* (Springer-London) 20: 441-445.
- 2- **S. Tabatabaei**, M. Mamoei and A. Aghaei (2011). Dynamics of ovarian follicular fluid in cattle. *Comparative Clinical Pathology* (Springer-London) 20: 591-595.
- 3- S. Tabatabaei (2012). Effect of ascorbic acid on chicken semen quality during liquid storage. *Comparative Clinical Pathology* (Springer-London) 21(5): 621-626.
- 4- S. Tabatabaei and A. Aghaei (2012). Effect of L-carnitine on sperm quality during liquid storage of chicken semen. *Comparative Clinical Pathology* (Springer-London) 21(5): 711-717.
- 5- **S. Tabatabaei** and M. Mamoei (2012). Changes in the biochemical composition of fetal fluids and maternal blood serum during different days of gestation in cattle. *Comparative Clinical Pathology* (Springer-London) 21(5): 1005-1012.
- 6- Hamidi, M. Mamoei, Kh. Mirzadeh, **S. Tabatabaei** and H. Roshanfekar (2012). Correlation between blood growth hormone profile and reproduction performance in Arabic rams. *Comparative Clinical Pathology* (Springer-London) 21(5): 819-823.
- 7- **S. Tabatabaei** (2012). Gestational variations in the biochemical composition of the fetal fluids and maternal blood serum in goat. *Comparative Clinical Pathology* (Springer-London) 21(6): 1305-1312.
- 8- **S. Tabatabaei**, R.A. Batavani and E. Ayen (2011). Effects of vitamin E addition to chicken semen on sperm quality during in vitro storage of semen. *Veterinary Research Forum* 2 (2): 103-111.
- 9- E. Ayen, S. Hasanzadeh and S. Tabatabaei (2012). Defense cells profile of cervical mucous during follicular and luteal phases of estrus cycle in river buffalo. *Veterinary Research Forum* 3(1): 45-48.
- 10- E. Javdan, J. Fayazi, M.T. Baigi Nasiri and **S. Tabatabaei** (2013). Polymorphism of growth differentiation factor gene and litter size in goats. *Online Journal of Veterinary Research* 17(2): 339-345.
- 11- P. Sareminejad, **S. Tabatabaei**, M. Mamoei, Kh. Mirzadeh and M. Boujarpour (2014). Effects of intravaginal progesterone devices on reproductive performance of Arabian ewes during non-breeding season. *Online Journal of Veterinary Research* 18(2): 124-131.
- 12- M.R. Ghorbani, M. Bojarpur, M. Mayahi, J. Fayazi, R. Fatemi and **S. Tabatabaei** (2013). Effect of Purslane (*Portulaca oleracea*L.) on blood lipid concentration and antioxidant status of broiler chickens. *Online Journal of Veterinary Research* 17(2): 54-63.
- 13- **S. Tabatabaei**, M. Asghari Mogaddam, M. Mamoei, Kh. Mirzadeh and A. Aghaei (2014). Hormonal profile of ovarian follicular fluid and blood plasma during different stages of estrous cycle in Holstein cattle. *Iranian Journal of Applied Animal Science* 4(2): 263-268.
- 14- P. Sareminejad, **S. Tabatabaei**, M. Mamoei, Kh. Mirzadeh and M. Boujarpour. (2014). The effects of short and long term MAP sponge treatments on reproductive performance in Non-breeding season of Arabian ewes. *Iranian Journal of Applied Animal Science* 4(4): 747-751.
- 15- S. Mayahi, M. Mamoei, **S. Tabatabaei** and Kh. Mirzadeh. Reproductive characteristics and thyroidal function in relation with season in Khuzestan buffalo bulls. *Veterinary Research Forum* 5(3): 201-205.
- 16- B. Masouri, S. Salari, H. Khosravinia, **S. Tabatabaei Vakili** and T. Mohammadabadi (2015). Effects of dietary Satureja Khuzistanica essential oils and α -tocopherol on productive performance, organ weights, blood lipid constituents and antioxidative potential in heat broiler chicks. *European Poultry Science* 79: 1-14.

- 17- Mohammad R. Ghorbani, Mohammad Bojarpur, Mansour Mayahi, Jamal Fayazi, Reza Fatemitabatabaei, **Saleh Tabatabaei** and Idrus Zulkifli (2014). Effects of purslane extract on performance, immunity responses and cecal microbial population of broiler chickens. Spanish Journal of Agricultural research 12(2): 1094-1098.
- 18- L. Masouri, S. Salari, M. Sari, **S. Tabatabaei** & B. Masouri (2017). Effect of feed supplementation with *Satureja khuzistanica* essential oil on performance and physiological parameters of broilers fed on wheat maize-based diets (2017). British Poultry Science. DOI:10.1080/00071668.2017.1327701
- 19- P. Abedi, **S. Tabatabaei Vakili**, M. Mamouei, Ali Aghaei (2016). Effect of different levels of dietary vitamin E on reproductive and productive performances in Japanese quails (*Coturnix coturnix japonica*). Veterinary Research Forum. 8(4): 353-359.
- 20- M.H. Abaspour Aporvari, M. Mamoei, **S. Tabatabaei Vakili**, M. Zareei, N. Dadashpour Davachi (2018). The effect of oral administration of zinc oxide nanoparticles on quantitative and qualitative properties of Arabic ram sperm and some antioxidant parameters of seminal plasma in the non-breeding season. Archives of Razi Institute. 73(2): 121-129.

۲۱- سجاد فاطمی، صالح طباطبائی و کیلی، مرتضی مموی و طاهره محمدآبادی (۱۳۹۴). بررسی کیفیت منی و میزان متابولیت ها و آنزیم های پلاسمای منی و خون در فصول تولیدمثلی و غیرتولیدمثلی قوچ مغانی. نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی). ۱۰۸: ۱۳۷-۱۴۶.

۲۲- صالح طباطبائی و کیلی و مرتضی مموی (۱۳۹۵). تاثیر آلبومین سرم گاوی (BSA) بر فراسنجه های جنبایی اسپرم و باروری خروس بومی. تولیدات دامی ۱۸(۲): ۳۹۷-۴۰۸.

۲۳- مجید یوسفیان، صالح طباطبائی و کیلی، مرتضی مموی، خلیل میرزاده و مرتضی چاجی (۱۳۹۴). تاثیر هورمون های اکسی-توسین و پروستاگلندین F2α بر فعالیت تولیدمثلی قوچ عربی. نشریه پژوهش های علوم دامی ۲۵(۴): ۳۵-۴۴.

۲۴- مریم مدحج، صالح طباطبائی، محسن ساری، سمیه سالاری و اسرافیل منصوری (۱۳۹۳). تاثیر سطوح مختلف فنول بر هیستوپاتولوژی بیضه و فراسنجه های مورفومتریک برخی اندامها در رت های نژاد ویستار. مجله علوم پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی ۲۴(۱): ۸-۱۳.

۲۵- مریم مدحج، صالح طباطبائی، محسن ساری، سمیه سالاری و اسرافیل منصوری (۱۳۹۲). اثر عصاره گل راعی (*Hypericum perforatum*) بر مورفومتری اندام های گوارشی در موش های صحرائی نژاد ویستار. فصل نامه داروهای گیاهی ۴: ۲۳۹-۲۴۲.

۲۶- مریم مدحج، صالح طباطبائی، محسن ساری، سمیه سالاری و اسرافیل منصوری (۱۳۹۴). بررسی اثر محافظتی عصاره گیاه گل راعی بر برخی فراسنجه های بیوشیمیایی سرم خون در رت های دریافت کننده فنول. تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران ۳۱(۵): ۸۱۲-۸۲۱.

۲۷- الهه رضائی، صالح طباطبائی و کیلی، خلیل میرزاده، سمیه سالاری و مهدی زارعی (۱۳۹۵). تاثیر دانه آنیسون بر عملکرد، سیستم ایمنی، فعالیت آنتی اکسدانی و غلظت استروژن خون جوجه های گوشتی. تولیدات دامی ۱۸(۱): ۱۵۱-۱۶۰.

۲۸- مریم مدحج، صالح طباطبائی، محسن ساری، سمیه سالاری و اسرافیل منصوری (۱۳۹۳). اثر عصاره علف جای بر اضطراب رفتاری و ترس در رت های نژاد ویستار مواجهه با فنول. مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد ۲۲(۶): ۱۶۲۳-۱۶۳۰.

- ۲۹- منیره صدری، مرتضی مموتی، صالح طباطبائی وکیلی، محسن ساری و خلیل میرزاده (۱۳۹۴). بررسی تغییرات مقدار هورمونهای تیروئیدی و فراسنجه های سرم خون میشهای عربی در مراحل پیش از آبستنی، آبستنی و پس از زایمان. نشریه پژوهش های علوم دامی ۲۵(۴): ۵۵-۶۳.
- ۳۰- سید حسام الدین نقیبی رکنی، مرتضی مموتی، صالح طباطبائی و خلیل عالمی سعید (۱۳۹۳). بررسی تأثیر یک کندوچه‌ی جفتگیری مقوی ابداعی بر میزان زنده مانی و باروری و شروع تخم ریزی ملکه‌های زنبور عسل. مجله دامپزشکی ایران ۱۰(۴): ۸۳-۹۱.
- ۳۱- زهرا نیسی، مرتضی مموتی، هدایت اله روشنفکر، صالح طباطبائی وکیلی و محسن ساری (۱۳۹۵). مقایسه نرخ آبستنی حاصل از روش‌های مختلف همزمانی فحلی و تخم‌کری در گاو میش خوزستانی. نشریه پژوهش های علوم دامی ۲۶(۱): ۴۳-۵۰.
- ۳۲- محمد رضا قربانی، محمد بوجارپور، منصور میاحی، جمال فیاضی، سیدرضا فاطمی، صالح طباطبائی (۱۳۹۲). تاثیر گیاه خرفه بر عملکرد و خصوصیات لاشه جوجه های گوشتی. مجله دامپزشکی ایران ۹(۴): ۸۸-۹۷.
- ۳۳- یاور مداحی، خلیل میرزاده، صالح طباطبائی وکیلی، مرتضی مموتی و حسین نجف زاده ورزی (۱۳۹۲). بررسی اثر سن و فصل بر تغییرات غلظت هورمون تستوسترون و محیط کیسه بیضه در نریان عرب. نشریه پژوهش های علوم دامی ۲۳(۴): ۱۵۱-۱۵۸.
- ۳۴- کمال حسن پور، مرتضی مموتی، مرتضی اصغری مقدم، صالح طباطبائی وکیلی و محمدتقی بیگی نصیری (۱۳۹۲). اثر اندازه فولیکول تخمدانی و چرخه فحلی بر غلظت سرمی و مایع فولیکولی IGF1، انسولین و گلوکز در گاو دورگ خوزستان. مجله دامپزشکی ایران ۹(۳): ۴۲-۳۶.
- ۳۵- کمال حسن پور، مرتضی اصغری مقدم، محمدتقی بیگی نصیری، هدایت اله روشنفکر، جمال فیاضی و صالح طباطبائی وکیلی (۱۳۹۱). بررسی چند شکلی ژن IGF-I در جمعیت گاو دورگ خوزستان با استفاده از روش PCR-RFLP. مجله پژوهش های نوین دامپزشکی ۴(۱۳): ۵۲-۴۵.
- ۳۶- مرتضی نادعلی، سمیه سالاری، محمد بوجارپور، صالح طباطبائی وکیلی و محسن ساری (۱۳۹۲). تاثیر سطوح مختلف عنصر روی بر برخی فراسنجه های تولیدی مرغ های مادر گوشتی. نشریه پژوهش های علوم دامی ایران ۴(۵): ۲۹۱-۳۰۱.
- ۳۷- مرتضی نادعلی، سمیه سالاری، محمد بوجارپور، صالح طباطبائی وکیلی و محسن ساری (۱۳۹۴). تاثیر سطوح مختلف روی بر زخم کف پا و برخی فراسنجه های تولیدمثلی و خونی مرغهای مادر گوشتی. تولیدات دامی ۱۷(۱): ۱۴۱-۱۴۹.
- ۳۸- الهام جاودان، جمال فیاضی، محمدتقی بیگی نصیری و صالح طباطبائی وکیلی (۱۳۹۳). بررسی تنوع ژنتیکی اگزون ۲ ژن GDF9 در جمعیت دو نژاد بز خوزستان. مجله دامپزشکی ایران ۱۰(۲): ۱۱-۵.
- ۳۹- پروین صارمی نژاد، صالح طباطبائی وکیلی، مرتضی مموتی، خلیل میرزاده و محمد بوجارپور (۱۳۹۳). مقایسه اثرات کاربرد کوتاه مدت سیدر و اسفنج مدروکسی پروژسترون استات بر بازده تولیدمثلی میش های عربی در خارج فصل تولیدمثلی. پژوهش در نشخوارکنندگان (علمی- پژوهشی) ۲(۱): ۱۷۹-۱۹۳.
- ۴۰- پروین صارمی نژاد، صالح طباطبائی وکیلی، مرتضی مموتی، خلیل میرزاده و محمد بوجارپور (۱۳۹۴). وضعیت بروز فحلی و غلظت هورمونهای استروژن و پروژسترون سرم خون میشهای عربی همزمان شده با سیدر در خارج از فصل تولیدمثلی. پژوهش های علوم دامی ۲۵(۱): ۱۵۱-۱۶۱.

- ۴۱- پروین سعیدی، صالح طباطبائی وکیلی، سمیه سالاری، خلیل میرزاده و مهدی زارعی (۱۳۹۳). بررسی اثر افزودن سیاه دانه (*Nigella Sativa L.*) به جیره در عملکرد و برخی فراسنجه‌های خونی جوجه‌های گوشتی. تولیدات دامی ۱۶(۲): ۱۵۷-۱۶۶
- ۴۲- مژگان کیان‌فر، مرتضی مموتی، صالح طباطبائی وکیلی، خلیل میرزاده و نعیم عرفانی مجد (۱۳۹۴). بررسی اثر کاشت ملاتونین بر عملکرد غده فوق کلیه میش نژاد عربی در خارج از فصل تولیدمثلی. نشریه دامپزشکی در پژوهش و سازندگی ۱۷: ۱۰۷-۲۳.
- ۴۳- معصومه منطقی، مرتضی مموتی، صالح طباطبائی وکیلی، جمال فیاضی و خلیل میرزاده (۱۳۹۵). بررسی تأثیر مصرف لسیتین سویا در رقیق کننده تریس بر کیفیت و ماندگاری اسپرم قوچ. تولیدات دامی ۱۸(۲): ۳۶۷-۳۷۵.
- ۴۴- سیده زهرا سروش، محسن ساری، صالح طباطبائی و جمال فیاضی (۱۳۹۴). اثر سطوح مختلف عنصر روی بر عملکرد، صفات کیفی تخم مرغ و برخی فراسنجه‌های خونی مرغ‌های تخم‌گذار. پژوهش‌های تولیدات دامی (علمی-پژوهشی) ۱۱: ۱۹-۲۷.
- ۴۵- وحید عباسی راد، خلیل میرزاده، مرتضی مموتی، صالح طباطبائی وکیلی و مهدی زارعی (۱۳۹۳). اثر جیره های حاوی سطوح مختلف برگ گردو و ویتامین E بر وضعیت آنتی اکسیدانی خون، عملکرد و خصوصیات کیفی تخم مرغ در مرغهای تخمگذار. نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی) ۱۰۴: ۲۳۳-۲۴۲.
- ۴۶- محمد رضا قربانی، محمد بوجارپور، منصور میاحی، جمال فیاضی، سیدرضا فاطمی و صالح طباطبائی (۱۳۹۳). تأثیر استفاده از پودر خرفه بر سیستم ایمنی و جمعیت میکروبی سکوم جوجه های گوشتی نشریه پژوهشهای علوم دامی ایران ۶(۲): ۱۵۰-۱۵۶.
- ۴۷- الهام جاودان، جمال فیاضی، صالح طباطبائی و محمدتقی بیگی نصیری (۱۳۹۲). چند شکلی آگزون شماره ۲ زن پروتئین موثر بر تمایز استخوانی ۱۵ (*BMP-15*) و ارتباط آن با صفت چندقلوزایی در بز نژاد نجدی. تولیدات دامی ۱۶(۲): ۱۰۷-۱۰۱.
- ۴۸- محمدعلی شیرعلی، سمیه سالاری، صالح طباطبائی وکیلی، محسن ساری، رحمان جهانیان (۱۳۹۵). تاثیر ویتامین E و ال-کارنیتین بر عملکرد رشد، فراسنجه‌های خونی و سیستم ایمنی جوجه‌های گوشتی تحت تنش گرمایی. نشریه علوم دامی ۱۱۰: ۱۱۵-۱۲۸.
- ۴۹- مهرداد سرشار، صالح طباطبائی وکیلی، خلیل میرزاده، مرتضی مموتی و علی آقائی (۱۳۹۵). بررسی غلظت برخی مواد معدنی پلاسمای منی و سرم خون و ارتباط آن با کیفیت منی در فصول تولیدمثلی و غیرتولیدمثلی قوچ عربی. پژوهش‌های علوم دامی. نشریه پژوهش‌های علوم دامی ۲۶(۳): ۳۵-۲۳.
- ۵۰- یاور مداحی، خلیل میرزاده، صالح طباطبائی وکیلی، مرتضی مموتی و حسین نجف زاده ورزی (۱۳۹۵). بررسی اثر سن و فصل بر کارکرد غده تیروئید در نریان عرب. نشریه پژوهش‌های علوم دامی ۲۶(۳): ۶۳-۷۴.
- ۵۱- شهرام شمسی گزافی، مرتضی مموتی، صالح طباطبائی وکیلی، خلیل میرزاده (۱۳۹۵). بررسی تاثیر زرده‌های تخم پرندگان مختلف در رقیق کننده تریس بر کیفیت منی قوچ عربی در شرایط مایع. نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی) ۱۱: ۶۵-۷۴.
- ۵۲- پروانه محمدی، صالح طباطبائی وکیلی، مرتضی مموتی، جمال فیاضی و مهدی زارعی (۱۳۹۵). بررسی تاثیر غلظتهای مختلف ویتامین E و سلنیوم در رقیق کننده تریس بر کیفیت اسپرم قوچ عربی. پژوهشهای تولیدات دامی ۱۷(۱۳): ۹۳-۹۹.

- ۵۳- سیده حمیده حسینی، صالح طباطبائی وکیلی، مرتضی مموی، سمیه سالاری و مهدی زارعی (۱۳۹۵). اثر سطوح مختلف دانه گلپر در جیره بر عملکرد، سیستم ایمنی، توان آنتی‌اکسیدانی، میزان استروژن و برخی فراسنجه‌های خونی جوجه‌های گوشتی. نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی) ۱۱۱: ۱۴۶-۱۳۳.
- ۵۴- صالح طباطبائی وکیلی، رقیه زیدی، مرتضی مموی، خلیل میرزاده (۱۳۹۶). بررسی تاثیر سطوح مختلف اسیدآمینه گلوتامین بر کیفیت منی قوچ عربی طی زمان‌های مختلف ذخیره‌سازی به حالت مایع در ۵ درجه ساتی‌گراد. نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی) ۱۱۵: ۲۳۳-۲۴۲.
- ۵۵- مریم سهیرات طرفی، خلیل میرزاده، صالح طباطبائی وکیلی، مرتضی چاجی (۱۳۹۵). اثرات سطوح مختلف نانوسلنیوم محلول در آب بر عملکرد، جمعیت باکتریایی ایلوم، خصوصیات استخوان درشتنی، برخی فراسنجه‌های بیوشیمیایی خون و کیفیت بستر در جوجه‌های گوشتی. نشریه پژوهش‌های علوم دامی ۲۶ (۴): ۲۱۱-۱۸۹.
- ۵۶- ثریا رئیسی ده‌کهنه، مرتضی مموی، صالح طباطبائی، جمال فیاضی، سید حسام‌الدین نقیبی رکنی (۱۳۹۶). اثر افزودن غلظت‌های مختلف ژله رویال به رقیق‌کننده تریس بر فراسنجه‌های کیفی منی قوچ عربی. مجله دامپزشکی ایران. ۲ (۱۳): ۲۱-۱۳.
- ۵۷- سید حسام‌الدین نقیبی رکنی، مهرزاد مصباح، محمدحسین راضی جلالی و صالح طباطبائی (۱۳۹۶). گزارش میازیس جلدی در نوزادهای زنبور عسل (*Apis mellifera*) در استان خوزستان. مجله دامپزشکی ایران. ۱۳ (۲): ۱۱۶-۱۱۲.
- ۵۸- پروانه محمدی، صالح طباطبائی وکیلی، مرتضی مموی، جمال فیاضی، مهدی زارعی (۱۳۹۶). بررسی اثرات متقابل ویتامین E و سلنیوم بر فراسنجه‌های کیفی اسپرم قوچ عربی طی زمان‌های ذخیره‌سازی تحت شرایط مایع. نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی) ۱۱۴: ۵۶-۴۳.
- ۵۹- معصومه داودزاده، صالح طباطبائی وکیلی، خلیل میرزاده و علی‌آقایی (۱۳۹۶). تأثیر سطوح مختلف ویتامین A جیره‌ای بر فراسنجه‌های تولیدمثلی و تولیدی در بلدرچین ژاپنی. علوم دامی ایران. ۴۸ (۲): ۲۵۹-۲۵۱.
- ۶۰- زهرا یوسف زاده، صالح طباطبائی وکیلی، مرتضی مموی، مهدی زارعی (۱۳۹۷). تأثیر سطوح مختلف اسیدآمینه سیستمین بر کیفیت اسپرم و توان آنتی‌اکسیدانی تام پلاسما منی در قوچ عربی. فیزیولوژی و تکوین جانوری. ۱۲ (۱): ۱-۱۲.
- ۶۱- صدیقه محمدی، مرتضی مموی، صالح طباطبائی وکیلی، جمال فیاضی (۱۳۹۷). اثر آنتی‌اکسیدانی ملاتونین بر فراسنجه‌های کیفی منی قوچ عربی بعد از فرآیند انجماد یخ‌گشایی. نشریه پژوهش‌های علوم دامی ایران. ۱۰ (۲): ۲۹۶-۲۸۷.

ب- مقالات ارائه شده در همایش‌ها

- ۱- میترا قدسی، صالح طباطبائی وکیلی و خلیل میرزاده. برخی ویژگی‌های تشریحی و فیزیولوژیکی دستگاه تولید مثلی گاو میش ماده. دومین همایش ملی گاو میش ایران (دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین)، ۵ و ۶ اسفند ۱۳۸۸.
- ۲- خلیل میرزاده، مرتضی مموی و صالح طباطبائی. امنیت زیستی در گاو میش داری. دومین همایش ملی گاو میش ایران (دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین)، ۵ و ۶ اسفند ۱۳۸۸.
- ۳- صالح طباطبائی وکیلی، مرتضی مموی، علی حمیدی و هادی آلبومحسن. بررسی غلظت برخی آنزیم‌های مایع فولیکولی تخمدان گاو میش در مراحل مختلف رشد فولیکولی. دومین همایش ملی گاو میش ایران (دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین)، ۵ و ۶ اسفند ۱۳۸۸.
- ۴- صالح طباطبائی وکیلی، مرتضی چاجی، میترا قدسی و محمود نظری. تغییرات سلول‌های دفاعی گردن رحم گاو میش در مراحل فولیکولار و لوتئال سیکل استروس. دومین همایش ملی گاو میش ایران (دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین)، ۵ و ۶ اسفند ۱۳۸۸.

- ۵- صالح طباطبائی وکیلی، طاهره محمدآبادی، میترا قدسی و محمود نظری. تغییرات سلول‌های پوششی ترشحات دستگاه تناسلی گاو میش ماده در مراحل فولیکولار و لوتئال سیکل استروس. دومین همایش ملی گاو میش ایران (دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین)، ۵ و ۶ اسفند ۱۳۸۸.
- ۶- صالح طباطبائی وکیلی، میترا قدسی و خلیل میرزاده. فاکتورهای موثر بر بازده تولید شیر در گاو میش. دومین همایش ملی گاو میش ایران (دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین)، ۵ و ۶ اسفند ۱۳۸۸.
- ۷- صالح طباطبائی وکیلی، علی آقائی و شهرام محمدیان. تاثیر ویتامین E بر میزان ناهنجاریهای مورفولوژیکی اسپرم خروس. چهارمین کنگره علوم دامی ایران (پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران- کرج)، شهریور ۱۳۸۹.
- ۸- صالح طباطبائی وکیلی، علی آقائی و شهرام محمدیان. اثر سطوح مختلف ویتامین E بر میزان تحرک اسپرمهای خروس در زمانهای مختلف ذخیره سازی منی. چهارمین کنگره علوم دامی ایران (پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران- کرج)، شهریور ۱۳۸۹.
- ۹- هادی آل‌بومحسن، مرتضی ممویی، صالح طباطبائی وکیلی و جمال فیاضی. بررسی ارتباط بین اندازه فولیکول تخمدانی و غلظت متابولیت‌های گلوکز، پروتئین، کلسترول و تری گلیسرید مایع فولیکولی شترهای یک کوهانه. چهارمین کنگره علوم دامی ایران (پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران- کرج)، شهریور ۱۳۸۹.
- ۱۰- علی آقائی، شعبان شیرالی و صالح طباطبائی وکیلی. بررسی اثر استفاده از جلبک خلاتریلا بر عملکرد جوجه‌های گوشتی. چهارمین کنگره علوم دامی ایران (پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران- کرج)، شهریور ۱۳۸۹.
- ۱۱- علی آقائی و صالح طباطبائی وکیلی. بررسی افزودن زاج سفید (سولفات آلومینیوم) وزئولیت بر کیفیت بستر طیور. چهارمین کنگره علوم دامی ایران (پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران- کرج)، شهریور ۱۳۸۹.
- ۱۲- طاهره محمدآبادی، علی آقائی، صالح طباطبائی و مرتضی چاجی. نقش NSPS در کاهش کلسترول و چربی جوجه‌های گوشتی. چهارمین کنگره علوم دامی ایران (پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران- کرج)، شهریور ۱۳۸۹.
- ۱۳- علی حمیدی، مرتضی ممویی، خلیل میرزاده، صالح طباطبائی و هدایت اله روشنفکر. بررسی تغییرات فصلی غلظت هورمون رشد سرم خون و ارتباط آن با کمیت و کیفیت اسپرم قوچ نژاد عربی. چهارمین کنگره علوم دامی ایران (پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران- کرج)، شهریور ۱۳۸۹.
- ۱۴- علی حمیدی، مرتضی ممویی، خلیل میرزاده، صالح طباطبائی و هدایت اله روشنفکر. تغییرات فصلی غلظت هورمون تستوسترون خون و ارتباط آن با فراسنجه‌های تولید مثلی قوچ نژاد عربی. چهارمین کنگره علوم دامی ایران (پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران- کرج)، شهریور ۱۳۸۹.
- ۱۵- مرتضی اصغری مقدم، صالح طباطبائی وکیلی، مرتضی ممویی، خلیل میرزاده و علی آقائی. مقایسه ابعاد تخمدان راست و چپ در مراحل مختلف سیکل استروس گاو. نخستین کنگره ملی گاو شیری، لبنیات و صنایع وابسته (قم)، ۲۸ بهمن ۱۳۹۰.
- ۱۶- مرتضی اصغری مقدم، صالح طباطبائی وکیلی، مرتضی ممویی، خلیل میرزاده و علی آقائی. تفاوت غلظت گونادوتروپین‌های (FSH و LH) پلاسمای خون در مراحل مختلف سیکل استروس گاو. نخستین کنگره ملی گاو شیری، لبنیات و صنایع وابسته (قم)، ۲۸ بهمن ۱۳۹۰.
- ۱۷- سجاد فاطمی سید بگلو، صالح طباطبائی، مهدی عاصمی اصفهانی و خان آقا بهزاد. مقایسه میزان مرده‌زایی گوساله بین تلیسه و گاوهای چند شکم‌زا در فصول مختلف سال. نخستین کنگره ملی گاو شیری، لبنیات و صنایع وابسته (قم)، ۲۸ بهمن ۱۳۹۰.
- ۱۸- سجاد فاطمی سید بگلو، صالح طباطبائی، مهدی عاصمی اصفهانی، مهرداد سرشار و مجید یوسفیان. مقایسه میزان سخت‌زایی گوساله بین تلیسه و گاوهای چند شکم‌زا در فصول مختلف سال. نخستین کنگره ملی گاو شیری، لبنیات و صنایع وابسته (قم)، ۲۸ بهمن ۱۳۹۰.
- ۱۹- مهرداد سرشار، صالح طباطبائی وکیلی، مجید یوسفیان و سجاد فاطمی. عوامل موثر بر زنده مانی اسپرم. نخستین کنگره ملی گاو شیری، لبنیات و صنایع وابسته (قم)، ۲۸ بهمن ۱۳۹۰.
- ۲۰- صادق میاحی، مرتضی ممویی، صالح طباطبائی وکیلی و خلیل میرزاده. بررسی تفاوت کیفیت منی گاو میش خوزستان بین فصول گرم و سرد. نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیر (دانشگاه شهید باهنر کرمان)، ۱۶ شهریور ۱۳۹۰.

- ۲۱- صادق میاحی، مرتضی ممویی، صالح طباطبائی و کیلی و خلیل میرزاده. بررسی تفاوت غلظت هورمون‌های تیروئیدی بین فصول گرم و سرد در گاومیش نر خوزستانی. نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیر (دانشگاه شهید باهنر کرمان)، ۱۶ شهریور ۱۳۹۰.
- ۲۲- صالح طباطبائی و کیلی و میترا قدسی. اثر تنش حرارتی بر فعالیت تولید مثلی پرندگان. نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیر (دانشگاه شهید باهنر کرمان)، ۱۶ شهریور ۱۳۹۰.
- ۲۳- علی حمیدی، مرتضی ممویی، خلیل میرزاده، صالح طباطبائی و هدایت اله روشنفکر. بررسی تغییرات غلظت هورمون رشد و IGF-1 سرم خون و ارتباط آنها با ویژگیهای کمی و کیفی منی قوچ عربی خوزستان. نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیر (دانشگاه شهید باهنر کرمان)، ۱۶ شهریور ۱۳۹۰.
- ۲۴- مهرداد سرشار، صالح طباطبائی و کیلی، خلیل میرزاده، مرتضی ممویی و علی آقائی. بررسی اختلاف غلظت برخی مواد معدنی پلاسمای منی قوچ عربی بین فصل و خارج فصل تولید مثلی. پنجمین کنگره علوم دامی ایران (دانشگاه صنعتی اصفهان)، شهریور ۱۳۹۱.
- ۲۵- مجید یوسفیان، صالح طباطبائی و کیلی، مرتضی ممویی، خلیل میرزاده و مرتضی چاجی. تاثیر داینوپروست (پروستاگلندین اف ۲ آلفای طبیعی) بر فراسنجه های منی قوچ عربی در فصل تولید مثل. پنجمین کنگره علوم دامی ایران (دانشگاه صنعتی اصفهان)، شهریور ۱۳۹۱.
- ۲۶- مجید یوسفیان، صالح طباطبائی و کیلی، مرتضی ممویی، خلیل میرزاده و مرتضی چاجی. کارایی هورمون اکسی توسین بر فراسنجه های کیفی منی قوچ عربی در فصل تولید مثل. پنجمین کنگره علوم دامی ایران (دانشگاه صنعتی اصفهان)، شهریور ۱۳۹۱.
- ۲۷- مریم مدحج، صالح طباطبائی، محسن ساری، سمیه سالاری، اسرافیل منصوری. بررسی اثر گل راعی (*Hypericum perforatum*) بر اضطراب و افسردگی رت های نژاد ویستار. دومین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور (دانشگاه شهید باهنر کرمان)، ۱۶ شهریور ۱۳۹۲.
- ۲۸- مریم مدحج، صالح طباطبائی، محسن ساری، سمیه سالاری، اسرافیل منصوری. بررسی اثر هوفاریقون (*Hypericum perforatum*) بر مورفومتری اندام‌های گوارشی در رت های نژاد ویستار. دومین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور (دانشگاه شهید باهنر کرمان)، ۱۶ شهریور ۱۳۹۲.
- ۲۹- پروین صارمی نژاد، صالح طباطبائی و کیلی، مرتضی ممویی، خلیل میرزاده، محمد بوجارپور. بررسی بروز فحلی توسط همزمانی با سیدر و اسفنج بصورت طولانی مدت در فصل غیر تولیدمثلی گوسفندان عربی. دومین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور (دانشگاه شهید باهنر کرمان)، ۱۶ شهریور ۱۳۹۲.
- ۳۰- یاور مداحی، خلیل میرزاده، صالح طباطبائی و کیلی، مرتضی ممویی و جمال فیاضی. بررسی ارتباط تغییرات فصلی غلظت هورمونهای تیروئیدی با تستوسترون در نریان عرب. نخستین همایش علمی نژادهای اسب اصیل ایران (تهران)، ۳ آبان ۱۳۹۱.
- ۳۱- یاور مداحی، خلیل میرزاده، صالح طباطبائی و کیلی، مرتضی ممویی و جمال فیاضی. مقایسه غلظت متابولیت های خون در سنین مختلف نریان نژاد عرب. هفدهمین کنگره دامپزشکی ایران (تهران)، ۱۱-۹ اردیبهشت ۱۳۹۱.
- ۳۲- یاور مداحی، خلیل میرزاده، صالح طباطبائی و کیلی، مرتضی ممویی و جمال فیاضی. مقایسه غلظت هورمون های تیروئیدی در سنین مختلف نریان عرب. هفدهمین کنگره دامپزشکی ایران (تهران)، ۱۱-۹ اردیبهشت ۱۳۹۱.
- ۳۳- مریم درخشانی، مرتضی ممویی، خلیل میرزاده، آرمین توحیدی و صالح طباطبائی. بررسی ارتباط بین غلظت لپتین و پروژسترون پلاسمای خون در مراحل قبل و بعد بلوغ جنسی جوانه گاوهای ماده نجدی. هفدهمین کنگره دامپزشکی ایران (تهران)، ۱۱-۹ اردیبهشت ۱۳۹۱.
- ۳۴- محمد رضا قربانی، محمد بوجارپور، منصور میاحی، جمال فیاضی، سیدرضا فاطمی و صالح طباطبائی. تاثیر استفاده از پودر خرفه بر جمعیت میکروبی سکوم جوجه های گوشتی. همایش ملی دام و طیور شمال کشور (دانشگاه کشاورزی ساری)، ۱۲ اردیبهشت ۱۳۹۲.
- ۳۵- محمد رضا قربانی، محمد بوجارپور، منصور میاحی، جمال فیاضی، سیدرضا فاطمی و صالح طباطبائی. تاثیر سطوح مختلف پودر گیاه خرفه بر پاسخهای ایمنی جوجه های گوشتی. همایش ملی دام و طیور شمال کشور (دانشگاه کشاورزی ساری)، ۱۲ اردیبهشت ۱۳۹۲.

- ۳۶- میترا قدسی، سعید تهموزی و صالح طباطبایی. مروری بر آلودگی لیستریایی گوشت و فرآورده های گوشت. همایش ملی آلاینده های کشاورزی و سلامت غذایی، چالشها و راهکارها (دانشگاه رامین)، ۷ و ۸ اسفند ۱۳۹۲
- ۳۷- میترا قدسی، صالح طباطبایی و سعید تهموزی. مروری بر آلودگی با فلزات سنگین در ماهی و فرآورده های آن. همایش ملی آلاینده های کشاورزی و سلامت غذایی، چالشها و راهکارها (دانشگاه رامین)، ۷ و ۸ اسفند ۱۳۹۲
- ۳۸- میترا قدسی و صالح طباطبایی. مروری بر اثرات مسمومیت زایی نیتريت و نیترات موجود در گوشت و فرآورده های گوشتی. همایش ملی آلاینده های کشاورزی و سلامت غذایی، چالشها و راهکارها (دانشگاه رامین)، ۷ و ۸ اسفند ۱۳۹۲
- ۳۹- مریم مدحج، صالح طباطبایی، محسن ساری، سمیه سالاری و اسرافیل منصوری. مطالعه هیستوپاتولوژیکی تاثیر عصاره چای کوهی بر بیضه رت های نژاد ویستار. یازدهمین کنگره سراسری علوم تشریحی ایران (دانشگاه جندی شاپور)، ۳۰ بهمن لغایت ۲ اسفند ۱۳۹۲.
- ۴۰- مریم مدحج، صالح طباطبایی، محسن ساری، سمیه سالاری و اسرافیل منصوری. اثر محافظتی عصاره چای کوهی بر شمار سلول های سرتولی و اسپرماتوگونی جوجه های گوشتی نر تیمار شده با فنول. یازدهمین کنگره سراسری علوم تشریحی ایران (دانشگاه جندی شاپور)، ۳۰ بهمن لغایت ۲ اسفند ۱۳۹۲.
- ۴۱- هادی آل بومحسن، مرتضی ممونی، صالح طباطبائی و کیلی و جمال فیاضی. بررسی ارتباط بین اندازه فولیکول تخمدان و غلظت برخی مواد معدنی مایع فولیکولی و سرم خون با فصل سال شترهای یک کوهانه ایرانی (مشهد مقدس). اولین کنگره ملی شتر، ۲۹ و ۳۰ فروردین ۹۱
- ۴۲- هادی آل بومحسن، مرتضی ممونی، صالح طباطبائی و کیلی و جمال فیاضی. بررسی اندازه تخمدان شتر یک کوهانه در دو فصل تولید مثل و غیرتولید مثلی. اولین کنگره ملی شتر (مشهد مقدس)، ۲۹ و ۳۰ فروردین ۹۱
- ۴۳- خلیل میرزاده، ابوالفضل محمدی، محمدتقی بیگی نصیری، مرتضی ممویی و صالح طباطبایی. بررسی ارتباط بین غلظت هورمون های تیروئیدی با برخی پارامترهای خونی شترهای یک کوهانه در فصول گرم و سرد. اولین کنگره ملی شتر (مشهد مقدس)، ۲۹ و ۳۰ فروردین ۹۱
- ۴۴- محمد رضا قربانی، محمد بوجارپور، منصور میاحی، جمال فیاضی، سیدرضا فاطمی، صالح طباطبایی. تاثیر گیاه خرفه بر خصوصیات لاشه جوجه های گوشتی. دومین کنفرانس علمی تخصصی صنعت طیور ایران (قم)، ۲۷ بهمن ۱۳۹۱.
- ۴۵- محمد رضا قربانی، محمد بوجارپور، منصور میاحی، جمال فیاضی، سیدرضا فاطمی، صالح طباطبایی. تاثیر گیاه خرفه بر عملکرد جوجه های گوشتی. دومین کنفرانس علمی تخصصی صنعت طیور ایران (قم)، ۲۷ بهمن ۱۳۹۱.
- ۴۶- علی مجدم، مرتضی چاجی، طاهره محمدآبادی، صالح طباطبائی. اثر خار مریم بر هضم کاه در شکمبه گوسفندان عربی. همایش علمی کاربردی استفاده از پسماندهای کشاورزی، شهری و صنعتی در جیره های غذایی دام، طیور و آبزیان (تبریز)، ۲۳ آذر ۱۳۹۱.
- ۴۷- علی مجدم، مرتضی چاجی، طاهره محمدآبادی، صالح طباطبائی. اثر ماریتیغال بر هضم پروتئین در شکمبه با استفاده از روش تولید گاز در گوسفندان عربی. همایش علمی کاربردی استفاده از پسماندهای کشاورزی، شهری و صنعتی در جیره های غذایی دام، طیور و آبزیان (تبریز)، ۲۳ آذر ۱۳۹۱.
- ۴۸- سیروس قانادی، خلیل میرزاده، صالح طباطبائی، مرتضی چاجی، محمدرضا قربانی. اثر اسیدهای چرب با چند پیوند دوگانه بر رشد رویان و عملکرد تولیدمثلی مرغ مادر. دومین کنفرانس علمی تخصصی صنعت طیور ایران (قم)، ۲۷ بهمن ۱۳۹۱.
- ۴۹- سعید بی خشت، صالح طباطبائی، طاهره محمدآبادی، خلیل میرزاده و مهدی زارعی. بررسی ارتباط بین هورمون های تیروئیدی و میزان آنزیم سوپراکسید دیسموتاز خون در گاو نجدی. ششمین کنگره علوم دامی ایران (دانشگاه تبریز)، ۶-۵ شهریور ۱۳۹۳.
- ۵۰- مژگان کیانفر، مرتضی ممونی، صالح طباطبائی و کیلی، خلیل میرزاده و نعیم عرفانی مجد. بررسی اثر ایمپلنت ملاتونین بر عملکرد غده آدرنال میش نژاد عربی در فصل غیر تولیدمثلی. ششمین کنگره علوم دامی ایران (دانشگاه تبریز)، ۶-۵ شهریور ۱۳۹۳.
- ۵۱- اکرم شریفی، مرتضی ممویی، صالح طباطبائی و کیلی، خلیل میرزاده و نعیم عرفانی مجد. بررسی تاثیر کاشت ملاتونین بر میزان هورمونهای گونادوتروپین سرم خون در فصل غیرتولیدمثلی میش نژاد عربی. ششمین کنگره علوم دامی ایران (دانشگاه تبریز)، ۶-۵ شهریور ۱۳۹۳.

- ۵۲- اکرم شریفی، مرتضی ممویی، صالح طباطبائی و کیلی، خلیل میرزاده و نعیم عرفانی مجد. بررسی تاثیر کاشت ملاتونین بر میزان هورمون‌های استروئیدی سرم خون در فصل غیرتولیدمثلی میش نژاد عربی. ششمین کنگره علوم دامی ایران (دانشگاه تبریز)، ۶-۵ شهریور ۱۳۹۳.
- ۵۳- لادن خرمزاده، مرتضی ممویی، صالح طباطبائی و کیلی، جمال فیاضی و مهدی زارعی. اثر متقابل سطوح ویتامین C و زمان‌های مختلف نگهداری منی در شرایط مایع بر کیفیت اسپرم رقیق شده قوچ عربی. ششمین کنگره علوم دامی ایران (دانشگاه تبریز)، ۶-۵ شهریور ۱۳۹۳.
- ۵۴- بهنام فتاحی راد، خلیل میرزاده، صالح طباطبائی، طاهره محمدآبادی. بررسی ارتباط بین هورمون‌های تیروئیدی و میزان آنزیم سوپراکسید دیسموتاز در گاومیش استان خوزستان ششمین کنگره علوم دامی ایران (دانشگاه تبریز)، ۶-۵ شهریور ۱۳۹۳.
- ۵۵- پروانه محمدی، صالح طباطبائی و کیلی، مرتضی ممویی، جمال فیاضی و مهدی زارعی. اثر متقابل ویتامین E با سلنیوم بر فعالیت آنتی اکسیدانی و pH منی قوچ عربی طی ذخیره سازی در راستای ارتقای کیفیت منی دام و توسعه دامپروری پایدار. همایش ملی پدافند غیرعامل در بخش کشاورزی (دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان)، ۱۷ خرداد ۱۳۹۵.
- ۵۶- پروانه محمدی، صالح طباطبائی و کیلی، مرتضی ممویی، جمال فیاضی و مهدی زارعی. بررسی اثر متقابل ویتامین E و سلنیوم با زمان نگهداری منی رقیق شده بر خصوصیات پلاسما منی قوچ عربی و کاربرد آن در دامپروری صنعتی. همایش ملی پدافند غیرعامل در بخش کشاورزی (دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان)، ۱۷ خرداد ۱۳۹۵.
- ۵۷- سیده پروین عابدی، صالح طباطبائی و کیلی، مرتضی ممویی و علی آقائی. بررسی تاثیر سطوح مختلف ویتامین E در جیره بر وزن بیضه و میزان هورمون‌های تولیدمثلی در بلدرچین ژاپنی نر. همایش ملی پدافند غیرعامل در بخش کشاورزی (دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان)، ۱۷ خرداد ۱۳۹۵.
- ۵۸- رقیه زیدی کمره، صالح طباطبائی و کیلی، مرتضی ممویی و خلیل میرزاده. بررسی اثر آنتی اکسیدانی سطوح مختلف آلبومین سرم گاو بر کیفیت منی قوچ عربی طی یک و ۲۴ ساعت پس از ذخیره منی به حالت مایع در ۵ درجه سانتی‌گراد. همایش ملی پدافند غیرعامل در بخش کشاورزی (دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان)، ۱۷ خرداد ۱۳۹۵.
- ۵۹- رقیه زیدی کمره و صالح طباطبائی و کیلی. عوامل ضد تغذیه‌ای تهدید جدی بر عملکرد تولید مثلی دام. همایش ملی پدافند غیرعامل در بخش کشاورزی (دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان)، ۱۷ خرداد ۱۳۹۵.
- ۶۰- معصومه منطقی، مرتضی ممویی، صالح طباطبائی و کیلی، جمال فیاضی و خلیل میرزاده. بررسی تاثیر جایگزینی سطوح مختلف لسیتین سویا با زرده تخم‌مرغ بر میزان تحرک و زنده‌مانی اسپرم قوچ عربی در رقیق کننده تریس. اولین کنگره بین‌المللی کشاورزی سالم، تغذیه سالم، جامعه سالم (تهران- سازمان حفاظت محیط زیست)، ۲-۱ مرداد ۱۳۹۴.
- ۶۱- سیده حمیده حسینی، صالح طباطبائی و کیلی، مرتضی ممویی، سمیه سالاری، مهدی زارعی. اثر سطوح مختلف دانه گلپر بر خصوصیات لاشه جوجه‌های گوشتی. اولین کنگره بین‌المللی کشاورزی سالم، تغذیه سالم، جامعه سالم (تهران- سازمان حفاظت محیط زیست)، ۲-۱ مرداد ۱۳۹۴.
- ۶۲- الهه رضائی، صالح طباطبائی و کیلی، خلیل میرزاده، سمیه سالاری و مهدی زارعی. تاثیر افزودن سطوح مختلف دانه آنیسون به جیره بر خصوصیات لاشه جوجه‌های گوشتی. همایش ملی گیاهان دارویی و داروهای گیاهی (دانشگاه شهید بهشتی)، ۷ خرداد ۱۳۹۴.
- ۶۳- سیده حمیده حسینی، صالح طباطبائی و کیلی، مرتضی ممویی، سمیه سالاری و مهدی زارعی. اثر افزودن سطوح مختلف دانه گلپر به جیره بر برخی فراسنجه‌های خونی جوجه‌های گوشتی. همایش ملی گیاهان دارویی و داروهای گیاهی (دانشگاه شهید بهشتی)، ۷ خرداد ۱۳۹۴.
- ۶۴- فاطمه خلیلاوی، مرتضی ممویی، صالح طباطبائی و مرتضی چاجی. بررسی اثرات ژل رویال تزریقی بر پارامترهای تولیدمثلی در میش عربی. دومین کنگره ملی توسعه و ترویج مهندسی کشاورزی و علوم خاک ایران، ۲۷ خرداد ۱۳۹۵.
- ۶۵- فاطمه خلیلاوی، مرتضی ممویی، صالح طباطبائی و مرتضی چاجی. بررسی اثرات ژل رویال تزریقی بر سطوح هورمون استروژن و پروژسترون در میش عربی. دومین کنگره ملی توسعه و ترویج مهندسی کشاورزی و علوم خاک ایران، ۲۷ خرداد ۱۳۹۵.

- ۶۶- صدیقه محمدی، مرتضی مموتی، صالح طباطبایی و جمال فیاضی. اثر آنتی‌اکسیدانی ملاتونین بر فراسنجه‌های منی قوچ عربی بعد از فرایند انجماد- یخگشایی. دومین همایش بین‌المللی و پنجمین همایش ملی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار، ۱۱ آذر ۱۳۹۵.
- ۶۷- صالح طباطبائی و کیلی. تاثیر تنش گرمایی بر عملکرد تولیدمثلی گاو میش. سومین همایش ملی گاو میش ایران (دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان)، ۲۷ بهمن ۱۳۹۵.
- ۶۸- صالح طباطبائی و کیلی. مقایسه خصوصیات تولیدمثلی گاو میش و گاو. سومین همایش ملی گاو میش ایران (دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان)، ۲۷ بهمن ۱۳۹۵.
- ۶۹- فاطمه فائدرحمتی و صالح طباطبائی و کیلی. مروری بر تاثیر آنتی‌اکسیدان‌ها در حفظ کیفیت منی گاو میش. سومین همایش ملی گاو میش ایران (دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان)، ۲۷ بهمن ۱۳۹۵.
- ۷۰- معین مقصودی نژاد و صالح طباطبائی و کیلی. گزارش یک مورد گردن رحم دوتایی متاهی به شاخ‌های رحم در یک رأس گاو میش ماده خوزستانی. سومین همایش ملی گاو میش ایران (دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان)، ۲۷ بهمن ۱۳۹۵.
- ۷۱- معصومه داود زاده و صالح طباطبائی و کیلی. همزمان سازی فحلی در گاو میش. سومین همایش ملی گاو میش ایران (دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان)، ۲۷ بهمن ۱۳۹۵.
- ۷۲- سپیده رستمی، محمد تقی بیگی نصیری، محمود نظری، صالح طباطبائی و کیلی. اثر Swim up بر نسبت جنسیت اسپرم گاو هلشتاین به روش real-time qPCR. اولین همایش ملی ایده‌های نوین در کشاورزی و منابع طبیعی، ۲۳ آبان ۱۳۹۷.
- ۷۳- سپیده رستمی، محمد تقی بیگی نصیری، محمود نظری، صالح طباطبائی و کیلی. اثر رقیق کننده‌های مختلف بر نسبت جنسیت اسپرم گاو هلشتاین با تکنیک real-time qPCR. اولین همایش ملی ایده‌های نوین در کشاورزی و منابع طبیعی، ۲۳ آبان ۱۳۹۷.
- ۷۴- پروانه پاکزاد، صالح طباطبائی و کیلی، مرتضی مموتی، جمال فیاضی. اثر تزریق هورمونهای GnRH و PMSG بر نرخ چندقلوزایی در میش عربی. اولین همایش ملی علوم کشاورزی و زیست محیطی ایران (دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان)، ۱۰ بهمن ۱۳۹۷.
- ۷۵- سعید بی‌خشت، صالح طباطبائی و کیلی، طاهره محمدآبادی، خلیل میرزاده، مهدی زارعی. ارتباط بین میزان هورمونهای تیروئیدی و برخی عناصر کم‌نیاز سرم گاوهای نجدی. اولین همایش ملی علوم کشاورزی و زیست محیطی ایران (دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان)، ۱۰ بهمن ۱۳۹۷.

- 76- **S. Tabatabaei**. Correlation between inseminated sperm number and hatchability in chicken. The 14th AAAP Animal Science Congress. August 23-27, 2010 Pingtung, Taiwan.
- 77- **S. Tabatabaei** and M.R. Ghorbani. Evaluation the oviductal sperm storage period in Ross broiler breeder chicken. The 14th AAAP Animal Science Congress. August 23-27, 2010 Pingtung, Taiwan
- 78- **S. Tabatabaei** and M.R. Ghorbani. Optimum dose of spermatozoa for artificial insemination in Ross-308 chicken. The 14th AAAP Animal Science Congress. August 23-27, 2010 Pingtung, Taiwan
- 79- **S. Tabatabaei** and M. Mamoei. The correlation between ovarian follicular size and mineral concentration of follicular fluid in buffalo. The 14th AAAP Animal Science Congress. August 23-27, 2010 Pingtung, Taiwan.
- 80- T. Mohammadabadi, M. Chaji and **S. Tabatabaei**. The kinetic of *in vitro* gas production of tannic acid treated sunflower meal with or without poly ethylene glycol. British Society of Animal Science (BSAS) Annual Conference, UK, 12-14 April 2010.
- 81- **S. Tabatabaei**, M. Chaji and T. Mohammadabadi. The effect of semen collection frequency on spermatozoa quality in chicken. World's Poultry Science Association (WPSA) annual meeting, UK branch, 13-14 April 2010.
- 82- **S. Tabatabaei**, M. Chaji and T. Mohammadabadi. The correlation between storage period of semen and spermatozoa quality in chicken. World's Poultry Science Association (WPSA) annual meeting, UK branch, 13-14 April 2010.
- 83- A. Aghaei, J. Pourreza, **S. Tabatabaei** and M. Chaji. The effects of additive probiotic on egg and serum chemical composition of laying hens. World's Poultry Science Association (WPSA) annual meeting, UK branch, 4-5 April 2011.

- 84- A. Aghaei, J. Pourreza, A. Sami and S. **Tabatabaei**. Effect of oat and enzyme on digestibility of fat and protein in chicken. World's Poultry Science Association (WPSA) annual meeting, UK branch, 4-5 April 2011.
- 85- M. Modhej, S. **Tabatabaei**, M. Sari, S. Salary and Esrafil Mansouri. Investigation the effect of *Hypericum perforatum* on cecum and big intestinal morphometric in male Wistar rats. 2th National Congress on Medicinal Plants (Tehran), 15-16 May, 2013.
- 86- M. Modhej, S. **Tabatabaei**, M. Sari, S. Salary and Esrafil Mansouri. Investigation the effect of *Hypericum perforatum* performance on the locomotion and elevated plus maze. 2th National Congress on Medicinal Plants (Tehran), 15-16 May, 2013
- 87- Kh. Rostami Abrazgeh, M. Mamuei, S. **Tabatabaei** Vakili, Kh. Mirzadeh KH and S. Salari. Inclusion of sunflower seed in diet at different levels has a negative influence on the different reproductive morphology parameters. 13th Royan International Congress on Reproductive Biomedicine, 5-7 September, 2012.

ج- طرح های تحقیقاتی

- ۱- تاثیر آلبومین سرم گاو (BSA) بر تحرک و باروری اسپرم خروس بومی قبل و بعد از نگهداری ۲۴ ساعته در دمای ۴°C. (مجریان: صالح طباطبائی و مرتضی ممویی)
- ۲- بررسی ترکیبات بیوشیمیایی پلاسمای خون و مایعات فولیکول تخمدانی در مراحل مختلف رشد فولیکولی در گاو میش (مجریان: صالح طباطبائی و مرتضی ممویی)
- ۳- بررسی دینامیک مایع فولیکول تخمدانی در گاو (مجریان: صالح طباطبائی، مرتضی ممویی و علی آقائی)
- ۴- بررسی تغییرات بیوشیمیایی مایعات جنینی و سرم خون مادر در روزهای مختلف آبستنی گاو و بز (مجریان: صالح طباطبائی و مرتضی ممویی)
- ۵- بررسی تاثیر اسیداسکوربیک و ال- کارنیتین بر کیفیت منی خروس طی نگهداری در شرایط مایع (مجریان: صالح طباطبائی)
- ۶- بررسی تاثیر سطوح مختلف ژله رویال و گلوتامین بر خصوصیات منی قوچ عربی در شرایط انجماد (مجریان: صالح طباطبائی و کیلی، مرتضی ممویی و سید حسام الدین نقیبی رکنی).
- ۷- ارزیابی سلامت تولیدمثلی قوچ به روش های پیشرفته و مقایسه نتایج با یافته های حاصل از بررسی معمول منی (مجری: صالح طباطبائی و کیلی، همکاران طرح: مرتضی ممویی و خلیل میرزاده)
- ۸- بررسی تاثیر تزریق ژله رویال به تخم بلدرچین ژاپنی بر صفات رشد و تلفات رویانی، جوجه درآوری و برخی فراسنجه های خونی جوجه های هچ شده (مجری: صالح طباطبائی و کیلی، همکاران طرح: علی آقائی و معصومه عبدالخانی).

د- ترجمه کتاب

طباطبائی و کیلی، صالح. ۱۳۹۷. تولید مثل در گاو (فن آوری های پیشرفته و کمکی در تولیدمثل)، چاپ اول، انتشارات میعاد اندیشه، ۳۳۸

ه- راهنمایی و مشاوره پایان نامه‌های خاتمه یافته دوره های تحصیلات تکمیلی

- ۱- مرتضی اصغری مقدم- بررسی دینامیک تخمدانی و ارتباط آن با تابلوی هورمونی مایع فولیکولی و پلاسمای خون در مراحل مختلف سیکل استروس گاوهای دورگ. اساتید راهنما (صالح طباطبائی و مرتضی مموی) اساتید مشاور (خلیل میرزاده و علی آقائی). تاریخ دفاع: ۹۰/۸/۲۹
- ۲- مجید یوسفیان- تاثیر اکسی توسین و پروستاگلندین اف ۲ آلفا بر فعالیت تولیدمثلی قوچ عربی در فصل و خارج فصل تولیدمثل. اساتید راهنما (صالح طباطبائی و مرتضی مموی) اساتید مشاور (خلیل میرزاده و مرتضی چاجی). تاریخ دفاع: ۹۱/۱۱/۲۵
- ۳- مهرداد سرشار- بررسی ارتباط بین غلظت برخی مواد معدنی پلاسمای منی و خون با فراسنجه‌های کیفی منی قوچ عربی در فصل و خارج فصل تولیدمثلی. اساتید راهنما (صالح طباطبائی و خلیل میرزاده) اساتید مشاور (مرتضی مموی و علی آقائی). تاریخ دفاع: ۹۱/۱۲/۶
- ۴- سجاد فاطمی سیدبگلو- بررسی ارتباط بین غلظت برخی متابولیت‌ها و آنزیم‌های پلاسمای منی و خون با کیفیت منی قوچ مغانی در فصل و خارج از فصل تولیدمثل. اساتید راهنما (صالح طباطبائی و مرتضی مموی) اساتید مشاور (ظاهره محمد آبادی و سیامک قضائی). تاریخ دفاع: ۹۱/۱۰/۱۶
- ۵- مریم مدحج- بررسی تاثیر عصاره گیاه گل راعی بر برخی متابولیت‌های خونی و عملکرد در موش‌های نژاد ویستار و جوجه‌های دریافت کننده فنول. اساتید راهنما (صالح طباطبائی و محسن ساری) اساتید مشاور (سمیه سالاری و اسرافیل منصوری). تاریخ دفاع: ۹۲/۱۱/۲۷
- ۶- پروین صارمی نژاد- بررسی تاثیر برنامه های کوتاه و بلند مدت همزمان سازی فحلی توسط سیدر و اسفنج بر کارایی تولیدمثلی میش عربی خوزستان در فصل غیرتولیدمثلی. اساتید راهنما (صالح طباطبائی و مرتضی مموی) اساتید مشاور (خلیل میرزاده و محمد بوجارپور). تاریخ دفاع: ۹۲/۱۱/۳۰
- ۷- عاطفه نری میسا- بررسی خواص محافظتی عصاره ی گیاه دارویی گل راعی در رت های نر و جوجه های گوشتی دریافت کننده فنل. اساتید راهنما (صالح طباطبائی و محسن ساری) اساتید مشاور (سمیه سالاری و اسرافیل منصوری). تاریخ دفاع: بهمن ۹۲
- ۸- منیره صدری میردامادی- بررسی سیمای هورمونی و متابولیتی سرم خون در مراحل مختلف آبستنی میش عربی. اساتید راهنما (مرتضی مموی و صالح طباطبائی) اساتید مشاور (محسن ساری و خلیل میرزاده). تاریخ دفاع: بهمن ماه ۹۲
- ۹- فاطمه خیری- مقایسه تاثیر اسانس شوید و ویتامین E بر پایداری اکسیداتیو تخم مرغ و ظرفیت آنتی اکسیدانی پلاسمای مرغ تخمگذار تجاری. اساتید راهنما (خلیل میرزاده و صالح طباطبائی) اساتید مشاور (سمیه سالاری و علی آقائی). تاریخ دفاع: ۹۲/۶/۲۷
- ۱۰- خدیجه رستمی- اثر تغذیه سطوح مختلف دانه روغنی آفتابگردان بر عملکرد، فعالیت تولیدمثلی و سیستم ایمنی مرغ تخمگذار. اساتید راهنما (مرتضی مموی و صالح طباطبائی) اساتید مشاور (خلیل میرزاده و سمیه سالاری). تاریخ دفاع: ۹۱/۸/۷
- ۱۱- یاور مداحی- بررسی اثر سن و فصل گرم و سرد بر غلظت هورمون های تیروئیدی، هورمون شاخص تولیدمثلی و برخی پارامترهای خونی اسب نر عرب در دزفول. اساتید راهنما (خلیل میرزاده و صالح طباطبائی) اساتید مشاور (مرتضی مموی و حسین نجف زاده). تاریخ دفاع: ۹۱/۴/۵
- ۱۲- سیروس قائدی- اثر اسیدهای چرب غیراشباع با چند پیوند دوگانه بر عملکرد تولیدمثلی خروس و مرغ مادر بومی. اساتید راهنما (خلیل میرزاده و صالح طباطبائی) اساتید مشاور (مرتضی چاجی و محمدرضا قربانی). تاریخ دفاع: ۹۰/۱۱/۲۹

- ۱۳- هادی آلبومحسن- تعیین ارتباط اندازه فولیکول تخمدانی و فصل سال با غلظت برخی متابولیت ها و مواد معدنی سرم خون و مایع فولیکولی در شترهای یک کوهانه ایرانی. اساتید راهنما (مرتضی مموتی) اساتید مشاور (صالح طباطبائی و جمال فیاضی). تاریخ دفاع: ۸۹/۱۱/۳
- ۱۴- علی حمیدی- بررسی تغییرات غلظت هورمون رشد و IGF1 سرم خون و ارتباط آن‌ها با فراسنجه‌های کمی و کیفی منی در قوچ نژاد عربی. اساتید راهنما (مرتضی مموتی و خلیل میرزاده) اساتید مشاور (صالح طباطبائی و هدایت اله روشنفکر). ۸۹/۱۱
- ۱۵- زهرا نیسی- مقایسه نرخ آبستنی حاصل از پروتکل های مختلف همزمانی فحلی در گاو مابش خوزستان. اساتید راهنما (مرتضی مموتی و هدایت اله روشنفکر) اساتید مشاور (صالح طباطبائی و محسن ساری). تاریخ دفاع: ۹۰/۱۱/۳۰
- ۱۶- یاسین عباسی- ارزیابی سیستم ایمنی و ترکیب لاشه جوجه‌های گوشتی تغذیه شده با گیاه آلوئه ورا. استاد راهنما (خلیل میرزاده)، اساتید مشاور (مرتضی مموتی و صالح طباطبائی) (تاریخ دفاع: ۹۰/۱۱/۳۰)
- ۱۷- سید حسام‌الدین نقیبی رکنی- بررسی اثر استفاده از هورمون GnRH و HCG بر فعالیت تولیدمثلی ملکه‌های تلقیح مصنوعی شده زنبور عسل گونه معمولی بومی ایران. اساتید راهنما (مرتضی مموتی) اساتید مشاور (صالح طباطبائی و خلیل عالمی سعید). تاریخ دفاع: ۹۲/۶/۲۰
- ۱۸- محمد انصاری اردلی- تاثیر محیط کشت بلوغ در تولید و کیفیت جنین‌های آزمایشگاهی. اساتید راهنما (مرتضی مموتی و ابوالفضل شیرازی) اساتید مشاور (صالح طباطبائی و خلیل میرزاده). تاریخ دفاع: ۹۰/۳/۱
- ۱۹- ابوالفضل محمدی- بررسی ارتباط بین غلظت هورمون‌های تیروئیدی با برخی پارامترهای خونی شترهای یک کوهانه در فصول گرم و سرد. اساتید راهنما (خلیل میرزاده و محمدتقی بیگی نصیری) اساتید مشاور (مرتضی مموتی و صالح طباطبائی). تاریخ دفاع: ۹۰/۷/۳
- ۲۰- محمدرضا قربانی- تاثیر خرفه بر عملکرد، وضعیت آنتی اکسیدانی، پاسخ‌های ایمنی و جمعیت میکروبی سکوم جوجه‌های گوشتی. اساتید راهنما (محمد بوجارپور و منصور میاحی) اساتید مشاور (جمال فیاضی، سیدرضا فاطمی و صالح طباطبائی). ۹۲/۶/۳۱
- ۲۱- پروانه محمدی- تاثیر آنتی‌اکسیدان‌های ویتامین E و سلنیوم بر ماندگاری و کیفیت منی قوچ عربی. اساتید راهنما (صالح طباطبائی و مرتضی مموتی) اساتید مشاور (جمال فیاضی و مهدی زارعی) (تاریخ دفاع: شهریور ۹۳)
- ۲۲- لادن خرم زاده- اثر سطوح مختلف ویتامین C و عنصر روی بر پارامترهای کیفی منی قوچ عربی. اساتید راهنما (مرتضی مموتی و صالح طباطبائی) اساتید مشاور (جمال فیاضی و مهدی زارعی) (تاریخ دفاع: ۹۳/۶/۲۶)
- ۲۳- سعید بی‌خشت- بررسی ارتباط بین میزان هورمون‌های تیروئیدی، آنزیم سوپراکسید دیسموتاز و برخی عناصر کم‌نیاز سرم خون گاوهای نجدی. اساتید راهنما (صالح طباطبائی و طاهره محمدآبادی) اساتید مشاور (خلیل میرزاده و محمد زارعی) (تاریخ دفاع: ۹۳/۶/۲۴)
- ۲۴- پروین سعیدی- اثر سطوح مختلف سیاه دانه بر ایمنی سلولی، فعالیت آنتی اکسیدانی، برخی فراسنجه‌های خونی و عملکرد در جوجه‌های گوشتی. اساتید راهنما (صالح طباطبائی و سمیه سالاری) اساتید مشاور (خلیل میرزاده و مهدی زارعی) (تاریخ دفاع: ۹۳/۶/۲۴)
- ۲۵- اکرم شریفی- بررسی اثر ایمپلنت ملاتونین بر عملکرد تولیدمثلی میش نژاد عربی در فصل غیر تولیدمثلی. اساتید راهنما (مرتضی مموتی و صالح طباطبائی) اساتید مشاور (خلیل میرزاده و نعیم عرفانی مجد) (تاریخ دفاع: ۹۳/۶/۲۴)
- ۲۶- مژگان کیان‌فر- بررسی اثر ایمپلنت ملاتونین بر عملکرد غده هیپوفیز و غده آدرنال میش نژاد عربی در فصل غیر تولیدمثلی. اساتید راهنما (مرتضی مموتی و صالح طباطبائی) اساتید مشاور (خلیل میرزاده و نعیم عرفانی مجد) (تاریخ دفاع: ۹۳/۱۱/۲۶)
- ۲۷- وحید عباسی راد- مقایسه اثر برگ گردو و ویتامین E بر ظرفیت آنتی‌اکسیدانی تام پلاسما و پایداری اکسیداتیو تخم مرغ در مرغ‌های تخمگذار تجاری. اساتید راهنما (خلیل میرزاده و مرتضی مموتی) اساتید مشاور (صالح طباطبائی و مهدی زارعی) (تاریخ دفاع: ۹۲/۸/۱۲)

- ۲۸- الهام جاودان- بررسی پلی مورفیسم موجود در ژن BMP-15 و GDF9 مرتبط با چندقلوزایی در بزهای بومی استان خوزستان یا روش PCR-SSCP. اساتید راهنما (جمال فیاضی) اساتید مشاور (محمدتقی بیگی نصیری و صالح طباطبائی) (تاریخ دفاع: ۹۲/۶/۲۰)
- ۲۹- مرتضی نادعلی- اثر سطوح مختلف مکمل عنصر روی بر برخی فراسنجه‌های تولیدی و تولیدمثلی در مرغ‌های مادر گوشتی. اساتید راهنما (سمیه سالاری و محمد بوجارپور) اساتید مشاور (صالح طباطبائی و محسن ساری) (تاریخ دفاع: ۹۱/۱۰/۱۷).
- ۳۰- صغری کمالی‌فر- بررسی تاثیر تزریق گلوتامین و ال-کارنیتین به تخم مرغ‌های جنین‌دار بر ویژگی‌های هچ، عملکرد و رشد دستگاه گوارش جوجه‌های گوشتی راس ۳۰۸. اساتید راهنما (مرتضی ممویی و منصور میاحی) اساتید مشاور (خلیل میرزاده و صالح طباطبائی) (تاریخ دفاع: ۹۱/۱۰/۳).
- ۳۱- سیده زهرا سروش- اثر سطوح مختلف عنصر روی بر عملکرد و برخی فراسنجه‌های رفتاری در مرغان تخمگذار. اساتید راهنما (سمیه سالاری و محسن ساری) اساتید مشاور (جمال فیاضی و صالح طباطبائی) (تاریخ دفاع: ۹۲/۶/۲۷).
- ۳۲- الهام منصوری- بررسی ارتباط بین غلظت لپتین و تستسترون پلاسمای خون در مراحل قبل و بعد بلوغ جنسی جوانه گاوهای نر نجدی. اساتید راهنما (مرتضی ممویی و خلیل میرزاده) اساتید مشاور (آرمین توحیدی و صالح طباطبائی) (تاریخ دفاع: ۹۰/۱۱/۱۶)
- ۳۳- مریم درخشانی- بررسی ارتباط بین غلظت لپتین و پروژسترون پلاسمای خون در مراحل قبل و بعد بلوغ جنسی جوانه گاوهای ماده نجدی. اساتید راهنما (مرتضی ممویی و خلیل میرزاده) اساتید مشاور (آرمین توحیدی و صالح طباطبائی) (تاریخ دفاع: ۹۰/۱۱/۱۶)
- ۳۴- ثریا رئیسی- بررسی اثر غلظت‌های مختلف ژله رویال در رقیق کننده تریس بر خصوصیات منی قوچ عربی. اساتید راهنما (مرتضی ممویی و صالح طباطبائی)، اساتید مشاور (جمال فیاضی و سید حسام الدین نقیعی رکنی) (تاریخ دفاع: ۹۴/۶/۱۷).
- ۳۵- شهرام شمسی- مقایسه تاثیر افزودن زرده‌های تخم برخی پرندگان در رقیق کننده تریس بر کیفیت و ماندگاری منی قوچ عربی در شرایط مایع. اساتید راهنما (مرتضی ممویی و صالح طباطبائی)، استاد مشاور (خلیل میرزاده) (تاریخ دفاع: ۹۴/۶/۲۲)
- ۳۶- معصومه منطقی- بررسی تاثیر جایگزینی سطوح مختلف لستین سویا بر کیفیت و ماندگاری منی قوچ عربی در شرایط مایع. اساتید راهنما (مرتضی ممویی و صالح طباطبائی)، اساتید مشاور (خلیل میرزاده و جمال فیاضی) (تاریخ دفاع: ۹۴/۶/۲۵)
- ۳۷- خلیلاوی- بررسی تاثیر تزریق سطوح مختلف هورمون eCG و ژله رویان بر عملکرد تولیدمثلی میش عربی. اساتید راهنما (مرتضی ممویی و صالح طباطبائی) (تاریخ دفاع: خرداد ۹۵)
- ۳۸- محمدعلی شیرعلی- تاثیر سطوح مختلف ویتامین E و ال-کارنیتین بر عملکرد، فراسنجه‌های خونی و پاسخ ایمنی جوجه‌های گوشتی تحت تنش گرمایی. اساتید راهنما (سمیه سالاری و صالح طباطبائی)، اساتید مشاور (محسن ساری و رحمان جهانیان) (تاریخ دفاع: ۹۳/۶/۲۳)
- ۳۹- بهنام فتاحی- بررسی ارتباط بین هورمون‌های تیروئیدی، میزان آنزیم سوپراکسید دیسموتاز و برخی عناصر کم نیاز سرم خون گاو میش- های خوزستان. استاد راهنما (خلیل میرزاده)، اساتید مشاور (صالح طباطبائی و طاهره محمدآبادی)
- ۴۰- الهه رضائی- اثر سطوح مختلف دانه آنیسون بر سیستم ایمنی، فعالیت آنتی‌اکسیدانی، برخی فراسنجه‌های خونی و عملکرد در جوجه‌های گوشتی. اساتید راهنما (صالح طباطبائی و خلیل میرزاده)، اساتید مشاور (سمیه سالاری و مهدی زارعی) (تاریخ دفاع: ۹۴/۶/۲۳)
- ۴۱- سیده حمیده حسینی- اثر سطوح مختلف دانه گلپر بر سیستم ایمنی، فعالیت آنتی‌اکسیدانی و برخی فراسنجه‌های خونی و عملکرد در جوجه‌های گوشتی. اساتید راهنما (صالح طباطبائی و مرتضی ممویی)، اساتید مشاور (سمیه سالاری و مهدی زارعی) (تاریخ دفاع: ۹۴/۶/۲۳)
- ۴۲- مریم سهیرات طرفی- اثرات سطوح مختلف نانوسلنیوم بر فلور میکروبی روده، برخی فراسنجه‌های خونی، خصوصیات استخوان درشت- نی و عملکرد در جوجه‌های گوشتی. استاد راهنما (خلیل میرزاده)، اساتید مشاور (صالح طباطبائی و مرتضی چاجی) (تاریخ دفاع: ۹۴/۶/۲۵).
- ۴۳- سیده پروین عابدی- اثرات سطوح مختلف ویتامین E جیره ای بر برخی فراسنجه‌های تولیدمثلی و تولیدی بلدرچین ژاپنی. استاد راهنما (صالح طباطبائی و کیلی)، اساتید مشاور (مرتضی ممویی و علی آقائی) (تاریخ دفاع: ۹۵/۱۱/۴).
- ۴۴- وحید دارابی- بررسی تاثیر سطوح مختلف پروتئین جیره بر فراسنجه‌های تولیدی و کیفی تخم بلدرچین ژاپنی. استاد راهنما (صالح طباطبائی و کیلی)، اساتید مشاور (خلیل میرزاده و علی آقائی) (تاریخ دفاع: ۹۵/۱۱/۴).

۴۵- سیده آزاده طبائی- بررسی تاثیر جایگزینی سطوح مختلف لسیتین سویا با زرده تخم مرغ در رقیق‌کننده تریس بر فراسنجه‌های کیفی اسپرم قوچ عربی بعد از فرآیند انجماد-یخ‌گشایی. استاد راهنما (مرتضی مموی و صالح طباطبائی وکیلی)، اساتید مشاور (خلیل میرزاده) (تاریخ دفاع: ۹۵/۱۰/۲۵).

۴۶- معین مقصودی نژاد - ایمنی شناسی ترشحات دستگاه تناسلی و ارتباط آن با غلظت هورمون های تولیدمثلی در مراحل مختلف چرخه استروس گاومیش ماده خوزستانی (استاد راهنما: صالح طباطبائی و مرتضی مموی)

۴۷- پروانه پاکزاد- بررسی تاثیر هورمون های بر عملکرد تولیدمثلی میش عربی در فصل تولیدمثل (استاد راهنما: صالح طباطبائی)

۴۸- عماد محیسن‌زاده- بررسی اثرات گیاه مورد بر فراسنجه‌های کمی و کیفی اسپرم و عملکرد آنتی‌اکسیدانی منی و خون در قوچ عربی (استاد راهنما: صالح طباطبائی)

