

زهرا عبادی

استادیار پژوهشی

ایمیل: ebadi_55@yahoo.com

تلفن: ۵-۳۴۲۵۶۰۰۱-۰۲۶ داخلی ۴۳۰

[Google Scholar](#)

۱۳۹۹-۱۳۹۲

دکتری

دانشگاه شیراز

عنوان رساله: تهیه پد جاذب الرطوبه-آنتی باکتریال با ویژگی زیست تخریب پذیری

۱۳۷۵-۱۳۷۲

کارشناسی ارشد

دانشگاه آزاد اسلامی-واحد علوم و تحقیقات

عنوان رساله: خشک کردن قارچ خوراکی دکمه‌ای

۱۳۶۵-۱۳۵۷

کارشناسی

دانشگاه شهید بهشتی

مقالات چاپ شده در نشریات داخلی

۱. **عبادی، ز.** ۱۳۹۸. ارزیابی تغییرات بار میکروبی لاشه دام طی زمان‌های مختلف نگهداری در سردخانه. فصلنامه تحقیقات کاربردی در علوم دامی. شماره ۳۲، فصل پاییز، صفحات ۷۴-۶۹. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور. سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی.
۲. **عبادی، ز.**، ح.ر. انصاری رنانی و م. صالحی. ۱۳۹۶. ارزیابی ترکیب اسیدهای چرب گوشت شتر تک کوهانه طی دوره های مختلف پرور. فصلنامه تحقیقات کاربردی در علوم دامی. شماره ۲۲، فصل بهار، صفحات ۵۳-۵۸. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور. سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی. (تاریخ انتشار بهار ۹۶)
۳. صالحی، م. و **عبادی، ز.** ۱۳۹۶. شناسایی شکل داخلی الیاف شترهای یک کوهانه بومی با میکروسکپ نوری و الکترونی. فصلنامه تحقیقات کاربردی در علوم دامی. شماره ۲۳، فصل تابستان، صفحات ۱۷-۲۴. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور. سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی.
۴. **عبادی، زهرا.** ۱۳۹۵. مقایسه ترکیب اسیدهای چرب کوهان شتر بومی و آمیخته. فصلنامه پژوهش‌های علوم دامی. شماره ۱۵، فصل تابستان، صفحات ۴۹-۵۶. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور.
۵. **عبادی، زهرا.** ۱۳۹۳. تغییر مواد معدنی گوشت شتر تک کوهانه (*Camelus dromedarius*) طی دوره های مختلف پرور. فصلنامه پژوهش‌های علوم دامی. شماره ۱۳، فصل زمستان، صفحات ۲۳-۲۸. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور.
۶. **عبادی، زهرا.** ۱۳۹۳. بررسی اثر فصل بر تغییر میزان آلودگی میکروبی لاشه گوسفندبوز در کشتارگاه‌های سنتی استان تهران. فصلنامه پژوهش‌های علوم دامی. شماره ۱۳، فصل زمستان، صفحات ۲۷-۳۲. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور.
۷. محمدرضا مفیدی، مهدی شکوهمند، محمدصادق سعیدآبادی و **زهرا عبادی**. ۱۳۹۳. ارزیابی وضعیت لاشه از نظر کلی فرم، سالمونلا و باکتریهای سرما دوست در خط تخلیه شکم و چیلر کشتارگاه‌های صنعتی مرغ استان یزد. طلوع بهداشت یزد. فروردین و اردیبهشت. سال سیزدهم، شماره: اول، صفحات: ۲۲-۲۹.
۸. **عبادی، زهرا، س.ا.** میرهادی و ا. یعقوب فر. تابستان ۱۳۸۸. مقایسه انرژی قابل سوخت و ساز و ترکیب اسیدهای چرب پودر کرم‌خاکی (*Eisenia fetida*) با دو نوع پودر ماهی (داخلی و وارداتی). فصلنامه پژوهش‌های علوم دامی. شماره ۹، سال ۶، صفحات ۲۴-۲۹. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور.
۹. **عبادی، زهرا، ع. مهدوی، ع. آفاشاهی، س.ا.** میرهادی، م. زاهدی فر، س.ف. موسوی وک. سامی. بهار ۱۳۸۸. خصوصیات فیزیکی و شیمیایی گوشت گوسفند افشاری تغذیه شده با جیره حاوی بقایای پسته

- پاك كني. فصلنامه پژوهشهاي علوم دامی. شماره ۸، سال ۶، صفحات ۱۷-۲۰. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور.
۱۰. **عیادی**، زهرا. زمستان ۱۳۸۶. مقایسه ویژگی های فیزیکی، شیمیایی و میکروبیولوژیکی پودر کرم خاکی با پودر ماهی (داخلی و وارداتی). فصلنامه پژوهشهاي علوم دامی. شماره سوم، سال سوم، صفحات ۲۹-۳۴. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور.
 ۱۱. **عیادی**، زهرا، ع. گرامی و ك. سامی. پاییز ۱۳۸۶. مطالعه رشد و تکثیر کرم خاکی بر بستر پرورشی حاوی ضایعات مختلف صنعتی و کشاورزی. پژوهش و سازندگی. سال بیستم. شماره ۷۶. ۱۶۴ تا ۱۷۰.
 ۱۲. **عیادی**، زهرا، م. کورنگی بهشتی، ا. محمدی گل تپه و ا. احدی. سه ماهه سوم ۱۳۸۴. بررسی امکان پرورش کرم خاکی *E. fetida* و تولید ورمیکمپوست با استفاده از ضایعات مختلف کشاورزی. دانش کشاورزی. شماره ۳ جلد ۱۵. صفحه ۹۹ الی ۱۰۸.
 ۱۳. **عیادی**، زهرا، ا. محمدی گل تپه و ع. بصیری. تابستان ۱۳۸۳. عوامل مؤثر بر کیفیت نهایی قارچ دکمه ای خشک شده در ایران. پژوهش و سازندگی. جلد ۱۷، شماره ۲، پی ایند ۶۳. صفحه ۱۲ الی ۲۰.
 ۱۴. محمدی گل تپه، ا.، **عیادی**، ز. و بصیری، ع. پاییز ۱۳۸۰. تعیین منحنی های زمان و سرعت خشک کردن قارچ خوراکی دکمه ای *A. bisporus* با استفاده از خشک کن کیلن. مجله علوم کشاورزی و منابع طبیعی. سال هشتم، شماره سوم. صفحه ۱۳۵ الی ۱۵۰.
 ۱۵. **عیادی**، زهرا. ۱۳۸۵. بیولوژی کرم خاکی و بررسی ارزش تجاری تولید آن (قسمت اول). جهان دامپروری. شماره ۱۶.

مقالات چاپ شده در نشریات بین المللی

1. **Ebadi, Z.** and F. Sarhaddi. 2019. Evaluation of Functional Properties and Fatty Acid Profiles of One-Hump and Crossbred (*Dromedarius and Bactrianus*) Camel Meat. Iranian Journal of Applied Animal Science, 9 (1), P: 153-162.
2. **Ebadi, Z.** 2015. The comparison of carcass characteristics and chemical composition of dromedary and crossbred (*C. dromedarius* and *C. bactrianus*) camel meat during two growth periods. Small Ruminant Research. No. 128, P: 41-49.
3. Ansari Renani H.R., **Z. Ebadi**, S. Moradi, H.R. Baghershah, M.Y. Ansari-Renani and S.H. Ameli. 2011. Determination of Hair follicle characteristics, density and activity of Iranian cashmere goat breeds. Small Ruminant Research. No. 95. P: 128-132.
4. Ansari Renani H.R., S. Moradi, H.R. Baghershah, **Z. Ebadi**, M. Salehi S.M. Seyed Momen and M.Y. Ansari-Renani. 2011. Determination of Wool follicle Characteristics of Iranian Sheep Breeds. Asian-Aust. J. Anim. Sci. Vol. 24. No. 8. P: 1173-1177.
5. Ansari Renani H.R., M. Salehi, **Z. Ebadi** and S. Moradi. 2010. Identification of hair follicle characteristics and activity of one and two camels. Small Ruminant Research. No. 90. P: 64-70.

پروژه های تحقیقاتی

۱. تولید بیوپلیمر زیست تخریب پذیر بر پایه کیتوزان-نشاسته سیب زمینی حاوی عصاره دانه کرفس برای بسته بندی فیله مرغ (۹۹-۱۴۰۱). مجری: امیررضا شویکلو، مریم اثنی عشری و **زهرا عیادی**-طرح مستقل.
۲. استفاده از فیلم کیتوزان زیست تخریب پذیر بعنوان پد جاذب الرطوبه-آنتی باکتریال در بسته بندی گوشت مرغ (۹۸-۱۴۰۰). مجری: **زهرا عیادی**؛ امیررضا شویکلو، بهجت تاج الدین، سید فضل ا. موسوی پور، منصوره عاملی، کیانوش سامی و شهرام شکر فروش-طرح مستقل.
۳. ساخت نوشیدنی کفیر از شیر بز آمیخته F1 مهابادی-آلباین و تعیین ویژگی های کیفی آن (۹۸-۱۴۰۰). مجری: امیررضا شویکلو؛ الهام تیمورنژاد، **زهرا عیادی**، ناصر تیمورنژاد، سید فضل ا. موسوی پور و رامین علیوردی-نسب- طرح مستقل.
۴. تولید پنیر لاکتیکی پروبیوتیکی فراسودمند و رژیمی. **ز. عیادی** (پروژه مصوب- ابلاغ نشده)
۵. طراحی و ساخت همبرگر کم چرب (رژیمی) (۹۶-۹۸). مجری: امیر رضا شویکلو، **زهرا عیادی** و اکرم رزمجوی صوفیانی-طرح مستقل
۶. ارزیابی درونی مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور بر اساس عامل پژوهش و آموزش (۹۶-۹۷). مجری: حمیدرضا سیدآبادی، علی جوانروح علی آباد - علیرضا آقاشاهی - اکبر یعقوبفر - **زهرا عیادی** - شعله قربانی - شهاب الدین گودرزی-طرح مستقل.
۷. استفاده از سنگدان مرغ در فرمولاسیون توپک (کوفته) ماهی (۹۶-۹۷). مجری: امیر رضا شویکلو، **زهرا عیادی**، حمیدرضا مهدوی عادل و معصومه قربانی آذر

۸. بررسی وضعیت تولید، ترکیبات شیمیایی و کیفیت گوشت ارگانیک در گله های عشایر کوچرو استان کرمانشاه (۹۶-۹۹). مجری: خمیس آبادی، حسن، مرتضی کرمی، برومند چهار آیین، قاسم پور حسابی و **زهرا عبادی**- طرح خاص : اداره کل امور عشایری استان
۹. ارزیابی متابولیت های باکترهای اسیدلاکتیک به عنوان نگهدارنده بیولوژیک فاز ۲: ارزیابی باکتریوسین استخراج شده از لاکتوباسیلوس بومی به عنوان نگهدارنده طبیعی (علیه لیستریا منوسایتوتونز) در پنیر لاکتیکی (۹۶-۹۹). مجری مسئول: نرگس واسجی- مجری: ن مژگانی، **زهرا عبادی** - س. ف. موسوی پور - م. عاملی - ن. مصوری
۱۰. دستیابی به دانش فنی تولید پنیر لور (۹۷-۹۵). مجری: ح. ر. مهدوی عادل، ا. ر. شویک لو و **زهرا عبادی**.
۱۱. کاربرد پروتئین ایزوله شده ماهی تون در فرمولاسیون فرآورده های گوشتی- فاز ۲ : بررسی تغییرات کیفی و پایداری ایزوله پروتئین ماهی تون هنگام نگهداری در سردخانه (۹۶-۹۵). مجری: امیر رضا شویک لو، قربان زارع گشتی، **زهرا عبادی**، علی معتمدزادگان، حدیثه مظفری، شهروز رضا پناه و نرجس کریمی دماوندی. طرح خاص
۱۲. بررسی استفاده از بنتونیت در نگهداری پوست (۹۷-۹۲). مجری مسئول : مهناز صالحی: **مجریان همکار**: میرهادی، س.ا.، میرعبالباقی، ژ.، **عبادی، ز.،** آفاشاهی، ع.، صالحی، م. طرح خاص
۱۳. اثر مصرف پودر بنتونیت بر ویژگی های پلت، کراست و چرم بز (۹۵-۹۲). مجری : مهناز صالحی، **زهرا عبادی**، کیانوش سامی و سیدفضل ا. موسوی پور). طرح خاص
۱۴. تعیین سطح مناسب استفاده از پودر بنتونیت کلسیمی برای محافظت از پوست گوسفند. مجری: **زهرا عبادی**، صالحی، انصاری رنایی، افشار، سامی، عاملی و موسوی پور (پروژه مصوب- ابلاغ نشده)
۱۵. تعیین سطح مناسب استفاده از پودر بنتونیت سدیمی برای محافظت از پوست گوسفند. مجری طرح: **زهرا عبادی**، صالحی، میرهادی، سامی و عاملی. (پروژه مصوب- ابلاغ نشده)
۱۶. تعیین سطح مناسب استفاده از پودر بنتونیت کلسیمی برای محافظت از پوست بز (۹۴-۹۱). مجری: ژ. میر عبدالباقی، **زهرا عبادی**، ح. ر. انصاری رنایی، س.ا. میرهادی، م. کمالپور و پ. روحی. طرح خاص
۱۷. اثر مصرف پودر بنتونیت بر ویژگی های پلت، کراست و چرم گوسفند. مجری: صالحی، **عبادی، ز.،** کمالپور، سید مومن و مقصودی نژاد. (پروژه مصوب- ابلاغ نشده)
۱۸. تلفیق برنامه های راهبردی محصولات دامی (گوشت قرمز، شیر، گوشت طیور و تخم مرغ، پوست، چرم و الیاف دامی) و حفظ ذخایر ژنتیکی دامی کشور (۹۱-۸۹). مجری: هرمن منصور، **زهرا عبادی**، م. صالحی.
۱۹. اثر تغذیه ای سطوح مختلف بقایای پسته پاک کنی (خشک و سیلوشده) بر کمیت و کیفیت گوشت گوسفند افشاری (۹۲-۹۰). مجری: **زهرا عبادی**، ع. مهدوی، س.ا. میرهادی، ع. آفاشاهی، س.ف. موسوی وک. سامی.
۲۰. اثر کاربرد سطوح مختلف کود مرعی عمل آوری شده در جیره غذایی گوسفند پرورای (۹۱-۹۰). مجری: فضایی، **عبادی**، پاپی، اکبری، عزیز و روزبهان- طرح خاص
۲۱. اثر کاربرد سطوح مختلف کود مرعی عمل آوری شده در جیره غذایی گوساله پرورای (۹۱-۸۹). مجری: فضایی، آفاشاهی، **عبادی**، صابری، شبانی، سیدعلیان، روزبهان، سعیدی و مهدوی- طرح خاص
۲۲. برنامه راهبردی افزایش کمی و کیفی پایدار تولید گوشت قرمز (۹۱-۸۹). مجری: ع.ا. قره داغی، ع. ولایتی، ح. فضایی، م. رضایی، ن. اسدزاده، ا. صادقی پناه، **زهرا عبادی**، ح. غلامی و ک. بروفه.
۲۳. تبدیل ضایعات میوه و تره بار به خوراک دام (۹۲-۸۹). مجری: ا. عباسی، ع. آفاشاهی، **زهرا عبادی**، م. صالحی، ه. لطف الهیان، م. ع. کمالی و ن. تیمورنژاد. طرح خاص
۲۴. تعیین سطح مطلوب استفاده از محصول نهایی خط تبدیل ضایعات میوه و تره بار به خوراک دام در تغذیه بره های نر پرورای (۹۱-۸۹). مجری: ا. عباسی، م. ع. عباسی، زاهدی، فر، بابایی، **عبادی**، آفاشاهی، مقصودی نژاد، امینی، تیمورنژاد، ریاضی، پورآزاد، اکبری کله سر، باغجری، غفاری و کیکاووسی. طرح خاص
۲۵. بررسی اثر تغذیه ای محصول نهایی خط تبدیل ضایعات میوه و تره بار به خوراک دام بر تولید کمی و کیفی الیاف و پوست بره های نر (۹۲-۸۹). مجری: صالحی، ا. عباسی، م. ع. عباسی، طاهرپور، انصاری، **عبادی**، تیمورنژاد، پاپی، پورآزاد، افشار و کمالپور. طرح خاص
۲۶. اثر شکل فیزیکی خوراک بر خصوصیات پشم و پوست بره های نر کلکونی (۹۲-۸۹). مجری: صالحی- غلامی، انصاری، **عبادی**، اسدی، پاپی، افشار و کمالپور. طرح خاص
۲۷. بررسی اثر شکل فیزیکی خوراک بر کیفیت گوشت بره های نر کلکونی (۹۴-۹۱). مجری مسئول: **زهرا عبادی**، حسین غلامی، فضایی، صالحی، پاپی، موسوی پور، سامی و اسدی الموتی. طرح خاص
۲۸. بررسی نحوه تولید و تغییرات میکروبی و فیزیکی شیمیایی پنیر سیامزگی طی دوران رسیدن به منظور دستیابی به امکان تولید نیمه صنعتی آن (۹۱-۸۹). مجری: مهدوی، مرادی، قربانی، بابایی، ترکاشوند، ز. **عبادی**، ن. واسجی، موسوی پور، میرمهدوی چابک.
۲۹. بررسی اثر تغذیه ای محصول نهایی خط تبدیل ضایعات میوه و تره بار به خوراک دام بر کمیت و کیفیت گوشت گوسفند پرورای (۹۲-۸۹). مجری: **زهرا عبادی**، ا. عباسی، امیری نیا، آفاشاهی، تیمورنژاد، صالحی، موسوی، سامی و پورآزاد.
۳۰. اثر بی حسی الکتریکی و روشهای مختلف ذبح اسلامی (بریدن سر و نحر کردن) بر کیفیت گوشت شترمرغ. مجری: **زهرا عبادی** (مصوب - ابلاغ نشده).
۳۱. ارزیابی راندمان لاشه و خصوصیات شیمیایی گوشت شترمرغ (۸۹-۹۲). مجری: ش. چگینی، **زهرا عبادی** و.....

۳۲. بررسی تاثیر جنگ خلیج فارس بر وضعیت فلزات سنگین در گوشت و آلبیشهای خوراکی دامهای استان خوزستان و بوشهر (۹۲-۸۷). مجری: **ز.عبادی**، ح. فضایی، م. یوسفی، ا. چرخایی، م. مشایخی، کبیری فرد، بابایی، ک. سامی و کوچکی. طرح خاص
۳۳. تعیین کیفیت و ترکیبات شیمیایی گوشت شتر پروار شده تک کوهانه و آمیخته (دو کوهانه و تک کوهانه) (۸۸-۸۱). مجری: **ز.عبادی**، ف. سرحدی، ف. عقابی و س. ف. موسوی پور.
۳۴. تعیین میزان آلودگی میکروبی ثانویه لاشه گاو و گوسفند در کشتارگاههای صنعتی و سنتی و تاثیر آن بر ماندگاری و کیفیت گوشت سرد در استان تهران (۸۶-۸۱). مجری: **ز.عبادی**، ح. لامع، س. م. حاج اکبری، غ. ابراهیمی امام و ع. گرامی.
۳۵. بررسی امکان پرورش کرم خاکی بر بقایا و ضایعات مختلف کشاورزی به منظور تغذیه دام (۸۴-۷۹). مجری: **ز.عبادی**، ا. محمدی گل تپه، ا. ح. احدی و ع. بصیری.
۳۶. خشک کردن قارچ دکمه ای (۷۵-۷۳). مجری: **ز.عبادی**. طرح پژوهشی سازمان پژوهشهای علمی و صنعتی ایران.
۳۷. بررسی اثر وزن کشتار بر کیفیت لاشه در گوساله های نر پرواری بومی گیلان (۱۳۸۴). ح. حسینی، ف. عقابی، ا. عباسی و **ز.عبادی**. طرح دانشجویی.
۳۸. بررسی اثر اثرات روشهای مختلف سرد کردن بر روی بار میکروبی و تغییرات وزن لاشه مرغ (۱۳۸۰). م. ر. مفیدی، ف. عقابی، ع. گرامی، **ز.عبادی**. طرح دانشجویی.
۳۹. شناسایی خصوصیات الیاف پوستی فولیکولی بزهای بومی ایران به منظور افزایش استحصال و بهبود کمی و کیفی کرک بز (۸۷-۷۷). مجری: ح. انصاری رنایی، **ز.عبادی**، نصرت ا. طاهرپور و مهناز صالحی. شورای پژوهشی علمی کشور (کمیسیون کشاورزی). برنامه تحقیقات ملی.
۴۰. شناسایی خصوصیات الیاف پوستی فولیکولی شترهای بومی ایران به منظور افزایش استحصال و بهبود کمی و کیفی کرک شتر (۸۴-۷۷). مجری: حمیدرضا انصاری رنایی، **زهرا عبادی**، نصرت ا. طاهرپور و مهناز صالحی. شورای پژوهشی علمی کشور (کمیسیون کشاورزی). برنامه تحقیقات ملی.
۴۱. ارزیابی کیفیت لاشه در خط کشتار در کشتارگاه صنعتی مرغ استان یزد (۹۰-۸۳). مجری: مفیدی، **ز.عبادی**.
۴۲. بررسی و مقایسه خواص فیزیکی، شیمیایی و حساسی کره تولید شده به روش سنتی و صنعتی از شیر گاو میش به منظور بهینه سازی تولیدکره صنعتی (۹۰-۸۴). مجری: ف. قبادی، **ز.عبادی**، ا. کردنژاد و ب. پدram فر.
۴۳. شناسایی و تخلیص و تعیین ژنوم لاکتوباسیلوسهای تولید کننده باکتریوسین جدا شده از مواد غذایی به عنوان نگهدارنده بیولوژیکی مواد غذایی (۸۵-۸۰). مجری: مژگانی، ن. ر. مدنی، م. آشیانی، س. اسماعیل خانیان، **ز.عبادی** و منصوره عاملی.

تألیف و ترجمه کتاب

۱. عبادی، زهرا و یار احمدی، سیما. صنایع تبدیلی طیور. انتشارات مؤسسه آموزش عالی علمی - کاربردی، وزارت جهاد کشاورزی (۱۳۸۶). ۲۳۱ صفحه.
۲. ارائه مطلب در بخش دوم کتاب:
Dioli M. 2013. Pictorial Guide to Traditional Management, Husbandry and Diseases of the One-Humped. Camel. (2nd Edition). Chapter 2. P:106. http://www.ivos.org/newsletter/archives/sep_13/sep0213dioli.htm

راهنمایی و مشاوره پایان نامه

۱. الهام طور سواد کوهی (پاییز ۱۳۹۵). مقایسه خواص فیزیکوشیمیایی سه نوع گوشت مصرفی (گوشت ماهی، مرغ و شتر) به منظور تولید فرآورده های آماده مصرف. مؤسسه آموزش عالی تجن. اساتید راهنما: محمدعلی سحری و امیررضا شویکلو. استاد مشاور: **زهرا عبادی**. علوم و مهندسی صنایع غذایی - تکنولوژی مواد غذایی.
۲. بررسی اثر وزن کشتار بر کیفیت لاشه در گوساله های نر پرواری بومی گیلان (تابستان ۱۳۸۴)، حسین حسینی. استاد راهنما: فیروز عقابی. اساتید مشاور: ابوالفضل عباسی و **زهرا عبادی**. مجتمع آموزشی وزارت جهاد کشاورزی - گروه دامپروری - رشته فرآورده های دامی.
۳. اثرات روشهای مختلف سرد کردن بر روی بار میکروبی و تغییرات وزن لاشه مرغ (زمستان ۱۳۸۰)، محمد رضا مفیدی. استاد راهنما: فیروز عقابی. اساتید مشاور: عباس گرامی و زهرا عبادی. مرکز آموزش عالی امام خمینی (ره).

همایش های داخلی

۱. **عبادی، ز.** و ا.ر. شویکلو. ۱۳۹۸. ویژگی های مهم در تشخیص و مقایسه عسل خالص و تقلبی. دومین کنگره بین المللی و دهمین کنگره پژوهشی زنبور عسل ایران. ۲ و ۳ بهمن ماه. کرج. ایران. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور.

۲. **عبادی، زهرا**. ۱۳۹۵. ترکیب اسیدهای چرب گوشت شتر آمیخته. دومین کنگره ملی شتر. ۲ و ۳ بهمن ماه. بندر عباس. دانشگاه هرمزگان.
۳. **عبادی، زهرا**، ح.ر. انصاری رنانی و م. صالحی. ۱۳۹۵. ارزیابی ترکیب اسیدهای چرب گوشت شتر بومی طی دورهای مختلف پرورار. دومین کنگره ملی شتر. ۲ و ۳ بهمن ماه. بندر عباس. دانشگاه هرمزگان.
۴. **عبادی، زهرا**. ۱۳۹۵. تغییر مواد معدنی گوشت شتر آمیخته طی دوره‌های مختلف پرورار. دومین کنگره ملی شتر. ۲ و ۳ بهمن ماه. بندر عباس. دانشگاه هرمزگان. (اولین کنگره خلاصه).
۵. صالحی، م. و **ز. عبادی**. ۱۳۹۵. شناسایی شکل داخلی الیاف شترهای یک‌کوهانه بومی با میکروسکپ نوری و الکترونی. دومین کنگره ملی شتر. ۲ و ۳ بهمن ماه. بندر عباس. دانشگاه هرمزگان.
۶. **عبادی، زهرا**. ۱۳۹۵. مقایسه تغییرات بار میکروبی لاشه‌های گاو و گوسفند در طی زمان‌های مختلف نگهداری در سردخانه. هفتمین کنگره علوم دامی ایران. ۱۸ و ۱۷ شهریورماه. دانشگاه تهران. دانشکده کشاورزی کرج.
۷. **عبادی، زهرا**. ۱۳۹۵. مقایسه تغییرات خصوصیات فیزیکی و شیمیایی و ماندگاری گوشت گاو و گوسفند در طی زمان‌های مختلف نگهداری در سردخانه. هفتمین کنگره علوم دامی ایران. ۱۸ و ۱۷ شهریورماه. دانشگاه تهران. دانشکده کشاورزی کرج.
۸. انصاری رنانی، ح.ر. و **عبادی، زهرا**. ۱۳۹۵. اثر دو نوع سیستم پرورشی (کوچ رو و مزرعه‌ای) بر خصوصیات کربن بز رانینی. هفتمین کنگره علوم دامی ایران. ۱۸ و ۱۷ شهریورماه. دانشگاه تهران. دانشکده کشاورزی کرج.
۹. H.R. Ansari-Renani and **Z. Ebadi**. 2016. An investigation of organic sheep and goat production by nomad pastoralists of Kerman Province. The Seventh Congress on Animal Science of Iran. 7-8th September. Tehran. هفتمین کنگره علوم دامی ایران. ۱۸ و ۱۷ شهریورماه. دانشگاه تهران. دانشکده کشاورزی کرج.
۱۰. صالحی، م. و **ز. عبادی**. ۱۳۹۴. تعیین مشخصات فیزیکی چرم شتر. دومین سمینار ملی الیاف دامی. ۹ و ۱۰ اردیبهشت ماه. دانشکده کشاورزی دانشگاه تبریز.
۱۱. **عبادی، زهرا**. ۱۳۹۳. ارزیابی ترکیب اسیدهای چرب گوشت شتر آمیخته (تک کوهانه و دوکوهانه) طی دورهای مختلف پرورار. ششمین کنگره علوم دامی ایران. ۵ و ۶ شهریورماه. دانشگاه تبریز.
۱۲. **عبادی، زهرا**، م. صالحی و ا. عباسی. ۱۳۹۳. بررسی اثر املاح جیره بر مقدار آهن و روی گوشت گوسفندپروراری. ششمین کنگره علوم دامی ایران. ۵ و ۶ شهریورماه. دانشگاه تبریز.
۱۳. صالحی، م. و **ز. عبادی**. ۱۳۹۲. تعیین مشخصات پوست گوسفندان نژاد کلکوئی. اولین همایش ملی تحقیقات کاربردی و استانداردسازی در توسعه صنایع نساجی و چرم. ۷ آبان. پژوهشگاه استاندارد. کرج.
۱۴. **عبادی، زهرا**. ۱۳۹۲. بررسی اثر فصل بر تغییر میزان آلودگی میکروبی لاشه گاو و گوساله در کشتارگاه‌های سنتی استان تهران. همایش دام و طیور منطقه شمال کشور. ۱۲ اردیبهشت. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری.
۱۵. **عبادی، زهرا**، م. صالحی و ا. عباسی. ۱۳۹۲. اثر جیره حاوی پسماند عمل‌آوری شده میوه و تره‌بار بر ترکیب املاح گوشت گوسفند. همایش دام و طیور منطقه شمال کشور. ۱۲ اردیبهشت. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری.
۱۶. صالحی، م.، ع.م. تهرانی، ا. عباسی و **ز. عبادی**. ۱۳۹۲. تاثیر مقادیر مختلف مس خوراک بر مقدار مس موجود در سرم، پشم و پوست بره های مغانی. همایش دام و طیور منطقه شمال کشور. ۱۲ اردیبهشت. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری.
۱۷. **عبادی، زهرا**. ۱۳۹۲. ارزیابی ترکیب اسیدهای چرب گوشت شتر آمیخته (تک کوهانه و دو کوهانه) در لاشه‌های نر و ماده. پدافند غیرعامل در بخش کشاورزی. جزیره قشم. ۲۹ آبان ماه.
۱۸. **عبادی، زهرا**، م. و م. شاه حسینی. ۱۳۹۲. استخراج ژلانتین از ضایعات مختلف کارخانجات چرمسازی (چرم نشده) به روش فلیایی. پدافند غیرعامل در بخش کشاورزی. جزیره قشم. ۲۹ آبان ماه.
۱۹. **عبادی، زهرا**، م. و م. شاه حسینی. ۱۳۹۲. استخراج ژلانتین از ضایعات مختلف کارخانجات چرمسازی (چرم نشده) به روش اسیدی. پدافند غیرعامل در بخش کشاورزی. جزیره قشم. ۲۹ آبان ماه.
۲۰. **عبادی، زهرا**، ع. مهدوی و ن. پاپی. ۱۳۹۱. ارزیابی اثر تغذیه‌ای سطوح مختلف پوست پسته سیلو شده بر خصوصیات فیزیکی و شیمیایی گوشت گوسفند افشاری. همایش علمی کاربردی استفاده از پسماندهای کشاورزی، شهری و صنعتی در تغذیه دام، طیور و آبزیان. ۲۳ آذرماه. دانشکده کشاورزی دانشگاه تبریز.
۲۱. **عبادی، زهرا** و ن. پاپی. ۱۳۹۱. فرآوری بیولوژیکی پسماندهای کشاورزی. همایش علمی کاربردی استفاده از پسماندهای کشاورزی، شهری و صنعتی در تغذیه دام، طیور و آبزیان. ۲۳ آذرماه. دانشکده کشاورزی دانشگاه تبریز.
۲۲. **عبادی، زهرا**، م. صالحی و ح. انصاری رنانی. ۱۳۹۱. مقایسه آلودگی میکروبی لاشه گاو و گوساله کشتار شده در کشتارگاه‌های سنتی و صنعتی استان تهران. پنجمین کنگره علوم دامی کشور. ۸ و ۹ شهریور ماه. دانشگاه صنعتی اصفهان.
۲۳. **عبادی، زهرا**، م. برازجانی و س.ف. موسوی. ۱۳۹۱. ارزیابی ترکیب اسیدهای چرب گوشت شتر تک‌کوهانه در لاشه‌های نر و ماده طی دوره‌های مختلف پرورار. پنجمین کنگره علوم دامی کشور. ۸ و ۹ شهریور ماه. دانشگاه صنعتی اصفهان.

۲۴. مفیدی، مر.، م. شکوهمند، م.ص. سعیدآبادی، **ز. عیادی** و ف. عقابی. ۱۳۹۱. ارزیابی کیفیت لاشه از نظر کلی فرم، سالمونلا و باکتریهای سرمدوست در خط تخلیه شکم و چیلر کشتارگاههای صنعتی مرغ استان یزد. پنجمین کنگره علوم دامی کشور. ۸ و ۹ شهریور ماه. دانشگاه صنعتی اصفهان.
۲۵. مفیدی، مر.، م. شکوهمند، م.ص. سعیدآبادی، **ز. عیادی** و ف. عقابی. ۱۳۹۱. ارزیابی کیفیت لاشه از شمارش کلی بار میکروبی در خط تخلیه شکم و چیلر کشتارگاههای صنعتی مرغ استان یزد. پنجمین کنگره علوم دامی کشور. ۸ و ۹ شهریور ماه. دانشگاه صنعتی اصفهان.
۲۶. لواف، ا. م. صالحی و **ز. عیادی**. ۱۳۹۱. ارزیابی کمی پوست و چرم بزهای ماده خوزستان. پنجمین کنگره علوم دامی کشور. ۸ و ۹ شهریور ماه. دانشگاه صنعتی اصفهان.
۲۷. نگهداری، ش.، م. صالحی و **ز. عیادی**. ۱۳۹۱. تعیین اثر سن دام بر خصوصیات الیاف بزهای ماده استان فارس. پنجمین کنگره علوم دامی کشور. ۸ و ۹ شهریور ماه. دانشگاه صنعتی اصفهان.
۲۸. صالحی، م. و **ز. عیادی**. ۱۳۹۱. بررسی شکل شناسی و میکروسکوپی الیاف شتر. اولین کنگره ملی شتر. ۲۹ و ۳۰ فروردین ماه. مشهد مقدس. موسسه سرمسازي رازي.
۲۹. **عیادی، زهرا**. ۱۳۹۱. تغییر مواد معدنی گوشت شتر آمیخته طی دوره‌های مختلف پرور. اولین کنگره ملی شتر. ۲۹ و ۳۰ فروردین ماه. مشهد مقدس. موسسه سرمسازي رازي.
۳۰. **عیادی، زهرا**. ۱۳۹۱. مقایسه ترکیب اسیدهای چرب کوهان شتر بومی و آمیخته. اولین کنگره ملی شتر. ۲۹ و ۳۰ فروردین ماه. مشهد مقدس. موسسه سرمسازي رازي.
۳۱. صالحی، مهناز، ابوالفضل عباسی، **زهرا عیادی**، حمید رضا انصاری رنانی و ناصر تیمورنژاد. ۱۳۹۱. تعیین صفات فیزیکی چرم بره‌های تغذیه شده از پسماند میادین. اولین همایش بین المللی و ششمین همایش ملی مدیریت پسماند. ۲ و ۳ اردیبهشت ماه. مشهد مقدس.
۳۲. صالحی، مهناز، ابوالفضل عباسی و **زهرا عیادی**. ۱۳۹۱. اثر مصرف سطوح مختلف پسماند میادین میوه بر خصوصیات مکانیکی چرم گوسفند. اولین همایش بین المللی و ششمین همایش ملی مدیریت پسماند. ۲ و ۳ اردیبهشت ماه. مشهد مقدس.
۳۳. **عیادی، زهرا**، ابوالفضل عباسی، مهناز صالحی، کیانوش سامی و سید فضل ا. موسوی. ۱۳۹۱. اثر مصرف پسماند عمل‌آوری شده میادین میوه و تره بار بر خصوصیات کیفی گوشت گوسفندپرور. اولین همایش بین المللی و ششمین همایش ملی مدیریت پسماند. ۲ و ۳ اردیبهشت ماه. مشهد مقدس.
۳۴. **عیادی، زهرا**، ابوالفضل عباسی، مهناز صالحی، کیانوش سامی و ناصر تیمورنژاد. ۱۳۹۱. اثر مصرف پسماند عمل‌آوری شده میادین میوه و تره بار بر خصوصیات فیزیکی و شیمیایی گوشت گوسفندپرور. اولین همایش بین المللی و ششمین همایش ملی مدیریت پسماند. ۲ و ۳ اردیبهشت ماه. مشهد مقدس.
۳۵. شراره نگهداری، مهناز صالحی، **زهرا عیادی**، حیدر صفدری، افشین بابک و مجید افشار. ۱۳۹۰. ارزیابی اثر برخی عوامل محیطی بر وزن، مساحت و ضخامت پوست و چرم بزهای بومی فارس. نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیر. ۱۶ شهریورماه. دانشگاه باهنر کرمان.
۳۶. شراره نگهداری، مهناز صالحی، **زهرا عیادی**، حمید رضا انصاری رنانی، حیدر صفدری و سعیدشاکرمی. ۱۳۹۰. تعیین برخی از عوامل محیطی بر خواص فیزیکی- مکانیکی چرم بزهای آباده. نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیر. ۱۶ شهریورماه. دانشگاه باهنر کرمان.
۳۷. **زهرا عیادی**، مهناز صالحی، نادراسد زاده و حمید رضا مهدوی عادل. ۱۳۹۰. ارزیابی خصوصیات لاشه شتر تک کوهانه (*Dromedary*). نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیر. ۱۶ شهریورماه. دانشگاه باهنر کرمان.
۳۸. **زهرا عیادی**، حمید رضا انصاری رنانی، مهناز صالحی و حمید رضا مهدوی عادل. ۱۳۹۰. ارزیابی ترکیبات فیزیکی و شیمیایی گوشت نواحی مختلف لاشه شتر یک کوهانه. نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیر. ۱۶ شهریورماه. دانشگاه کرمان.
۳۹. صالحی، م. ا. عباسی، ح. ر. انصاری، **ز. عیادی**، ن. تیمورنژاد و ن. پاپی. ۱۳۹۰. تاثیر مصرف پسماند میادین میوه بر خصوصیات پوست گوسفند. همایش ملی پسماندهای کشاورزی و منابع طبیعی: چالش‌ها و راهکارها. ۲۵ مرداد ماه. گیلان. رشت. پارک علم و فناوری گیلان.
۴۰. **عیادی، زهرا**، م. صالحی و ح. ر. انصاری رنانی. ۱۳۸۹. تغییر مواد معدنی گوشت شتر طی دوره‌های مختلف پرور. چهارمین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور. ۲۹ و ۳۰ شهریور ماه. پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران.
۴۱. **عیادی، زهرا** و س. م. حاج اکبری. ۱۳۸۹. بررسی اثر فصل بر تغییر میزان آلودگی میکروبی لاشه گوسفند و بز در کشتارگاههای سنتی استان تهران. چهارمین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور. ۲۹ و ۳۰ شهریور ماه. پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران.
۴۲. صالحی، م. ف. سرحدی، ن. اسدزاده، ف. افراز، ن. اسدی، **ز. عیادی**، ه. منصوری و م. خاکی. ۱۳۸۹. شتر، قابلیت‌های تولیدی، مروری بر مطالعات و اولویتهای تحقیقاتی (سخنرانی کلیدی- بخش مدیریت و...). چهارمین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور. ۲۹ و ۳۰ شهریور ماه. پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران.

۴۳. صالحی، م. ژ. میرعبدالباقی، م.ع. کمالی، **ز.عبادی** وب. لطف ا.، نیا. ۱۳۸۹. ارزیابی ویژگی‌های فیزیکی چرم شترمرغ در نواحی مختلف بدن. چهارمین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور. ۲۹ و ۳۰ شهریور ماه. پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران.
۴۴. **عبادی، زهرا**، س.م. حاج اکبری، غ. ابراهیمی امام، س.ف. موسوی و ک. سامی. ۱۳۸۸. ارزیابی کیفیت لاشه گاو و گوسفند در کشتارگاه‌های استان تهران. سمینار بهبود کمیت و کیفیت لاشه دام و طیور. ۶ خرداد ماه. پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران.
۴۵. **عبادی، زهرا**، ف. سرحدی و ن. اسدزاده. ۱۳۸۸. ارزیابی و مقایسه ویژگی‌های گوشت شتر یک کوهانه و آمیخته. همایش منطقه ای اولویت‌های تحقیقاتی شتر. ۲۶ الی ۲۷ فروردین. موسسه رازی. مشهد. ایران.
۴۶. **عبادی، زهرا**، ع. مهدوی، ع. آقاشاهی، س.ا. میرهادی، س.ف. موسوی و ک. سامی. ۱۳۸۷. بررسی اثر تغذیه ای سطوح مختلف پوست پسته خشک شده بر خصوصیات فیزیکی و شیمیایی گوشت گوسفند افشاری. سومین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور. ۲۴ و ۲۵ مهرماه. دانشگاه فردوسی مشهد. ایران.
۴۷. **عبادی، زهرا**، س.ا. میرهادی و ا. یعقوب فر. ۱۳۸۷. تعیین انرژی قابل متابولیسم و اسیدهای چرب پودر کرم خاکی در مقایسه با پودر ماهی (داخلی و وارداتی). سومین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور. ۲۴ و ۲۵ مهرماه. دانشگاه فردوسی مشهد. ایران.
۴۸. **عبادی، زهرا**. ۱۳۸۷. مقایسه ویژگی‌های فیزیکی، شیمیایی و میکروبیولوژیکی پودر کرم خاکی با پودر ماهی (داخلی و وارداتی). اولین همایش ملی علوم دام و آبزیان. ۱۱ و ۱۲ خرداد ماه. دانشگاه آزاد اسلامی واحد سمنجان. ایران.
۴۹. **عبادی، زهرا**. ۱۳۸۶. تولید محصولات غذایی ارگانیک از ضایعات صنعتی و کشاورزی. هفدهمین کنگره صنایع غذایی. ۲۳ و ۲۴ آبان ماه. ارومیه. ایران.
۵۰. **عبادی، زهرا**. ۱۳۸۶. ترویج یافته‌های تحقیقاتی. تهیه خوراک دام و کود بیولوژیک حاصله از پرورش کرم خاکی بر روی بقایا و ضایعات مختلف صنعتی و کشاورزی. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور. ۲۶ و ۲۷ فروردین ماه. کرج. ایران. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور.
۵۱. **عبادی، زهرا**، ف. سرحدی، و س.ف. موسوی. ۱۳۸۶. بررسی خصوصیات فیزیکی و شیمیایی گوشت شتر یک کوهانه و آمیخته. دومین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور. ۲۶ و ۲۷ اردیبهشت. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور. کرج. ایران.
۵۲. **عبادی، زهرا**، ک. سامی. ۱۳۸۶. تعیین ترکیبات پودر کرم خاکی حاصل از بقایای کشاورزی و صنعتی. دومین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور. ۲۶ و ۲۷ اردیبهشت. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور. کرج. ایران.
۵۳. **عبادی، زهرا**، ع. گرامی. ۱۳۸۶. مطالعه رشد و تکثیر کرم خاکی با استفاده از ضایعات مختلف کشاورزی و صنعتی. دومین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور. ۲۶ و ۲۷ اردیبهشت. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور. کرج. ایران.
۵۴. حسینی، حسین، ف. عقابی، ا. عباسی و **ز.عبادی**. ۱۳۸۶. اثر وزن کشتار بر برخی صفات کمی و کیفی لاشه در گوساله‌های نر پرواری. دومین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور. ۲۶ و ۲۷ اردیبهشت. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور. کرج. ایران.
۵۵. انصاری رنایی، حمیدرضا. **ز.عبادی**، ن. طاهرپور، م. صالحی، ب. لطف ا.، نیا، م. افشار و س. پرنک. ۱۳۸۶. خصوصیات و فعالیت فولیکولی شترهای یک و دو کوهانه مناطق مختلف کشور. دومین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور. ۲۶ و ۲۷ اردیبهشت. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور. کرج. ایران.
۵۶. **عبادی، زهرا**. ۱۳۸۶. تهیه خوراک دام و کود بیولوژیک از بقایا و ضایعات مختلف صنعتی و کشاورزی. اولین همایش علمی نقش زنان روستایی در کاهش ضایعات فرآورده‌های کشاورزی. دفتر امور زنان روستایی، ۲۹ فروردین ماه. معاونت ترویج و نظام بهره برداری. وزارت جهاد کشاورزی. تهران. ایران.
۵۷. **عبادی، زهرا**، سرحدی، ف. و عقابی، ف. ۱۳۸۴. بررسی کمیت و کیفیت گوشت شتر یک کوهانه و آمیخته. پانزدهمین کنگره ملی صنایع غذایی. ۱۲ تا ۱۵ اردیبهشت ماه. انستیتو تحقیقات تغذیه ای و صنایع غذایی کشور. دانشگاه شهید بهشتی. تهران. ایران.
۵۸. **عبادی، زهرا**، محمدی گل تپه، ا. وسامی، ک. ۱۳۸۴. تبدیل ضایعات کارخانجات مواد غذایی به منظور تولید ورمی کمپوست و خوراک دام. همایش روز زمین پاک و مدیریت پسماندها. سوم اردیبهشت. دانشگاه تهران. تهران. ایران.
۵۹. **عبادی، زهرا**، محمدی گل تپه، ا. و کورنگ بهشتی، ا.م. ۱۳۸۲. بررسی تغییرات خصوصیات فیزیکی و شیمیایی کود بیولوژیک (ورمی کمپوست) حاصل از مخلوط کود حیوانی با ضایعات مختلف کشاورزی. سومین همایش ملی توسعه ای کاربرد مواد بیولوژیک و استفاده ای بهینه از کود و سم در کشاورزی. ۴ و ۵ اسفند. وزارت جهاد کشاورزی. کرج. ایران.
۶۰. **عبادی، زهرا**، کورنگ بهشتی، ا.م.، محمدی گل تپه، ا. و احدی، ا.ح. ۱۳۸۲. بررسی امکان پرورش کرم خاکی و تولید ورمی کمپوست با استفاده از ضایعات مختلف کشاورزی. نخستین همایش ملی بررسی ضایعات محصولات کشاورزی. ۲۹ مهرماه. دانشکده کشاورزی. دانشگاه تربیت مدرس.
۶۱. **عبادی، زهرا**، محمدی گل تپه، ا. و بصیری، ع. ۱۳۸۲. فاکتورهای مؤثر بر کیفیت نهایی قارچ دکمه ای خشک شده. چهاردهمین کنگره ملی صنایع غذایی. ۲۲ و ۲۴ مهرماه. محل دائمی نمایشگاه‌های بین المللی. تهران. ایران.

۶۲. **عبادی، زهرا**. ۱۳۷۹. بررسی امکان استفاده از ضایعات پوست و چرم در تغذیه (انسانی- دامی) و صنعت. اولین سمینار پژوهشی پوست و چرم و الیاف دامی کشور. ۴ و ۳ اسفند. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور. کرج. ایران.
۶۳. **عبادی، زهرا**، محمدی گل تپه، ا. و بصیری، ا. ۱۳۷۴. خشک کردن فارچ خوراکی دکمه ای . اولین گرد همایی بررسی مسائل تولید و عرضه فارچهای خوراکی سراسر کشور. ۹ لغایت ۱۱ آبان ماه. دفتر امور گل و گیاهان زینتی و فارچ های خوراکی و گیاهان دارویی. مؤسسه اصلاح بذر. کرج. ایران.

همایش های بین المللی

1. Ansari Renani, H.R., **Z. Ebadi**, M. Salehi, N. Taherpour, B. Lotfulah-Nia, M. Afshar and S. Parnak. 2008. Follicle and Fiber Characteristics of Iranian Cashmere Goats. International Conference on Small Ruminant Production and Health in Arid & Semi-Arid Regions. Sultan Qaboos University. January 26-28. Muscat. Oman.(oral)
2. Ansari Renani, H.R., **Z. Ebadi**, S. Moradi, H.R. Baghershah and M. Y. Ansari-Renani. 2011. Determination of hair follicle characteristics, density and activity of Iranian Cashmere goat breeds. The 3th International Conference on Sustainable Animal Agriculture for Developing Countries (SAADC2011). July 26-29, 2011. Nakhon Ratchasimo, THAILAND.(poster)
3. **Ebadi, Z.** H.R. Ansari Renani, A. Kamalzare and N. Asadzadeh. 2012. Evaluation of crossbred (Dromedarius and Bactrianus) camel carcass traits. 3rd Conference of International Society of Camelid Research and Development. 29th January-1st February. Muscat, Sultanate of Oman.(poster)
4. **Ebadi, Z.** H.R. Ansari Renani, M. Salehi and A. Kamalzare. 2012. Evaluation of physical and chemical characteristics of crossbred (Dromedarius and Bactrianus) camel meat in different parts of body. 3rd Conference of International Society of Camelid Research and Development. 29th January-1st February. Muscat, Sultanate of Oman.(oral)
5. Salehi, M. N. Taherpour Dari, H.R. Ansari Renani, **Z. Ebadi**, A. Babak and S. Shahkarami. 2012. Evaluation of Carcass and Hide production of Camels. 3rd Conference of International Society of Camelid Research and Development. 29th January-1st February. Muscat, Sultanate of Oman.(oral)
6. **Ebadi, Z.** 2013. The comparison of carcass yield and chemical composition of one-hump and cross bred (*dromedarius* and *bactrianus*) camel meat during different fattening periods. Conference of Camel research and production. 17-18th April. Khartoum, Sudan. (oral)
7. **Ebadi, Z.** and M. Salehi. 2013. The effect of different fattening period on quality of one-hump and cross bred (*dromedarius* and *bactrianus*) camel meat. Conference of Camel research and production. 17-18th April. Khartoum, Sudan. (oral)
8. **Ebadi, Z.** 2013. The comparison of sensory evaluation of cross bred (*dromedarius* and *bactrianus*) and one-hump camel meat in different parts of body. International Camel Conference. 19-21th Dec. Bahawalpur, Pakistan. (Poster-oral).
9. Salehi, M. and **Z. Ebadi**. 2015. Evaluation of fibre characteristics of *dromedary* Iranian camels. 4th Conference of ISOCARD (International Society of Camelid Research and Development) "SILK ROAD CAMEL: The camelids, Main Stakes For Sustainable Development". 8-12th June. Almaty, Kazakhstan.(oral).

جوایز و افتخارات

۱. ثبت اختراع "استفاده از بنتونیت در نگهداری انواع پوست تازه دام"، سازمان ثبت اسناد و املاک کشور (۱۳۹۵)، دارای تأییدیه علمی سازمان پژوهشهای علمی و صنعتی ایران.
۲. ثبت اختراع "تولید پروتئین حیوانی (کرم خاکی) با استفاده از پسماندهای کشاورزی و صنعتی بمنظور تغذیه دام، طیور و آبزیان"، اداره کل ثبت شرکتها و مالکیت صنعتی (۱۳۸۶)، دارای تأییدیه علمی سازمان پژوهشهای علمی و صنعتی ایران (داخل کشور).
۳. تقدیر و تشکر از ثبت اختراع از طرف ریاست محترم مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور (۱۳۸۶).
۴. تقدیرنامه معاون وزیر و رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی- دبیر همایش روز جهانی تخم مرغ (مهرماه ۱۳۹۷).
۵. دبیرک همایش و عضو ستاد برگزاری همایش روز جهانی تخم مرغ (مهرماه ۱۳۹۷).
۶. مسئول دبیرخانه و عضو کمیته های علمی و اجرایی اولین همایش پوست و چرم و الیاف (اسفندماه ۱۳۷۹).

۷. گواهی نامه فعالیت در زمینه منشور حقوق شهروندی در حوزه زنان و خانواده -دستیار وزیر جهاد کشاورزی در امور حقوق شهروندی (۱۳۹۷).
۸. تقدیر نامه از کمیسیون امور بانوان وزارت جهاد کشاورزی (از سال ۱۳۹۴ تا بحال).
۹. تقدیر نامه از کمیسیون امور بانوان فرمانداری کرج (۱۳۸۳).
۱۰. ارائه و معرفی دستاوردهای پژوهشی در اولین نمایشگاه بانوی سرافراز ایرانی (خرداد ماه سال ۱۳۸۹).
۱۱. همکار نمونه تحقیقاتی موسسه تحقیقات علوم دامی کشور (۱۳۸۶).
۱۲. کارشناس نمونه موسسه تحقیقات علوم دامی کشور (۱۳۸۲).
۱۳. تقدیر و تشکر از طرف شورای غذا و تغذیه کشور (۱۳۸۵).
۱۴. دانشجوی ممتاز دانشگاه آزاد اسلامی (۱۳۷۳).

سوابق اجرایی

۱. معاون بخش تحقیقات فرآوری تولیدات دامی
۲. عضو هیئت علمی بخش تحقیقات فرآوری تولیدات دامی، مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور، کرج، ایران (۱۳۷۶ تا بحال).
۳. عضو زیرکمیته فنی و تخصصی تحقیقات فرآورده های دامی، مؤسسه تحقیقات علوم دامی، کرج، ایران (۱۳۷۶ تا بحال).
۴. عضو زیر کمیته فنی و تخصصی تحقیقات بیوتکنولوژی. مؤسسه تحقیقات علوم دامی، کرج، ایران (۱۳۸۶ تا بحال).
۵. مسئول آزمایشگاه صنایع گوشت و تخم مرغ، بخش تحقیقات فرآوری تولیدات دامی، مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور، کرج، ایران (۱۳۷۶ تا بحال).
۶. عضو کمیته ارزیابی و داوری طرحها و مقالات پژوهشی (از سال ۱۳۸۰ تا بحال ناظر طرحهای تحقیقاتی در استانها)
۸. عضو کمیته اصلی تدوین برنامه راهبردی تحقیقات محصولی و موضوعی گوشت قرمز. مؤسسه تحقیقات علوم دامی، کرج، ایران (۱۳۸۵).
۹. عضو کمیته فرعی تدوین برنامه راهبردی تحقیقات محصولی و موضوعی گوشت مرغ و تخم مرغ. مؤسسه تحقیقات علوم دامی، کرج، ایران (۱۳۸۵).
۱۰. عضو کار گروه تدوین و ارائه دستورالعمل های مورد نیاز اجرای آئین نامه اجرایی ماده ۱۰ قانون نظام جامع دامپروری کشور (۱۳۹۰).
۱۱. عضو کمیته تدوین استراتژی دامپروری کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی- معاونت امور دام (۱۳۸۹).
۱۲. عضو کمیته معرفی و ارائه دستاوردهای تحقیقاتی، مؤسسه تحقیقات علوم دامی، وزارت جهاد کشاورزی (سال ۱۳۸۸).
۱۳. عضو اصلی طرح ساماندهی کشتارگاههای دام و طیور کشور. معاونت آب، خاک و صنایع وزارت جهاد کشاورزی، تهران، ایران (۱۳۸۷).
۱۴. عضو اصلی گروه کار تخصصی گوشت، کمیته تحقیقات، شورای غذا و تغذیه کشور، تهران. ایران (۱۳۸۴-۱۳۸۰).
۱۵. عضو شورای فرهنگی موسسه تحقیقات علوم دامی کشور. کرج، ایران (۱۳۸۸ تا ۱۳۹۰).
۱۶. عضویت در شورای انتخاب منابع کتابخانه و اطلاع رسانی موسسه تحقیقات علوم دامی کشور ۱۳۸۵-۱۳۸۹).
۱۷. مدرس مرکز آموزش عالی کشاورزی، دانشگاه جامع علمی- کاربردی، مرکز آموزش امام خمینی (از سال ۱۳۸۵).
۱۸. مدیریت تولید، آزمایشگاه و کنترل کیفیت و R&D کارخانه مواد غذایی.
۱۹. مشاور واحدهای تولیدی برای بهبود کیفیت محصولات تولیدی و راه اندازی خطوط تولید کارخانجات مواد غذایی.
۲۰. تدریس واحدهای تخصصی در زمینه مواد غذایی.
۲۱. اجرای پروژه های تحقیقاتی در زمینه صنایع تبدیلی و کشاورزی (سازمان پژوهشهای علمی و صنعتی ایران)
۲۲. همکاری و مشاوره علمی در کار گروههای تخصصی و فنی (بخش خصوصی-دولتی).
۲۳. عضو کمیسیون امور بانوان شاغل وزارت جهاد کشاورزی. نماینده موسسه تحقیقات علوم دامی کشور. (از سال ۱۳۹۲ تا بحال).
۲۴. عضو کمیته اشتغال کمیسیون امور بانوان فرمانداری کرج. ایران (۱۳۷۹-۱۳۸۴).
۲۵. عضو سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی.
۲۶. عضو هیئت رئیسه انجمن علمی بهداشت مواد غذایی (از سال ۱۳۹۵).
۲۷. عضو انجمن بین المللی توسعه و تحقیق شتر International Society of Camelid Research and Development (ISOCARD).
۲۸. عضو کار گروه تخصصی توسعه پرورش شتر.

۲۹. عضویت در انجمن علمی شتر
۳۰. عضویت در انجمن علوم دامی
۳۱. عضویت در انجمن متخصصین علوم و صنایع غذایی
۳۲. دبیر همایش و مسئول دبیرخانه همایش های علمی (پوست، چرم و الیاف - روز جهانی تخم مرغ).
-

سوابق آموزشی

۱. میکروبیولوژی گوشت و فرآورده های گوشتی، مرکز آموزش عالی امام خمینی
 ۲. شیمی مواد غذایی، مرکز آموزش عالی امام خمینی
 ۳. تکنولوژی گوشت ۲، مرکز آموزش عالی امام خمینی
 ۴. تجزیه مواد غذایی، مرکز آموزش عالی امام خمینی
 ۵. شناخت گندم و صنایع وابسته آرد، مرکز آموزش علمی کاربردی زر - تحت نظارت دانشگاه علمی-کاربردی
 ۶. شناخت گندم و صنایع وابسته آرد، کاردانی، مرکز آموزش علمی کاربردی زر- تحت نظارت دانشگاه علمی-کاربردی
-