



تاریخچه تحصیلی و فعالیتهای آموزشی ، پژوهشی و اجرایی

۱. مشخصات فردی

نام : تقی **نام خانوادگی :** قورچی **نام پدر :** ملک محمد **تاریخ تولد :** ۱۳۴۵
محل تولد: بجنورد شماره شناسنامه : ۲ محل صدور شناسنامه : بجنورد
وضعیت تاهل : متاهل تعداد فرزندان : ۲ دختر : ۲ پسر : ۰ شغل همسر : هئیت علمی
وضعیت خدمت نظام و وظیفه : معافیت دائم مرتبه علمی : **استاد** تاریخ شروع به کار : مرداد ۱۳۸۰
آدرس : دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان - پردیس جدید - دانشکده علوم دامی
گرگان - ایران
تلفن : ۴۴۲۶۴۳۴ - ۰۱۷۱ و ۰۹۱۱۳۷۱۵۸۱۰
فاکس : ۰۱۷۱ - ۴۴۲۰۹۸۱
پست الکترونیکی : ghoorchit@yahoo.com
تاریخ تنظیم :

۲. تحصیلات

کارشناسی : مهندسی کشاورزی - دامپروری
از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۰ کارشناسی ناپیوسته
میانگین نمرات : ۱۶/۶
دانشگاه فردوسی مشهد

کارشناسی ارشد : علوم دامی
از ۱۳۷۱ تا ۱۳۷۴
میانگین نمرات : ۱۶/۷
دانشگاه صنعتی اصفهان

دکتری : تغذیه دام
از ۱۳۷۴ تا ۱۳۸۰
میانگین نمرات : ۱۷/۲۲
دانشگاه تربیت مدرس

عنوان پایان نامه کارشناسی ارشد: **تعیین ترکیبات شیمیایی و قابلیت هضم گیاهان غالب مراتع اصفهان**
نام استاد راهنما : دکتر غلامرضا قربانی و دکتر مهدی بصیری
نام اساتید مشاور: دکتر محمد سمیع و دکتر محبوبی
محل اجرای پروژه : دانشکده علوم دامی ، دانشگاه صنعتی اصفهان و مرکز تحقیقات جهاد سازندگی اصفهان

عنوان پایان نامه دکتری : **بررسی آزمایشگاهی توان فارچهای بی هوازی شکمبه در تجزیه مواد فیبری**

نام استاد راهنما: شعبان رحیمی
اساتید مشاور: دکتر محمد رضائیان و دکتر غلامرضا قربانی
محل اجرای پروژه: دانشگاه تربیت مدرس و دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران

فرصت مطالعاتی کشور دانمارک

بررسی جایگاه هضم نشاسته ۱۸ نوع خوراک فرآیند شده فیزیکی و شیمیایی توسط روش موبایل بگ و مقایسه آن با روش *In vivo*

همکاران

M.R. Weisbjerg, P. Lund, M. Larsen, T. Hvelplund

Department of Animal Health and Bioscience, Faculty of Agricultural Sciences, Aarhus University,

DK-8830 Tjele, Denmark.

۳. مقالات علمی منتشر شده

- ۱- قربانی، بهنام، تقی قورچی، پروین شورنگ و سعید زره داران. ۱۳۹۶. بررسی روند تجزیه پذیری دانه جو و سویای پرتوتابی شده با سطوح مختلف پرتوگاما و اثر آنها در عملکرد پرواری بره ها. پژوهش های تولیدات دامی، ۱۵: ۵۸-۶۷.
- ۲- دوستی، فرانک، تقی قورچی، بهروز دستار و آرش آذرفر. ۱۳۹۶. تاثیر تفاله زیتون بر عملکرد، فراسنجه های شکمبه ای، آنزیم های فیبرولیتیک و سنتز پروتئین میکروبی در بزغاله های نجدی. تحقیقات تولیدات دامی، ۱۳: ۱-۲۵.
- ۳- شاهی، محبوبه و تقی قورچی. ۱۳۹۵. اثر سطوح مختلف پنبه دانه کامل بر تولید، ترکیبات شیر، قابلیت هضم و فراسنجه های خونی در گاو شیری نژاد مونت بیلارد. نشریه پژوهش های علوم دامی ایران، ۸(۴): ۶۳۵-۶۲۵.
- ۴- دوستی، فرانک و تقی قورچی. ۱۳۹۵. مقایسه فعالیت آنزیم کربوکسی متیل سلولاز و میکروکریستالین سلولاز در مایع شکمبه گوسفند نر فیستوله دار با بره های پرواری کشتار شده. نشریه پژوهش های علوم دامی (تبریز)، ۲۶(۴): ۳۳-۴۴.
- ۵- شبانی، اکرم، فتح اله بلداجی، بهروز دستار، تقی قورچی و سعید زره داران. ۱۳۹۵. تاثیر ضایعات ماهی تخمیری در تغذیه جوجه های گوشتی بر جمعیت میکروبی دستگاه گوارش و فراسنجه های خون. نشریه علوم دامی (پژوهش سازندگی)، ۱۱۳: ۱۷-۳۰.
- ۶- دوستی، فرانک، تقی قورچی، بهروز دستار، آرش آذرفر و اصغر سپهوند. ۱۳۹۵. مقایسه جایگزینی جو با مقادیر مختلف تفاله زیتون بر عملکرد و قابلیت هضم در بره ها و بزغاله های پرواری. نشریه پژوهش در نشخوارکنندگان، ۴(۳): ۵۵-۷۲.
- ۷- قورچی، تقی، سید اسماعیل رضوی، هادی بهزاد، عطیه مهربانی و روح ا. مستانی. ۱۳۹۵. اثر قارچ های صدفی و رنگین کمان بر پروتئین خام و دیواره سلولی و تجزیه پذیری شکمبه ای ماده خشک محصولات فرعی زراعی. تحقیقات تولیدات دامی، ۳: ۵۹-۶۹.
- ۸- پرو، رضا، تقی قورچی و محمود شمس شرق. ۱۳۹۵. اثر افزودن روغن های کلزا، سویا و ماهی به جیره خوراکی بر عملکرد رشد و قابلیت هضم مواد مغذی در بره های پرواری. نشریه پژوهش در نشخوارکنندگان، ۴(۲): ۹۱-۱۰۹.
- ۹- شبانی، اکرم، فتح اله بلداجی، بهروز دستار، تقی قورچی و سعید زره داران. ۱۳۹۵. تاثیر جیره های حاوی ضایعات ماهی تخمیری بر عملکرد رشد و خصوصیات لاشه جوجه های گوشتی. نشریه علوم دامی (پژوهش سازندگی)، ۱۱: ۷۵-۸۶.
- ۱۰- کاظمی، فاطمه، تقی قورچی، بهروز دستار و فرشید اشراقی. ۱۳۹۵. ارزیابی اثرات جایگزینی دانه جو با دانه ذرت فرآوری شده بر سودآوری بره های پرواری نژاد افشاری. نشریه پژوهش در نشخوارکنندگان، ۴(۱): ۳۹-۵۴.
- ۱۱- قهاری، نرجس، تقی قورچی و سید علیرضا وکیلی. ۱۳۹۵. اثر افزودن گیاهان کاکوتی، نعنا و پونه به شیر بر عملکرد، متابولیت های شیمیایی خون و جمعیت میکروبی مدفوع گوساله ای هلشتاین. نشریه پژوهش های علوم دامی ایران، ۱: ۷۱-۵۷.
- ۱۲- توغدری، عبدالحکیم، نورمحمد تربتی نژاد، تقی قورچی و آشورمحمد قره باش. ۱۳۹۵. گوارش پذیری دانه های غلات فرآوری شده در اسب ترکمن به روش کیسه های نایلونی متحرک. نشریه علوم دامی (پژوهش سازندگی)، ۱۱۰: ۴۵-۵۴.

- ۱۳- سلامت، عافیه، **تقی قورچی**، فرزاد قنبری و امید عشایری زاده. ۱۳۹۴. تعیین تجزیه پذیری و اثر گیاه کاکوتی بر قابلیت هضم ماده خشک، جمعیت میکروبی شکمبه و فراسنجه های خونی گوسفند دالاق. مجله تحقیقات دام و طیور، ۴(۳):۲۳-۳۴.
- ۱۴- مهربانی، عطیه، **تقی قورچی** و سید اسماعیل رضوی. ۱۳۹۴. تعیین مقدار کیتین و تجزیه پذیری ماده خشک و دیواره سلولی کاه کلزای فرآوری شده با قارچ پوسیدگی سفید رنگین کمان (*Trametes versicolor*). مجله تحقیقات دام و طیور، ۴(۲):۵۱-۶۱.
- ۱۵- ملک، راضیه، **تقی قورچی**، بهروز دستار و آشورمحمد قره باش. ۱۳۹۴. اثرات شیر حاوی تخم مرغ و بیوتین بر عملکرد، فراسنجه های خونی، فریتین، ایمونوگلوبولین G و قابلیت هضم گوساله های هلشتاین. نشریه پژوهش در نشخوارکنندگان. ۳(۲):۱-۱۶.
- ۱۶- قاسمی هدک، مرتضی، **تقی قورچی**، سعید زره داران، احمد طاطار و بهنام قربانی. ۱۳۹۴. تاثیرات سطوح مختلف و اندازه ذرات کانی گلاکونیت و آلومینوسیلیکات ها بر ناپدید شدن شکمبه ای ماده خشک، مصرف خوراک، قابلیت هضم مواد مغذی و فراسنجه های خونی گوسفند دالاق. تحقیقات تولیدات دامی. ۲: ۲۱-۳۷.
- ۱۷- قنبری، فرزاد، **تقی قورچی**، پروین شورنگ، هرمز منصوری و نورمحمد تربتی نژاد. ۱۳۹۴. ناپدید شدن شکمبه ای پروتئین و اسیدهای آمینه کنجاله کانولای عمل اوری نشده و عمل اوری شده با پرتوهای گاما و الکترون. تولیدات دامی. ۱۷(۱):۸۳-۹۳.
- ۱۸- مهربانی، عطیه، **تقی قورچی** و سید اسماعیل رضوی. ۱۳۹۴. مقایسه ترکیب شیمیایی و تجزیه پذیری شکمبه ای چهار نوع کاه فرآوری شده با قارچ رنگین کمان (*Trametes versicolor*). نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، ۱۳:۱۰۷-۲۸.
- ۱۹- ولی کمال، علیرضا، **تقی قورچی**، مهدی فرحپور، آشور محمد قره باش و رحمت سمعی. ۱۳۹۳. اثر جایگزینی سطوح مختلف جلبک سارگاسوم ایلیسیفولیوم به جای سیلو بر عملکرد و فراسنجه های خونی و شکمبه ای بره های زل. نشریه پژوهش های علوم دامی ایران. ۶(۴):۲۹۷-۳۸۵.
- ۲۰- پاشایی، سمیه، **تقی قورچی** و احد یامچی. ۱۳۹۳. تأثیر منابع خوراکی حاوی اسیدهای چرب غیراشباع در جیره های حاوی سطوح مختلف انرژی و پروتئین بر عملکرد رشد و فراسنجه های خون بره های پرواری. نشریه پژوهش در نشخوارکنندگان. ۲(۴):۱۰۳-۱۲۲.
- ۲۱- قنبری، فرزاد، **تقی قورچی**، پروین شورنگ، هرمز منصوری و نورمحمد تربتی نژاد. ۱۳۹۳. تأثیر پرتوتابی بر ناپدید شدن شکمبه ای ماده خشک و پروتئین خام و قابلیت هضم برون تنی کنجاله کانولا. نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، ۲۷(۱۰۴):۵۵-۶۶.
- ۲۲- اربابی، سمانه، **تقی قورچی**، سیده ساناز رمضانپور، نورمحمد تربتی نژاد و فیروز صمدی. ۱۳۹۳. ارزشیابی پروتئین نسبت های مختلف علوفه به کنسانتره در جیره با استفاده از سیستم های کربوهیدرات و پروتئین خام خالص کرنل و نورفور. نشریه پژوهش های در نشخوارکنندگان. ۲(۲):۶۱-۷۷.
- ۲۳- پاشایی، سمیه، **تقی قورچی** و فرزاد قنبری. ۱۳۹۲. بررسی فراسنجه های تجزیه پذیری پروتئین کنجاله دانه های روغنی عمل اوری شده با استفاده از سیستم نورفور. تحقیقات تولیدات دامی، ۲(۴):۱-۱۱.
- ۲۴- قنبری، فرزاد، **تقی قورچی**، مریم ابراهیمی و سمانه اربابی. ۱۳۹۲. تعیین ترکیبات شیمیایی روغن های اسانسی سیر و میخک به روش گاز کروماتوگرافی و مقایسه فعالیت ضد میکروبی آن ها با نانو ذرات نقره و آنتی بیوتیک. نشریه پژوهش در نشخوارکنندگان. ۱(۴):۷۹-۶۵.
- ۲۵- قنبری، فرزاد، **تقی قورچی**، پروین شورنگ، هرمز منصوری و نورمحمد تربتی نژاد. ۱۳۹۲. مقایسه تاثیر پرتوهای یون ساز گاما و الکترون بر کینتیک تجزیه ای شکمبه ای پروتئین و اسیدهای آمینه کنجاله سویا. نشریه پژوهش های علوم دامی ایران. ۵(۴):۳۴۴-۳۵۴.
- ۲۶- صمدی، فیروز، حسین بای، **تقی قورچی** و سعید حسنی. ۱۳۹۲. مطالعه تاثیر سطح تولید شیر و تعداد زایش بر فعالیت فولیکولی تخمدان در اوایل دوره پس از زایش در گاو شیری. نشریه پژوهش های علوم دامی تبریز. ۲۳(۳):۱۵۹-۱۶۸.
- ۲۷- **قورچی، تقی**، فرزاد قنبری و طیبه ابراهیمی. ۱۳۹۱. بررسی تاثیر افزودنی های مختلف بر پایداری هوازی، ترکیب شیمیایی و میکروب های سیلاژ ذرت. نشریه پژوهش های علوم دامی ایران. ۴(۴):۳۳۵-۳۴۴.

- ۲۸- کامالیان، احسان، تقی قورچی، محمد خوروش، شهریار کارگر، غلامرضا قربانی، سعید زره داران و مسعود برومند. ۱۳۹۱. اثر خوراندن پساب کارخانه نشاسته بر عملکرد، قابلیت هضم و فراسنجه های خونی گوساله های نر پرواری هلشتاین. مجله علوم دامی ایران. ۴۳(۳): ۳۶۹-۳۷۷.
- ۲۹- عابدینی، امیر حسین، تقی قورچی و سعید زره داران. ۱۳۹۱. اثر جایگزینی سطوح مختلف تغاله مرکبات با دانه جو در جیره غذایی بره های نر تالشی. تحقیقات تولیدات دامی، ۲(۱): ۴۱-۵۱.
- ۳۰- چیت ساز، علی.، تقی قورچی.، سعید حسنی و فیروز صمدی. ۱۳۹۰. بررسی اثرات مکمل اسید لینولئیک مزدوج محافظت شده بر تولید، ترکیبات شیر و فراسنجه های خونی در گاوهای هلشتاین. مجله تحقیقات دامپزشکی. ۶۶: ۲۴۷-۲۵۳.
- ۳۱- سمیعی زفرقندی، محسن، تقی قورچی و مجتبی آهنی آذری. ۱۳۸۹. تعیین اثرات فرآوری شیمیایی دو رقم جو بر ناپدید شدن شکمبه ای ماده خشک، نشاسته و بخش های کربوهیدرات سیستم کربوهیدرات و پروتئین خالص کرنل (CNCPS). مجله علوم دامی ایران. دوره ۴۱، شماره ۱: ۲۱-۳۲.
- ۳۲- سمیعی زفرقندی، محسن، تقی قورچی، محمدرضا دهقانی، بهنام قربانی و جلال شاخص. ۱۳۸۹. تعیین ارزش غذایی برگ کف در زمان های مختلف برداشت به روش کیسه های نایلونی در گوسفند. مجله الکترونیک کشاورزی و منابع طبیعی گلستان.
- ۳۳- مسلمی پور، فرید، نورمحمد تربتی نژاد، همایون خزعلی، سعید حسنی و تقی قورچی. ۱۳۸۸. اثر کمبود دائمی انسولین بر مصرف خوراک، شاخص های رشد، ترکیب گوشت و فراسنجه های خون در گوسفند زل. مجله علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان. جلد شانزدهم، ویژه نامه ۲: ۱۶۴-۱۷۳.
- ۳۴- قره باش، آشور محمد، تقی قورچی، سعید حسنی، نور محمد تربتی نژاد و هرمز منصوری. ۱۳۸۸. مقایسه مصرف اختیاری، قابلیت هضم مواد مغذی شیر میش و یک ترکیب تجاری جایگزین شیر و اثرات آنها بر عملکرد بره های شیرخوار نژاد دالاق. مجله تحقیقات دامپزشکی. ۲(۲): ۱۶۳-۱۶۷.
- ۳۵- قره باش، آشور محمد، تقی قورچی، سعید حسنی، نور محمد تربتی نژاد و هرمز منصوری. ۱۳۸۸. مقایسه اثرات شیر میش، جایگزین شیر و سه نوع جیره های آغازین بر سنتز پروتئین میکروبی، فراسنجه های تخمیری شکمبه، متابولیت های خون و ادرار بره های شیرخوار. مجله علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی. سال سیزدهم، شماره ۴۸(ب): ۴۶۱-۴۷۰.
- ۳۶- قره باش، آشور محمد، تقی قورچی، سعید حسنی، نور محمد تربتی نژاد و هرمز منصوری. ۱۳۸۸. اثرات جایگزین شیر و جیره های آغازین مختلف بر رشد، مصرف خوراک، توسعه شکمبه بره های شیرخوار. مجله علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان. (۱-الف): ۱۱۸-۱۲۵.
- ۳۷- مسلمی پور، فرید، نورمحمد تربتی نژاد، همایون خزعلی، سعید حسنی و تقی قورچی. ۱۳۸۸. القای هایپواینسولینمیا و تاثیر آن بر ترشح لپتین، متابولیت های خون و ادرار، الگوی تغذیه ای و شاخص اندام های داخلی در گوسفند. مجله فیزیولوژی و فارماکولوژی. ۱۳(۱): ۳۷-۴۷.
- ۳۸- عبدالرضا حسین دوست، تقی قورچی، سعید زره داران و نریمان میراعلمی. ۱۳۸۸. تاثیر مکمل پروبیلن گلیکول و نمکهای کلسیمی اسید چرب بلند زنجیر بر پارامترهای خونی، تولید و ترکیب شیر گاوهای شیری. مجله علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان. جلد شانزدهم، ویژه نامه ۱-ب: ۴۰۷-۴۱۵.
- ۳۹- اربابی، سمانه و تقی قورچی. ۱۳۸۸. اثر سطوح مختلف ملاس بر ترکیب شیمیایی و ارزش غذایی سیلاژ ارزن دم روباهی. مجله علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان. ۱۶(۲): ۹۹-۱۰۸.
- ۴۰- قورچی، تقی، سعید حسنی، بهنام قربانی و عبدالرضا حسین دوست. ۱۳۸۸. اثر افزودنی های مختلف و سطوح آنها بر کیفیت سیلاژ قصبیل جو. مجله الکترونیک کشاورزی و منابع طبیعی گلستان. ۲(۲): ۸۱-۹۴.
- ۴۱- توغدری، عبدالحکیم، تقی قورچی، عباسعلی، فاضلیان، یوسف جعفری آهنگری و سعید حسنی. ۱۳۸۷. اثرات تغذیه ای کولین بر عملکرد تولیدی و برخی فراسنجه های خونی گاوهای هلشتاین شیرده. مجله علوم کشاورزی و منابع طبیعی، بخش مدیریت دام و آبزیان، جلد پانزدهم، شماره دوم.

- ۴۲- کیوانلو شهرستانکی، محمود، تقی، قورچی، سعید، حسنی و یوسف، جعفری. ۱۳۸۷. اثر سطوح مختلف مونسین بر عملکرد و متابولیت های خونی بره های نژاد مغانی. مجله علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان. جلد پانزدهم، شماره سوم: ۱۰۹-۱۱۸.
- ۴۳- جمشیدی، آمنه، تقی، قورچی، نور محمد، تربتی نژاد و سعید، حسنی ۱۳۸۷. اثر جایگزینی کنجاله پنبه دانه با کنجاله کلزا و نمک های کلسیمی اسید چرب زنجیره بلند بر قابلیت هضم مواد مغذی خوراک و فراسنجه های خونی گاوهای شیری هلشتاین، مجله علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان جلد پانزدهم، شماره اول، فروردین- اردیبهشت: ۵۴-۶۱
- ۴۴- رضایی پور، وحید، تقی، قورچی، سعید، حسنی و غلامرضا قربانی. ۱۳۸۵. بررسی خصوصیات پروتئینی کنجاله کانولا با مدل CNCPS و اثرات آن بر سطوح هورمونهای تیروئید در بره های پرواری. مجله علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان. جلد سیزدهم، شماره یکم، ویژه نامه علوم دامی: ۷-۱۲.
- ۴۵- جمشیدی، آمنه، نور محمد، تربتی نژاد و تقی، قورچی و سعید، حسنی. ۱۳۸۵. اثرات نمک های کلسیمی اسید چرب زنجیر بلند و جایگزینی کنجاله پنبه دانه با کنجاله کلزا بر تولید و ترکیبات شیر در گاوهای شیری نژاد هلشتاین. مجله علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان. جلد سیزدهم، شماره یکم، ویژه نامه علوم دامی: ۷۲-۷۹.
- ۴۶- قورچی، تقی و هادی صفرزاده طرهبه. ۱۳۸۴. بررسی رشد جیرانی در بره های پرواری آتابای (دالاق). مجله علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، سال (ضمیمه مرداد - شهریور) ۱۲: ۱۳۵-۱۴۳.
- ۴۷- قنبری، فرزاد، یوسف جعفری اهنگری، تقی قورچی و سعید حسنی. ۱۳۸۳. بررسی اثرات گوسیپول کنجاله پنبه دانه بر محیط بیضه و کیفیت اسپرماتوزوآ در قوچ های آتابای. مجله علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان. شماره ۴: ۱۶۸-۱۷۵.
- ۴۸- قورچی، تقی، شعبان رحیمی، محمد رضائیان و غلامرضا قربانی. ۱۳۸۲. تجزیه ماده خشک و الیاف پنج نوع ماده خوراکی به وسیله قارچهای بی هوازی شکمبه گوسفند. مجله علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه صنعتی اصفهان. شماره ۲: ۱۴۱-۱۵۰.
- ۴۹- قورچی، تقی، شعبان رحیمی، محمد رضائیان و غلامرضا قربانی. ۱۳۸۱. تولید آنزیم زایلاناز بر روی ده نوع خوراک توسط قارچهای بی هوازی شکمبه. مجله علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان. شماره ۲: ۱۷۹-۱۹۰.
- ۵۰- قورچی، تقی، محمد رضائیان، شعبان رحیمی و غلامرضا قربانی. ۱۳۸۰. تجزیه ماده خشک و مواد فیبری کاه غلات توسط قارچهای بی هوازی شکمبه. مجله دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران. شماره ۱: ۱-۶.
- 51- Parvar, R., **Ghoorchi, T** and Shams Shargh, M. 2017. Influence of dietary oils on performance, blood metabolites, purine derivatives, cellulase activity and muscle fatty acid composition in fattening lambs. *Small Ruminant Research*, 150:22-29.
- 52- Arbabi, S., **Ghoorchi, T** and Ramezanpour, S. 2017. Use of an *in vitro* rumen gas production technique to evaluate the nutritive value of five forage to concentrate ratios. *Iranian Journal of Applied Animal Science*, 7(2):249-257.
- 53- Rezaei, V., **Ghoorchi, T.**, Hasani, S and Ghorbani, G. R. 2016. Effects of canola meal diets on growth performance, carcass characteristics and thyroid hormones in Atabay finishing lambs. *Scientific Journal of Animal Science*, 5(3):246-251.
- 54- Moarrab, A., **Ghoorchi, T.**, Ramezanpour, S., Ganji, F and Koochakzadeh, A. R. 2016. Effect of synbiotic on performance, intestinal morphology, fecal microbial population and blood metabolites of suckling lambs. *Iranian Journal of Applied Animal Science*, 6(3):621-628.
- 55- Arbabi, S., **Ghoorchi, T** and Parvar, R. 2016. A comparison of apparent digestibility of nutrient in Caspian Horse feeds as determined by total collection of faeces, acid insoluble ash and lignin methods. *Iranian Journal of Applied Animal Science*, 6(2):461-466.
- 56- Ayasi, H., Dastar, B., **Ghoorchi, T.**, Hashemi, S. R and Tabaraei, A. 2016. Effect of utilization of maize silage in moulting diets on performance, immune response and bone quality in laying hens. *Journal of Animal and Feed Sciences*, 25:52-57.
- 57- Pashai, S., **Ghoorchi, T** and Yamchi, A. 2015. Evaluation of biohydrogenation rate of canola vs. soya bean seeds as unsaturated fatty acids sources for ruminants *in situ*. *Animal Physiology and Animal Nutrition*
- 58- Dastar, B., Khoosravi, A., Boldajie, F., and **Ghoorchi, T.** 2015. Effect of calcium with and without probiotic, lactose, or both on organ and body weights, immune response and caecal microbiota in moulted laying hens. *Animal Physiology and Animal Nutrition*. 100:243-250.

- 59- Ghanbari, F., **Ghoorchi, T.**, P. Shawrang., H. Mansouri., N.M. Torbati-Nejad. 2015. Improving the nutritional value of sunflower meal by electron beam and gamma ray irradiations. Iranian Journal of Animal Applied Animal Science, 5(1):21-28.
- 60- **Ghoorchi, T.**, P. Lund., M. Larsen., T. Hvelplund., J. Hansen-Moller and M.R. Weisbjerg. 2013. Assessment of the mobile bag method for estimation of *in vivo* starch digestibility. Animal, 7(2):265-271.
- 61- Ghanbari, F., **Ghoorchi, T.**, P. Shawrang., H. Mansouri., N.M. Torbati-Nejad. 2012. Comparison of electron beam and gamma ray irradiations effects on ruminal crude protein and amino acid degradation kinetics, and *in vitro* digestibility of cottonseed meal. Radiation Physics and Chemistry. 81, 672-678.
- 62- Sharifi, M., N.M. Normohamad., A. Teimouri Yansari., Hasani, S and **Ghoorchi, T.** 2012. Effect of corn silage particle size level of soybean oil on ruminal mat composition, distribution and consistency in Zel sheep. African Journal of Biotechnology, 11(89):15580-15589.
- 63- Ghorbani, B., **T. Ghoorchi.**, H. Amanlo and Saeed Zerehdaran. 2011. Effects of using monensin and different levels of crude protein on milk production, blood metabolites and digestion of dairy cows. Asian_Aust. J. Anim. Sci. 24(1):65-72.
- 64- Paviz, M.M., **Ghoorchi, T** and Ghanbari. 2011. Effects of molasses and bacterial inoculants on chemical composition and aerobic stability of sorghum silage. Asian Journal of Animal and Veterinary advances, 6(4):385-390.
- 65- **Ghoorchi, T.**, Arbabi. 2010. Study of protein characteristic of five feeds by CNCPS model. Asian Journal of Animal and Veterinary Advances, 5(8):584-591.
- 66- Moslemipour, F., N. M. Torbatinejad, H. Khazali, S. Hassani, and **T. Ghoorchi.** 2009. Effect of performance hypoinulinemia on appetite, performance, carcass composition, blood metabolites and leptin concentration in lambs. Asian_Aust. J. Anim. Sci. 22(6):827-835.
- 67- Toghdary, A.M., **T. Ghoorchi** and Naserian., S. Hasani and Y.J. Ahangari. 2009. Effects of rumen protected and unprotected choline on energy-related biochemical metabolites of lactating dairy cows. Journal of Animal and Veterinary Advances. 8(11):2181-2185.
- 68- Torbatinejad, N.M., S. Galeshi and **T. Ghoorchi.** 2009. Evaluation by chemical and *in vitro* gas production techniques of Foxtail Millet grown in northern Iran. Journal of Animal and Veterinary Advances. 8(12):2662-2667.
- 69- Arbabi, S., **T. Ghoorchi** and S. Hasani. 2009. The effects of delayed ensiling and application of an organic acid- based additives on the fermentation of corn silage. Asian Journal of Animal and Veterinary Advances. 4(5):219-227.
- 70- Arbabi, S., **T. Ghoorchi** and Naserian. 2008. The effect of dried citrus pulp, dried beet sugar pulp and wheat straw as silage additives on by-products of orange silage. Asian Journal of Animal Sciences. 2(2):35-42.
- 71- **Ghoorchi, T.**, A.M. Gharabash and N.M. Torbatinejad. 2006. Effect of calcium salt of long chain fatty acid on performance and blood metabolites of Atabay lambs. Asian Journal of Animal and Veterinary Advances(1):70-75.
- 72- Khaksefidi, A and **T. Ghoorchi.** 2006. Effect of production on performance and immunocompetence in broiler chicks. The Journal of Poultry Science, 43:296-300

تالیف کتاب

- ۱- قورچی، تقی و بهنام قربانی. ۱۳۹۰. میکروبیولوژی شکمبه (تالیف). انتشارات دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان. ۱۶۹ صفحه.

۲- قورچی، تقی و یوسف اسدی. ۱۳۹۰. مصرف اختیاری خوراک و انتخاب جیره در حیوانات مزرعه ای (ترجمه). انتشارات دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان. ۵۲۴ صفحه.

۳- قربانی، بهنام، یدا، چاشنی دل و تقی قورچی. ۱۳۸۷. هضم و متابولیسم در دامهای اهلی. انتشارات نشر هم مهین. ۲۶۲ صفحه

۴- اسدی، یوسف و تقی قورچی. ۱۳۸۸. احتیاجات غذایی گاوهای گوشتی (ترجمه). انتشارات دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان. ۴۸۹ صفحه.

۴. مقالات علمی منتشر شده در کنفرانس ها

۱- قورچی تقی و زهره کریمی. ۱۳۸۱. مدل مناسب جهت جیره نویسی در مرتع. مجموعه مقالات اولین همایش ملی تحقیقات مدیریت دام و مرتع سمنان. صفحه: ۹۰۵-۹۲۰

۲- قورچی، تقی، غلامرضا قربانی، مهدی بصیری و مجید صادقیان. ۱۳۷۳. تعیین ترکیبات شیمیایی چهار گونه گیاه مرتعی استان اصفهان. مجموعه مقالات اولین سمینار ملی مرتع و مرتعداری در ایران.

۳- قورچی، تقی، غلامرضا قربانی، مهدی بصیری و مجید صادقیان. ۱۳۷۵. تعیین ترکیبات شیمیایی، قابلیت هضم و تجزیه پذیری سه گونه مرتعی سمیرم. مجموعه مقالات اولین سمینار تغذیه دام کشور.

۴- قورچی، تقی، غلامرضا قربانی، مهدی بصیری و مجید صادقیان. ۱۳۷۵. تعیین ترکیبات شیمیایی، قابلیت هضم و تجزیه پذیری سه گونه مرتعی اردستان. مجموعه مقالات دومین همایش ملی بیابان زائی و روشهای مختلف بیابان زدایی.

۵- توغدری، عبدالحکیم و تقی قورچی. ۱۳۸۴. اثرات استفاده از کولین کلراید بر تولید و ترکیبات شیر و عملکرد گاوهای شیرده هلستاین در اوایل زایمان. چهارمین همایش سراسری علمی، پژوهشی کشاورزی و منابع طبیعی. باشگاه پژوهشگران جوان شعبه تبریز. آبان ۸۴: ۱۸۸.

۶- جمشیدی، آمنه، نور محمد، تربتی نژاد و تقی، قورچی. ۱۳۸۴. اثرات تغذیه ای نمک های کلسیمی اسید چرب زنجیر بلند و جایگزینی کنجاله پنبه دانه با کنجاله کلزا بر تولید و ترکیبات شیر در گاوهای شیری نژاد هلستاین. مجموعه مقالات برگزیده اولین جشنواره شیر منطقه شمال کشور. ساری آذر: ۸-۱۵

۷- جمشیدی، آمنه، نور محمد، تربتی نژاد، تقی، قورچی و سعید حسنی. ۱۳۸۴. ارزشیابی جیره های حاوی فرآورده های فرعی کلزا (کنجاله) و چربی عبوری در عملکرد گاوهای شیرده نژاد هلستاین. اولین همایش ملی گیاهان علوفه ای کشور. مرداد:

۸- قنبری، فرزاد، یوسف جعفری اهنگری، تقی قورچی و سعید حسنی. ۱۳۸۳. مطالعه تاثیر مصرف کنجاله پنبه دانه حاوی گوسپیپول بر شکندگی گلبول های قرمز و غلظت های تستوسترون و پتاسیم پلاسما خون در قوچهای آتابای. مجموعه مقالات اولین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور. ۹۲۱-۹۲۵.

۹- محسن سمیعی^۱، محمد رضا دهقانی، تقی قورچی، بهنام قربانی و جلال شاخص. ۱۳۸۹. تعیین ارزش غذایی برگ کتف در زمان های مختلف برداشت به روش کیسه های نایلونی در گوسفند. چهارمین کنگره علوم دامی ایران. شهریور ۱۳۸۹

۱۰- آشور محمد قره باش، تقی قورچی، نورمحمد تربتی نژاد و هرمز منصوری. ۱۳۸۹. اثرات جیره آغازین با سطح مختلف کنسانتره بر سنتز پروتئین میکروبی بره های شیرخوار. چهارمین کنگره علوم دامی ایران. شهریور ۱۳۸۹

۱۱- آشور محمد قره باش، تقی قورچی، نورمحمد تربتی نژاد و هرمز منصوری. ۱۳۸۹. تاثیر سطوح مختلف کنسانتره جیره آغازین بر توسعه شکمبه بره های شیرخوار. چهارمین کنگره علوم دامی ایران. شهریور ۱۳۸۹

۱۲- علی رضا ولی کمال، تقی قورچی، مهدی فرحپور و آشور محمد قره باش. ۱۳۸۹. بررسی میزان تجزیه پذیری و ویژگی های پروتئین خام جلبک دریایی (سارگاسوم ایلوسیپولیوم) با استفاده از مدل (CNCPS). چهارمین کنگره علوم دامی ایران. شهریور ۱۳۸۹

- ۱۳- محمد مهدی شریفی ، نورمحمد تربتی نژاد ، سعید حسنی ، تقی قورچی و مهدی یعقوب زاده. ۱۳۸۹. تاثیر اندازه ذرات سیلاژ ذرت و مکمل روغن بر کتیک هضم در شکمبه. چهارمین کنگره علوم دامی ایران. شهریور ۱۳۸۹.
- ۱۴- علی رضا ولی کمال، تقی قورچی و محمد بابایی. ۱۳۸۹. بررسی میزان تجزیه پذیری گیاه کنگر کوهی مارنیغال (*Silybum marianum*) . پنجمین همایش ملی ایده های نو د کشاورزی.
- ۱۵- علی رضا ولی کمال، تقی قورچی ، مهدی فرحپور و آشور محمد قره باش. ۱۳۸۹. تاثیر تغذیه جلبک سارگاسوم ایلیسیفولیوم بر روی رشد و فراسنجه های عملکردی نژاد زل. پنجمین همایش ملی ایده های نو در کشاورزی. بهمن ۱۳۸۹.
- ۱۶- محسن سمعی زفرقندی ، تقی قورچی و مجتبی آهنی آذری. ۱۳۸۹. اثرات فرآوری شیمیایی دو رقم جو بر ناپدید شدن شکمبه ای ماده خشک و نشاسته. چهارمین کنگره علوم دامی ایران. شهریور ۱۳۸۹.
- ۱۷- آشور محمد قره باش و تقی قورچی. ۱۳۸۷. بررسی مشکلات و راه کارهای توسعه دامپروری صنعتی در حاشیه اترک استان گلستان. نخستین همایش ملی صنعت دام و طیور در استان گلستان.
- ۱۸- طیبه ابراهیمی، فرزاد قنبری، تقی قورچی، مرتضی خمیری و محمد مهدی پاپویز. ۱۳۸۷. مطالعه فعالیت ضد میکروبی روغن اسانس سیر در مقایسه با آنتی بیوتیک نئوماکسین بر روی مایع شکمبه گوسفند. نخستین همایش ملی صنعت دام و طیور در استان گلستان
- ۱۹- بهنام قربانی کوننده، تقی قورچی، حمید امانلو و سعید زره داران. ۱۳۸۷. بررسی اثر مونسین بر روی وضعیت متابولیکی و تولیدی گاوهای شیری هولشتاین در اوایل زایش. سومین کنگره علوم دامی کشور. آبان مشهد.
- ۲۰- سمانه اربابی، تقی قورچی، امین عشایری زاده و امید عشایری زاده. ۱۳۹۰. تاریخچه پراکنش و اهمیت ژنتیکی اسب خزر. اولین همایش ملی اسب و اسبداری ایران- گنبد.
- ۲۱- امین عشایری زاده ، تقی قورچی، سمانه اربابی و امید عشایری زاده. ۱۳۹۰. بررسی شایع ترین اختلالات متابولیکی در اسب و اهمیت کربوهیدرات ها در مدیریت تغذیه آنها. اولین همایش ملی اسب و اسبداری ایران- گنبد.
- ۲۲- سمانه اربابی، تقی قورچی، امین عشایری زاده و امید عشایری زاده. ۱۳۹۰. مروری بر جیره نویسی عملی و تغذیه مناسب در اسب خزر. اولین همایش ملی اسب و اسبداری ایران- گنبد.
- ۲۳- سمانه اربابی ، تقی قورچی و مجید افشار. ۱۳۹۰. مقایسه روش های درون تنی و برون تنی اندازه گیری قابلیت هضم ظاهری جیره اسپچه خزر. اولین همایش ملی اسب و اسبداری ایران- گنبد.
- ۲۴- سید مسعود حسینی، تقی قورچی، نورمحمد تربتی نژاد، بهنام قربانی و رحمت سمعی. ۱۳۹۰. عملکرد بره های پرواری نژاد زل در استفاده از سطوح مختلف جایگزین شده دانه سویای فرآوری شده با کنجاله سویا. اولین کنگره ملی علوم و فناوریهای نوین کشاورزی. زنجان.
- ۲۵- سید مسعود حسینی، تقی قورچی، نورمحمد تربتی نژاد، بهنام قربانی و رحمت سمعی. ۱۳۹۰. اثر جایگزینی سطوح مختلف دانه سویای فراوری شده با کنجاله سویا بر نرخ رشد ویژه، نرخ وزن نسبی و متوسط رشد روزانه در بره های پرواری نژاد زل. اولین کنگره ملی علوم و فناوریهای نوین کشاورزی. زنجان.
- ۲۶- حسن بانی، فیروز صمدی، تقی قورچی و سعید حسنی. ۱۳۹۰. بررسی رابطه شیر با اندازه فولیکول های تخمدان گاو پس از زایش به کمک اولتراسونوگرافی. اولین کنگره ملی علوم و فناوریهای نوین کشاورزی. زنجان.
- ۲۷- مجید نظام دوست، تقی قورچی، سعید زره داران و سمانه اربابی. ۱۳۹۰. اثر افزودنی های ملاس، دانه جو، ترکیب ملاس و دانه جو به همراه اثر تاخیر در سیلو بر تجزیه پذیری شکمبه ای ماده خشک سیلاژ کلزا. اولین کنگره ملی علوم و فناوریهای نوین کشاورزی. زنجان.
- ۲۸- حسن بانی، فیروز صمدی، تقی قورچی و سعید حسنی. ۱۳۹۰. بررسی رابطه تعداد شکم زایش با اندازه فولیکول های تخمدان گاو پس از زایش به کمک اولتراسونوگرافی. اولین کنگره ملی علوم و فناوریهای نوین کشاورزی. زنجان.
- ۲۹- آشور محمد قره باش ، تقی قورچی ، نورمحمد تربتی نژاد و هرمز منصوری. ۱۳۹۰. بازده اقتصادی استفاده از جایگزین شیر در تغذیه بره های شیرخوار. اولین کنگره ملی علوم و فناوریهای نوین کشاورزی. زنجان.
- ۳۰- آشور محمد قره باش ، تقی قورچی ، نورمحمد تربتی نژاد و هرمز منصوری. ۱۳۹۰. همبستگی توسعه شکمبه با نیتروژن آمونیاکی مایع شکمبه و بتاهدروکسی بوتیرات سرم خون در بره های شیرخوار. اولین کنگره ملی علوم و فناوریهای نوین کشاورزی. زنجان.
- ۳۱- راضیه ملک، تقی قورچی، بهروز دستار و آشورمحمد قره باش. ۱۳۹۰. بررسی امکان استفاده از تخم مرغ در تغذیه گوساله های هلشتاین و تاثیر آن بر قابلیت هضم خوراک و فراسنجه های خون. اولین کنگره ملی علوم و فناوریهای نوین کشاورزی. زنجان.

- ۳۲- اربابی، سمانه، تقی قورچی و مجید افشار. ۱۳۹۱. تاثیر مکمل کنسانتره ای بر مصرف اختیاری و قابلیت هضم در اسبچه خزر. نخستین همایش علمی نژادهای اسب اصیل ایران. ۸۴-۸۸
- ۳۳- اربابی، سمانه، تقی قورچی و مجید افشار. ۱۳۹۱. مقایسه روش های مختلف اندازه گیری قابلیت هضم ظاهری اجزای مغذی خوراک در اسبچه خزر. نخستین همایش علمی نژادهای اسب اصیل ایران. ۷۸-۸۳
- ۳۴- مرادی، مهسا و تقی قورچی. ۱۳۹۱. تعیین تجزیه پذیری شکمبه ای ماده خشک جو. پنجمین کنگره علوم دامی ایران دانشگاه صنعتی اصفهان.
- ۳۵- پاشایی، سمیه، تقی قورچی و فرزاد قنبری. ۱۳۹۱. بررسی فراسنجه های تجزیه پذیری پروتئین برخی کنجاله های دانه های روغنی با استفاده از سیستم NorFor. پنجمین کنگره علوم دامی ایران دانشگاه صنعتی اصفهان.
- ۳۶- مهربانی، عطیه و تقی قورچی. ۱۳۹۱. اثر فرآوری بیولوژیکی با قارچ پوسیدگی سفید بر تجزیه پذیری کاه جو در گوسفند دالاق. همایش ملی پرورش و حفظ سرمایه های ژنتیکی گوسفندان زل و دالاق. ۱۱۵-۱۱۹
- ۳۷- مهربانی، عطیه و تقی قورچی. ۱۳۹۱. بررسی تجزیه پذیری کاه گندم فرآوری شده با قارچ پوسیدگی سفید رنگین کمان (*Trametes versicolor*). همایش ملی پرورش و حفظ سرمایه های ژنتیکی گوسفندان زل و دالاق. ۱۰۹-۱۱۴
- ۳۸- قره باش، آشور محمد، تقی قورچی و فرید مسلمی پور. ۱۳۹۱. مقایسه کارایی افزایش وزن یمنی شده (سیستم NRC) و افزایش وزن مورد انتظار (سیستم ARC) با افزایش وزن واقعی بره های پرواری دالاق و زل. همایش ملی پرورش و حفظ سرمایه های ژنتیکی گوسفندان زل و دالاق. ۷۳-۷۹
- ۳۹- قنبری، فرزاد، یوسف جعفری آهنگری، تقی قورچی و سعید حسنی. ۱۳۹۱. اثرات گوسپیول جیره ای بر محیط بیضه و کیفیت اسپرم قوچ های دالاق. همایش ملی پرورش و حفظ سرمایه های ژنتیکی گوسفندان زل و دالاق. ۱۸۰-۱۸۴
- ۴۰- متولی طاهر، نجمه، تقی قورچی و محمود شمس شرق. ۱۳۹۱. تجزیه پذیری ضایعات هجری و فضولات طیور در شکمبه گوسفند نژاد دالاق. همایش ملی پرورش و حفظ سرمایه های ژنتیکی گوسفندان زل و دالاق. ۲۵۱-۲۵۵
- ۴۱- متولی طاهر، نجمه، تقی قورچی و محمود شمس شرق. ۱۳۹۱. تجزیه پذیری پودر کشتارگاهی طیور، بستر طیور و پوسته تخم مرغ در شکمبه گوسفند نژاد دالاق. همایش ملی پرورش و حفظ سرمایه های ژنتیکی گوسفندان زل و دالاق. ۲۴۶-۲۵۰
- ۴۲- قاسمی هدک، مرتضی و تقی قورچی. ۱۳۹۱. تعیین تجزیه پذیری ماده خشک فسیل جو در زمان های مختلف برداشت به روش کیسه های نایلونی در گوسفند دالاق. همایش ملی پرورش و حفظ سرمایه های ژنتیکی گوسفندان زل و دالاق. ۳۸۲-۵۱۳
- ۴۳- بهزاد، هادی و تقی قورچی. ۱۳۹۱. تعیین روند تجزیه پذیری شکمبه ای ماده خشک ضایعات کشاورزی با استفاده از روش کیسه های نایلونی در گوسفند دالاق. همایش ملی پرورش و حفظ سرمایه های ژنتیکی گوسفندان زل و دالاق. ۳۷۷-۳۸۰
- ۴۴- مرادی، مهسا و تقی قورچی. ۱۳۹۱. بررسی اسانس های گیاهی بر روی تولید گاز متان و جمعیت پروتوزوآ در شکمبه نشخوارکنندگان. همایش ملی پرورش و حفظ سرمایه های ژنتیکی گوسفندان زل و دالاق. ۳۷۲-۳۷۶
- ۴۵- مرادی، مهسا و تقی قورچی. ۱۳۹۱. اثر اسانس های اکالیپتوس، زیره سبز و آویشن بر جمعیت پروتوزوآی شکمبه گوسفند. همایش ملی پرورش و حفظ سرمایه های ژنتیکی گوسفندان زل و دالاق. ۳۶۷-۳۸۰
- ۴۶- مرادی، مهسا و تقی قورچی. ۱۳۹۱. اثر اسانس های پرتقال، نعناع و مرزه بر جمعیت پروتوزوآی شکمبه گوسفند. همایش ملی پرورش و حفظ سرمایه های ژنتیکی گوسفندان زل و دالاق. ۳۶۲-۳۶۶
- ۴۷- حسین ایاسی، بهروز دستار، تقی قورچی، سیدرضا هاشمی و علیجان تیرانی. ۱۳۹۱. تاثیر سیلوی ذرت بر وزن بدن، اندام های داخلی و سیستم ایمنی مرغ های تخمگذار در مرحله تولک بری. دومین کنفرانس علمی تخصصی صنعت طیور ایران.
- ۴۸- قاسمی هدک، مرتضی، تقی قورچی، سعید زره داران، احمد طاطار و بهنام قربانی. ۱۳۹۲. تاثیرات استفاده از سطوح مختلف زئولیت و پرلیت جیره ای بر فراسنجه های خونی میش های نژاد دالاق. همایش ملی دام و طیور کشور- دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری، ۱۲ اردیبهشت
- ۴۹- قاسمی هدک، مرتضی، تقی قورچی، سعید زره داران، احمد طاطار و بهنام قربانی. ۱۳۹۲. بررسی تاثیر اندازه ذرات کانی های سیلیکاته، بر ناپدید شدن ماده خشک کانی ها، به روش کیسه های نایلونی در گوسفند. همایش ملی دام و طیور کشور- دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری، ۱۲ اردیبهشت.
- ۵۰- غلامیان سعید، تقی قورچی و بهنام قربانی. ۱۳۹۲. اثر سطوح مختلف پنبه دانه در جیره بر عملکرد پرواری و فراسنجه های خونی بره های نژاد دالاق. دومین سیمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور- دانشگاه شهید باهنر کرمان، ۱۶ شهریور، صفحه ۷۶-۸۰

- ۵۱- غلامیان سعید، تقی قورچی و بهنام قربانی. ۱۳۹۲. اثرات سطوح مختلف پنبه دانه در جیره بر عملکرد پرواری و خصوصیات لاشه بره های نر نژاد دالاق. دومین سیمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور- دانشگاه شهید باهنر کرمان، ۱۶ شهریور، صفحه ۸۸-۹۲.
- ۵۲- معرب ابوزر، تقی قورچی، سیده ساناز رمضان پور و فرزانه گنجی. ۱۳۹۲. تاثیر سطوح مختلف افزودنی سین بیوتیک بر عملکرد بره های شیرخوار نژاد مغانی. همایش ملی دام و طیور کشور- دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری، ۱۲ اردیبهشت.
- ۵۳- معرب ابوزر، تقی قورچی، سیده ساناز رمضان پور و فرزانه گنجی. ۱۳۹۲. تاثیر سین بیوتیک بر جمعیت لاکتوباسیل مدفوع بره های شیرخوار. همایش ملی دام و طیور کشور- دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری، ۱۲ اردیبهشت.
- ۵۴- سلامت عافی، تقی قورچی، فرزاد قنبری و امید عشایری زاده. ۱۳۹۲. تعیین ترکیبات شیمیایی و تجزیه پذیری ماده خشک گیاه کاکوتی با روش کیسه های نایلونی در گوسفند دالاق. دومین سیمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور- دانشگاه شهید باهنر کرمان، ۱۶ شهریور، صفحه ۲۹۶-۲۹۹.
- ۵۵- قنبری فرزاد، تقی قورچی، پروین شورنگ، هرمز منصوری و نورمحمد تربتی نژاد. ۱۳۹۲. اثرات عمل اوری پرتوتابی بر تجزیه شکمبه ای و قابلیت هضم برون تنی کنجاله پنبه دانه. دومین سیمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور- دانشگاه شهید باهنر کرمان، ۱۶ شهریور، صفحه ۳۱۹-۳۲۳.
- ۵۶- قنبری فرزاد، تقی قورچی، پروین شورنگ، هرمز منصوری و نورمحمد تربتی نژاد. ۱۳۹۲. اثرات پرتوهای یون ساز گاما و الکترون بر تجزیه پذیری ماده خشک و قابلیت هضم برون تنی کنجاله سویا. دومین سیمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور- دانشگاه شهید باهنر کرمان، ۱۶ شهریور، صفحه ۳۲۴-۳۲۸.
- ۵۷- قهاری نرجس، تقی قورچی و سید علیرضا وکیلی. ۱۳۹۴. تاثیر گیاهان کاکوتی، نعنا و پونه بر جمعیت میکروبی مدفوع گوساله های شیرخوار هلشتاین. اولین کنفرانس سالانه تحقیقات کشاورزی ایران، موسسه عالی علوم و فناوری خوارزمی، شیراز، ایران ۳۱ تیرماه.
- ۵۸- قهاری نرجس، تقی قورچی و سید علیرضا وکیلی. ۱۳۹۴. تاثیر گیاهان کاکوتی، نعنا و پونه بر عملکرد گوساله های شیرخوار هلشتاین. اولین کنفرانس سالانه تحقیقات کشاورزی ایران، موسسه عالی علوم و فناوری خوارزمی، شیراز، ایران ۳۱ تیرماه.
- ۵۹- شاهی محبوبه، تقی قورچی و محسن بهادری. ۱۳۹۴. تاثیر استفاده از پنبه دانه در جیره گاوهای شیری مونت بیلارد بر تولید، ترکیبات شیر و قابلیت هضم ماده خشک. سومین همایش ملی پژوهش های محیط زیست و کشاورزی ایران. ۲۲ مرداد ۱۳۹۴.
- ۶۰- حوریه احمد، تقی قورچی، احمد فخرانی و زهره کریمی. ۱۳۹۴. تجزیه پذیری ماده خشک چند گیاه مرتعی در خراسان شمالی. دومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور. دی ماه
- ۶۱- فخرانی احمد، تقی قورچی، حوریه احمد و زهره کریمی. ۱۳۹۴. تجزیه پذیری ماده خشک چند گیاه مرتعی در خراسان شمالی. دومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور. دی ماه
- ۶۲- رفیعی محمد، تقی قورچی، مصطفی موذنی و عبدالحکیم توغدری. ۱۳۹۴. اثر استفاده از آغوزخام و گرمادهی شده در دمای ۶۰ درجه به مدت ۳۰ دقیقه بر غلظت ایمونوگلوبولین G سرم و راندامان جذب ظاهری ایمونوگلوبولین G. دومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور. دی ماه
- ۶۳- میرغفوری محدثه سادات، تقی قورچی، عبدا. سمیعی و عبدالحکیم توغدری. ۱۳۹۴. بررسی کیفیت سیلوی ذرت در چند گاوداری شهرستان گرگان. دومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور. دی ماه
- ۶۴- میرغفوری محدثه سادات، تقی قورچی، عبدا. سمیعی و عبدالحکیم توغدری. ۱۳۹۴. بررسی تجزیه پذیری ماده خشک چند وارپته از باقلا در گوسفند. دومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور. دی ماه
- ۶۵- شاهی محبوبه، تقی قورچی، نرجس قهاری و محمد تقی فیض بخش. ۱۳۹۴. تعیین میزان تجزیه پذیری ماده خشک گیاه خردل علوفه ای (Brasica Juncea) در مراحل مختلف فنولوژیکی. دومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور. دی ماه
- ۶۶- شاهی محبوبه و تقی قورچی. ۱۳۹۴. اثر سطوح مختلف پنبه دانه کامل بر فراسنجه های خونی گاو نژاد مونت بیلارد. دومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور. دی ماه.
- ۶۷- قهاری نرجس، تقی قورچی، شاهی محبوبه و محمد تقی فیض بخش. ۱۳۹۴. اثر اوره و ملاس بر ارزشیابی ظاهری سیلوی گیاه خردل علوفه ای (Brasica Juncea) در مراحل مختلف فنولوژیکی. دومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور. دی ماه
- ۶۸- میرغفوری، محدثه سادات، تقی قورچی، عبدا. سمیعی، سعید حسنی و عبدالحکیم توغدری. ۱۳۹۵. تاثیر پیش ساز (گلایکولین) بر تولید و ترکیبات شیر در تنش گرمایی فصل تابستان در گاوهای هلشتاین در چند گاوداری استان گلستان. پنجمین همایش ملی انجمن هلشتاین ایران (۳۰ اردیبهشت). صفحه: ۱۷۸-۱۸۲.

- ۶۹- میرغفوری، محدثه سادات، تقی قورچی، عبدا. سمیعی، سعید حسنی و عبدالحکیم توغدری. ۱۳۹۵. تاثیر پیش ساز(گلایکولاین) بر فراسنجه های خونی در تنش گرمایی فصل زمستان در گاوهای هلشتاین در چند گاوداری استان گلستان. پنجمین همایش ملی انجمن هلشتاین ایران (۳۰ اردیبهشت). صفحه ۱۷۱-۱۷۷.
- ۷۰- احمد فخرانی، تقی قورچی و سمیه پاشایی. ۱۳۹۵. بررسی قابلیت هضم و تجزیه پذیری شکمبه ای ماده خشک و ضایعات طبق آفتابگردان. هفتمین کنگره علوم دامی ایران. صفحه
- ۷۱- احمد فخرانی، تقی قورچی و سمیه پاشایی. ۱۳۹۵. بررسی عملکرد رشد بره های پرواری تغذیه شده با سطوح مختلف ضایعات طبق آفتابگردان. هفتمین کنگره علوم دامی ایران. صفحه
- ۷۲- فاطمه کاظمی، تقی قورچی، بهروز دستار و فرشید اشراقی. ۱۳۹۵. ارزیابی اثرات جایگزینی دانه جو با ذرت فرآوری شده بر عملکرد رشد بره های پرواری نژاد افشاری. هفتمین کنگره علوم دامی ایران. صفحه
- ۷۳- حوریه، احمد، تقی قورچی و سمیه پاشایی. ۱۳۹۵. بررسی تاثیر گیاه کاکوتی بر فراسنجه های هماتولوژیکی و بیوشیمیایی نژاد دالاق. همایش ملی دانش و فناوری علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست ایران.
- ۷۴- حوریه، احمد، تقی قورچی و سمیه پاشایی. ۱۳۹۵. بررسی تاثیر گیاه کاکوتی بر قابلیت هضم ظاهری ماده خشک، ماده آلی و جمعیت باکتری های مدفوع میش نژاد دالاق. همایش ملی دانش و فناوری علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست ایران.
- ۷۵- خلیل زاد، حاجی محمد، تقی قورچی و بهروز دستار. ۱۳۹۵. اثرات جایگزینی کنجاله کتان به جای کنجاله پنبه دانه بر مصرف خوراک، قابلیت هضم، افزایش وزن، pH، نیتروژن آمونیاکی و برخی از آنزیم های شکمبه میش غیرآبستن. همایش ملی دانش و فناوری علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست ایران.
- ۷۶- خلیل زاد، حاجی محمد، تقی قورچی و بهروز دستار. ۱۳۹۵. اثرات جایگزینی کنجاله کتان به جای کنجاله پنبه دانه بر روی فراسنجه های خونی و سیستم ایمنی میش غیرآبستن. همایش ملی دانش و فناوری علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست ایران.
- 77- **Ghoorchi, T., V.Rezaeipour., S.Hasani and G.Ghorbani.**2005. Study of protein characteristics of rapseed meal(canola) by the Cornell Net Carbohydrate and Protein System (CNCPS)model and its effects on levels thyroid hormones in finishing lambs.Proceeding of the British Society of Animal Science.BSAS 2005:148.
- 78- Toghday, A.M., **T.Ghoorchi** and Naserian.2006. Nutritonal effects of choline on milk production, milk compositon and blood metabolites of lactating dairy cows.2006. Book of abstracts of the 57th annual meeting of the European association for animal production. Session c33,17-20 september.AAAP Animal Science congress Korea.
- 79- Kamalian, E., **T.Ghoorchi.**, M.Khorvash., S.Kargar., G.R.Ghorbani, S.Zerehdaran, and M. Boroumand-Jazi.2011. Effect of feeding wheat factory sewage for barley grain on feed intake, feeding and chewing behavior of Holstein. EAAP, Norway. Sept.
- 80- Kamalian, E., M.Khorvash., **T.Ghoorchi.**, S.Kargar., G.R.Ghorbani, S.Zerehdaran, and M. Boroumand-jazi.2011. Partially replacement of wheat factory sewage for barley grain on performance of Holstien. EAAP, Norway. Sept.
- 81- Toghday, A., N.M.Torbatinejad., A.M.Gharabash and **T. Ghoorchi.**2015. Digestion of processed cereals in Turkmen Horses fed with a high fiber and a high starch ration using the the mobile nylon bag technique. Eueoan Equine Health and Nutrition Congress 7th Edition. Bruges, Belgium March 26-27.

۵. چکیده مقالات علمی منتشر شده

- ۱- قره باش، آشور محمد، فیروز، صمدی، نورمحمد، تربتی نژاد و **تقی، قورچی.** ۱۳۸۴. اثر مکملهای اوره، کنجاله تخم پنبه فرآیند شده جیره غذایی بر روی خصوصیات پروار بره های نژاد دالاق. چکیده مقالات دومین سمینار پژوهشی گوسفند و بز. آذر: ۲۳
- ۲- رضایی پور، وحید، **تقی، قورچی.**، سعید، حسنی و غلامرضا، قربانی. ۱۳۸۴. بررسی اثرات جایگزینی کنجاله کانولا به جای پنبه دانه در جیره بره های پرواری. چکیده مقالات دومین سمینار پژوهشی گوسفند و بز. آذر: ۲۳
- ۳- رضایی پور، وحید، **تقی، قورچی.**، سعید، حسنی و غلامرضا، قربانی. ۱۳۸۴. بررسی خصوصیات پروتئینی کنجاله کانولا با مدل CNCPS و اثرات آن بر سطوح هورمونهای تیروئید در بره های پرواری. چکیده مقالات دومین سمینار پژوهشی گوسفند و بز. آذر: ۲۳

- 4- **Ghoorchi, T.**, A.M.Gharabash., Y. Mostafalou and N.M.Torbatinejad.2006.Effect of calcium salt of long chain fatty acid on performance and blood metabolites of Atabay lambs. Book of abstracts of the 57th annual meeting of the European association for animal production. Session 18,17-20 september. Antalya,Turkey 2006.pp:139
- 5- Ghanbari,F., Y.J.Ahangari,**T.Ghoorchi** and S. Hasani. 2006.Effects of feeding gossypol in cottonseed meal on some hematological parameters in Dallagh rams. Book of abstracts of the 57th annual meeting of the European association for animal production. Session Ph20,17-20 september. Antalya,Turkey 2006.pp:183
- 6-Toghdary,A.M., **T.Ghoorchi** and Naserian.2006. Nutritional effects of choline on milk production, milk composition and blood metabolites of lactating dairy cows.2006. Book of abstracts of the 57th annual meeting of the European association for animal production. Session c33,17-20 september. Antalya,Turkey 2006.pp:315
- 7- **Ghoorchi, T.**, Z. Karimi and E.Zeinali.2005.. Study of fattening potential of lambs fed by grazing barley forage.Book of abstracts of the 56th annual meeting of the European association for animal production. Session 15,5-8 June. Uppsala 2005.
- 8-**Ghoorchi, T.**,S.Rahimi., M.Rezaeian and G.R.Ghorbani.2005. Degradation of dry matter and fiber of five feeds by rumen anaerobic fungi of sheep. Book of abstracts of the 56th annual meeting of the European association for animal production. Session 15,5-8 June. Uppsala 2005.
- 9- **Ghoorchi, T** and Safarzadeh Torghabeh.2005. Investigating the compensatory growth in finishing lambs. Book of abstracts of the 56th annual meeting of the European association for animal production. Session 15,5-8 June 2005.
- 10-**Ghoorchi, T.**,G.R.Ghorbani ., M.Basiri and M.Sadeghian .1997 Determination of organic composition and In situ digestibility of *Bromus tomentellus* and *Agropyron trichophorum* in Isfahan province. XVIII International Grassland Congress.
- 11-**Ghoorchi, T.**,G.R.Ghorbani and M.Basiri.2002 Determination of DM and CP degradability dominant range plants in Isfahan province, Iran.The 3rd International IRAN and Russia Conference.Agriculture and Natural Resources.191-192.
- 12-Ghanbari,F., Y.J.Ahangari,**T.Ghoorchi** and S. Hasani.2005. An vestigation on the effects of gossypol in cottonseed meal on scrotal circumference and spermatozoa quality in Atabay rams. Book of abstracts of the 56th annual meeting of the European association for animal production. Session 15,5-8 June.Uppsala 2005.
- 13- **Ghoorchi, T.**, S.Hasani,H.Roodbari,B.Dastar and Birjandi.2007.Evaluation of protein characteristics of poultry by product meal with CNCPs model and its different on Baluchi lambs performance.EAAP^o-th Annual Meeting.249.
- 14-**Ghoorchi, T.**,M.Keyvannloo Shahrestanaki,S.Hasani and Y.Jafari Ahangri.2007.The effect of different levels of monensin on finishing performance and blood metabolits in Moghani lambs. EAAP^o-th Annual Meeting.249.
- 15- Jamshidi,A.,**T.Ghoorchi**, N.Torbatinejed and S.Hasani.2007.Study on the effects of Ca-LCFA and replacing cottonseed meal with canola meal on the milk production and composition in Holstein dairy cows. EAAP^o-th Annual Meeting.341.
- 16-Toghdory,A., Torbatinejad,N.M., **Ghoorchi, T.**, Gharabash, A. M., Ramezanpour,S.S.2015. Quantatative analysis of protoza, cellulolytic and amylolytic bacyeria in the large intestine of equine fed different rations using real-time PCR.21-25 september Molecular Biology Kyiv Ukraine

۶. راهنمایی رساله دوره دکتری (Ph.D) رشته علوم دامی

۱- اثرات جایگزینی شیر و سطوح مختلف جیره آغازین بر توسعه بافت، تولیدات تخمیری، سنتز پروتئین میکروبی شکمبه و رشد بره های شیر

خوار. دانشجو: آشورمحمد قره باش. (دفاع شده ۸۸/۴/۱۷)

۲- اثرات عمل آوری کنجاله دانه های روغنی با پرتوهای یون ساز گاما و الکترون بر کینتیک تجزیه شکمبه ای پروتئین و شاخص های عملکرد گوسفندان پرواری. **فرزاد قنبری** (دفاع شده ۹۱/۴/۱۴).

۳- اثرات پرتوتابی الکترون و گاما بر برخی دانه های روغنی و غلات بر ترکیب شیمیایی، عوامل ضد تغذیه ای، تجزیه پذیری شکمبه ای، قابلیت هضم کل پروتئین و نشاسته و ویژگی های عملکرد پرواری بره ها. **بهنام قربانی کوکند** (دفاع شده ۹۲/۳/۲۷)

۴- تاثیر نسبت های علوفه به کنسانتره بر پایه باقلا بر تخمیر، فعالیت آنزیمی و جمعیت باکتریایی شکمبه ای در گوسفند. **سمانه اربابی** (دفاع شده ۹۲/۱۱/۱۲)

۵- تاثیر سطوح مختلف انرژی و پروتئین در جیره های حاوی دانه های سویا و کلزا بر عملکرد پروار برخی فراسنجه های خونی غلظت تری گلیسرید کبد و بیان برخی ژن های مرتبط با کبد چرب در بره. **سمیه پاشایی** (۹۴/۶/۲۴)

۶- اثرات جایگزینی جو با ذرت فرآوری شده بر عملکرد، فراسنجه های شکمبه ای و خونی، قابلیت هضم، فعالیت آنزیمی، جمعیت میکروبی شکمبه و سودآوری در بره های پرواری. **فاطمه کاظمی**

۷- مقایسه اثرات سطوح مختلف تفاله زیتون بر عملکرد، فراسنجه های شکمبه ای و خونی، قابلیت هضم، فعالیت آنزیمی، مشتقات دفعی پورینی اداری و جمعیت میکروبی شکمبه در بره ها و بزغاله های پرواری. **فراتک دوستی خالدار** (۹۶/۴/۱۱)

۸- مقایسه اثرات منابع مختلف چربی بر عملکرد، فراسنجه های شکمبه ای و خونی، قابلیت هضم، فعالیت آنزیمی و جمعیت میکروبی شکمبه در بره های پرواری. **رضا پرور** (۹۵/۱۲/۱۴)

۹- اثر اسیدهای چرب بلند زنجیر اشباع (اسید پالمیتیک و اسید استئاریک) و امگا-۳ بر فرآیند تولید شیر، ترکیبات شیر، تخمیر و جمعیت میکروبی، فراسنجه های شکمبه ای و خونی، فعالیت آنزیمی و قابلیت هضم گاوهای شیری. **محسن سمیعی**

۱۰- اثرات استفاده از گندم عمل آوری شده به روش های مختلف بر عملکرد، فراسنجه های شکمبه ای و خونی، قابلیت هضم، فعالیت آنزیمی و جمعیت میکروبی شکمبه در بره های پرواری. **امین ولی زاده**

۱۱- بررسی تاثیر تنش حرارتی و محدودیت غذایی در اواخر دوره آبستنی بر ایمنی و متابولیسم گوساله های هلشتاین. **سیدمحمد مهدی سیدالموسوی**

۷. مشاور رساله دوره دکتری (Ph.D) رشته علوم دامی

۱- آزمایش فرضیه امکان تحریک اشتها و پرخوری در گوسفند به منظور افزایش وزن با استفاده از اسپتوزوتوسین. دانشجو: **فرید مسلمی پور**. (دفاع شده ۸۸/۶/۲۵)

۲- تاثیر اندازه ذرات و سطوح چربی مکمل بر خصوصیات هضم در شکمبه گوسفند و عملکرد گاوهای شیرده در ابتدای شیردهی. **محمد مهدی شریفی حسینی**. (دفاع شده ۹۱/۶/۲۸)

۳- ارزیابی تغذیه ای دانه جو و ذرت فرآوری شده در جیره های با فیبر یا نشاسته بالا در اسب ترکمن. **عبدالحکیم توغدری** (۹۳/۴/۳۰)

۴- تعیین ارزش تغذیه ای ضایعات ماهی تخمیری و تاثیرات جایگزینی آن با کنجاله سویا بر عملکرد، برخی از فراسنجه های خونی، قابلیت هضم مواد مغذی و جمعیت میکروبی دستگاه گوارش جوجه های گوشتی. **اکرم شبانی** (دفاع شده ۹۵/۲/۲۹)

۵- اثر عمل آوری دانه جو و کنجاله سویا با عصاره ضایعات چای سبز بر تجزیه پذیری شکمبه ای و قابلیت هضم روده ای نشاسته و پروتئین و بررسی تاثیر بودر ضایعات چای سبز بر تولید گاز متان و عملکرد بره های پرواری. **محمد ناصحی**

۶- تعیین ارزش تغذیه ای تفاله گوجه فرنگی تخمیری و تاثیر آن بر عملکرد، جمعیت میکروبی دستگاه گوارش و برخی فراسنجه های خون در جوجه های گوشتی. **محسن رجب زاده**

۸. راهنمایی پایان نامه های دوره کارشناسی ارشد رشته علوم دامی

۱- اثرات جایگزینی کنجاله کانولا به جای کنجاله پنبه دانه در جیره های بره های پرواری. دفاع از پایان نامه زمستان ۱۳۸۳. دانشجو: **وحید رضائی پور** (دفاع شده ۸۲/۱۰/۲۸)

۲- بررسی رشد جبرانی در بره های پرواری نژاد دالاق. دفاع از پایان نامه بهار ۱۳۸۳. دانشجو: **هادی صفرزاده** (دفاع شده ۸۳/۳/۳۰)

۳- مطالعه اثر نمکهای کلسیمی اسید چرب زنجیره بلند و مکملهای پروتئینی بر کمیت و ترکیبات شیر در گاوهای نژاد هلشتاین. **آمنه جمشیدی**. (دفاع شده ۸۳/۱۲/۲۵)

۴- اثرات تغذیه ای کولین محافظت شده در شکمبه بر روی گاوهای شیری. دانشجو: **عبدالحکیم توغدری**. (دفاع شده ۸۴/۶/۲۳)

- ۵- تاثیر سطوح مختلف پودر بقایای کشتارگاه طیور بر عملکرد بره های پرواری نژاد بلوچی و بررسی خصوصیات پروتئین آن با مدل CNCPS. دانشجو **محدثه رودباری** (دفاع شده ۸۴/۶/۲۶).
- ۶- استفاده از سطوح مختلف مونسنین در تغذیه بره های پرواری نژاد مغانی. دانشجو: **محمود کیوانلو شهرستانکی** (دفاع شده ۸۴/۸/۷)
- ۷- اثر تاخیر در سیلو کردن و کاربرد برخی اسیدهای آلی بر تخمیر سیلوی ذرت. دانشجو **سمانه اربابی** (دفاع شده ۸۶/۳/۱۲).
- ۸- تاثیر مکمل پروپیلین گلیکول و نمکهای کلسیمی اسید چرب بر تولید و ترکیبات شیر و متابولیت های خونی گاو شیری نژاد هلشتاین. **عبدالرضا حسین دوست** (دفاع شده ۸۶/۴/۱۱)
- ۹- تاثیر مونسنین و سطوح مختلف پروتئین بر روی عملکرد گاوهای شیری هلشتاین. **بهنام قربانی کوکنده** (دفاع شده ۸۷/۴/۱۱).
- ۱۰- اثرات مکمل **cla** محافظت شده بر تولید، ترکیبات شیر و فراسنجه های خونی در گاوهای شیری هلشتاین. **علی چیت ساز** (دفاع شده ۸۸/۱۱/۳)
- ۱۱- تعیین تجزیه پذیری و خصوصیات کربوهیدرات دو رقم جو فراآوری شده با مدل CNCPS. **محسن سمیعی زفرقندی**. (دفاع شده ۸۸/۴/۲۳).
- ۱۲- بررسی سطوح مختلف تغاله مرکبات خشک شده به جای دانه جو بر عملکرد بره های تالشی گیلان. **امیر حسین عابدینی**. (دفاع شده ۸۸/۷/۱۸)
- ۱۳- اثرات افزودنیهای باکتریایی، اسید های آلی و ملاس بر روی تخمیر سیلوی سورگوم. **محمد مهدی پاوز**. (دفاع شده ۸۹/۷/۱۷)
- ۱۴- تاثیر سطوح مختلف جلبک دریایی بر روی عملکرد و فراسنجه های خونی و شکمبه ای بره های پرواری. **علیرضا ولی کمال** (دفاع شده ۹۰/۴/۴).
- ۱۵- اثر تاخیر در سیلو کردن و افزودنی های ملاس، جو و ترکیب ملاس-جو بر کیفیت ظاهری و ارزش تغذیه ای سیلاژ کانولا. **مجید نظام دوست** (دفاع شده ۹۰/۱۲/۱۴).
- ۱۶- اثر جایگزینی سطوح مختلف دانه سویا فراآوری شده با کنجاله سویا بر عملکرد و متابولیت های خونی بره های پرواری نژاد دالاق. **سید مسعود حسینی** (دفاع شده ۹۰/۷/۲۰).
- ۱۷- اثرات شیر حاوی تخم مرغ و بیوتین بر عملکرد و فراسنجه های خونی گوساله های هلشتاین. **راضیه ملک** (دفاع شده ۹۰/۱۱/۱۲)
- ۱۸- اثر سطوح مختلف پساب کارخانه های نشاسته بر عملکرد تولیدی، برخی فراسنجه های خونی و شکمبه ای در گوساله های نر پرواری. **احسان کمالیان** (دفاع شده ۹۰/۶/۲۲)
- ۱۹- تعیین قابلیت هضم ظاهری مواد مغذی ضایعات کشاورزی در شتر. **هادی بهزاد** (دفاع شده ۹۱/۱۲/۱۶)
- ۲۰- تعیین ناپدید شدن شکمبه ای عناصر معدنی (کلسیم، فسفر، پتاسیم، منیزیم، سدیم) در خوراک و مکمل های معدنی با استفاده از روش نایلون بگ. **محمد ابراهیمی مرزیکلا** (دفاع ۹۱/۱۱/۱۴)
- ۲۱- اثر سطوح مختلف پنبه دانه کامل بر عملکرد پرواری و فراسنجه های خونی بره های نر نژاد دالاق. **سعید غلامیان**
- ۲۲- تاثیر سین بیوتیک بر عملکرد مورفولوژی روده، متابولیت های خونی و بیان ژن **IL-B** بره های شیرخوار. **ابوزر معرب** (۹۲/۷/۸)
- ۲۳- مقایسه تاثیر سطوح مختلف و اندازه ذرات آلومینوسیلیکات گلاکونیت بر ناپدید شدن ماده خشک، قابلیت هضم مواد مغذی، فراسنجه های خونی شکمبه ای در گوسفند. **مرتضی قاسمی هدک** (دفاع شده ۹۲/۷/۱۶)
- ۲۴- بررسی اثرات طول مدت شیردهی و استفاده از شیر گاو به عنوان جایگزین بر عملکرد بره ها. **عباسعلی شریعت** (دفاع شده ۹۱/۱۱/۲۴)
- ۲۵- مقایسه ترکیب شیمیایی و تجزیه پذیری انواع کاه عمل آوری شده با قارچ پوسیدگی سفید. **عطیه مهرایی**
- ۲۶- مقایسه ارزش غذایی و تجزیه پذیری ضایعات طیور در شکمبه گوسفند. **نجمه متولی طاهر** (دفاع ۹۱/۱۱/۱)
- ۲۷- ارزیابی اثر برخی افزودنیها بر روی جمعیت پروتوزای گوسفند به روش **In vitro**. **مهسا مرادی**

- ۲۸- تعیین اثر گیاه کاکوتی بر قابلیت هضم ماده خشک جیره، جمعیت میکروبی شکمبه و فراسنجه های خونی گوسفند. عافیه سلامت.
- ۲۹- اثر استفاده از آغوز خام و گرمادهی شده (حرارت دیده) بر میزان جذب ایمونوگلوبولین G، سلامت و عملکرد رشد گوساله- های نژاد هلشتاین. محمد رفیعی کرکوندی
- ۳۰- تاثیر گیاهان کاکوتی، نعنای و پونه بر عملکرد، قابلیت هضم ماده خشک، متابولیت های خونی و جمعیت میکروبی مدفوع در گوساله های هلشتاین. نرجس قهاری
- ۳۱- اثر سطوح مختلف پنبه دانه کامل بر تولید، ترکیبات شیر، قابلیت هضم و فراسنجه های خون در گاو شیری نژاد مونت بیلارد. محبوبه شاهی
- ۳۲- تاثیر پیش ساز گلوکز (گلایکولاین) بر تولید و ترکیبات شیر و فراسنجه های خونی در تنش گرمایی فصل تابستان در گاوهای هلشتاین در تعدادی گاوداری صنعتی استان گلستان- محدثه سادات میرغفوری (دفاع ۹۵/۷/۱۹)
- ۳۳- اثر استفاده از مقادیر مختلف بقایای طبق آفتابگردان بر عملکرد، قابلیت هضم و فراسنجه های خونی در بره های پرواری. احمد فخرانی
- ۳۴- تاثیر گیاه دارویی کاکوتی (*Ziziphora tenuior*) بر قابلیت هضم، فراسنجه های خونی، سیستم ایمنی، باکتری های مدفوع و جمعیت نماتد در تغذیه دام های مرتعی (میش). احمد حوریه (دفاع ۹۶/۳/۲۳)
- ۳۵- اثرات سطوح مختلف کنجاله کتان بر قابلیت هضم، فراسنجه های خونی و شکمبه ای و سیستم ایمنی میش- حاجی محمد خلیل زاد (۹۶/۳/۸)

۹. مشاورت پایان نامه های دوره کارشناسی ارشد رشته علوم دامی

- ۱- بررسی اثر گوسپیول موجود در کنجاله پنبه دانه بر برخی ویژگیهای تولید مثلی و فراسنجه های خونی در قوچ های آتابای، دانشجو: فرزاد قنبری (دفاع شده ۸۲/۸/۳)
- ۲- تاثیر جایگزینی سطوح مختلف تفاله چغندر قند به جای جو بر توان پرواری بره های دالاق، دانشجو: علی خرسندنیا (دفاع شده ۸۴/۴/۸)
- ۳- اثرات تغذیه سیلیکون بر مقاومت به تنش شوری در گیاه کلزا در کشت هیدروپونیک. دانشجو: سید عبدا... هاشمی (دفاع شده ۸۶/۱۰/۵)
- ۴- مطالعه فولیکول های تخمدان در دوره بعد از زایش در گاوهای پرتولید و کم تولید با استفاده از دستگاه سونوگرافی. حسین بائی (دفاع شده ۹۰/۷/۲۷)
- ۵- تاثیر سیلوی ذرت بر القای تولک، پاسخ ایمنی و جمعیت *سالمونلا/بیترتیدس* در مرغ های تخم گذار، حسین ایاسی (دفاع شده ۹۱/۱۱/۷)
- ۶- اثرات استفاده از سیلوی ذرت با و بدون پروبیوتیک یا پروبیوتیک بر عملکرد، پاسخ ایمنی و شاخص های استخوانی مرغ های تخم گذار در طی دوره تولک بری، محسن اکبری علایی (دفاع شده ۹۲/۱۰/۹)

۶. گزارش نهایی و نشریات

- 1- Ghoorchi.2011.Digestion site of starch from eighteen feedstuffs with different physical and chemical processing in lactating dairy cows measured with mobile nylon bag and compared to *In vivo* procedure.50 pp
- ۲- قورچی، تقی و فرانک دوستی. ۱۳۹۴. بررسی فعالیت آنزیم های سلولاز در مایع شکمبه بره های پرواری کشتار شده در کشتارگاه. ۳۳ صفحه.
- ۳- قورچی، تقی، سید اسماعیل رضوی، هادی بهزاد، عطیه مهربانی و روح.. مستانی. ۱۳۹۴. اثر قارچ های پوسیدگی سفید بر ترکیب شیمیایی و تجزیه پذیری شکمبه ای ضایعات کشاورزی. ۴۶ صفحه.
- ۴- قورچی، تقی و سمانه اربابی. ۱۳۹۱. مقایسه قابلیت هضم ظاهری مواد مغذی خوراک با استفاده از روش های جمه اوری کل مدفوع، معرف داخلی خاکستر نامحلول در اسید و لیگنین در اسپچه خزر. ۳۹ صفحه.

- ۵- **قورچی، تقی**، فرزاد قنبری و طیبه ابراهیمی. ۱۳۹۰. بررسی تاثیر افزودنی های مختلف بر پایداری هوازی، ترکیب شیمیایی و میکروب های سیلاژ ذرت. ۷۰ صفحه
- ۶- **قورچی، تقی**، فرزاد قنبری، مرتضی خمیری و طیبه ابراهیمی. ۱۳۸۸. بررسی تاثیر اسانس های گیاهی سیر و میخک بر تجزیه پذیری ماده خشک و جمعیت میکروبی شکمبه گوسفند. ۶۲ صفحه
- ۷- **قورچی، تقی**، سعید حسنی، بهنام قربانی و عبدالرضا حسین دوست. ۱۳۸۷. اثر افزودنی های مختلف و سطوح آنها بر کیفیت سیلاژ آزولا و قصیل جو. ۸۳ صفحه.
- ۸- **قورچی، تقی**، ۱۳۷۷. جیره نویسی در مرتع. انتشار مرکز تحقیقات منابع طبیعی و امور دام استان اصفهان. ۵۰ صفحه
- ۹- **قورچی، تقی**، آشور محمد قره باش، نور محمد تربتی نژاد، یوسف مصطفی لو و احمدرضا یزدانی. ۱۳۸۴. استفاده از چربی عبوری از شکمبه در تغذیه بره های پرواری. گزارش نهایی ۳۵ صفحه.
- ۱۰- **قورچی، تقی** و عبدا...سمیعی. ۱۳۸۶. بررسی خصوصیات پروتئین با مدل CNCPS در تغذیه نشخوارکنندگان. ۷۵ صفحه
- ۱۱- **قورچی، تقی**، آشور محمد قره باش، زهره کریمی و ابراهیم زینلی. ۱۳۸۳. بررسی توان پرواری بره ها با استفاده از علوفه جو (قصیل). گزارش نهایی ۴۰ صفحه.
- ۱۲- نورمحمد، تربتی نژاد، **تقی، قورچی**، سعید، حسنی، آشور محمد، قره باش و پیمان داوودی. ۱۳۸۴. مطالعه تغذیه ای بر روی فرآورده های فرعی گیاه کلزا و مقایسه آن با فرآورده های فرعی سایر غلات و دانه های روغنی مهم استان گلستان بمنظور استفاده بهینه در تغذیه دام. گزارش نهایی ۵۹ صفحه.
- ۱۳- نورمحمد، تربتی نژاد، سرا. کالشی، **تقی، قورچی** و فرزانه، قنبری. ۱۳۸۶. اثر تاریخ کاشت و تراکم بوته بر روی ارزش غذایی ارزن دم روباهی. گزارش نهایی.
- ۱۴- ولدان، مجید، همکاران دیگر. و **قورچی، تقی**. ۱۳۷۹. بر نامه کار تحقیقاتی موسسات و مراکز تحقیقات منابع طبیعی و امور دام بخش علوم دامی. معاونت آموزش و تحقیقات دفتر طرح و برنامه ریزی و هماهنگی امور پژوهشی ایران
- ۱۵- کاویانپور، حامد و **تقی، قورچی**. ۱۳۷۹. عناوین طرحهای تحقیقاتی وزارت جهاد سازندگی از بدو تفکیک وظایف تا پایان سال ۱۳۷۸. معاونت آموزش و تحقیقات دفتر طرح و برنامه ریزی و هماهنگی امور پژوهشی ایران

۸. سابقه تدریس

ردیف	عنوان درس	مقطع تحصیلی
۱.	تغذیه پیشرفته (پروتئین ها و اسیدهای آمینه)	دکتری تغذیه دام
۲.	ناهنجاریهای متابولیکی	دکتری تغذیه دام
۳.	میکروبیولوژی دستگاه گوارش نشخوارکنندگان	دکتری تغذیه دام
۴.	متابولیسم مواد معدنی و ویتامینها	کارشناسی ارشد علوم دامی
۵.	تغذیه نشخوارکنندگان	کارشناسی ارشد علوم دامی
۶.	تغذیه تکمیلی	کارشناسی ارشد علوم دامی
۷.	جیره نویسی گاو شیری	کارشناسی پرورش گاو و گاو میش
۸.	کنترل کیفی خوراک دام	کارشناسی پرورش گاو و گاو میش
۹.	مدیریت پرورش و بهداشت گاو	کارشناسی پرورش گاو و گاو میش
۱۰.	آشنایی با اختلالات تغذیه ای گاو	کارشناسی پرورش گاو و گاو میش

۱۱. کاربرد رایانه در پرورش گاو
۱۲. روشهای عمل آوری خوراک دام
۱۳. تشریح و فیزیولوژی دستگاه گوارش گاو
۱۴. رفتارشناسی گاو
۱۵. تغذیه طیور
۱۶. کنترل کیفی خوراک طیور
۱۷. تغذیه ۱
۱۸. تغذیه ۳
۱۹. پرورش گاو شیری
۲۰. دامداری
۲۱. دامپروری ۱
۲۲. دامپروری ۲
۲۳. خوراک و خوراک دادن دام
۲۴. خوراک و خوراک دادن دام
- کارشناسی پرورش گاو و گاو میش
- کارشناسی پرورش گاو و گاو میش
- کارشناسی پرورش گاو و گاو میش
- کارشناسی پرورش گاو و گاو میش
- کارشناسی پرورش طیور
- کارشناسی پرورش طیور
- کارشناسی علوم دامی
- کارشناسی علوم دامی
- کارشناسی علوم دامی
- کارشناسی مرتع و آبخیزداری
- کاردانی تولیدات دامی
- کاردانی تولیدات دامی
- کاردانی تولیدات دامی
- کارشناسی علوم دامی

۱۰. عضویت در مجامع علمی و فرهنگی (داخلی و خارجی)

۱۱. سوابق اجرایی

- ۱- مدیر تحصیلات تکمیلی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان. به مدت ۴/۵ سال
- ۲- مدیر گروه علوم دامی دانشکده های کشاورزی، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان به مدت ۲ سال
- ۳- مدیر گروه تغذیه دام و طیور دانشکده های کشاورزی، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان از شهریور ۹۰ تاکنون

۱۲. همکاری با مراکز تحقیقاتی و دستگاههای اجرایی

۱. کارشناس مرکز تحقیقات منابع طبیعی و امور دام اصفهان
- ۲- کارشناس معاونت آموزش و تحقیقات دفتر طرح و برنامه ریزی و هماهنگی امور پژوهشی ایران (جهاد سازندگی)
- ۳- دبیر کمیته تخصصی دام و طیور استان گلستان

۱۳. زمینه های مطالعاتی و پژوهشی

- ۱- تغذیه نشخوارکنندگان
- ۲- تغذیه دام در مرتع
- ۳- پرورش گوسفند و بز
- ۴- پرورش گاو شیری

۱۴. کارگاههای آموزشی

۱. مهارت های تدریس ، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان ، ۱۳۸۰
- ۲.