

بسمه تعالی  
مشخصات و سوابق



نام و نام خانوادگی: حسن فضاآلی

نام پدر: محمود شماره شناسنامه: ۱۰ تاریخ تولد: ۱۳۳۴

محل تولد: گلپایگان

مدرک تحصیلی: دکترای تخصصی علوم دامی (تغذیه دام)

آدرس محل کار: کرج صندوق پستی ۱۴۸۳-۳۱۵۸۵ مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور.

تلفن: ۰۲۶۳-۴۴۳۰۰۱۰/۴ دورنگار: ۰۲۶۳-۴۴۱۳۲۵۶/۸ E-mail: [hfazaeli@gmail.com](mailto:hfazaeli@gmail.com)

تحصیلات:

کارشناسی: علوم دامی - دانشکده کشاورزی - دانشگاه گیلان - ۱۳۵۶ الی ۱۳۶۴

کارشناسی ارشد: علوم دامی - دانشکده کشاورزی - دانشگاه تربیت مدرس - ۱۳۶۸ الی ۱۳۷۱

دکتری تخصصی: علوم دامی (تغذیه نشخوارکنندگان) - دانشکده کشاورزی - دانشگاه پوترا مالزی - ۱۳۷۶ الی ۱۳۸۰

پایان نامه کارشناسی ارشد: تعیین ترکیبات شیمیایی و انرژی خام منابع خوراک دام استان گیلان

پایان نامه دکتری: Effect of fungal treatment on the nutritive value of wheat straw and its use in the diet of dairy cattle.

فهرست فعالیت های اجرایی، آموزشی، علمی و پژوهشی:

- پایه گذاری پروژه ملی شناسایی و عمل آوری پس ماندها و فرآورده های فرعی کشاورزی در کشور جهت استفاده آن ها در تغذیه دام (تاکنون اغلب آن ها وارد چرخه تولید شده است).
- پایه گذاری پروژه ملی شناسایی و تعیین ارزش غذایی منابع خوراک دام کشور (منتج به تهیه جداول ارزش غذایی منابع خوراک دام کشور گردید).
- شناسایی ارزش غذایی آزولا و معرفی روش های مناسب ذخیره سازی و کاربرد آن در تغذیه دام که در شمال کشور مورد استفاده دامداران قرار گرفته است.
- پایه گذاری سبک تحقیقات مزرعه ای در بخش تحقیقات دامپروری کشور که منتج به الگوهای موفق تحقیق در شرایط دامداری روستایی شد.
- پایه گذاری روش جدید لو له گذاری در شکمبه دام های کوچک و بزرگ در کشور که هم اکنون در مراکز تحقیقاتی و دانشگاهی کشور مورد استفاده قرار می گیرد.
- پایه گذاری روش آزمایشگاهی تخمیر پذیری شکمبه ای منابع خوراک دام در کشور.
- تحلیل وضعیت و برنامه ریزی نیازهای غذایی جمعیت های دام در طرح جامع شیر کشور.
- تهیه برنامه ملی راهبردی تولید شیر در کشور.
- طراحی و هدایت اجرای ۱۳۰ طرح و پروژه تحقیقاتی.
- راهنمایی، مشاوره و داوری ۷۵ پایان نامه دانشجویان تحصیلات تکمیلی.
- داوری ۱۱۲ مقاله علمی - پژوهشی مربوط به مجله های علمی پژوهشی داخلی و خارجی.

- داوری ۱۵۰ مقاله علمی مربوط به همایش های علمی کشور.
- داوری ۱۲۰ گزارش نهایی حاصل از طرح ها و پروژه های تحقیقاتی کشور.
- داوری ۱۲۵ طرح تحقیقاتی مربوط به مجموعه تحقیقات دامپروری، دانشگاه ها و صندوق حمایت از پژوهشگران کشور.
- عضو کمیته های برنامه ریزی و علمی فنی موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.
- عضویت در کمیته ارزشیابی طرح های تحقیقاتی ملی در بخش کشاورزی.
- عضویت در کمیته فنی تغذیه دام کشور.
- عضویت در کمیسیون و هیئت ممیزه ارتقای اعضای هیئت علمی
- عضو هیئت تحریریه ۳ مجله علمی - پژوهشی داخلی و یک مجله علمی - پژوهشی خارجی
- سردبیر یک مجله علمی - پژوهشی داخلی
- تدریس در دانشگاه های: تهران، تربیت مدرس، گیلان، زابل و مراکز آموزش علمی کاربردی.
- ارائه ۴۸ سخنرانی در همایش های علمی و کارگاه های آموزشی ملی و بین المللی.
- معون پژوهشی موسسه تحقیقات علوم دامی کشور (طی سال های ۱۳۷۳ تا ۱۳۷۵؛ ۱۳۷۶ تا ۱۳۷۸)
- مسئول بخش پژوهش های تغذیه دام موسسه تحقیقات علوم دامی کشور (طی سال های ۱۳۷۲ تا ۱۳۷۶)

#### الف: مقاله در نشریه های علمی - پژوهشی داخلی

- ۱- فضائی، حسن، ۱۳۷۱. شناسایی و کاربرد تفاله مرکبات در تغذیه دام، فصلنامه پژوهش و سازندگی، شماره ۱۴، ص. ۲۶-۳۵.
- ۲- فضائی، حسن ۱۳۷۱. معیارهای جدید احتیاجات پروتئین در تغذیه نشخوارکنندگان، فصلنامه پژوهش و سازندگی، شماره ۲۴، ص. ۱۰۴-۱۰۰.
- ۳- فضائی، حسن، ۱۳۷۴. روش های بررسی وضعیت عناصر معدنی در تغذیه دام، فصلنامه پژوهش و سازندگی، شماره ۲۶، ص. ۱۵۲-۱۵۰.
- ۴- فضائی، حسن و رضا مهدوی، ۱۳۷۵. اثرگاه برنج، ملاس، بلغور جو و نمک بر خاصیت سیلویی شیدر برسیم، فصلنامه پژوهش و سازندگی، شماره ۳۴، ص. ۱۱۹-۱۱۶.
- ۵- جانمحمدی، حسین، محمود شیوازاد، یوسف حکیمی و حسن فضائی. ۱۳۷۸. تعیین کیفیت پروتئین پودر ماهی کیلکای ایران با روش شیمیایی و بیولوژیکی. مجله دانش کشاورزی. شماره ۸، ص. ۴-۳.
- ۶- فضائی، حسن، علی نیکخواه و سید احمد میرهادی، ۱۳۷۹. تعیین ترکیبات شیمیایی و انرژی خام منابع خوراک دام استان گیلان. فصلنامه پژوهش و سازندگی، شماره ۴۶، ص. ۱۰۵-۱۰۰.
- ۷- تقی زاده، اکبر، علی نیکخواه و حسن فضائی، ۱۳۷۹. تعیین قابلیت هضم و تجزیه پذیری برخی از خوراکیهای دام با روشهای *in vivo* و *in situ*. مجله دانش کشاورزی، شماره ۴۱، ص. ۹-۳۱.
- ۸- یعقوب فر، صید اکبر و حسن فضائی، ۱۳۷۹. تعیین انرژی زایی جو بدون پوسته در تغذیه طیور. پژوهش و سازندگی، شماره ۴۵، ص. ۱۲۲-۱۲۳.
- ۹- فروغی، علیرضا، علی نیکخواه و حسن فضائی، ۱۳۸۰. استفاده از کلش گندم عمل آوری شده با قارچ (*Pleurotus sajor-cajo*) در تغذیه بره های پرواری مغانی. فصلنامه پژوهش و سازندگی، شماره ۵۱، ص. ۶۷-۶۵.
- ۱۰- جعفری، هوشنگ، حسن فضائی، صیفعلی ورمقانی و قاسم مقصودی نژاد، ۱۳۸۰. استفاده از سطوح مختلف میوه بلوط در جیره غذایی بره های پرواری گوسفند کردی. فصلنامه پژوهش و سازندگی، شماره ۵۳، ص. ۴۰-۳۶.

- ۱۱- رئیس‌یان زاده، محمد، غلامعلی مقدم، محسن دانش مشگران و حسن فضائی، ۱۳۸۱. بررسی خصوصیات شیمیایی برگ و طوقه چغندر سیلو شده و ارزش غذایی آن در گوسفند. دانش کشاورزی، شماره ۴ جلد ۱۲، ص. ۱-۱۱.
- ۱۲- افراز، فضل‌الله، هوشنگ لطف‌الاهیان، محمد تقی توحیدیان، ژاله میر عبدالباقی و حسن فضائی، ۱۳۸۱. ارزیابی سطوح مختلف پودر یونجه و شبدر برسیم در جیره جوجه های گوشتی. فصلنامه پژوهش و سازندگی، شماره ۵۷-۵۶، ص. ۹۹-۱۰۳.
- ۱۳- توفیقی، حسین؛ احمد افضل زاده و حسن فضائی، ۱۳۸۲. بررسی ارزش غذایی ضایعات برگ چای در تغذیه دام. مجله کشاورزی، جلد ۵، شماره ۱، ص. ۲۹-۲۱.
- ۱۴- برجی، محسن؛ شعبان رحیمی، غلامرضا قربانی، جلیل وندی یوسفی و حسن فضائی. ۱۳۸۲. جدا سازی و تعیین هویت بعضی از باکتری های تجزیه کننده لیگنین و پلی ساکاریدهای کاه از دستگاه گوارش موریانه ها. مجله دانشکده دامپزشکی. شماره ۵۸، ص. ۲۴۹-۲۵۶.
- ۱۵- عزیزی، رمضانعلی، احمد افضل زاده، محسن دانش مسگران و حسن فضائی، ۱۳۸۳. مقایسه تاثیر میزان انرژی و پروتئین پیشنهادی NRC و AFRC بر عملکرد گاو شیری. مجله علوم و صنایع کشاورزی، جلد ۱۸، شماره ۲، ص. ۶۸-۶۱.
- ۱۶- فضائی، حسن؛ مجتبی زاهدی فر، حسین نوروزیان و سید مرتضی علوی. ۱۳۸۵. بررسی ترکیبات شیمیایی تفاله گلاب گیری و امکان سیلو کردن آن با استفاده از مواد افزودنی. پژوهش و سازندگی، شماره ۷۲، ص. ۶۵-۵۸.
- ۱۷- پور رفیع کماچالی، علیرضا؛ حسن فضائی، کیوان کرکودی، ناصر تیمورنژاد. ۱۳۸۵. بررسی امکان سیلو نمودن پس مانده های میوه و سبزیجات میادین تره بار فصل پاییز در تغذیه نشخوارکنندگان. دانش کشاورزی ایران. جلد ۳، شماره ۱، ص. ۶۴-۵۳.
- ۱۸- کریمی، ناصر؛ علی نیکخواه، مجتبی زاهدی فر، حسن فضائی و محمد چمنی. ۱۳۸۵. مطالعه کنتیک هضم سرشاخه خرماي عمل آوری شده با بخار آب تحت فشار. دانش کشاورزی ایران. جلد ۳، شماره ۱، ص. ۴۲-۳۱.
- ۱۹- عالم زاده، بهائ‌الدین؛ حسن فضائی، عزیز کردونی و سیروس نوروزی. ۱۳۸۶. تاثیر استفاده از غلاف کهور در جیره غذایی بره های پرواری. پژوهش و سازندگی در امور دام و آبزیان. شماره ۷۵، ص. ۱۸۸-۱۸۱.
- ۲۰- ناصر تیمور نژاد، مجتبی زاهدی فر، علی نیکخواه و حسن فضائی. ۱۳۸۶. تعیین ارزش غذایی پس مانده های میوه و سبزیجات در تغذیه نشخوارکنندگان. پژوهش و سازندگی در امور دام و آبزیان. شماره ۷۶، ص. ۱۷۷-۱۶۸.
- ۲۱- شاکری، پیروز و حسن فضائی. ۱۳۸۶. بررسی استفاده از سطوح مختلف پوسته پسته در جیره بره های پرواری. مجله علوم کشاورزی ایران. دوره ۳۸ شماره ۳، ص. ۵۳۴-۵۲۹.
- ۲۲- فضائی، حسن. ۱۳۸۷. قابلت هضم و مصرف اختیاری کاه گندم عمل آوری شده با قارچ صدفی در گوسفند و گاو. مجله علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی. ۴۳ (ب)، ص. ۵۳۲-۵۲۳.
- ۲۳- یعقوبفر، اکبر و حسن فضائی. ۱۳۸۷. تعیین ارزش غذایی جو بدون پوشینه و تاثیر آن در عملکرد مرغ تخمگذار. فصلنامه پژوهش و سازندگی. سال بیستم، شماره ۴ (پیاپی ۷۸)، ص. ۳۸-۳۰.
- ۲۴- فضائی، حسن؛ محمدیان، احمد قربانی، اسدپور، مسعود افضلی. ۱۳۸۷. اثر جیره های حاوی آزولای (*Azolla filiculoides*) سیلو شده با تفاله خشک چغندر قند بر عملکرد پرواری گوساله های نر بومی گیلان. علوم کشاورزی و منابع طبیعی. جلد ۱۵ شماره ۴، ص. ۱۲۳-۱۱۵.
- ۲۵- شهبازی، حسین رضا؛ علی اصغرصادقی، حسن فضائی، رئیس علی، چمنی. ۱۳۸۸. اثر پرتو تابی الکترونی بر فراسنجه های تجزیه پذیری ماده خشک، الیاف نامحلول در شوینده های خنثی و اسیدی باگاس نیشکر. علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی. ۱۵ (۴)، ص. ۴۸۵-۴۹۳.
- ۲۶- منیعی، میثم؛ کیوان کرکودی، حسن فضائی. ۱۳۸۸. اثر سطوح مختلف کنجاله کلزا بر عملکرد تولید شیر و برخی متابولیت های خونی گاو شیرده هلشتاین. پژوهش در علوم کشاورزی. (۱)۵: صفحات ۱۱۲-۱۰۳.

- ۲۷- فضائی، حسن، عرب نصرت آبادی، کرکودی، میر هادی. ۱۳۸۸. بررسی ارزش غذایی سطوح مختلف علوفه سیبزمینی ترشی (*Helianthus tuberosus*) و یونجه با روش های برون تنی و درون تنی (گوسفند). مجله علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی. ۱۳(۴۸). ص. ۱۷۴-۱۶۳.
- ۲۸- رضائی، جواد، یوسف روزبهان، حسن فضائی. ۱۳۸۸. ارزیابی گوارش پذیری و کیفیت پروتئین علوفه تازه و سیلو شده تاج خروس بر اساس سیستم کربوهیدرات و پروتئین خالص کرنل. علوم دامی ایران. ۴۰(۳)، ص. ۳۸-۳۱.
- ۲۹- میرحیدری، اعظم؛ یوسف روزبهان، حسن فضائی. ۱۳۸۸. کاربرد بقایای خشک پسته در تغذیه بزهای شیرده رائینی. علوم دامی ایران. ۴۰(۱)، ص. ۸۳-۷۷.
- ۳۰- طالبیان مسعودی، علیرضا؛ سیروس بهادری و حسن فضائی. ۱۳۸۸. اثرات استفاده از مکمل های ید و سلنیوم بر وضعیت این عناصر در گوسفندان فراهانی استان مرکزی. پژوهش و سازندگی در علوم دامی. شماره ۸۴ ص ۱۳-۷.
- ۳۱- جعفری، هوشنگ؛ حسن فضائی، محمد علی موسوی و صیفعلی ورمقانی. ۱۳۸۸. تعیین قابلیت هضم و تولید گاز علوفه مرتعی با استفاده از روش های دو مرحله ای و آزمون گاز. پژوهش و سازندگی در علوم دامی. شماره ۸۵ ص ۹-۲.
- ۳۲- افضل زاده، احمد؛ سادات بیدگلی، حسن فضائی، داوود قندی. ۱۳۸۹. اثر جایگزینی یونجه با بقایای گلاب گیری در جیره غذایی بر تولید و ترکیب شیر گاو های شیرده پژوهش و سازندگی در علوم دامی. شماره ۸۷ ص ۷۵-۶۸.
- ۳۳- صالح طریق، ع.، ح. فضائی، ن. کریمی. ۱۳۸۹. اثر تیمار حرارتی بر بار میکروبی و ارزش غذایی کود بستر جوجه گوستی. دانش کشاورزی ایران (فصلنامه کشاورزی پویا). جلد ۷ شماره ۱، ص. ۴۵-۳۵.
- ۳۴- موافق قدرلی، مجید؛ علیرضا آقاشاهی، حسن فضائی، علی مهدوی، سید عبدالله حسینی سید هادی حسینی. ۱۳۹۰. بررسی وضعیت تغذیه گاو های خشک (اوپل دوره) در گاو داری های منطقه اسلامشهر. پژوهش و سازندگی شماره ۹۱، ص. ۱۰-۱.
- ۳۵- فضائی، حسن، حاجیلری، یزدانی، زره داران، مختار مهاجر. ۱۳۹۰. مقایسه سطوح مختلف جایگزینی سیلاژ ذرت با سیلاژ تریتیکاله در جیره غذایی بره های نر زل در حال رشد. نشریه پژوهش های علوم دامی. ۲۱(۳)، ص. ۵۶-۴۳.
- ۳۶- شاکری، پیروز، احمد ریاسی، مجید علیخانی، غلامرضا قربانی و حسن فضائی. ۱۳۹۰. بررسی اثرات تغذیه سیلاژ محصول فرعی پسته بر سنتز پروتئین میکروبی و عملکرد کلیه ها در گوساله های نر پرواری هلشتاین. نشریه پژوهش های علوم دامی. ۲۱(۳)، ص. ۱۱۰-۹۷.
- ۳۷- فضائی، حسن، محمد ارشد محاجری ناو و حسین غلامی. ۱۳۹۱. بررسی اثر سطح تغذیه بر رشد و بازده اقتصادی گوساله های نر بومی منطقه تالش. مجله پژوهش های دام های بومی (دانشگاه زابل). سال اول شماره ۱، ص.
- ۳۸- فضائی، حسن، اسماعیل اسماعیلی راد و محمد بابایی. ۱۳۹۱. اثر محلول اوره- ملاس بر ترکیبات مغذی پس چر زراعت جو و چرای گوسفند بر روی آن. مجله تولیدات دامی دوره ۱۳ شماره ۲. ص. ۱۸-۱۱.
- ۳۹- مهرانی، اردلان، حسن فضائی و هرمز اسدی. ۱۳۹۱. اثر برداشت در مراحل مختلف رشد بر کمیت و کیفیت علوفه ارقام آمارانت و ارزیابی اقتصادی آن. مجله به زراعی نهال و بذر. جلد ۲-۲۸، شماره ۲. ص. ۱۸۵-۱۷۳.
- ۴۰- حسینی نژاد، زهرا، مصطفی یوسف الهی، حسن فضائی. ۱۳۹۱. ارزش غذایی پنج گونه گیاهی شورپسند در منطقه سیستان. مجله علوم دامی ایران. ۴۳(۱). ص. ۱۰-۱.
- ۴۱- پاپی، نادر؛ حسن فضائی، ایوب عزیز شترخفت. ۱۳۹۲. اثر کود مرغی عمل آوری شده در جیره بر پایه مواد خشبی بر مصرف اختیاری خوراک، سنتز پروتئین میکروبی و توازن نیتروژن در گوسفند. فصلنامه پژوهش و سازندگی (علوم دامی). شماره ۸۹ ص. ۶۲-۵۵.

- ۴۲- حسینی وردجانی، سید مهدی؛ سید رضا میرائی آشتیانی، عباس پاکدل، حسین مرادی شهربابک، **حسن فضائی**. ۱۳۹۲. برازش مدل های رگرسیونی تک متغیره و چند متغیره برای پیش بینی دنه و قطعات لاشه با استفاده از خصوصیات ظاهری. فصلنامه پژوهش و سازندگی (علوم دامی). شماره ۸۹. ص. ۳۵-۴۲.
- ۴۳- بدیعی باغسیاه، مهدی؛ یوسف روزبهان، **حسن فضائی**، جواد رضایی. ۱۳۹۲. اثر فراوری حرارتی بر ترکیب شیمیایی، بخش های پروتئینی و گوارش پذیری بستر جوجه های گوشتی. مجله علوم دامی ایران. شماره ۴۴. ص. ۹-۲۱.
- ۴۴- مشایخی، محمد رضا؛ **حسن فضائی**، بهاره طاهری دزفولی، حمید رضا ایزدینا. ۱۳۹۲. اثر سطوح مختلف ملاس، گوگرد و اوره بر تخمیر شکمبه ای گاومیش به روش آزمایشگاهی. فصلنامه پژوهش و سازندگی (علوم دامی). شماره ۱۰۰. ص. ۲-۱۱.
- ۴۵- زاهدی فر، مجتبی؛ **حسن فضائی**، ابوالفضل عباسی، رامین علیوردی نسب، نادر اسدزاده، مرتضی رضایی، ناصر تیمورنژاد. ۱۳۹۲. استفاده از کلش گندم عمل آوری شده با اوره در بلوک خوراک کامل و اثر آن بر عملکرد گوساله های نر پرواری. فصلنامه پژوهش و سازندگی (علوم دامی). شماره ۱۰۰. ص. ۵۳-۶۲.
- ۴۶- باشتینی، جعفر؛ **حسن فضائی**، سید احمد میرهادی، محمد ملک خواهی، علی رازقی. ۱۳۹۲. اثر تغذیه علوفه خارشر به میش های شیری بر تولید شیر و عملکرد بره ها. نشریه پژوهش های علوم دامی (دانشگاه تبریز). (۲) ۲۳. ص. ۳۹-۴۹.
- ۴۷- بلوچ فرائی، حسین، **حسن فضائی**، یوسف روزبهان و جواد رضایی. ۱۳۹۲. اثر فراوری دپو کردن در سطوح گوناگون رطوبت و عمق های متفاوت بر سالم سازی بستر جوجه گوشتی. مجله علوم دامی ایران. (۴) ۴۴. ص. ۴۰۵-۴۱۲.
- ۴۸- زاهدی فر مجتبی، **حسن فضائی** و ناصر تیمورنژاد. ۱۳۹۲. مطالعه ترکیبات شیمیایی و تخمیر پذیری کاه برخی لاین های گندم. پژوهش در نشخوارکنندگان. (۴) ۱. ص. ۸۱-۹۵.
- ۴۹- آقاشاهی، علیرضا؛ مجید موافق قدیرلی، **حسن فضائی** و علی مهدوی. ۱۳۹۳. بررسی وضعیت توازن مواد مغذی در گاوداری های نیمه صنعتی شیری غرب استان تهران. پژوهش و سازندگی (علوم دامی). شماره ۱۰۳. ص. ۳-۱۴.
- ۵۰- عزیزی شترخفت، ایوب؛ جواد رضایی، علی کیانی و **حسن فضائی**. ۱۳۹۳. اثر منبع انرژی بر برخی آنزیم های هیدرولیتیک بخش های مختلف شیرابه شکمبه و ابقای نیتروژن. پژوهش در نشخوارکنندگان. پژوهش در نشخوارکنندگان. (۴) ۱. ص. ۱۷-۳۷.
- ۵۱- **فضائی، حسن**. ۱۳۹۳. باز ده تولید علوفه هیدروپونیک از نظر تغذیه دام. پژوهش و سازندگی (علوم دامی). شماره ۱۰۳. ص. ۲۰۵-۲۱۴.
- ۵۲- روزبهان، یوسف؛ جواد رضایی؛ **حسن فضائی**، مجتبی زاهدی فر، مقصودی نژاد. ۱۳۹۳. تاثیر جایگزینی سیلاژ ذرت با سیلاژ تاج خروس بر افزایش وزن، تخمیر شکمبه و فراسنجه های خونی یک گله پرواری گوسفند مغانی. پژوهش و سازندگی (علوم دامی). شماره ۱۰۴. ص. ۳۹-۵۴.
- ۵۳- خیاط، احمد، **حسن فضائی** و فرخ کفیل زاده. ۱۳۹۳. تاثیر تاثیر جیره های غذایی حاوی اوره و ملاس بر عملکرد پروار و نیتروژن اوره ای خون بره های نر عربی. پژوهش و سازندگی (علوم دامی). شماره ۱۰۴. ص. ۲۵-۳۸.
- ۵۴- کبیری فرد، عبدالمهدی؛ **حسن فضائی**؛ هادی صادقی و ابوطالب صادقی. ۱۳۹۳. اثر فراوری زیستی (قارچ پلوروتوس فلوریدا) بر ارزش غذایی کلش گندم و برگ درخت خرما. پژوهش و سازندگی (علوم دامی). شماره ۱۰۴. ص. ۲۱۹-۲۳۹.

## ب : مقاله در نشریه های علمی-ترویجی داخلی

- ۱- **فضائی، حسن**، ۱۳۷۰. نقش تعلیم و تربیت اسلامی در آموزش کشاورزی، هدف تعلیم و تربیت. مجله رشد و آموزش کشاورزی، (۹) ۱۰- : ۶۰-۵۸.
- ۲- **فضائی، حسن**، ۱۳۷۱. نقش تعلیم و تربیت اسلامی در آموزش کشاورزی، روش تحمیل به نفس. مجله رشد و آموزش کشاورزی (۱۳-۱۴) : ۵-۶۲.

- ۳- فضائلی، حسن، ۱۳۷۱. نقش تعلیم و تربیت اسلامی در آموزش کشاورزی، روش اعطای بینش. مجله رشد و آموزش کشاورزی، (۱۵) ۵۴-۵۰.
- ۴- فضائلی، حسن، ۱۳۷۱. غنی سازی کاه و مواد خشبی جهت خوراک دام، مجله رشد آموزش کشاورزی، (۷-۸): ۶۹-۷۰.
- ۵- فضائلی، حسن، ۱۳۷۲. نقش تعلیم و تربیت اسلامی در آموزش کشاورزی، روش دعوت به ایمان. مجله رشد و آموزش کشاورزی، (۱۶): ۵۶-۵۸.
- ۶- فضائلی، حسن، ۱۳۷۳. نقش تعلیم و تربیت اسلامی در آموزش کشاورزی، روش فریضه سازی. مجله رشد و آموزش کشاورزی، (۱۷، ۱۸، ۱۹، ۲۰): ۷۶-۷۹.
- ۷- فاطمی، سید جمال، محمود شیوازاد، سید احمد میرهادی و حسن فضائلی، ۱۳۸۰. مقایسه دی کلسیم فسفرهای ساخت داخل و نوع وارداتی با روشهای شیمیایی و بیولوژیکی در تغذیه جوجه گوشتی، فصلنامه تغذیه دام، طیور و آبزیان، ۳۷: ۳۰-۲۲.
- ۸- فضائلی، حسن، ۱۳۸۱. نگرش توسعه ای در تحقیقات دامپروری کشور. فصلنامه تغذیه دام، طیور و آبزیان، ۳۸: ۱۱-۶.
- ۹- تکاسی، محمد ولی، نادر فروغ عامری و حسن فضائلی، ۱۳۸۱. کاربرد آب پنی در تغذیه دام. فصلنامه تغذیه دام، طیور و آبزیان، ۳۹: ۸-۱۳.
- ۱۰- ترحمی، محمد و فضائلی، حسن، ۱۳۸۲. نی به عنوان خوراک دام. فصلنامه تغذیه دام، طیور و آبزیان، ۴۲: ۱۷-۱۰.
- ۱۱- فضائلی، حسن و حیدر علی گل محمدی. ۱۳۸۸. ارزیابی عملکرد فن آوری آبکشت در تولید کمی و کیفی علوفه. فصلنامه پژوهش های علوم دامی. شماره ۹، ص. ۶۷-۵۷.
- ۱۲- فضائلی، حسن. ۱۳۸۸. معرفی علوفه تاج خروس (*Amaranthus*) به عنوان یک منبع علوفه ای. فصلنامه پژوهش های علوم دامی. شماره ۱۰، ص. ۶۷-۵۷.
- ۱۳- پاپی، نادر؛ مطفی علی تهرانی، فضائلی، حسن، محمد بابایی و احمد اکبری کله سر. ۱۳۸۸. اثر شکل فیزیکی خوراک بر عملکرد بره های نر پرواری. فصلنامه پژوهش های علوم دامی. شماره ۱۰، ص. ۱۶-۷.
- ۱۴- فضائلی، حسن؛ عبدالحسین معیر؛ حسین شفیعی ورزنه و علی فرهپور. ۱۳۹۳. ۱۳۹۳. اثر اسیدهای پروپیونیک و استیک بر حفظ ارزش غذایی یونجه مرطوب (۳۰ درصد) طی نگهداری. تحقیقات کاربردی در علوم دامی. شماره ۱۲، ص. ۹۴-۸۵.

### ج : مقاله در نشریه های علمی-پژوهشی خارجی

1. **Fazaeli, H.**, Z.A. Jelani, A. Azizi, J.B. Liang, H. Mahmoodzadeh and A. Osman. 1999. Biodegradation of wheat straw by fungi *Pleurotus* for improved digestibility. *Malaysian J. Anim. Sci.* 5(1/2): 59-65.
2. **Fazaeli, H.**, Z.A. Jelani, A. Azizi, Y. Rouzbehan, S.A. Mirhady and J.B. Liang. 2002. Biodegradation of wheat straw by *Pleurotus* fungi: The growth rate on untreated and urea treated wheat straw. *Malaysian J Anim. Sci.* 7(2):39-49.
3. **Fazaeli, H.**, Z.A. Jelani, A. Azizi, J.B. Liang, H. Mahmoodzadeh and A. Osman. 2002. Effects of fungal treatment on the nutritive value of wheat straw. *Malaysian J Anim. Sci.* 7(2):61-71.
4. **Fazaeli, H.**, Z.A.M. Jelani, H. Mahmoodzadeh, J.B. Liang, A. Azizi and A. Osman. 2002. Effect of fungal treated wheat straw on the diet of lactating cows. *Asian-Australian Journal of Animal Sciences.* 15(11):1573-1578.
5. **Fazaeli, H.**, H. Mahmoodzadeh, Y. Rouzbehan, J.B. Liang and A. Azizi. 2004. Utilization of fungal treated wheat straw in the diet of late lactating cow. *Asian-Aust. J. Anim. Sci.* 17 (4):467-472.
6. **Fazaeli, H.**, H. Mahmoodzadeh, A. Azizi, Z.A. Jelani, J.B. Liang, Y. Rouzbehan and A. Osman. 2004. Nutritive value of wheat straw treated with *Pleurotus* fungi. *Asian-Aust. J. Anim. Sci.* 17 (12):1681-1688.
7. **Fazaeli, H.** and A.R. Talebian Masoodi. 2006. Spent Wheat Straw Compost of *Agaricus bisporus* Mushroom as Ruminant Feed. *Asian-Aust. J. Anim. Sci.* (19) 6:845-851.

8. Yaghobfar, A., Rezaian, M. Ashrafi, J. Barin, **H. Fazaeli** and S. D. Sharifi. 2006. The effect of Hull-less Barley Dietary on the Activity of Gut Microflora and Morphology Small Intestinal of Layer Hens. *Pakistan J. Biological Science*. 9(4):659-666.
9. **Fazaeli, H.**, A. Azizi and M. Amile. 2006. Nutritive Value Index of Treated Wheat Straw with *Pleurotus* Fungi fed to Sheep. *Pakistan J. Biological Science*. 9(13): 2444-2449.
10. **Fazaeli, H.**, H.A. Golmohammadi, A. Al-Moddarras, S. Mosharraf and A.A. Shoaie. 2006. Comparing the Performance of Sorghum Silage with Maize Silage in Feedlot Calves. *Pakistan J. Biological Science*. 9(13):2450-2455.
11. Mahmoudzadeh, H., **H. Fazaeli**, I. Kordnejad and H.R. Mirzaei. 2007. Response of male buffalo calves to different levels of energy and protein in finishing diets. *Pakistan J. Biological Science*. 10(9):1398-1405.
12. Afzalzadeh, A. **H. Fazaeli**. 2007. Effect of Feeding Bakery Waste on Sheep Performance and the Carcass Fat Quality. *J. Animal Vet. Advances*. 6(4):559-562.
13. **Fazaeli H.** 2007. Nutritive value index of treated wheat straw with *pleurotus* fungi. *Biotechnology in Animal Husbandry*. 23(5-6):169-180.
14. **Fazaeli, H.** M.R. Mashayekhi and H. Mansouri. 2007. Effect of nitrogen-sulfur ratio on the digestibility of roughage based diet incubated with buffalo rumen liquor. *Italian J. Anim. Sci. (suppl. 2)*. 450-453
15. Mashayekhi, M.R., **H. Fazaeli** and M. Zahedifar. 2007. Effect of Urea-Molasses on the Nutritive Value of Roughage Based Ration Incubated in Buffalo Rumen Lique. *Italian J. Anim. Sci. (suppl. 2)*. 454-457.
16. Shabbazi, H. R., A.A. Sadeghi, **H. Fazaeli**, G. Raisali, M. Chamani and P. Shawrang. 2008. Effect of electron beam irradiation on dry mater degradation of wheat straw in the rumen. *Pakistan J. Biological Scienc*. 11(4):676-679.
17. Shabbazi, H. R., A.A. Sadeghi, **H. Fazaeli**, G. Raisali, M. Chmani and P. Sharang. 2008. Effect of Electron Irradiation on Rumenal NDF and ADF Degradation Characteristics of Barley Straw. *Journal of Animal and Veterinary Advances*. 7(4):464-468.
18. Rezaei, J., Y. Rouzbehan and **H. Fazaeli**. 2009. Nutritive value of fresh and ensiled amaranth (*Amaranthus hypochondriacus*) treated with different levels of molasses. *Animal Feed Science and Technology*. 151(1-2):153-160.
19. **Fazaeli, H.** and M. Zahedifar. 2009. Nutritive value of Damascus rose extraction residue ensiled with different effluent absorbents. *Turkish Journal of Animal and Veterinary science*. 33(4):265-272.
20. Mahmoudzadeh, H. and **H. Fazaeli**. 2009. Growth response of yearling buffalo male calves to different dietary energy levels. *Turkish Journal of Animal and Veterinary science*. 3(6):447-454.
21. **Fazaeli, H.**, h.A. Golmohammadi, A.A. Shoayee, N. Montajebi and S. Mosharraf. 2011. Performance of Feedlot Calves fed Hydroponics Fodder Barley. *Journal of Agricultural Science and Technology*. *Journal of Agriculturl Science and Technology*. Vol. 13: 367-375.
22. Mohammadian-Tabrizi, H.R., H. Sadeghipanah, M. Chamani, Y. Ebrahim-Nejad and **H. Fazaeli**. 2011. *In vitro* gas production of wheat grain flour coated with different fat types and levels. *African Journal of Biotechnology*. 10 (39):7710-7716.
23. **Fazaeli, H.**, H.A. Golmohammadi, S.N. Tabatabayee and M. Asghari-Tabrizi. 2012. Productivity and Nutritive Value of Barley Green Fodder Yield in Hydroponic System. *World Applied Sciences Journal*. 16 (4):531-539.
24. Karkoodi, K., **H. Fazaeli** and S.S. Mirghaffari. 2012. Assessing the nutritive value of fruit and vegetable residues as ruminant feed. *Turkish Journal of Vet. Anim. Sci*. 36(3): 239-244.
25. Kordnejad, I., **H. Fazaeli**, K. Karkoodi and A. Khayyat. 2012. Effect of sugar beet top ensiled with sugar cane bagass in the diet of lactating buffaloes. *Journal of Agricultural Science and Technology*. A 2:278-283.
26. **Fazaeli, H.** and F. Mirzaei. 2012. Fattening performance of Iranian goats under intensive feeding system. *Egyptian Journal of Sheep & goat Science*. 7 (1):39-45.

27. Azizi-Shotorkhoft, A., Y.Rouzbehan, **H. Fazaeli**. 2012. The influence of the different carbohydrate sources on utilization efficiency of processed broiler litter in sheep. *Livestock Science*. 148: 249-254.
28. Kabirifard, A.M., **H. Fazaeli** and F. Kafilzadeh. 2012. Comparing the Growth Rate of Four *Pleurotus Fungi* on Wheat Stubble and Date Palm Leaf. *Journal of Research in Agricultural Science*. 8(1): 35 – 43.
29. Shakeri, P., A. Riasi, M. Alikhani, **H. Fazaeli** and G. Ghorbani. 2012. Effects of feeding pistachio by-products silage on growth performance, serum metabolites and urine characteristics in Holstein male calves. *Animal Physiology & Animal Nutrition*. 97(6): 1022-1092.
30. Mohammadian-Tabrizi, H., H. Sadeghipanah, M.H. Palizdar, M. Chamani and **H. Fazaeli**. 2012. Decreasing gas production rate and digestibility of barley grain using fat coating method. *Research Opinion in Animal & Veterinary Sciences*. 2(5): 363-371.
31. Rezaei, J., Y. Rouzbehan, **H. Fazaeli** and M. Zahedifar. 2013. Carcass characteristics, non-carcass components and blood parameters of fattening lambs fed on diets containing Amaranth silage substituted for corn silage. *Small ruminant Research*. Small Ruminant Nutrition. 114: 225-232.
32. Azizi-Shotorkhoft, A., J. Rezaei, **H. Fazaeli**. 2013. The effect of different levels of molasses on the digestibility, rumen parameters and blood metabolites in sheep fed processed broiler litter. *Animal Feed Science and Technology*. 179: 69-76.
33. Rezaei, J., Y. Rouzbehan, **H. Fazaeli** and M. Zahedifar. 2014. Effects of Substituting Amaranth silage for corn silage on intake, growth performance diet digestibility, microbial protein, nitrogen retention and ruminal fermentation in fattening. *Animal Feed Science and Technology*. 192: 22-38.
34. **Fazaeli, H.**, H. Shafyee, A. Farahpoor and A.H. Moayyer. 2014. Recycling of mushroom compost wheat straw in the diet of feedlot calves with two physical forms. *International J. Recycling Organic Waste Agriculture*. 3(65): 1-8.
35. Rezaei, J., Y. Rouzbehan, **H. Fazaeli** and M. Zahedifar. 2014. Effects of substituting Amaranth silage for corn Silage on intake, growth performance, ...in fattening lambs. *Animal Feed Science and Technology*. 192:22-38.
36. Rezaei, J., Y. Rouzbehan, **H. Fazaeli** and M. Zahedifar. 2014. Effects of substituting Amaranth silage for corn Silage on intake, growth performance, ...in fattening lambs. *Animal Feed Science and Technology*. 192:22-38.
37. Zahedifar, M., N. Karimi, **H. Fazaeli** and S.A. Mirhadi. 2014. Optimization of steam treatment conditions for improving the nutritive value of date leaves. *Journal of Agricultural Science & Technology*. 16: 811-825.
38. Azizi -Shotorkhoft, N. Papi, D. Mirmohammadi and **H. Fazaeli**. 2015. Effect of feeding heat-processed broiler litter in pellet-form diet on the performance of fattening lambs. *Journal of Applied Animal Research*. 43(2): 1-7.

#### د : مقاله در همایش های علمی داخلی

- ۱- فضائلی، حسن، ۱۳۶۶. بررسی امکان استفاده از سیلوی تفاله پرتقال در خوراک دام. مجموعه مقالات سمینار پروار بندی و استفاده از فرآورده های فرعی کشاورزی در تغذیه دام. شیراز. ص ۱۷۱-۱۶۶.
- ۲- فضائلی، حسن، ۱۳۷۴. سیستمهای تحقیقات در دامپروری، مجموعه مقالات اولین کنگره علوم دامی ایران، تهران، ص. ۱۵-۱.
- ۳- فضائلی، حسن، ۱۳۷۴. سیستمهای تحقیقات مزرعه ای در دامپروری، مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور، کرج (سخنرانی)
- ۴- فضائلی، حسن و ابوالفضل عباسی، ۱۳۷۴. بررسی امکان استفاده از ضایعات بذر یونجه در تغذیه مرغ تخمگذار، مجموعه مقالات اولین سمینار پژوهشی طیور ایران، مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور، کرج، ص ۵۴-۴۵.



- ۵- فضائلی، حسن، علی نیکخواه، و سید احمد میرهادی، ۱۳۷۵. تعیین ترکیبات شیمیایی و انرژی خام مواد خشبی استان گیلان، مجموعه مقالات اولین سمینار پژوهشی تغذیه دام و طیور ایران، مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور. کرج، ۲۲-۹.
- ۶- تقی زاده، اکبر، علی نیکخواه و حسن فضائلی، ۱۳۷۵. قابلیت هضم و تجزیه پذیری بعضی از خوراکیهای دام ایران با روشهای آزمایشگاهی و بیولوژیکی (*in vivo, in vitro, in sacco*). مجموعه مقالات اولین سمینار پژوهشی گوسفند و بز ایران، مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور. کرج، ص. ۲۴۸-۲۵۸.
- ۷- اسدیان، اکبر، سید احمد میرهادی، منوچهر منعم، محمد خوروش و حسن فضائلی، ۱۳۷۵. اثر فصل جفتگیری بر غلظت ویتامین A در پلاسمای خون گوسفند شال. مجموعه مقالات اولین سمینار پژوهشی گوسفند و بز ایران، مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور. کرج، ص. ۲۷۱.
- ۸- افضللی، مسعود، سید مظفر مهدی زاده و حسن فضائلی، ۱۳۷۵. استفاده از سطوح مختلف آزولای سیلو شده در تغذیه گوسفندان بومی گیلان. مجموعه مقالات اولین سمینار پژوهشی گوسفند و بز ایران، مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور. کرج، ص. ۲۸۰.
- ۹- تهرانی، علی مصطفی، علی نیکخواه و حسن فضائلی، ۱۳۷۵. مجموعه مقالات اولین سمینار پژوهشی تغذیه دام و طیور ایران، مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور. کرج، ۹۹-۹۱.
- ۱۰- فروغی، علیرضا، علی نیکخواه و حسن فضائلی، ۱۳۷۵. مجموعه مقالات اولین سمینار پژوهشی تغذیه دام و طیور ایران، مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور، کرج، ۱۴۷-۱۳۹.
- ۱۱- خشنود، مجید، سید احمد میرهادی، داوود شریفی و حسن فضائلی، ۱۳۷۵. اثر نشاسته و اوره بر یو سنتز پروتئین میکروبی شکمبه با روش آزمایشگاهی. مجموعه مقالات اولین سمینار پژوهشی تغذیه دام و طیور ایران، مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور، کرج، ۱۸۲-۱۷۵.
- ۱۲- کرمی، مرتضی، غلامرضا قربانی، مسعود علیخوانی و حسن فضائلی، ۱۳۷۵. جایگزینی نسبتهای مختلف تفاله سیب درختی سیلو شده بجای یونجه در جیره بره های نر لری بختیاری. مجموعه مقالات اولین سمینار پژوهشی تغذیه دام و طیور ایران، مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور، کرج، ۱۹۰-۱۸۳.
- ۱۳- آقاشاهی، علیرضا، علی نیکخواه و حسن فضائلی، ۱۳۷۵. روشهای استفاده بهینه از علف نی و مقایسه آن با یونجه در جیره پروراری گوساله های نر سیستانی. مجموعه مقالات اولین سمینار پژوهشی تغذیه دام و طیور ایران، مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور، کرج، ۲۲۰-۲۰۶.
- ۱۴- تکاسی، محمد ولی و حسن فضائلی، ۱۳۷۶. غنی سازی کاه با آب پنیر و اوره. فصلنامه پژوهش و سازندگی، ۳۵: ۱۰۲-۹۶.
- ۱۵- تیموری، عبدالرضا، ابوالفضل عباسی، همایون محمودزاده و حسن فضائلی، ۱۳۷۷. بررسی کار آیی فنی واحدهای پرواریندی گوساله در ایران. مجموعه مقالات اولین سمینار پژوهشی گاو و گاومیش کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور، کرج، ص ۱۱۳-۱۰۲.
- ۱۶- فضائلی، حسن، محمد ارشد مهاجری ناو، عبدالسول علامه و حسین نوروزیان، ۱۳۷۷. بررسی اثر سطح تغذیه بر رشد و بازده اقتصادی گوساله های نر منطقه تالش. مجموعه مقالات اولین سمینار پژوهشی گاو و گاومیش کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور، کرج، ص ۱۶۲.
- ۱۷- ناجی زواره، احمد، سید رضا میرایی آشتیانی، علی نیکخواه و حسن فضائلی، ۱۳۷۷. بررسی و شناخت عملکرد توده گاوهای آمیخته منطقه گلپایگان در شرایط روستایی. مجموعه مقالات اولین سمینار پژوهشی گاو و گاومیش کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور. کرج، ص ۱۸۴.
- ۱۸- فضائلی، حسن، ۱۳۷۸. تعیین ترکیبات شیمیایی و قابلیت هضم ضایعات چای ایران. مجموعه مقالات دومین سمینار پژوهشی تغذیه دام و طیور کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی. کرج، ص ۳۰۱-۲۹۵.

- ۱۹- کیانی، علی شیر، یوسف روزبهان و حسن فضائی، ۱۳۷۸. تاثیر قارچهای پوسیدگی سفید (۴ گونه از جنس پلوروتوس) بر ترکیبات شیمیایی و قابلیت هضم کاه گندم. مجموعه مقالات دومین سمینار پژوهشی تغذیه دام و طیور کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی. کرج، ص ۲۱۹-۲۱۱.
- ۲۰- حسنی، احمد رضا و حسن فضائی، ۱۳۷۸. استفاده از کاه و کاه آمونیاکی در تغذیه گوساله های نر سربابی و تعیین انرژی قابل هضم جیره با روش *in vivo*. مجموعه مقالات دومین سمینار پژوهشی تغذیه دام و طیور کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی. کرج، ص ۳۴۴.
- ۲۱- مهدی زاده، سید مظفر، حسن فضائی و حمیدرضا محمدیان، ۱۳۷۸. بررسی امکان سیلو کردن آزولا با استفاده از مواد جاذب الرطوبه مختلف. مجموعه مقالات دومین سمینار پژوهشی تغذیه دام و طیور کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی. کرج، ص ۳۵۹.
- ۲۲- کردنژاد، اسحاق، همایون محمودزاده، حمیدرضا میرزایی و حسن فضائی، ۱۳۷۸. بررسی اثر سطوح مختلف انرژی و پروتئین بر عملکرد پرواری گوساله های نر گاومیش خوزستان. مجموعه مقالات دومین سمینار پژوهشی تغذیه دام و طیور کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی. کرج، ص ۳۵۴.
- ۲۳- بدیعی مقدم، فریبرز، مهوش حبیبی کوهی و حسن فضائی، ۱۳۷۸. تعیین ترکیبات شیمیایی و تجزیه پذیری ماده خشک و پروتئین خام یونجه و اسپرس منطقه گلپایگان. مجموعه مقالات دومین سمینار پژوهشی تغذیه دام و طیور کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی. کرج، ص ۳۴۸.
- ۲۴- آخوندی، علی، حیدر علی گل محمدی و حسن فضائی، ۱۳۷۸. بررسی وضعیت تغذیه گاوهای شیری منطقه گلپایگان. مجموعه مقالات دومین سمینار پژوهشی تغذیه دام و طیور کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی. کرج، ص ۳۴۶.
- ۲۵- فضائی، حسن، ۱۳۷۹. تحقیق و توسعه در دامپروری. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور. کرج (سخنرانی).
- ۲۶- فضائی، حسن، ۱۳۷۹. غنی سازی مواد لیگنوسولزی با استفاده از قارچهای خوراکی. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور. کرج (سخنرانی).
- ۲۷- فضائی، حسن، نقش کشاورزی و منابع طبیعی در توسعه شهرستان آستارا، ۱۳۷۹. نخستین همایش توسعه و عمران شهرستان آستارا.
- ۲۸- فضائی، حسن، اصلان عزیزی، سید احمد میرهادی و همایون محمودزاده، ۱۳۸۰. بررسی و مقایسه قدرت میسلیوم دوانی شش گونه از قارچهای پلوروتوس بر روی سه نوع محیط کشت متفاوت. مجموعه مقالات دومین همایش بیو تکنولوژی کشور. مؤسسه تحقیقات بیو تکنولوژی ایران. کرج، ۸۲۹-۸۲۱.
- ۲۹- تیمورنژاد، ناصر، مجتبی زاهدی فر، علی نیکخواه و حسن فضائی، ۱۳۸۰. تعیین ارزش غذایی پس مانده های میوه و سبزیجات میادین تره بار در نشخوارکنندگان. مجموعه مقالات سومین سمینار پژوهشی تغذیه دام و طیور کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی، کرج، ص ۴۵-۵۴.
- ۳۰- علوی، سید مرتضی، مجتبی زاهدی فر، حسن فضائی و ابوالفضل عباسی، ۱۳۸۰. ارزیابی نتایج حاصل از تجزیه شیمیایی و انرژی خام یونجه، شبدر، کاه گندم و کاه جو در ایران. مجموعه مقالات سومین سمینار پژوهشی تغذیه دام و طیور کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی، کرج، ص ۱۳۱-۱۲۰.
- ۳۱- فروغ عامری، نادر و حسن فضائی، ۱۳۸۰. بررسی روشهای مختلف سیلو نمودن پوست خارجی پسته. مجموعه مقالات سومین سمینار پژوهشی تغذیه دام و طیور کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی، کرج، ص ۱۳۷-۱۳۱.
- ۳۲- قنبری گردونک، احمد، محسن دانش مسگران، ابوالقاسم گلیان و حسن فضائی، ۱۳۸۰. تاثیر خوراکیهای حاوی علف جو سیلو و عمل آوری شده با فرمالدئید بر قابلیت هضم، تخمیر شکمبه ای و متابولیتهای خون بره های نر بلوچی. مجموعه مقالات سومین سمینار پژوهشی تغذیه دام و طیور کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی، کرج، ص ۱۴۸-۱۳۸.
- ۳۳- امینی، فریدون و حسن فضائی، ۱۳۸۰. مقایسه چهار روش فستولا گذاری در گاو، گوسفند و بز. مجموعه مقالات سومین سمینار پژوهشی تغذیه دام و طیور کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی، کرج، ص ۱۹۷.

- ۳۴- کیانی، علی شیر، یوسف روزبهان، حسن فضائلی و اصلان عزیزی، ۱۳۸۰ بررسی روابط بین تغییرات ایجاد شده در ترکیبات دیواره سلولی و قابلیت هضم کاه گندم عمل آوری شده با قارچ خوراکی. مجموعه مقالات دومین سمینار پژوهشی تغذیه دام و طیور کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی. کرج، ص ۲۱۹.
- ۳۵- لطف الاهیان، هوشنگ، فضل ا. افراز، محمد تقی توحیدیان، ژاله میرعبدالباقی و حسن فضائلی، ۱۳۸۰. استفاده از پودر شیدر برسیم در تغذیه مرغان گوشتی و مقایسه آن با پودر یونجه. مجموعه مقالات سومین سمینار پژوهشی تغذیه دام و طیور کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی. کرج، ص ۳۶۳-۳۵۳.
- ۳۶- محسن پور، علی، همایون محمودزاده، حمیدرضا میرزایی و حسن فضائلی، ۱۳۸۰. اثر سطوح انرژی و پروتئین جیره بر عملکرد پرواری گوساله های نر گاومیش. مجموعه مقالات سومین سمینار پژوهشی تغذیه دام و طیور کشور مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور، کرج. ص ۲۳۶-۲۳۵.
- ۳۷- حسنی، احمد رضا و حسن فضائلی، ۱۳۸۰. اثر کاه غنی شده (آمونیاکی) بر عملکرد پرواری گوساله نر سرابی. مجموعه مقالات دومین سمینار پژوهشی گاو و گاومیش کشور. زاهدان. ص ۲۲۶-۲۲۵.
- ۳۸- آخوندی، علی، حسن فضائلی و حیدر علی گل محمدی، ۱۳۸۰. بهبود بازده تولید شیر در گاوهای منطقه گلپایگان با استفاده از مکمل فسفر. مجموعه مقالات دومین سمینار پژوهشی گاو و گاومیش کشور. زاهدان، ص ۳۶۲-۳۵۳.
- ۳۹- فضائلی، حسن، ۱۳۸۱. بهره گیری از روشهای تعلیم و تربیت اسلامی در آموزش های کشاورزی. چهارمین همایش آموزشهای علمی- کاربردی، تبریز. ص. ۶۷.
- ۴۰- فضائلی، حسن، ۱۳۸۱. غنی سازی کاه گندم با استفاده از قارچ صدفی و کاربرد آن در جیره غذایی گاو شیری. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور. کرج (سخنرانی).
- ۴۱- فضائلی، حسن، ۱۳۸۲. الگوهای تحقیق و توسعه در دامپروری. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور. کرج (سخنرانی).
- ۴۲- فضائلی، حسن و مجتبی زاهدی فر، ۱۳۸۲. گاومیش حیوانی با استعداد در تبدیل بقایای کشاورزی به شیر و گوشت. همایش گاومیش ایران، ارومیه.
- ۴۳- فضائلی، حسن، ۱۳۸۳. فن آوری های جدید در تولید و سیلو کردن علوفه. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور. کرج (سخنرانی).
- ۴۴- عبدالله کاویان، سید حسن حافظیان، حسن فضائلی و محمد پاسندی. ۱۳۸۳. تفاله مالت و ارزش غذایی (قابلیت هضم) آن در تغذیه دام. اولین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور، دانشکده کشاورزی کرج. ص ۷۳-۷۰.
- ۴۵- علیرضا طالبیان مسعودی، حسن فضائلی و محسن برجی. ۱۳۸۳. اثرات استفاده از کمپوست باقیمانده از تولید قارچ خوراکی (آگاریکوس بیسپوروس) در تغذیه نشخوارکنندگان. اولین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور، دانشکده کشاورزی کرج. ص ۱۰۸-۱۰۴.
- ۴۶- رمضانعلی عزیزی، احمد افضل زاده، محسن دانش مسگران، حسن فضائلی و قادر منافی آذر. ۱۳۸۳. مقایسه تاثیر میزان انرژی و پروتئین پیشنهادی AFRC و NRC بر عملکرد گاو شیرده در اواسط شیردهی. اولین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور، دانشکده کشاورزی کرج. ص ۱۳۸-۱۳۶.
- ۴۷- عبدالمهدی کبیری فرد، فرخ کنیل زاده و حسن فضائلی. ۱۳۸۳. مقایسه قدرت میسیلیوم دوانی چهار گونه قارچ پلوروتوس بر روی کاه گندم و سرشاخه خرما در مقایسه با محیط کشت پایه. اولین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور، دانشکده کشاورزی کرج. ص ۱۹۳-۱۹۱.
- ۴۸- سید صادق میر غفاری، احمد افضل زاده، مجتبی زاهدی فر، حسن فضائلی، حسین نوروزیان و ابوالفضل عباسی. ۱۳۸۳. تاثیر عمل آوری کاه گندم با بخار آب تحت فشار بر خصوصیات تجزیه پذیری و بر آورد مصرف اختیاری آن. اولین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور، دانشکده کشاورزی کرج. ص. ۲۰۰-۱۹۸.

- ۴۹- پیروز شاکری ، حسن فضالی و نادر فروغ عامری. ۱۳۸۳. استفاده از بقایای حاصل از پوست گیری پسته در جیره بره های نر کرمانی. اولین کنگره علوم دامی و آبریان کشور، دانشکده کشاورزی کرج. ص. ۲۴۳-۲۴۴.
- ۵۰- محمد ولی تکاسی ، حسن فضالی و علیرضا ذبیح اله زاده سماکوش. ۱۳۸۳. تعیین شاخص ارزش غذایی کاه گندم غنی شده با اوره و آب پنیر. اولین کنگره علوم دامی و آبریان کشور، دانشکده کشاورزی کرج. ص. ۲۶۱-۲۶۴.
- ۵۱- علیرضا طالبیان مسعودی ، حسن فضالی و سیروس بهادری. ۱۳۸۳. بررسی وضعیت عناصر سلنیم و ید در گوسفندان استان مرکزی (گزارش موردئی از سه گله داشتی). اولین کنگره علوم دامی و آبریان کشور، دانشکده کشاورزی کرج. ص. ۲۶۵-۲۶۸.
- ۵۲- فضالی، حسن و مجتبی زاهدی فر. ۱۳۸۳. ارزش غذایی و کاربرد بقایای گیاهی در تغذیه دام. اولین همایش علمی کاربردی مدیریت بقایای گیاهی. وزارت جهاد کشاورزی. ص. ۹۵-۹۶.
- ۵۳- فضالی، حسن ، حیدر علی گل محمدی، عباس المدرس و شعاعی. ۱۳۸۴ مقایسه عملکرد علف سورگوم و علف ذرت سیلو شده در تغذیه گوساله های پرواری. اولین همایش ملی علوفه. دانشکده کشاورزی دانشگاه تهران. ص. ۱۹۷.
- ۵۴- تورج اعظمی ، محمد بیگدلی، کریم قربانی، حسن فضالی. ۱۳۸۴. تعیین ارزش غذایی گیاهان علوفه ای استان لرستان. اولین همایش ملی علوفه. دانشکده کشاورزی دانشگاه تهران. ص. ۴۹۵.
- ۵۵- سراین رزاق زاده، حسن فضالی، جهانگیر امینی و علی محسن پور. ۱۳۸۴ بررسی امکان سیلو کردن بقایای کدو آجیلی و تعیین بهترین فرمول سیلو. دومین همایش ملی بررسی ضایعات محصولات کشاورزی. دانشگاه تربیت مدرس. ص. ۶۳۵-۶۴۱.
- ۵۶- سراین رزاق زاده، حسن فضالی، جهانگیر امینی و علی محسن پور. ۱۳۸۴ بررسی امکان استفاده از سیلوی بقایای کدو آجیلی در جیره غذایی گوساله های پرواری گاو میش. دومین همایش ملی بررسی ضایعات محصولات کشاورزی. دانشگاه تربیت مدرس. ص. ۶۴۲-۶۴۹.
- ۵۷- محمد پاسندی، حسن فضالی، سید حسن حافظیان و کاویان. ۱۳۸۴. تعیین ارزش غذایی کاه غلات به منظور تغذیه دام. دومین همایش ملی بررسی ضایعات محصولات کشاورزی. دانشگاه تربیت مدرس. ص. ۶۸۷-۶۷۵.
- ۵۸- فضالی، حسن. ۱۳۸۴. بررسی امکان سیلو کردن بقایای گلاب گیری به منظور استفاده در تغذیه دام. دومین کنگره بهره برداری از منابع تجدید شونده و باز یافت در کشاورزی. دانشگاه آزاد اسلامی (واحد خوراسگان اصفهان).
- ۵۹- فضالی، حسن. ۱۳۸۴. باز یافت پس ماند های کشاورزی از نظر تغذیه دام. دومین کنگره بهره برداری از منابع تجدید شونده و باز یافت در کشاورزی. دانشگاه آزاد اسلامی (واحد خوراسگان اصفهان).
- ۶۰- فضالی، حسن. ۱۳۸۴. استفاده از کمپوست کاه باقیمانده از تولید قارچ تکمه ای در جیره غذایی بزغاله پرواری. دومین سمینار پژوهشی گوسفند و بز کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۴۳-۴۹.
- ۶۱- فضالی، حسن و مجتبی زاهدی فر ۱۳۸۴ ارزش غذایی بقایای گلاب گیری با نسبت های مختلف یونجه خشک در تغذیه گوسفند. دومین سمینار پژوهشی گوسفند و بز کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۷-۱.
- ۶۲- جعفر باشتینی، حسن فضالی ، رضا فیضی و حسین توکلی. ۱۳۸۴. قابلیت هضم و مصرف اختیاری علف خارشتر در تغذیه گوسفند. دومین سمینار پژوهشی گوسفند و بز کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۹-۱۶.
- ۶۳- سعید موسوی، حسن فضالی، حمید امانلو، رحیم عصفوری، محمد تقی مسلمیون. ۱۳۸۴. عمل آوری کلش برنج با قارچ پلوروتوس جهت استفاده در پروار بره های نر افشاری. دومین سمینار پژوهشی گوسفند و بز کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۷۹-۷۱.
- ۶۴- محمد یگانه پرست، حسن فضالی و مهدی خجسته. ۱۳۸۴. بررسی وضعیت عناصر کلسیم و فسفر در سم خون میشهای متکی به مرتع منطقه زاغه سلمان استان قم. دومین سمینار پژوهشی گوسفند و بز کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۸۶-۸۰.
- ۶۵- ابوالفضل عباسی، مجتبی زاهدی فر، حسن فضالی، سید احمد میرهادی، عباس گرامی. ۱۳۸۴. معرفی جداول ارزش غذایی منابع خوراک دام و طیور ایران. دومین سمینار پژوهشی گوسفند و بز کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۴۰-۳۳.

- ۶۶- رضا فیضی، حسن فضالی و محمد نوروزی. ۱۳۸۴. تعیین ارزش غذایی کود خشک مرغ تجمگذار در تغذیه گوسفند. دومین سمینار پژوهشی گوسفند و بز کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۵۸-۵۱.
- ۶۷- محمد رئیس‌یان زاده، داودعلی ساقی، حسن فضالی، غلامعلی مقدم و محسن دانش مسگران. ۱۳۸۴. بررسی اثر افزودن کاه گندم، ملاس و اوره بر خصوصیات شیمیایی برگ و طوقه چغندر سیلو شده. دومین سمینار پژوهشی گوسفند و بز کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۲۲-۱۷.
- ۶۸- رحمتن ابن عباسی، حسن فضالی و صالح صالحی. ۱۳۸۴. بررسی نسبت های مختلف برگ بلوط و یونجه بر کمیت و کیفیت الیاف تولیدی بزغال های نر مرخز. دومین سمینار پژوهشی گوسفند و بز کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۳۲-۲۳.
- ۶۹- ابراهیم قاسمی، سید محمد مهدی طباطبایی، علی اصغر ساکی و حسن فضالی. ۱۳۸۴. تعیین ارزش غذایی و سطوح مختلف تفاله خشک لیمو ترش در تغذیه بز. دومین سمینار پژوهشی گوسفند و بز کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۷۰-۵۹.
- ۷۰- رضایی، جواد، یوسف روزبهان و حسن فضالی. ۱۳۸۴. تعیین ارزش غذایی علوفه و سیلوی تاج خروس *Amaranthus hypochondriacus* در تغذیه دام. چهارمین کنفرانس علمی پژوهشی کشاورزی کشور. دانشگاه فردوسی مشهد. ص. ۱۱۶.
- ۷۱- امیر رضا صفائی و حسن فضالی. ۱۳۸۴. تعیین ارزش غذایی علوفه مرتعی مرغ (*Agropyron repens*) در گوسفند. همایش علوم دامی، راهکارهای توسعه. دانشگاه آزاد واحد چالوس. ص. ۱۱۳.
- ۷۲- امیر رضا صفائی، حسن فضالی و اصلان عزیزی. ۱۳۸۵. بررسی کشت قارچ صدفی ساجور-کاجو روی بستر مرغ. شانزدهمین کنگره ملی صنایع غذایی. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان. ص. ۱۹۲.
- ۷۳- فضالی، حسن. ۱۳۸۶. ارزش غذایی بقایای پسته خشک شده همراه با یونجه خشک در گوسفند. دومین کنگره علوم دام و آبریان کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۷۲۵-۷۲۲.
- ۷۴- فضالی، حسن و امیر رضا صفایی. ۱۳۸۶. قابلیت هضم و مصرف اختیاری علوفه سیلو شده تاج خروس. دومین کنگره علوم دام و آبریان کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۷۲۹-۷۲۶.
- ۷۵- حسین حسینی، حسن فضالی، حسن رکنی و رمضان حسین پور. ۱۳۸۶. اثر مصرف تفاله زیتون در جیره پرواری گوساله های نر بومی گیلان. دومین کنگره علوم دام و آبریان کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۳۵۲-۳۴۹.
- ۷۶- سید مجتبی سید مومن، حسن فضالی، مجتبی زاهدی فر، مهناز صالحی و محمد ولی تکاسی. ۱۳۸۶. تاثیر جایگزینی سطوح مختلف سرشاخه دو گونه آتریپلکس (کانی سنس و لنتی فرمیس) با یونجه بر رشد بدن و تولید کرک بزهای راینی. دومین کنگره علوم دام و آبریان کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۵۱۵-۵۱۲.
- ۷۷- پیروز شاکری، حسن فضالی، مهرداد شمس الدینی، نادر فروغ عامری و داوود درویشی. ۱۳۸۶. اثر جیره غذایی حاوی پوست پسته بر فعالیت آنزیمهای سرمی آلانین آمینوترانسفراز و آسپارات آمینو ترانسفراز بره های پرواری. دومین کنگره علوم دام و آبریان کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۵۳۸-۵۳۵.
- ۷۸- علیرضا طالبیان مسعودی، حسن فضالی، محسن برجی و سیروس بهادری. ۱۳۸۶. اثرات استفاده از مکمل های مواد معدنی ید و سلنیم بر وضعیت این عناصر در گوسفندان استان مرکزی. دومین کنگره علوم دام و آبریان کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۶۲-۶۱۶.
- ۷۹- شرفعلی میرزایی، رضاعلی عزیزی، محسن برجی و حسن فضالی. ۱۳۸۶. مطالعه ترکیبات شیمیایی و قابلیت هضم کاه لوبیا در تغذیه نشخوار کنندگان. دومین کنگره علوم دام و آبریان کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۹۷۵-۹۷۲.
- ۸۰- احمد قنبری گردونک، حسن فضالی، محسن دانش مسگران، رضا فیضی و مهران ابادری. ۱۳۸۶. مقایسه ارزش غذایی علوفه کامل جو در سه روش بهره برداری از نظر عملکرد دام. دومین کنگره علوم دام و آبریان کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۷۴۷-۷۴۴.

- ۸۱- امیر رضا صفایی، حسن فضائلی، مجتبی زاهدی فر و سید احمد میر هادی. ۱۳۸۶. اثر افزودن پلی اتیلن گلیکول (PEG) بر میزان تولید گاز و قابلیت هضم ضایعات میوه. دومین کنگره علوم دام و آبزیان کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۵۹۹-۵۹۶.
- ۸۲- نجف نژاد، بهروز، محمد مهدی طباطبایی، احمد احمدی، پویا زمانی، اکبر تقی زاده، حسن فضائلی. ۱۳۸۶. بررسی اثر مرحله رشد بر ترکیب شیمیایی، صفات زراعی و ارزش غذایی شبدر ایرانی در چین سوم. دومین کنگره علوم دام و آبزیان کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۹۹۱-۹۸۸.
- ۸۳- معیر، عبدالحسین، محمد مهدی طباطبایی، حسن فضائلی، علی اصغر ساکی، حسین شفیعی ورزنه. ۱۳۸۶. تعیین کاهش ارزش غذایی یونجه از زمان درو تا زمان مصرف در شهرستان همدان. دومین کنگره علوم دام و آبزیان کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۸۹۳-۸۸۹.
- ۸۴- عبدالمهدی کبیری فرد، حسن فضائلی، فرخ کفیل زاده. ۱۳۸۶. تعیین ترکیبات شیمیایی سرشاخه خرما عمل آوری شده با قارچ پلوروتوس فلوریدا. دومین کنگره علوم دام و آبزیان کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۷۹۰-۷۸۷.
- ۸۵- سعید کاویان، محمد مهدی طباطبایی، خلیل زابلی، فرخ کفیل زاده، حسن علی عربی و حسن فضائلی. ۱۳۸۶. مطالعه ترکیبات شیمیایی و قابلیت هضم کنجاله کلزا در تغذیه گوسفند. دومین کنگره علوم دام و آبزیان کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۷۸۲-۷۷۹.
- ۸۶- نادر فروغ عامری، حسن فضائلی و پیروز شاکری. ۱۳۸۶. بررسی امکان استفاده از بقایای پسته تازه پوست گیری شده در تغذیه گاوهای شیری. دومین کنگره علوم دام و آبزیان کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۷۰۱-۶۹۸.
- ۸۷- محمد مهدی طباطبایی، حسن علی عربی، سید علی حسینی سیر، حسن فضائلی. احمد احمدی و خلیل زابلی. ۱۳۸۶. تعیین قابلیت هضم سیلاژ کاه گندم با سطوح مختلف تفاله لیمو و اوره به روش آزمایشگاهی. دومین کنگره علوم دام و آبزیان کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۶۳۶-۶۳۳.
- ۸۸- هوشنگ جعفری، حسن فضائلی، محمد علی موسوی و صیقلی ورمقانی. ۱۳۸۶. تعیین ارزش غذایی علوفه مرعی استان ایلام با استفاده از روشهای آزمایشگاهی. دومین کنگره علوم دام و آبزیان کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۳۳۳-۳۳۰.
- ۸۹- محمد پاسندی، حسن فضائلی، سید حسن حافظیان، عبدالله کاویان، یدالله چشنی دل. ۱۳۸۶. ترکیبات شیمیایی و قابلیت هضم ظاهری کاه آفتابگردان و کاه سویا در استان گلستان. دومین کنگره علوم دام و آبزیان کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۲۶۵-۲۶۲.
- ۹۰- جعفر باشتینی، حسن فضائلی، رضا فیضی، حسین توکلی. ۱۳۸۶. بررسی ارزش غذایی گیاه خارشر و تعیین جایگاه آن در تغذیه نشخوارکنندگان. دومین کنگره علوم دام و آبزیان کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۲۳۲-۲۲۹.
- ۹۱- رحمتن ابن عباسی، حسن فضائلی، صالح صالحی. ۱۳۸۶. تعیین ترکیبات شیمیایی و قابلیت هضم ساقه و طوقه آفتابگردان به روش *in vivo & in vitro* در کردستان. دومین کنگره علوم دام و آبزیان کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۱۴۴-۱۳۹.
- ۹۲- رحمتن ابن عباسی، حسن فضائلی، کامبیز کامکار. ۱۳۸۶. تعیین ترکیبات شیمیایی و قابلیت هضم برگ بلوط در مناطق جنگلی و نقش آن در تغذیه بز. دومین کنگره علوم دام و آبزیان کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۱۵۲-۱۴۹.
- ۹۳- محمد رئیسیان زاده، حمید خدیوی، علیرضا شکری، حسن فضائلی، محمد نوروزی و مهران ابادری. ۱۳۸۶. ترویج استفاده بهینه از سیلاژ برگ و طوقه چغندر قند در خوراک گوسفندان داشتی. دومین کنگره علوم دام و آبزیان کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۳۱-۲۹.
- ۹۴- حسین شفیعی ورزنه، حسن فضائلی، علی فرهپور و عبدالحسین معیر. ۱۳۸۶. کاربرد کاه کمپوست حاصل از قارچ تکمه ای در جیره غذایی بره های پرواری. دومین کنگره علوم دام و آبزیان کشور. موسسه تحقیقات علوم دامی. ص. ۵۵۴-۵۵۱.
- ۹۵- ناصر تیمور نژاد، حسن فضائلی، مجتبی زاهدی فر و ابوالفضل عباسی. ۱۳۸۶. ارزش غذایی بقایای میوه و سبزیجات میادین تره بار در تغذیه دام. سومین همایش ملی ضایعات محصولات کشاورزی. ۱۳۸۶. دانشگاه تربیت مدرس. ص. ۵۲۳-۵۱۹.

- ۹۶- احمد افضل زاده، حسین توفیقی، حسن فضائلی و داود قندی. ۱۳۸۶. تعیین ارزش غذایی ضایعات برگ چای. سومین همایش ملی ضایعات محصولات کشاورزی. ۱۳۸۶. دانشگاه تربیت مدرس. ص ص. ۴۱۰-۴۰۴.
- ۹۷- فضائلی، حسن. ۱۳۸۶. جایگاه نظام دامپروری روستایی در بوم شناختی کشاورزی. دومین همایش بوم شناختی کشاورزی ایران. دانشگاه علوم کشاورزی گرگان. ص. ۱۲۳۸-۱۲۲۸.
- ۹۸- دانیال حاجیلری، محمد رضا یزدانی، حسن فضائلی و مختار مهاجر. ۱۳۸۶. اثر استفاده از سیلاژ تریتیکاله بر عملکرد براه های نر پرواری زل. دومین همایش بوم شناختی کشاورزی ایران. دانشگاه علوم کشاورزی گرگان. ص. ۱۴۶۶-۱۴۵۸.
- ۹۹- فضائلی، حسن. ۱۳۸۷. بازیافت پس ماند های نیشکر و اهمیت آن در توسعه دامپروری. مجموعه مقالات سومین کنگره ملی بازیافت و استفاده از منابع تجدید شونده در کشاورزی. ص. ۷۰. دانشگاه آزاد خوراسگان، اصفهان.
- ۱۰۰- عبدالمهدی کبیری فرد، فرخ کفیل زاده، حسن فضائلی، محمود دشتی زاده و سید ابوطالب صادقی. ۱۳۸۷. تعیین ترکیبات شیمیایی کلش گندم عمل آوری شده با قارچ پلوروتوس فلوریدا به منظور استفاده در تغذیه دام. مجموعه مقالات سومین کنگره ملی بازیافت و استفاده از منابع تجدید شونده در کشاورزی. ص. ۹۲. دانشگاه آزاد خوراسگان، اصفهان.
- ۱۰۱- فضائلی، حسن. ۱۳۸۷. ضرورت برنامه ریزی توسعه پرورش گاو سیستانی. مجموعه مقالات اولین همایش ملی گاو سیستانی. ص. ۲۲. دانشگاه زابل.
- ۱۰۲- فضائلی، حسن، یوسف روزبهان و حمیدرضا جهان بخش. ۱۳۸۷. اثر تغذیه تکمیلی میش ها بر وزن تولد و رشد براه های تولیدی در شرایط روستایی. مجموعه مقالات سومین کنگره علوم دامی کشور. دانشگاه فردوسی مشهد.
- ۱۰۳- فضائلی، حسن، حیدر علی گل محمدی، علی اکبر شعاعی، نصرت له منتجی و شهاب الدین مشرف. ۱۳۸۷. بررسی عملکرد تولید علف سبز جو با روش آب کشت در اتاق فلزی. مجموعه مقالات سومین کنگره علوم دامی کشور. دانشگاه فردوسی مشهد.
- ۱۰۴- فضائلی، حسن، کیوان کرکودی، مرتضی عرب نصرت آبادی و سید احمد میرهادی. ۱۳۸۷. ترکیبات شیمیایی و قابلیت هضم آزمایشگاهی علوفه سیب زمینی ترشی در مراحل مختلف برداشت. مجموعه مقالات سومین کنگره علوم دامی کشور. دانشگاه فردوسی مشهد.
- ۱۰۵- ابراهیم فروغی نیا، حسن فضائلی و حمید رضا ایزد نیا. ۱۳۸۷. بررسی استفاده از تفاله چغندر قند سیلو شده با کاه گندم و یا باگاس نیشکر در مقایسه با سیلاژ ذرت در تغذیه گاو میش شیرده. مجموعه مقالات سومین کنگره علوم دامی کشور. دانشگاه فردوسی مشهد.
- ۱۰۶- میثم منیعی، کیوان کرکودی، حسن فضائلی و صادق کریم زاده. ۱۳۸۷. اثر افزایش کنجاله کانولا بر عملکرد تولید شیر و برخی متابولیت های خونی گاو های شیرده هلستاین. مجموعه مقالات سومین کنگره علوم دامی کشور. دانشگاه فردوسی مشهد.
- ۱۰۷- عبدالمهدی کبیری فرد، حسن فضائلی، فرخ کفیل زاده، محمود دشتی زاده، سید ابوطالب صادقی، محمد هادی صادقی و ایر ارسلان کمالی. ۱۳۸۷. تعیین قابلیت هضم کلش گندم عمل آوری شده با قارچ پلوروتوس فلوریدا در گوسفند. مجموعه مقالات سومین کنگره علوم دامی کشور. دانشگاه فردوسی مشهد.
- ۱۰۸- بهزاد خرمی، حسن فضائلی و سید محمد سادات بیدگلی. ۱۳۸۷. اثر استفاده از بقایای گلاب گیری در جیره غذایی گوساله های نر پرواری. مجموعه مقالات سومین کنگره علوم دامی کشور. دانشگاه فردوسی مشهد.
- ۱۰۹- محمد ولی تکاسی، سعید غلامی، مجتبی زاهدی فر، حسن فضائلی، سید مجتبی سید مومن و سید ابراهیم ابراهیمی. ۱۳۸۷. بررسی امکان استفاده از آب پنیر در غنی سازی کاه گندم در واحد های پروراندی مردم مجموعه مقالات سومین کنگره علوم دامی کشور. دانشگاه فردوسی مشهد.
- ۱۱۰- هوشنگ جعفری، حسن فضائلی، صیفعلی ورمقانی و یحیی عباسپور. ۱۳۸۷. اثر سطوح مختلف جایگزین بوته خیار به جای یونجه بر عملکرد براه پرواری. مجموعه مقالات سومین کنگره علوم دامی کشور. دانشگاه فردوسی مشهد.
- ۱۱۱- جعفر باشتینی، حسین توکلی، حسن فضائلی و علیرضا فرزاد. ۱۳۸۷. بررسی امکان استفاده از گیاه خارشتر در جیره نگهداری گوسفند و بز. مجموعه مقالات سومین کنگره علوم دامی کشور. دانشگاه فردوسی مشهد.

- ۱۱۲- حیدر علی گل محمدی، حسن فضائی، مجتبی زاهدی فر، شهابالدین مشرف، مهوش کوهی حبیبی، منصور صالحی، نصرت ا. منتجبی، علیرضا آذربایجانی و علی اکبر شعاعی ۱۳۸۷. بررسی عملکرد، ارزش غذایی و هزینه تولید علوفه سبز جو با روش آبکشت و استفاده از آن در گوساله های نر پرواری. مجموعه مقالات سومین کنگره علوم دامی کشور. دانشگاه فردوسی مشهد.
- ۱۱۳- رمضانعلی عزیزی و حسن فضائی ۱۳۸۷. ساخت بلوک های مکمل غذایی اوره ملاس. مجموعه مقالات سومین کنگره علوم دامی کشور. دانشگاه فردوسی مشهد.
- ۱۱۴- جعفر باشتینی، احمد قدرت نما، حسن فضائی و سید احمد میرهادی ۱۳۸۷. تعیین ارزش غذایی سطوح مختلف علف خارشتر در خوراک دام با استفاده از فن تولید گاز. مجموعه مقالات سومین کنگره علوم دامی کشور. دانشگاه فردوسی مشهد.
- ۱۱۵- محمد رئیسین زاده، محمد نوروزی، حسن فضائی، محسن دانش مسگران، رضا رئیسین زاده ۱۳۸۷. بررسی خصوصیات سیلویی و ارزش غذایی برگ و طوقه چغندر قند با دو روش مختلف برداشت. مجموعه مقالات سومین کنگره علوم دامی کشور. دانشگاه فردوسی مشهد.
- ۱۱۶- پیروز شاکری، حسن فضائی، احمد پورمیرزایی، حمید مصطفوی ۱۳۸۷. ترکیب شیمیایی و قابلیت هضم دو گونه درمنه در شهرستان بافت در استان کرمان. مجموعه مقالات سومین کنگره علوم دامی کشور. دانشگاه فردوسی مشهد.
- ۱۱۷- کامبیز کامکار، محمد علی موسوی، حسن فضائی و عبدالرحمن ابن عباسی ۱۳۸۷. بررسی ارزش غذایی علوفه های غالب در استان کردستان. مجموعه مقالات سومین کنگره علوم دامی کشور. دانشگاه فردوسی مشهد.
- ۱۱۸- نادر فروغ عامری، پیروز شاکری و حسن فضائی ۱۳۸۷. استفاده از بقایای سیلو شده حاصل از پوست گیری پسته در جیره گوساله های نر پرواری. مجموعه مقالات سومین کنگره علوم دامی کشور. دانشگاه فردوسی مشهد.
- ۱۱۹- فضائی، حسن و سید علی موسوی ۱۳۸۷. ارزش غذایی و قابلیت استفاده از بقایای ذرت دانه ای از نظر تغذیه دام. اولین همایش ملی کشاورزی پایدار. موسسه سیمای دانش. اهواز
- ۱۲۰- فضائی، حسن ۱۳۸۷. استعداد های خوزستان از نظر تلفیق دامپروری در بخش کشاورزی. اولین همایش علوفه منطقه جنوب غرب کشور. مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی. دزفول
- ۱۲۱- اسحاق کردنژاد، حسن فضائی ۱۳۸۷. بررسی خصوصیات سیلویی مخلوط برگ و طوقه چغندر قند و باگاس نیشکر با نسبت های مختلف اوره و ملاس. اولین همایش علوفه منطقه جنوب غرب کشور. مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی. دزفول.
- ۱۲۲-
- ۱۲۳- آفاقلی بیدار، یحیی اسدی، حسن فضائی، رامین سلامت دوست و محمد رضا شیری ۱۳۸۷. تعیین ارزش غذایی و قابلیت هضم واریته های مختلف سورگوم علوفه ای با روش آزمایشگاهی گاز تست. اولین همایش ملی فن آوری های نوین در کشاورزی و منابع طبیعی. دانشگاه آزاد اسلامی رشت. ص. ۱۷۹۰-۱۷۹۳.
- ۱۲۴- کامبیز کامکار، حسن فضائی، محمدخضری و صالح صالحی ۱۳۸۷. بررسی اثر استفاده از بلوک های خوراک بر عملکرد گوساله های پرواری استان کردستان. اولین همایش ملی فن آوری های نوین در کشاورزی و منابع طبیعی. دانشگاه آزاد اسلامی رشت. ص. ۱۷۶۱-۱۷۶۶.
- ۱۲۵- حیدر علی گل محمدی، سید نورالدین طباطبایی، حسن فضائی و مهرداد مدرسی ۱۳۸۸. استفاده از علوفه سبز تولیدی به روش آبکشت در تغذیه دام. چهارمین همایش منطقه ای ایده های نو در کشاورزی. دانشگاه آزاد اسلامی خوراسگان اصفهان. ص. ۳۰۳-۳۰۶.
- ۱۲۶- فضائی، حسن ۱۳۸۸. استفاده بهینه از پس ماند های کشاورزی در تغذیه دام. چهارمین همایش ملی بررسی ضایعات محصولات کشاورزی دانشگاه تربیت مدرس. ص. ۱۹۸-۲۰۴.



- ۱۲۷- شفیعی، حسین؛ حسن فضائی، علی فرهپور، محمد مهدی طباطبایی، عبدالحسین معیر و جواد بشیری. ۱۳۸۸. بررسی افت ارزش غذایی یونجه از زمان برداشت تا زمان مصرف در منطقه فامنین همدان. چهارمین همایش ملی بررسی ضایعات محصولات کشاورزی دانشگاه تربیت مدرس. ص. ۳۲۹-۳۳۳.
- ۱۲۸- شفیعی، حسین؛ حسن فضائی، علی فرهپور، عبدالحسین معیر و جواد بشیری. ۱۳۸۸. اثر کاربرد کاه کمپوست حاصل از پرورش قارچ تکمه ای در جیره غذایی بره های پرواری استان همدان. چهارمین همایش ملی بررسی ضایعات محصولات کشاورزی دانشگاه تربیت مدرس. ص. ۳۳۴-۳۳۹.
- ۱۲۹- معیر، عبدالحسین؛ حسن فضائی، حسین شفیعی، علی فرهپور، جواد بشیری. ۱۳۸۸. کاربرد اسید های آلی در کاهش ضایعات یونجه در زمان بسته بندی. چهارمین همایش ملی بررسی ضایعات محصولات کشاورزی دانشگاه تربیت مدرس. ص. ۳۴۴-۳۴۸.
- ۱۳۰- حسینی نژا سربنانی، زهرا؛ مصطفی یوسف الهی، حسن فضائی، کمال شجاعیان. ۱۳۸۸. تعیین قابلیت هضم دو گونه علف شور (*Salsola griffithii* و *Suaeda vermiculata*) در منطقه سیستان. مجموعه مقالات چهارمین همایش ملی مرتع و مرتعداری. ص.
- ۱۳۱- حسینی نژا سربنانی، زهرا؛ مصطفی یوسف الهی، حسن فضائی، کمال شجاعیان، سهیلا نوری. ۱۳۸۸. تعیین قابلیت هضم دو گونه (*A. lagopoidies* و *A. litorallis*) در منطقه سیستان. مجموعه مقالات چهارمین همایش ملی مرتع و مرتعداری. ص. ۳۰۹.
- ۱۳۲- فضائی، حسن و مختار علی عباسی. ۱۳۸۹. راهبردها و اولویت های تحقیقاتی تولید شیر در ایران. دومین همایش انجمن هلستاین ایران. سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران. ص. ۱۱-۱.
- ۱۳۳- فضائی، حسن. ۱۳۸۹. بهبود مدیریت تغذیه دام با استفاده از فناوری بلوک های خوراک کامل. چهارمین کنگره علوم دامی ایران. دانشکده کشاورزی کرج. ص. ۱۳۱۱-۱۳۰۴.
- ۱۳۴- فضائی، حسن و امیر رضا صفایی. ۱۳۸۹. قابلیت هضم و مصرف اختیاری بلوک خوراک کامل در تغذیه گوسفند. چهارمین کنگره علوم دامی ایران. دانشکده کشاورزی کرج. ص. ۱۴۷۰-۱۴۶۷.
- ۱۳۵- فضائی، حسن، حورا اسد... خان والی، بابک بنکدار پور، فرزانه وهاب زاده. ۱۳۸۹. بررسی اثر کشت قارچ پلوروتوس ساجور کاجو بر ارزش غذایی باگاس نیشکر. چهارمین کنگره علوم دامی ایران. دانشکده کشاورزی کرج. ص. ۲۳۲۹-۲۳۲۵.
- ۱۳۶- سادات ید گلی، سید محمد؛ احمد افضل زاده، حسن فضائی. ۱۳۸۹. بررسی امکان استفاده از بقایای گلاب گیری در جیره گاو های شیره. چهارمین کنگره علوم دامی ایران. دانشکده کشاورزی کرج. ص. ۱۳۸۰-۱۳۷۷.
- ۱۳۷- سادات ید گلی، سید محمد؛ احمد افضل زاده، حسن فضائی. ۱۳۸۹. بررسی اثر جایگزینی بقایای گلاب گیری با یونجه و تاثیر آن بر رفتار مصرف خوراک گاو های شیره. چهارمین کنگره علوم دامی ایران. دانشکده کشاورزی کرج. ص. ۴-۱.
- ۱۳۸- خرمی، بهزاد؛ علی اکبر خادم، حسن فضائی، احمد افضل زاده. ۱۳۸۹. تعیین ارزش غذایی تفاله گل محمدی با استفاده از روش تولید گاز و سیستم کربوهیدرات و پروتئین. چهارمین کنگره علوم دامی ایران. دانشکده کشاورزی کرج. ص. ۱۳۸۵-۱۳۸۱.
- ۱۳۹- خرمی، بهزاد؛ خادم، حسن فضائی، احمد افضل زاده. ۱۳۸۹. تعیین قابلیت هضم و تجزیه پذیری تفاله گل محمدی با روش های *In vivo* و *In situ*. چهارمین کنگره علوم دامی ایران. دانشکده کشاورزی کرج. ص. ۱۳۹۰-۱۳۸۶.
- ۱۴۰- زابلی، خلیل؛ محمد مهدی طباطبایی، حسن علی عربی، حسن فضائی، حسین شفیعی و رزانه. ۱۳۸۹. بررسی ارزش غذایی (ترکیب شیمیایی) یونجه در مراحل پس از برداشت در سه چین. چهارمین کنگره علوم دامی ایران. دانشکده کشاورزی کرج. ص. ۱۳۷۶-۱۳۷۳.
- ۱۴۱- سالاری ساردویی، بهداد؛ سید نورالدین طباطبایی، امیر داور فروزنده شهرکی، حسن فضائی. ۱۳۸۹. استفاده از برگ خرما در تغذیه بزهای مولد رانینی. چهارمین کنگره علوم دامی ایران. دانشکده کشاورزی کرج. ص. ۱۴۱۷-۱۴۱۳.

- ۱۴۲- حسینی، سعید؛ علیرضا فروغی، حسن فضائلی، رضا ولی زاده. ۱۳۸۹. اثرات اشکال فیزیکی خوراک کاملاً مخلوط شده بر میزان مصرف خوراک و فعالیت جویدن گاوهای شیرده با تولید متوسط. چهارمین کنگره علوم دامی ایران. دانشکده کشاورزی کرج. ص. ۱۷۵۴-۱۷۵۸.
- ۱۴۳- هادی تواتوری، محمد حسین؛ حسن فضائلی، محمد رضاکیانزاد، مسعود مستشاری. ۱۳۸۹. بررسی امکان استفاده از شیر جایگزین گوساله در دوران شیرخوارگی بره های نژاد شال. چهارمین کنگره علوم دامی ایران. دانشکده کشاورزی کرج. ص. ۲۰۵۷-۲۰۶۰.
- ۱۴۴- شیبک، علیرضا؛ مصطفی یوسف الهی، حسن فضائلی، مجید سالاری، علی صالحی. ۱۳۸۹. اثر افزودن خرما و وازده و کاه گندم بر روی برگ و ساقه موز و تعیین فراسنجه های تجزیه پذیری آن با استفاده از روش کیسه های نایلونی. چهارمین کنگره علوم دامی ایران. دانشکده کشاورزی کرج. ص. ۱۴۲۶-۱۴۲۲.
- ۱۴۵- کبیری فرد، عبدالمهدی؛ فرخ کفیل زاده، حسن فضائلی، محمود دشتی زاده، محمد هادی صادقی. ۱۳۸۹. تاثیر چهار گونه قارچ پلوروتوس بر ترکیبات شیمیایی برگ خشک درخت خرما. چهارمین کنگره علوم دامی ایران. دانشکده کشاورزی کرج. ص. ۲۲۴۵-۲۲۴۲.
- ۱۴۶- جعفری، هوشنگ؛ حسن فضائلی، صیفعلی ورمقانی، ایاد اعظمی، یحی عباسپور. ۱۳۸۹. تعیین وضعیت عناصر معدنی مهم کم مصرف گونه های مرتعی قلطاس، نریشت و بهمن در سه مرحله رشد. چهارمین کنگره علوم دامی ایران. دانشکده کشاورزی کرج. ص. ۱۷۸۷-۱۷۸۵.
- ۱۴۷- پاپی، نادر؛ علی مصطفی تهرانی، حسن فضائلی، محمد بابایی، احمد اکبری. ۱۳۸۹. اثر شکل فیزیکی جیره بر عملکرد پروار بره های نر. چهارمین کنگره علوم دامی ایران. دانشکده کشاورزی کرج. ص. ۱۹۸۸-۱۹۸۵.
- ۱۴۸- رئیسیان زاده، محمد؛ رضا فیضی، حسن فضائلی، محسن دانش مسگران. ۱۳۸۹. تعیین مصرف اختیاری و متابولیت های خون بره های تغذیه شده با تیمار های مختلف سیلاژ برگ و طوقه چغندر قند. چهارمین کنگره علوم دامی ایران. دانشکده کشاورزی کرج. ص. ۱۶۲۴-۱۶۲۰.
- ۱۴۹- عزیزی، رمضان؛ حسن فضائلی، علیرضا طالبیان مسعودی، آزاده میر شمس الهی. ۱۳۸۹. استفاده از بلوک های مکمل غذایی اوره ملاس در تغذیه گاو شیرده. چهارمین کنگره علوم دامی ایران. دانشکده کشاورزی کرج. ص. ۱۴۹۲-۱۴۸۹.
- ۱۵۰- عالم زاده، بهائ الدین؛ حسن فضائلی، عزیز کردونی، محمد رضا مشایخی. ۱۳۸۹. تعیین ترکیبات شیمیایی و قابلیت هضم میوه کهور. چهارمین کنگره علوم دامی ایران. دانشکده کشاورزی کرج. ص. ۱۴۹۲-۱۴۸۹.
- ۱۵۱- قاسمی، ابراهیم؛ حسن فضائلی، فریبرز عسگری. ۱۳۹۰. تعیین مناسب ترین ترکیب تفاله لیموی سیلو شده با خرما ضایعاتی در تغذیه بز. همایش فناوری های نوین در علوم دامی. دانشگاه آزاد چالوس.
- ۱۵۲- شفیعی ورزنده، حسین؛ محمد مهدی طباطبایی حسن فضائلی، فرهپور، عبدالحسین معیر. ۱۳۹۰. بررسی اتلاف مواد مغذی یونجه همدان از مرحله برداشت تا مصرف. سومین همایش ملی انجمن هلشتاین ایران. کرج.
- ۱۵۳- شفیعی ورزنده، حسین؛ حسن فضائلی، عبدالحسین معیر، علی فرهپور، جوادبشیری. ۱۳۹۰. اثر کاربرد جیره های پلت شده کاه کمپوست قارچ در تغذیه گوساله های پرواری هلشتاین در استان همدان. سومین همایش ملی انجمن هلشتاین ایران. کرج.
- ۱۵۴- معیر، عبدالحسین، حسن فضائلی، حسین شفیعی ورزنده، علی فرهپور، جوادبشیری. ۱۳۹۰. مقایسه عملکرد علوفه یونجه به دو روش خشک و سیلو شده در تغذیه گاو شیرده. سومین همایش ملی انجمن هلشتاین ایران. کرج.
- ۱۵۵- فضائلی، حسن. ۱۳۹۰. راهبرد های برنامه توسعه شیر در کشور. اولین همایش مباحث نوین در کشاورزی. دانشگاه آزاد ساوه.
- ۱۵۶- پاپی، نادر، ایوب عزیزی شتر خفت، حسن فضائلی، مرتضی چاجی، آزاده گراوند، ۱۳۹۱. اثر افزودن ملاس به جای مخلوط ذرت و جو بر توازن نیتروژن در گوسفند تغذیه شده با کود مرغی فراوری شده. استفاده از پسماند های کشاورزی در جیره های غذایی دام و طیور. دانشگاه تبریز.

- ۱۵۷- فضائی، حسن. ۱۳۹۱. استفاده بهینه از فراورده های فرعی کشاورزی در تغذیه نشخوار کنندگان. پنجمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه صنعتی اصفهان.
- ۱۵۸- فضائی، حسن؛ حورا خان والی، بابک بنکدارپور، فرزانه وهاب زاده. ۱۳۹۱ اثر قارچ «فانوریکیت کریزوسپوریم» بر ارزش غذایی باگاس نیشکر. پنجمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه صنعتی اصفهان. خان والی، بنکدارپور، وهابزاده
- ۱۵۹- زاهدیفر، مجتبی؛ حسن فضائی، ابوالفضل عباسی، ناصر تیمورنژاد، علی مصطفی، تهرانی، حسین غلامی. ۱۳۹۱. مطالعه ترکیبات شیمیایی و تخمیر پذیری کاه برخی ارقام و لاین های گندم. پنجمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه صنعتی اصفهان.
- ۱۶۰- ربانی، حمید؛ سید احمد میرهادی، حسن علی عربی، حسن فضائی، محجوبی پور. ۱۳۹۱. ارزیابی کیفی پروتئین علوفه تازه و سیلو شده دو رقم تاج خروس و مقایسه آن با ذرت علوفه ای بر اساس سیستم کربوهیدرات و پروتئین خالص کرنل. پنجمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه صنعتی اصفهان.
- ۱۶۱- پاپی، نادر؛ حسن فضائی، فریدون امینی، قاسم مقصودی نژاد، احمد اکبری. ۱۳۹۱. استفاده از کود مرغی عمل آوری شده در جیره پروراری بره های مغانی. پنجمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه صنعتی اصفهان.
- ۱۶۲- شاکری، پیروز؛ احمدریاسی، مسعودعلیخانی، حسن فضائی، غلامرضا قربانی، شاهمرادی. ۱۳۹۱. تاثیر سیلاژ محصول فرعی پسته بر تخمیر شکمبه ای و تولید متان در گوساله های نر پروراری هلشتاین. پنجمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه صنعتی اصفهان.
- ۱۶۳- شاکری، پیروز؛ احمدریاسی، مسعودعلیخانی، حسن فضائی، غلامرضا قربانی، نادر فروغ عامری. ۱۳۹۱. تاثیر سیلاژ محصول فرعی پسته بر عملکرد رشد گوساله های نر پروراری. پنجمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه صنعتی اصفهان.
- ۱۶۴- کبیری فرد، عبدالمهدی؛ حسن فضائی، محمود دشتی زاده، ابوطالی صادقی، امیر ارسلان کمالی. ۱۳۹۱. مصرف اختیاری برگ درخت خرما به وسیله گوسفند بعد از عمل آوری با قارچ پلوروتوس فلوریدا. پنجمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه صنعتی اصفهان.
- ۱۶۵- افشار حمیدی، بهرام؛ حسن فضائی، امینی، سراین رزاق زاده، ناصر تیمور نژاد. ۱۳۹۱. اثر افزودن گیاه آویشن بر قابلیت هضم ماده آلی و انرژی قابل متابولیسم برخی اقلام خوراکی در آزمایش گاز تست. پنجمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه صنعتی اصفهان.
- ۱۶۶- جعفری، هوشنگ، حسن فضائی، هرمز منصوری، صیفعلی ورمقانی، عباسپور. ۱۳۹۱. بررسی اثر تغذیه میوه کامل بلوط بر مصرف خوراک بره های نر پروراری. پنجمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه صنعتی اصفهان.
- ۱۶۷- جعفری، هوشنگ؛ حسن فضائی، صیفعلی ورمقانی، عباسپور. ۱۳۹۱. بررسی اثر مرحله رشد بر عناصر معدنی پر مصرف سه گونه گرامینه مرتعی غالب استان ایلام (قرطاس، نریش و بهمن). پنجمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه صنعتی اصفهان.
- ۱۶۸- فضائی، حسن، ۱۳۹۱. فراوری و استفاده از پس ماند های کشاورزی در تغذیه گوسفند و بز. مجموعه مقالات همایش مدیریت پرورش گوسفند و بز از دیدگاه کشاورزی پایدار. مرکز فرهنگستان علوم ایران. ص. ۱۷-۱.
- ۱۶۹- فضائی، حسن، ۱۳۹۱. راه کار های کمک به حفظ و توسعه جمعیت گاو سیستانی. سمینار علمی گاو بومی. دانشگاه زابل.
- ۱۷۰- ویسی، ایوب؛ احمد افضل زاده، حسن فضائی، محمد علی نوروزیان، قاسم مقصودی نژاد، حسن بانه، محمد بازرلو، ارسلان نباتی. ۱۳۹۱. بررسی گوارش پذیری و مصرف اختیاری دانه جو جوانه زده سه روزه در تغذیه گوسفند. پنجمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه صنعتی اصفهان.
- ۱۷۱- عزیزی یزی شتر خفت، ایوب؛ نادر پاپی، حسن فضائی، وحید عباسی راد. ۱۳۹۱. اثر سطوح مختلف ملاس بر سنتز پروتئین میکروبی در گوسفند تغذیه شده با کود مرغی فراوری شده. استفاده از پسماند های کشاورزی در جیره های غذایی دام و طیور. دانشگاه تبریز.
- ۱۷۲- فضائی، حسن. ۱۳۹۲. زیست فناوری و استفاده از آن در بهبود تغذیه دام. کنگره ملی فناوری های نوین در علوم دامی. دانشگاه آزاد خوراسگان، اصفهان

- ۱۷۳- بابایی نسب، یاسر؛ یوسف روزبهان، **حسن فضائلی**. ۱۳۹۲. بررسی تلقیح باکتریایی (لاکتوباسیلوس بوخنری) بر پایداری هوای سیلاژ سیب‌زمینی و مقایسه آن با سیلاژ ذرت. همایش ملی تغذیه دام و طیور. دانشگاه آزاد مراغه.
- ۱۷۴- بابایی نسب، یاسر؛ یوسف روزبهان، **حسن فضائلی**. ۱۳۹۲. اثر افزودن ملاس و تلقیح باکتریایی (لاکتوباسیلوس پلاتاریوم) بر کیفیت سیلاژ سیب‌زمینی. همایش ملی تغذیه دام و طیور. دانشگاه آزاد مراغه.
- ۱۷۵- کریمی، نگار؛ یوسف روزبهان، **حسن فضائلی**. ۱۳۹۲. مقایسه ترکیب شیمیایی و گوارش پذیری علوفه و سیلاژ تاج خروس رقم خارکوفسکی با ذرت به روش گاز تست. همایش ملی تغذیه دام و طیور. دانشگاه آزاد مراغه.
- ۱۷۶- کریمی، نگار؛ یوسف روزبهان، **حسن فضائلی**. ۱۳۹۲. اثر مخلوط کردن علوفه خشک و سیلاژ تاج خروس رقم اولترا با ذرت علوفه ای بر خصوصیات شیمیایی و هضم پذیری در شرایط آزمایشگاهی. همایش ملی تغذیه دام و طیور. دانشگاه آزاد مراغه.
- ۱۷۷- سلیمانی، سمیه؛ یوسف روزبهان، **حسن فضائلی**. ۱۳۹۲. مقایسه ترکیب شیمیایی و گوارش پذیری مواد مغذی دانه جو و علوفه هیدروپونیک جو به روش تولید گاز. همایش ملی تغذیه دام و طیور. دانشگاه آزاد مراغه.
- ۱۷۸- خسروی القار، رضا؛ یوسف روزبهان، **حسن فضائلی**، جواد رضایی. ۱۳۹۳. اثر شکل فیزیکی جیره بر مصرف خوراک و تولید و کیفیت شیر گاو های شیرده هلشتاین. ششمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه تبریز
- ۱۷۹- جعفری، هوشنگ؛ **حسن فضائلی**، هرمز منصوری، صیقلی ورمقانی و یحی عباسپور. ۱۳۹۳. بررسی جایگزینی میوه کامل بلوط با دانه جو و اثر آن بر توان پرواری بره های نر بومی. ششمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه تبریز
- ۱۸۰- چگینی، علیرضا؛ **حسن فضائلی**، علیرضا آقاشاهی. ۱۳۹۳. ششمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه تبریز
- ۱۸۱- قربانی، کریم؛ **حسن فضائلی**، کریم خادمی. ۱۳۹۳. مقایسه ارزش غذایی ۱۱ رقم خلر کشت شده در شرایط دیم استان لرستان به منظور انتخاب لاین برتر. ششمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه تبریز.

### ه : مقاله در همایش های خارجی

1. **Fazaeli, H.** and R. Mahdavi. 1998. Effect of molasses, ground barley and salts ensiled with a mixture of berseem clover and rice straw on silage quality. Proceedings of the 20<sup>th</sup> conference of Malaysian Society of Animal Science. Pp. 66-68.
2. Azizi, A., **H. Fazaeli** and A. Nikkhah. 1998. Using of fungal (*pleurotus sajor-cajo*) treated wheat straw in the performance of lambs rations and digestibility determination by *in vivo* and *in vitro* methods. Proceeding of the International Agricultural Engineering Conference, Bankoc, Tailand. Pp.441-449.
3. **Fazaeli, H.**, A. Abbasi and M. Alavi. 1999. Effect of diets containing alfalfa seed screening on the performance of layer hens. British Poultry Science. 40(supl.):s 29.
4. Taklimi, S. M., H.Ghahri, J. Pour-Reza, **H. Fazaeli**, and H. Lotfallahian. 1999. Investigation into the possible use of olive pulp in commercial layer diets. British Poultry Science. 40(supl.):s40-41.
5. **Fazaeli, H.**, Z.A.M. Jelan, Y. Rouzbehan, H. Mahmoudzadeh, J.B. Liang, A. Azizi and A. Osman. 2001. Lactational performance and body weight change in cows fed the fungal treated wheat straw. Proceedings of the British Society of Animal Science. P. 185.
6. Rouzbehan, Y., **H. Fazaeli** and A. Kiani. 2001. The influence of urea and white-rot fungi on the nutritional value of wheat straw. Proceedings of the British Society of Animal Science. P. 59.
7. Rouzbehan, Y., **H. Fazaeli** and A. Kiani. 2001. The chemical composition and digestibility of wheat straw treated with urea and white rot fungi. Proceedings of the British Society of Animal Science. P. 123.
8. **Fazaeli, H.**, Z.A. M. Jelan, J.B. Liang, H. Mohmoodzadeh, A. Azizi and A. Osman. 2001. Effect of fungal treatment on the nutritive value of wheat straw. Proceedings of the 23<sup>rd</sup> conference of Malaysian Society of Animal Science. Pp. 112-113
9. **Fazaeli, H.**, Z. A. M. Jelan, J. B. Liang, H. Mahmoudzadeh, A. Azizi and A. Osman. 2001. Effect of fungal treated wheat straw in the diet of lactating cow. The Second Symposium on Sustainable

Utilization of Agricultural Byproducts for Animal Production. Chulalongkorn University, Bangkok, Thailand. VI,11- VI, 18.

10. **Fazaeli, H.** and A.R. Talebian Masoodi. 2002. Nutritive value of *Agaricus bisporus* mushroom spent wheat straw as ruminant feed. Proceedings of the British Society of Animal Science. P. 153.
11. **Fazaeli, H.**, I. Kord-Nejad, H. Mahmoodzadeh and H. R. Mirzayie. 2003. Effect of dietary protein and energy levels on the diet of fattening buffalo male calves. Proceeding of the 4<sup>th</sup> Asian Buffalo Congress. New Delhi, India. p. 141.
12. **Fazaeli, H.**, M. V. Tokasi and S. Arjmand. 2003. Effect of urea-urey treatment on the chemical composition and digestibility of wheat straw. Proceedings of the British Society of Animal Science. p. 165
13. **Fazaeli, H.**, A. Azizi, Z.A.M. Jelani and S. A. Mirhadi. 2003. Effect of fungal treatment on the chemical composition, *in vitro* digestibility and *in sacco* degradability of wheat straw. Proceedings of the British Society of Animal Science. p. 166.
14. Mahmoudzadeh, H., **H. Fazaeli** and I. Kord-Nejad. 2003. Effect of dietary protein and energy concentration on the fattening performance of buffalo male calves in southern Iran. Proceedings of the British Society of Animal Science. p. 109.
15. **Fazaeli H.**, A. Azizi, Z. A. Jelani, H. Mahmoodzadeh and S.A. Mirhadi. 2003. *In sacco* degradability and *in vitro* digestibility of wheat straw treated with *Pleurotus* fungi. Proceedings of the 3rd Irania biotechnology conference. Pp. 398-400.
16. Zahedifar; **M., H. Fazaeli**; H. Norouzian and A. Abbasi. 2004. Effect of steam pressure and reaction time on chemical composition and bioavailability of sugar cane bagasse to rumen microbes. Proceedings of the British Society of Animal Science. P. 200.
17. 151-Hasani, A. R. H. Monirifar and **H. Fazaeli**. 2004. Use of straw and ammoniated straw on Sarabi male calves nutrition and determination of digestible energy by *in vitro* method. Proceeding of the 1<sup>st</sup> joint agriculture and natural resources symposium. Gaja P, Azerbaijan Republic . pp. 36-141.
18. Shakeri, P. and **H. Fazaeli**. 2004. A study of nutritive value of graminea range species in Kerman province, Iran. Proceeding of the the 4<sup>th</sup> International Iran and Russia conference. Shahrekord, Iran. Pp. 1044-1047.
19. **Fazaeli, H.**, M. Zahedifar and A. Azizi. 2004. Nutritive value of wheat straw inoculated with *Pleurotus* fungi. Proceeding of the international nutrition conference. Lahore, Pakistan. p. 94.
20. **Fazaeli, H.** and A. Shafeyi. 2005. Use of Mushroom Spent Wheat Straw Compost as Animal Feed. Proceedings of the 5<sup>th</sup> International Conference on Mushroom Biology and Mushroom Products. Pp. 291-295.
21. Raisianzadeh, M., G. Moghadam, M. Daneshmesgaran, **H. Fazaeli** and M. Nowrozi. 2005. Degradability of dry mater and crude protein of sugar beet tops and crown silage treated with urea and molasses in Iranian Balouchi sheep. J. Anim. Sci. Vol. 83, Suupl. 397-398.
22. **Fazaeli, H.**, A. Azizi and S. A. Mirhadi. 2006. Voluntary intake and *in vivo* digestibility of fungal treated wheat straw by sheep. XII Animal Nutrition Conference India. P. 122.
23. **Fazaeli, H.**, H.R. M. Tabrizi, A. Ghorbani, Y. Asadpour and M. Afzalii 2006. Utilization of Azolla silage in the diet of finishing male calve. XII Animal Nutrition Conference India. P. 33.
24. Gharadaghi, A., J. Bashtini and **H. Fazaeli**. 2006. Nutritive value of camel thorn (*Alhagi spp*) in sheep nutrition. XII Animal Nutrition Conference India. P. 41.
25. Forooghinia, ER., M.R. Mashaykhi and **H. Fazaeli**. 2006. Utilization of common reed (*Phragmites australis*) as forage in the diet of buffaloes finishing diet. 5<sup>th</sup> Asian Buffalo Congress. Guangxi Buffalo Research Institute. 24-1 Yongwu Road, Nanning City, Guangxi Province 530001. China. Pp. 421-425.
26. **Fazaeli, H.**, E. Forooghinia and M. R. Mashaykhi. 2006. Comparing of sugar cane bagasse-beet pulp silage with corn silage in the diet of lactating buffaloes. 5<sup>th</sup> Asian Buffalo Congress. Guangxi Buffalo Research Institute. 24-1 Yongwu Road, Nanning City, Guangxi Province 530001. China. Pp. 426-431.
27. Yaghobfar, A., **D. Sharifi, H. Fazaeli** and S. A. Mirhadi. 2006. The effect of hull-less barley on the gut micro flora and morphology of the small Intestinal of broiler chicks. World Poultry Science. Vol.2 N. 1: p.17.

28. Kafilzadeh, F., M. Kabirifard and **H. Fazaeli**. 2006. Effect of *Pleurotus florida* on nutritive value of wheat stubble. Proceeding of the EAAP annual meeting, 17-20 September 2006. Antalya, Turkey. N18: p. 25.
29. Safaei, A.R., **H. Fazaeli** and M. Zahedifar. 2006. Studying the cultivation of *Pleurotus fungi* on the substrate of *Agropyron repens*. Proceeding of the EAAP annual meeting, 17-20 September 2006. Antalya, Turkey. N18: p. 56.
30. Safaei, A.R., **H. Fazaeli** and M. Zahedifar. 2006. Determination of chemical composition and voluntary feed intake of Saffron (*Crocus sativus*) hay. Proceeding of the EAAP annual meeting, 17-20 September 2006. Antalya, Turkey. N 18: p. 62.
31. **Fazaeli, H.** and M.A. Mousavi. 2006. Economic possibility of collecting and processing the corn residues as ruminant feed. Proceeding of the EAAP annual meeting, 17-20 September 2006. Antalya, Turkey. N 18: p. 73.
32. Raisianzadeh, M., M. Danesh mesgaran, **H. Fazaeli** and M. Nowrozi. 2006. Sugar beet tops and crown silage treated with urea and molasses and its dry matter and crude protein degradability in Iranian Balouchi sheep. Proceeding of the EAAP annual meeting, 17-20 September 2006. Antalya, Turkey. N 18: p. 93.
33. Karkoodi, K., F. Foroudi, **H. Fazaeli**, N. Teymournezhad and N. Eila. 2006. Determination of nutritive value of Iran fruit and vegetable residues in summer using chemical analysis, *in vitro* and *in vivo* techniques. Proceeding of the EAAP annual meeting, 17-20 September 2006. Antalya, Turkey. N 18: p. 104.
34. Foroudi, F., K. Karkoodi, **H. Fazaeli**, N. Teymournezhad and N. Eila. 2006. The study of ensiling of Iran fruit and vegetable residues in summer. Proceeding of the EAAP annual meeting, 17-20 September 2006. Antalya, Turkey. N 18: p. 107.
35. **Fazaeli, H.** and N. Frough-Ameri. 2006. Utilization of pistachio by product in the diet of finishing calves. Proceeding of the EAAP annual meeting., 17-20 September 2006. Antalya, Turkey. C33: p. 51.
36. Forooghinia, E.R., M.R. Mashaykhi and **H. Fazaeli**. 2006. Utilization of common reed (*Phragmites australis*) as forage in the diet of buffalo calves finishing diet. 5<sup>th</sup> Asian Buffalo Congress.
37. **Fazaeli, H.**, E. Forooghinia and M. R. Mashaykhi. 2006. Comparing of sugar cane bagasse-beet pulp silage with corn silage in the diet of lactating buffaloes. 5<sup>th</sup> Asian Buffalo Congress.
38. Yaghobfar, A., D. Sharifi, **H. Fazaeli** and S. A. Mirhadi. 2006. The effect of hull-less barley on the gut micro flora and morphology of the small Intestinal of broiler chicks. World Poultry Science.
39. **Fazaeli, H.** Mohsen Salimi-Vahid. 2007. Chemical composition of rice bran and fatty acid profile of the oil fraction. Proceeding of the British Society of Animal Science. P. 225.
40. **Fazaeli, H.** Seyed Ahmad Mirhadi. 2007. Nutritive value index of treated wheat straw with *Pleurotus fungi* fed to cow. Proceeding of the British Society of Animal Science. P. 179.
41. **Fazaeli, H.** 2007. Amaranth (*Amaranthus hypochondriacus*) a potential of good quality forage. First International Conference on Sustainable Animal Agriculture in Developing Countries. Pp. 317-319. 27-29 Sept. Yunnan Agricultural University, Kunming, China.
42. Safayee, A.R., **H. Fazaeli**, M. Zahedifar and S.A. Mirhadi. 2007. Effect of polyethylen glycol on the *in vitro* gas production and digestibility of fruit wastes. Proceeding of the 58<sup>th</sup> EAAP annual meeting., 26-29 August 2007. Dublin, Ireland. 24.
43. Safayee, **A.R., H. Fazaeli**, M. Zahedifar, H. Mansouri and S.A. Mirhadi. 2007. The developmental process of rumen fistulation in Iranian native ruminants. Proceeding of the 58<sup>th</sup> EAAP annual meeting., 26-29 August 2007. Dublin, Ireland. 218.
44. **Fazaeli, H.**, M. Kouhi-Habibie, A. Asadian, A. Akhoundi, M. Salehi and F. Badiiei-Moghaddam. 2007. Nutritional Status of Dairy cows during dry pregnancy period in Golpayegan area of Iran. International Tropical animal nutrition Conference. 4-7 October 2007. National Dairy research Institute, Karnal, India. Pp. 71-72.
45. Zobdeh, M.R., S. A. Mousavi and **H. Fazaeli**. 2007. Utilization of potato tops in the diet of finishing lambs. International Tropical animal nutrition Conference. 4-7 October 2007. National Dairy research Institute, Karnal, India. p. 240-241.

46. Kabirifard, A., Farrokh Kafilzadeh and **H. Fazaeli**. 2007. Effect of *Pleurotus florida* on nutritive value of wheat stubble and date palm leaf. International Tropical animal nutrition Conference. 4-7 October 2007. National Dairy research Institute, Karnal, India. p. 105.
47. Karimi, N., A. Nikhah, M. Zahedifar, **H. Fazaeli**, M. Chamani. 2008. Study of steam pressure and reaction time effect on chemical composition and degradability of palm date leaves. Proceeding of the British Society of Animal Science Conference. P. 241.
48. **Fazaeli, H.** 2008. Growth performance of Iranian kids in intensive feeding system. Proceeding of the International Conference on small ruminant production. P.16.
49. Yousef-Elahi and **H. Fazaeli**. 2008. Nutritive value of oak (*Quercus Spp*) leaves in sheep. Proceeding of the International Conference on small ruminant production. P.18.
50. Karimi, N., A. Nikhah, M. Zahedifar, **H. Fazaeli**, M. Chamani. 2008. Effect of steam treatment on the enzyme hydrolysis and bioutilisation of palm date leaves. Proceeding of the British Society of Animal Science Conference. P. 242.
51. **Fazaeli, H.**, H. Shafyee, A. Farahpoor and A.H. Moayyer. 2008. Farahpoor and A.H. Moayyer. Utilisation of *Agaricus* mushroom spent straw in the diet of finishing lambs. Proceeding of the 17<sup>th</sup> Congress International Soc. Mushroom Sci. South Africa. Pp. 806-814.
52. **Fazaeli, H.**, 2008. Effect of complete feed blocks on feed intake and body weight changes of growing lambs. 13<sup>th</sup> Asian Australasian congress of animal production. Vietnam.
53. **Fazaeli, H.**, 2008. Effect of nutrients solution on yield and chemical composition of hydroponic fodder at different days. 13<sup>th</sup> Asian Australasian congress of animal production. Vietnam.
54. **Fazaeli, H.**, Khorrami, B. and Sadati Bidgoly. 2008. Effect of *Damascus rose* extraction residue in the diet of fattening calves. 13<sup>th</sup> Asian Australasian congress of animal production. Vietnam.
55. **Fazaeli, H.** and A.R. Talebian-Masoudy. 2009. Effect of selenium vitamin E supplement on the performance of sheep in central Iran. International symposium on sustainable improvement of animal production and health. Wein. Austria. Pp. 45-46.
56. **Fazaeli, H.**, H.R. Jahanbakhsh and Y. Rouzbahan. 2009. Supplement feeding in late gestation to improve the performance of ewes in dry area. International symposium on sustainable improvement of animal production and health. Wein. Austria. Pp. 47-48.
57. **Fazaeli H.**, Y. Mehrabi and H. Mahmoudzadeh. 2009. Comparing the pigment sources on the tissue pigmentation of male rainbow trout. The 6<sup>th</sup> Scientific Conference of Fisheries. Iraq. P. 70.
58. Mahmoudzadeh, H. Y. Mehrabi and **H. Fazaeli**. 2009. Effect of synthetic and alfalfa pigments on the tissue pigmentation of female rainbow trout The 6<sup>th</sup> Scientific Conference of Fisheries. Iraq. P. 68.
59. Karkoodi, K., **H. Fazaeli** and Y. Ebrahimnezhad. 2009. The study of the ensiling residues of Iranian fruit and vegetable in autumn. 60<sup>th</sup> EAAP Annual Meeting, Barcelona, Spain. P. 44.
60. Hajilari, D., Yazdani, A. R., **Fazaeli, H.**, Zerehdaran. 2009. The effect of replacing corn silage with triticale silage on the performance of feedlot Zel lambs. 60<sup>th</sup> EAAP Annual Meeting, Barcelona, Spain. P. 576.
61. Karkoodi, K., **H. Fazaeli**, and Y. Ebrahimnezhad. 2009. Determination of nutritive value of Iran fruit and vegetable residues in autumn using in vitro and in vivo techniques. 60<sup>th</sup> EAAP Annual Meeting, Barcelona, Spain. P. 590.
62. **Fazaeli, H.**, E. Kord-Nejad, A. Khayyat. 2010. Utilization of sugar beet-top ensiled with sugar cane bagass and sugar cane molasses in the diet of lactating buffalo. 9<sup>th</sup> World Buffalo Congress.
63. Mohammadian, T., A.H. Sadeghipanah, M. Chamani, Ebrahim-Nejad, **H. Fazaeli**, S.A. Mirhadi, Palizdar. 2010. Decreasing gas production rate and digestibility of barley grain using fat coating method. Greenhouse gases and animal agriculture conference. Canada.
64. Raisianzadeh, M., M. Danesh Mesgaran, **H. Fazaeli**, M. Nourozi. 2010. Silage characteristics, and nutritive value of sugar beet tops and crown harvested by two different methods, ADSA, p.7-8.
65. **Fazaeli, H.** P. Ehsani, A.R. Safayee and A. Mehrani. 2011. Amaranth (*Amaranthus hypochondriacus*) as a new forage source. X<sup>th</sup> international Symposium of Animal Biology and Nutrition
66. Karkoodi, K., **H. Fazaeli** and S. Mirghaffari. 2012. Assessing the nutritive value of fruit and vegetable residues as ruminant feed.

## سوابق آموزشی

### الف - تدریس

ردیف	عنوان درس	محل تدریس	تعداد واحد	مقطع تحصیلی
۱	تدریس درس تغذیه دام دو	دانشگاه های تهران، گیلان و زابل	۳	لیسانس
۲	تدریس درس تغذیه دام سه	دانشگاه های تهران، گیلان، زابل	۲	لیسانس
۳	عمل آوری بقایای کشاورزی در تغذیه دام	مراکز آموزش عالی وزارت جهاد کشاورزی	۳	لیسانس
۴	تدریس درس تغذیه نشخوارکنندگان	دانشگاه گیلان	۳	فوق لیسانس
۵	تدریس درس تغذیه تکمیلی	دانشگاه تربیت مدرس	۳	فوق لیسانس

### ب - مشاوره و راهنمایی پایان نامه های دانشجویی

ردیف	عنوان پایان نامه	نام دانشجو	دانشگاه	مقطع تحصیلی	سال دفاع
۱	تعیین ترکیبات شیمیایی، انرژی خام و قابلیت هضم تعدادی از مواد خوراکی در استان کردستان	عثمان عزیزی	تهران	فوق لیسانس	۱۳۷۳
۲	بررسی اثرات زئولیت و سدیم سیلیکات در برقراری تعادل کاتیون-آنیون جیره غذایی مرغ تخمگذار		" " "	" "	۱۳۷۳
۳	اثر جیره های غذایی حاوی سرشاخه آتریپلکس (کانینسنس و لنتی فورمیس) بر رشد بره و بزغاله نر	شعبان چگینی	" " "	" "	۱۳۷۳
۴	تأثیر نشاسته و آمونیاک بر روی بیوسنتز پروتئین میکروبی شکمبه به طریق <i>in vivo</i>	ماشالله خشنود	آزادکرج	" "	۱۳۷۳
۵	بررسی روشهای استفاده بهینه از علف نی و مقایسه آن با یونجه در جیره پرواری گوساله های نر سیستانی	علیرضا آقاشاهی	تهران	" "	۱۳۷۴
۶	استفاده از کاه گندم عمل آوری شده با قارچ خوراکی در جیره بره های نر پرواری	علیرضا فروغی	" " "	" "	۱۳۷۴
۷	اثر تعادل کاتیون آنیون جیره روی توان تولیدی گاوهای شیری هولشتاین	مصطفی تهرانی	" " "	" "	۱۳۷۴
۸	ارزشیابی کیفیت پروتئین بودر ماهی کیلکای ایران بوسیله روشهای شیمیایی و بیولوژیکی	محمد یگانه	آزاد خوراسگان	" "	۱۳۷۴
۹	بررسی و شناخت عملکرد توده گاو های آمیخته گلپایگان در شرایط تغذیه و مدیریت روستایی	احمد ناجی	" " "	" "	۱۳۷۵
۱۰	بررسی اثر سطوح مختلف انرژی و پروتئین بر عملکرد پرواری و پشم گوسفندان کردی	کاوه جعفری خورشیدی	" " "	" "	۱۳۷۵
۱۱	بررسی قابلیت هضم مواد خوراکی با استفاده از حیوان زنده و استفاده از کیسه های نایلونی در گوسفند		" " "	" "	۱۳۷۵
۱۲	طراحی دستگاه غنی سازی مواد خشبی با استفاده از ترکیبات غیر پروتئینی	محسنی	" " "	" "	۱۳۷۵
۱۳	مقایسه شیمیایی و بیولوژیکی دی کلسیم فسفاتهای ساخت داخلی و وارداتی در تغذیه جوجه گوشتی	جمال فاطمی	آزادکرج	" "	۱۳۷۵
۱۴	مقایسه قدرت پروار بندی و بازدهی گوساله های نر تالشی در سیستمهای نیمه متمرکز و گسترده در منطقه تالش	محمد ارشد مهاجری ناو	" " "	" "	۱۳۷۵
۱۵	تعیین قابلیت تجزیه پذیری پروتئین ارقام سورگوم به روش <i>in-situ</i>	اسدی	تبریز	" "	۱۳۷۵
۱۶	بررسی وضعیت مدیریتی پروار بندی گوساله در ایران	عبدالرضا تیموری	مرکز آموزش	" "	۱۳۷۶
۱۷	بررسی اثر سطوح انرژی و پروتئین جیره بر عملکرد پرواری گوساله های نر گاو میش آذربایجان غربی	محسن پورآذری	" " "	" "	۱۳۷۶
۱۸	بررسی اثر توام هورمون و عمل فلاشینگ بر روی عملکرد تولید مثل گوسفندان زل	مختار مهاجر	آزادکرج	" "	۱۳۷۷
۱۹	بررسی اثر سطوح انرژی و پروتئین جیره بر عملکرد پرواری گوساله های نر گاو میش خوزستان	اسحق کردنژاد	مرکز آموزش	" "	۱۳۷۸
۲۰	تعیین ارزش غذایی پس مانده های میوه و سبزی میدانی تره بار در تغذیه نشخوارکنندگان	تیمورنژاد	آزادکرج	" "	۱۳۷۸
۲۱	عمل آوری بیولوژیکی کاه گندم با استفاده از فارچه های عامل پوسیدگی سفید	علی کیانی	تربیت مدرس	" "	۱۳۷۸
۲۲	بررسی خصوصیات شیمیایی سیلاژ برگ و طوقه چغندر قند و ارزش غذایی آن در گوسفند	محمد رئیسیان زاده	تبریز	" "	۱۳۷۹
۲۳	خصوصیات شیمیایی قابلیت هضم و تجزیه پذیری سیلاژ علوفه کامل جو	احمد قنبری	فردوسی	" "	۱۳۷۹



۱۳۷۹	" "	مرکز آموزش	سید مرتضی علوی	ارزیابی داده های مربوط به ارزش غذایی منابع خوراکی دام کشور	۲۴
۱۳۸۰	" "	اهواز	بیگدلی	تعیین ارزش غذایی مخلوط تفاله تر چغندر قند و باگاس سیلو شده با اوره و ملاس در گوسفند	۲۵
۱۳۸۲	" "	ابوریحان	مضانعلی عزیزی	مقایسه تامین احتیاجات انرژی و پروتئین گاو شیری در دو سیستم AFRC و NRC	۲۶
۱۳۸۲	" "	" " "	حسین توفیقی	تعیین ارزش غذایی ضایعات چای	۲۷
۱۳۸۲	" "	بوعلی همدان	عبدالحسین معیر	بررسی تغییرات ارزش غذایی یونجه (منطقه قهاوند همدان) از مرحله برداشت تا زمان مصرف در تغذیه دام	۲۸
۱۳۸۲	" "	" " "	حسین شفیع	بررسی تغییرات ارزش غذایی یونجه (منطقه فامینین همدان) از مرحله برداشت تا زمان مصرف در تغذیه دام	۲۹
۱۳۸۲	" "	رازی	عبدالمهدی کیبیری فرد	مقایسه رشد چهار گونه قارچ خوراکی بر روی کاه گندم و سرشاخه خرما و تعیین ارزش غذایی آنها	۳۰
۱۳۸۳	" "	مازندران	کاویان	تعیین ارزش غذایی بقایای کارخانجات صنایع غذایی استان گلستان به منظور تغذیه دام	۳۱
۱۳۸۳	" "	" " "	محمد پاسندی	تعیین ارزش غذایی پس مانده های زراعی استان گلستان به منظور تغذیه دام	۳۲
۱۳۸۳	" "	ابوریحان	بوربور	استفاده از ضایعات نان خشک در جیره بره های پرواری	۳۳
۱۳۸۳	" "	تربیت مدرس	حمید رضا جهانبخش	تأثیر تغذیه تکمیلی پروتئین و ویتامینها بر عملکرد میشهای داشتی وابسته به مرتع و پس چر غلات در فصول خشک	۳۴
۱۳۸۳	" "	بوعلی همدان	عسگری	تعیین ارزش غذایی تفاله خشک لیمو ترش و کاربرد آن در جیره غذایی بز	۳۵
۱۳۸۳	" "	ابوریحان	میر غفاری	تعیین شرایط مناسب عمل آوری کاه گندم با استفاده از بخار آب تحت فشار	۳۶
۱۳۸۴	" "	امیرکبیر	حورا اسدالله خان والی	تبدیل زیستی باگاس نیشکر به خوراک دام غنی شده از پروتئین	۳۷
۱۳۸۴	" "	آزاد ورامین	رضا سلیمی	تعیین ارزش غذایی پس مانده های میوه و سبزیجات (فصل تابستان) به روش های <i>in vivo</i> ، <i>in vitro</i> و <i>in situ</i>	۳۸
۱۳۸۴	" "	آزاد ساوه	علیرضا پوررفیع	تعیین ارزش غذایی پس مانده های میوه و سبزیجات (فصل پاییز) به روش های <i>in vivo</i> ، <i>in vitro</i> و <i>in situ</i>	۳۹
۱۳۸۵	" "	تربیت مدرس	جواد رضایی	بررسی ارزش غذایی و امکان سیلو نمودن علوفه تاج خروس	۴۰
۱۳۸۵	دکتر	صنعتی اصفهان	محمد خوروش	تأثیر مواد افزودنی خوراکی و غیر خوراکی بر کیفیت سیلوی ذرت	۴۱
۱۳۸۵	ارشد	آزاد کرج	تیمور تنها قرلی	ارزش غذایی کاه عمل آوری شده با اوره به روشهای معمول و بسته بندی شده و مقایسه اثر آنها بر عملکرد گوساله های پرواری	۴۲
۱۳۸۵	ارشد	آزاد ساوه	پوریا احسانی	تعیین ارزش غذایی چهار گونه علوفه تاج خروس ( <i>Amaranthus</i> ) با روشهای آزمایشگاهی	۴۳
۱۳۸۵	" "	آزاد خوراسگان	محمد اصغری تبریزی	تعیین ارزش غذایی فصول جو تولیدی به روش آب کشت با روش های آزمایشگاهی	۴۴
۱۳۸۵	دکتر	تربیت مدرس	داریوش علیپور	تعیین تانن تفاله انگور و اثر آن بر تجزیه پذیری پروتئین کنجاله سویا در تغذیه گاو شیرده	۴۵
۱۳۸۵	" "	علوم تحقیقات	ناصر کریمی	تأثیر بخار آب تحت فشار بر خواص فیزیکی شیمیایی دیواره سلولی سرشاخه خرما	۴۶
۱۳۸۵	ارشد	آزاد کاشمر	اسکویی	بررسی اثر خوراک کامل مکعبی شده بر عملکرد گوساله های نر پرواری	۴۷
۱۳۸۵	" "	آزاد شبستر	اباذر قنبری	بررسی تغییرات مواد مغذی و انرژی قابل متابولیسم گیاهان مرتعی غالب بیلاغات سبلان در سه مرحله چرای	۴۸
۱۳۸۶	" "	آزاد کاشمر	جعفر باشتینی	بررسی سطوح مختلف علوفه خارشتر در تغذیه گوسفند	۴۹
۱۳۸۶	" "	گرگان	دانیالی حاجیلری	اثر جایگزینی سیلاژ تریپتیکاله بجای سیلاژ ذرت بر عملکرد بره های نر پرواری زل	۵۰
۱۳۸۶	" "	آزاد کرج	مجید موافق قدیرلی	بررسی وضعیت مدیریت تغذیه در گاوداری های نیمه صنعتی جنوب غرب تهران (اسلامشهر)	۵۱
۱۳۸۶	" "	آزاد ساوه	امیر فیاضی	اثر سطوح مختلف کنجاله کانولا بر قابلیت هضم و تجزیه پذیری پروتئین جیره گاو های شیرده هلشتاین	۵۲
۱۳۸۶	" "	آزاد ساوه	میثم منیعی	اثر سطوح مختلف کنجاله کانولا بر عملکرد تولید شیر و برخی متابولیت های خونی گاوهای شیرده هلشتاین	۵۳
۱۳۸۶	" "	تربیت مدرس	اعظم میر حیدری	اثر جایگزینی یونجه با بقایای پسته در جیره غذایی بز های راینی	۵۴
۱۳۸۶	دکتر	علوم تحقیقات	حسین رضا شهبازی	تعیین اثرات پرتو تابی الکترونی بر تجزیه پذیری دیواره سلولی کاه گندم، کاه جو و باگاس نیشکر	۵۵

۵۶	تعیین ارزش غذایی علوفه سیب زمینی ترشی ( <i>Helianthus tuberosus</i> ) با روش های <i>in vivo</i> و <i>in vitro</i>	مرتضی نصرت آبادی	آزاد ساوه	کارشناس ارشد	۱۳۸۷
۵۷	تعیین قابلیت هضم میوه کهور با روش <i>In vivo</i> و استفاده از آن در جیره غذائی بره های پرواری	بهائ الدین عالم زاده	" "	" "	" "
۵۸	اثر کاربرد تفاله چغندر سیلو شده با کاه گندم و یا باگاس نیشکر در جیره غذایی گاو میش های شیرده	ابراهیم فروغی	" "	" "	" "
۵۹	تعیین ارزش غذایی تفاله گل محمدی به روش های آزمایشگاهی و استفاده مستقیم از حیوان زنده	بهزاد خرمی	تهران	" "	" "
۶۰	کاربرد بقایای گلاب گیری در جیره غذایی گاو شیرده	سید محمد سادات بیدگلی	تهران	" "	" "
۶۱	تعیین ارزش غذایی و قابلیت هضم واریاته های مختلف سورگوم علوفه ای به روش آزمایشگاهی گاز تست	آقا قلی بیدار	آزاد شبستر	" "	" "
۶۲	بررسی عملکرد تولیدی گاوهای شیری با استفاده از علوفه سبز تولیدی به روش آبکشت (هایدروپونیک)	حیدرعلی گلمحمدی	آزاد خوراسگان	" "	۱۳۸۸
۶۳	اثرات سطوح مختلف اوره-ملاس در جیره غذایی بر عملکرد پرواری و ازت خون بره های نر بومی دزفول	احمد خیاط	آزاد ساوه	" "	" "
۶۴	اثر بلوک ملاس- اوره بر عملکرد گاو های شیرده هلشتاین	رضا اسدی	آزاد ساوه	" "	" "
۶۵	اثر عمل آوری حرارتی بر بار میکروبی و ارزش غذایی کود بستر جوجه گوشتی با و بدون ملاس	علیرضا صالح طریق	آزاد ورامین	" "	" "
۶۶	تعیین ارزش غذایی هفت گونه از گیاهان علوفه ای منطقه سیستان	زهره حسینی نژاد سربنانی	دانشگاه زابل	" "	" "
۶۷	بررسی ترکیب شیمیایی و قابلیت هضم ضایعات درخت موز و تعیین ویژگی های سیلویی آن	علیرضا شیبک	" "	" "	۱۳۸۹
۶۸	بررسی قابلیت هضم سیلوی شاخ و برگ پژمرده درخت موز با استفاده از سطوح مختلف آنزیم های تجزیه کننده فیبر	" "	" "	" "	۱۳۸۹
۶۹	کاربرد سرشاخه خرما در تغذیه بزهای مولد رائینی	بهداد سالاری سردویی	آزاد خوراسگان	" "	۱۳۸۹
۷۰	تعیین ارزش غذایی پنج گونه گیاه شور پسند با روش های آزمایشگاهی	اسدالله محمودخانی	آزاد ساوه	" "	۱۳۹۰
۷۱	اثر استفاده از دانه سویای کامل فراوری شده بر عملکرد تولید شیر گاوهای شیرده پرتولید هلشتاین	مهدی رضایی	آزاد کرج	" "	۱۳۹۰
۷۲	تعیین قابلیت هضم و مصرف اختیاری دانه جو جوانه زده در تغذیه گوسفند	ایوب ویسی	ابوریحان	" "	۱۳۹۰
۷۳	اثر فراوری حرارتی بر ارزش غذایی و شمارش برخی باکتری های بیماری زای بستر جوجه گوشتی	مهدی بدیعی باغسیاه	تربیت مدرس	" "	۱۳۹۰
۷۴	اثر سطوح مختلف کود مرغی مرغی در جیره غذایی بر قابلیت هضم، سنتز پروتئین میکروبی، تعادل نیتروژن و مصرف اختیاری خوراک در گوسفند	ایوب عزیزی شتر خفت	" "	" "	۱۳۹۰
۷۵	بررسی خصوصیات سیلویی دو رقم تاج خروس علوفه ای و مقایسه آن با سیلاژ ذرت	حمید ربانی	بوعلی	" "	۱۳۹۱
۷۶	اثر بستر جوجه گوشتی دپو شده بر شمارش برخی باکتری های بیماری زا، ترکیب شیمیایی، قابلیت هضم و مصرف اختیاری گوسفند	حسین بلوچ قرائی	" "	" "	۱۳۹۱
۷۷	اثر سطوح مختلف کنسانتره روی رفتار مصرف خوراک، قابلیت هضم و متابولیت های خون در اسب	کامیاب کلاتری	" "	" "	۱۳۹۲
۷۸	تاثیر تعداد دفعات خوراک دهی روی رفتار مصرف خوراک، قابلیت هضم مواد مغذی و متابولیت های خون در اسب	احسان دیر کوندی	" "	" "	۱۳۹۲
۷۹	بررسی اثر شکل فیزیکی خوراک در جیره های با و بدون کود بستر مرغی بر عملکرد بره های پرواری	داوود میرمحمدی	" "	" "	۱۳۹۲
۸۰	تاثیر تغذیه سیلاژ تاج خروس بر عملکرد بره های پرواری و گاوهای شیری	جواد رضایی	" "	دکترا	۱۳۹۲
۸۱	بررسی ترکیبات شیمیایی، گوارش پذیری و ارزش غذایی محصول فرعی پسته خشک و سیلو شده در تغذیه نشخوار کنندگان	پیروز شاکری	صنعتی اصفهان	" "	۱۳۹۲

۱۳۹۲	ارشد	آزاد ورامین	محمد مهدی احمدی	بررسی امکان بهبود مدیریت عملکرد تولید مثلی گوسفند سنگسری	۸۲
۱۳۹۲	" "	" "	مرتضی حدادی	بررسی اثر استفاده از کاه سرک نسبت به یونجه سرک در مقایسه با جیره کاملا مخلوط (TMR) بر عملکرد تولید شیر گاو هلشتاین	۸۳
۱۳۹۲	" "	" "	محسن قربانی	تعیین ارزش غذایی علوفه تاج خروس ( <i>Amaranthus hypokondriacus</i> ) به روش آزمایشگاهی و روش حیوان زنده	۸۴
۱۳۹۲	" "	" "	محسن نجفی عرب	مقایسه دو روش خوراک دادن (خوراک کاملا مخلوط و خوراک نیمه مخلوط) بر عملکرد کمی و کیفی تولید شیر گاو هلشتاین	۸۵
۱۳۹۲	" "	تربیت مدرس	یاسر بابایی		۸۶
۱۳۹۲	" "	" "	سمیه سلیمانی	تعیین ترکیب شیمیایی و گوارش پذیری مواد مغذی دانه جو و علوفه هیدروپونیک جو	۸۷
۱۳۹۲	" "	" "	نگار کریمی	تعیین ترکیب شیمیایی، گوارش پذیری مواد مغذی و تجزیه پذیری پروتئین سیلاژ دو رقم تاج خروس و مقایسه آن با سیلاژ ذرت	۸۸
۱۳۹۳	" "	" "	رضا خسروی القار	اثر بلوک خوراک کامل بر عملکرد و رفتار خوراک خوردن گاو های شیرده	۸۹
		رامین خوزستان	حمید شهادی	اثر فشرده نمودن خوراک به صورت بلوک کامل بر مصرف اختیاری و گوارش پذیری خوراک در گوسفند	۹۰