

محمد رضا اصغری

مربی

دانشکده: کشاورزی

گروه: علوم دامی



سوابق تحصیلی

دانشگاه	رشته و گرایش تحصیلی	سال اخذ مدرک	مقطع تحصیلی
زنجان	کشاورزی- مهندسی دامپروری	۱۳۶۹	کارشناسی
تربیت مدرس	مهندسی کشاورزی- تغذیه دام	۷۶	کارشناسی ارشد

اطلاعات استخدامی

پایه	نوع همکاری	نوع استخدام	عنوان سمت	محل خدمت
۲۹	تمام وقت	رسمی قطعی	عضو هیأت علمی	دانشگاه بیرجند

سوابق اجرایی

سرپرست واحد دامپروری دانشکده کشاورزی

مدیر گروه علوم دامی

معاون اداری و مالی(خزانه دار) سازمان نظام مهندسی و منابع طبیعی استان خراسان جنوبی

جوایز و تقدیر نامه ها

سرپرست واحد دامپروری دانشکده کشاورزی

مدیر گروه علوم دامی

معاون اداری و مالی(خزانه دار) سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان خراسان جنوبی

دریافت لوح تقدیر از ریاست دانشگاه بیرجند به مناسبت مربی نمونه دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند (1384).

دریافت لوح تقدیر از ریاست دانشگاه بیرجند به مناسبت مربی نمونه دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند (1385).

دریافت نامه شایسته تقدیر برای کتاب اصول علمی و عملی پرورش زنبور عسل از سرپرست اداره فرهنگ و ارشاد اسلامی (واحد سربیشه) در اولین جشنواره انتخاب کتاب سال خراسان جنوبی

موضوعات تدریس تخصصی

تغذیه دام

تشريح و فيزيولوجی دام

فيزيولوجی غدد و اعصاب

مدیریت واحدهای دامپروری

فعالیت های علمی و اجرایی

عضو انجمن علوم دامی ایران

عضو انجمن متخصصین علوم دامی خراسان

عضو سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی خراسان جنوبی

زمینه های تدریس

پرورش گاو شیری

پرورش زنبور عسل

فيزيولوجی تولید مثل

تشريح و فيزيولوجی دام های اهلی

پرورش ابزیان

فيزيولوجی جانوری

فيزيولوجی اعصاب و غدد

کارگاه ها

گارگاه آموزشی تغذیه گاوشیری- هکاری با جهاد کشاورزی

کارگاه آموزشی مدیریت پرورش زنبور عسل - همکاری با جهاد کشاورزی

کارگاه آموزشی پرورش زنبور عسل- همکاری با دانشگاه کابل افغانستان

کارگاه آموزشی مدیریت پرورش گاو شیری- همکاری با دانشگاه کابل افغانستان

همایش ها و کنفرانس ها

1. مدیر اجرایی اولین همایش پژوهش های نوین در علوم دامی دانشگاه بیرجند.

2. مدیر اجرایی دومین همایش پژوهش های نوین در علوم دامی دانشگاه بیرجند

مقالات در همایش ها

۱. محمدباقر منتظرتربتی، آزو پیری، یاسمن شمشیرگران، محمد رضا اصغری، عاطفه عابدینی، بررسی چندشکلی ژن هورمون رشد ۱ و ارتباط آن با صفت وزن شش ماهگی در بزرگی استان خراسان جنوبی، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات ۵۰-۱۴، بیرجند، ۱۴۰۲).

۲. فاطمه گنجی،مسلم باشتی،سید همایون فرهنگ فر،سیداحسان غیاثی،محمد رضا اصغری،بررسی ترکیبات شیمیایی و ارزش غذایی میوه بنه (Pistacia Atlantica) در مراحل مختلف رشد،چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام،طیور و آبزیان و دومین جشنواره بزرگی رایین،شماره صفحات -،کرمان،۰۹ ۲۰۱۷.
۳. فاطمه گنجی،مسلم باشتی،سید همایون فرهنگ فر،سیداحسان غیاثی،محمد رضا اصغری،بررسی ترکیبات فنلی و خواص آنتی اکسیدانی میوه بنه (Pistacia atlantica) در مراحل مختلف رشد،چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام،طیور و آبزیان و دومین جشنواره بزرگی رایین،شماره صفحات -،کرمان،۰۹ ۲۰۱۷.
۴. مليحه ابراهیم زاده،مسلم باشتی،سید همایون فرهنگ فر،شعله قلاسی مود،فاطمه گنجی،محمد رضا اصغری،تأثیر عمل آوری با اوره بر ترکیب شیمیایی و تجزیه پذیری پروتئین خام گیاه مرتعی مستار با استفاده از روش کیسه های نایلونی،همایش منابع طبیعی و محیط زیست در استان خراسان جنوبی(چالشها و چشم اندازها)،شماره صفحات -،بیرجند،۰۵ ۲۰۱۷.
۵. مليحه ابراهیم زاده،مسلم باشتی،سید همایون فرهنگ فر،شعله قلاسی مود،فاطمه گنجی،محمد رضا اصغری،تأثیر عمل آوری با اوره بر تجزیه پذیری ماده خشک و دیواره سلولی گیاه مرتعی مستار با استفاده از روش کیسه های نایلونی،همایش منابع طبیعی و محیط زیست در استان خراسان جنوبی(چالشها و چشم اندازها)،شماره صفحات -،بیرجند،۰۳ ۲۰۱۷.
۶. سید همایون فرهنگ فر،زینب اکبرپناه،یاسمن شمشیرگران،محمد رضا اصغری،بررسی اثر افزایش شمار سلول های سوماتیک در کاهش تولید شیر روزانه گاوهاشی تجزیه پذیری حاصل از اسپرم های آمریکایی،هفتمنی کنگره ملی علوم دامی ایران،شماره صفحات -،تهران،۰۹ ۲۰۱۶.
۷. سید همایون فرهنگ فر،زینب اکبرپناه،یاسمن شمشیرگران،محمد رضا اصغری،بررسی تغییرات کاهش تولید شیر روزانه ناشی از افزایش شمار سلول های سوماتیک در دختران حاصل از اسپرم گاوهاشی نر ایرانی،هفتمنی کنگره ملی علوم دامی ایران،شماره صفحات -،تهران،۰۹ ۲۰۱۶.
۸. سید همایون فرهنگ فر،یاسمن شمشیرگران،زینب اکبرپناه،محمد رضا اصغری،بررسی ارتباط بین شمار سلول های سوماتیک و تولید شیر روزانه در ماه اول شیردهی گاوهاشی شیری ایران،دومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور،شماره صفحات -،گرگان،۱۲ ۲۰۱۵.
۹. سید همایون فرهنگ فر،سارا نظام دوست،محمد باقر منتظرتربتی،محمد رضا اصغری،مقایسه روند ژنتیکی صفت حداقل ظرفیت ترشح شیر در گاوهاشی زینه و اصیل هلشتاین ایران،اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی،شماره صفحات -،تبریز،۱۲ ۲۰۱۵.
۱۰. سید همایون فرهنگ فر،سارا نظام دوست،محمد باقر منتظرتربتی،محمد رضا اصغری،برآورد روند فتوتیپی برای صفت حداقل ظرفیت ترشح شیر در گاوهاشی شکم اول زینه و اصیل هلشتاین ایران،ششمین کنگره علوم دامی ایران،شماره صفحات -،تبریز،۰۸ ۲۰۱۴.
۱۱. مسلم باشتی،حمیده حیدری،محمد رضا اصغری،حسین نعیمی پوریونسی،تعیین کیفیت علوفه گونه سلمه تره در سه مرحله فنولوژیکی رشد،ششمین کنگره علوم دامی ایران،شماره صفحات ۱۵-۱۹،تبریز،۱۴ ۲۰۱۴.
۱۲. مسلم باشتی،حمیده حیدری،محمد رضا اصغری،حسین نعیمی پوریونسی،اثر طول زمان عمل اوری گیاه مرتعی سلمه تره با اهک بر میزان تجزیه پذیری ماده خشک با استفاده از روش کیسه های نایلونی،ششمین کنگره علوم دامی ایران،شماره صفحات -،تبریز،۰۸ ۲۰۱۴.
۱۳. سید همایون فرهنگ فر،زکیه ازادوار،محمد باقر منتظرتربتی،محمد رضا اصغری،مقایسه آماری میانگین ارزش اصلاحی نتاج حاصل از اسپرم های با منش متفاوت برای صفت تولید شیر ۳۰۵ روز گاوهاشی هلشتاین ایران،دومین همایش ملی مدیریت پرورش دام و طیور با محوریت چالش های پرورش گوسفند و بز،شماره صفحات -،کرمان،۰۹ ۲۰۱۳.
۱۴. سید همایون فرهنگ فر،زکیه ازادوار،محمد باقر منتظرتربتی،محمد رضا اصغری،تغییرات فتوتیپی صفت شیر دوره شیردهی در گاوهاشی هلشتاین ایران،دومین همایش ملی مدیریت پرورش دام و طیور با محوریت چالش های پرورش گوسفند و بز،شماره صفحات -،کرمان،۰۹ ۲۰۱۳.
۱۵. سید همایون فرهنگ فر،بهناز عینی،مسلم باشتی،محمد رضا اصغری،مقایسه ترکیب شیمیایی و برخی خصوصیات کیفی سیلانز سورگوم برداشت شده در چین اول و دوم،دومین همایش ملی مدیریت پرورش دام و طیور با محوریت چالش های پرورش گوسفند و بز،شماره صفحات -،کرمان،۰۹ ۲۰۱۳.
۱۶. سید همایون فرهنگ فر،بهناز عینی،مسلم باشتی،محمد رضا اصغری،اثر مایع شکمبه و اسید فرمیک بر ناپدید شدن شکمبه ای و فراسنجه های تجزیه پذیری ماده خشک سیلانز سورگوم،دومین همایش ملی مدیریت پرورش دام و طیور با محوریت چالش های پرورش گوسفند و بز،شماره صفحات -،کرمان،۰۹ ۲۰۱۳.
۱۷. سید همایون فرهنگ فر،بهناز عینی،مسلم باشتی،محمد رضا اصغری،تعیین ضرایب هضمی سیلانز سورگوم برداشت شده در چین اول و دوم با روش آزمون گاز،ششمین همایش یافته های پژوهشی کشاورزی،شماره صفحات -،سنندج،۰۵ ۲۰۱۳.

۱۸. لیدا بابائی چرمی,سیدمحمد حسینی,محمد رضا اصغری,اثر سطوح مختلف اسید آلی بر عملکرد رشد و اجزای لاشه جوجه گوشتی تغذیه شده با جیره های پروتئین و انزی تتعديل شده,همایش ملی دام و طیور شمال کشور,شماره صفحات -،ساری،۲۰۱۳،۵۰۲-۵۰۱.
۱۹. سید همایون فرهنگ فربهناز عینی,مسلم باشتی,محمد رضا اصغری,بررسی ترکیب شیمیایی سیلاز سورگوم عمل آوری شده با مایع شکمبه و اسید فرمیک. تعیین ضرایب گوارشی سیلاز سورگوم عمل آوری شده با مایع شکمبه و اسید فرمیک به روش تولید گاز (in vitro),همایش ملی دام و طیور شمال کشور,شماره صفحات -،ساری،۲۰۱۳،۵۰۲-۵۰۱.
۲۰. سید همایون فرهنگ فربهناز عینی,مسلم باشتی,محمد رضا اصغری,تعیین ضرایب گوارشی سیلاز سورگوم عمل آوری شده با مایع شکمبه و اسید فرمیک به روش تولید گاز (in vitro),همایش ملی دام و طیور شمال کشور,شماره صفحات -،ساری،۲۰۱۳،۵۰۲-۵۰۱.
۲۱. نظر افضلی,علیرضا فضایلی راد,سید همایون فرهنگ فر,محمد رضا اصغری,بررسی اثر سطوح مختلف گرده گل بر عملکرد جوجه های گوشتی سویه راس ۸۰۸،دومین کنفرانس علمی تخصصی صنعت طیور ایران,شماره صفحات -،قم،۲۰۱۳،۳۳۱-۳۳۱.
۲۲. مسلم باشتی,سید همایون فرهنگ فر,فاطمه گنجی,محمد رضا اصغری,حسین نعیمی پوریونسی,اثر سطوح مختلف سبوس گندم بر برخی خصوصیات پرواری بره های نر نژاد بلوجی در ماههای مختلف,همایش علمی و کاربردی استفاده از پسماندهای کشاورزی،شهری و صنعتی در جیره های غذایی دام،طیور و آبزیان,شماره صفحات -،تبریز،۲۰۱۲،۱۲-۱۳.
۲۳. سید همایون فرهنگ فر,محدثه سالاری,محمد رضا اصغری,اقبال علی رضا,برآورد روند ژنتیکی صفت شیر ۵۰۳ روز در گاوهای هلشتاین استان تهران با استفاده از مدل تابع کواریانس،پنجمین کنگره علوم دامی ایران,شماره صفحات ۴۷۰-۴۷۰،اصفهان،۲۰۱۲.
۲۴. سید همایون فرهنگ فر,محسن افتاده,مسلم باشتی,نظر افضلی,محمد رضا اصغری,ارزیابی استفاده از سبوس گندم با یا بدون آنزیم در جیره بر برخی صفات کیفی تخم مرغ در مرغان تخم گذار,پنجمین کنگره علوم دامی ایران,شماره صفحات ۹۱۹-۹۱۹،اصفهان،۲۰۱۲.
۲۵. محمدحسن فتحی نسری,وحید کارдан مقدم,امیر سالاری نیا,محمد رضا اصغری,جعفری گیو داود,نقش عشاری در بهبود پرورش شتر در ایران,اولین کنگره ملی شتر,شماره صفحات -،مشهد،۲۰۱۲،۰۴-۰۴.

مقالات در نشریات

۱. مسلم باشتی,حسین حسن پور تقی آباد,محمد رضا اصغری,جایگزینی بخشی از یونجه جیره با برگ درخت عناب و تأثیر آن بر قابلیت هضم،برخی پارامترهای خونی و تخمیری شکمبهای در برههای نر بلوجی,پژوهشهای علوم دامی ایران,مجلد ۱،شماره ۱۳،شماره صفحات ۱-۲۰۲۱-۱.
۲. سید همایون فرهنگ فر,یاسمن شمشیرگران,محمد رضا اصغری,زنیب اکبرپناه,برآورد اثر شمار سلول های سوماتیک بر مقدار شیر روزانه در گامه های مختلف شیردهی گاوهای شیری حاصل از اسپرم های داخلی و وارداتی,پژوهش های علوم دامی,مجلد ۲۸،شماره ۱،شماره صفحات ۱۰۹-۱۰۸.
۳. سید همایون فرهنگ فر,سارا نظام دوست,محمد باقر منتظرتربتی,محمد رضا اصغری,آنالیز ژنتیکی پارامترهای مدل مکانیستیک پلوت - گوتوین برای منحنی شیردهی گاوهای شیری ایران,پژوهش های علوم دامی,مجلد ۲۸،شماره ۳،شماره صفحات ۳۱-۳۱۸،۲۰۱۸.
۴. مسلم باشتی,حمیده حیدری,حسین نعیمی پوریونسی,محمد رضا اصغری,تعیین ارزش غذایی گیاه سلمه تره عمل آوری شده با آهک در زمانهای مختلف به روش کیسه های نایلونی,مرتعداری,مجلد ۳،شماره ۱،شماره صفحات ۸۱-۸۱.
۵. سید همایون فرهنگ فر,محدثه سالاری,محمد رضا اصغری,برآورد پارامترهای ژنتیکی رکوردهای روز آزمون شیر گاوهای هلشتاین استان تهران با استفاده از مدل تابع کواریانس,پژوهش های علوم دامی,مجلد ۲۶،شماره ۲،شماره صفحات ۱۶-۱۶.
۶. سید همایون فرهنگ فر,زکیه ازادوار,محمد باقر منتظرتربتی,محمد رضا اصغری,مقایسه دو روش ارزیابی ژنتیکی گاوهای هلشتاین ایران بر اساس رکورد شیر تصحیح نشده و تصحیح شده بر مبنای ۵۰۳ روز شیردهی,پژوهش های علوم دامی,مجلد ۲۶،شماره ۳،شماره صفحات ۷۵-۷۵.
۷. سید همایون فرهنگ فر,محسن افتاده,مسلم باشتی,نظر افضلی,محمد رضا اصغری,اثر جیره های حاوی سطوح مختلف سبوس گندم همراه و بدون آنزیم بر عملکرد تولید در مرغ های تخمگذار,علوم دامی,شماره ۱۰۷،شماره صفحات ۱۲۷-۱۲۷.
۸. مسلم باشتی,زنیب نقش بندی,تقی زاده اکبر,محمد رضا اصغری,فاطمه گنجی, جدا سازی ذرات سبوس گندم و

بررسی ارزش تغذیه‌ای آنها با استفاده از روش تولید گاز، تحقیقات دام و طیور، مجلد ۲، شماره ۳، صفحات ۱-۹. ۹۰۱۳

۹. سید همایون فرهنگ فاطمه گنجی، مسلم باشتی، محمد رضا اصغری، استفاده از سطوح مختلف سبوس گندم بر مصرف خوارک و عملکرد پروار بره‌های نر بلوچی، پژوهش‌های علوم دامی، مجلد ۲۱، شماره ۱، صفحات ۶۳-۵۱. ISC: ۷۴، ۲۰۱۱

Nazar Afzali, Seyyed Homayoun Farhangfar, Effect of bee pollen on growth performance . 10 intestinal morphometry and immune status of broiler chicks, European Poultry Science, No. 79, pp. .-2015, JCR, Scopus

پایان‌نامه‌ها

۱. تاثیر برگ درخت عناب بر عملکرد، خصوصیات هضمی و تخمیری بره‌های نر پرواری بلوچی، حسین حسن پورتقی آباد ، ۱۳۹۷/۶/۲۶
۲. بررسی چندشکلی ژن هورمون رشد ۱ و ارتباط آن با برخی صفات رشد در بزرگی استان خراسان جنوبی، آرزو پیری ، ۱۳۹۶/۱۱/۱۱
۳. برآورد اثر شمارش سلوهای سوماتیک بر مقدار شیر روزانه در گامه‌های مختلف شیردهی گاوهای شکم اول حاصل از اسپرم‌های داخلی و وارداتی ، زینب اکبرپناه ، ۱۳۹۵/۱۱/۶
۴. مطالعه اثر اسیدهای چرب غیر اشباع امکا۳ و امکا۶ بر رشد فولیکول‌ها، نرخ تخمک ریزی و نسبت جنسی در رت ، مهدی امامدادی ، ۱۳۹۵/۱۱/۵
۵. استفاده از یک مدل زیست شناختی برای ارزیابی خصوصیات منحنی شیردهی گاوهای شکم اول زینه و هلشتاین ایران ، سارا نظام دوست ، ۱۳۹۴/۷/۲۵
۶. تعیین ارزش غذایی گیاه سلمه تره عمل آوری شده با آهک در زمانهای مختلف به روش کیسه‌های نایلونی ، حمیده حیدری ، ۱۳۹۳/۷/۶
۷. بررسی عملکرد رشد و فعالیت آنزیمی سرم خون جوجه‌های گوشته شده با جیره‌های اسیدی تعدیل شده ، لیدا بابائی چرمی ، ۱۳۹۲/۶/۳۱
۸. اثر گرده گل روی رشد سیستم ایمنی و عملکرد... ، علیرضا فضایلی راد ، ۱۳۹۲/۶/۳۰
۹. برآورد روندهای فنتیکی و ژنتیکی برای رکوردهای شیر ۳۰۵ روز و کل دوره شیردهی در گاوهای شکم اول هلشتاین ایران ، زکیه ازادوار ، ۱۳۹۲/۶/۲۷
۱۰. آنالیز ژنتیکی رکوردهای روزآزمون شیر گاوهای هلشتاین استان تهران با استفاده از مدل تابع کوواریانس با چند جمله‌ای های لزاندر ، محدثه سالاری ، ۱۳۹۱/۷/۵
۱۱. اثر استفاده از سبوس گندم با یا بدون آنزیم بر عملکرد تولیدی و برخی صفات کیفی تخم مرغ در مرغان تخمگذار ، محسن افتاده ، ۱۳۹۱/۶/۲۹
۱۲. تعیین ارزش خوارکی سبوس‌های مختلف گندم با استفاده از روش تولید گاز ، زینب نقش بندی ، ۱۳۹۰/۱۲/۲۲
۱۳. استفاده از سطوح مختلف گندم در جیره پرواری بره‌های نژاد بلوچی ، فاطمه گنجی ، ۱۳۸۸/۱۱/۱۱