



Mohammad reza Asghari

Lecturer

Faculty: Agriculture

Department: Animal Sciences

## Papers in Conferences

1. فاطمه گنجی، مسلم باشتني، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، محمد رضا اصغری، بررسی ترکیبات شیمیایی و در مراحل مختلف رشد، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و (Pistacia Atlantica) ارزش غذایی میوه بنه آبزیان و دومین جشنواره بزرگی راینی، شماره صفحات -، کرمان، ۱۴۰۶، ۲۰۱۷.
2. فاطمه گنجی، مسلم باشتني، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، محمد رضا اصغری، بررسی ترکیبات فنلی و در مراحل مختلف رشد، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بزرگی راینی، شماره صفحات -، کرمان، ۱۴۰۶، ۲۰۱۷.
3. مليحه ابراهیم زاده، مسلم باشتني، سید همایون فرهنگ فر، شعله قلاسی مود، فاطمه گنجی، محمد رضا اصغری، تاثیر 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، ۱۴۰۵، ۲۰۱۷.
4. مليحه ابراهیم زاده، مسلم باشتني، سید همایون فرهنگ فر، شعله قلاسی مود، فاطمه گنجی، محمد رضا اصغری، تاثیر 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، ۱۴۰۵، ۲۰۱۷.
5. 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 گاو های نر ایرانی، هفتمین کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۱۴۰۶، ۲۰۱۶.
6. سید همایون فرهنگ فر، زینب اکبرپناه، یاسمن شمشیرگران، محمد رضا اصغری، بررسی اثر افزایش شمار سلول های سوماتیک در کاهش تولید شیر روزانه گاو های شیری حاصل از اسپرم های آمریکایی، هفتمین کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۱۴۰۶، ۲۰۱۶.
7. 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 گاو های شیری ایران، دومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات -، گرگان، ۱۴۰۵، ۲۰۱۵.
8. سید همایون فرهنگ فر، سارا نظام دوست، محمد باقر منتظرتربتی، محمد رضا اصغری، مقایسه روند ژنتیکی صفت حداقل ظرفیت ترشح شیر در گاو های زینه و اصیل هلشتاین ایران، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۱۱۹-۱۲۰، بیرجند، ۱۴۰۵، ۲۰۱۵.
9. سید همایون فرهنگ فر، سارا نظام دوست، محمد باقر منتظرتربتی، محمد رضا اصغری، برآورد روند فنتوپی برای صفت حداقل ظرفیت ترشح شیر در گاو های شکم اول زینه و اصیل هلشتاین ایران، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تبریز، ۱۴۰۴، ۲۰۱۴.
10. مسلم باشتني، حمیده حيدري، محمد رضا اصغری، حسين نعيمي پوريونسي، تعدين كيفيت علوفه گونه سلمه تره در سه مرحله فنولوژيكي رشد، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۱۵-۱۹، تبريز، ۱۴۰۴، ۲۰۱۴.
11. مسلم باشتني، حمیده حيدري، محمد رضا اصغری، حسين نعيمي پوريونسي، اثر طول زمان عمل اوری گیاه مرتعی سلمه تره با اهک بر ميزان تجزيه پذيری ماده خشک با استفاده از روش کیسه های نایلونی، ششمین کنگره علوم دامی

- سید همایون فرهنگ فرزکیه ازادوار، محمد باقر منتظرتربتی، محمد رضا اصغری، مقایسه آماری میانگین ارزش اصلاحی ۱۲. نتاج حاصل از اسپرم های با منش متفاوت برای صفت تولید شیر ۵۰ روز گاوهاي هلشتاين ايران، دومين همایش ملی مدیریت پرورش دام و طیور با محوریت چالش های پرورش گوسفند و بز، شماره صفحات -، کرمان، ۹۰ ۰۷ ۰۹ ۲۰۱۳.
- سید همایون فرهنگ فرزکیه ازادوار، محمد باقر منتظرتربتی، محمد رضا اصغری، تغییرات فتوتیپی صفت شیر دوره ۱۳. شیردهی در گاوهاي هلشتاين اiran، دومين همایش ملی مدیریت پرورش دام و طیور با محوریت چالش های پرورش گوسفند و بز، شماره صفحات -، کرمان، ۹۰ ۰۹ ۲۰۱۳.
- سید همایون فرهنگ فرزکیه اینی، مسلم باشتني، محمد رضا اصغری، مقایسه ترکیب شیمیایی و برخی خصوصیات ۱۴. کیفی سیلاز 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، ۹۰ ۰۹ ۲۰۱۳.
- سید همایون فرهنگ فرزکیه اینی، مسلم باشتني، محمد رضا اصغری، اثر مایع شکمبه و اسید فرمیک بر ناپدید شدن ۱۵. شکمبه ای و فراسنجه های تجزیه پذیری ماده خشک سیلاز سورگوم، دومین همایش ملی مدیریت پرورش دام و طیور با محوریت چالش های پرورش گوسفند و بز، شماره صفحات -، کرمان، ۹۰ ۰۹ ۲۰۱۳.
- سید همایون فرهنگ فرزکیه اینی، مسلم باشتني، محمد رضا اصغری، تعیین ضرایب هضمی سیلاز سورگوم برداشت ۱۶. شده در چین اول و دوم با روش آزمون گاز، ششمین همایش یافته های پژوهشی کشاورزی، شماره صفحات -، سنندج ۱۵ ۰۵.
- لیدا بابائی چرمی، سید محمد حسینی، محمد رضا اصغری، اثر سطوح مختلف اسید آلی بر عملکرد رشد و اجزای لشه ۱۷. جوجه گوشتی تغذیه شده با جیره های پروتئین و انرژی تعديل شده، همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره ۰۲ ۰۵ ۲۰۱۳.
- سید همایون فرهنگ فرزکیه اینی، مسلم باشتني، محمد رضا اصغری، بررسی ترکیب شیمیایی سیلاز سورگوم عمل آوری ۱۸. شده با مایع شکمبه و اسید فرمیک. تعیین ضرایب گوارشی سیلاز سورگوم عمل آوری شده با مایع شکمبه و اسید فرمیک همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات -، ساری، ۰۲ ۰۵ ۲۰۱۳.
- سید همایون فرهنگ فرزکیه اینی، مسلم باشتني، محمد رضا اصغری، تعیین ضرایب گوارشی سیلاز سورگوم عمل آوری ۱۹. همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات -، (in vitro) شده با مایع شکمبه و اسید فرمیک به روش تولید گاز ۰۲ ۰۵ ۲۰۱۳.
- نظر افضلی، علیرضا فضایلی راد، سید همایون فرهنگ فرزکیه اینی، محمد رضا اصغری، بررسی اثر سطوح مختلف گرده گل بر ۲۰. عملکرد جوجه های گوشتی سویه راس ۳۰۸، دومین کنفرانس علمی تخصصی صنعت طیور ایران، شماره صفحات ۳۳۱-۳۳۱، قم، ۰۲ ۰۵ ۲۰۱۳.
- مسلم باشتني، سید همایون فرهنگ فرزکیه اینی، محمد رضا اصغری، حسین نعیمی پوریونسی، اثر سطوح مختلف ۲۱. سبوس گندم بر برخی خصوصیات پرواری بره های نر نژاد بلوچی 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، ۱۳ ۱۲ ۰۵۱۲.
- سید همایون فرهنگ فرزکیه اینی، محمد رضا اصغری، اقبال علی رضا، برآورد روند ژنتیکی صفت شیر ۵۰ ۳۰ روز در ۲۲. گاوهاي هلشتاين استان تهران با استفاده از مدل تابع کواریانس، پنجمین کنگره علوم دامی اiran، شماره صفحات ۴۷۰-۴۷۰، اصفهان، ۹۰ ۰۸ ۲۰۱۲.
- سید همایون فرهنگ فرزکیه اینی، محسن افتاده، مسلم باشتني، نظر افضلی، محمد رضا اصغری، ارزیابی استفاده از سبوس گندم با ۲۳. یا بدون آنزیم در جیره بر برخی صفات کیفی تخم مرغ در مرغان تخم گذار، پنجمین کنگره علوم دامی اiran، شماره صفحات ۹۱-۹۱، اصفهان، ۹۰ ۰۸ ۲۰۱۲.
- محمد حسن فتحی نسری، وحید کارдан مقدم، امیر سالاری نیا، محمد رضا اصغری، جعفری گیو داود، نقش عشاير در ۲۴. بهبود پرورش شتر در اiran، اولين کنگره ملی شتر، شماره صفحات -، مشهد، ۰۴ ۱۷ ۰۵ ۲۰۱۲.

## Papers in Journals

- مسلم باشتني، حسین حسن پور تقی آباد، محمد رضا اصغری، جایگزینی بخشی از یونجه جیره با برگ درخت عناب و ۱. تأثیر آن بر قابلیت هضم، برخی پارامترهای خونی و تخمیری شکمبهای در برههای نر بلوچی، پژوهشهاي علوم دامی ۱۲، ۰۵ ۲۰۲۱-۱، اiran، مجلد ۱، شماره ۱۳، شماره صفحات ۱۱-۱.
- سید همایون فرهنگ فرزکیه اینی، سامن شمشیرگران، محمد رضا اصغری، زینب اکبرپناه، برآورد اثر شمار سلول های سوماتیک بر ۲. مقدار شیر روزانه در گامه های مختلف شیردهی گاوهاي شیری حاصل از اسپرم های داخلی و وارداتی، پژوهش های علوم ۱۰۹-۱۰۸، ۰۵ ۲۰۱۸-۱۰۹، اiran، مجلد ۱، شماره ۱۲، شماره صفحات ۱-۱.
- سید همایون فرهنگ فرزکیه اینی، نظام دوست، محمد باقر منتظرتربتی، محمد رضا اصغری، آنالیز ژنتیکی پارامترهای مدل ۳. مکانیستیک پلوت - گوتوبین برای منحنی شیردهی گاوهاي شیری اiran، پژوهش های علوم دامی، مجلد ۱، شماره ۰۸ ۰۴ ۲۰۱۲.

۴۶، ۲۰۱۸-۳۱، شماره صفحات ۳، isc.

مسلم باشتني, حميده حيدري, حسين نعيمي پوريونسي, محمد رضا اصغرى, تعين ارزش غذائي گياه سلمه تره عمل آوري شده با آهک در زمانهای مختلف به روش کيسه های نايبلونی, مرتعداری, مجلد ۳، شماره ۱، شماره صفحات ۹۷، ۲۰۱۷-۸۱.  
سید همایون فرهنگ فر, محدثه سالاري, محمد رضا اصغرى, برآورد پaramترهاي ژنتيكي رکوردهای روز آزمون شير گاوهای ۵. هلشتاين استان تهران با استفاده از مدل تابع کواريانس، پژوهش های علوم دامی، مجلد ۲۶، شماره ۲، شماره صفحات ۱-۱۱، ۲۰۱۶-۱۶.

سید همایون فرهنگ فر, زکيه ازادوار, محمد باقر منتظرتربتی, محمد رضا اصغرى, مقایسه دو روش ارزیابی گاوهای هلشتاين ایران بر اساس رکورد شير تصحیح نشده و تصحیح شده بر مبنای ۳۰۵ روز شیردهی، پژوهش های علوم ۸۶، ۲۰۱۶-۷۵، شماره صفحات ۳، مجلد ۲۶، دامی، isc.

سید همایون فرهنگ فر, محسن افتاده, مسلم باشتني, نظر افضلی, محمد رضا اصغرى, اثر جيره های حاوي سطوح مختلف سبوس گندم همراه و بدون آنزیم بر عملکرد تولید در مرغ های تخمدگار، علوم دامی، شماره ۷۰، شماره صفحات ۱۳۶، ۲۰۱۵-۱۲۷.

مسلم باشتني, زینب نقش بندی, تقى زاده اکبر, محمد رضا اصغرى, فاطمه گنجى, جدا سازی ذرات سبوس گندم و بررسى ارزش تغذیه اى آنها با استفاده از روش تولید گاز، تحقیقات دام و طیور، مجلد ۲، شماره ۳، شماره صفحات ۱-۹، ۲۰۱۳-۹.

سید همایون فرهنگ فر, فاطمه گنجى, مسلم باشتني, محمد رضا اصغرى, استفاده از سطوح مختلف سبوس گندم بر مصرف خوراک و عملکرد پروار بره های نر بلوچی، پژوهش های علوم دامی، مجلد ۲۱، شماره ۱، شماره صفحات ۶۳-۷۴، ۲۰۱۱، isc.

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