

سوابق پژوهشی و شغلی (CV)

مشخصات اصلی

نام و نام خانوادگی : سید محمد هاشمی
آخرین مدرک تحصیلی : فوق لیسانس
محل خدمت : وزارت جهاد کشاورزی ، سازمان آموزش و تحقیقات ، مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان قم
مرتبه فعلی : عضو هیئت علمی و مربی پژوهشی پایه ۱۰
تماس : ایمیل hashemio7@yahoo.com
تلفن : ۰۹۸ ۹۱۲ ۲۵۱ ۸۷۰۵

سوابق تحصیلی

- فوق لیسانس علوم دامی (دانشگاه صنعتی اصفهان-۱۳۷۶)
- لیسانس مهندسی تولیدات دامی (دانشگاه شهر کرد- ۱۳۷۴)
- فوق دیپلم امور دامی (دانشگاه رازی ۱۳۶۶)

مقالات ارائه شده در مجموعه مقالات کنفرانس های داخلی و خارجی

- تعیین انرژی قابل متابولیسم پودر چربی و روغن سویا و تاثیر آنها بر میزان ابقاء کلسیم و خاکستر، دومین کنگره علوم دامی ، موسسه تحقیقات علوم دامی کشور ، اردیبهشت ۱۳۸۶
- تاثیر شکل فیزیکی چربی (روغن سویا و پودر روغن سویا) و سطوح مختلف کلسیم بر عملکرد مرغهای تخمگذار و کیفیت پوسته تخم مرغ دومین کنگره علوم دامی ، موسسه تحقیقات علوم دامی کشور ، اردیبهشت ۱۳۸۶
- بررسی استفاده از اسیدی کننده ها در تغذیه جوجه های گوشتی و مقایسه آن با آنتی بیوتیک ویرجینیا مایسین ، اولین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور دانشکده کشاورزی-کرج ۱۰ الی ۱۲ شهریور ۱۳۸۲
- بررسی امکان استفاده از سولفات سدیم به عنوان یکی از منابع تامین کننده گوگرد در تغذیه جوجه های گوشتی ، اولین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور دانشکده کشاورزی-کرج ۱۰ الی ۱۲ شهریور ۱۳۸۲
- استفاده از چربی و آنزیم گریندازیم در جیره های حاوی سطوح متفاوت جو بدون پوشینه در تغذیه جوجه های گوشتی ، اولین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور ، دانشکده کشاورزی-کرج ۱۰ الی ۱۲ شهریور ۱۳۸۲
- اثر سطوح متفاوت چربی و مس اضافه شده به جیره بر میزان کلسترول زرده تخم مرغ و عملکرد دو سویه مرغ تخمگذار ، اولین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور ، دانشکده کشاورزی-کرج ۱۰ الی ۱۲ شهریور ۱۳۸۲
- ارزیابی اثر عوامل مختلف تولید در بهره وری مرغداریهای گوشتس منطقه قم ، اولین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور ، دانشکده کشاورزی-کرج ۱۰ الی ۱۲ شهریور ۱۳۸۲
- مقیسه روغن سویا و نمک کلسیمی آن از لحاظ انرژی قابل سوخت و ساز و ابقاء کلسیم و خاکستر در تغذیه طیور ، همایش ملی دانشجویی دام و طیور ، دانشگاه رازی- دانشکده کشاورزی ۲۲ و ۲۳ شهریور ۸۴
- اثر آنزیم فیتاز و کاهش سطح فسفر در جیره های گوشتی حاوی سطوح متفاوت انرژی قابل سوخت و ساز همایش ملی دانشجویی دام و طیور دانشگاه رازی- دانشکده کشاورزی ۲۲ و ۲۳ شهریور ۸۴
- مروری اجمالی بر آلودگی های فارچی، میکربی و ، سموم گیاهی در خوراک طیور همایش بهداشت و کیفیت خوراک دام و طیور و آبزیان تهران- بیمارستان امام خمینی آذر ماه ۱۳۸۴
- Use of acidifiers in feeding of broilers and comparison with use of virginiamycin ,Conference on Gastrointestinal Function, Congress hotel,Chicago,Illinois April ۱۱-۱۲ ,۲۰۰۵
- کاهش اثرات ضد تغذیه ای گلزا(منداب) و استفاده از آن در تغذیه مرغ ، سمینار علمی ترویجی ((استفاده از کنجاله گلزا در تغذیه دام، طیور و آبزیان))، دانشکده کشاورزی-کرج ۱۳۸۲/۲/۳۱
- تاثیر بیکرینات سدیم، سطح پروتئین جیره و پودر چربی بر عملکرد مرغان تخمگذار تحت تنش گرمایی ، سمینار انتقال یافته های تحقیقاتی ، سالن اجتماعات مدیریت ترویج استان قم ۸۲/۱۰/۳
- تاثیر بیکرینات سدیم ، پودر چربی و سطح پروتئین جیره بر عملکرد مرغان تخمگذار تحت تنش گرمایی ، کتابچه دومین سمینار پژوهشی طیور کشور ، زمستان ۸۱
- بررسی اثرات سطوح مختلف چربی و شکل جیره و جنس جوجه ها بر عملکرد جوجه های گوشتی در شرایط تنش گرمایی ، کتابچه دومین سمینار پژوهشی طیور کشور ، زمستان ۸۱
- بررسی اثرات سطوح مختلف چربی، شکل جیره و جنس بر عملکرد مرغ گوشتی تحت استرس گرمایی ، سومین سمینار کشوری تغذیه دام و طیور ، مرداد ۱۳۸۰
- عوامل محیطی و تغذیه ای موثر بر کیفیت پوسته تخم مرغ و تولید و خسارات ناشی از آن ، تالار اجتماعات مرکز تحقیقات قم - ۸۱/۱۳/۱۹
- سندرم کید چرب در بگ نگاه ، دومین سمینار منطقه ای بیماریهای دام و طیور ، ۱۸ مهر ۱۳۸۰
- عوامل موثر بر متابولیسم کلسیم در مرغان تخم گذار ، مرکز تحقیقات قم ۲۴ دی ۱۳۸۰
- تاثیر سطوح مختلف پروتئین ، نمکهای کلسیمی اسید های چرب و بیکرینات سدیم در جیره مرغان تخمگذار بر کاهش تنش گرمایی ، نهمین همایش علمی استانهای منطقه مرکزی کشور ، ۸ اسفند ۱۳۸۰

مقالات علمی - ترویجی در مجلات

- تاثیر سطوح مختلف اسید اسکوریک و تراکم مرغ در تابستان بر کیفیت پوسته تخم مرغ و عملکرد مرغان تخمگذار مجله علوم کشاورزی (اصفهان) ۱۳۷۷
- مروری بر اهمیت قابلیت جذب حیاتی کلسیم در شیر و دیگر منابع غذایی حاوی کلسیم و عوامل غذایی موثر بر آن، مجله جهان دامپوری ، شماره ۶ ، صفحه ۲۱ الی ۲۲
- مدیریت سالنهای پرورش مرغ در استرس حرارتی صنعت طیور قم تابستان ۸۵
- آشنایی اجمالی با مواد خوراکی طیور صنعت طیور قم پاییز ۸۵
- چربی و روغن در تغذیه طیور صنعت طیور قم زمستان ۸۵
- ارتباط بین تغذیه ، استرس و ایمنی در جوجه های گوشتی صنعت طیور قم بهار ۸۴
- نقش الکترولیتها و تعادل اسید-باز در طیور صنعت طیور قم تابستان ۸۴

