

بسمه تعالی



۱- مشخصات فردی

نام: سید نیما نام خانوادگی: مساوات نام پدر: سید مرتضی سال تولد: ۱۳۵۲ کد ملی: ۴۲۶۹۴۸۶۹۳۷
محل تولد: بهبهان محل صدور: گچساران شماره شناسنامه: ۳۱۷ دین: اسلام مذهب: شیعه
وضعیت تأهل: متاهل تعداد فرزندان: ۳
وضعیت نظام وظیفه: پایان خدمت

۲- وضعیت استخدامی

الف: استخدام در دانشگاه آزاد اسلامی (هیأت علمی) واحد: بهبهان به عنوان عضو هیأت علمی رسمی - قطعی تمام وقت
شماره پرونده هیأت علمی در سازمان مرکزی: ۲۱۷۴۰ تاریخ استخدام: ۸۳/۰۳/۰۹

۳- مرتبه علمی: استادیار پایه ۱۲

۴- تحصیلات:

- دوره لیسانس؛ رشته تحصیلی: مهندسی علوم دامی دانشگاه محل تحصیل: آزاد اسلامی واحد بهبهان
کشور محل تحصیل: ایران از سال ۱۳۷۱ تا سال ۱۳۷۵ معدل ۱۶/۵۰
- دوره فوق لیسانس؛ رشته تحصیلی: مهندسی علوم دامی دانشگاه محل تحصیل: آزاد اسلامی واحد کرج
کشور محل تحصیل: ایران از سال ۱۳۷۹ تا سال ۱۳۸۱ معدل ۱۷/۵۰
- دوره دکتری تخصصی (Ph.D.); رشته تحصیلی: تغذیه دام دانشگاه محل تحصیل: آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران
کشور محل تحصیل: ایران از سال ۱۳۹۰ تا سال ۱۳۹۳ معدل ۱۷/۰۳

۵- سابقه تدریس:

موضوعات تدریس	مقطع			دانشگاه/موسسه
	دکترای	ارشد	کارشناسی	
<p>دروس تخصصی رشته علوم دامی از جمله:</p> <p>تغذیه دام تکمیلی</p> <p>پرورش گوسفند</p> <p>تغذیه دام</p> <p>خوراک دام و طیور</p>		■	■	دانشگاه آزاد اسلامی واحد بهبهان
<p>کارگاه‌هایی در زمینه پرورش جوجه گوشتی، پرورش گوسفند، بهداشت شیر</p>			■	اداره جهاد کشاورزی شهرستان بهبهان

۶- فعالیتهای پژوهشی:

الف) مقالات در مجلات علمی:

ردیف	عنوان مقاله	عنوان مجله	دوره	شماره	سال انتشار
۱	استفاده از اسیدهای چرب و نمک کلسیمی اسیدهای چرب سویا در جیره غذایی جوجه های گوشتی	دانش و پژوهش علوم دامی	---	۳	۱۳۸۷
۲	The effects of different levels of betaine-HCl in diets on broiler performance, characteristics carcass and blood lipids	International Journal of Academic Research, PART A. APPLIED AND NATURAL SCIENCES	۳	۷	۲۰۱۵

۲۰۱۵	۱	۷	Biological Forum	Effect of Betaine Hydrochloride in Diet on De novo Lipogenesis in Liver of Broiler	۳
۲۰۱۴	۴	۱۲	International Journal of Current Life Sciences	A REVIEW: COMPARISON BETWEEN GRAZING BEHAVIOR OF CATTLE AND SHEEP	۴
۱۳۹۷	۲	۷۳	مجله تحقیقات دامپزشکی (علمی-پژوهشی دانشگاه تهران)	تاثیر مکمل بتائین بر بیان ژن و فعالیت آنزیم‌های لیپوژنیک و سطوح لیپیدهای خون و کبد جوجه‌های گوشتی	۵

(ب) مقالات در کنفرانس‌های علمی:

ردیف	عنوان مقاله	عنوان کنفرانس	زمان برگزاری	مکان برگزاری	سطح برگزاری
۱	بررسی امکان سیلو کردن و بهبود ارزش غذایی گیاه خارشتر در تغذیه دام	اولین همایش ملی علوم دام و آبزیان	۱۱ و ۱۲ خرداد ۸۷	دانشگاه آزاد اسلامی واحد سنندج	ملی
۲	بررسی اثرات اضافه کردن چهار منبع مختلف چربی در جیره غذایی بر عملکرد جوجه های گوشتی	سومین کنگره علوم دامی کشور	۲۴ و ۲۵ مهرماه ۱۳۸۷	دانشگاه فردوسی مشهد	ملی
۳	بررسی روشهای کشت و استفاده های دارویی از گیاه خارشتر	گیاهان دارویی و شناخت پتانسیل های اقتصادی و اشتغال زایی آن	۱۱ و ۱۲ خرداد ۱۳۸۹	دانشگاه آزاد اسلامی واحد بیرجند	ملی
۴	بررسی استفاده از دو منبع مختلف چربی در جیره غذایی جوجه های گوشتی	چهارمین کنگره علوم دامی کشور	۲۹ و ۳۰ شهریور ۱۳۸۹	کرج	ملی
۵	بررسی روشهای کنترل و مقابله با انواع مهمی از انگلهای داخلی دام	اولین همایش ملی بیماریهای نوظهور و نوپدید دامپزشکی	۱۵ و ۱۶ مهرماه ۱۳۸۹	دانشگاه آزاد اسلامی واحد بابل	ملی

ملی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد بابل	۱۵ و ۱۶ مهرماه ۱۳۸۹	اولین همایش ملی بیماریهای نوظهور و نوپدید دامپزشکی	شناخت و روشهای انتقال، کنترل و درمان بیماری تب برفکی	۶
ملی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۱۸ شهریور ماه ۱۳۹۳	سومین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور	برآورد روند ژنتیکی و فنوتیپی صفات رشد در گوسفندان مغانی با استفاده از آنالیز بیزی	۷
ملی	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۱۸ شهریور ماه ۱۳۹۳	سومین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور	استفاده از نمونه گیری گیبس برای تخمین پارامترهای ژنتیکی صفات رشد در گوسفندان مغانی	۸
ملی	تهران	اسفند ماه ۱۳۹۴	چهارمین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار	برآورد فراسنجه های ژنتیکی برخی صفات تولیدمثل در گوسفند لری بختیاری به روش بیژین	۹
ملی	کرمان	خرداد ماه ۹۶	دومین همایش ملی و علمی پژوهشی کشاورزی، مهندسی ژنتیک و گیاه پزشکی ایران	استفاده از مکمل بتائین در جیره بر عملکرد جوجه های گوشتی	۱۰
ملی	کرمان	خرداد ماه ۹۶	دومین همایش ملی و علمی پژوهشی کشاورزی، مهندسی ژنتیک و گیاه پزشکی ایران	اثرات محدودیت جیره بر عملکرد جوجه های گوشتی	۱۱
بین المللی	تهران	شهریور ۹۶	سومین کنفرانس بین المللی پژوهش در کشاورزی و محیط زیست	شیوه های مدیریتی برای افزایش پروتئین شیر در گاوهای شیری	۱۲
بین المللی	تهران	شهریور ۹۶	سومین کنفرانس بین المللی پژوهش در کشاورزی و محیط زیست	شیوه های مدیریتی برای افزایش چربی شیر در گاوهای شیری	۱۳
ملی	کرمان	شهریور ۹۶	دهمین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم و فناوری	رقیق سازی جیره و اثر آن بر رشد جبرانی و صفات عملکردی جوجه های گوشتی	۱۴

ملی	کرمان	شهریور ۹۶	دهمین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم و فناوری	تأثیر متیونین اضافی در دوره آغازین بر صفات عملکردی جوجه‌های گوشتی	۱۵
بین‌المللی	تهران	شهریور ۹۶	سومین کنفرانس بین‌المللی پژوهش در کشاورزی و محیط زیست	بررسی تسهیلات اعطایی صندوق حمایت از توسعه بخش کشاورزی شهرستان بهبهان	۱۶
بین‌المللی	تهران	شهریور ۹۶	سومین کنفرانس بین‌المللی پژوهش در کشاورزی و محیط زیست	بررسی و مقایسه رفتاری چرا در گاو و گوسفند	۱۷

ج) کتب منتشره:

ردیف	عنوان کتاب	تألیف	ترجمه	ناشر	محل انتشار	سال انتشار
۱	خوراک‌های دام و طیور	نیما مساوات	-----	کتاب آراد	تهران	۱۳۸۸

د) طرح‌های پژوهشی:

ردیف	عنوان طرح پژوهشی	مرجع تصویب	اعتبار طرح (میلیون ریال)	سال پایان پژوهش
۱	اثرات استفاده از سطوح مختلف متیونین جیره در دوره آغازین بر عملکرد جوجه‌های گوشتی	حوزه پژوهش دانشگاه آزاد اسلامی واحد بهبهان	تا سقف ۵۰۰۰۰۰۰۰۰ میلیون ریال	۱۳۹۳

ه) سایر فعالیت‌های علمی

ردیف	عنوان پایان‌نامه	نام و نام خانوادگی دانشجو	سمت
۱	برآورد فراسنجه‌های ژنتیکی صفات تولیدمثل ترکیبی و نسبت کلیبر در گوسفند لری بختیاری به روش بیژیان	سید مشیر محتسی	راهنما
۲	برآورد پارامترهای ژنتیکی صفت تولید شیر در گاومیشهای خوزستان به روش رگرسیون تصادفی	مهدی عطارزاده	مشاور
۳	بررسی روند ژنتیکی و فنوتیپی صفات وزن بدن در گوسفند نژاد عربی با استفاده از روش حداکثر درست‌نمایی محدود شده	سعید اکبری	مشاور

۴	آنالیز بیو انفورماتیکی عملکرد ژن های GALT، P۵۳ در گاو، گاو میش، گوسفند و بز	مهران کاویان	راهنما
۵	مقایسه چند شکلی های تک نوکلئوتیدی (SNP) موجود بر توالی رونویسی شده ژن های درگیر در تنش حرارتی بین گاوهای Bos Indicus و هلشتاین Bos Taurus	ابوالقاسم ضیا بهبهانی	راهنما
۶	آنالیز مقایسه ای پوشش ترانسکریپتومی کل ژنوم میتوکندریایی گاوهای Bos Indicus و هلشتاین Bos Taurus با استفاده از داده های RNA-Seq	زهرا ضامنی	مشاور
۷	بررسی ژنتیکی تولید شیر و برخی از خصوصیات منحنی آن در گاو میش های استان خوزستان با استفاده از تابع گمپرتز	ایرج آصفی	مشاور
۸	بررسی بازاریابی گوشت مرغ در شهرستان اهواز	تورج زارعی	راهنما
۹	مدیریت تغذیه ای تاثیرات پروبیوتیک و پری بیوتیک ها در جایگزین آنتی بیوتیک ها بر سیستم ایمنی و عملکرد گوساله های شیرخوار	اسداله قشمی	راهنما
۱۰	بررسی تاثیر عوامل مدیریتی بر تولید و سود آوری مزارع صنعتی پرورش شتر مرغ استان خوزستان	عباسعلی هاشمی پور	راهنما
۱۱	بررسی روند فنوتیپی و ژنتیکی صفات تولیدی در گوسفندان مغانی با استفاده از روش آماری بیزی	منوچهر برزگر	راهنما
۱۲	بررسی تسهیلات اعطایی صندوق حمایت از توسعه بخش کشاورزی شهرستان بهبهان	مسعود قنبریان	راهنما
۱۳	شیوه های مدیریتی برای افزایش چربی و پروتئین شیر در مزرعه گاوهای شیری	فاطمه دهقانی	راهنما
۱۴	برآورد شاخص های ژنتیکی بیماری های شایع در گاوهای هلشتاین	مهدی رحیمی زاده	راهنما
۱۵	تاثیر هشت هفته تمرین هوازی بیشینه با مصرف دمنوش گزنه بر آنزیم های کبدی ALT و AST در پسران نوجوان فوتبالیست	عزت اله کردستانی نشان	راهنما
۱۶	تاثیر هشت هفته تمرین هوازی بیشینه با مصرف دمنوش گزنه بر سطوح آنزیمی CK و LDH جوان فوتبالیست نخبه	سید باقر سخاوتی پور	راهنما
۱۷	بررسی چند شکلی ژن کالپاستاتین در گوسفندان نژاد عربی استان خوزستان به روش PCR-SSCP	شریفة قنواتی	راهنما
۱۸	تاثیر هشت هفته تمرین هوازی بیشینه با مصرف دمنوش گزنه بر روی نوتروفیل و لنفوسیت خون پسران فوتبالیست نخبه	مسیح سرداری	راهنما
۱۹	تعیین تنوع آللی ژن کاپاکازین در گوسفندان نژاد عربی استان خوزستان به روش PCR-SSCP	سارا پورشعبانی	راهنما

۷- سوابق اجرایی در آموزش عالی (دولتی - غیر دولتی)

الف) مدیریت گروه علوم دامی دانشکده کشاورزی دانشگاه آزاد اسلامی واحد بهبهان از سال ۱۳۸۶ تا سال ۱۳۸۸

ب) رییس باشگاه پژوهشگران جوان دانشگاه آزاد اسلامی واحد بهبهان از سال ۱۳۸۸ تا سال ۱۳۹۰ (در زمان تصدی اینجانب با شگاه پژوهشگران جوان واحد بهبهان عنوان با شگاه پژوهشگران جوان برتر کشور را کسب نمود).