



دکتر سیما ساورسفلی

تخصص: ژنتیک و اصلاح نژاد دام

علائق تحقیقاتی:

- ژنتیک و اصلاح نژاد دام و طیور

تلفن: ۰۲۶-۳۴۴۳۰۰۱۰ فکس: ۰۲۶-۳۱۴۶۶۱۸۳۶۱

پست الکترونیکی: simasavar@gmail.com

صفحه شخصی :

Curriculum Vitae (CV)

اطلاعات شخصی

نام و نام خانوادگی: ..سیما ساور سفلی

تاریخ و محل تولد: ۰۳ / ۰۹ / ۱۳۵۷ - گرگان - استان گلستان - ایران.

آدرس: کرج - خیابان شهید بهشتی - مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور

صندوق پستی: ایران - کرج ۱۴۸۳ - ۳۱۵۸۵

شماره تلفن: ۱۴ - ۰۲۶ - ۳۴۴۳۰۰۱۰ داخلی (۵۳۱)

شماره فاکس: ۰۲۶ - ۳۴۴۶۴۲۳۰

آدرس پست الکترونیک: simasavar@gmail.com

تحصیلات

کارشناسی: علوم دامی - دانشکده پردیس کشاورزی و منابع طبیعی - دانشگاه تهران - ۱۳۷۷ الی ۱۳۸۱

کارشناسی ارشد: ژنتیک و اصلاح نژاد دام و طیور - دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی - دانشگاه زنجان - ۱۳۸۲ الی ۱۳۸۴

دکتری تخصصی: ژنتیک و اصلاح نژاد دام و طیور - دانشکده کشاورزی - دانشگاه علوم و تحقیقات تهران - ۱۳۸۶ الی ۱۳۹۱

پایان نامه کارشناسی ارشد: مقایسه عملکرد اسپرم های داخلی و وارداتی از لحاظ صفات تولیدی در گاوهای هلشتاین ایران

پایان نامه دکتری: طراحی برنامه مناسب اصلاح نژاد برای گوسفند مغانی در شرایط پرورش غیرمتمرکز

سوابق و اطلاعات شغلی

عضو هیات علمی (استادیار) بخش ژنتیک و اصلاح مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور

سرپرست بخش ژنتیک و اصلاح نژاد مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور طی سال های ۸۸-۸۹

عضو شورای هماهنگی مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور طی سال های ۸۸-۸۹

عضو شورای پژوهشی مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور طی سال های ۸۸-۸۹

عضو شورای فنی بخش ژنتیک و اصلاح مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور از سال ۸۷ تا کنون

عضویت در انجمن‌های علمی و صنفی

عضو انجمن علوم دامی

عضو سازمان نظام مهندسی استان البرز

مقالات منتشر شده در مجلات

- ساورسغلی، س و اسکندری نسب، م.پ. (۱۳۸۷). برآورد پارامترهای ژنتیکی صفات تولیدی گاوهای شیری هلشتاین در مناطق مختلف ایران. مجله علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان. جلد پانزدهم. شماره سوم. مرداد-شهریور.
- طاهری دزفولی، ب. ساورسغلی، س. مشایخی، م.ر. و عالم زاده، ب. (۱۳۹۲). برآورد روند ژنتیکی، فنوتیپی و محیطی صفات وزن تولد و وزن از شیرگیری در گوساله های نژاد نجدی. نشریه پژوهش در نشخوارکنندگان، جلد اول شماره ۴- صفحات ۱۴۳-۱۵۶.
- ساورسغلی، س. عباسی، م. ع. نجاتی جوارمی، ا. واعظ ترشیزی، ر. و چمنی، م. (۱۳۹۱). برآورد ضرایب اقتصادی برخی صفات تولیدی و تولیدمثلی در گوسفند مغانی. فصلنامه دانش و پژوهش در علوم دامی، جلد ۱۰، بهار و تابستان. صفحات ۳۱-۴۳.
- ساورسغلی، س. نجاتی جوارمی، ا. عباسی، م. ع. واعظ ترشیزی، ر. و چمنی، م. (۱۳۹۰). بررسی روند ژنتیکی و فنوتیپی صفات رشد در گوسفند مغانی. مجله دامپزشکی- دانشگاه آزاد اسلامی واحد سنندج- دوره ۵- شماره ۳. صفحات ۶۷-۷۴.
- ساورسغلی، س. عباسی، م. ع. نجاتی جوارمی، ا. واعظ ترشیزی، ر. و چمنی، م. (۱۳۸۹). برآورد پارامترها و روند ژنتیکی و فنوتیپی صفات تولیدمثلی در گوسفند مغانی. فصلنامه دانش و پژوهش علوم دامی. جلد ۶. بهار ۸۹. صفحات ۷۵-۸۴.
- ساورسغلی، س. سیدآبادی، ح.ر. و جوانروح علی آباد، ع. (۱۳۹۴). بررسی چند شکلی ژن‌های کانیدها FecB و BMP15 مرتبط با صفت دوقلوزایی در گله گوسفند مغانی. شماره ۱۰۶- صفحات ۹۰-۸۳.
- ساورسغلی، س. عباسی، م. ع.، وطن خواه، م. و کاویان، ع. (۱۳۹۳). تعیین اهداف اصلاحی و ضرایب اقتصادی صفات مهم گوسفندان دالاق در سیستم پرورش غیرمتمرکز. پژوهش‌های تولیدات دامی ساری. چاپ بهار و تابستان ۹۵. (در دست چاپ).
- ساورسغلی، س. عباسی، م. ع. و مختارپور، غ.ر. (۱۳۹۴). تعیین ضرایب اقتصادی گوسفندان زل در سیستم پرورش غیرمتمرکز. پژوهش و سازندگی. (در دست چاپ).
- عباسی، م. ع. ساورسغلی، س. (۱۳۹۴). تعیین شاخص انتخاب مناسب برای گوسفند نژاد افشاری در شرایط پرورش روستایی. نشریه تولیدات دامی پردیس ابوریحان دانشگاه تهران. دوره ۱۷: شماره ۱. صفحات ۱-۸.

Savar Sofla, S., Taheri Dezfuli, B. and Mirzaei, F. (2011). Interaction between genotype and climates for Holstein milk production traits in Iran. African Journal of Biotechnology-Vol.10 (55)-pp.11582-11587.

Savar Sofla, S., Nejati Javaremi, A., Abbasi, M.A., Vaez Torshizi, R. and Chamani, M. (2011). Investigation on Direct and Maternal Effects on Growth Traits and Klieber Ratio on Moghani sheep. World Applied Science Journal. 14(9):1313-1319.

- ساورسغلی، س. برآورد پارامترهای ژنتیکی صفات تولیدی در گاوهای هلشتاین با استفاده از مدل حیوانی تک و چند صفتی. ۱۳۸۴. نشریه تخصصی گروه علوم دامی دانشگاه زنجان-دام و دانش-شماره سوم.
- ساورسغلی، س و قربانی، ش. کنترل ژنتیکی مصرف خوراک و تعادل انرژی در طیور. ۱۳۸۷. نشریه تخصصی علوم دامی و بیوتکنولوژی-جهان دامپروری- شماره ۲۵- مرداد و شهریور.
- قربانی، ش. و ساورسغلی، س. معرفی نژادهای مهم بز در ایران و جهان. نشریه تخصصی علوم دامی و بیوتکنولوژی جهان. شماره ۲۶. مرداد و شهریور.

مقالات ارائه شده در کنگره ها، سمینارها و همایش ها

- ساورسغلی، س. نجاتی جوارمی، ا. عباسی، م. ع. واعظ ترشیزی، ر. و چمنی، م. ۱۳۹۲. تعیین شاخص انتخاب مناسب برای گوسفندان مغانی با استفاده از شبیه سازی رایانه‌ای. همایش ملی دام و طیور شمال کشور. اردیبهشت ماه. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری.
- ساورسغلی، س. نجاتی جوارمی، ا. عباسی، م. ع. واعظ ترشیزی، ر. و چمنی، م. ۱۳۹۲. برآورد ضرایب اقتصادی برخی صفات تولیدی و تولیدمثلی گوسفندان مغانی. همایش ملی دام و طیور شمال کشور. اردیبهشت ماه. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری.

ساور سفلی، س. عباسی، م. ع. وطن خواه، م. برآورد اهداف اصلاحی گوسفندان زل در سیستم پرورش غیر متمرکز. ۱۳۹۳. دومین همایش ملی مهندسی و مدیریت کشاورزی محیط زیست و منابع طبیعی پایدار. اسفندماه. دانشگاه شهید بهشتی.

ساور سفلی، س. عباسی، م. ع. طاهری دزفولی، ب. تعیین اهداف اصلاحی و ضرایب اقتصادی گوسفندان دالاق. ۱۳۹۳. دومین همایش ملی مهندسی و مدیریت کشاورزی محیط زیست و منابع طبیعی پایدار. اسفندماه. دانشگاه شهید بهشتی.

زکی زاده، س. ساور سفلی، س. عبدالله پور، ر. و فروغی، ع. ۱۳۸۹. بررسی عوامل موثر بر سخت زایی و برآورد پارامترهای ژنتیکی به دو روش آستانه ای و خطی. چهارمین کنگره علوم دامی ایران. پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران (کرج). شهریور. صفحات ۲۷۵۲-۲۷۵۵.

زکی زاده، س. ساور سفلی، س. و فروغی، ع. ۱۳۸۹. برآورد وراثت پذیری و بررسی عوامل موثر بر طول عمر واقعی و تولیدی گاوهای نژاد براون سوئیس. چهارمین کنگره علوم دامی ایران. پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران (کرج). شهریور. صفحات ۲۹۳۲-۲۹۳۵.

ساور سفلی، س. نجاتی جوارمی، ا. عباسی، م. ع. واعظ ترشیزی، ر. و چمنی، م. ۱۳۸۹. برآورد پارامترهای ژنتیکی و فنوتیپی صفات تولیدمثلی در گوسفند مغانی. چهارمین کنگره علوم دامی ایران. پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران (کرج). شهریور. صفحات ۳۶۳۶-۳۶۳۹.

ساور سفلی، س. نجاتی جوارمی، ا. عباسی، م. ع. واعظ ترشیزی، ر. و چمنی، م. ۱۳۸۹. برآورد پارامترهای ژنتیکی وزن کل بره‌های از شیر گرفته شده هر میش در گوسفند مغانی. چهارمین کنگره علوم دامی ایران. پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران (کرج). شهریور. صفحات ۳۶۳۱-۳۶۳۵.

عباسی، م. ع. بانه، ح. و ساور سفلی، س. ۱۳۹۰. بررسی ترکیب نژادی و جمعیتی گله‌های گوسفند و بز در استان سیستان و بلوچستان. نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام طیور در مناطق گرمسیری. صفحات ۳۱۴-۳۱۸.

عباسی، م. ع. بانه، ح. و ساور سفلی، س. ۱۳۹۰. بررسی برخی خصوصیات چرا، پرور و تغذیه دستی در گله‌های گوسفند و بز استان سیستان و بلوچستان. نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام طیور در مناطق گرمسیری. صفحات ۱۰۵-۱۰۸.

عباسی، م. ع. بانه، ح. و ساور سفلی، س. ۱۳۹۰. ارزیابی فراسنجه‌های تولیدمثلی گله‌های گوسفند و بز کشور. نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام طیور در مناطق گرمسیری. صفحات ۳۰۶-۳۰۹.

جوانروح علی آباد، ع. امیری نیا، س. سیدآبادی، ح. ر. بابایی، م. و ساور سفلی، س. ۱۳۹۰. اثر نانوذرات نقره بر شمارش سلولهای بدنی شیر (SCC) در یک دوره شیردهی گاوهای شیری. هفتمین همایش ملی بیوتکنولوژی. شهریور ماه.

جوانروح علی آباد، ع. سیدآبادی، ح. ر. و ساور سفلی، س. بررسی ارتباط ژن IGFBP2 با صفات رشد و چربی لاشه در سویه طیور گوشتی آرین. هفتمین همایش ملی بیوتکنولوژی. شهریور ماه.

عبداللهی، م. حافظیان، ح. صادقی، م. ساور سفلی، س. یوسفی، ز. و مرادی، ن. ۱۳۹۰. برآورد اجزاء واریانس و پارامترهای ژنتیکی مجموع وزن بره‌های از شیر گرفته شده از هر میش نژاد زل. اولین کنگره ملی علوم و فناوریهای نوین کشاورزی. شهریور ماه. صفحات ۶۲۰-۶۲۳.

عبداللهی، م. حافظیان، ح. صادقی، م. ساور سفلی، س. و عبداللهی، ر. ۱۳۹۰. بررسی همبستگی‌های ژنتیکی و فنوتیپی صفات تولیدمثلی ترکیبی در گوسفند زل. اولین کنگره ملی علوم و فناوریهای نوین کشاورزی. شهریور ماه. صفحات ۶۱۶-۶۱۹.

عیدی ونندی، س. سیدآبادی، ح. ر. امیری نیا، س. و ساور سفلی، س. ۱۳۹۰. ردیابی نقص ژنتیکی BLAD ناشی از جنگ خلیج فارس در گاوهای هلشتاین و بومی استان خوزستان. اولین کنگره ملی علوم و فناوریهای نوین کشاورزی. شهریور ماه. صفحات ۲۰۰-۲۰۳.

جوانروح علی آباد، ع. امیری نیا، س. سیدآبادی، ح. ر. و ساور سفلی، س. ۱۳۹۰. اثر نانوذرات نقره بر شمارش کلی باکتریایی شیر در یک دوره شیردهی گاوهای شیری. اولین کنگره ملی علوم و فناوریهای نوین کشاورزی. شهریور ماه. صفحات ۸۷-۹۰.

طاهری دزفولی، ب. ساور سفلی، س. ۱۳۹۳. بررسی طول عمر واقعی و تولیدی و عوامل موثر بر آن در گاوهای خوزستان. ششمین کنگره علوم دامی ایران. دانشگاه تبریز. ۵ و ۶ شهریور ماه.

Savar sofla, S. Taheri Dezfoli, B. and Babaii, M. 2015. The effect of climate change on milk yield and fat percent traits in Holstein herds of Khuzestan Province, Iran. Second National Conference on Agriculture, Environment and Natural Resources Sustainable Engineering and Management. Shahidbeheshti University. Esfand.

طاهری دزفولی، ب. و ساور سفلی، س. ۱۳۹۳. بررسی وضعیت زایش گاوهای خوزستان و وزن تولد گوساله‌های آن‌ها. دومین همایش ملی پژوهش‌های کاربردی در صنعت دام، طیور و آبزیان. اسفند ماه. دانشگاه آزاد اسلامی شبستر.

Savarsofla, S. (2007). Estimation of genetic correlation between milk production and fat yield in different climates of Iran. BRITISH SOCIETY of ANIMAL SCIENCE (bsas).

Taheri Dezfoli, B. Savar Sofla, S. (2010). Estimation of genetic and environment trend for birth weight and weaning weight in Najdi calves. BRITISH SOCIETY of ANIMAL SCIENCE (bsas).

Taheri Dezfoli, B and Savar Sofla, S. (2010). The effect of inbreeding upon some growth traits in Najdi calves. BRITISH SOCIETY of ANIMAL SCIENCE (bsas).

Zakizade, S. Savarsofla, S. (2011). Estimation of variance components of milk protein percent and SCS and effective factors in Holstein. BRITISH SOCIETY of ANIMAL SCIENCE (bsas).

Seyedabadi, H. Amirinia, S and Savar sofla, S. (2010). Parentage verification of Caspian horse in Iran using microsatellites markers. BRITISH SOCIETY of ANIMAL SCIENCE (bsas).

Taheri Dezfoli, B and Savar Sofla, S. (2010). Investigation of maternal genetic and environmental effects on birth weight and weaning weight in Najdi calves. EAAP Annual Meeting.

Savar Sofla, S. Nejati Javaremi, A. Abbasi, M.A., Vaez Torshizi, R. and Chamani, M. (2011). Genetic and environmental parameters for ewe productivity in Moghani sheep. BRITISH SOCIETY of ANIMAL SCIENCE (bsas)

Savar Sofla, S. Taheri Dezfoli, B and Seyedabadi, H.R. 2011. Study of genotype by environment for milk and fat yield in Iranian Holstein dairy herds. BRITISH SOCIETY of ANIMAL SCIENCE (bsas)

Seyedabadi, H.R. Amirinia, C. Javanrouh Aliabad, vaez Torshizi, R. Savar Sofla, S. and Taheri Dezfoli, B. 2011. Association of ApoB1 gen with body growth fatness traits in Iranian commercial broiler lines. BRITISH SOCIETY of ANIMAL SCIENCE (bsas).

Savar Sofla, S. 2011. Estimation of direct and maternal (co)variance components for growth traits in Moghani sheep. EAAP Annual Meeting, Stavanger, Norway.

Savar Sofla, S. 2011. Genetic and phenotypic trends estimation for growth traits in Moghani sheep. EAAP Annual Meeting, Stavanger, Norway.

طرح های تحقیقاتی

ساورسفلی، س. عباسی، م. ع. قنبری، ا. صادقیان برزکی، ا. افراشته، ع. (۱۳۸۹). تعیین اهداف و برنامه اصلاحی گوسفند مغانی (مجری) ساورسفلی، س. مختاریپور، غ. ر. عباسی، م. ع. وطن خواه، م. صادقیان برزکی، ا. میرزایی، ب. (۱۳۸۹). تعیین اهداف و برنامه اصلاحی برای گوسفند زل (مجری)

ساورسفلی، س. کاویان، ع. عباسی، م. ع. نعمتی، س. ا. صیادنژاد، م. ب. (۱۳۸۹). تعیین اهداف و برنامه اصلاحی برای گوسفند دالاق (مجری) بررسی ارتباط چندشکلی ژن های کاندید FecB و BMP15 با صفت دوقلو زائی در گله گوسفند مغانی ایستگاه جعفرآباد (مجری) عباسی، م. ع. بابایی، م. ساورسفلی، س. صادقیان، ا. سعادت پور، ا. بانمه، ح. (۱۳۸۹). بررسی وضعیت پرورش گوسفند و بز در استان سیستان و بلوچستان (همکار)

عباسی، م. ع. رضایی، م. زاهدیفر، م. منصوری، ه. امیری نیاس، آقاشاهی، ع. ر. عباسی، ا. ترکاشوند، ی. تیموری، ع. ر. طاهری دزفولی، ب. قربانی، ش. ساورسفلی، س. (۱۳۹۰). بررسی وضعیت پرورش گاو میش در استان خوزستان به منظور طراحی برنامه اصلاح ژنتیکی (همکار) صادقی، ا. ناجی زواره، ساورسفلی، س. دشتی زاده، م. قطبی، ا. صادقی، م. ه. کبیری فرد، ع. کمالی، ا. ا. (۱۳۸۹). بررسی عملکرد تولیدی و تولید مثلی گاوهای امیخته استان بوشهر (همکار)

ساقی، د. عباسی، م. ع. ساورسفلی، س. وطن خواه، م. صیادنژاد، م. ب. نعمتی، س. ا. اسفندیاری، م. (۱۳۸۹). تعیین اهداف و برنامه اصلاحی برای گوسفند بلوچی (همکار)

وطن خواه، م. عباسی، م. ع. ساورسفلی، س. صادقیان برزکی، ا. طاهری، خ. (۱۳۸۹). تعیین اهداف و برنامه اصلاحی برای گوسفند لری بختیاری (همکار)

شیری، ا. عباسی، م. ع. ساورسفلی، س. بابایی، م. صیادنژاد، م. ب. (۱۳۸۹). تعیین اهداف و برنامه اصلاحی برای گوسفند قره گل (همکار)

مرسلی، م. ساورسفلی، س. عباسی، م. ع. بابایی، م. صیادنژاد، م. ب. رادمنده، س. (۱۳۸۹). تعیین اهداف و برنامه اصلاحی برای گوسفند قزل (همکار) حسامی راد، ر. عباسی، م. ع. ساورسفلی، س. صادقیان برزکی، ا. قربانی، ر. (۱۳۸۹). تعیین اهداف و برنامه اصلاحی برای گوسفند ماکویی (همکار) عباسی، م. ع. ساورسفلی، س. نعمتی، م. ح. رستم خانی، ر. موسوس، س. س. صادقیان برزکی، ا. محمدی نژاد، ح. بیگلو، م. ع. (۱۳۸۹). تعیین اهداف و برنامه اصلاحی برای گوسفند افشاری (همکار)

خجسته کی، م. عباسی، م. ع. ساورسفلی، س. صیادنژاد، م. ب. اردوخانی، م. ر. (۱۳۸۹). تعیین اهداف و برنامه اصلاحی برای گوسفند زندی (همکار) صفدریان، م. عباسی، م. ع. ساورسفلی، س. وطن خواه، م. صیادنژاد، م. ب. قاسمی، س. (۱۳۸۹). تعیین اهداف و برنامه اصلاحی برای گوسفند کبوده شیراز (همکار)

کارگرن، عباسی، م. ع. ساورسفلی، س. صادقیان برزکی، ا. (۱۳۸۸). تعیین اهداف و برنامه اصلاحی برای گوسفند کرمانی (همکار)

عباسی، م.ع. ساورسغلی، س. وطن خواه، م. بابایی، م. نوبهاری، ح. صیادنژاد، م.ب. احمدی، م.م. (۱۳۸۹). تعیین اهداف و برنامه اصلاحی برای گوسفند سنگسری (همکار)

ساورسغلی، س. عباسی، م.ع. بانه، ح. هادی تواتری، م. ح. اثر همخونی بر صفات رشد و تولیدمثل در گوسفند شال (مجری)

عباسی، م.ع. ساور سغلی، س. بانه، ح. اثر همخونی بر صفات رشد و تولیدمثل در گوسفند بلوچی (همکار)

بانه، ح. ساورسغلی، س. عباسی، م.ع. اثر همخونی بر صفات رشد و تولیدمثل در گوسفند زندی (همکار)

راهنمایی و مشاوره پایان نامه

عبداللهی، م. حافظیان، ح. صادقی، م و ساورسغلی، س. ۱۳۹۰. برآورد پارامترهای ژنتیکی و فنوتیپی صفات تولیدمثل ترکیبی در گوسفند نژاد زل. دانشکده کشاورزی. دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری. (مشاور)

پتی آبادی، ز. ورکویی، ش و ساور سغلی، س. ۱۳۹۴. بررسی اثر همخونی بر صفات رشد گوسفندان شال. دانشکده کشاورزی. دانشگاه رازی کرمانشاه. (راهنما مشترک)

تدریس

زیست شناسی عمومی، دانشجویان کشاورزی، دانشگاه آزاد گرمسار، ۱۳۸۵-۱۳۸۶.

اصول ژنتیک در روانشناسی، دانشجویان روانشناسی با گرایش کودکان استثنایی، دانشگاه تهران. ۱۳۸۶.