



نام و نام خانوادگی	محسن قلی زاده
مرتبه علمی	استاد تمام
آدرس محل کار	کیلومتر 9 جاده دریا - دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری
تلفن	33687574-011
فکس	3300000000-011
پست الکترونیک	m.gholizadeh@sanru.ac.ir
آدرس وب سایت	---

تحقیقات در دست انجام

1) مطالعه جهش های زن های کاندیدای مرتبط با صفات تولیدی و تولید مثلی در گاو هلشتاین

کتاب های ترجمه شده

1) ژنتیک کمی، ترجمه، انتشارات دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری، 1404/01/17

مقالات چاپ شده در نشریات بین المللی

- 1) Gholizadeh Mohsen, Ghafouri-Kesbi Farhad, 2015/07/01, Estimation of genetic parameters for growth-related traits and evaluating the results of a 27-year selection program in Baluchi sheep, SMALL RUMINANT RESEARCH, 130, 8-14
- 2) ZareTamami Forough, Hafezian Seyed Hasan, Rahimi Mianji Ghodrat, Abdollahpour rohullah, Gholizadeh Mohsen, 2018/05/01, Effect of the temperature-humidity index and Lactation stage on milk production traits and somatic cell score of dairy cows in Iran, Warasan Wichakan Songkhlanakharin, 40, 379-383
- 3) Psandideh Majid, Rahimi Mianji Ghodrat, Gholizadeh Mohsen, 2018/06/20, A Genome Scan for Quantitative Trait Loci Affecting Average Daily Gain and Kleiber Ratio in Baluchi Sheep, JOURNAL OF GENETICS, 97, 493-503
- 4) Ghafouri-Kesbi Farhad, Gholizadeh Mohsen, 2018/10/01, Random regression models to explore genetic variation and genetic variability in the growth curve of Baluchi lambs, Meta Gene, 18, 195-201
- 5) Yadollahi Sakine, Gholizadeh Mohsen, Hafezian Seyed Hasan, 2018/12/01, Bayesian inference on genetic parameters for some reproductive traits in sheep using linear and threshold models, SMALL RUMINANT RESEARCH, 170, 149-153
- 6) Manzari Zeinab, meh has, Nejati-Javaremi Ardeshir, Moradi Mohamamad Hosein, Gholizadeh Mohsen, 2019/06/08, Detecting selection signatures in three Iranian sheep breeds, Animal Genetics, 50, 293-298
- 7) Saheb Alam Hamid, Gholizadeh Mohsen, Hafezian Seyed Hasan, Farhadi Ayoub, 2019/11/06, Comparison of Parametric, Semi-Parametric, and Non-Parametric Methods in Genomic evaluation, JOURNAL OF GENETICS, 98, 1-8
- 8) Yousefi Babak, Gholizadeh Mohsen, Hafezian Seyed Hasan, 2020/07/04, Quantifying the effect of inbreeding on average daily gain and Kleiber ratio in Mazandaran native chickens, TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION, x, 1-9
- 9) Psandideh Majid, Gholizadeh Mohsen, Rahimi Mianji Ghodrat, 2020/09/10, A genome-wide association study revealed five SNPs affecting 8-month weight in sheep, Animal Genetics, 51, 1-4
- 10) Psandideh Majid, Gholizadeh Mohsen, Rahimi Mianji Ghodrat, 2020/10/01, Identification of two novel SNPs affecting lambing traits in sheep by using a 50K SNP-Chip, SMALL RUMINANT RESEARCH, 191, 1064-106193
- 11) esma syed meh, Gholizadeh Mohsen, Hafezian Seyed Hasan, abd ros, 2021/01/22, Genome-wide association study and pathway analysis identify NTRK2 as a novel candidate gene for litter size in sheep, PLoS One, 16, 244-244408
- 12) esma syed meh, Hafezian Seyed Hasan, Gholizadeh Mohsen, abd ros, 2021/07/28, Genes and Pathways Affecting Sheep Productivity Traits: Genetic Parameters, Genome-Wide Association Mapping, and Pathway Enrichment Analysis, Frontiers in Genetics, 12, 1-15

- 13) Makhtoomi Omid, Gholizadeh Mohsen, Hafezian Seyed Hasan, Pahlavan Rostam, 2021/11/01, Relationships between milk protein concentrations at different phases of first to fourth lactation and subsequent calving intervals in Holstein cows, *THERIOGENOLOGY*, 175, 95-99
- 14) Saheb Alam Hamid, Gholizadeh Mohsen, Hafezian Seyed Hasan, Ebrahimi Fatemeh, 2022/03/02, Evaluation of Bagging approach versus GBLUP and Bayesian LASSO in genomic prediction, *JOURNAL OF GENETICS*, 101, 1-19
- 15) Gholizadeh Mohsen, esma syed meh, 2022/04/03, Meta-analysis of genome-wide association studies for litter size in sheep, *THERIOGENOLOGY*, 180, 103-112
- 16) Ghafouri-Kesbi Farhad, Mokhtari Morteza, Gholizadeh Mohsen, Amiri Roudbar Mahmood, Abbasi Mokhtar Ali, 2022/05/02, Parental imprinting effects on growth traits and Kleiber ratio in sheep, *JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE*, 160, 260-269
- 17) Taghizade Kobra, Gholizadeh Mohsen, Rahimi Mianji Ghodrat, Moradi Mohammad Hosein, Costilla Roy, Moore Stephen, Di Gerlando Rosalia, 2022/05/25, Genome-wide identification of copy number variation and association with fat deposition in thin and fat-tailed sheep breeds, *Scientific Reports*, 12, 1-12
- 18) Gholizadeh Mohsen, Hafezian Seyed Hasan, 2022/07/01, Genetic analysis of growth efficiency related traits in Mazandaran native chickens, *Livestock Science*, 264, 105-105040
- 19) Kaviani Fereshte, Gholizadeh Mohsen, Hafezian Seyed Hasan, 2023/02/09, Autosomal and Z-linked genetic evaluation for body weight in Mazandaran native chicken using different models for dosage compensation on the Z chromosome, *JOURNAL OF ANIMAL BREEDING AND GENETICS*, 140, 198-206
- 20) Barani Somaye, Nejati-Javaremi Ardeshir, Moradi Mohamad Hosein, mor moh, Gholizadeh Mohsen, Esfandiari Hadi, 2023/06/02, Genome-wide study of linkage disequilibrium, population structure, and inbreeding in Iranian indigenous sheep breeds, *PLoS One*, 18, e0286463
- 21) Esmaili Mohammad, Gholizadeh Mohsen, Hafezian Seyed Hasan, Farhadi Ayoub, 2024/02/03, Sex-specific genetic parameter estimates of body weight in Mazandaran indigenous chickens, *JOURNAL OF ANIMAL BREEDING AND GENETICS*, 00, 1-8
- 22) Khazaei-Koohpar Hava, Gholizadeh Mohsen, Hafezian Seyed Hasan, Esmaili-Fard Mehdi, 2024/06/07, Weighted single-step genome-wide association study for direct and maternal genetic effects associated with birth and weaning weights in sheep, *Scientific Reports*, 14, 1-12
- 23) Ghafouri-Kesbi Farhad, Gholizadeh Mohsen, 2024/11/06, Estimation of dominance genetic effects on pre-weaning efficiency-related traits in Baluchi sheep, *JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE*, 162, 1-7
- 24) Mohammadi Hossein, Farahani Amir Hosein, Moradi Mohammad Hosein, mor hos, Gholizadeh Mohsen, Najafi Abouzar, Tolone Marco, D'Alessandro Enrico, 2024/11/12, Genome-Wide Scan for Selective Sweeps Reveals Novel Loci Associated with Prolificacy in Iranian Sheep Breeds in Comparison with Highly Prolific Exotic Breed, *Animals*, 14, 3245-3245
- 25) Gholizadeh Mohsen, Mohammadnezhad Mehre, 2024/12/01, Genetic insights into litter size in goats: A meta-analysis of KISS1 and BMP15 SNP variants, *ANIMAL REPRODUCTION SCIENCE*, 271, 107-107632
- 26) Saheb Alam Hamid, Gholizadeh Mohsen, Hafezian Seyed Hasan, 2024/12/11, The effect of different approaches to determining the regularization parameter of bayesian LASSO on the accuracy of genomic prediction, *MAMMALIAN GENOME*, 1, 1-15
- 27) Tavasolian Fatemeh, Gholizadeh Mohsen, Hafezian Seyed Hasan, 2025/02/01, Genomic imprinting and environmental epigenetics: Their influence on sheep reproductive traits across parities, *ANIMAL REPRODUCTION SCIENCE*, 273, 107668
- 28) Ebrahimi Fatemeh, Gholizadeh Mohsen, Saheb Alam Hamid, 2025/02/04, Genome-wide study for signatures of selection identifies genomic regions and candidate genes associated with milk traits in sheep, *MAMMALIAN GENOME*, 36, 140-150

- 29) Gholizadeh Mohsen, Saheb Alam Hamid, Hafezian Seyed Hasan, 2025/06/01, Examining different models of gene action in genomic evaluation, Iranian Journal of Applied Animal Science, 15, 211-223
- 30) Ghafouri-Kesbi Farhad, Gholizadeh Mohsen, 2025/07/01, Variation due to additive, dominance and imprinting genetic effects in body weight gain of Baluchi sheep, SMALL RUMINANT RESEARCH, 248, 107-505
- 31) Gholizadeh Mohsen, Saheb Alam Hamid, 2026/04/06, Feed-Forward Neural Networks for Genomic Selection: Insights into Varying levels of Dominance Heritability, BMC GENOMICS, 27, 1-23

مقالات چاپ شده در نشریات معتبر داخلی

- 1) Valipour Ozra, Farhadi Ayoub, Hafezian Seyed Hasan, Gholizadeh Mohsen, 2019/06/01, Molecular and Bioinformatics Analysis of Allelic Diversity in IGFBP2 Gene Promoter in Indigenous Makuee and Lori-Bakhtiari Sheep Breeds, Iranian Journal of Applied Animal Science, 9, 283-289
- 2) Psandideh Majid, Gholizadeh Mohsen, Rahimi Mianji Ghodrat, 2020/06/01, Estimation of effective population size and genomic inbreeding coefficients in Baluchi sheep using genome-wide SNPs, Iranian Journal of Applied Animal Science, 10, 282-295
- 3) Nosrati Mehran, Hafezian Seyed Hasan, Gholizadeh Mohsen, 2020/08/01, Estimating heritabilities and animal breeding values for real and predicted milk production in Holstein dairy cows with artificial neural network and multiple linear regression models, Iranian Journal of Applied Animal Science, 11, 67-78
- 4) Jamali Jabar, Hafezian Seyed Hasan, Gholizadeh Mohsen, Ehsani Alireza, 2020/12/26, Trend of bias in prediction of genomic estimated breeding values due to selective genotyping in genomic selection schemes in consecutive generations, Journal Of Livestock Science And Technologies, 7, 57-63
- 5) Mov Mat, Chashnidel Yadollah, Teimori Yansari Asadollah, Gholizadeh Mohsen, 2023/09/23, The Effects of Lysophospholipid on Performance, Ruminal Bacteria and Some Blood Parameters in Lactating Holstein Dairy Cows, Iranian Journal of Applied Animal Science, 13, 457-465
- 6) Saheb Alam Hamid, Gholizadeh Mohsen, Hafezian Seyed Hasan, 2024/07/01, Investigating the Performance of Frequentist and Bayesian Techniques in Genomic Evaluation, GENETICS & HEREDITY, 1, 1-27
- 7) Ghafouri-Kesbi Farhad, Ahmadi Ahmad, Gholizadeh Mohsen, 2025/04/11, A model including parent-of-origin genetic effects to analyze sexual size dimorphism in body weight of sheep, Journal of Livestock Science and Technologies, 13, 37-43
- 8) Ghafouri-Kesbi Farhad, Mokhtari Morteza, Gholizadeh Mohsen, 2025/08/17, Improvement in genetic evaluation of quantitative traits in sheep by enriching genetic model with dominance effects, Scientific Reports, 15, 1-12
- 9) Gholizadeh Mohsen, Saheb Alam Hamid, 2025/11/26, Different approaches for estimating the shrinkage factor in Ridge Regression BLUP for genomic selection, Scientific Reports, 15, 1-15
- 10) پسندیده مجید، رحیمی میانجی قدرت، قلی زاده محسن، فوتنازی لوکا، 1396/10/01، شناسایی مناطق ژنومی مرتبط با صفات تولید مثلی در گوسفند بلوچی با استفاده از نشانگرهای با تراکم بالا، تحقیقات تولیدات دامی، 6، 41-29
- 11) نوبخت احسان اله، فرهادی ایوب، رحیمی میانجی قدرت، قلی زاده محسن، 1396/12/29، شناسایی چند شکلی در ناحیه تنظیمی بالادست ژنهای کالپاین و کالپاستاتین و ارتباط آن با صفات وزن بدن و خصوصیات دلبه در گوسفندان لری بختیاری، پژوهش در نشخوارکنندگان، 5، 60-47
- 12) نادری یوسف، مدد مصطفی، قلی زاده محسن، 1397/02/01، استفاده از مدل تابعیت تصادفی دو متغیره در تجزیه ژنتیکی صفت شیر گاومیش های بومی ایران، پژوهشهای تولیدات دامی، 9، 112-102
- 13) پیش چنگ جعفر، رحیمی میانجی قدرت، حافظیان سیدحسین، قلی زاده محسن، 1397/03/02، شناسایی جهش در دو ژن کاننید با پتانسیل مقاومت در برابر آنفلوآنزا و سالمونلا در برخی از سویه های مرغ بومی و تجاری ایران، تحقیقات دامپزشکی و فرآورده های بیولوژیک، 31، 50-42
- 14) پیش جنگ آقاجری جعفر، رحیمی میانجی قدرت، حافظیان سیدحسین، قلی زاده محسن، 1397/08/08، تنوع ژنتیکی جایگاه های TLR4 و IL2 دخیل در سیستم ایمنی در چند نژاد مرغ بومی ایران، پژوهشهای تولیدات دامی، 128-120

- 15) پیش جنگ آفاجری جعفر، رحیمی میانجی قدرت، حافظیان سیدحسین، قلی زاده محسن، 1397/12/08، تنوع ژنتیکی چهار ژن کاندید مرتبط به سیستم ایمنی در مرغهای تجاری گوشتی و تخمگذار، تولیدات دامی، 20، 536-528
- 16) جلالی پیام، رحیمی میانجی قدرت، قلی زاده محسن، پاکدین پاریزی علی، 1397/12/14، بررسی انحراف کدوننی و تجزیه و تحلیل بیوانفورماتیکی نوالی کد کننده ژن کالپاستاتین در پستانداران، پژوهش در نشخوارکنندگان، 6، 12-26
- 17) پیش چنگ جعفر، رحیمی میانجی قدرت، حافظیان سیدحسین، قلی زاده محسن، 1398/03/22، شناسایی چندشکلی های تک نوکلئوتیدی در جایگاه های ژنی IgL و IFN γ در برخی از مرغهای بومی، تحقیقات تولیدات دامی، 8، 76-67
- 18) اسماعیلی فرد سید مهدی، حافظیان سیدحسین، قلی زاده محسن، عبداللهی آرپناهی رستم، 1398/06/20، تجزیه و تحلیل غنی سازی مجموعه های ژنی با استفاده از مطالعات گسترده پویش ژنوم برای شناسایی ژن ها و مسیر های زیستی مرتبط با دوقلوژی در گوسفند بلوچی، تحقیقات تولیدات دامی، 8، 80-63
- 19) پیش چنگ جعفر، رحیمی میانجی قدرت، حافظیان سیدحسین، قلی زاده محسن، 1398/07/01، مطالعه ی چند شکلی های تک نوکلئوتیدی ناحیه ی مجتمع عمده ی پذیرش بافتی مرتبط به سیستم ایمنی در مرغ های تجاری گوشتی و تخمگذار، تحقیقات دامپزشکی، 74، 592-584
- 20) پیش چنگ جعفر، رحیمی میانجی قدرت، حافظیان سیدحسین، قلی زاده محسن، الیاسی قربان، 1398/09/01، تجزیه و تحلیل ژنوتیپی ناحیه ی کمپلکس اصلی سازگار بافتی در مرغ های بومی ایران، پژوهش های علوم دامی، 11، 375-365
- 21) کامل کوثر، حافظیان سیدحسین، قلی زاده محسن، 1398/09/11، برآورد پارامترهای ژنتیکی صفات تولیدی و تولید مثلی در گاوهای هلشتاین استان مازندران با روش بیزی، پژوهشهای تولیدات دامی، 10، 111-104
- 22) حسین پور مریم، فرهادی ایوب، رحیمی میانجی قدرت، قلی زاده محسن، 1398/10/01، تجزیه و تحلیل مولکولی و بیوانفورماتیک ناحیه تنظیمی بالادستی ژن های لپتین و SIGLEC5 در ارتباط با صفات تولیدی و تولید مثلی در گاو های هلشتاین، تحقیقات تولیدات دامی، 8، 85-73
- 23) تقی زاده کبری، قلی زاده محسن، مرادی محمد حسین، رحیمی میانجی قدرت، 1399/02/01، بررسی تنوع تعداد کپی در ژنوم گوسفندان بلوچی با استفاده از تجزیه مقایسه های الگوریتم های PennCNV و QuantiSNP، تحقیقات تولیدات دامی، 9، 44-29
- 24) حسینی زهره، فرهادی ایوب، قلی زاده محسن، رحیمی میانجی قدرت، 1399/08/01، شناسایی جهش فقدان عملکرد p.R12X در جایگاه ژنی SLC37A2 در گاوهای مونیلیارد و هلشتاین، پژوهشهای تولیدات دامی، 11، 142-135
- 25) برابری مسیح، قلی زاده محسن، حافظیان سیدحسین، فرهادی ایوب، 1400/08/01، مقایسه برخی مدل های آماری غیرخطی در توصیف منحنی رشد مرغ های بومی مازندران، پژوهشهای تولیدات دامی، 12، 138-132
- 26) افصلی مجتبی، رحیمی میانجی قدرت، قلی زاده محسن، 1400/10/21، بررسی بیان ژن های اینترلوکین 10 و TNF- α در ماهی قزل آلا ی رنگین کمان در پاسخ به عفونت ویروسی سپتی سمی خونریزی دهنده (VHS)، تحقیقات دامپزشکی و فرآورده های بیولوژیک، 34، 201-194
- 27) قلی زاده محسن، اسماعیلی فرد سید مهدی، 1401/05/09، مطالعه ارتباط ژنومی چند جمعیتی مشترک برای شناسایی مکان های ژنومی موثر بر چند قلوژی در گوسفند، تحقیقات تولیدات دامی، 11، 26-15
- 28) دسترنج محمد زمان، قلی زاده محسن، حافظیان سیدحسین، 1401/05/09، ارزیابی ژنتیکی صفات تولید مثلی در گاوهای هلشتاین مجتمع شیر و گوشت مهدشت استان مازندران، تحقیقات دامپزشکی و فرآورده های بیولوژیک، 35، 76-71
- 29) طاهریان قادی اکرم، رحیمی میانجی قدرت، قلی زاده محسن، 1401/06/05، چند شکلی در ژن های اینترلوکین 2 و 10 با صفات تولید مثلی در گاو هلشتاین، پژوهش در نشخوارکنندگان، 10، 118-105
- 30) کثیریان محمد مهدی، قلی زاده محسن، رحیمی میانجی قدرت، مرادی محمد حسین، 1401/12/01، نشانه های انتخاب مرتبط با صفت تعداد بره در هر نوبت زایش میش های بلوچی، تحقیقات تولیدات دامی، 11، 60-47
- 31) اکبری بهاره، حافظیان سیدحسین، قلی زاده محسن، 1401/12/09، مقایسه عملکرد معادلات قطعی در پیش بینی صحت ارزیابی ژنومی در ساختارهای مختلف ژنتیکی، پژوهش در نشخوارکنندگان، 10، 52-39
- 32) جمالی حبار، احسانی علیرضا، حافظیان سیدحسین، قلی زاده محسن، 1401/12/28، بررسی تفاوت توزیع آماری اثرات مارکرهای چندشکلی تک نوکلئوتیدی، بر آریبی ناشی از پیش انتخاب حیوانات، برای ژنوتیپ شدن در انتخاب ژنومیک، محیط زیست جانوری، 14، 28-19
- 33) یزدانی هادی، قلی زاده محسن، فرهادی ایوب، مرادی محمد حسین، 1402/07/22، تنوع تعداد کپی روی کروموزوم جنسی در برخی از نژاد های گوسفند ایرانی، علوم دامی ایران، 54، 266-253

- 34) موقرنژاد متین، چاشنی دل یداله، تیموری یانسری اسداله، قلی زاده محسن، 1403/02/02، بررسی اثر سطوح مختلف لیپوفسفولیپیدی د بر فراسنج ههای بیوشیمیایی خون و شی ر، آنزی مهایی کبیدی و شکمب های و جمعیت میکروب ی شکمبه در اوایل شیردهی گاوهای شیری هلشتای ن، پژوهشهای تولیدات دامی، 15، 108-119
- 35) افصلی تلخک بهرام، قلی زاده محسن، حافظیان سیدحسین، اسماعیلی فرد مهدی، 1403/04/02، آنالیز بیوانفورماتیکی زنهای کاندید موثر بر چند فلوزایی و تولید شیر در بز، پژوهش در نشخوارکنندگان، 12، 101-118
- 36) قلی زاده محسن، تاجیک خوار محمد، 1403/07/10، مدل سازی منحنی رشد گوساله های شیری هلشتاین با استفاده از توابع غیرخطی، پژوهشهای تولیدات دامی، 15، 1-9
- 37) قلی زاده محسن، ابراهیمی فاطمه، فرهادی ایوب، 1404/01/01، الگوی هموزیگوسیتی، هتروزیگوسیتی و همخونی ژنومی در معیت گوسفندان حساس و مقاوم به گندیدگی سم، علوم دامی ایران، 56، 35-52
- 38) قلی زاده محسن، صاحب علم حمید، حافظیان سیدحسین، 1404/02/01، ارزیابی عملکرد ماشین بردار پشتیبان با کرنل های مختلف در آنالیز ژنومی تحت سطوح مختلف واریانس غالبیت، تحقیقات تولیدات دامی، 14، 1-17
- 39) تاجیک خوار محمد، قلی زاده محسن، پیکانی ماچپانی غلامرضا، 1404/05/05، مقایسه نکوتی برازش در مدل سازی منحنی شیردهی در گاوهای شیری هلشتاین، تحقیقات تولیدات دامی، 14، 81-94
- 40) تاجیک خوار محمد، صالحی عبدالرضا، پیکانی ماچپانی غلامرضا، قلی زاده محسن، 1404/05/05، برآورد پارامتر های مدل های رشد گوساله های شیرخوار هلشتاین با استفاده از روش حداقل مربعات غیرخطی پویا و مقایسه ی آن با برخی مدل های غیرخطی، پژوهشهای تولیدات دامی، 16، 104-114
- 41) قلی زاده محسن، محمدنژاد مهره، حافظیان سیدحسین، 1404/05/19، نشانگرهای زیستی مرتبط با پاسخ ایمنی به ویروس آنفلوانزا مبتنی بر رویکرد زیست شناسی سامانه ای در مرغ، پژوهشهای تولیدات دامی، 16، 29-42
- 42) قلی زاده محسن، توسلیان فاطمه، حافظیان سیدحسین، 1404/08/18، آنالیز اثرات ژنتیکی افزایشی اتوزومی و وابسته به جنس برای برخی صفات تولید مثلی گوسفند بلوچی، پژوهش در نشخوارکنندگان، 13، 107-120
- 43) قلی زاده محسن، ایرانی بهمن، حافظیان سیدحسین، 1404/09/05، مطالعه اثرات ژنتیکی افزایش اتوزومی و وابسته به جنس روی وزن تخم در سنبلین مختلف مرغ بومی مازندران، پژوهشهای تولیدات دامی، 16، 1-12

همایش های بین المللی

- 1) منطری زینب، مهربانی یگانه حسن، نجاتی جوارمی اردشیر، مرادی محمد حسین، قلی زاده محسن، دومین کنگره بین المللی و چهاردهمین کنگره ژنتیک ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی نشانه های انتخاب در برخی از نژادهای گوسفند ایرانی، 1395/03/01، 1395/03/03
- 2) کامل کوثر، حافظیان سیدحسین، قلی زاده محسن، اولین همایش بین المللی پژوهش های کاربردی در علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، سخنران، مقاله کامل، بررسی عملکرد تولیدمثلی در یک گله گاو هلشتاین در استان مازندران، 1396/04/25، 1396/04/25

همایش های داخلی

- 1) رحمانی حسین، شکی ربیع، رحیمی میانجی قدرت، قلی زاده محسن، هفتمین همایش ملی بیوتکنولوژی، ارائه پوستر، مقاله کامل، آنالیز تنوع ژنتیکی در جمعیت ماهی قزل آلی رنگین کمان فرانسوی با استفاده از DNA میتوکندری، 1390/06/23، 1390/06/21
- 2) محمدی فهیمه، رحیمی میانجی قدرت، فرهادی ایوب، قلی زاده محسن، دومین همایش ملی گیاهان دارویی، طب سنتی و کشاورزی ارگانیک، ارائه پوستر، مقاله کامل، شناسایی فرم های مختلف آلی در ناحیه جانبی 5 ژن EDG1 موثر بر صفت ماربلینگ در گوسفندان نژاد زل، 1394/06/05، 1394/06/05
- 3) محمدی فهیمه، رحیمی میانجی قدرت، فرهادی ایوب، قلی زاده محسن، دومین همایش ملی گیاهان دارویی، طب سنتی و کشاورزی ارگانیک، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی چندشکلی در ناحیه اگزون 5 ژن AKIRIN2 در گوسفندان نژاد لری بختیاری و زل، 1394/06/05، 1394/06/05
- 4) نویخت احسان، رحیمی میانجی قدرت، فرهادی ایوب، قلی زاده محسن، سومین همایش بین المللی و ششمین همایش ملی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی تنوع آلی ناحیه بالادست ژن کالپاستاتین در گوسفندان نژاد لری بختیاری و زل، 1395/06/07، 1395/06/07
- 5) جلالی پیام، رحیمی میانجی قدرت، قلی زاده محسن، هفتمین کنگره علوم دامی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، تجزیه و تحلیل بیوانفورماتیکی خصوصیات فیزیکی و شیمیایی پروتئین کالپاستاتین در چند گونه پستانداران، 1395/06/17، 1395/06/18

- 6) عباس نژاد سکینه، حافظیان سیدحسین، قلی زاده محسن، بانه حسن، هفتمین کنگره علوم دامی، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی اثرات مادری بر صفات وزن بدن در مرغهای بومی استان مازندران با استفاده از روش بیژی، 1395/06/17، 1395/06/18
- 7) منطری زینب، مهربانی یگانه حسن، مرادی محمد حسین، قلی زاده محسن، هفتمین کنگره علوم دامی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، نقشه ژنومی انتخاب در نژادهای گوسفند بلوچی و زک بر اساس عدم تعادل لینکازی، 1395/06/17، 1395/06/18
- 8) جلالی پیام، رحیمی میانچی قدرت، قلی زاده محسن، پاکدین علی، هفتمین کنگره علوم دامی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، تجزیه و تحلیل بیوانفورماتیک خصوصیات فیزیکی و شیمیایی پروتئین کالپاستاتین در چند گونه پستانداران، 1395/06/17، 1395/06/18
- 9) منطری زینب، مهربانی یگانه حسن، نجاتی جوارمی اردشیر، مرادی محمد حسین، قلی زاده محسن، دومین کنگره بین المللی و چهاردهمین کنگره ژنتیک ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، شناسایی ردپاهای انتخاب بین دو نژاد گوسفند بلوچی و لری بختیاری با استفاده از تنوع در عدم تعادل لینکازی، 1395/06/17، 1395/06/18
- 10) جلالی پیام، رحیمی میانچی قدرت، قلی زاده محسن، پاکدین پاریزی علی، ششمین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی انحراف کدونی توالی کد کننده ژن کالپاستاتین در برخی از پستانداران، 1395/10/16، 1395/10/16
- 11) ابراهیمی فاطمه، قلی زاده محسن، صاحب علم حمید، اولین همایش ملی کشاورزی منابع طبیعی و دامپزشکی، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی ساختار و لایه بندی جمعیت گوسفند بلوچی با استفاده از روشهای PCA، GC و MDS، 1396/02/21، 1396/02/21
- 12) صاحب علم حمید، قلی زاده محسن، حافظیان سیدحسین، ابراهیمی فاطمه، اولین همایش ملی کشاورزی منابع طبیعی و دامپزشکی، سخنران، مقاله کامل، اثرات تعداد رکوردها n و تعداد تأثیرات نشانگری p بر میانگین مربعات خطا در روش حداقل مربعات، 1396/02/21، 1396/02/21
- 13) صاحب علم حمید، ابراهیمی فاطمه، قلی زاده محسن، حافظیان سیدحسین، اولین همایش ملی کشاورزی منابع طبیعی و دامپزشکی، ارائه پوستر، مقاله کامل، مقایسه دو روش بیژی بدون انتخاب متغیریز A و توأم با انتخاب متغیر بیز B در ارزیابی ژنومیک با معماری متفاوت ژنتیکی، 1396/02/21، 1396/02/21
- 14) صاحب علم حمید، قلی زاده محسن، حافظیان سیدحسین، فرهادی ایوب، ابراهیمی فاطمه، اولین همایش ملی کشاورزی منابع طبیعی و دامپزشکی، ارائه پوستر، مقاله کامل، مقایسه دو روش بهترین پیشبینی ناریب خطی ژنومیک و ریج رگرسیون در ارزیابی ژنومی با معماری متفاوت ژنتیکی، 1396/02/21، 1396/02/21
- 15) ابراهیمی فاطمه، قلی زاده محسن، رحیمی میانچی قدرت، صاحب علم حمید، اولین همایش ملی کشاورزی منابع طبیعی و دامپزشکی، ارائه پوستر، مقاله کامل، نقشه یابی جایگاه کمی تولید پشم در گوسفند بلوچی با استفاده از آرایه های اسنپ گوسفندی، 1396/02/21، 1396/02/21
- 16) صاحب علم حمید، قلی زاده محسن، حافظیان سیدحسین، ابراهیمی فاطمه، اولین همایش ملی کشاورزی منابع طبیعی و دامپزشکی، ارائه پوستر، مقاله کامل، مقایسه صحت ارزش اصلاحی ژنومی توسط دو روش حداقل مربعات معمولی و ریج رگرسیون در معماری متفاوت ژنتیکی، 1396/02/21، 1396/02/21
- 17) حسین پور مریم، فرهادی ایوب، رحیمی میانچی قدرت، قلی زاده محسن، سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، سخنران، مقاله مختصر، بررسی واریانت های آلی ناحیه تنظیمی بالا دست جایگاه ژنی SIGLEC5 در گاوهای هلشتاین در مازندران، 1396/08/04، 1396/08/04
- 18) حسین پور مریم، فرهادی ایوب، رحیمی میانچی قدرت، قلی زاده محسن، سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، ارائه پوستر، مقاله مختصر، تجزیه و تحلیل بیوانفورماتیک توالی تنظیمی بالا دست جایگاه ژنی SIGLEC5 در گاوهای هلشتاین در مازندران، 1396/08/04، 1396/08/04
- 19) حسینی زهره، فرهادی ایوب، قلی زاده محسن، رحیمی میانچی قدرت، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال بخش کشاورزی در شرق کشور، ارائه پوستر، مقاله کامل، شناسایی واریانت های آلی در جایگاه ژنی SHBG موثر بر صفات تولید مثلی در گاو هلشتاین و مونیلبارد با روش PCR-SSCP، 1396/11/25، 1396/11/25
- 20) حسینی زهره، فرهادی ایوب، قلی زاده محسن، رحیمی میانچی قدرت، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال بخش کشاورزی در شرق کشور، ارائه پوستر، مقاله کامل، مقایسه چندشکلی های جایگاه ژنی SLC37A2 موثر بر صفات تولید مثلی در گاو هلشتاین و مونیلبارد، 1396/11/25، 1396/11/25
- 21) محمدی محمد، رحیمی میانچی قدرت، فرهادی ایوب، قلی زاده محسن، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبیان، ارائه پوستر، مقاله کامل، شناسایی واریانت های آلی ژن COQ9 مرتبط با صفات باروری در گاو هلشتاین با تکنیک iPLEX، 1398/07/24، 1398/07/24

22) محمدی محمد، رحیمی میانجی قدرت، فرهادی ایوب، قلی زاده محسن، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، ارائه پوستر، مقاله کامل، شناسایی واریانت های آلی ژن CD14 مرتبط با صفات تولیدی در گاو هلشتاین با تکنیک 1398/07/25 iPLEX، 1398/07/24،

23) حبیبی مقدم ساناز، رحیمی میانجی قدرت، فرهادی ایوب، قلی زاده محسن، نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی بیان ژن MYD88 در بافت پستان گاوهای مبتلا به ورم پستان بالینی به روش Real time PCR، 1400/06/24، 1400/06/25

24) فرهادی ایوب، رحیمی میانجی قدرت، قلی زاده محسن، عنایتی خزان، حسینی زهره السادات، نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، شناسایی جهش های فقدان عملکرد موثر بر سقط جنین و مشکلات تولید مثلی در گاوهای هلشتاین و مونلیارد در ایران، 1400/06/25، 1400/06/24

25) حبیبی مقدم ساناز، رحیمی میانجی قدرت، فرهادی ایوب، قلی زاده محسن، نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی بیان ژن TNFa در گاوهای مبتلا به ورم پستان بالینی در مقایسه با گاوهای سالم با روش Real time PCR، 1400/06/24، 1400/06/25