

## همایون فرهنگ فر

استاد

دانشکده: کشاورزی

گروه: علوم دامی



### سوابق تحصیلی

مقطع تحصیلی	سال اخذ مدرک	رشته و گرایش تحصیلی	دانشگاه
کارشناسی	۱۳۶۸	دامپروری	فردوسی مشهد
کارشناسی ارشد	۱۳۷۴	دامپروری - اصلاح نژاد دام	تربیت مدرس تهران
دکترای تخصصی	۲۰۰۲	دامپروری - اصلاح نژاد دام	نیوکاسل انگلستان

### اطلاعات استخدامی

محل خدمت	عنوان سمت	نوع استخدام	نوع همکاری	پایه
دانشگاه بیرجند	رئیس دبیرخانه جذب دانشگاه	رسمی قطعی	تمام وقت	۳۳

### سوابق اجرایی

مسئولیت های فعلی عبارتند از:

رئیس دبیرخانه هیئت اجرایی جذب اعضای هیئت علمی دانشگاه بیرجند، مسؤول امور اعضای هیئت علمی دانشگاه بیرجند، دبیر هم اندیشی اساتید و نخبگان دانشگاه بیرجند، نماینده وزیر علوم، تحقیقات و فناوری در هیئت ممیزه دانشگاه بیرجند، مسؤول کارگروه بررسی توانایی علمی متقاضیان استخدام دانشگاه بیرجند، عضو هیئت اجرایی جذب دانشگاه بیرجند، عضو کارگروه تخصصی ارتقای کیفیت فعالیت های آموزشی و پژوهشی دانشگاه بیرجند، عضو حقیقی شورای ترفیع پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست دانشگاه بیرجند، عضو هیئت اجرایی معین جذب و کارگروه بررسی صلاحیت عمومی واحد استانی خراسان جنوبی دانشگاه جامع علمی کاربردی، نماینده هیئت اجرایی جذب دانشگاه بیرجند در کارگروه های علمی دانشگاه بزرگمهر قائنات، رابط رسمی دانشگاه بیرجند با دبیرخانه جذب بنیاد ملی نخبگان، عضو گروه پژوهشی تنش های محیطی در علوم دامی دانشگاه بیرجند، رئیس انجمن علوم دامی ایران (شاخه خراسان)، نماینده دانشگاه بیرجند جهت ایجاد و فعالیت دفتر رابط همکاری بین دانشگاه و سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی خراسان جنوبی، عضو شورای مرکزی انجمن دانش آموختگان دانشگاه بیرجند، مدیر مسؤول مجله تحقیقات دام و طیور، عضو گروه دبیران نشریه پژوهش در نشخوارکنندگان دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، عضو حقوقی شورای فرهنگی و اجتماعی دانشگاه بیرجند، عضو کارگروه وحدت حوزه و دانشگاه بیرجند، عضو شورای وحدت استان خراسان جنوبی.

تقدیر نامه ها عبارتند از:

1. دریافت جایزه برای ارائه بهترین سمینار سالانه دپارتمان کشاورزی دانشگاه نیوکاسل انگلستان (سال 2000).
2. دریافت جایزه برای ارائه بهترین سمینار سالانه دپارتمان کشاورزی دانشگاه نیوکاسل انگلستان (سال 2001).
3. دریافت نامه تقدیر از رئیس انجمن علوم دامی انگلستان برای پوستر ارائه شده در کنفرانس بین BSAS المللی دانشگاه یورک (سال 2002).
4. دریافت تقدیر نامه استاد نمونه از انجمن علمی گروه علوم دامی دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند.
5. دریافت لوح تقدیر از ریاست دانشگاه بیرجند به مناسبت استادیار نمونه دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند (1384).
6. دریافت لوح تقدیر از ریاست دانشگاه بیرجند به مناسبت پژوهشگر نمونه دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند (1384).
7. استاد نمونه گروه علوم دامی دانشگاه بیرجند 1385 (بر اساس انتخاب مدیرت فرهنگی و فوق برنامه دانشگاه بیرجند و شورای دبیران انجمن های علمی دانشگاه بیرجند).
8. مدرس برتر گروه علوم دامی دانشگاه بیرجند در نیمسال دوم سال تحصیلی 86-87 (بر اساس انتخاب دفتر نظارت و ارزیابی دانشگاه بیرجند).
9. دریافت لوح تقدیر از ریاست دانشگاه بیرجند به مناسبت استادیار نمونه دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند (1387).
10. دریافت لوح تقدیر از ریاست دانشگاه بیرجند به مناسبت پژوهشگر نمونه دانشگاه بیرجند (1387).
11. دریافت تقدیر نامه از مدیر کل اداره فرهنگ و ارشاد اسلامی استان خراسان جنوبی در چهارمین همایش پژوهشگران برتر استان (آذر ماه 1387).
12. دریافت لوح تقدیر از مشاور ریاست و رئیس دبیرخانه شورای عالی فرهنگی سازمان بهزیستی کشور (سال 1389).
13. دریافت لوح تقدیر از ریاست دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند به مناسبت ارتقاء مرتبه از استادیاری به دانشیاری (سال 1389).
14. دریافت لوح تقدیر از ریاست دانشگاه بیرجند به مناسبت پژوهشگر نمونه دانشگاه بیرجند (1389).
15. دریافت لوح تقدیر از ریاست دانشگاه بیرجند به مناسبت ارتقاء مرتبه از استادیاری به دانشیاری (1389).
16. دریافت نامه شایسته تقدیر برای کتاب اصول علمی و عملی پرورش زنبور عسل از سرپرست اداره فرهنگ و ارشاد اسلامی (واحد سربیشه) در اولین جشنواره انتخاب کتاب سال خراسان جنوبی (1390).
17. دریافت نامه شایسته تقدیر برای کتاب طرح و تفسیر آزمایش های آماری از سرپرست اداره فرهنگ و ارشاد اسلامی (واحد سربیشه) در اولین جشنواره انتخاب کتاب سال خراسان جنوبی (1390).
18. دریافت لوح تقدیر از ریاست دانشگاه بیرجند به مناسبت استاد نمونه دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند (1391).
19. دریافت لوح تقدیر از ریاست دانشگاه بیرجند به مناسبت پژوهشگر برجسته دانشگاه بیرجند (1391).
20. دریافت لوح تقدیر از استانداری خراسان جنوبی به مناسبت پژوهشگر برگزیده استان (1391).
21. دریافت لوح تقدیر از ریاست دانشگاه بیرجند به مناسبت عضو هیئت علمی نمونه دانشگاه (1392).
22. دریافت لوح تقدیر از مدیر کل فرهنگ و ارشاد اسلامی و استاندار خراسان جنوبی در رابطه با انتشار

- منظم و با کیفیت نشریه تخصصی تحقیقات دام و طیور (1393).
23. دریافت لوح تقدیر از ریاست دانشگاه بیرجند به مناسبت استاد نمونه دانشگاه (1394).
  24. دریافت لوح تقدیر از ریاست دانشگاه بیرجند به مناسبت پژوهشگر نمونه دانشگاه (1394).
  25. دریافت لوح تقدیر از استانداری خراسان جنوبی به مناسبت پژوهشگر برتر دستگاهی استان خراسان جنوبی (1394).
  26. دریافت نامه تقدیر از معاون آموزشی دانشگاه بیرجند در رابطه با داشتن بالاترین رتبه ارزیابی کیفیت تدریس اعضاء هیئت علمی و مدرسین دانشگاه در نیم سال اول تحصیلی 94-95 در گروه آموزشی علوم دامی (1394).
  27. دریافت نامه تقدیر از معاون آموزشی دانشگاه بیرجند در رابطه با داشتن بالاترین رتبه ارزیابی کیفیت تدریس اعضاء هیئت علمی و مدرسین دانشگاه در نیم سال دوم تحصیلی 94-95 در گروه آموزشی علوم دامی (1394).
  28. دریافت لوح تقدیر از ریاست دانشگاه بیرجند به مناسبت استاد نمونه دانشگاه (1396).
  29. دریافت لوح تقدیر از ریاست دانشگاه بیرجند به مناسبت استاد نمونه دانشگاه (1397).
  30. دریافت لوح تقدیر از ریاست دانشگاه بیرجند به مناسبت استاد نمونه دانشگاه (1398).
  31. دریافت نامه تقدیر از مسؤول کتابخانه دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند به عنوان عضو فعال کتابخانه (داشتن بیشترین آمار امانت و کمترین جریمه دیرکرد) (1398).
  32. تعیین به عنوان عضو هیئت علمی سرآمد آموزشی دانشگاه بیرجند جهت معرفی به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری (1398).
  33. دریافت لوح تشکر و قدردانی از رئیس پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست دانشگاه بیرجند به پاس خدمات ارائه شده در زمان تصدی معاونت آموزشی دانشکده کشاورزی (1399).
  34. دریافت لوح تقدیر از ریاست دانشگاه بیرجند به مناسبت استاد برتر در زمینه آموزش الکترونیکی دانشگاه بیرجند (1399).
  35. دریافت لوح سپاس از معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه بیرجند به عنوان فعال فرهنگی دانشگاه (1400).
  36. دریافت لوح تقدیر از رئیس نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه بیرجند در رابطه با دبیری دوره اندیشه تمدن ساز (1401).
  37. دریافت نامه تقدیر از رئیس مرکز جذب اعضای هیئت علمی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری (1401).
  38. دریافت تقدیر نامه از مسؤول محترم نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه بیرجند در رابطه با برگزاری طرح ضیافت اندیشه اساتید (1402).
  39. دریافت لوح تقدیر از رئیس مرکز هم اندیشی استادان و نخبگان دانشگاهی در رابطه با دبیر برتر فعال هم اندیشی (1402).
  40. دریافت لوح تقدیر از رئیس دانشگاه بزرگمهر قائنات در رابطه با همکاری در کارگروه علمی جذب هیئت علمی (1403).

## موضوعات تدریس تخصصی

---

اصلاح نژاد دام و طیور، ژنتیک کمی، مدل های خطی در ارزیابی ژنتیکی، ژنتیک، اصلاح دام تکمیلی، اصلاح دام کاربردی، اصلاح طیور کاربردی

1. مسؤؤل مالی انجمن اسلامی دانشجویان در نیوکاسل انگلستان.
2. مسؤؤل زیر گروه بیوتکنولوژی و علوم دامی سمینار سالیانه دانشجویان انگلستان.
3. معاون گروه علوم دامی دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند.
4. همکاری با کمیته برگزار کننده سومین همایش علمی- تحقیقاتی دانشجویان دانشکده های کشاورزی سراسر کشور.
5. مسؤؤل مرکز کامپیوتر دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند.
6. عضو کمیته منتخب ترفیعات دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند.
7. عضو کمیته منتخب دانشکده منابع طبیعی و محیط زیست دانشگاه بیرجند.
8. نماینده دفتر کار آفرینی در دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند.
9. همکاری با کمیته اجرائی سومین همایش علمی - تحقیقی دانشجویان دانشکده های کشاورزی سراسر کشور.
10. نماینده دفتر حفظ و پرورش استعدادهای درخشان در دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند.
11. عضو کمیته تخصصی نظارت بر چاپ کتاب در اداره فرهنگ و ارشاد اسلامی استان خراسان جنوبی.
12. نماینده دانشگاه برای تحقیقات بیوتکنولوژی در دانشگاه بیرجند.
13. عضو کمیته تحصیلات تکمیلی دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند.
14. رئیس دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند.
15. نایب رئیس کمیته نشریات اجلاس رؤسای مؤسسات آموزش عالی کشاورزی و منابع طبیعی.
16. رئیس کمیته منتخب ترفیعات دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند.
17. دبیر کمیته منتخب دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند.
18. رئیس کمیته تحصیلات تکمیلی دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند.
19. دبیر کمیته اجرائی کارگاه بین المللی آموزشی تولید علوفه و محصولات زراعی با استفاده از آب های شور در مناطق خشک. دانشکده کشاورزی، دانشگاه بیرجند.
20. مسؤؤل راه اندازی سالن تحقیقات گاوآردی در دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند (در حال اجرا).
21. مسؤؤل راه اندازی واحد آموزشی و تحقیقاتی گوسفند در دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند (در حال اجرا).
22. مسؤؤل ایجاد دوره کارشناسی ارشد اصلاح نژاد دام در دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند.
23. مسؤؤل ایجاد مجله تحقیقات دام و طیور در دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند.
24. مسؤؤل ایجاد دوره دکتری تغذیه دام در دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند.
25. عضو کمیته علمی دومین کنگره علوم دامی برای ارزیابی مقالات.
26. داور مقالات پژوهشنامه علوم کشاورزی دانشگاه گیلان.
27. داور مقالات مجله علمی کشاورزی دانشگاه شهید چمران اهواز.
28. داور مقالات مجله علوم کشاورزی ایران پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج.
29. داور مقالات مجله پژوهش های علوم دامی ایران دانشگاه فردوسی مشهد.
30. داور مقالات مجله فن آوری های نوین کشاورزی ایران دانشگاه زنجان.
31. داور مقالات نشریه پژوهش های علوم دامی دانشگاه تبریز.
32. داور مقالات مجله علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه صنعتی اصفهان.
33. داور مقالات مجله بین المللی علوم و فناوری کشاورزی ( ) دانشگاه تربیت مدرس تهران.
34. داور مقالات مجله دامپروری و صنایع غذایی دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی رامین.
35. داور مقالات مجله کشاورزی (تولیدات دامی) پردیس ابوریحان دانشگاه تهران.
36. داور مقالات فصلنامه علمی پژوهشی محیط زیست جانوری.
37. داور ارزیابی طرح پژوهشی دانشگاه آزاد اسلامی شوشتر.

38. داور ارزیابی طرح پژوهشی دفتر پژوهش استانداری خراسان جنوبی.
39. عضو کمیته علمی داوری مقالات اولین همایش ملی تحقیقات گاو سیستانی دانشگاه زابل.
40. عضو کمیته علمی سومین کنگره علوم دامی ایران برای ارزیابی مقالات.
41. عضو کمیته اجرایی همایش تغذیه و بیماری های متابولیک دام دانشگاه بیرجند.
42. عضو کمیته اجرایی کارگاه آموزشی روش های اندازه گیری الیاف و قابلیت هضم مواد خوراکی مورد استفاده در تغذیه دام با سیستم آنکوم دانشگاه بیرجند.
43. دعوت شده به همکاری توسط دانشگاه علوم پزشکی بیرجند در موارد پژوهشی.
44. نماینده تحصیلات تکمیلی دانشگاه بیرجند برای پایان نامه های دانشجویان کارشناسی ارشد علوم دامی.
45. داور پایان نامه دانشجویان کارشناسی ارشد علوم دامی دانشگاه بیرجند.
46. داور پایان نامه دانشجویان کارشناسی ارشد علوم دامی دانشگاه زابل.
47. داور پایان نامه دانشجویان دکتری پردیس کشاورزی و منابع طبیعی کرج.
48. داور مقالات اولین همایش ملی تنش های محیطی در علوم کشاورزی دانشگاه بیرجند.
49. داور مقالات مجله علوم دامی ایران دانشکده علوم و مهندسی کشاورزی کرج.
50. International Journal of Livestock Production داور مقالات مجله بین المللی
51. Journals of Agriculture and Biological Sciences داور مقالات مجله بین المللی
52. African Journal of Agricultural Research داور مقالات مجله بین المللی
53. International Journal of Agricultural Sciences داور مقالات مجله بین المللی
54. African Journal of Biotechnology داور مقالات مجله بین المللی
55. Journal of Livestock Science and Technologies داور مقالات مجله
56. Academia Journal of Agricultural Research داور مقالات مجله
57. Iranian Journal of Applied Animal Science (IJAS) داور مقالات مجله
58. Journal of Livestock Science and Technologies داور مقالات مجله
59. Journal of Agricultural Studies داور مقالات مجله
60. Biochemistry and Biotechnology Research داور مقالات مجله
61. International Journal of Veterinary Science and Animal Husbandry داور مقالات مجله
62. International Journal of Veterinary Science and Research داور مقالات مجله
63. International Journal of Advance Agricultural Research داور مقالات مجله
64. Journal of Agricultural Economics and Rural Development داور مقالات مجله
65. Archives Animal Breeding داور مقالات مجله
66. Frontiers in Veterinary Science داور مقالات مجله
67. Global Journal of Ecology داور مقالات مجله
68. International Journal of Agricultural Science and Food Technology داور مقالات مجله
69. Journal of Novel Physiotherapy and Rehabilitation داور مقالات مجله
70. داور نشریه علمی پژوهشی پژوهش های زعفران دانشگاه بیرجند.
71. داور مقالات چهارمین کنگره علوم دامی.
72. عضو هیئت تحریریه مجله پژوهش های دام های بومی دانشگاه زابل.
73. داور مقالات نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در منطق گرمسیر دانشگاه شهید باهنر کرمان.
74. مدیر مسؤول مجله تحقیقات دام و طیور دانشگاه بیرجند.
75. نماینده تحصیلات تکمیلی گروه علوم دامی دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند .
76. عضو برگزار کننده مصاحبه علمی برای متقاضیان کارشناس رسمی دادگستری در رشته دامپروری و دامپزشکی در کانون کارشناسان رسمی دادگستری خراسان جنوبی.

77. داور ارزیابی طرح پژوهشی دانشگاه جیرفت.
78. مدیر گروه علوم دامی دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند.
79. داور مقالات اولین کنگره ملی شتر مشهد.
80. داور مقالات مجله تحقیقات دام و طیور دانشگاه بیرجند.
81. داور مقالات پنجمین کنگره علوم دامی.
82. داور مقالات مجله تحقیقات تولیدات دامی دانشگاه گیلان.
83. داور ارزیابی طرح های فن آورانه پارک علم و فن آوری خراسان جنوبی.
84. داور مقالات مجله پژوهش در نشخوارکنندگان دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان.
85. دبیر کمیسیون تخصصی کشاورزی هیئت ممیزه دانشگاه بیرجند.
86. داور مقالات مجله پژوهش های تولیدات دامی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری.
87. داور مقالات اولین همایش ملی دام و طیور شمال کشور.
88. داور ارزیابی کتاب ارسال شده از دانشگاه بیرجند.
89. داور ارزیابی کتاب ارسال شده از دانشگاه فردوسی مشهد.
90. داور ارزیابی کتاب ارسال شده از مجتمع آموزش عالی تربت حیدریه.
91. داور طرح پژوهشی دانشگاه گیلان.
92. عضو بسیج اساتید دانشگاه بیرجند.
93. داور مقالات دومین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیر دانشگاه شهید باهنر کرمان.
94. عضو کمیته تخصصی شورای انتشارات دانشگاه بیرجند.
95. مشاور انجمن علمی دانشجویی اقلیم شناسی دانشگاه بیرجند.
96. داور مقالات مجله اصلاح و به نژادی دام دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان.
97. داور مقالات ششمین کنگره علوم دامی دانشگاه تبریز.
98. دبیر علمی اولین همایش پژوهش های نوین در علوم دامی دانشگاه بیرجند.
99. مسؤول امور پژوهشی دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند.
100. رئیس کمیسیون تخصصی کشاورزی هیئت ممیزه دانشگاه بیرجند.
101. عضو هیئت ممیزه دانشگاه بیرجند.
102. عضو شورای تخصصی دام سازمان جهاد کشاورزی خراسان جنوبی.
103. عضو شورای عالی بسیج مهندسين کشاورزی و منابع طبیعی استان خراسان جنوبی.
104. معاون آموزشی دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند.
105. عضو کمیته منتخب دانشکده محیط زیست و منابع طبیعی دانشگاه بیرجند.
106. داور مقالات اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی دانشگاه بیرجند.
107. رئیس هیئت مدیره انجمن علوم دامی شاخه خراسان.
108. داور مقالات سومین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیر دانشگاه شهید باهنر کرمان.
109. عضو هیئت اجرایی جذب دانشگاه بیرجند.
110. طراح سؤالات آزمون سراسری برای مقاطع کارشناسی ارشد و دکتری.
111. عضو هیئت داورى گروه تخصصی علوم کشاورزی در جشنواره دانشجوی نمونه.
112. عضو کمیته انتخاب اعضای هیئت علمی نمونه دانشگاه بیرجند.
113. عضو ستاد اقتصاد مقاومتی دانشگاه بیرجند.
114. داور مقالات مجله تحقیقات کشاورزی ایران دانشگاه شیراز.
115. داور متون تدوین استاندارد سازمان ملی استاندارد ایران.
116. دعوت شده جهت کار گروه تخصصی تخلفات پژوهشی دانشگاه صنعتی بیرجند.
117. داور مقالات دومین همایش بین المللی و دهمین همایش ملی بیوتکنولوژی جمهوری اسلامی.

118. عضو و دبیر کمیته فرهنگی و آموزشی شورای راهبردی مدیریت سبز دانشگاه بیرجند.
119. مدیر حوزه چهارمین آزمون استخدامی متمرکز دستگاه های اجرایی کشور در محل دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند.
120. مدیر حوزه چهارمین آزمون استخدامی متمرکز دستگاه های اجرایی کشور در محل دانشکده علوم دانشگاه بیرجند.
121. دعوت شده جهت جلسه بررسی صلاحیت عمومی و علمی متقاضیان تدریس در دانشگاه جامع علمی کاربردی واحد استانی خراسان جنوبی.
122. عضو کار گروه تخصصی ارتقای کیفیت فعالیت های آموزشی و پژوهشی دانشگاه بیرجند.
123. دبیر کار گروه تخصصی ارتقای کیفیت فعالیت های آموزشی و پژوهشی دانشگاه بیرجند.
124. رئیس کمیته علمی دام و طیور در اولین همایش ملی فرصت های نوین تولید و اشتغال بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اقتصاد مقاومتی).
125. دبیر علمی دومین همایش پژوهش های نوین در علوم دامی دانشگاه بیرجند.
126. داور مقالات اولین همایش ملی فرصت های نوین تولید و اشتغال بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اقتصاد مقاومتی) دانشگاه بیرجند.
127. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری همایش منابع طبیعی و محیط زیست در استان خراسان جنوبی (چالش ها و چشم اندازها).
128. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی تئوری و عملی زنبورداری برای اساتید مدعو از کشور جمهوری اسلامی افغانستان.
129. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی تئوری و عملی تلقیح مصنوعی.
130. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی تئوری و عملی کروماتوگرافی مایع با عملکرد بالا (HPLC) و اندازه گیری دقیق سموم قارچی.
131. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی آشنایی با داده های RNA-Seq و معرفی پایگاه های اطلاعاتی مربوط به آنها.
132. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی RNA-Seq Analysis in Linux and R Software .
133. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آشنایی مقدماتی با اصول کارآفرینی و اشتغال.
134. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی Enrichment Analysis .
135. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی Gene Networking .
136. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی آشنایی با Endnote کاربرد نرم افزار .
137. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی آشنایی با R نرم افزار آماری .
138. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی بررسی فراسنجه های متابولیکی دام با روش الایزا.
139. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی مدیریت و تغذیه شتر مرغ.
140. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی رسم پلات در R نرم افزار .
141. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری همایش آینده پژوهی در

حوزه منابع طبیعی و محیط زیست استان خراسان جنوبی.

142. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی ایران.
143. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری اولین همایش ملی فرصت های نوین تولید و اشتغال بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اقتصاد مقاومتی).
144. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرورش بز سانن در آموزشکده کشاورزی سرایان.
145. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرورش لاما (شتر گوسفند) در آموزشکده کشاورزی سرایان.
146. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرواربندی گوساله در آموزشکده کشاورزی سرایان.
147. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرواربندی گوسفند در آموزشکده کشاورزی سرایان.
148. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرورش و پرواربندی شتر در آموزشکده کشاورزی سرایان.
149. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرورش شترمرغ در آموزشکده کشاورزی سرایان.
150. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرورش بوقلمون در آموزشکده کشاورزی سرایان.
151. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرورش طیور گوشتی در آموزشکده کشاورزی سرایان.
152. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرورش مرغ بومی در آموزشکده کشاورزی سرایان.
153. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرورش طیور خانگی در آموزشکده کشاورزی سرایان.
154. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرورش بلدرچین و قرقاول در آموزشکده کشاورزی سرایان.
155. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرورش شتر در آموزشکده کشاورزی سرایان.
156. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی کاربرد گیاهان دارویی در تغذیه دام در آموزشکده کشاورزی سرایان.
157. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی نحوه رکوردگیری و ثبت مشخصات دام در آموزشکده کشاورزی سرایان.
158. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی معرفی نژادهای گوسفند و بز سازگار با منطقه خراسان جنوبی در آموزشکده کشاورزی سرایان.
159. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی سونوگرافی دام در آموزشکده کشاورزی سرایان.
160. داور مقالات دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی دانشگاه بیرجند.
161. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی تلقیح مصنوعی برای اساتید مدعو از کشور جمهوری اسلامی افغانستان.
162. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی تداوی امراض حیوانی برای اساتید مدعو از کشور جمهوری اسلامی افغانستان.
163. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی تغذیه و



- مدیریت گاو شیری برای اساتید مدعو از کشور جمهوری اسلامی افغانستان.
164. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی آشنایی با RNA-seq داده های و پایگاه های اطلاعاتی مربوط به این نوع داده.
165. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی ژن آنتولوژی و شبکه های ژنی.
166. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی آنالیز داده RNA-seq های در سیستم عامل لینوکس با نرم افزار clc genomic R.
167. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی کارگاه پرورش شتر و مسائل آن.
168. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی کاربرد انرژی هسته ای در علوم دامی و شیلات.
169. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرورش بلدرچین.
170. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرورش زنبور عسل.
171. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی ارزیابی تیپ و اسکوربندی در گاو شیری.
172. مدیر حوزه پنجمین آزمون استخدامی متمرکز دستگاه های اجرایی کشور در محل دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند.
173. داور مقالات هشتمین کنگره علوم دامی دانشگاه کردستان.
174. عضو کمیته راهبردی دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند.
175. همکاری با دانشکده علوم کشاورزی دانشگاه گیلان در رابطه با طراحی سؤالات آزمون جامع دانشجویان دکتری اصلاح نژاد دام.
176. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری پنجمین همایش ملی زعفران دانشگاه تربت حیدریه.
177. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری جشن روز جهانی تخم مرغ.
178. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آشنایی با محدودیت های غذایی و دارویی در تغذیه طیور.
179. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی UFFDA چیره نویسی کاربردی طیور گوشتی با استفاده از نرم افزار WUFFDA.
180. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرورش شتر مرغ و عوارض ناشی از انتریت.
181. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی معرفی NCBI, EBI, DDBJ, PDB, پایگاه های اطلاعاتی مربوط به کاوش توالی های ژنی و پروتئینی شامل EXPASY, UCSC, ProDom.
182. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی روش های میکروبی شناسی دستگاه گوارش نشخوارکنندگان.
183. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری نشست علمی امنیت غذایی و جایگاه صنعت دام و طیور و تحلیل وضعیت صنعت دام و طیور استان.
184. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری نشست علمی واردات دام های خارجی، فرصت و تهدید.
185. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی آنالیز داده های بیان ژنی میکرواری.

186. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی آنالیز Genomatix پروموتور با استفاده از نرم افزار .
187. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی کاربرد الایزا در تحقیقات طیور.
188. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی اصول مدیریت تخمگذار.  
فارم مرغ
189. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی کاربرد روش *in situ* و *in vitro* و تجزیه و تحلیل داده های حاصل از آن.
190. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی تکنیک تلقیح مصنوعی و کاتالوگ خوانی اسپرم به همراه بیماری های تولید مثلی.
191. عضو کمیته راهبردی دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند.
192. طراح سؤال درس اصلاح دام برای آزمون جامع دانشجویان دکتری دانشگاه گیلان.
193. *Journal of Animal and Feed Sciences* داور مقالات مجله
194. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی ارزیابی اقتصادی نشخوارکنندگان بزرگ در آموزشکده کشاورزی سرایان.
195. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی ارزیابی اقتصادی نشخوارکنندگان کوچک در آموزشکده کشاورزی سرایان.
196. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی کاربرد گیاهان دارویی در تغذیه دام در آموزشکده کشاورزی سرایان.
197. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی سونوگرافی دام در آموزشکده کشاورزی سرایان.
198. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی نحوه رکوردگیری و ثبت مشخصات دام در آموزشکده کشاورزی سرایان.
199. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی معرفی نژادهای گوسفند و بز سازگار با منطقه خراسان جنوبی در آموزشکده کشاورزی سرایان.
200. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی آموزش تلقیح مصنوعی در آموزشکده کشاورزی سرایان.
201. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی معرفی نژادهای سازگار با اقلیم گرم و خشک در آموزشکده کشاورزی سرایان.

202. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی اصلاح نژاد دام در آموزشکده کشاورزی سرایان.
203. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی انجماد اسپرم و فرآوری آن در آموزشکده کشاورزی سرایان.
204. عضو هیئت اجرایی معین جذب و کارگروه بررسی صلاحیت عمومی واحد استانی خراسان جنوبی دانشگاه جامع علمی کاربردی.
205. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی نقش جاذب ها در تغذیه دام.
206. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری جشنواره روز جهانی زنبور عسل.
207. مدیر حوزه امتحانی پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه بیرجند در نیم سال دوم تحصیلی 97-98.
208. مدیر حوزه امتحانی پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه بیرجند در نیم سال اول تحصیلی 98-99.
209. عضو حقیقی شورای راهبردی دیپلماسی علمی دانشگاه بیرجند.
210. عضو کمیته اخلاق در پژوهش های زیست پزشکی دانشگاه بیرجند.
211. مدیر حوزه هفتمین آزمون استخدامی متمرکز دستگاه های اجرایی کشور در محل دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند.
212. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی چگونه یک جیره متوازن برای تغذیه بلدرچین تنظیم شود؟
213. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی کاربرد از NCBI پایگاه اطلاعاتی بیوانفورماتیک.
214. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی جیره نویسی کاربردی برای تغذیه شتر مرغ.
215. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی چگونه نمره BCS وضعیت بدنی ( ) گاوهای شیری را تعیین کنیم؟
216. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی تلقیح مصنوعی در گوسفند و بز.
217. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی آشنایی با پرورش ملکه و تولید ژل رویال.
218. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پیشگیری و درمان ناهنجاری های متابولیکی در گاو.
219. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی استفاده از ضایعات و پسماندهای کشاورزی در تغذیه دام و طیور.
220. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرورش علمی و عملی گوساله.
221. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی نقش یونوفرها در تغذیه دام.
222. نماینده دانشگاه بیرجند جهت ایجاد و فعالیت دفتر رابط همکاری بین دانشگاه و سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی خراسان جنوبی.
223. داور طرح های مرکز نوآوری و شتابدهی دانشگاه بیرجند.
224. مدیر حوزه آزمون ورودی دوره دکتری سال 1399 در محل ساختمان آموزشی استاد حسن پور دانشگاه بیرجند.

225. رئیس دبیرخانه هیئت اجرایی جذب اعضای هیئت علمی دانشگاه بیرجند.
226. رئیس کارگروه بررسی توانایی علمی هیئت اجرایی جذب اعضای هیئت علمی دانشگاه بیرجند.
227. نماینده هیئت اجرایی معین جذب استان در کارگروه علمی اقتصاد، برنامه ریزی مالی، سرمایه گذاری، حسابداری و حسابرسی دانشگاه جامع علمی کاربردی واحد استان خراسان جنوبی برای فراخوان سال 1398.
228. نماینده هیئت اجرایی معین جذب استان در کارگروه علمی آمار و ریاضی دانشگاه جامع علمی کاربردی واحد استان خراسان جنوبی برای فراخوان سال 1398.
229. نماینده هیئت اجرایی معین جذب استان در کارگروه علمی امور زراعی و باغبانی دانشگاه جامع علمی کاربردی واحد استان خراسان جنوبی برای فراخوان سال 1398.
230. نماینده هیئت اجرایی معین جذب استان در کارگروه علمی معماری دانشگاه جامع علمی کاربردی واحد استان خراسان جنوبی برای فراخوان سال 1398.
231. مدیر حوزه آزمون ورودی دوره کارشناسی ارشد سال 1399 در محل سالن فجر دانشگاه بیرجند.
232. مدیر حوزه آزمون سراسری سال 1399 در محل سالن فجر دانشگاه بیرجند.
233. مدیر حوزه آزمون مقطع کاردانی به کارشناسی سال 1399 در محل سالن فجر دانشگاه بیرجند.
234. رئیس کارگروه بررسی توانایی علمی برای تبدیل وضع استخدامی طرح سربازی اعضای هیئت علمی دانشگاه بیرجند به استخدام پیمانی.
235. عضو گروه پژوهشی تنش های محیطی در علوم دامی دانشگاه بیرجند.
236. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی (مجازی) صفر تا صد پرورش شتر مرغ پروری. پاییز سال 1399.
237. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی (مجازی) مبانی روش های ملکولی در تحقیقات کشاورزی. پاییز سال 1399.
238. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی (مجازی) جمع آوری، آماده سازی، نگهداری و انتقال تخم تولیدی شترمرغ جهت ورود به دستگاه جوجه کشی. پاییز سال 1399.
239. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی (مجازی) آشنایی با ثبت مشخصات و رکوردبرداری و کاربرد آن ها در اصلاح نژاد شتر مرغ. پاییز 1399.
240. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی (مجازی) استفاده از ظرفیت دارویی گیاهان بومی خراسان جنوبی در تغذیه مرغ گوشتی. پاییز سال 1399.
241. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی (مجازی) بررسی راه کارهای کاهش چالش های صنعت مرغداری ایران. پاییز سال 1399.
242. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی (مجازی) نرم افزار ثبت اطلاعات دامپروری. زمستان سال 1399.
243. مسؤول امور اعضای هیئت علمی دانشگاه بیرجند.
244. مدیر حوزه هشتمین آزمون استخدامی متمرکز دستگاه های اجرایی کشور در محل سالن فجر دانشگاه بیرجند.
245. عضو شورای مرکزی انجمن دانش آموختگان دانشگاه بیرجند.
246. نماینده هیئت اجرایی معین جذب استان در کارگروه علمی اقتصاد، برنامه ریزی مالی، سرمایه گذاری، حسابداری و حسابرسی دانشگاه جامع علمی کاربردی واحد استان خراسان جنوبی برای فراخوان سال 1399.
247. نماینده هیئت اجرایی معین جذب استان در کارگروه علمی امور زراعی و باغبانی دانشگاه جامع علمی کاربردی واحد استان خراسان جنوبی برای فراخوان سال 1399.
248. مدیر حوزه آزمون استخدامی دانشگاه های علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی سال 1399 در محل سالن فجر دانشگاه بیرجند.

249. مدیر حوزه آزمون ورودی دوره دکتری سال 1400 در محل سالن فجر پردیس دانشگاه بیرجند.
250. نماینده هیئت اجرایی جذب دانشگاه بیرجند در کارگروه بررسی توانایی علمی متقاضیان استخدام (رشته حقوق) دانشگاه بزرگمهر قائنات برای فراخوان سال 1399.
251. نماینده هیئت اجرایی جذب دانشگاه بیرجند در کارگروه بررسی توانایی علمی متقاضیان استخدام (رشته جغرافیا) دانشگاه بزرگمهر قائنات برای فراخوان سال 1399.
252. دبیر کمیته تخصصی فیزیولوژی و ژنتیک اولین همایش ملی افزودنی های خوراک دام و طیور با محوریت تنش های محیطی دانشگاه بیرجند.
253. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی (مجازی) پرورش زنبور عسل. بهار 1400.
254. دبیر هم اندیشی اساتید و نخبگان دانشگاه بیرجند.
255. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری اولین همایش ملی افزودنی های خوراک دام و طیور، 19-20 خرداد ماه 1400، دانشگاه بیرجند.
256. عضو گروه دبیران نشریه پژوهش در نشخوارکنندگان دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان.
257. عضو حقوقی شورای فرهنگی و اجتماعی دانشگاه بیرجند.
258. داور مقالات نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران.
259. مدیر حوزه آزمون ورودی دوره کارشناسی ارشد سال 1400 در محل دانشکده مهندسی دانشگاه بیرجند.
260. مدیر حوزه آزمون عملی رشته های هنر کنکور سراسری سال 1400 در محل سالن فجر دانشگاه بیرجند.
261. مدیر حوزه آزمون کارشناسان رسمی قوه قضائیه و وکالت قوه قضائیه سال 1400 در محل پردیس علوم دانشگاه بیرجند.
262. نماینده هیئت اجرایی معین جذب استان در کارگروه علمی مدیریت اداری دانشگاه جامع علمی کاربردی واحد استان خراسان جنوبی برای فراخوان سال 1400.
263. نماینده هیئت اجرایی معین جذب استان در کارگروه علمی خدمات حقوقی و قضایی دانشگاه جامع علمی کاربردی واحد استان خراسان جنوبی برای فراخوان سال 1400.
264. نماینده هیئت اجرایی معین جذب استان در کارگروه علمی اقتصاد دانشگاه جامع علمی کاربردی واحد استان خراسان جنوبی برای فراخوان سال 1400.
265. نماینده هیئت اجرایی معین جذب استان در کارگروه علمی امور زراعی و باغی دانشگاه جامع علمی کاربردی واحد استان خراسان جنوبی برای فراخوان سال 1400.
266. نماینده هیئت اجرایی معین جذب استان در کارگروه علمی حسابداری و حسابرسی دانشگاه جامع علمی کاربردی واحد استان خراسان جنوبی برای فراخوان سال 1400.
267. نماینده هیئت اجرایی معین جذب استان در کارگروه علمی محیط زیست و منابع طبیعی دانشگاه جامع علمی کاربردی واحد استان خراسان جنوبی برای فراخوان سال 1400.
268. نماینده هیئت اجرایی معین جذب استان در کارگروه علمی مدیریت دفاعی و انتظامی دانشگاه جامع علمی کاربردی واحد استان خراسان جنوبی برای فراخوان سال 1400.
269. نماینده هیئت اجرایی معین جذب استان در کارگروه علمی فناوری اطلاعات - شبکه های کامپیوتری دانشگاه جامع علمی کاربردی واحد استان خراسان جنوبی برای فراخوان سال 1400.
270. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری سخنرانی علمی (مجازی) اثر ps تغذیه پروبیوتیک ها بر کنترل عوارض ها در دام. پاییز 1400.
271. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری سخنرانی علمی (مجازی) پرورش کبک. پاییز 1400.
272. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری سخنرانی علمی (مجازی) نگاهی نوین به استفاده از بستر جوجه گوستی در تغذیه دام. پاییز 1400.

273. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری سخنرانی علمی (مجازی) مقایسه روند تحقیقات طیور در دانشگاه های ایران و آمریکا . پاییز 1400.
274. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری سخنرانی علمی (مجازی) مکانیزم اثر تنش های محیطی بر میکروبیولوژی دستگاه گوارش نشخوارکنندگان. پاییز 1400.
275. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری سخنرانی علمی (مجازی) نگاهی اجمالی به عملکرد بز موریسیا در ایران. پاییز 1400.
276. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری سخنرانی علمی (مجازی) بررسی جوجه گوشتی سویه آرین و راهبردهای پیش رو (رویکردهای آینده). پاییز 1400.
277. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری سخنرانی علمی (مجازی) جنبه های اقتصادی پرورش اسب در ایران ( لزوم گنجاندن دروس مرتبط، در دوره کارشناسی علوم دامی). پاییز 1400.
278. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری سخنرانی علمی (مجازی) آیا تولید گوشت در آزمایشگاه می تواند جایگزینی برای تولید گوشت حیوانی باشد؟. پاییز 1400.
279. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی (مجازی) پرورش زنبور عسل. پاییز 1400.
280. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری سخنرانی علمی (مجازی) استفاده از پتانسیل سم زدایی میکروب های شکمبه در تولید پروبیوتیک های دامی. پاییز 1400.
281. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری سخنرانی علمی (مجازی) مدیریت واحد مرغداری گوشتی. پاییز 1400.
282. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی (مجازی) آزیان و ماهی های زینتی. پاییز 1400.
283. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی (مجازی) آشنایی با آزمایشات علوم دامی. پاییز 1400.
284. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری سخنرانی علمی (مجازی) پیشرفت ها و آینده تغذیه طیور. پاییز 1400.
285. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری سخنرانی علمی (مجازی) آشنایی با سیستم آموزشی دانمارک، معرفی دانشگاه های برتر و مروری بر پروژه های تحقیقاتی در دانشگاه کپنهاگ. پاییز 1400.
286. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری سخنرانی علمی پیشرفت ها و آینده تغذیه طیور. پاییز 1400.
287. نماینده هیئت اجرایی جذب دانشگاه بیرجند در کارگروه بررسی توانایی علمی متقاضیان استخدام (رشته مکانیک) دانشگاه بزرگمهر قائنات برای فراخوان آبان سال 1400.
288. نماینده هیئت اجرایی جذب دانشگاه بیرجند در کارگروه بررسی توانایی علمی متقاضیان استخدام (رشته عمران) دانشگاه بزرگمهر قائنات برای فراخوان آبان سال 1400.
289. نماینده هیئت اجرایی جذب دانشگاه بیرجند در کارگروه های علمی دانشگاه بزرگمهر قائنات برای متقاضیان استخدام هیئت علمی در فراخوان آبان 1400.
290. رابط رسمی دانشگاه بیرجند با دبیرخانه جذب بنیاد ملی نخبگان.
291. مدیر حوزه آزمون اسخدامی شوراهای حل اختلاف و میانجی گری قوه قضائیه سال 1400 در محل پردیس علوم دانشگاه بیرجند.
292. عضو شورای وحدت استان خراسان جنوبی.
293. مدیر حوزه آزمون ورودی دوره دکتری سال 1401 در محل پردیس علوم دانشگاه بیرجند.
294. مدیر حوزه آزمون اسخدامی کادر اداری قوه قضائیه سال 1400 در محل پردیس علوم دانشگاه بیرجند.

295. مدیر حوزه آزمون ورودی دوره کارشناسی ارشد 1401 در محل پردیس علوم دانشگاه بیرجند.
296. مدیر حوزه آزمون سراسری 1401 در محل دانشکده ادبیات جدید دانشگاه بیرجند.
297. مدیر حوزه آزمون کانون وکلای دادگستری و نهمین آزمون اسخدامی متمرکز دستگاه های اجرایی کشور سال 1401 در محل پردیس علوم دانشگاه بیرجند.
298. مدیر حوزه آزمون ورودی دوره کارشناسی ناپیوسته 1401 در محل پردیس علوم دانشگاه بیرجند.
299. عضو کارگروه غربال گری متقاضیان جذب 1401 در دانشگاه بزرگمهر قائنات.
300. نماینده هیئت اجرایی جذب دانشگاه بیرجند در کارگروه بررسی توانایی علمی متقاضیان استخدام (رشته برق) دانشگاه بزرگمهر قائنات برای فراخوان آبان سال 1401.
301. نماینده هیئت اجرایی جذب دانشگاه بیرجند در کارگروه بررسی توانایی علمی متقاضیان استخدام (رشته مکانیک) دانشگاه بزرگمهر قائنات برای فراخوان آبان سال 1401.
302. نماینده هیئت اجرایی جذب دانشگاه بیرجند در کارگروه بررسی توانایی علمی متقاضیان استخدام (رشته کامپیوتر) دانشگاه بزرگمهر قائنات برای فراخوان آبان سال 1401.
303. نماینده هیئت اجرایی جذب دانشگاه بیرجند در کارگروه بررسی توانایی علمی متقاضیان استخدام (رشته عمران) دانشگاه بزرگمهر قائنات برای فراخوان آبان سال 1401.
304. مسؤل کارگروه بررسی توانایی علمی متقاضیان استخدام دانشگاه بیرجند.
305. نماینده هیئت اجرایی جذب دانشگاه بیرجند در کارگروه بررسی توانایی علمی متقاضیان استخدام (رشته معارف) دانشگاه بزرگمهر قائنات برای فراخوان آبان سال 1401.
306. عضو حقیقی شورای ترفیع پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست دانشگاه بیرجند.
307. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی (مجازی) پرورش شتر مرغ و عوارض ناشی از آنتریت. پاییز 1401.
308. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی بررسی چالش های صنعت پرورش طیور. پاییز 1401.
309. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی تأثیر اسیدوز مزمن و مکمل گلوکز محافظت شده بر جمعیت باکتریایی و ایمنی موکوسی دستگاه گوارش نشخوارکنندگان. پاییز 1401.
310. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی انواع سموم قارچی و اهمیت استفاده از گیاهان دارویی در کاهش اثرات مخرب سموم در تغذیه طیور. پاییز 1401.
311. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی آنالیز آماری R طرح آزمایشات کشاورزی و منابع طبیعی با (طرح های پایه) - بخش اول. پاییز 1401.
312. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی آنالیز آماری R طرح آزمایشات کشاورزی و منابع طبیعی با (آزمایشات فاکتوریل و طرح اسپلیت پلات) - بخش دوم. پاییز 1401.
313. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی مبانی کارآفرینی و اشتغال زایی در علوم کشاورزی - بخش اول. پاییز 1401.
314. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی مبانی کارآفرینی و اشتغال زایی در علوم کشاورزی - بخش دوم. پاییز 1401.
315. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرنده شناسی با تأکید بر معرفی چند گونه بومی استان خراسان جنوبی و پرورش پرندگان زینتی. پاییز 1401.
316. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی تأثیر محرک های محیطی و هورمونی بر سلامت غدد پستانی گاو شیری. پاییز 1401.
317. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی تلقیح

- مصنوعی دام. پاییز 1401.
318. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی آموزشی پرورش کبک. پاییز 1401.
319. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی زعفران: گیاهی که می توان از آن در تغذیه دام و طیور نیز استفاده نمود. پاییز 1401.
320. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری نشست تخصصی ارائه برخی دستاوردها و توانایی های پژوهشی کاربردی به صنعت دام و طیور استان خراسان جنوبی. پاییز 1401.
321. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی مدیریت رفتار ایمن در آزمایشگاه. پاییز 1401.
322. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی آشنایی با پرندگان شکاری. پاییز 1401.
323. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرورش و نگهداری اسب. پاییز 1401.
324. مدیر حوزه آزمون سراسری 1402 در محل پردیس مهندسی دانشگاه بیرجند.
325. نماینده هیئت اجرایی معین جذب استان در کارگروه علمی مدیریت دانشگاه جامع علمی کاربردی واحد استان خراسان جنوبی برای فراخوان سال 1401.
326. نماینده هیئت اجرایی معین جذب استان در کارگروه علمی اقتصاد، برنامه ریزی مالی و سرمایه گذاری دانشگاه جامع علمی کاربردی واحد استان خراسان جنوبی برای فراخوان سال 1401.
327. نماینده هیئت اجرایی معین جذب استان در کارگروه علمی حسابداری و حسابرسی دانشگاه جامع علمی کاربردی واحد استان خراسان جنوبی برای فراخوان سال 1401.
328. داور مقالات سومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی دانشگاه بیرجند.
329. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری سومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی ایران.
330. نماینده هیئت اجرایی معین جذب استان در کارگروه علمی زبان انگلیسی دانشگاه جامع علمی کاربردی واحد استان خراسان جنوبی برای فراخوان سال 1401.
331. مدیر حوزه آزمون ورودی دوره کارشناسی ارشد سال 1402 در محل پردیس مهندسی دانشگاه بیرجند.
332. عضو کمیته علمی پنجمین کنگره بین المللی و هفدهمین کنگره ملی ژنتیک ایران، دانشگاه شهید بهشتی، تهران، 15-17 اسفند ماه 1401.
333. نماینده وزیر علوم، تحقیقات و فناوری در ششمین دور هیئت ممیزه دانشگاه بیرجند.
334. مدیر حوزه آزمون اسخدامی آموزش و پرورش سال 1402 در محل سالن ورزشی فجر دانشگاه بیرجند.
335. داور مدعو برای بررسی پرونده استادی عضو هیئت علمی دانشگاه زابل.
336. داور مدعو برای بررسی پرونده دانشیاری عضو هیئت علمی دانشگاه زابل.
337. مدیر حوزه آزمون اسخدامی بانک ملی سال 1402 در محل سالن امید دانشگاه بیرجند.
338. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی جیره نویسی طیور با نرم افزار UFFDA. بهار 1402.
339. مدیر حوزه آزمون سراسری 1402 در محل سالن امید دانشگاه بیرجند.
340. عضو کارگروه بازدیدهای دوره ای هیئت نظارت، ارزیابی و تضمین کیفیت استان خراسان جنوبی (بازدید از معاونت دانشجویی دانشگاه بیرجند، 1402).
341. داور مقالات دهمین کنگره ملی و دومین کنگره بین المللی علوم دامی ایران.
342. مدیر حوزه آزمون کردانی، کردانی به کارشناسی، و آزمون وکالت قوه قضائیه 1402 در محل



پردیس علوم پایه دانشگاه بیرجند.

343. عضو کارگروه غربال گری متقاضیان جذب فراخوان شهریور 1402 در دانشگاه بزرگمهر قائنات.
344. نماینده هیئت اجرایی جذب دانشگاه بیرجند در کارگروه بررسی توانایی علمی متقاضیان استخدام (رشته مکانیک) دانشگاه بزرگمهر قائنات برای فراخوان شهریور سال 1402.
345. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی آشنایی با عواملی که بر موفقیت کسب و کار تخصصی دامپروری اثر دارند. پاییز 1402.
346. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی با توجه به رشته تحصیلی چگونه از هم اکنون به فکر آینده شغلی خود باشید؟ پاییز 1402.
347. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی روش های تشخیص آبستنی در میش. پاییز 1402.
348. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی کاربرد تانن ها در تغذیه نشخوارکنندگان. پاییز 1402.
349. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی روش ها و اهداف کنترل پروتوزوآها در اکوسیستم میکروبی نشخوارکنندگان. پاییز 1402.
350. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی یافته های اخیر در کنترل متانوژن ها در نشخوارکنندگان. پاییز 1402.
351. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی بررسی شبکه ارتباطی کروم سنسینگ در اکوسیستم میکروبی نشخوارکنندگان. پاییز 1402.
352. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی مدیریت و پرورش مرغ تخمگذار (مطالعه موردی: فارم بهپور). پاییز 1402.
353. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی ارزیابی استراتژی های کاهش تک یاخته های شکمبه و اثرات آن ها در مورد استفاده از مواد مغذی و عملکرد حیوانات در نشخوارکنندگان - یک متآنالیز. پاییز 1402.
354. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی کاربرد GIS در علوم دامی. پاییز 1402.
355. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی میکروبیوتای شکمبه ابزاری قدرتمند برای پالایش زیستی آلاینده های محیطی. پاییز 1402.
356. همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی آشنایی با پرورش حیوانات همراه. پاییز 1402.
357. عضو اتاق فکر و هیأت اندیشه ورز دانشگاه بیرجند در موضوع انتخابات.
358. مدیر حوزه آزمون ورودی دوره کارشناسی ارشد سال 1403 در محل سالن فجر دانشگاه بیرجند.
359. مدیر حوزه آزمون استخدامی آموزش و پرورش 1403 در محل دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند.
360. عضو کارگروه غربال گری متقاضیان جذب فراخوان بهمن 1402 در دانشگاه بزرگمهر قائنات.
361. مدیر حوزه آزمون سراسری 1403 در محل سالن امید دانشگاه بیرجند.
362. نماینده هیئت اجرایی جذب دانشگاه بیرجند در کارگروه بررسی توانایی علمی متقاضیان استخدام (رشته ریاضی) دانشگاه بزرگمهر قائنات برای فراخوان بهمن ماه سال 1402.
363. مدیر حوزه آزمون استخدامی آموزش و پرورش 1403 در محل پردیس علوم رفتاری دانشگاه بیرجند.
364. مدیر حوزه آزمون استخدامی آموزش و پرورش (جذب دبیر) 1403 در محل سالن امید دانشگاه بیرجند.
365. نماینده هیئت اجرایی جذب دانشگاه بیرجند در کارگروه بررسی توانایی علمی متقاضیان استخدام (رشته جغرافیا) دانشگاه بزرگمهر قائنات برای فراخوان شهریور سال 1402.
366. داور ارزیابی طرح های پژوهشی دانشگاه بیرجند.

### کارگاه ها

- 1 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری همایش منابع طبیعی و محیط زیست در استان خراسان جنوبی (چالش ها و چشم اندازها).
- 2 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی تئوری و عملی زنبورداری برای اساتید مدعو از کشور جمهوری اسلامی افغانستان.
- 3 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی تئوری و عملی تلقیح مصنوعی.
- 4 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی تئوری و عملی کروماتوگرافی مایع با عملکرد بالا (HPLC) و اندازه گیری دقیق سموم قارچی.
- 5 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی آشنایی با داده های RNA-Seq و معرفی پایگاه های اطلاعاتی مربوط به آنها.
- 6 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی RNA-Seq Analysis in Linux and R Software.
- 7 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آشنایی مقدماتی با اصول کارآفرینی و اشتغال.
- 8 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی Enrichment Analysis.
- 9 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی Gene Networking.
- 10 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی آشنایی و کاربرد نرم افزار Endnote.
- 11 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی آشنایی با نرم افزار آماری R.
- 12 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه بررسی فراسنجه های متابولیسی دام با روش الیزا.
- 13 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه مدیریت و تغذیه شتر مرغ.
- 14 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه رسم پلات در نرم افزار R.
- 15 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری همایش آینده پژوهی در حوزه منابع طبیعی و محیط زیست استان خراسان جنوبی.
- 16 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی ایران.
- 17 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری اولین همایش ملی فرصت های نوین تولید و اشتغال بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اقتصاد مقاومتی).
- 18 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرورش بز سانن در آموزشکده کشاورزی سرایان.
- 19 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرورش لاما (شتر گوسفند) در آموزشکده کشاورزی سرایان.
- 20 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرواربندی گوساله در آموزشکده کشاورزی سرایان.
- 21 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرواربندی گوسفند در آموزشکده کشاورزی سرایان.
- 22 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرورش و پرواربندی شتر در

- آموزشکده کشاورزی سرایان.
- 23 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرورش شترمرغ در آموزشکده کشاورزی سرایان.
- 24 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرورش بوقلمون در آموزشکده کشاورزی سرایان.
- 25 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرورش طیور گوشتی در آموزشکده کشاورزی سرایان.
- 26 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرورش مرغ بومی در آموزشکده کشاورزی سرایان.
- 27 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرورش طیور خانگی در آموزشکده کشاورزی سرایان.
- 28 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرورش بلدرچین و قرقاول در آموزشکده کشاورزی سرایان.
- 29 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرورش شتر در آموزشکده کشاورزی سرایان.
- 30 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی کاربرد گیاهان دارویی در تغذیه دام در آموزشکده کشاورزی سرایان.
- 31 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی نحوه رکوردگیری و ثبت مشخصات دام در آموزشکده کشاورزی سرایان.
- 32 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی معرفی نژادهای گوسفند و بز سازگار با منطقه خراسان جنوبی در آموزشکده کشاورزی سرایان.
- 33 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی سونوگرافی دام در آموزشکده کشاورزی سرایان.
- 34 داور مقالات دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی دانشگاه بیرجند.
- 35 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی تلقیح مصنوعی برای اساتید مدعو از کشور جمهوری اسلامی افغانستان.
- 36 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی تداوی امراض حیوانی برای اساتید مدعو از کشور جمهوری اسلامی افغانستان.
- 37 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی تغذیه و مدیریت گاو شیری برای اساتید مدعو از کشور جمهوری اسلامی افغانستان.
- 38 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی آشنایی با داده های RNA-seq و پایگاه های اطلاعاتی مربوط به این نوع داده.
- 39 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی ژن آنتولوژی و شبکه های ژنی.
- 40 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی آنالیز داده های RNA-seq در سیستم عامل لینوکس با نرم افزار R، clc genomic.
- 41 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرورش شتر و مسائل آن.
- 42 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی کاربرد انرژی هسته ای در علوم دامی و شیلات.
- 43 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرورش بلدرچین.
- 44 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرورش زنبور عسل.
- 45 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی ارزیابی تیپ و اسکوربندی در گاو شیری.
- 46 همکاری با دانشکده علوم کشاورزی دانشگاه گیلان در رابطه با طراحی سؤالات آزمون جامع دانشجویان دکتری اصلاح نژاد دام.
- 47 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری پنجمین همایش ملی زعفران دانشگاه تربت حیدریه.
- 48 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری جشن روز جهانی تخم مرغ.
- 49 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آشنایی با محدودیت های غذایی و

- دارویی در تغذیه طیور.
- 50 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی  
جیره نویسی کاربردی طیور گوشتی با استفاده از نرم افزار UFFDA و WUFFDA.
- 51 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی پرورش شتر مرغ و عوارض  
ناشی از انتزیت.
- 52 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی معرفی پایگاه های  
اطلاعاتی مربوط به کاوش توالی های ژنی و پروتئینی شامل . NCBI, EBI, DDBJ, PDB, EXPASY, UCSC, ProDom .
- 53 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی  
روش های میکرب شناسی دستگاه گوارش نشخوارکنندگان.
- 54 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری نشست علمی امنیت غذایی و جایگاه  
صنعت دام و طیور و تحلیل وضعیت صنعت دام و طیور استان.
- 55 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری نشست علمی واردات دام های خارجی،  
فرصت و تهدید.
- 56 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی آنالیز داده های بیان ژنی  
میکرواری.
- 57 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی آنالیز پروموتور با استفاده از  
نرم افزار Genomatix.
- 58 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی کاربرد الایزا در تحقیقات  
طیور.
- 59 همکاری (به عنوان انجمن علوم دامی ایران، شاخه خراسان) در برگزاری کارگاه آموزشی اصول مدیریت فارم مرغ  
تخمگذار.

## همایش ها و کنفرانس ها

---

1. دبیر علمی اولین همایش پژوهش های نوین در علوم دامی دانشگاه بیرجند.
2. دبیر علمی دومین همایش پژوهش های نوین در علوم دامی دانشگاه بیرجند.
3. رئیس کمیته علمی دام و طیور در اولین همایش ملی فرصت های نوین تولید و اشتغال بخش  
کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اقتصاد مقاومتی).

## عضویت در هیات تحریریه مجلات علمی و پژوهشی

---

مدیر مسؤول مجله تحقیقات دام و طیور

## عضویت در انجمن های علمی

---

عضو انجمن علوم دامی ایران

رئیس انجمن علوم دامی ایران (شاخه خراسان)

عضو انجمن متخصصین علوم دامی خراسان

عضو سازمان نظام مهندسی کشاورزی خراسان جنوبی

۱. سید همایون فرهنگ فر، محمدامین زمانی، سیداحسان غیاثی، سید جواد حسینی و اشان، گیاه کاپوبروتوس اسپناسیفورمیس گونه مقاوم به خشکی و شوری و عضو الگوی کشت مناسب برای علوفه دامی و فضای سبز در مناطق با اقلیم خشک، هفتمین کنفرانس ملی حفاظت خاک و آبخیزداری با محوریت "پیامدهای تغییر اقلیم بر کشاورزی و منابع طبیعی، شماره صفحات ۰-۰، تهران، ۲۰۲۴، ۰۶ ۱۱.
۲. سید همایون فرهنگ فر، محمدامین زمانی، سیداحسان غیاثی، سید جواد حسینی و اشان، معرفی گیاه مالوفرا کروسئا برای الگوی کشت مقاوم به اقلیم های خشک و شور جهت استفاده در علوفه دامی، هفتمین کنفرانس ملی حفاظت خاک و آبخیزداری با محوریت "پیامدهای تغییر اقلیم بر کشاورزی و منابع طبیعی، شماره صفحات ۰-۰، تهران، ۲۰۲۴، ۰۶ ۱۱.
۳. سید همایون فرهنگ فر، رضا خداوردی، محمدحسن فتحی نسری، حسن فضائلی، ارزیابی ارزش غذایی سیلاژ خوراک مخلوط حاوی مقادیر مختلف چغندر علوفه ای، دهمین کنگره ملی و دومین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۰، کرج، ۲۰۲۳، ۰۸ ۳۰.
۴. سید همایون فرهنگ فر، رضا خداوردی، محمدحسن فتحی نسری، حسن فضائلی، بررسی اثر سیلاژ خوراک مخلوط حاوی چغندر علوفه ای بر عملکرد و فراسنجه های خونی بزه های پرواری نر افشار، دهمین کنگره ملی و دومین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۰، کرج، ۲۰۲۳، ۰۸ ۳۰.
۵. سید همایون فرهنگ فر، فاطمه بحری بیناباج، محمدرضا شیخلو، برآورد پارامترهای ژنتیکی کروموزم های آنوزومال و جنسی صفات رشد قبل از شیرگیری در گوسفند بلوچی، دهمین کنگره ملی و دومین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۰، کرج، ۲۰۲۳، ۰۸ ۳۰.
۶. سید همایون فرهنگ فر، رضا بگری، مختار علی عباسی، حسین نعیمی پوریونسی، اثر دوره ی شیردهی بر شاخص های آماری کمینه و بیشینه ی رکوردهای روز آزمون شیر گاوهای شیری ایران، سومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی با محوریت تنش های محیطی، شماره صفحات ۰-۰، بیرجند، ۲۰۲۳، ۰۲ ۱۵.
۷. محمدحسن فتحی نسری، سهیلا ابراهیمی، سید همایون فرهنگ فر، اثر تغذیه گلبرگ زعفران بر ترکیب شیمیایی و رنگ گوشت بره های پرواری، سومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی با محوریت تنش های محیطی، شماره صفحات ۰-۰، بیرجند، ۲۰۲۳، ۰۲ ۱۵.
۸. محمدحسن فتحی نسری، نوید قوی پنجه، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، اثر تغذیه مکمل بربرین در پیرامون زایش بر تغییرات محور سوماتوتروپیک بزهای شیری، سومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی با محوریت تنش های محیطی، شماره صفحات ۰-۰، بیرجند، ۲۰۲۳، ۰۲ ۱۵.
۹. محمدحسن فتحی نسری، نوید قوی پنجه، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، اثر تغذیه مکمل بربرین در پیرامون زایش بر تولید، ترکیب و سیمای اسیدهای چرب آغوز بزهای سانن، سومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی با محوریت تنش های محیطی، شماره صفحات ۰-۰، بیرجند، ۲۰۲۳، ۰۲ ۱۵.
۱۰. تیم رادین، حسین نعیمی پوریونسی، سید همایون فرهنگ فر، آنالیز بیان افتراقی ژن های غده هاردین مرغ در عفونت ویروسی بیماری نیوکاسل تحت استرس گرمایی با داده های RNA-seq، سومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی با محوریت تنش های محیطی، شماره صفحات ۰-۰، بیرجند، ۲۰۲۳، ۰۲ ۱۵.
۱۱. سید همایون فرهنگ فر، حسین نعیمی پوریونسی، مهتاب عزیزی، مسلم باشتنی، مقایسه پیش بینی منحنی درصد چربی شیر گاوهای شیری ایران با استفاده از شبکه عصبی مصنوعی و برخی توابع ریاضی، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۰، کرمان، ۲۰۲۲، ۱۰ ۱۹.
۱۲. سید همایون فرهنگ فر، سیدمرتضی وقارسیدین، محسن مجتهدی، سیداحسان غیاثی، امنیت میکروبی و ترکیب شیمیایی بستر جوجه های گوشتی فرآوری شده با تابش فرابنفش، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۰، کرمان، ۲۰۲۲، ۱۰ ۱۹.
۱۳. سید همایون فرهنگ فر، سهیلا ابراهیمی، محمدحسن فتحی نسری، بررسی ارزش غذایی گلبرگ زعفران به روش های درون کیسه ای و تولید گاز، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۰، کرمان، ۲۰۲۲، ۱۰ ۱۹.
۱۴. محمدحسن فتحی نسری، نوید قوی پنجه، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، بهبود وضعیت التهابی بزهای شیری سانن در پاسخ به استفاده از مکمل بربرین در پیرامون زایش، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۰، کرمان، ۲۰۲۲، ۱۰ ۱۹.
۱۵. محمدحسن فتحی نسری، نوید قوی پنجه، سید همایون فرهنگ فر، مجتبی افشین، سجاد خراشادی، اثر جایگزینی خارشتر با یونجه خشک جیره بر وضعیت سامانه ی آنتیاکسیدانی خون شترهای پرواری، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۰، کرمان، ۲۰۲۲، ۱۰ ۱۹.
۱۶. سید همایون فرهنگ فر، سید احمد حسینی، محمدحسن فتحی نسری، مسعود دیدارخواه، ارزیابی گونه مرتعی

- اشنان و یونجه در تغذیه شتر به روش های آزمایشگاهی، درون کیسه ای و درون تنی، سومین کنگره ملی شتر ایران، شماره صفحات ۰-۵۰، مشهد، ۲۰۲۲ ۰۵ ۱۰.
۱۷. سید جواد حسینی و اشنان، سید محمد میر بهبهانی، محسن مجتهدی، سید همایون فرهنگ فر، سید عبدالله حسینی، توصیف منحنی رشد شتر مرغ های تغذیه شده با منابع مختلف فیبر با استفاده از توابع غیرخطی گومپرتز، نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۵۰، ساری، ۲۰۲۱ ۰۹ ۱۵.
۱۸. سید احسان غیاثی، فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ فر، حسین نعیمی پوریونسی، بررسی اثر روغن های بنه و زیتون بر ترکیب اسیدهای چرب شیر بزهای سانن، نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۵۰، ساری، ۲۰۲۱ ۰۹ ۱۵.
۱۹. حسین نعیمی پوریونسی، مهتاب عزیزی، سید همایون فرهنگ فر، مسلم باشتنی، مقایسه شبکه مصنوعی با برخی توابع ریاضی در پیش بینی منحنی شیردهی گاوهای هلشتاین ایران، نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۵۰، ساری، ۲۰۲۱ ۰۹ ۱۵.
۲۰. حسین نعیمی پوریونسی، سید همایون فرهنگ فر، استفاده از داده های RNA-seq در شناسایی ژن های پاسخ گو به تنش گرمایی در کشت سلولی سلول های کبدی جوجه خروس لگهورن سفید، نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۵۰، ساری، ۲۰۲۱ ۰۹ ۱۵.
۲۱. سید همایون فرهنگ فر، فاطمه بحری بیناباج، فرشید صراف، علیرضا خان احمدی، میزان اثرگذاری عوامل اقلیمی بر شکل منحنی شیردهی گاوهای شیری شهرستان مشهد با استفاده از رگرسیون لجستیک، نهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۵۰، ساری، ۲۰۲۱ ۰۹ ۱۵.
۲۲. سید همایون فرهنگ فر، سید مرتضی وقار سیدین، محسن مجتهدی، بررسی اثر جایگزینی برگ زرشک با یونجه بر متابولیت های خونی بره های پرواری، اولین همایش ملی افزودنی های خوراک دام و طیور، شماره صفحات ۰-۵۰، بیرجند، ۲۰۲۱ ۰۶ ۰۹.
۲۳. سید همایون فرهنگ فر، هادی میرزا سروری، نظر افصلی، احمد رضا راجی، اثر سطوح عصاره های آبی و الکی برگ زیتون بر خصوصیات کیفی تخم مرغ های تخمگذار تجاری در زمان اوج تولید، اولین همایش ملی افزودنی های خوراک دام و طیور، شماره صفحات ۰-۵۰، بیرجند، ۲۰۲۱ ۰۶ ۰۹.
۲۴. سید همایون فرهنگ فر، هادی میرزا سروری، نظر افصلی، احمد رضا راجی، بررسی وضعیت آنتی اکسیدانی برگ زیتون و ارزیابی اثر مقادیر مختلف عصاره های آبی و الکی بر عملکرد مرغ های تخمگذار تجاری در زمان اوج تولید، اولین همایش ملی افزودنی های خوراک دام و طیور، شماره صفحات ۰-۵۰، بیرجند، ۲۰۲۱ ۰۶ ۰۹.
۲۵. سید همایون فرهنگ فر، پویان مالکی نژاد، نظر افصلی، آرش امید، عباس محمدی، ارزیابی سطوح مختلف عصاره کور بر صفات عملکردی جوجه های گوشتی چالش یافته با آفلاتوکسین و اکراتوکسین، اولین همایش ملی افزودنی های خوراک دام و طیور، شماره صفحات ۰-۵۰، بیرجند، ۲۰۲۱ ۰۶ ۰۹.
۲۶. سید همایون فرهنگ فر، فاطمه اصغرزاده، نظر افصلی، امیر کریمی ترشیزی، فاطمه حسینی، اثر منابع مختلف عناصر روی و سلنیوم بر خصوصیات کیفی داخلی تخم مرغ مرغان تخمگذار تجاری در زمان اوج تولید، اولین همایش ملی افزودنی های خوراک دام و طیور، شماره صفحات ۰-۵۰، بیرجند، ۲۰۲۱ ۰۶ ۰۹.
۲۷. سید همایون فرهنگ فر، فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سید احسان غیاثی، حسین نعیمی پوریونسی، اثر تغذیه روغن های بنه و زیتون بر وضعیت آنتی اکسیدانی خون بزهای شیرده سانن، اولین همایش ملی افزودنی های خوراک دام و طیور، شماره صفحات ۰-۵۰، بیرجند، ۲۰۲۱ ۰۶ ۰۹.
۲۸. سید همایون فرهنگ فر، نوید قوی پنجه، محمد حسن فتحی نسری، سید احسان غیاثی، ایمان بارانی، اثر استفاده از مکمل بربرین بر غلظت اسیدهای چرب غیر استریفیه و بتا- هیدروکسی بوتیرات خون بزهای شیری سانن در دوره ی انتقال، اولین همایش ملی افزودنی های خوراک دام و طیور، شماره صفحات ۰-۵۰، بیرجند، ۲۰۲۱ ۰۶ ۰۹.
۲۹. سید همایون فرهنگ فر، نوید قوی پنجه، محمد حسن فتحی نسری، سید احسان غیاثی، بهبود سامانه آنتی اکسیدانی خون بزهای شیری سانن در دوره انتقال با استفاده از مکمل بربرین، اولین همایش ملی افزودنی های خوراک دام و طیور، شماره صفحات ۰-۵۰، بیرجند، ۲۰۲۱ ۰۶ ۰۹.
۳۰. محمد حسن فتحی نسری، فاطمه خسروی، سید همایون فرهنگ فر، جلال مدرسی، مقایسه اثر پودر پوست انار با پودر سیر و یونوفر مونوزین بر تولید گاز متان و جمعیت میکروبی شکمبه در شرایط برون تنی، اولین همایش ملی افزودنی های خوراک دام و طیور، شماره صفحات ۰-۵۰، بیرجند، ۲۰۲۱ ۰۶ ۰۹.
۳۱. محمد حسن فتحی نسری، فاطمه خسروی، سید همایون فرهنگ فر، جلال مدرسی، اثر روغن انار بر جمعیت متانوژن ها و پروتوزوآهای شکمبه در شرایط برون تنی، اولین همایش ملی افزودنی های خوراک دام و طیور، شماره صفحات ۰-۵۰، بیرجند، ۲۰۲۱ ۰۶ ۰۹.
۳۲. محمد حسن فتحی نسری، فاطمه خسروی، سید همایون فرهنگ فر، جلال مدرسی، اثر غلظت های مختلف پوست انار در جیره بر جمعیت متانوژن ها و پروتوزوآهای شکمبه گاو هلشتاین در شرایط برون تنی، اولین همایش ملی افزودنی های خوراک دام و طیور، شماره صفحات ۰-۵۰، بیرجند، ۲۰۲۱ ۰۶ ۰۹.



۳۳. سید همایون فرهنگ فر، مهتاب عزیز، حسین نعیمی پوریونسی، مسلم باشتنی، پیش بینی منحنی شیردهی گاوهای هلشتاین ایران با استفاده از شبکه عصبی، اولین همایش ملی یافته های پژوهشی علوم دامی، شماره صفحات ۰-۰، ارومیه، ۲۰۲۱، ۰۴ ۱۳.
۳۴. سید همایون فرهنگ فر، مهدی ضیا، ارزیابی برخی خصوصیات منحنی شیردهی بز کرکی جنوب خراسان با استفاده از تکنیک آماری رگرسیون کوآنتایل، سومین کنفرانس بین المللی مهندسی کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، شماره صفحات ۰-۰، تهران، ۲۰۲۰، ۰۷ ۱۰.
۳۵. سید همایون فرهنگ فر، نوید قوی پنجه، محمدحسن فتحی نسری، مسلم باشتنی، مقایسه ارزش غذایی علوفه کینوا با یونجه خشک، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۰، کرمان، ۲۰۱۹، ۱۶ ۱۰.
۳۶. سید همایون فرهنگ فر، نوید قوی پنجه، محمدحسن فتحی نسری، مسلم باشتنی، تعیین ترکیب شیمیایی و ترکیبات فلی علوفه کینوا، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۰، کرمان، ۲۰۱۹، ۱۶ ۱۰.
۳۷. سید همایون فرهنگ فر، سیدمرتضی وقارسیدین، محسن مجتهدی، فاطمه گنجی، بررسی جایگزینی برگ زرشک با یونجه و اثر آن بر عملکرد، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۰، کرمان، ۲۰۱۹، ۱۶ ۱۰.
۳۸. سید همایون فرهنگ فر، فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سیداحسان غیاثی، سیدمرتضی وقارسیدین، بررسی فراسنجه های تولید گاز در میوه، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۰، کرمان، ۲۰۱۹، ۱۶ ۱۰.
۳۹. سید جواد حسینی و اشان، سیدمحمد میر بهبهانی، محسن مجتهدی، سید همایون فرهنگ فر، سید عبدالله حسینی، اثر سطوح سبوس گندم بر غلظت گلوکز و کلاسترول خون در جوجه-های شترمرغ، پنجمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۰-۰، کرمان، ۲۰۱۹، ۱۶ ۱۰.
۴۰. فرید مرادی نژاد، علی کاظمی، مهدی خیاط، سید همایون فرهنگ فر، اثر بلوغ در برداشت و شرایط خشک کردن بر چروکیدگی و کیفیت ظاهری میوه عناب، اولین همایش ملی عناب، شماره صفحات ۰-۰، بیرجند، ۲۰۱۹، ۰۸ ۲۵.
۴۱. سید همایون فرهنگ فر، علی کاظمی، فرید مرادی نژاد، مهدی خیاط، اثر بلوغ در برداشت و شرایط خشک کردن بر چروکیدگی، اولین همایش ملی عناب، شماره صفحات ۰-۰، بیرجند، ۲۰۱۹، ۰۸ ۲۵.
۴۲. سید همایون فرهنگ فر، مهدی ضیا، محمد ناظری تهرودی، فرشته ناوشکی، استفاده از برخی الگوریتم های محاسباتی در پیش بینی وزن بدن بز کرکی خراسان جنوبی، چهارمین کنگره بین المللی توسعه کشاورزی، منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری ایران، شماره صفحات ۰-۰، تبریز، ۲۰۱۹، ۰۸ ۱۴.
۴۳. سید جواد حسینی و اشان، سیدمحمد میر بهبهانی، محسن مجتهدی، سید همایون فرهنگ فر، سید عبدالله حسینی، نقش حلالیت فیبر جیره بر نسبت راندمان انرژی و پروتئین در شترمرغ، چهارمین کنگره بین المللی توسعه کشاورزی منابع طبیعی محیط زیست و گردشگری ایران، شماره صفحات ۰-۰، تبریز، ۲۰۱۹، ۰۲ ۱۳.
۴۴. رعنا دلکش طالشمکائیل، محمدحسن فتحی نسری، سید همایون فرهنگ فر، محسن مجتهدی، بررسی کارایی جاذب های سموم قارچی در جذب آرسنیک در بره پرواری در شرایط آزمایشگاهی، سومین همایش بین المللی پژوهش های کاربردی در علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، شماره صفحات ۰-۰، همدان، ۲۰۱۹، ۰۱ ۳۱.
۴۵. رعنا دلکش طالشمکائیل، محمدحسن فتحی نسری، سید همایون فرهنگ فر، محسن مجتهدی، بررسی اثربخشی جاذب های سموم قارچی در حذف فلزات سنگین در بره پرواری در شرایط آزمایشگاهی، سومین همایش بین المللی پژوهش های کاربردی در علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، شماره صفحات ۰-۰، همدان، ۲۰۱۹، ۰۱ ۳۱.
۴۶. سید جواد حسینی و اشان، سیدمحمد میر بهبهانی، محسن مجتهدی، سید همایون فرهنگ فر، سید عبدالله حسینی، بررسی بیماری آنروتوکسمی در شترمرغ، علل و پیشگیری و درمان، اولین همایش ملی علوم کشاورزی و زیست محیطی ایران، شماره صفحات ۰-۰، اهواز، ۲۰۱۹، ۰۱ ۳۰.
۴۷. سیدمحمد میر بهبهانی، سید جواد حسینی و اشان، محسن مجتهدی، سید همایون فرهنگ فر، حسینی سیدعبدالله، اثر سطوح فیبر محلول بر عملکرد تولیدی و گوارش پذیری خوراک در جوجه شترمرغ، اولین همایش ملی ایده های نوین در کشاورزی و منابع طبیعی، شماره صفحات ۰-۰، اردبیل، ۲۰۱۸، ۱۱ ۱۴.
۴۸. محدثه جعفری، سید همایون فرهنگ فر، محمدباقر منتظرتربتی، صیادنژاد محمدباقر، بررسی ارتباط بین ارزش اصلاحی شیر دوره ی شیردهی و فنوتیپ سن نخستین زایش در گاوهای شیری ایران به روش رگرسیون کوآنتایل، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۰، سنندج، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۸.
۴۹. مرتضی نامجو، سید همایون فرهنگ فر، برآورد اثر شمار سلول های سوماتیک بر مقدار شیر روزانه ی گاوهای شیری ایران با استفاده از تکنیک آماری رگرسیون چندکی، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰-۰، سنندج، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۸.

۵۰. زهرا استانستی، هادی سریر، سید همایون فرهنگ فر، بهدانی الهام، بررسی شبکه برهمکنش پروتئینی ژن های موثر بر کبد چرب از طریق داده کاوی پروموتور، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، سنندج، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۸.
۵۱. شیرین رحمانی، هادی سریر، سید همایون فرهنگ فر، بهدانی الهام، داده کاوی پروموتور جهت بررسی مسیرهای ژنی و سیگنال دهی موثر بر کبد چرب، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، سنندج، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۸.
۵۲. فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیائی، حسین نعیمی پوریونسی، اثر تغذیه روغن های بنه و زیتون بر برخی از فراسنجه های خونی بزهای شیرده سانن، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، سنندج، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۸.
۵۳. آرزو عباسی، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ فر، بررسی ترکیب شیمیایی و برخی خصوصیات کیفی سورگوم سیلو شده با افزودنی ملاس و پساب ملاس، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، سنندج، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۸.
۵۴. راضیه واحدی درمیان، سید همایون فرهنگ فر، صیادنژاد محمداقرا، برآورد اثر همخونی بر سن نخستین زایش گاوهای شیری ایران با استفاده از مدل رگرسیون کوآنتایل، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، سنندج، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۸.
۵۵. عبدالستار رضائی، محمداقرا منتظرتربتی، سید همایون فرهنگ فر، بهدانی الهام، شتاسایی مهمترین مسیرهای بیولوژیکی موثر بر سخت زایی دز گاو از طریق آنالیز پروموتور، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، سنندج، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۸.
۵۶. محدثه السادات رشیدی طغراجردی، سید همایون فرهنگ فر، محمداقرا منتظرتربتی، صیادنژاد محمداقرا، مقایسه زمان رسیدن به اوج شیردهی گاوهای زینه و اصیل هلشتاین برای رکوردهای روز آزمون شیر خام، شیر تصحیح شده برای چربی و شیر تصحیح شده برای انرژی، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، سنندج، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۸.
۵۷. فرشته ناوشکی، سید همایون فرهنگ فر، کاربرد رگرسیون کوآنتایل در مدلسازی اثر همخونی بر وزن از شیرگیری بز کرکی خراسان جنوبی، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، سنندج، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۸.
۵۸. معصومه تکلوزاده، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ فر، دادور پوریا، تاثیر تغذیه ی سطوح مختلف دانه بادام وحشی بر ترکیب شیر و فعالیت آنتی اکسیدانی آن در بزهای شیرده، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، سنندج، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۸.
۵۹. معصومه تکلوزاده، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ فر، دادور پوریا، تاثیر تغذیه ی سطوح مختلف دانه بادام وحشی بر قابلیت هضم ظاهری خوراک در بزهای شیرده، هشتمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، سنندج، ۲۰۱۸، ۰۸ ۲۸.
۶۰. مسعود دیدارخواه، سید همایون فرهنگ فر، اثرات سطوح متفاوت روغن ماهی بر فراسنجه های خونی گوسفند، اولین کنفرانس ملی پیشرفت های اخیر در مهندسی و علوم نوین، شماره صفحات -، تهران، ۲۰۱۸، ۰۵ ۰۹.
۶۱. فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیائی، حسین نعیمی پوریونسی، اثر استفاده از سطوح مختلف میوه بنه بر فراسنجه های تخمیر شکمبه ای بزهای شیرده سانن، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۰۴ ۱۱.
۶۲. ساناز جابری درمیان، سید همایون فرهنگ فر، محمداقرا منتظرتربتی، حاجی حسینی آرش، استفاده از مدل رگرسیون کوآنتایل در بررسی اثر درون زادآوری بر وزن تولد بره های نژاد لری بختیاری، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۰۴ ۱۱.
۶۳. حسین نعیمی پوریونسی، شریعتی محمدمهدی، زره داران سعید، جباری نوقابی مهدی، سید همایون فرهنگ فر، استفاده از مدل مختلط چندکی خطی در بررسی صفت فاصله گوساله زایی گاوهای هلشتاین ایران، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۰۴ ۱۱.
۶۴. حسین نعیمی پوریونسی، شریعتی محمدمهدی، سید همایون فرهنگ فر، بررسی منحنی دوره اول شیردهی گاوهای شیری هلشتاین ایران در فصول و سنین مختلف زایش، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۰۴ ۱۱.
۶۵. ملیحه ابراهیم زاده، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ فر، شعله فلاسی مود، فاطمه گنجی، تاثیر عمل آوری با اوره بر تجزیه پذیری پروتئین خام گیاه مرتعی مستار با استفاده از روش کیسه نایلونی، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۰۴ ۱۱.
۶۶. راضیه واحدی درمیان، سید همایون فرهنگ فر، صیادنژاد محمداقرا، برآورد اثر درون زادآوری بر صفت تولید شیر دوره ی شیردهی گاوهای شیری ایران با استفاده از مدل رگرسیون کوآنتایل، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۰۴ ۱۱.
۶۷. مجتبی خسروجردی، محسن مجتهدی، محمدحسن فتحی نسری، سید همایون فرهنگ فر، بررسی اثر صمغ گوار



بر روی عملکرد دستگاه پلت ساز، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -  
بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۱۰۴.

۶۸. شهین ثابت سروستانی، سید محمد حسینی، سید همایون فرهنگ، ارزش غذایی و دارویی گیاه چای  
ترش، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۱۰۴.

۶۹. تکتم وفائی فرد، سید جواد حسینی و اشان، سید همایون فرهنگ، فرسید احسان گیاهی، اثر تفاله هسته انار و  
آنزیم بر تعادل اکسیدانی و آنزیمهای کبدی پلاسمای خون جوجه گوشتی در شرایط تنش گرمایی، دومین همایش  
ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۱۰۴.

۷۰. ستاره عابدی، سید جواد حسینی و اشان، سید همایون فرهنگ، فرسید احسان گیاهی، اثر افزودن عصاره پوسته  
انار بر صفات عملکردی، و خصوصیات لاشه جوجه گوشتی تغذیه شده با جیره حاوی روغن کلزا، دومین همایش  
ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۱۰۴.

۷۱. شهین ثابت سروستانی، سید محمد حسینی، سید همایون فرهنگ، اثر عصاره آبی- الکی کاسبرگ و برگ گیاه  
چای ترش فراسنجه های بیوشیمیایی خون مرغ خای تخم گذار در دوره تولک، دومین همایش ملی پژوهش های  
نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۱۰۴.

۷۲. ستاره عابدی، سید جواد حسینی و اشان، سید همایون فرهنگ، فرسید احسان گیاهی، ارزیابی صفات عملکردی و  
خصوصیات لاشه جوجه های گوشتی تغذیه شده با جیره حاوی روغن سویا و عصاره پوسته انار، دومین همایش  
ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۱۰۴.

۷۳. محدثه جعفری، سید همایون فرهنگ، فرسید احسان گیاهی، تخمین اجزای واریانس و  
وراثت پذیری صفت تولید شیر دوره ی شیردهی در گاوهای زایش اول ایران، دومین همایش ملی پژوهش های  
نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۱۰۴.

۷۴. تکتم وفائی فرد، سید جواد حسینی و اشان، سید همایون فرهنگ، فرسید احسان گیاهی، اثر تفاله هسته انار  
فرآوری شده بر تعادل اکسیدانی و آنزیم کبدی پلاسمای خون جوجه های گوشتی در شرایط تنش گرمایی، دومین  
همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۱۰۴.

۷۵. محدثه السادات رشیدی طغرالجردی، سید همایون فرهنگ، فرسید احسان گیاهی، صیاد نژاد محمد باقر، روند  
فوتویی و ویژگی تداوم شیردهی در گاوهای شیری ایران با استفاده از رکوردهای روزآزمون شیر خام، شیر تصحیح  
شده برای چربی و شیر تصحیح شده برای انرژی، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره  
صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۱۰۴.

۷۶. مسعود دیدارخواه، سید همایون فرهنگ، ارزیابی عملکرد تولید مثلی گاوهای شیری تغذیه شده با سطوح  
مختلف دانه کتان، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۱۰۴.

۷۷. فاطمه گنجی، مسلم باشتی، سید همایون فرهنگ، فرسید احسان گیاهی، حسین نعیمی پوریونسی، اثر استفاده از  
سطوح مختلف میوه بنه بر فعالیت آنٹی اکسیدانی بزهای شیرده سانس، دومین همایش ملی پژوهش های نوین  
در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۱۰۴.

۷۸. سید محمد حسینی، شهین ثابت سروستانی، سید همایون فرهنگ، ارزش غذایی و دارویی گیاه چای ترش  
(Hibiscus sabdariffa)، دومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۱۰۴.

۷۹. سید احسان گیاهی، سید همایون فرهنگ، حسن اقبالی بزدی، اثر گیاه پنج انگشت بر تولید و ترکیب شیر گاو  
های شیری هلشتاین، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای  
تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۴۰۲).

۸۰. سید جواد حسینی و اشان، فاطمه کریمی کرامتی، محمد باقر منتظر تربتی، یاسمن شمشیرگران، سید همایون  
فرهنگ، فرسید احسان گیاهی، بررسی تنوع ژنتیکی ژن IGF-1 و ارتباط آن با صفت وزن سه ماهگی در بزهای کرکی خراسان  
جنوبی، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف  
اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۴۰۲).

۸۱. سید جواد حسینی و اشان، فاطمه کریمی کرامتی، محمد باقر منتظر تربتی، یاسمن شمشیرگران، سید همایون  
فرهنگ، فرسید احسان گیاهی، بررسی چندشکلی ژن IGF-1 و ارتباط آن با صفت وزن ۶ ماهگی در بزهای کرکی خراسان جنوبی، اولین  
همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف  
اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۴۰۲).

۸۲. فرشته ناوشکی، یاسمن شمشیرگران، سید همایون فرهنگ، بررسی چندشکلی ژن GHRHR در بزهای کرکی  
جنوب خراسان، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق  
اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۴۰۲).

۸۳. محدثه جعفری، سید همایون فرهنگ، فرسید احسان گیاهی، صیاد نژاد محمد باقر، پایش بهبود ژنتیکی سالانه  
برای صفت تولید شیردهی در گاوهای شیری زینه و اصیل هلشتاین، اولین همایش فرصت های نوین تولید و

اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۴۰۲.

۸۴. محدثه السادات رشیدی طغرالجردی، سید همایون فرهنگ فر، محمدباقر منتظر تربتی، صیادنژاد محمدباقر، برآورد پارامترهای منحنی شیردهی گاوهای شیری زایش اول بر اساس رکوردهای روز آزمون شیرخام، شیر تصحیح شده برای چربی و شیر تصحیح شده برای انرژی، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۴۰۲.

۸۵. عبدالرحمان سربوزی، سید همایون فرهنگ فر، منصوریان محمدرضا، بررسی روند تغییرات سالانه برای پارامترهای تابع وود و برخی خصوصیات شیردهی گاوهای شیری ایران، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۴۰۲.

۸۶. شهین ثابت سروستانی، سید محمد حسینی، سید همایون فرهنگ فر، هادی میرزا سروری، اثر عصاره کاسبرگ و برگ چای ترش بر صفات کیفی تخم مرغ در مرغ های تخمگذار، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۴۰۲.

۸۷. سید احسان غیائی، سید همایون فرهنگ فر، حسن اقبالی بزدی، اثر گیاه پنج انگشت بر تولید و ترکیب گاوهای شیری هلشتاین، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۴۰۲.

۸۸. نوید قوی پنجه، محمدحسن فتحی نسری، سید همایون فرهنگ فر، مدرسی جلال، بررسی اثر جایگزین یونجه خشک با برگ زرشک بر فراسنجه های خونی و سامانه آنتی اکسیدانی بزهای آمیخته خراسان جنوبی، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۴۰۲.

۸۹. رعنا دلکش طالشمکائیل، محمدحسن فتحی نسری، سید همایون فرهنگ فر، محسن مجتهدی، اثر جاذب های سموم قارچی بر حذف عنصر روی در شرایط شبیه سازی آزمایشگاهی دستگاه گوارش دام های پرورشی، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۴۰۲.

۹۰. شهین ثابت سروستانی، سید محمد حسینی، سید همایون فرهنگ فر، هادی میرزا سروری، کاربرد دارویی چای ترش تا تجارت سازی برای طیور، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۴۰۲.

۹۱. فرشته ناوشکی، سید همایون فرهنگ فر، مسلم باشتنی، ارزیابی اثر ضریب همخونی بر چندک های وزن یک سالگی بز کرکی جنوب خراسان، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۴۰۲.

۹۲. ابراهیم سالاری علی آباد، سید همایون فرهنگ فر، سید محمد حسینی، بررسی اثر سطوح مختلف انرژی قابل متابولیسم و پروتئین خام جیره ی غذایی بر زمان نقطه عطف رشد جوجه های گوشتی سویه راس ۳۰۸، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۴۰۲.

۹۳. زهرا جبالبارزی، هادی سریر، خیراندیش رضا، سید همایون فرهنگ فر، اثر عصاره الکلی دانه کسور بر غلظت مالون دی آلدئید بافت کبد رت، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۴۰۲.

۹۴. مجتبی خسروجردی، محسن مجتهدی، محمدحسن فتحی نسری، سید همایون فرهنگ فر، تاثیر افزودن سطوح مختلف صمغ گوار بر کیفیت فیزیکی خوراک پلت شده، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۴۰۲.

۹۵. فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ فر، سید احسان غیائی، حسین نعیمی پوریونسی، تاثیر تغذیه با سطوح مختلف دانه بنه بر تولید و ترکیب شیر بزهای شیرده سان، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۴۰۲.

۹۶. مسعود دیدارخواه، سید همایون فرهنگ فر، بررسی عوامل موثر بر بهره وری تولید در گاو داریهای صنعتی شیری، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۴۰۲.

۹۷. راضیه واحدی درمیان، سید همایون فرهنگ فر، صیادنژاد محمدباقر، برآورد اثر سهم توارث نژاد گاو هلشتاین بر برخی خصوصیات تولیدی و تولید مثلی، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۸، ۱۴۰۲.

۹۸. عبدالرحمان سربوزی، سید همایون فرهنگ، منصوریان محمدرضا، بررسی ارتباط آماری بین ضریب تبیین تابع گامای ناقص وود و پارامترهای تابع و خصوصیات شیردهی گاوهای شیری ایران، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات - بیرجند، ۲۰۱۸ ۰۲ ۱۴).
۹۹. ابراهیم سالاری علی آباد، سید همایون فرهنگ، فرسیدمحمد حسینی، ارزیابی اثر متقابل بین محتوی انرژی قابل متابولیسم و پروتئین خام جیره غذایی و جنسیت بر وزن بدن در نقطه عطف منحنی رشد جوجه های گوشتی راس ۳۰۸، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات - بیرجند، ۲۰۱۸ ۰۲ ۱۴).
۱۰۰. مرتضی نامجو، سید همایون فرهنگ، فرمسلم باشتنی، اقبال علیرضا، استفاده از آزمون ناپارامتری کای مربع در بررسی ارتباط بین برخی سازه های محیطی و توازن منفی انرژی در گاوهای شیری زایش اول، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات - بیرجند، ۲۰۱۸ ۰۲ ۱۴).
۱۰۱. بحری بیناباج فاطمه، سید همایون فرهنگ، فرجعفری مجید، ارزیابی اثر هم خونی بر وزن از شیرگیری بره های نژاد بلوچی با استفاده از روش آماری رگرسیون چندکی، کنفرانس بین المللی علوم کشاورزی گیاهان دارویی و طب سنتی، شماره صفحات - مشهد، ۲۰۱۸ ۰۲ ۱۴.
۱۰۲. مریم حیدری، هادی سریر، سیداحسان غیاثی، سید همایون فرهنگ، فر، تاثیر عصاره هیدرولیکی میوه گیاه کهورک بر میزان گلکز، پروتئین تام و برخی پارامترهای بیوشیمیایی سرم خون در موش های صحرایی دیابتی نوع ۲ و سالم، کنفرانس بین المللی علوم کشاورزی گیاهان دارویی و طب سنتی، شماره صفحات - مشهد، ۲۰۱۸ ۰۲ ۱۴.
۱۰۳. سیدمحمد حسینی، شهین ثابت سروستانی، سید همایون فرهنگ، فر، هادی میرزا سروری، کاربرد دارویی چای ترش تا تجاری سازی برای صنعت طیور، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات - بیرجند، ۲۰۱۸ ۰۲ ۱۴).
۱۰۴. محمداقبر منتظر تربتی، فاطمه کریمی کرامتی، یاسمن شمشیرگران، سید همایون فرهنگ، فر، سید جواد حسینی و اشان، بررسی تنوع ژنتیکی ژن IGF-1 و ارتباط آن با صفت وزن ۶ ماهگی در بز کرکی استان خراسان جنوبی، اولین همایش فرصت های نوین تولید و اشتغال، بخش کشاورزی در شرق کشور (در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومت، شماره صفحات - بیرجند، ۲۰۱۸ ۰۲ ۱۴).
۱۰۵. مسعود دیدارخواه، سید همایون فرهنگ، فر، مقایسه تاثیر جیره تکمیلی و همزمان سازی فحلی بر نرخ آبستنی و چند قلو زایی میش در خارج از فصل تولید مثل، چهارمین همایش ملی مدیریت بهداشت دام، شماره صفحات - شیراز، ۲۰۱۷ ۱۱ ۲۲.
۱۰۶. محمدحسن رجبی همامانه، محمداقبر منتظر تربتی، سید همایون فرهنگ، فر، بررسی روابط قیلوژنتیکی برخی توده های اسب بومی ایران با استفاده از نشانگر ریز ماهواره، نخستین کنفرانس بین المللی علوم کشاورزی، دامی، منابع طبیعی، محیط زیست، گردشگری روستایی و گیاهان دارویی، شماره صفحات - مشهد، ۲۰۱۷ ۱۱ ۲۱.
۱۰۷. مسعود دیدارخواه، سید همایون فرهنگ، فر، بررسی عوامل تاثیرگذار بر وجود بیماریهای انگلی (خارجی و داخلی) و کمبود ویتامینی و تاثیر آن بر حذف دام، سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات - ساری، ۲۰۱۷ ۱۰ ۲۶.
۱۰۸. فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ، فر، سیداحسان غیاثی، بررسی خواص آنتی اکسیدانی برگ بنه (پسته وحشی) در مراحل مختلف رشد، سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات - ساری، ۲۰۱۷ ۱۰ ۲۶.
۱۰۹. فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ، فر، سیداحسان غیاثی، بررسی و مقایسه مراحل مختلف فنولوژی بر ارزش تغذیه ای برگ بنه، سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات - ساری، ۲۰۱۷ ۱۰ ۲۶.
۱۱۰. تکتک وفائی فرد، سید جواد حسینی و اشان، سید همایون فرهنگ، فر، سیداحسان غیاثی، اثر تفاله هسته انار و مواتی آنزیم تجاری بر نیم رخ لیبیدی خون و بافت شناسی روده باریک جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات - ساری، ۲۰۱۷ ۱۰ ۲۶.
۱۱۱. تکتک وفائی فرد، سید جواد حسینی و اشان، سید همایون فرهنگ، فر، سیداحسان غیاثی، اثر تفاله هسته انار فرآوری شده با اوره بر فراسنجه های بیوشیمیایی خون و بافت شناسی روده باریک جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات - ساری، ۲۰۱۷ ۱۰ ۲۶.
۱۱۲. هادی سریر، زهرا جبالبارزی، سید همایون فرهنگ، فر، خیراندیش رضا، اثر عصاره دانه کسور (Pistacia cabulica) بر تعادل اکسیدانی خون رت، سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات - ساری، ۲۰۱۷ ۱۰ ۲۶.
۱۱۳. هادی سریر، زهرا جبالبارزی، خیراندیش رضا، سید همایون فرهنگ، فر، اثر عصاره دانه کسور (Pistacia

114. cabulica) براسپرمتوژن رت، سومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات -، ساری، ۲۰۱۷ ۱۰ ۲۶.
114. محمدحسن رجبی هامانه، محمدباقر منتظر تربتی، سید همایون فرهنگ فر، بررسی تنوع ژنتیکی برخی توده های اسب بومی ایران با استفاده از نشانگرهای ریز ماهواره، چهارمین کنفرانس بین المللی کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست پایدار، شماره صفحات -، تهران، ۲۰۱۷ ۱۰ ۰۸.
115. فرشته ناوشکی، سید همایون فرهنگ فر، پایش همخونی در بزهای کرکی جنوب خراسان (مطالعه موردی ایستگاه سربیشه)، همایش بین المللی روز جهانی بز، شماره صفحات -، کرج، ۲۰۱۷ ۰۹ ۱۸.
116. مسعود دیدارخواه، سید همایون فرهنگ فر، بررسی جیره های متفاوت بر فراسنجه های گاز تولید شده از بخش قابل تخمیر در روش برون تنی در نشخوارکنندگان، دهمین همایش پژوهش های نوین در علوم و فناوری، شماره صفحات -، کرمان، ۲۰۱۷ ۰۹ ۱۶.
117. مسعود دیدارخواه، سید همایون فرهنگ فر، اثر سطوح مختلف دانه کتان بر فراسنجه های تولید مثلی میش های بلوچی، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بز کرکی راینی، شماره صفحات -، کرمان، ۲۰۱۷ ۰۹ ۰۶.
118. عبدالرحمان سربوزی، سید همایون فرهنگ فر، منصوریان محمدرضا، ارتباط بین شمار روزهای غیر آبستنی و برخی ویژگی های منحنی شیردهی در گاوهای شیری ایران، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بز کرکی راینی، شماره صفحات -، کرمان، ۲۰۱۷ ۰۹ ۰۶.
119. فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، محمد رضا اصغری، بررسی ترکیبات فنلی و خواص آنتی اکسیدانی میوه بنه (*Pistacia atlantica*) در مراحل مختلف رشد، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بز کرکی راینی، شماره صفحات -، کرمان، ۲۰۱۷ ۰۹ ۰۶.
120. فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، محمد رضا اصغری، بررسی ترکیبات شیمیایی و ارزش غذایی میوه بنه (*Pistacia Atlantica*) در مراحل مختلف رشد، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بز کرکی راینی، شماره صفحات -، کرمان، ۲۰۱۷ ۰۹ ۰۶.
121. زهرا جبالبارزی، هادی سریر، خیراندیش رضا، سید همایون فرهنگ فر، بررسی اثر عصاره الکلی دانه اکسور (*Pistacia cabulica*) بر شاخص های آنتی اکسیدانی بافت بیضه رت، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بز کرکی راینی، شماره صفحات -، کرمان، ۲۰۱۷ ۰۹ ۰۶.
122. زهرا جبالبارزی، هادی سریر، خیراندیش رضا، سید همایون فرهنگ فر، بررسی تاثیر عصاره الکلی دانه کسور (*Pistacia cabulica*) بر تعداد اسپرم و پارامترهای بافت بیضه رت، چهارمین سمینار ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان و دومین جشنواره بز کرکی راینی، شماره صفحات -، کرمان، ۲۰۱۷ ۰۹ ۰۶.
123. مسعود دیدارخواه، سید همایون فرهنگ فر، Survey the patterns of removal rates (metabolic, reproductive infectious mastoid etc.) in ewes محیط زیست و گردشگری، شماره صفحات -، تهران، ۲۰۱۷ ۰۷ ۳۰.
124. فرشته ناوشکی، سید همایون فرهنگ فر، مسلم باشتنی، برآورد اثر همخونی بر وزن تولد بز کرکی جنوب خراسان با استفاده از تکنیک آماری رگرسیون گوانتایل، اولین همایش بین المللی پژوهش های کاربردی در علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، شماره صفحات -، همدان، ۲۰۱۷ ۰۷ ۱۶.
125. فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، تعیین و مقایسه میزان تجزیه پذیری ماده خشک و پروتئین خام برگ بنه و برگ زیتون به روش برون تنی، دومین همایش سراسری پژوهش های نوین در کشاورزی، منابع طبیعی و علوم دامی، شماره صفحات -، کیش، ۲۰۱۷ ۰۵ ۳۰.
126. فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، تعیین و مقایسه میزان تجزیه پذیری الیاف نامحلول در شوینده خنثی و اسیدی میوه و برگ بنه به روش کیسه های نایلونی، کنفرانس بین المللی کشاورزی، محیط زیست و منابع طبیعی هزاره سوم، شماره صفحات -، رشت، ۲۰۱۷ ۰۵ ۲۲.
127. ملیحه ابراهیم زاده، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ فر، شعله کلاسی مود، فاطمه گنجی، بررسی و مقایسه مراحل مختلف فنولوژی بر کیفیت گیاه مرتعی مستار خام و عمل آوری شده با اوره، کنفرانس بین المللی کشاورزی، محیط زیست و منابع طبیعی هزاره سوم، شماره صفحات -، رشت، ۲۰۱۷ ۰۵ ۲۲.
128. عبدالرحمان سربوزی، سید همایون فرهنگ فر، منصوریان محمدرضا، بررسی عملکرد اسپرم ایرانی، کانادایی و آمریکایی در رابطه با شکل منحنی شیردهی گاوهای شیری، کنفرانس بین المللی کشاورزی، محیط زیست و منابع طبیعی هزاره سوم، شماره صفحات -، رشت، ۲۰۱۷ ۰۵ ۲۲.
129. عبدالرحمان سربوزی، سید همایون فرهنگ فر، منصوریان محمدرضا، بررسی اثر فصل زایمان بر تغییرات خصوصیات شیردهی گاوهای شیری ایران، اولین همایش ملی کشاورزی، منابع طبیعی و دامپزشکی، شماره صفحات -، اردکان، ۲۰۱۷ ۰۵ ۱۱.
130. مرتضی نامجو، سید همایون فرهنگ فر، مسلم باشتنی، اقبال علیرضا، بررسی اثر متقابل بین گامه ی شیردهی و فصل تولید بر وقوع تعادل منفی انرژی در گاوهای شیری ایران، اولین همایش ملی کشاورزی، منابع طبیعی و



دامپزشکی، شماره صفحات -، اردکان، ۲۰۱۷ ۰۵ ۱۱.

۱۳۱. تکتم وفائی فرد، سید جواد حسینی و اشان، سید همایون فرهنگ فر، سید احسان غیائی، اثر تفاله هسته انار و مولتی آنزیم تجاری بر عملکرد، چربی بطنی و پاسخ ایمنی جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، اولین همایش ملی کشاورزی، منابع طبیعی و دامپزشکی، شماره صفحات -، اردکان، ۲۰۱۷ ۰۵ ۱۱.

۱۳۲. تکتم وفائی فرد، سید جواد حسینی و اشان، سید همایون فرهنگ فر، سید احسان غیائی، اثر تفاله هسته انار فراوری شده با اوره بر عملکرد، چربی بطنی و پاسخ ایمنی جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، اولین همایش ملی کشاورزی، منابع طبیعی و دامپزشکی، شماره صفحات -، اردکان، ۲۰۱۷ ۰۵ ۱۱.

۱۳۳. سید همایون فرهنگ فر، مرتضی نامجو، مسلم باشتنی، اقبال علیرضا، بررسی منحنی تغییرات نسبت چربی به پروتئین در رکوردهای شیر روز آزمون گاوهای شیری ایران با استفاده از تکنیک آماری رگرسیون کوآنتایل، اولین همایش ملی کشاورزی، منابع طبیعی و دامپزشکی، شماره صفحات -، اردکان، ۲۰۱۷ ۰۵ ۱۱.

۱۳۴. ملیحه ابراهیم زاده، مسلم باشتنی، 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، ۲۰۱۷ ۰۵ ۰۳.

۱۳۵. ملیحه ابراهیم زاده، مسلم باشتنی، 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، ۲۰۱۷ ۰۵ ۰۳.

۱۳۶. فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ فر، سید احسان غیائی، تعیین و مقایسه میزان تجزیه پذیری ماده خشک و پروتئین خام میوه و برگ بنه به روش کیسه های نایلونی، همایش منابع طبیعی و محیط زیست در استان خراسان جنوبی (چالشها و چشم اندازها)، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۰۱۷ ۰۵ ۰۳.

۱۳۷. سید همایون فرهنگ فر، محمد باقر منتظر تربتی، افشین سالاری، کاربرد مدل دام دو متغیره برای تخمین پارامترهای ژنتیکی صفات وزن تولد و از شیرگیری در بزهای کرکی راینی کرمان، سومین کنگره سراسری در مسیر توسعه علوم کشاورزی و منابع طبیعی، شماره صفحات -، گرگان، ۲۰۱۶ ۱۲ ۲۰.

۱۳۸. سید همایون فرهنگ فر، فایزه قربانی، نظر افضلی، نویدی زاده محمد ابراهیم، ارزیابی صحت انتخاب در آزمون نتاج برای صفت وزن بدن در سن هشت هفتگی مرغان بومی خراسان، هفتمین کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۲۰۱۶ ۰۹ ۰۷.

۱۳۹. سید همایون فرهنگ فر، فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سهیلا شبخوان شوکت آباد، بررسی تاثیر حرارت پلت بر تجزیه پذیری پروتئین خام کنسانتره تجاری با استفاده از روش کیسه های نایلونی. هفتمین کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۲۰۱۶ ۰۹ ۰۷.

۱۴۰. سید همایون فرهنگ فر، نوید قوی پنجه، محمد حسن فتحی نسری، مدرسی جلال، تعیین ارزش غذایی برگ زرشک به روش های درون کیسه ای و آزمایشگاهی، هفتمین کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۲۰۱۶ ۰۹ ۰۷.

۱۴۱. سید همایون فرهنگ فر، امین ابراهیم آبادی، سید محمد حسینی، تحلیل لجستیک برخی عوامل موثر بر بهره وری اقتصادی مرغداری های گوشتی استان خراسان جنوبی، هفتمین کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۲۰۱۶ ۰۹ ۰۷.

۱۴۲. سید همایون فرهنگ فر، زینب اکبرپناه، یاسمن شمشیرگران، محمد رضا اصغری، بررسی اثر افزایش شمار سلول های سوماتیک در کاهش تولید شیر روزانه گاوهای شیری حاصل از اسپرم های آمریکایی، هفتمین کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۲۰۱۶ ۰۹ ۰۷.

۱۴۳. 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 گاوهای نر ایرانی، هفتمین کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۲۰۱۶ ۰۹ ۰۷.

۱۴۴. سید همایون فرهنگ فر، رعنا دلکش طالشمکائیل، بررسی تغییرات فنوتیپی وزن تولد و از شیرگیری در گوسفندان مغانی، هفتمین کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۲۰۱۶ ۰۹ ۰۷.

۱۴۵. سید همایون فرهنگ فر، مرتضی نامجو، مسلم باشتنی، اقبال علی رضا، ارزیابی تعادل منفی انرژی در نتاج گاوهای نر هلشتاین ایرانی و خارجی، هفتمین کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۲۰۱۶ ۰۹ ۰۷.

۱۴۶. سید همایون فرهنگ فر، مرتضی نامجو، مسلم باشتنی، اقبال علی رضا، بررسی اثر تنوع تولید شیر در گله بر رخ دادن تراز منفی انرژی در گاوهای شیری ایران، هفتمین کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۲۰۱۶ ۰۹ ۰۷.

۱۴۷. سید همایون فرهنگ فر، افشین سالاری، محمد باقر منتظر تربتی، بررسی تغییرات ژنتیکی صفات وزن تولد و از

- شیر گیری در بزهای کرکی رائینی کرمان، هفتمین کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰۷-۱۴۸، تهران، ۲۰۱۶، ۰۹ ۰۷.
۱۴۸. فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ، تاثیر حرارت پلت بر ترکیب شیمیایی و بخش های نیتروژن دار در کنسانتره تجاری با استفاده از روش ها برون تنی، هفتمین کنگره ملی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۰۷-۱۴۸، تهران، ۲۰۱۶، ۰۹ ۰۷.
۱۴۹. مسلم باشتنی، محمد شریفی، ناصریان عباسعلی، سید همایون فرهنگ، تاثیر استفاده از سطوح مختلف هسته خرما بر تولید، ترکیب و فعالیت آنتی اکسیدانی شیر بزهای شیرده سانن، دومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات ۱-۵، گرگان، ۲۰۱۵، ۱۲ ۲۳.
۱۵۰. مسلم باشتنی، محمد شریفی، ناصریان عباسعلی، سید همایون فرهنگ، تاثیر استفاده از سطوح مختلف خرما بر پروفایل اسیدهای چرب شیر بزهای شیرده سانن، دومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات ۵-۱۰، گرگان، ۲۰۱۵، ۱۲ ۲۳.
۱۵۱. مسلم باشتنی، محمد شریفی، ناصریان عباسعلی، سید همایون فرهنگ، تاثیر استفاده از سطوح مختلف هسته خرما بر برخی فراسنجه های خونی، آنتی اکسیدانتی و تخمیری شکمبه بزهای شیرده سانن، دومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات ۱۲-۲۳، گرگان، ۲۰۱۵، ۱۲ ۲۳.
۱۵۲. سید همایون فرهنگ، مسلم باشتنی، مرتضی نامجو، اقبال علیرضا، بررسی ارتباط بین شمار سلول های بدنی شیر و تعادل منفی انرژی در گاوهای شیری ایران، دومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات ۱۲-۲۳، گرگان، ۲۰۱۵، ۱۲ ۲۳.
۱۵۳. سید همایون فرهنگ، فریاسمن شمشیرگران، زینب اکبرپناه، محمد رضا اصغری، بررسی ارتباط بین شمار سلول های سوماتیک و تولید شیر روزانه در ماه اول شیردهی گاوهای شیری ایران، دومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات ۱۲-۲۳، گرگان، ۲۰۱۵، ۱۲ ۲۳.
۱۵۴. سید همایون فرهنگ، عبدالرسول ملانوروزی، مسلم باشتنی، ناصریان عباسعلی، اثر منابع فیبر غیر علوفه ای (سبوس و تفاله چغندر قند) در کنسانتره شروع کننده بر فراسنجه های مربوط به سلامتی و pH ادرار و مدفوع گوساله های ماده هلشتاین، سومین سمینار ملی پرورش دام و طیور، شماره صفحات ۰۹-۰۹، کرمان، ۲۰۱۵، ۰۹ ۰۹.
۱۵۵. سید همایون فرهنگ، عبدالرسول ملانوروزی، مسلم باشتنی، ناصریان عباسعلی، محمد شریفی، اثر منابع فیبر غیر علوفه ای در کنسانتره شروع کننده بر پارامترهای تخمیری شکمبه گوساله های ماده هلشتاین، سومین سمینار ملی پرورش دام و طیور، شماره صفحات ۰۹-۰۹، کرمان، ۲۰۱۵، ۰۹ ۰۹.
۱۵۶. سید همایون فرهنگ، مرتضی نامجو، مسلم باشتنی، اقبال علیرضا، بررسی وقوع تعادل منفی انرژی در فصول مختلف تولید گاوهای شیری ایران، سومین سمینار ملی پرورش دام و طیور، شماره صفحات ۰۹-۰۹، کرمان، ۲۰۱۵، ۰۹ ۰۹.
۱۵۷. هادی سریر، مریم حیدری، سیداحسان غیاثی، سید همایون فرهنگ، اثر عصاره هیدروالکلی میوه گیاه کهورک بر فاکتورهای سرم خون در رت های دیابتی، دومین همایش یافته های نوین در محیط زیست و اکوسیستم های کشاورزی، شماره صفحات ۰۶-۲۲، تهران، ۲۰۱۵، ۰۶ ۲۲.
۱۵۸. محمدحسن فتحی نسری، فاطمه خسروی، سید همایون فرهنگ، فرمدرسی جلال، بهگر مهدی، مطالعه قابلیت هضم و اتصال میکروب های شکمبه در تفاله دانه انار خشک و سیلویی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۷۳۹-۷۴۴، بیرجند، ۲۰۱۵، ۰۵ ۲۷.
۱۵۹. مهدی ناقوس، سیدمحمد حسینی، سید همایون فرهنگ، فرودیدی نوقابی علیرضا، قیصری عباسعلی، اثر سطوح گلبرگ زعفران بر عملکرد، صفات لاشه و وزن اندامهای داخلی در جوجه گوشتی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۰۵-۲۷، بیرجند، ۲۰۱۵، ۰۵ ۲۷.
۱۶۰. سیدمحمد حسینی، مهدی ناقوس، سید همایون فرهنگ، فرحامد بهبودی عطائی، ودیدی نوغابی علیرضا، قیصری عباسعلی، اثر گلبرگ زعفران بر شاخص پراکسیداسیون چربی ران نگهداری شده در یخچال در جوجه های گوشتی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۰۵-۲۷، بیرجند، ۲۰۱۵، ۰۵ ۲۷.
۱۶۱. سیدمحمد حسینی، مهدی ناقوس، سید همایون فرهنگ، فرمهدی شیرین زاده، ودیدی نوغابی علیرضا، قیصری علیرضا، اثر سطوح کلالة زعفران بر عملکرد، صفات لاشه و وزن اندام های داخلی در جوجه گوشتی، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۰۵-۲۷، بیرجند، ۲۰۱۵، ۰۵ ۲۷.
۱۶۲. مهدی ناقوس، سیدمحمد حسینی، سید همایون فرهنگ، فرزراعتکار محمود، ودیدی نوقابی علیرضا، قیصری عباسعلی، اثر کلالة زعفران بر شاخص پراکسیداسیون چربی ران نگهداری شده در یخچال بیرجند، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۰۵-۲۷، بیرجند، ۲۰۱۵، ۰۵ ۲۷.
۱۶۳. هادی سریر، قدسیه امدادی فرد، سید همایون فرهنگ، فرطاهری چادرنشین حسین، بررسی اثر ویتامین E بر برخی پارامترهای بیوشیمیایی سرم خون موش های صحرایی پرورش یافته تحت تنش اکسیداتیو، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۰۵-۲۷، بیرجند، ۲۰۱۵، ۰۵ ۲۷.
۱۶۴. سید همایون فرهنگ، فرسارا نظام دوست، محمدباقر منتظرتربتی، محمد رضا اصغری، مقایسه روند ژنتیکی صفت حداکثر ظرفیت ترشح شیر در گاوهای زینه و اصیل هلشتاین ایران، اولین همایش ملی پژوهش های نوین

- در علوم دامی، شماره صفحات ۱۱۹۸-۱۲۰۲، بیرجند، ۲۰۱۵، ۲۷.
۱۶۵. سید همایون فرهنگ فر، سبحان مصطفایی، نظر افضلی، برآورد فراسنجه های منحنی رشد در مرغ های مادر گوشتی راس ۳۰۸، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۴۴۰-۴۴۳، بیرجند، ۲۰۱۵، ۲۷.
۱۶۶. سید همایون فرهنگ فر، مریم حیدری، هادی سریر، سیداحسان غیائی، بررسی اثر عصاره میوه گیاه کهورک بر برخی فراسنجه های خونی در رت های دیابتی نوع ۲، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۸۶۸-۸۷۱، بیرجند، ۲۰۱۵، ۲۷.
۱۶۷. سید همایون فرهنگ فر، قدسیه امدادی فرد، هادی سریر، طاهری چادر نشین ح، بررسی اثر ویتامین E بر سطوح اینترلوکین ۶ و فاکتور نکروز دهنده تومور آلفا در سرم خون موش های صحرایی تحت تنش، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۹۳۳-۹۳۶، بیرجند، ۲۰۱۵، ۲۷.
۱۶۸. سید همایون فرهنگ فر، محمد شریفی، مسلم باشتنی، ناصریان عباسعلی، تثیر استفاده از سطوح مختلف خرما ضایعاتی بر فراسنجه های خونی و فعالیت آنتی اکسیدانی بزهای شیرده نژاد سان، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۶۵۳-۶۵۶، بیرجند، ۲۰۱۵، ۲۷.
۱۶۹. سید همایون فرهنگ فر، محمد شریفی، مسلم باشتنی، ناصریان عباسعلی، تثیر استفاده از سطوح مختلف خرما ضایعاتی بر عملکرد بزهای شیرده نژاد سان، اولین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی، شماره صفحات ۸۲۰-۸۲۲، بیرجند، ۲۰۱۵، ۲۷.
۱۷۰. سید همایون فرهنگ فر، حامد شریفی نژاد، محمدباقر منتظرتربتی، بررسی چند شکلی ژن گرلین و ارتباط آن با صفات رشد در جوجه های گوشتی سویه های راس و کاب با استفاده از تکنیک PCR-SSCP، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تبریز، ۲۰۱۴، ۰۸ ۲۷.
۱۷۱. سید همایون فرهنگ فر، انسیه ارشی، مسلم باشتنی، مقایسه صحت انتخاب برای صفت شیر ۳۰۵ روز در گاوهای زینه و اصیل هلشتاین، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تبریز، ۲۰۱۴، ۰۸ ۲۷.
۱۷۲. سید همایون فرهنگ فر، فایزه قربانی، نظر افضلی، نویدی زاده محمد ابراهیم، بررسی صحت ارزیابی ژنتیکی برای صفت وزن بدن در سن هشت هفتگی مرغان بومی خراسان طی هفت نسل گزینش، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تبریز، ۲۰۱۴، ۰۸ ۲۷.
۱۷۳. سید همایون فرهنگ فر، سارا نظام دوست، محمدباقر منتظرتربتی، محمد رضا اصغری، برآورد روند فنوتیپی برای صفت حداکثر ظرفیت ترشح شیر در گاوهای شکم اول زینه و اصیل هلشتاین ایران، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تبریز، ۲۰۱۴، ۰۸ ۲۷.
۱۷۴. سید همایون فرهنگ فر، حجت جعفری زاده، محمدباقر منتظرتربتی، بررسی چند شکلی ژن پرواپیوملانوکورتین و ارتباط آن با صفات رشد در جوجه های گوشتی سویه راس و کاب با استفاده از تکنیک PCR-SSCP، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تبریز، ۲۰۱۴، ۰۸ ۲۷.
۱۷۵. سید همایون فرهنگ فر، حمید صنعتی، محمدحسن فتحی نسری، بررسی ارتباط آماری بین فصل زایش و وقوع حذف در گاوهای شکم اول هلشتاین ایران، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تبریز، ۲۰۱۴، ۰۸ ۲۷.
۱۷۶. سید همایون فرهنگ فر، زهرا عابدینی، محمدباقر منتظرتربتی، عباس خاشعی سیوکی، انسیه ارشی، پیش بینی رکوردهای تولید شیر روزانه با استفاده از مدل رگرسیون خطی چندگانه از روی وعده های دوشش و با در نظر گرفتن اطلاعات هواشناسی (مطالعه موردی گاوداری های مشهد)، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تبریز، ۲۰۱۴، ۰۸ ۲۷.
۱۷۷. سید همایون فرهنگ فر، زهرا زاده مرتضی، ریاسی احمد، رحمانی حمیدرضا، زاویه علیرضا، یزدانی علیرضا، اثر مکمل آنتی اکسیدانی مصرف شده در دوره انتقال بر تغییرات نمره وضعیت بدنی گاوهای هلشتاین پس از زایش، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تبریز، ۲۰۱۴، ۰۸ ۲۷.
۱۷۸. سید همایون فرهنگ فر، زهرا زاده مرتضی، ریاسی احمد، رحمانی حمید رضا، صفاهانی لنگرودی مهدی، اثر نمره وضعیت بدنی در شروع دوره انتقال و مکمل های آنتی اکسیدانی بر آغاز فعالیت تخمدان و قطر فولیکول های تخمدانی در گاوهای هلشتاین، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تبریز، ۲۰۱۴، ۰۸ ۲۷.
۱۷۹. نظر افضلی، الهام ایرانمنش، هادی سریر، سید همایون فرهنگ فر، بررسی اثر ترکیبی عصاره زرد چوبه و سیر بر برخی متابولیت های خونی رت های آلوده شده با آفلاتوکسین B<sub>1</sub>، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تبریز، ۲۰۱۴، ۰۸ ۲۷.
۱۸۰. نظر افضلی، الهام ایرانمنش، هادی سریر، سید همایون فرهنگ فر، بررسی اثر ترکیبی عصاره زرد چوبه و سیر بر روی پروفایل چربی و پروتئین های پلاسما در رت های آلوده شده با آفلاتوکسین B<sub>1</sub>، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تبریز، ۲۰۱۴، ۰۸ ۲۷.
۱۸۱. محمدحسن فتحی نسری، طباطبایی فرد نرگس، ریاسی احمد، سید همایون فرهنگ فر، تعیین ارزش غذایی گاه

- جو پرتوتابی شده با پرتو الکترون، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تبریز، ۲۰۱۴ ۰۸ ۲۷.
۱۸۲. ملیحه ابراهیم زاده، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ، فرشعله قلاسی مود، تعیین روند تجزیه پذیری شکمبه ای ماده خشک گیاه مرتعی مستار عمل آوری شده با اوره، روش کیسه های نایلونی، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تبریز، ۲۰۱۴ ۰۸ ۲۷.
۱۸۳. مسلم باشتنی، عبدالرسول ملانوروزی، ناصریان عباسعلی، سید همایون فرهنگ، فر، پاسخ عملکرد گوساله های ماده هلشتاین در بعد از شیرگیری به کنسانتره شروع کننده حاوی سبوس و تفاله چغندر، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۱-۴، تبریز، ۲۰۱۴ ۰۸ ۲۷.
۱۸۴. مسلم باشتنی، عبدالرسول ملانوروزی، ناصریان عباسعلی، سید همایون فرهنگ، فر، اثر منابع فیبر غیر علوفه ای در کنسانتره شروع کننده بر عملکرد فاکتورهای خونی و فراسنجه های رشد اسکلتی گوساله های ماده هلشتاین در کل دوره، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵-۹، تبریز، ۲۰۱۴ ۰۸ ۲۷.
۱۸۵. مسلم باشتنی، عبدالرسول ملانوروزی، ناصریان عباسعلی، سید همایون فرهنگ، فر، احمد پور امیر، اثر منابع فیبر علوفه ای (سبوس و تفاله چغندر در کنسانتره شروع کننده بر عملکرد گوساله های ماده هلشتاین در دوره قبل از شیرگیری، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۱۰-۱۴، تبریز، ۲۰۱۴ ۰۸ ۲۷.
۱۸۶. ملیحه ابراهیم زاده، مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ، فر، شعله قلاسی مود، تعیین ترکیب شیمیایی گیاه مرتعی مستار در مراحل مختلف رشد، ششمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات -، تبریز، ۲۰۱۴ ۰۸ ۲۷.
۱۸۷. فایزه قربانی، سید همایون فرهنگ، فر، نظر افضلی، بررسی صحت ارزیابی ژنتیکی مرغان بومی خراسان برای صفت وزن بدن در هفته هشتم، همایش ملی بهداشت و پرورش دام و طیور، شماره صفحات -، شیراز، ۲۰۱۳ ۱۲ ۲۶.
۱۸۸. سید همایون فرهنگ، فر، مهشید محمدپناه، مسلم باشتنی، تخمین وراثت پذیری و روند ژنتیکی برای رکوردهای شیر روز آزمون اولین دوره شیردهی گاوهای هلشتاین ایران، دومین همایش ملی مدیریت پرورش دام و طیور با محوریت چالش های پرورش گوسفند و بز، شماره صفحات -، کرمان، ۲۰۱۳ ۰۹ ۰۷.
۱۸۹. سید همایون فرهنگ، فر، مهشید محمدپناه، مسلم باشتنی، پایش تغییرات ژنتیکی صفت شیر روز آزمون تصحیح شده برای انرژی در گاوهای زینه و اصیل هلشتاین ایران، دومین همایش ملی مدیریت پرورش دام و طیور با محوریت چالش های پرورش گوسفند و بز، شماره صفحات -، کرمان، ۲۰۱۳ ۰۹ ۰۷.
۱۹۰. سید همایون فرهنگ، فر، زکیه ازادوار، محمدباقر منتظرتربتی، محمد رضا اصغری، مقایسه آماری میانگین ارزش اصلاحی نتاج حاصل از اسپرم های با منش متفاوت برای صفت تولید شیر ۳۰۵ روز گاوهای هلشتاین ایران، دومین همایش ملی مدیریت پرورش دام و طیور با محوریت چالش های پرورش گوسفند و بز، شماره صفحات -، کرمان، ۲۰۱۳ ۰۹ ۰۷.
۱۹۱. سید همایون فرهنگ، فر، زکیه ازادوار، محمدباقر منتظرتربتی، محمد رضا اصغری، تغییرات فنوتیپی صفت شیر دوره شیردهی در گاوهای هلشتاین ایران، دومین همایش ملی مدیریت پرورش دام و طیور با محوریت چالش های پرورش گوسفند و بز، شماره صفحات -، کرمان، ۲۰۱۳ ۰۹ ۰۷.
۱۹۲. سید همایون فرهنگ، فر، ملیحه عبدالله زاده بندقرائی، محمدحسن فتحی نسری، بررسی اثر تعداد رکوردهای روز آزمون بر وقوع شکل ناهنجار منحنی شیردهی گاوهای هلشتاین ایران، دومین همایش ملی مدیریت پرورش دام و طیور با محوریت چالش های پرورش گوسفند و بز، شماره صفحات -، کرمان، ۲۰۱۳ ۰۹ ۰۷.
۱۹۳. سید همایون فرهنگ، فر، حسن عزیزآبادی، سیدمحمد حسینی، سعیده خداداده، روح الله نورمحمدی، بررسی صفات لاشه و ابقای مینرال های پلاسمای جوجه های گوشتی تغذیه شده با جایگزین های آنتی بیوتیک تحت شرایط تنش حرارتی، دومین همایش ملی مدیریت پرورش دام و طیور با محوریت چالش های پرورش گوسفند و بز، شماره صفحات -، کرمان، ۲۰۱۳ ۰۹ ۰۷.
۱۹۴. سید همایون فرهنگ، فر، حمید صنعتی، محمدحسن فتحی نسری، بررسی ارتباط آماری بین نوع ژنوتیپ گاو و حذف آن طی دوره اول شیردهی، دومین همایش ملی مدیریت پرورش دام و طیور با محوریت چالش های پرورش گوسفند و بز، شماره صفحات -، کرمان، ۲۰۱۳ ۰۹ ۰۷.
۱۹۵. سید همایون فرهنگ، فر، بهناز عینی، مسلم باشتنی، محمد رضا اصغری، مقایسه ترکیب شیمیایی و برخی خصوصیات کیفی سیلاژ 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، ۲۰۱۳ ۰۹ ۰۷.
۱۹۶. سید همایون فرهنگ، فر، بهناز عینی، مسلم باشتنی، محمد رضا اصغری، اثر مایع شکمبه و اسید فرمیک بر ناپدید شدن شکمبه ای و فراسنجه های تجزیه پذیری ماده خشک سیلاژ سورگوم، دومین همایش ملی مدیریت پرورش دام و طیور با محوریت چالش های پرورش گوسفند و بز، شماره صفحات -، کرمان، ۲۰۱۳ ۰۹ ۰۷.
۱۹۷. محمدحسن فتحی نسری، زهرا میرخاندوزی، سید همایون فرهنگ، فر، جلیل فرزادمهر، تعیین ارزش غذایی چند گونه مرتعی مورد چرای شتر با استفاده از روش تولید گاز، دومین همایش ملی مدیریت پرورش دام و طیور با محوریت چالش های پرورش گوسفند و بز، شماره صفحات ۲۴۹-۲۵۳، کرمان، ۲۰۱۳ ۰۹ ۰۷.
۱۹۸. محمدحسن فتحی نسری، زهرا میرخاندوزی، سید همایون فرهنگ، فر، جلیل فرزادمهر، ترکیب شیمیایی و



- فراسنجه های تجزیه پذیری شکمبه ای دو گونه مرتعی مورد چرای شتر زرد تاغ و سرخ گز، دومین همایش ملی مدیریت پرورش دام و طیور با محوریت چالش های پرورش گوسفند و بز، شماره صفحات -، کرمان، ۲۰۱۳ ۰۹ ۰۷.
۱۹۹. محمد محمودزاده، محمدباقر منتظر تربتی، سید همایون فرهنگ، فرامیدی آر، بررسی چند شکلی ژن لاکتوژن جفتی در گاوهای هلشتاین خراسان رضوی، دومین همایش ملی مدیریت پرورش دام و طیور با محوریت چالش های پرورش گوسفند و بز، شماره صفحات -، کرمان، ۲۰۱۳ ۰۹ ۰۷.
۲۰۰. محمد محمودزاده، محمدباقر منتظر تربتی، سید همایون فرهنگ، فرامیدی آر، بررسی فیلوژنی ژن لاکتوژن جفتی گاوی در گاوهای هلشتاین استان خراسان رضوی، دومین همایش ملی مدیریت پرورش دام و طیور با محوریت چالش های پرورش گوسفند و بز، شماره صفحات -، کرمان، ۲۰۱۳ ۰۹ ۰۷.
۲۰۱. مریم رحیمی کاکلکی، محمدباقر منتظر تربتی، سید همایون فرهنگ، فرامیدی آر، بررسی چند شکلی ژن سی دی ۴ در گاوهای هلشتاین خراسان رضوی با استفاده از روش پی-سی-آر، دومین همایش ملی مدیریت پرورش دام و طیور با محوریت چالش های پرورش گوسفند و بز، شماره صفحات -، کرمان، ۲۰۱۳ ۰۹ ۰۷.
۲۰۲. مریم رحیمی کاکلکی، محمدباقر منتظر تربتی، سید همایون فرهنگ، فرامیدی آر، بررسی چند شکلی ژن در گاوهای هلشتاین خراسان رضوی با روش پی-سی-آر، دومین همایش ملی مدیریت پرورش دام و طیور با محوریت چالش های پرورش گوسفند و بز، شماره صفحات -، کرمان، ۲۰۱۳ ۰۹ ۰۷.
۲۰۳. سید همایون فرهنگ، فریبناز عینی، مسلم باشتنی، محمد رضا اصغری، تعیین ضرایب هضمی سیلاژ سورگوم برداشت شده در چین اول و دوم با روش آزمون گاز، ششمین همایش یافته های پژوهشی کشاورزی، شماره صفحات -، سنج، ۲۰۱۳ ۰۵ ۱۵.
۲۰۴. سید همایون فرهنگ، فریبناز عینی، مسلم باشتنی، مقایسه آماری روند ژنتیکی صفت تولید شیر روزانه تصحیح شده برای انرژی بین نتاج گاوهای نر هلشتاین داخلی و خارجی، همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات -، ساری، ۲۰۱۳ ۰۵ ۰۲.
۲۰۵. سید همایون فرهنگ، فریبناز عینی، مسلم باشتنی، مقایسه وقوع شکل ناهنجار منحنی شیردهی بین نتاج گاوهای نر هلشتاین داخلی و خارجی، همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات -، ساری، ۲۰۱۳ ۰۵ ۰۲.
۲۰۶. سید همایون فرهنگ، فریبناز عینی، مسلم باشتنی، مقایسه وقوع شکل ناهنجار منحنی شیردهی بین نتاج گاوهای نر هلشتاین داخلی و خارجی، همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات -، ساری، ۲۰۱۳ ۰۵ ۰۲.
۲۰۷. سید همایون فرهنگ، فریبناز عینی، مسلم باشتنی، مقایسه آماری تداوم شیردهی گاوهای شکم اول هلشتاین در سنین مختلف زایش، همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات -، ساری، ۲۰۱۳ ۰۵ ۰۲.
۲۰۸. سید همایون فرهنگ، فریبناز عینی، مسلم باشتنی، مقایسه آماری روند ژنتیکی و فنوتیپی صفت تولید شیر در استان های شمالی کشور با استفاده از مدل روز آزمون با رگرسیون تصادفی، همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات -، ساری، ۲۰۱۳ ۰۵ ۰۲.
۲۰۹. سید همایون فرهنگ، فریبناز عینی، مسلم باشتنی، مقایسه آماری روند ژنتیکی صفت تولید شیر دوره شیردهی در گاوهای زینه و اصیل هلشتاین، همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات -، ساری، ۲۰۱۳ ۰۵ ۰۲.
۲۱۰. سید همایون فرهنگ، فریبناز عینی، مسلم باشتنی، مقایسه آماری تداوم شیردهی گاوهای شکم اول هلشتاین در سنین مختلف زایش، همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات -، ساری، ۲۰۱۳ ۰۵ ۰۲.
۲۱۱. سید همایون فرهنگ، فریبناز عینی، مسلم باشتنی، مقایسه آماری تداوم شیردهی گاوهای شکم اول هلشتاین در سنین مختلف زایش، همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات -، ساری، ۲۰۱۳ ۰۵ ۰۲.
۲۱۲. سید همایون فرهنگ، فریبناز عینی، مسلم باشتنی، مقایسه آماری تداوم شیردهی گاوهای شکم اول هلشتاین در سنین مختلف زایش، همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات -، ساری، ۲۰۱۳ ۰۵ ۰۲.
۲۱۳. سید همایون فرهنگ، فریبناز عینی، مسلم باشتنی، مقایسه آماری تداوم شیردهی گاوهای شکم اول هلشتاین در سنین مختلف زایش، همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات -، ساری، ۲۰۱۳ ۰۵ ۰۲.
۲۱۴. سید همایون فرهنگ، فریبناز عینی، مسلم باشتنی، مقایسه آماری تداوم شیردهی گاوهای شکم اول هلشتاین در سنین مختلف زایش، همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات -، ساری، ۲۰۱۳ ۰۵ ۰۲.

۲۱۵. سید همایون فرهنگ فر، بهناز عینی، مسلم باشتنی، محمد رضا اصغری، تعیین ضرایب گوارشی سیلاژ سورگوم عمل آوری شده با مایع شکمبه و اسید فرمیک به روش تولید گاز (in vitro)، همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات - ساری، ۲۰۱۳، ۵۵-۵۲.
۲۱۶. سید همایون فرهنگ فر، بهناز عینی، مسلم باشتنی، محمد رضا اصغری، بررسی ترکیب شیمیایی سیلاژ سورگوم عمل آوری شده با مایع شکمبه و اسید فرمیک. تعیین ضرایب گوارشی سیلاژ سورگوم عمل آوری شده با مایع شکمبه و اسید فرمیک به روش تولید گاز (in vitro)، همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات - ساری، ۲۰۱۳، ۵۵-۵۲.
۲۱۷. سید همایون فرهنگ فر، مرتضی عباسی، مسلم باشتنی، فروغی علیرضا، اثر شکل فیزیکی کنسانتره در جیره های کاملا مخلوط بر ترکیبات شیر گاوهای شیرده، همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات - ساری، ۲۰۱۳، ۵۵-۵۲.
۲۱۸. سید همایون فرهنگ فر، مرتضی عباسی، مسلم باشتنی، فروغی علیرضا، اثر شکل فیزیکی خوراک در جیره کاملا مخلوط روی برخی رفتارهای تغذیه ای گاوهای شیرده، همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات - ساری، ۲۰۱۳، ۵۵-۵۲.
۲۱۹. محمدحسن فتحی نسری، زهرا میرخاندوزی، سید همایون فرهنگ فر، تعیین و مقایسه ترکیب شیمیایی و ارزش غذایی دو گونه اشنان و سرخ گز مورد چرای شتر با استفاده از روش کیسه های ناپلونی، همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات ۲۴۹۶-۲۵۰۰، ساری، ۲۰۱۳، ۵۵-۵۲.
۲۲۰. منیرسادات حسینی، سیدمحمد حسینی، سید همایون فرهنگ فر، تاثیر مکمل اسید آلی بر خاکستر استخوان درشت نی و برخی خصوصیات دستگاه گوارش جوجه های گوشتی تغذیه شده با جیره تعدیل شده، همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات - ساری، ۲۰۱۳، ۵۵-۵۲.
۲۲۱. منیرسادات حسینی، سیدمحمد حسینی، سید همایون فرهنگ فر، مصیب شلایی، تاثیر مکمل اسید آلیبر برخی فراسنجه های خونی و اسیدیته دستگاه گوارش جوجه های گوشتی تغذیه شده با جیره تعدیل شده، همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات - ساری، ۲۰۱۳، ۵۵-۵۲.
۲۲۲. حسن عزیزآبادی، سیدمحمد حسینی، نورمحمدی روح الله، سید همایون فرهنگ فر، اثر مکمل اسیدهای آلی، پروبیوتیک، پری بیوتیک و آنتی بیوتیک بر صفات لاشه و پاسخ ایمنی جوجه های گوشتی تحت شرایط تنش حرارتی، همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات - ساری، ۲۰۱۳، ۵۵-۵۲.
۲۲۳. حسن عزیزآبادی، سیدمحمد حسینی، نورمحمدی روح الله، سید همایون فرهنگ فر، اثر مکمل اسید آلی، پروبیوتیک، پری بیوتیک و آنتی بیوتیک بر عملکرد رشد جوجه های گوشتی تحت شرایط تنش حرارتی، همایش ملی دام و طیور شمال کشور، شماره صفحات - ساری، ۲۰۱۳، ۵۵-۵۲.
۲۲۴. نظر افضلی، علیرضا فضایی راد، سید همایون فرهنگ فر، محمد رضا اصغری، بررسی اثر سطوح مختلف گرده گل بر عملکرد جوجه های گوشتی سویه راس ۳۰۸، دومین کنفرانس علمی تخصصی صنعت طیور ایران، شماره صفحات ۳۳۱-۳۳۱، قم، ۲۰۱۳، ۱۵-۵۲.
۲۲۵. مسلم باشتنی، سید همایون فرهنگ فر، فاطمه گنجی، محمد رضا اصغری، حسین نعیمی پوریونسی، اثر سطوح مختلف سبوس گندم بر برخی خصوصیات پروراری 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، ۲۰۱۲، ۱۲-۱۳.
۲۲۶. محمدحسن فتحی نسری، فاطمه خسروی، سید همایون فرهنگ فر، مدرسی جلال، علیرضا فضایی راد، تعیین فراسنجه های تجزیه پذیری و قابلیت هضم شکمبه ای و پس از شکمبه ای ماده خشک تفاله دانه انار خشک و سیلویی، همایش علمی و کاربردی استفاده از پسماندهای کشاورزی، شهری و صنعتی در جیره های غذایی دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات - تبریز، ۲۰۱۲، ۱۲-۱۳.
۲۲۷. سید همایون فرهنگ فر، آیدا اسدی، محمدباقر منتظرتربتی، علی ایزانلو، بررسی چند شکلی ژن CYP19 و ارتباط آن با صفات رشد در گوسفند بلوچی، سومین همایش ملی بیوتکنولوژی، شماره صفحات - مشهد، ۲۰۱۲، ۵۹-۵۳.
۲۲۸. سید همایون فرهنگ فر، محمدرضا غضنفری خیرآبادی، عباس شیبک، محمدباقر منتظرتربتی، چند شکلی در ژن TLR4 و ارتباط آن با میزان سلول های سوماتیک، وضعیت سلامت دام و بهداشت شیر در گاوهای نژاد هلشتاین استان خراسان، سومین همایش ملی بیوتکنولوژی، شماره صفحات - مشهد، ۲۰۱۲، ۵۹-۵۳.
۲۲۹. سید همایون فرهنگ فر، مریم مقدم، مسلم باشتنی، بررسی اثر سن نخستین زایش بر احتمال وقوع اختلال متابولیکی کاهش چربی شیر در گاوهای هلشتاین ایران، پنجمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۷۴۵-، اصفهان، ۲۰۱۲، ۵۸-۲۹.
۲۳۰. سید همایون فرهنگ فر، مریم مقدم، مسلم باشتنی، مقایسه آماری احتمال وقوع اختلال متابولیکی کاهش چربی شیر بین دختران حاصل از گاوهای نر هلشتاین ایرانی و خارجی، پنجمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۱۰۹۲-، اصفهان، ۲۰۱۲، ۵۸-۲۹.

۲۳۱. سید همایون فرهنگ فر، محدثه سالاری، محمد رضا اصغری، اقبال علی رضا، برآورد روند ژنتیکی صفت شیر ۳۰۵ روز در گاوهای هلشتاین استان تهران با استفاده از مدل تابع کواریانس، پنجمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۴۷۰-۴۷۱، ۲۰۱۲، ۰۸ ۲۹.
۲۳۲. سید همایون فرهنگ فر، قاسم متقی نیا، صالحی منش عبدالله، محسن احمدی شاهرخت، جعفری مجید، بررسی اثر تیپ تولد و سن هنگام جفتگیری والدین بر صفات وزن تولد و شیرگیری گوسفندان ایرانبلک ایستگاه اصلاح نژاد عباس آباد مشهد، پنجمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۸۵۲-۸۵۳، ۲۰۱۲، ۰۸ ۲۹.
۲۳۳. سید همایون فرهنگ فر، قاسم متقی نیا، صالحی منش عبدالله، محسن احمدی شاهرخت، جعفری مجید، تحلیل لجستیک اثر برخی سازه های محیطی بر صفت چند قلو زایی گوسفندان ایرانبلک ایستگاه اصلاح نژاد عباس آباد مشهد، پنجمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۸۴۴-۸۴۵، ۲۰۱۲، ۰۸ ۲۹.
۲۳۴. سید همایون فرهنگ فر، فهیمه دانش یار، نظر افصلی، اثر مقادیر مختلف پودر هسته خرما در جیره های جوجه های گوشتی آلوده شده با آفلاتوکسین B1 بر عملکرد جوجه های گوشتی، پنجمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۷۵۴-۷۵۵، ۲۰۱۲، ۰۸ ۲۹.
۲۳۵. سید همایون فرهنگ فر، محسن افتاده، مسلم باشتنی، نظر افصلی، محمد رضا اصغری، ارزیابی استفاده از سبوس گندم با یا بدون آنزیم در جیره بر برخی صفات کیفی تخم مرغ در مرغان تخم گذار، پنجمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۹۱۹-۹۲۰، ۲۰۱۲، ۰۸ ۲۹.
۲۳۶. سید همایون فرهنگ فر، عباس شیبک، محمدباقر منتظر تربتی، اشکانی فر رضا، امید فانی مکی، مطالعه چند شکلی اگزون ۳ ژن لپتین در گوسفندان کردی خراسان شمالی، پنجمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۲۴۰-۲۴۱، ۲۰۱۲، ۰۸ ۲۹.
۲۳۷. سید همایون فرهنگ فر، عباس شیبک، محمدباقر منتظر تربتی، اشکانی فر رضا، مجتبی فروزان مهر، مهشید محمدپناه، بررسی چند شکلی ژن گیرنده لپتین در گوسفندان کردی خراسان شمالی، پنجمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۲۷۱-۲۷۲، ۲۰۱۲، ۰۸ ۲۹.
۲۳۸. سید همایون فرهنگ فر، اسیه خزاعی، هادی سریر، محمدباقر منتظر تربتی، نظر افصلی، بررسی اثر سطوح مختلف چای کامبوجا (Kombucha) بر عملکرد جوجه های گوشتی، پنجمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۳۰۱-۳۰۲، ۲۰۱۲، ۰۸ ۲۹.
۲۳۹. سید همایون فرهنگ فر، معصومه ولوی، هادی سریر، زربان اصغر، سید جواد حسینی و اشان، هادی قنبرزاده، زهرا ترابی، تثیر استفاده همزمان از پودر سیر و دارچین بر سیستم آنتی اکسیدانی و برخی صفات عملکردی جوجه های گوشتی تحت شرایط تنش گرمایی، پنجمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۹۶۷-۹۶۸، ۲۰۱۲، ۰۸ ۲۹.
۲۴۰. محمدحسن فتحی نسری، حامد عارفی نیا، سید همایون فرهنگ فر، مقایسه آماری تداوم شیردهی نتاج گاوهای نر هلشتاین داخلی و خارجی، پنجمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۱-۲، ۲۰۱۲، ۰۸ ۲۹.
۲۴۱. محمدحسن فتحی نسری، فاطمه خسروی، سید همایون فرهنگ فر، مدرسی جلال، تاثیر افزودنی های مختلف سیلویی بر غلظت ترکیبات فنلی و تجزیه پذیری شکمبه ای ماده خشک تفاله دانه انار، پنجمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۱-۲، ۲۰۱۲، ۰۸ ۲۹.
۲۴۲. محمدحسن فتحی نسری، فاطمه خسروی، سید همایون فرهنگ فر، مدرسی سید جلال، رشیدی لادن، اثر سیلو کردن بر ترکیب شیمیایی و میزان ترکیبات پلی فنلی تفاله دانه انار، پنجمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۱-۲، ۲۰۱۲، ۰۸ ۲۹.
۲۴۳. سید همایون فرهنگ فر، قاسم متقی نیا، صالحی منش عبدالله، حسین نعیمی پوریونسی، جعفری مجید، مقایسه ارزش اصلاحی افزایش وزن روزانه تولد تا شیرگیری بره های نر و ماده بلوچی ایستگاه اصلاح نژاد عباس آباد مشهد، دوازدهمین کنگره زنتیک، شماره صفحات ۱-۲، تهران، ۲۰۱۲، ۰۵ ۲۱.
۲۴۴. سید همایون فرهنگ فر، قاسم متقی نیا، صالحی منش عبدالله، حسین نعیمی پوریونسی، جعفری مجید، بررسی اثر پسروی ناشی از همخونی بر وزن پشم گوسفندان ایرانبلک ایستگاه اصلاح نژاد عباس آباد مشهد، دوازدهمین کنگره زنتیک، شماره صفحات ۱-۲، تهران، ۲۰۱۲، ۰۵ ۲۱.
۲۴۵. سید همایون فرهنگ فر، حامد سرائی، قاسم متقی نیا، حسین نعیمی پوریونسی، امام جمعه کاشان ناصر، کاربرد تابع غیر خطی گمپرتز در ارزیابی ژنتیکی عملکرد حداکثر سرعت رشد روزانه بره های بلوچی ایستگاه اصلاح نژاد عباس آباد مشهد، دوازدهمین کنگره زنتیک، شماره صفحات ۱-۲، تهران، ۲۰۱۲، ۰۵ ۲۱.
۲۴۶. حسین نعیمی پوریونسی کدغیرفعال، سید همایون فرهنگ فر، محدثه سالاری، اهمیت دانش آموختگان علوم دام در بهبود عملکرد واحد های دامی روستایی شهرستان سربیشه (استان خراسان جنوبی)، همایش ملی اشتغال دانش آموختگان بخش کشاورزی و منابع طبیعی، شماره صفحات ۱-۲، تهران، ۲۰۱۱، ۱۱ ۲۳.
۲۴۷. محدثه سالاری، حسین نعیمی پوریونسی، سید همایون فرهنگ فر، اهمیت بکارگیری دانش آموختگان علوم دام در بهبود عملکرد واحدهای گاوآورداری روستایی (مطالعه موردی شهرستان سربیشه استان خراسان جنوبی)، همایش ملی اشتغال دانش آموختگان بخش کشاورزی و منابع طبیعی، شماره صفحات ۱-۲، تهران، ۲۰۱۱، ۱۱ ۲۳.

۲۴۸. محمدحسن فتحی نسری،راضیه ایزدخواه،سید همایون فرهنگ فرحسین نعیمی پور یونسی کدغیرفعال،اکبری محمد کاظم،برآورد روند فنوتیپی تولید شیر هنگام اوج شیردهی گاوهای هلشتاین خراسان رضوی،اولین کنگره ملی علوم و فناوریهای نوین کشاورزی،شماره صفحات ۱۰۵-۱۰۸،زنجان،۲۰۱۱ ۰۹ ۱۰.
۲۴۹. محمدحسن فتحی نسری،وحید کاردان مقدم،ولی زاده رضا،سید همایون فرهنگ فرامیر سالاری نیا،ترکیب شیمیایی خصوصیات تجزیه پذیری و میزان تولید گاز بقایای خشک زعفران،اولین کنگره ملی علوم و فناوریهای نوین کشاورزی،شماره صفحات ۴۲۷-۴۲۹،زنجان،۲۰۱۱ ۰۹ ۱۰.
۲۵۰. محمدحسن فتحی نسری،محمدرضا تهرانی،مسلم باشتنی،ناصریان عباسعلی،سید همایون فرهنگ فرحسین نعیمی پور یونسی کدغیرفعال،تاثیر تغذیه برگ عناب بر برخی خصوصیات تخمیر شکمبه و متابولیت های خون در بزهای کرکی خراسان جنوبی،اولین کنگره ملی علوم و فناوریهای نوین کشاورزی،شماره صفحات ۶۵۸-۶۶۰،زنجان،۲۰۱۱ ۰۹ ۱۰.
۲۵۱. محمدحسن فتحی نسری،امیر سالاری نیا،سید همایون فرهنگ فرحسین نعیمی پور یونسی کدغیرفعال،وحید کاردان مقدم،تیر سطح فیبر کنسانتره شروع کننده و استفاده از یونجه بر مصرف خوراک و اضافه وزن روزانه گوساله های شیری هلشتاین،اولین کنگره ملی علوم و فناوریهای نوین کشاورزی،شماره صفحات ۴۱۵-۴۱۸،زنجان،۲۰۱۱ ۰۹ ۱۰.
۲۵۲. سیدمحمد حسینی،مریم لاهی،سید همایون فرهنگ فر،نویدی زاده محمد ابراهیم،بررسی اثر تصادفی پدر و مادر بر افزایش وزن بدن از یک روزگی تا هشت هفتگی مرغان بومی خراسان رضوی،اولین کنگره ملی علوم و فناوریهای نوین کشاورزی،شماره صفحات -،زنجان،۲۰۱۱ ۰۹ ۱۰.
۲۵۳. سیدمحمد حسینی،روح الله نورمحمدی،سید همایون فرهنگ فر،وکیلی معصومه،اثر اسید سیتریک و فیتاز میکروبی بر ابقای مواد معدنی پلاسما و فعالیت غده تیروئید جوجه گوشتی راس،اولین کنگره ملی علوم و فناوریهای نوین کشاورزی،شماره صفحات -،زنجان،۲۰۱۱ ۰۹ ۱۰.
۲۵۴. سیدمحمد حسینی،روح الله نورمحمدی،سید همایون فرهنگ فر،وکیلی معصومه،اثر افزودن اسید سیتریک و مکمل فیتاز ناتاقوس بر فعالیت آنزیمی سرم و برخی فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی،اولین کنگره ملی علوم و فناوریهای نوین کشاورزی،شماره صفحات -،زنجان،۲۰۱۱ ۰۹ ۱۰.
۲۵۵. نظر افضلی،هادی قنبرزاده،آرش امیدی ،سید همایون فرهنگ فر،حمید رضا دوستی،تاثیر استفاده از تفاله خشک شده سیب با و بدون آنزیم بر رشد و عملکرد جوجه های گوشتی،اولین کنگره ملی علوم و فناوریهای نوین کشاورزی،شماره صفحات ۶۷۲-۶۷۴،زنجان،۲۰۱۱ ۰۹ ۱۰.
۲۵۶. نظر افضلی،هادی قنبرزاده،آرش امیدی ،سید همایون فرهنگ فر،حمید رضا دوستی،تاثیر سطوح مختلف تفاله خشک شده سیب با و بدون آنزیم بر فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی،اولین کنگره ملی علوم و فناوریهای نوین کشاورزی،شماره صفحات ۶۸۲-۶۸۴،زنجان،۲۰۱۱ ۰۹ ۱۰.
۲۵۷. حسین نعیمی پور یونسی کدغیرفعال،ایزدخواه راضیه،سید همایون فرهنگ فر،محمدحسن فتحی نسری،تخمین توارث پذیری تداوم شیردهی گاوهای هلشتاین گاوداری های صنعتی خراسان رضوی،نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیر،شماره صفحات -،کرمان،۲۰۱۱ ۰۹ ۰۷.
۲۵۸. حسین نعیمی پور یونسی کدغیرفعال،جعفریان محمد،سرائی حامد،سید همایون فرهنگ فر،صیفی سمیه،ارزیابی ژنتیکی عملکرد صفت سرعت رشد در بره های نژاد بلوچی مرکز اصلاح نژاد عباس آباد مشهد،نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیر،شماره صفحات -،کرمان،۲۰۱۱ ۰۹ ۰۷.
۲۵۹. محمدحسن فتحی نسری،وحید کاردان مقدم،ولی زاده رضا،سید همایون فرهنگ فر،امیر سالاری نیا،بررسی ارزش غذایی بقایای زعفران در مراحل مختلف رشد با روش تولید گاز،نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیر،شماره صفحات ۴۳-۴۶،کرمان،۲۰۱۱ ۰۹ ۰۷.
۲۶۰. محمدحسن فتحی نسری،امیر سالاری نیا،سید همایون فرهنگ فر،حسین نعیمی پور یونسی کدغیرفعال،وحید کاردان مقدم،تاثیر استفاده از یونجه همراه با کنسانتره شروع کننده حاوی دو سطح فیبر بر فراسنجه های شکمبه ای در گوساله های شیری هلشتاین،نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیر،شماره صفحات ۵۷۵-۵۷۹،کرمان،۲۰۱۱ ۰۹ ۰۷.
۲۶۱. محمدحسن فتحی نسری،حامد عارفی نیا،سید همایون فرهنگ فر،اقبال علی رضا،مقایسه تداوم شیردهی گاوهای زینه و اصیل هلشتاین ایران،نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیر،شماره صفحات ۴۱۴-۴۱۸،کرمان،۲۰۱۱ ۰۹ ۰۷.
۲۶۲. سیدمحمد حسینی،مریم لاهی،سید همایون فرهنگ فر،نویدی زاده محمد ابراهیم،بررسی روند تغییرات افزایش وزن روزانه بدن طی چهار نسل انتخاب در مرغان بومی خراسان رضوی،نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیر،شماره صفحات -،کرمان،۲۰۱۱ ۰۹ ۰۷.
۲۶۳. نظر افضلی،هادی قنبرزاده،آرش امیدی ،سید همایون فرهنگ فر،معصومه ولوی،عاطفه عابدینی،تاثیرات استفاده از تفاله خشک شده سیب و آنزیم بر خصوصیات لاشه جوجه های گوشتی در منطقه گرمسیری



- بیرجند، نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیر، شماره صفحات ۱۰۴۸-۱۰۵۱، کرمان، ۲۰۱۱، ۰۷ ۰۹.
۲۶۴. هادی سریر، سید همایون فرهنگ فر، معصومه ولوی، هادی قنبرزاده، تاثیر استفاده از پودر سیر و دارچین بر عملکرد و رشد جوجه های گوشتی، نخستین کنفرانس علمی تخصصی صنعت طیور کشور، شماره صفحات ۱-۰۶، قم، ۲۰۱۱، ۰۱ ۰۶.
۲۶۵. سید همایون فرهنگ فر، رضا زاده جمیله، ذال بهناز، عباسی مولید حسین، بررسی گیرایی سازه های کارکرد اجتماعی و سن افراد بر نگرش مثبت آنها پیرامون اثر بخشی کاربرد رنگ های گوناگون در خودروها بر کاهش تنش های روانی با استفاده از روش آماری رگرسیون لجستیک، آسیب های اجتماعی ایران، شماره صفحات ۳۱۴-۳۱۴، بیرجند، ۲۰۱۱، ۰۴ ۲۰.
۲۶۶. سید همایون فرهنگ فر، رضا زاده جمیله، جوان مریم، مقایسه اثر متادون و بوپرنورفین بر احتمال عود به مواد مخدر با استفاده از روش آماری رگرسیون لجستیک در پنج مرکز ترک اعتیاد استان خراسان جنوبی، آسیب های اجتماعی ایران، شماره صفحات ۴۳-۴۳، بیرجند، ۲۰۱۱، ۰۴ ۲۰.
۲۶۷. حسین نعیمی پور یونسی کدغیرفعال، سید همایون فرهنگ فر، محمد محمودزاده، بررسی اثر نوبت زایش بر نمره سلول های سوماتیکی شیر در دو گله گاو شیری هلشتاین استان خراسان رضوی، چهارمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۲۰۱۰-۲۰۰۹، تهران، ۲۰۰۹، ۰۹ ۲۰.
۲۶۸. نظر افضلی، زینب مرادی قلی، آرش امیدی، سید همایون فرهنگ فر، اثر استفاده از سطوح مختلف پودر دارچین و روغن ماهی بر پارامترهای بیوشیمیایی خون در جوجه های گوشتی، چهارمین کنگره علوم دامی ایران، شماره صفحات ۳۹۷-۳۹۸، تهران، ۲۰۱۰، ۰۹ ۲۰.
۲۶۹. مجید جامی الاحمدی، محمدعلی بهدانی، سید همایون فرهنگ فر، ارزیابی نقش دانش بومی و موارد مصرف زعفران در خراسان جنوبی، همایش بین المللی زعفران داروی گیاهی هزاره سوم، شماره صفحات ۵۲-۵۲، مشهد، ۲۰۰۹، ۱۳ ۰۵.

## مقالات در نشریات

۱. سید همایون فرهنگ فر، نوید قوی پنجه، محمدحسن فتحی نسری، مجتبی افشین، سید احمد حسینی، اثر جای گزینی جزئی و کامل یونجه خشک جیره با علوفه خارشتر بر عملکرد رشد شترهای پرواری، نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، مجلد ۱۳۹، شماره ۳۶، شماره صفحات ۵۷-۲۰۲۳، ۶۹، ۲۰۲۳، ۰۱ ۰۶.
2. Seyyed Homayoun Farhangfar, „Inclusion of Berberis vulgaris leaf in the diet of fattening lambs: effects on performance, nutrient intake, rumen fermentation, and carcass traits, Journal of Animal Science, No. 101, pp. 1-10, 2023, JCR, Scopus.
۳. سید همایون فرهنگ فر، فاطمه بحری بیناباج، فرشید صراف، علیرضا خان احمدی، بررسی خصوصیات منحنی شیردهی و عوامل مؤثر بر آن ها در گاوهای شیری (مطالعه موردی: گاوداری های صنعتی شهرستان مشهد)، محیط زیست جانوری، مجلد ۲، شماره ۱۶، شماره صفحات ۲۶-۲۰۲۴، ۳۶، ۲۰۲۴، ۰۱ ۰۶.
۴. سید همایون فرهنگ فر، سهیلا ابراهیمی، محمدحسن فتحی نسری، اثر تغذیه گلبرگ زعفران بر عملکرد، وضعیت آنتی اکسیدانی خون و گوشت بره های نر افشاری، تولیدات دامی، مجلد ۳، شماره ۲۶، شماره صفحات ۲۷۹-۲۸۹، ۲۰۲۴، ۰۱ ۰۶.
۵. سید همایون فرهنگ فر، هادی میرزا سروری، نظر افضلی، احمد رضا راجی، اثر آنتی اکسیدانی عصاره آبی و الکلی برگ زیتون بر عملکرد، خصوصیات کیفی تخم مرغ، بیوشیمیایی سرم خون و پاسخ ایمنی مرغان تخمگذار، نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، مجلد ۱۴۲، شماره ۳۷، شماره صفحات ۱۹-۲۰۲۴، ۳۲، ۲۰۲۴، ۰۱ ۰۶.
۶. سید همایون فرهنگ فر، فاطمه اصغرزاده، نظر افضلی، امیر کریمی ترشیزی، اثر منابع مختلف عناصر روی و سلنیوم بر عملکرد، فراسنجه های خونی، وضعیت آنتی اکسیدانی، پاسخ ایمنی و خصوصیات کیفی تخم مرغ مرغان تخمگذار تجاری در زمان اوج تولید، نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، مجلد ۱۴۱، شماره ۳۶، شماره صفحات ۹۱-۱۰۴، ۲۰۲۴، ۰۱ ۰۶.
۷. سید همایون فرهنگ فر، مهتاب عزیزی، حسین نعیمی پوریونسی، مسلم باشتنی، مقایسه عملکرد شبکه عصبی بیزی با برخی توابع ریاضی در پیش بینی منحنی شیردهی گاوهای شیری ایران، نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، مجلد ۱۴۱، شماره ۳۶، شماره صفحات ۱۳۳-۱۴۲، ۲۰۲۴، ۰۱ ۰۶.
8. Seyyed Homayoun Farhangfar, S. Ehsan Ghiasi, Non-thermal technologies for broiler litter processing: microbial safety, chemical composition, nutritional value, and fermentation parameters in vitro, Veterinary Medicine and Science, Vol. 4, No. 10, pp. 1-11, 2024, ISI, JCR, Scopus.
9. Seyyed Homayoun Farhangfar, Effect of grape by-products inclusion on ruminal fermentation,

blood metabolites, and milk fatty acid composition in lactating Saanen goats, Iranian Journal of Applied Animal Science, Vol. 4, No. 13, pp. 731-742, 2023, isc.Scopus

۱۰. محمدحسن فتحی نسری، رضا خداوردی، حسن فضائلی، سید همایون فرهنگ فر، ارزیابی خصوصیات سیلویی و ارزش غذایی سیلاژ خوراک مخلوط بر پایه چغندر علوفه ای و اثر تغذیه آن بر عملکرد بره های نر افشار، تولیدات دامی، مجلد ۲، شماره ۲۶، شماره صفحات ۱۵۱-۲۰۲۴، ۱۶۵، isc.
۱۱. سید همایون فرهنگ فر، فاطمه بحری بیناباج، محمدرضا شیخلو، برآورد اجزاء (کو) واریانس و پارامترهای ژنتیکی برخی صفات مرتبط با رشد در گوسفند نژاد بلوچی با در نظر گرفتن اثر ژن های وابسته به جنس، اصلاح و به نژادی دام، مجلد ۱، شماره ۳، شماره صفحات ۱۷-۲۰۲۳، ۳۲، isc.
۱۲. سید همایون فرهنگ فر، مرتضی نامجو، بررسی منحنی تغییرات درصد چربی و درصد پروتئین، و نسبت چربی به پروتئین در رکوردهای شیر روز آزمون گاوهای شیری ایران با استفاده از رگرسیون کوآنتایل، پژوهش های علوم دامی، مجلد ۴، شماره ۳۲، شماره صفحات ۱۵-۲۰۲۳، ۲۹، isc.
۱۳. محمدباقر منتظرتربتی، سید همایون فرهنگ فر، عباس شیبک، اثر تولید شیر روزانه و دمای هوا بر عملکرد تولیدمثل گاوهای هلشتاین، Journal of Animal Environment- محیط زیست جانوری، مجلد ۲، شماره ۱۵، شماره صفحات ۳۱-۲۰۲۳، ۴۰، isc.
۱۴. سید همایون فرهنگ فر، محدثه السادات رشیدی طغراجردی، محمدباقر منتظرتربتی، محمد باقر صیاد نژاد، مطالعه ویژگی های منحنی شیردهی گاوهای زینه و اصیل هلشتاین ایران با استفاده از رکوردهای روز آزمون شیر خام و شیر تصحیح شده برای چربی و انرژی، تحقیقات تولیدات دامی، مجلد ۲، شماره ۱۲، شماره صفحات ۷۱-۲۰۲۳، ۸۴، isc.
۱۵. سید همایون فرهنگ فر، ستاره عابدی، سید جواد حسینی و اشان، سیداحسان غیائی، ارزیابی اثر عصاره پوست انار بر عملکرد رشد، ریخت شناسی روده و کیفیت گوشت جوجه های گوشتی، نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، مجلد ۱۳۴، شماره ۳۵، شماره صفحات ۱۱۵-۲۰۲۲، ۱۳۰، isc.
۱۶. سید همایون فرهنگ فر، رضا گنجوی، مسلم باشتنی، عباسعلی ناصریان، هادی سریر، اثر سطوح مختلف سرخارگل بر عملکرد، مصرف خوراک، متابولیت های خونی و پارامترهای سیستم ایمنی گوساله های شیری، پژوهش های علوم دامی، مجلد ۱، شماره ۳۲، شماره صفحات ۱۱۳-۲۰۲۲، ۱۲۳، isc.
۱۷. سید همایون فرهنگ فر، مهران تکه خلف، محمدحسن فتحی نسری، لادن رشیدی، اثر کنجاله زیتون بر تولید و ترکیب شیر و وضعیت آنتی اکسیدانی شترهای تک کوهانه ترکمنی، تولیدات دامی، مجلد ۴، شماره ۲۴، شماره صفحات ۴۶۳-۲۰۲۲، ۴۷۶، isc.
۱۸. سید همایون فرهنگ فر، مرتضی نامجو، علیرضا اقبال، برآورد اثر شمار سلول های سوماتیک بر مقدار شیر روزانه گامه های مختلف شیردهی گاوهای شیری ایران با استفاده از رگرسیون چندکی، اصلاح و به نژادی دام، مجلد ۲، شماره ۲، شماره صفحات ۴۳-۲۰۲۲، ۵۲، isc.
۱۹. سید همایون فرهنگ فر، محدثه جعفری، محمدباقر منتظرتربتی، محمد باقر صیاد نژاد، تجزیه ژنتیکی صفت تولید شیر دوره ی اول شیردهی و ارزیابی اثر انتخاب برای آن بر ارزش فنوتیپی سن نخستین زایش گاوهای هلشتاین ایران با استفاده از رگرسیون کوآنتایل، تحقیقات تولیدات دامی، مجلد ۴، شماره ۱۰، شماره صفحات ۶۱-۲۰۲۲، ۷۲، isc.
۲۰. سید همایون فرهنگ فر، سید احمد حسینی، محمدحسن فتحی نسری، مسعود دیدارخواه، ارزیابی گیاهان مرتعی مورد چرای شتر در خراسان جنوبی و بررسی تأثیر جایگزینی یونجه با اشنان بر عملکرد شترهای شیری، تولیدات دامی، مجلد ۴، شماره ۲۲، شماره صفحات ۵۵۹-۲۰۲۱، ۵۶۹، isc.
۲۱. سید همایون فرهنگ فر، سهیلا شبخوان شوکت آباد، مسلم باشتنی، اثر سطوح مختلف کنجاله کنجد بر عملکرد، برخی فراسنجه های خونی و آنتی اکسیدانی در بره های پرواری، پژوهش های علوم دامی، مجلد ۳، شماره ۳۰، شماره صفحات ۱-۲۰۲۱، ۱۲، isc.
۲۲. سید همایون فرهنگ فر، نوید قوی پنجه، محمدحسن فتحی نسری، مسلم باشتنی، تعیین ترکیب شیمیایی و برآورد ارزش غذایی بقایای زراعی کینوا با استفاده از روش های کیسه های نایلونی و تولید گاز، تولیدات دامی، مجلد ۱، شماره ۲۳، شماره صفحات ۳۵-۲۰۲۱، ۴۵، isc.
۲۳. سید همایون فرهنگ فر، فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سیداحسان غیائی، حسین نعیمی پوریونسی، بررسی و مقایسه ارزش تغذیه ای، فعالیت آنتی اکسیدانی و فراسنجه های هضم برون تنی دانه و کنجاله پسته کوهی، پژوهش های تولیدات دامی، مجلد ۳۲، شماره ۱۲، شماره صفحات ۶۱-۲۰۲۱، ۷۱، isc.
۲۴. سید همایون فرهنگ فر، علی توانا، الهام بهدانی، برازش شبکه ی برهمکنش عوامل رونویسی مؤثر بر نرخ تخمک گذاری و ژن های شناسایی شده با استفاده از تحلیل پروموتردر گاو، پژوهش های علوم دامی، مجلد ۲، شماره ۳۱، شماره صفحات ۴۵-۲۰۲۱، ۵۶، isc.
۲۵. سید جواد حسینی و اشان، سیدمحمد میر بهبهانی، محسن مجتهدی، سید همایون فرهنگ فر، سید عبدالله حسینی، تعیین ارزش غذایی، گوارش-پذیری مواد مغذی و انرژی قابل سوخت و ساز جیره-های حاوی دو منبع

فیر محلول و نامحلول در شترمرغ، پژوهشهای علوم دامی ایران، مجلد ۴، شماره ۱۲، شماره صفحات ۴۸۱-۴۹۳، ۲۰۲۱. ISC.

۲۶. محمدرضا بخشی، سید همایون فرهنگ فرپویان مالکی نژاد، ارزیابی مقایسه‌ای کارایی فنی و بازدهی نسبت به مقیاس واحدهای پرورش مرغ گوشتی (مطالعه موردی: شهرستان های بیرجند و درمیان)، راهبردهای توسعه روستایی، مجلد ۳، شماره ۸، شماره صفحات ۳۳۹-۳۵۲، ۲۰۲۱. ISC.

۲۷. سید جواد حسینی و اشان، تکتم وفائی فرد، سید همایون فرهنگ فر، سید احسان غیائی، اثر تفاله هسته انار با آنزیم و فرآوری آن با اوره بر عملکرد، فراسنجه‌های بیوشیمیایی خون و ایمنی جوجه گوشتی تحت تنش گرمایی، تحقیقات تولیدات دامی، مجلد ۱، شماره ۹، شماره صفحات ۸۹-۹۹، ۲۰۲۰. ISC.

۲۸. سید همایون فرهنگ فر، شهین ثابت سروستانی، سید محمد حسینی، اثر عصاره گیاه چای ترش بر سامانه ایمنی، وضعیت پاد اکسیدانی پلازما، تعادل اکسیدانی و فراسنجه های عملکردی و بیوشیمیایی خون مرغ های تخم گذار مسن، پژوهشهای علوم دامی ایران، مجلد ۱، شماره ۱۲، شماره صفحات ۸۷-۱۰۱، ۲۰۲۰. ISC.

۲۹. سید همایون فرهنگ فر، حجت جعفری زاده، محمد باقر منتظر تربتی، بررسی چند شکلی ژن پومس (پرواپیو ملانوکورتین) و ارتباط آن با صفات رشد در جوجه های گوشتی، پژوهشهای علوم دامی ایران، مجلد ۱، شماره ۱۲، شماره صفحات ۱۰۳-۱۱۲، ۲۰۲۰. ISC.

۳۰. سید همایون فرهنگ فر، رعنا دلکش طالش مکائیل، محمد حسن فتحی نسری، محسن مجتهدی، اثر مقایسه ای جاذب های سموم بر جذب مواد معدنی کم مصرف در شرایط آزمایشگاهی و غلظت سرمی آن ها در بره بلوچی، تولیدات دامی، مجلد ۲، شماره ۲۲، شماره صفحات ۲۴۹-۲۵۸، ۲۰۲۰. ISC.

۳۱. سید همایون فرهنگ فر، راضیه واحدی درمیان، محمد باقر صیاد نژاد، بررسی اثر ضریب همخونی بر تولید شیر، تعداد روزهای شیردهی و سن نخستین زایش گاوهای شیری ایران با استفاده از رگرسیون کوآنتایل، پژوهش های علوم دامی، مجلد ۲، شماره ۳۰، شماره صفحات ۲۵-۳۹، ۲۰۲۰. ISC.

۳۲. سید همایون فرهنگ فر، سهیلا شبخوان شوکت آباد، مسلم باشتنی، تأثیر کنجاله کنجد بر الگوی اسیدهای چرب گوشت و قابلیت هضم در بره های نژاد بلوچی، پژوهشهای علوم دامی ایران، مجلد ۴، شماره ۱۲، شماره صفحات ۴۲۳-۴۳۵، ۲۰۲۰. ISC.

۳۳. سید همایون فرهنگ فر، فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سید احسان غیائی، تعیین خصوصیات آنتی اکسیدانی، ارزش غذایی و قابلیت هضم شکمبه ای - روده ای برگ بته (*Pistacia atlantica*) به روش کیسه های نایلونی، پژوهشهای علوم دامی ایران، مجلد ۱۰، شماره ۴، شماره صفحات ۴۷۷-۴۸۸، ۲۰۱۹. ISC.

۳۴. سید همایون فرهنگ فر، زهرا استانستی، هادی سریر، الهام بهدانی، برآزش شبکه تنظیم ژنی ژن های مؤثر در پاتوفیزیولوژی کبد چرب موش به وسیله کاوش پروموتوری، دانشگاه علوم پزشکی بیرجند، مجلد ۲، شماره ۲۶، شماره صفحات ۱۱۸-۱۲۷، ۲۰۱۹. ISC.

۳۵. سید همایون فرهنگ فر، سید طاها موسوی دامنا، محمد باقر منتظر تربتی، تعیین برخی عوامل مؤثر بر طول عمر گاوهای هلشتاین (مطالعه موردی: گاو داری های مؤسسه اقتصادی رضوی)، نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)، مجلد ۱۲۲، شماره ۱۲۲، شماره صفحات ۱۳۱-۱۴۲، ۲۰۱۹. ISC.

۳۶. سید همایون فرهنگ فر، فاطمه خسروی، محمد حسن فتحی نسری، سید علیرضا وکیلی، بررسی اثر فرآورده های فرعی انار (روغن و پوست انار) بر تولید گاز متان در شرایط برون تنی، پژوهش های علوم دامی، مجلد ۱، شماره ۲۹، شماره صفحات ۸۹-۱۰۵، ۲۰۱۹. ISC.

۳۷. سید همایون فرهنگ فر، محمد حسن حیدرزاده قرقوزار، مسلم باشتنی، علیرضا فروغی، فاطمه گنجی، اثرات تعداد وعده های خوراک دهی بر رفتارهای تغذیه ای، تولید و ترکیب شیر گاوهای شیری براون سوئیس، پژوهش های علوم دامی، مجلد ۲، شماره ۲۹، شماره صفحات ۱۱۷-۱۲۹، ۲۰۱۹. ISC.

۳۸. فرید مرادی نژاد، علی کاظمی، مهدی خیاط، سید همایون فرهنگ فر، تأثیر دمای خشک کردن و میزان بلوغ در برداشت بر خصوصیات بیوشیمیایی و کیفیت میوه عناب، پژوهش های میوه کاری، مجلد ۱، شماره ۴، شماره صفحات ۶۰-۶۹، ۲۰۱۹. ISC.

۳۹. سید جواد حسینی و اشان، ستاره عابدی، سید همایون فرهنگ فر، سید احسان غیائی، اثر افزودن عصاره پوست انار بر صفات عملکردی، شاخص های خونی، ریخت شناسی روده باریک و ماندگاری گوشت جوجه های گوشتی تغذیه شده با جیره حاوی روغن کلزا، تحقیقات تولیدات دامی، مجلد ۳، شماره ۸، شماره صفحات ۱۳-۲۴، ۲۰۱۹. ISC.

۴۰. بناء بازی محمد حسین، سید همایون فرهنگ فر، بهدانی الهام، کاربرد شبکه های تلفیقی به منظور برآزش شبکه تنظیم بیان ژنی مؤثر بر رشد ماهیچه اسکلتی در گاو، تحقیقات دامپزشکی و فرآورده های بیولوژیک، شماره ۱۱۹، شماره صفحات ۴۵-۲۰۱۸. ISC.

۴۱. فرید مرادی نژاد، اعظم نعیمی، سید همایون فرهنگ فر، Influence of edible coatings on postharvest quality of fresh Chinese jujube fruits during refrigerated storage. JOURNAL OF HORTICULTURE AND POSTHARVEST RESEARCH، مجلد ۱، شماره ۱، شماره صفحات ۱-۱۴، ۲۰۱۸. ISC.

۴۲. سید همایون فرهنگ فریاسمن شمشیرگران، محمد رضا اصغری، زینب اکبرپناه، برآورد اثر شمار سلول های سوماتیک بر مقدار شیر روزانه در گامه های مختلف شیردهی گاوهای شیری حاصل از اسپرم های داخلی و وارداتی، پژوهش های علوم دامی، مجلد ۲۸، شماره ۱، شماره صفحات ۱۰۹-۱۲۵، ۲۰۱۸، ISC.
۴۳. سید همایون فرهنگ فریهدانی الهام، شناسایی ریز RNA ها، ژن های هدف و مسیره های سیگنالدهی مرتبط با تولید شیر با استفاده از mi-RNA-seq، پژوهش در نشخوارکنندگان، مجلد ۵، شماره ۴، شماره صفحات ۷۳-۲۰۱۸، ISC.
۴۴. سید همایون فرهنگ فرمسلم باشتنی، فاطمه گنجی، تاثیر فرآیند پلت بر ترکیب شیمیایی، بخش های نیتروژن دار و خصوصیات تجزیه پذیری کنسانتره تجاری با استفاده از دو روش برون تنی، پژوهش های علوم دامی، مجلد ۲۸، شماره ۲، شماره صفحات ۳۵-۵۰، ۲۰۱۸، ISC.
۴۵. سید همایون فرهنگ فرمسلم باشتنی، محمد پناه مهشید، اقبال علیرضا، برآورد پارامترهای ژنتیکی برای صفت نسبت چربی به پروتئین شیر در گاوهای شیری ایران، اصلاح و به نژادی دام، مجلد ۱، شماره ۱، شماره صفحات ۱-۲۳، ۲۰۱۸.
۴۶. سید همایون فرهنگ فرسارا نظام دوست، محمدباقر منتظرتربتی، محمد رضا اصغری، آنالیز ژنتیکی پارامترهای مدل مکانیستیک پلوت - گوتوین برای منحنی شیردهی گاوهای شیری ایران، پژوهش های علوم دامی، مجلد ۲۸، شماره ۳، شماره صفحات ۳۱-۴۶، ۲۰۱۸، ISC.
۴۷. سید همایون فرهنگ فرحسین خزیمه نژاد، مجتبی حسن پور، محمدعلی بهدانی، ارزیابی دانش فنی کشاورزان در رابطه با زراعت زعفران (مطالعه موردی استان خراسان جنوبی)، پژوهش های زعفران، مجلد ۵، شماره ۱، شماره صفحات ۱۸-۳۲، ۲۰۱۷، ISC.
۴۸. سید همایون فرهنگ فرفاطمه گنجی، مسلم باشتنی، سیداحسان غیائی، تاثیر مراحل مختلف رشد بر ترکیب شیمیایی، خصوصیات آنتی اکسیدانی و قابلیت هضم شکمبه ای روده ای میوه بنه (*Pistacia atlantica*) به روش کیسه های نایلونی، پژوهش های علوم دامی، مجلد ۲۷، شماره ۳، شماره صفحات ۱۰۱-۱۱۷، ۲۰۱۷، ISC.
۴۹. سید همایون فرهنگ فرامین ابراهیم آبادی، سیدمحمد حسینی، تحلیل لجستیک برخی عوامل موثر بر بهره وری اقتصادی مرغداری های گوشتی استان خراسان جنوبی، تحقیقات دام و طیور، مجلد ۶، شماره ۲، شماره صفحات ۳۷-۴۸، ۲۰۱۷، ISC.
۵۰. سیدمحمد حسینی، مهدی ناقوس، سید همایون فرهنگ فر، اثر گلبرگ زعفران بر کیفیت گوشت ران در جوجه های گوشتی، پژوهش های زعفران، مجلد ۵، شماره ۱، شماره صفحات ۳۳-۴۴، ۲۰۱۷، ISC.
۵۱. مسلم باشتنی، مرتضی عباسی، فروغی علیرضا، سید همایون فرهنگ فر، فاطمه گنجی، مقایسه کنسانتره اردی و پلت بر عملکرد شیردهی، رفتارهای تغذیه ای و برخی متابولیت های خونی در گاوهای شیرده، پژوهش های علوم دامی، مجلد ۲۶، شماره ۳، شماره صفحات ۱۵۱-۱۶۳، ۲۰۱۶، ISC.
۵۲. سید همایون فرهنگ فر، مهشید محمدپناه، مسلم باشتنی، تجزیه و تحلیل ژنتیکی صفات شیر روز آزمون خام و تصحیح شده برای انرژی در گاوهای شکم اول هلشتاین ایران، پژوهش های تولیدات دامی، مجلد ۷، شماره ۱۳، شماره صفحات ۱۵۳-۱۶۲، ۲۰۱۶، ISC.
۵۳. سید همایون فرهنگ فر، محدثه سالاری، محمد رضا اصغری، برآورد پارامترهای ژنتیکی رکوردهای روز آزمون شیر گاوهای هلشتاین استان تهران با استفاده از مدل تابع کواریانس، پژوهش های علوم دامی، مجلد ۲۶، شماره ۲، شماره صفحات ۱-۱۱، ۲۰۱۶، ISC.
۵۴. سید همایون فرهنگ فر، مرتضی نامجو، مسلم باشتنی، اقبال علیرضا، ارزیابی تاثیر برخی سازه های محیطی بر وقوع تعادل منفی انرژی در گاوهای شیری ایران با استفاده از یک مدل خطی تعمیم یافته لجستیک، پژوهش در نشخوارکنندگان، مجلد ۴، شماره ۳، شماره صفحات ۹۳-۱۱۵، ۲۰۱۶، ISC.
۵۵. سید همایون فرهنگ فر، زکیه ازادوار، محمدباقر منتظرتربتی، محمد رضا اصغری، مقایسه دو روش ارزیابی ژنتیکی گاوهای هلشتاین ایران بر اساس رکورد شیر تصحیح نشده و تصحیح شده بر مبنای ۳۰۵ روز شیردهی، پژوهش های علوم دامی، مجلد ۲۶، شماره ۳، شماره صفحات ۷۵-۸۶، ۲۰۱۶، ISC.
۵۶. سید همایون فرهنگ فر، انسیه ارشی، مسلم باشتنی، تجزیه و تحلیل ژنتیکی گاوهای شیری استان تهران بر اساس رکوردهای شیر ۳۰۵ روز دوره های اول و دوم شیردهی، تحقیقات دام و طیور، مجلد ۵، شماره ۳، شماره صفحات ۱-۱۵، ۲۰۱۶، ISC.
۵۷. سیدمحمد حسینی، مهدی ناقوس، سید همایون فرهنگ فر، اثر گلبرگ زعفران بر کیفیت گوشت ران نگهداری شده در یخچال در جوجه های گوشتی، پژوهش های زعفران، شماره ۴، شماره صفحات ۲۰۰-۲۰۸، ۲۰۱۶، ISC.
۵۸. حسین خزیمه نژاد، سید همایون فرهنگ فر، محمدعلی بهدانی، حسن پور مجتبی، بررسی دانش بومی زعفرانکاران پیرامون مسائل مرتبط با آبیاری (مطالعه موردی خراسان جنوبی)، زراعت و فناوری زعفران، مجلد ۴، شماره ۱، شماره صفحات ۴۱-۵۰، ۲۰۱۶، ISC.
۵۹. سید جواد حسینی و اشان، معصومه ولوی، حسین نعیمی پوریونسی، زربان اصغر، سید همایون فرهنگ فر، هادی



- سرپر، بررسی اثر سطوح پودر سیر و دارچین بر عملکرد، سیستم ضد اکسیدانی و فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی، پژوهش های تولیدات دامی، مجلد ۷، شماره ۱۴، شماره صفحات ۱۰-۲۰۱۶، ۲۰، ISC.
۶۰. سید همایون فرهنگ، محمدباقر منتظر تربتی، عباس شیبک، اشکانی فر رضا، مطالعه چند شکلی آگزون ۳ ژن لپتین با استفاده از نشانگر PCR-SSCP و ارتباط آن با وزن تولد و صفات رشد در گوسفند نژاد کردی خراسان شمالی، ژنتیک نوین، مجلد ۹، شماره ۴، شماره صفحات ۵۱۱-۵۱۶، ۲۰۱۵، ISC.
۶۱. سید همایون فرهنگ، فرراضیه ایزد خواه، محمدحسن فتحی نسری، کاربرد تابع نمائی ویلمینک در تحلیل ژنتیکی صفات شیر اوج شیردهی و زمان اوج شیردهی گاوهای هلشتاین خراسان رضوی، پژوهش های علوم دامی، مجلد ۲۵، شماره ۱، شماره صفحات ۱۴۱-۱۵۰، ۲۰۱۵، ISC.
۶۲. سید همایون فرهنگ، فرمریم رحیمی کاکلکی، محمدباقر منتظر تربتی، اقبال علیرضا، توصیف منحنی رشد در نژادهای مختلف گوسفندان ایران با استفاده از تابع غیرخطی گمپرتز، تحقیقات دام و طیور، مجلد ۳، شماره ۴، شماره صفحات ۲۲-۲۰۱۵، ۳۸.
۶۳. سید همایون فرهنگ، فرمهشید محمدپناه، مسلم باشتنی، ارزیابی ژنتیکی گاوهای زایش اول هلشتاین ایران بر اساس رکورد شیر روز آمون تولیدی و تصحیح شده برای انرژی، تولیدات دامی، مجلد ۱۷، شماره ۲، شماره صفحات ۱۸۳-۱۹۷، ۲۰۱۵، ISC.
۶۴. سید همایون فرهنگ، فرمحسن افتاده، مسلم باشتنی، نظر افضلی، محمد رضا اصغری، اثر جیره های حاوی سطوح مختلف سبوس گندم همراه و بدون آنزیم بر عملکرد تولید در مرغ های تخمگذار، علوم دامی، شماره ۱۰۷، شماره صفحات ۱۲۷-۱۳۶، ۲۰۱۵، ISC.
۶۵. سید همایون فرهنگ، فرقاسم متقی نیا، محسن احمدی شاهرخت، تجزیه و تحلیل فنوتیپی و ژنتیکی صفت وزن پشم گوسفندان ایران بلک با استفاده از مدل های مختلف دامی، پژوهش های علوم دامی، شماره ۲، شماره صفحات ۸۱-۹۵، ۲۰۱۵، ISC.
۶۶. سید همایون فرهنگ، فرفاظه قربانی، نظر افضلی، نویدی زاده محمد ابراهیم، بررسی صحت ارزش اصلاحی پیش بینی شده در مرغان بومی خراسان برای صفت وزن بدن در سن هشت هفتگی، پژوهشهای علوم دامی ایران، مجلد ۷، شماره ۲، شماره صفحات ۲۰۸-۲۱۷، ۲۰۱۵، ISC.
۶۷. سید همایون فرهنگ، فرملیحه عبدالله زاده بندقرائی، محمدحسن فتحی نسری، تحلیل لجیستیک اثر ماه زایش بر منحنی شیردهی گاوهای هلشتاین ایران، تحقیقات دام و طیور، مجلد ۴، شماره ۲، شماره صفحات ۱۹-۲۰۱۵، ۲۷.
۶۸. سید همایون فرهنگ، فرریاسی احمد، محمدحسن فتحی نسری، سیده نرگس طباطبائی، تعیین ارزش غذایی گاو پرتو تابی شده با بیم الکترونی، تحقیقات دام و طیور، مجلد ۴، شماره ۲، شماره صفحات ۹-۲۰۱۵، ۱۷.
۶۹. محمدحسن فتحی نسری، کردان مقدم وحید، ولی زاده رضا، سید همایون فرهنگ، ترکیب شیمیایی، تجزیه پذیری شکمبه ای و فراسنجه های تخمیر علوفه خشک زعفران با استفاده از روش کیسه های نایلونی و تولید گاز، پژوهش های زعفران، شماره ۲، شماره صفحات ۱۲۹-۱۴۰، ۲۰۱۵، ISC.
۷۰. سیدمحمد حسینی، مهدی ناقوس، سید همایون فرهنگ، اثر سطوح مختلف کلالة زعفران بر کیفیت گوشت ران جوجه های گوشتی، پژوهش های زعفران، شماره ۱۱، شماره صفحات ۲۱۰-۲۱۸، ۲۰۱۵، ISC.
۷۱. سید همایون فرهنگ، فروحید کردان مقدم، محمدحسن فتحی نسری، ولی زاده رضا، تعیین ارزش غذایی بقایای زعفران در مراحل مختلف برداشت به روش های درون کیسه ای و آزمایشگاهی (تولید گاز)، پژوهشهای علوم دامی ایران، شماره ۱، شماره صفحات ۳۲-۴۴، ۲۰۱۴، ISC.
۷۲. سید همایون فرهنگ، فرحسن زاده امید، حافظیان حسن، برآورد پارامترهای ژنتیکی صفت تولید شیر گاوهای هلشتاین استان های شمالی ایران با استفاده از یک مدل روز آمون با تابعیت تصادفی، پژوهشهای علوم دامی ایران، شماره ۱، شماره صفحات ۷۹-۸۶، ۲۰۱۴، ISC.
۷۳. سید همایون فرهنگ، فرمریم مقدم، مسلم باشتنی، اقبال علی رضا، تحلیل لجستیک برخی متغیرهای موثر بر احتمال بروز اختلال متابولیکی کاهش چربی شیر در اوایل دوره شیردهی گاوهای هلشتاین ایران، تولیدات دامی، مجلد ۱۵، شماره ۲، شماره صفحات ۷۹-۸۸، ۲۰۱۴، ISC.
۷۴. سید همایون فرهنگ، فرمریم رحیمی کاکلکی، محمدباقر منتظر تربتی، امید آرش، بررسی چند شکلی ژن STAT5b و ارتباط آن با صفات تولید شیر در گاوهای هلشتاین استان خراسان رضوی، ژنتیک در هزاره سوم - Genetics in the Third Millennium، شماره ۲، شماره صفحات ۳۵۱۲-۳۵۱۹، ۲۰۱۴، Scopus، ISC.
۷۵. سید همایون فرهنگ، فرلطفی سمیه، لطفی رضا، وحیدیان کامیاد علی، کاربرد توابع سینوسی برای مدل سازی منحنی شیردهی گاوهای هلشتاین و مقایسه آن با توابع وود و دایجکسترا در یک گله گاو هلشتاین، علوم دامی ایران، شماره ۱، شماره صفحات ۵۹-۶۸، ۲۰۱۴، ISC.
۷۶. سید همایون فرهنگ، فرقاسم متقی نیا، شادپرور عبدالاحد، مسلم باشتنی، اثر برازش مدل های مختلف دامی بر تخمین پارامترها و روندهای ژنتیکی برخی صفات رشد گوسفند بلوچی، پژوهش های علوم دامی، شماره ۲، شماره صفحات ۱۲۷-۱۴۱، ۲۰۱۴، ISC.

۷۷. سید همایون فرهنگ فرحسین عزیزآبادی، سیدمحمد حسینی، پاسخ عملکرد رشد جوجه های گوشتی تغذیه شده با مکمل اسیدهای آلی، آنتی بیوتیک، پروبیوتیک و پری بیوتیک تحت شرایط تنش حرارتی، تحقیقات دام و طیور، مجلد ۴، شماره ۱، شماره صفحات ۵۷-۶۴، ۲۰۱۴.
۷۸. سید همایون فرهنگ فرحاسم متقی نیا، محسن احمدی شاهرخت، شادپرور عبدالاحد، جعفری مجید، بررسی روند تغییرات ضریب هم خونی بره و والدین و اثر آن بر وزن پشم گوسفندان ایران بلک مرکز اصلاح نژاد دام شمال شرق کشور، تولیدات دامی، مجلد ۱۶، شماره ۱، شماره صفحات ۱-۹، ۲۰۱۴. ISC.
۷۹. سید همایون فرهنگ فرحهمشید محمدپناه، مسلم باشتنی، تجزیه و تحلیل فنوتیپی رکوردهای شیر روز-آزمون تصحیح شده برای انرژی در گاوهای شیری شکم اول، پژوهش در نشخوارکنندگان، مجلد ۲، شماره ۳، شماره صفحات ۱۳۹-۱۶۴، ۲۰۱۴. ISC.
۸۰. سید همایون فرهنگ فرح، مونا گل شیخی، محمدباقر منتظرتربتی، همشید محمدپناه، حسین نعیمی پوریونسی، رکوردهای شیر روز آزمون در ماده گاوهای هلشتاین حاصل از اسپرم های وارداتی از آمریکا، تحقیقات دام و طیور، مجلد ۲، شماره ۲، شماره صفحات ۴۳-۵۶، ۲۰۱۴.
۸۱. جهاندار محمدحسن، الهی ترشیزی مهدی، سید همایون فرهنگ فرح، ارزیابی پارامترهای ژنتیکی رکوردهای روز آزمون تولید شیر با مدل های رگرسیون ثابت و تکرارپذیری در گاوهای هلشتاین ایران، دانش و پژوهش علوم دامی، مجلد ۱۲، شماره صفحات ۸۱-۹۳، ۲۰۱۴.
۸۲. محمدحسن فتحی نسری، فاطمه خسروی، سید همایون فرهنگ فرح، مدرسی جلال، اثر پرتوتابی الکترونی بر غلظت ترکیبات فنلی و فراسنجه های تجزیه پذیری شکمبه ای تفاله دانه انا، پژوهش های علوم دامی، مجلد ۲، شماره ۲، شماره صفحات ۳۳-۴۴، ۲۰۱۴. ISC.
۸۳. محمدحسن فتحی نسری، سیده نرگس طباطبائی فرحسید همایون فرهنگ فرح، ریاسی احمد، اثر پرتوتابی الکترونی بر ارزش غذایی ساقه ی آتریپلکس، تحقیقات دام و طیور، مجلد ۲، شماره ۲، شماره صفحات ۱۹-۲۸، ۲۰۱۴.
۸۴. سید همایون فرهنگ فرح، علیرضا عرب، میرائی آشتیانی سید رضا، ریاسی احمد، رشید حسین، استفاده از مدل های روز آزمون با تابعیت ثابت و تصادفی در آنالیز ژنتیکی تولید شیر روزانه گاوهای هلشتاین مشهد، پژوهش های علوم دامی، مجلد ۲۲، شماره ۴، شماره صفحات ۵۷-۶۸، ۲۰۱۳. ISC.
۸۵. سید همایون فرهنگ فرح، حامد سرائی، امام جمعه کاشان ناصر، حسین نعیمی پوریونسی، آنالیز اثر عوامل محیطی و ژنتیکی بر صفت حداکثر سرعت رشد روزانه بره های بلوچی ایستگاه عباس اباد مشهد، پژوهش های علوم دامی، مجلد ۲۳، شماره ۱، شماره صفحات ۲۹-۴۰، ۲۰۱۳. ISC.
۸۶. سید همایون فرهنگ فرح، سیدمحمد مهدی سیدالموسوی، ریاسی احمد، محمدحسن فتحی نسری، تاثیر سیستم آبخوری و افزودن اسانس شوید به خوراک شروع کننده بر سن از شیر گیری شرایط تخمیر شکمبه ای و عملکرد گوساله های هلشتاین، پژوهش های علوم دامی، مجلد ۲۳، شماره ۱، شماره صفحات ۴۱-۵۵، ۲۰۱۳. ISC.
۸۷. سید همایون فرهنگ فرح، حامد سرائی، حسین نعیمی پوریونسی، تغییرات فنوتیپی صفت حداکثر سرعت رشد روزانه در بره های بلوچی، پژوهشهای علوم دامی ایران، شماره ۱، شماره صفحات ۶۹-۷۶، ۲۰۱۳. ISC.
۸۸. سید همایون فرهنگ فرح، قاسم متقی نیا، بررسی اثر پسروی ناشی از همخونی بر صفات رشد در گوسفندان بلوچی، تحقیقات تولیدات دامی، مجلد ۴، شماره ۷، شماره صفحات ۹۲-۱۰۵، ۲۰۱۳. ISC.
۸۹. سید همایون فرهنگ فرح، مریم مقدم، مسلم باشتنی، اقبال علیرضا، بررسی اثر فصل تولید بر وقوع اختلال متابولیکی کاهش چربی شیر گاوهای هلشتاین ایران با کمک تحلیل لجستیک، پژوهش های علوم دامی، شماره ۲، شماره صفحات ۱۰۱-۱۱۰، ۲۰۱۳. ISC.
۹۰. سید همایون فرهنگ فرح، خالقی محمد حسین، زره داران سعید، حسنی سعید، اقبال علیرضا، تجزیه ژنتیکی صفت تولید شیر توسط مدل روز آزمون با تابعیت ثابت و تصادفی در گاوهای شیری هلشتاین استان یزد، پژوهش در نشخوارکنندگان، مجلد ۱، شماره ۱، شماره صفحات ۱۳-۳۰، ۲۰۱۳. ISC.
۹۱. سید همایون فرهنگ فرح، همشید محمدپناه، مسلم باشتنی، آنالیز فنوتیپی و ژنتیکی رکوردهای شیر روز آزمون تصحیح شده برای انرژی در گاوهای شکم اول هلشتاین ایران، تحقیقات دام و طیور، مجلد ۲، شماره ۳، شماره صفحات ۵۹-۶۹، ۲۰۱۳.
۹۲. حسین نعیمی پوریونسی، امیر سالاری نیا، محمدحسن فتحی نسری، سید همایون فرهنگ فرح، تاثیر دو سطح مختلف فیبر جیره شروع کننده بر مصرف خوراک، افزایش وزن روزانه، بازده مصرف خوراک و فراسنجه های شکمبه ای گوساله های شیری هلشتاین، پژوهشهای علوم دامی ایران، مجلد ۴، شماره ۴، شماره صفحات ۳۲۳-۳۳۴، ۲۰۱۳. ISC.
۹۳. مریم لاهی، سید همایون فرهنگ فرح، سیدمحمد حسینی، محمدابراهیم نویدی زاده، ارزیابی تغییرات ژنتیکی ناشی از انتخاب برای صفت وزن ۸ هفتگی در مرغان بومی خراسان رضوی، پژوهشهای علوم دامی ایران، مجلد ۲۴، شماره ۲، شماره صفحات ۲۵-۳۷، ۲۰۱۳. ISC.
۹۴. مریم لاهی، سید همایون فرهنگ فرح، سیدمحمد حسینی، نویدی زاده محمدابراهیم، برآورد وراثت پذیری وارزیابی

- تغییرات ژنتیکی ناشی از انتخاب برای صفت وزن هشت هفتگی در مرغان بومی خراسان رضوی، پژوهشهای علوم دامی ایران، مجلد ۲۳، شماره ۳، شماره صفحات ۱۶۹-۲۰۱۳، ۱۷۹، ISC.
۹۵. سید همایون فرهنگ، فرحسین روشن برابادی، امام جمعه کاشان ناصر، محمدحسن فتحی نسری، روح‌الله نورمحمدی، بررسی ژنتیکی برخی از خصوصیات تولید شیر در گاوهای هلشتاین با استفاده از تابع گمپرتز، پژوهش های علوم دامی، مجلد ۲۱، شماره ۳، شماره صفحات ۳۱-۲۰۱۲، ۴۱، ISC.
۹۶. سید همایون فرهنگ، فرحسین طحان، محمدحسن فتحی نسری، احمد ریاسی، بهگر مهدی، اثر پرتوتابی الکترونی بر فراسنجه های تجزیه پذیری و قابلیت هضم شکمبه ای و پس از شکمبه ای ماده خشک و پروتئین خام برخی منابع پروتئینی گیاهی، پژوهشهای علوم دامی ایران، مجلد ۳، شماره ۴، شماره صفحات ۴۲۲-۲۰۱۲، ۴۳۴، ISC.
۹۷. سید همایون فرهنگ، فرحسین احمدی شاهرخت، مسلم باشتنی، شادپرور عبدالاحد، اکبری کاظم، برآورد پارامترهای ژنتیکی صفت تولید شیر در وعده های دوشش گاوهای هلشتاین خراسان رضوی با استفاده از مدل روز آزمون با تابعیت تصادفی، پژوهشهای علوم دامی ایران، شماره ۲، شماره صفحات ۱۴۵-۲۰۱۲، ۱۵۳، ISC.
۹۸. سید همایون فرهنگ، فرحسین متقی نیا، محسن احمدی شاهرخت، شادپرور عبدالاحد، جعفری مجید، بررسی روند تبار آمیزی و اثر آن بر صفات وزن بدن گوسفندان ایران بلک ایستگاه اصلاح نژاد عباس آباد مشهد، تحقیقات تولیدات دامی، شماره ۱، شماره صفحات ۱۹-۲۰۱۲، ۲۸، ISC.
۹۹. سید همایون فرهنگ، فرحسین متقی نیا، جعفری مجید، بررسی روند هم خونی و اثر آن بر وزن پشم گوسفندان بلوچی ایستگاه اصلاح نژاد عباس آباد مشهد، دانش کشاورزی، شماره ۲، شماره صفحات ۱۲۱-۲۰۱۲، ۱۲۹، ISC.
۱۰۰. سید همایون فرهنگ، فرحسین باشتنی، فروغی علیرضا، مهدی عدالتی نسب، اثر استفاده از جیره های حاوی دانه جو یا تربیتکاله با یا بدون مونسین بر عملکرد پرورار گوساله های نر براون سوئیس، پژوهشهای علوم دامی ایران، مجلد ۴، شماره ۳، شماره صفحات ۲۴۷-۲۰۱۲، ۲۵۴، ISC.
۱۰۱. سید همایون فرهنگ، فرحسین بیناباج فاطمه، شمشیرگران یاسمن، کاربرد مدل خطی تعمیم یافته پوآسون در بررسی اثر درجه حرارت و رطوبت نسبی بر تعداد تلقیح منجر به آبستنی در گاو نژاد هلشتاین، پژوهش های علوم دامی، شماره ۳، شماره صفحات ۱۲۹-۲۰۱۲، ۱۳۶، ISC.
۱۰۲. سید همایون فرهنگ، فرحسین متقی نیا، حسین نعیمی پوریونسی، محسن احمدی شاهرخت، جنتی حمید، اثر برخی سازه های محیطی و ژنتیکی بر صفت وزن پشم گوسفندان بلوچی ایستگاه اصلاح نژاد عباس آباد مشهد، پژوهش های علوم دامی، شماره ۳، شماره صفحات ۱۱۱-۲۰۱۲، ۱۲۰، ISC.
۱۰۳. سید همایون فرهنگ، تحلیل لجستیک اثر سازه گامه شیردهی بر احتمال وقوع اختلال متابولیکی کاهش چربی شیر در گاوهای هلشتاین ایران، تحقیقات تولیدات دامی، مجلد ۱، شماره ۲، شماره صفحات ۲۱-۲۰۱۲، ۳۱، ISC.
۱۰۴. سید همایون فرهنگ، فرحسین جعفری تربقان، مسلم باشتنی، محمد نظری بهروز، هادی سریر، ارزیابی ژنتیکی گاوهای هلشتاین ایران برای صفت پروتئین شیر با دو مدل روز آزمون با تابعیت ثابت و تصادفی، تحقیقات تولیدات دامی، مجلد ۱، شماره ۲، شماره صفحات ۹-۲۰۱۲، ۲۰، ISC.
۱۰۵. محمدحسن فتحی نسری، حسین روشن برابادی، سید همایون فرهنگ، امام جمعه کاشان ناصر، بررسی اثر برخی عوامل محیطی بر خصوصیات تولید شیر برآورد شده توسط تابع غیر خطی گمپرتز در گاوهای هلشتاین مشهد، پژوهشهای علوم دامی ایران، مجلد ۴، شماره ۲، شماره صفحات ۱۵۹-۲۰۱۲، ۱۶۷، ISC.
۱۰۶. حسین نعیمی پوریونسی، عاطفه عابدینی، سید همایون فرهنگ، فرحسین کمال، مسلم باشتنی، محمد نظری بهروز، بررسی ژنتیکی نمره سلولهای سوماتیک در گاوهای هلشتاین ایران با استفاده از یک مدل روز آزمون با ضرایب تابعیت تصادفی، پژوهشهای علوم دامی ایران، مجلد ۳، شماره ۲، شماره صفحات -۲۰۱۲، ۲۰، ISC.
۱۰۷. سید همایون فرهنگ، فرحسین ضیائی، مسلم باشتنی، کریمی ترشیزی محمد امیر، حسین نعیمی پوریونسی کدغیرفعال، اثرات مکمل جیره ای آنتی بیوتیک پدوبیوتیک پریبیوتیک و اسید آلی به عنوان ترکیبات محرک رشد روی عملکرد رشدی و قابلیت هضم ایلئومی مواد مغذی در جوجه های گوشتی سویه ی تجاری راس، علوم دامی، شماره ۹۱، شماره صفحات ۱۵-۲۰۱۱، ۲۴، ISC.
۱۰۸. سید همایون فرهنگ، فاطمه گنجی، مسلم باشتنی، محمد رضا اصغری، استفاده از سطوح مختلف سبوس گندم بر مصرف خوراک و عملکرد پرورار بره های نر بلوچی، پژوهش های علوم دامی، مجلد ۲۱، شماره ۱، شماره صفحات ۶۳-۲۰۱۱، ۷۴، ISC.
۱۰۹. سید همایون فرهنگ، فرزه امیرآبادی، احمد ریاسی، جانمحمدی حسین، استفاده از مدل ریاضی گومپرتز برای تخمین پارامترهای رشد جوجه های گوشتی سویه تجاری راس تغذیه شده با جیره های حاوی سطوح مختلف دانه خمر خام یا حرارت داده شده، پژوهش های علوم دامی، مجلد ۲۱، شماره ۱، شماره صفحات ۱۰۵-۲۰۱۱، ۱۱۵، ISC.
۱۱۰. سید همایون فرهنگ، فرحسین متقی نیا، محمد مهدی، افتخار شاهرودی فریدون، ولی زاده رضا، مسلم باشتنی، حسین نعیمی پوریونسی کدغیرفعال، تخمین پارامترهای ژنتیکی برخی صفات تولیدی و تولید مثلی در یک گله گاو هلشتاین، علوم دامی، شماره ۹۰، شماره صفحات ۲۲-۲۰۱۱، ۲۷، ISC.
۱۱۱. سید همایون فرهنگ، فرحسین شمشیرگران یاسمن، اسلمی نژاد علی اصغر، طهمورث پور مجتبی، مقایسه دو مدل روز

- آزمون با تابعیت ثابت و تصادفی در آنالیز ژنتیکی صفت تولید شیر گاوهای هلشتاین استان خراسان رضوی، پژوهشهای علوم دامی ایران، مجلد ۳، شماره ۱، شماره صفحات ۲۰۱۱-۶۷، ۷۳، ISC.
۱۱۲. سید همایون فرهنگ فرسید دخت عاطفه، اسلمی نژاد علی اصغر، طهمورث پور مجتبی، برآورد پارامترهای ژنتیکی صفت تولید شیر گاوهای هلشتاین ایران با استفاده از یک مدل روز آزمون با تابعیت تصادفی، پژوهشهای علوم دامی ایران، مجلد ۳، شماره ۳، شماره صفحات ۲۰۱۱-۲۸۷، ۲۹۱، ISC.
۱۱۳. سید همایون فرهنگ فر، محمدحسن فتحی نسری، محمدعلی آهنگرانی، آرش امید، تاثیر سن شروع تغذیه با یونجه خشک بر عملکرد و سن از شیرگیری گوساله های هلشتاین، پژوهش های علوم دامی، مجلد ۲۱، شماره ۲، شماره صفحات ۲۰۱۱-۳۵، ۴۸، ISC.
۱۱۴. حسین نعیمی پور یونسی کدغیرفعال، سید همایون فرهنگ فر، اللهیار زاده زیارت حسن، شجاعیان کمال، تخمین پارامترهای ژنتیکی صفت تولید چربی در گاو هلشتاین با استفاده از مدل روز آزمون، علوم دامی، شماره ۸۹، شماره صفحات ۲۰۱۱-۴۱، ۴۹، ISC.
۱۱۵. حسین نعیمی پور یونسی کدغیرفعال، سید همایون فرهنگ فر، شجاعیان کمال، مسلم باشتنی، محمد نظری بهروز، عابدینی عاطفه، تخمین پارامترها و روند ژنتیکی برای صفت نمره سلول های بدنی در گاوهای هلشتاین ایران با استفاده از یک مدل روز آزمون با تابعیت تصادفی، پژوهشهای علوم دامی ایران، شماره ۲، شماره صفحات ۱۹۳-۲۰۱۱، ۲۰۱۱، ISC.
۱۱۶. حسین نعیمی پور یونسی کدغیرفعال، مسلم باشتنی، فروغی علیرضا، سید همایون فرهنگ فر، مهری حاجی شمسانی، اثر شکل فیزیکی جیره های کاملا مخلوط بر برخی خصوصیات تخمیر شکمبه، تولید و ترکیبات شیر گاوهای شیرده نژاد براون سوئیس، دانش کشاورزی، شماره ۲، شماره صفحات ۲۰۱۱-۹۱، ۱۰۳، ISC.
۱۱۷. حسین نعیمی پور یونسی کدغیرفعال، ایزدخواه راضیه، سید همایون فرهنگ فر، محمدحسن فتحی نسری، کاربرد تابع نمائی ویلمینک در تحلیل ژنتیکی صفات شیر ۳۰۵ روز و تداوم شیردهی گاوهای هلشتاین خراسان رضوی، پژوهشهای علوم دامی ایران، مجلد ۳، شماره ۳، شماره صفحات ۲۰۱۱-۲۹۷، ۳۰۳، ISC.
۱۱۸. سید همایون فرهنگ فر، بحری بیناباج فاطمه، طهمورث پور مجتبی، مسلم باشتنی، تخمین احتمال وقوع آبستنی گاوهای هلشتاین پس از اولین تلقیح با استفاده از تحلیل آماری لجستیک، دانش کشاورزی، مجلد ۴، شماره ۲، شماره صفحات ۲۰۱۰-۱۳۳، ۱۴۱، ISC.
۱۱۹. سید همایون فرهنگ فر، زهره امیرآبادی، احمد ریاسی، جانمحمدی حسین، محمدحسن فتحی نسری، تاثیر سطوح مختلف دانه خمر خام و حرارت داده شده بر بازده رشد و برخی از متابولیت های خون جوجه های گوشتی، دانش کشاورزی، شماره ۲، شماره صفحات ۲۰۱۰-۵۳، ۶۶، ISC.
۱۲۰. سید همایون فرهنگ فر، محمدابراهیم نویدی زاده، سیدمحمد حسینی، ساقی داود علی، میرزایی رجب علی، برآورد پارامترهای ژنتیکی و فنوتیپی صفات تولیدی مرغ بومی استان خراسان، علوم دامی، مجلد ۲۲، شماره ۴، شماره صفحات ۲۰۱۰-۶۲، ۶۹، ISC.
۱۲۱. سید همایون فرهنگ فر، حسنی سعید، امام وردی امید، زره داران سعید، آهنی آذری مجتبی، برآورد روند ژنتیکی فنوتیپی و محیطی برخی صفات رشد و درجه پوست در گوسفند قره گل، مجله علوم کشاورزی ایران، مجلد ۴۱، شماره ۴، شماره صفحات ۲۰۱۰-۳۴۳، ۳۴۹، ISC.
۱۲۲. سید همایون فرهنگ فر، رحمانی نیا جواد، میرزایی حمیدرضا، امام جمعه ناصر، صیاد نژاد محمد باقر، تاثیر فاکتورهای محیطی بر شکل منحنی شیردهی در توده های گاو میش ایرانی، مجله علوم کشاورزی ایران، مجلد ۴۰، شماره ۲، شماره صفحات ۲۰۰۹-۵۹، ۶۸، ISC.
۱۲۳. سید همایون فرهنگ فر، اعظم زینلی، احمد ریاسی، کرمانشاهی حسن، حجت ضیائی، اثر سلنیت سدیم و پودر زردچوبه بر عملکرد کیفیت لاشه و متابولیت های آنتی اکسیدانی خون جوجه های گوشتی در شرایط تنش گرمایی، دانش کشاورزی، مجلد ۱۹، شماره ۲، شماره صفحات ۲۰۰۹-۶۹، ۸۵، ISC.
۱۲۴. سید همایون فرهنگ فر، رحمانی نیا جواد، میرزایی حمید رضا، امام جمعه کاشان ناصر، صیاد نژاد محمد باقر، همبستگی فنوتیپی پارامترها و خصوصیات منحنی شیردهی محاسبه شده توسط تابع گامای وود توده های گاو میش ایرانی، مجله علمی کشاورزی دانشگاه شهید چمران اهواز، مجلد ۳۱، شماره ۲، شماره صفحات ۱۱۱-۱۲۰، ۱۲۰، ISC.
۱۲۵. سید همایون فرهنگ فر، مهربان حسین، رحمانی نیا جواد، سلطانی حسین علی، مقایسه برخی توابع توصیف کننده شکل منحنی شیردهی در گاو نژاد هلشتاین، پژوهشهای علوم دامی ایران، مجلد ۱، شماره ۲، شماره صفحات ۲۰۰۹-۴۷، ۵۵، ISC.
۱۲۶. سید همایون فرهنگ فر، رضایی هانی، تخمین پارامترهای ژنتیکی رکوردهای روز آزمون ماهیانه شیر در گاوهای هلشتاین ایران، مجله علمی کشاورزی دانشگاه شهید چمران اهواز، مجلد ۳۰، شماره ۴، شماره صفحات ۱۰۱-۱۰۷، ۱۰۷، ISC.
۱۲۷. حسین نعیمی پور یونسی کدغیرفعال، سید همایون فرهنگ فر، لطفی رضا، ارزیابی ژنتیکی تولید شیر در گاوهای



- شیری نژاد هلشتاین استان خراسان با استفاده از تابع تکه ای، علوم آب و خاک، شماره ۴۳، شماره صفحات ۵۳۳-۵۳۸. ISC: ۵۴۴، ۲۰۰۸.
۱۲۸. حسین نعیمی پور یونسی کدغیرفعال، سید همایون فرهنگ فر، برآورد پارامترهای فنوتیپی و ژنتیکی صفات تولید و تولید مثل در نژاد گاو هلشتاین ایران، علوم آب و خاک، شماره ۱، شماره صفحات ۴۳۱-۴۴۱، ISC: ۴۴۱، ۲۰۰۷.
۱۲۹. حسین نعیمی پور یونسی کدغیرفعال، سید همایون فرهنگ فر، تخمین پارامترها و روند ژنتیکی تولید شیر، چربی و درصد چربی گاوهای شیری نژاد هلشتاین استان خراسان با استفاده از مدل های دام تک صفتی و تکرارپذیری، مجله علوم کشاورزی ایران، شماره ۳۸، شماره صفحات ۲۰۰۷-، ISC: ۲۰۰۷.
۱۳۰. حسین نعیمی پور یونسی کدغیرفعال، سید همایون فرهنگ فر، بررسی ژنتیکی صفات تولید شیر گاو نژاد هلشتاین استان خراسان با استفاده از مدل های دامی چند صفتی، حفاظت گیاهان، شماره ۶، شماره صفحات ۲۴۷-۲۵۷، ISC: ۲۵۷، ۲۰۰۶.
۱۳۱. سید محمد حسینی، شهین ثابت سروستانی، سید همایون فرهنگ فر، کارکردهای دارویی گیاه هیبیسکاس سابداریفا در جانوران تک معده ای: مروری بر شواهد علمی، تحقیقات دام و طیور، مجلد ۲، شماره ۶، شماره صفحات ۱۴-۱.
132. Seyyed Homayoun Farhangfar, Abbas Shibak, Ali Maghsoudi, Mohammad Rokouei, Hadi Faraji. Arough, Investigation of egg production curve in ostrich using nonlinear functions, Poultry Science, Vol. 2, No. 102, pp. 1-7, 2023, ISI, JCR, Scopus.
133. Seyyed Homayoun Farhangfar, Mohammad Hassan Fathi Nasri, S. Ehsan Ghiasi, Einar Vargas-Bello-Perez, Berberine supplementation modulates the somatotrophic axis and ameliorates glucose tolerance in dairy goats during late gestation and early lactation, BMC Veterinary Research, Vol. 357, No. 18, pp. 1-13, 2022, ISI, JCR, ISC, Scopus.
134. Seyyed Homayoun Farhangfar, Mohammad Hassan Fathi Nasri, S. Ehsan Ghiasi, Einar Vargas Bello Perez, The Impact of Dietary Berberine Supplementation during the Transition Period on Blood Parameters, Antioxidant Indicators and Fatty Acids Profile in Colostrum and Milk of Dairy Goats, VETERINARY SCIENCES, Vol. 2, No. 9, pp. 1-14, 2022, JCR, Scopus.
135. Seyyed Homayoun Farhangfar, Nazar Afzali, Abbas Mohammadi, Evaluation of berberine efficacy in reducing the effects of aflatoxin B1 and ochratoxin A added to male broiler rations, Poultry Science, Vol. 2, No. 100, pp. 797-809, 2021, ISI, JCR, Scopus.
136. Seyyed Homayoun Farhangfar, Inbreeding affected differently on observations distribution of a growth trait in Iranian Baluchi sheep, Asian-Australasian Journal of Animal Sciences, Vol. 4, No. 34, pp. 506-515, 2021, JCR, Scopus.
137. Seyyed Homayoun Farhangfar, Nazar Afzali, Abbas Mohammadi, Berberine improves meat quality and carcass traits in broilers challenged with mycotoxins, Archives of Medical Laboratory Sciences, Vol. 1, No. 6, pp. 1-9, 2021.
138. Seyyed Homayoun Farhangfar, Mohammad Hassan Fathi Nasri, S. Ehsan Ghiasi, Einar Vargas Bello, P Perez, Regulation of Nutritional Metabolism in Transition Dairy Goats: Energy Balance, Liver Activity, and Insulin Resistance in Response to Berberine Supplementation, ANIMALS, Vol. 8, No. 11, pp. 2236-2253, 2021, ISI, WOS, JCR.
139. Seyyed Homayoun Farhangfar, F. BAHRI BINABAJ, E BEHDANI, Investigation of the functional proteins related to fertility in cattle's endometrium by protein-protein interactions networks, Iranian Journal of Applied Animal Science, Vol. 3, No. 11, pp. 457-467, 2021, ISC, Scopus.
140. Seyyed Homayoun Farhangfar, Mohammad Hassan Fathi Nasri, S. Ehsan Ghiasi, Einar Vargas Bello, P Perez, Pre- and post-partum berberine supplementation in dairy goats as a novel strategy to mitigate oxidative stress and inflammation, Frontiers in Veterinary Science, Vol. 10, No. 8, pp. 1-11, 2021, JCR, Scopus.
141. Seyyed Homayoun Farhangfar, Mahdi Elahi Torshizi, The use of Dijkstra mechanistic model for genetic analysis of the lactation curve characteristics and their relationships with age at first calving and somatic cell score of Iranian dairy cows, Acta Scientiarum-Animal Sciences, Vol. 50181, No. 42, pp. 1-12, 2020, ISI, Scopus.
142. Seyyed Javad Hosseini, Vashan, Seyyed Homayoun Farhangfar, Seyyed Abdollah Hosseini, Soluble and insoluble fibers in ostrich nutrition: influences on growth performance and

blood biochemical indices during different ages,Tropical Animal Health and Production,Vol. 1,No. 53,pp. 1-10,2020,JCR.Scopus

Seyyed Mohammad Hosseini,Seyyed Homayoun Farhangfar,Effect of Aqueous-Alcoholic .143  
Extract of Hibiscus sabdariffa Calyx and Leaf Calyx and Leaf on Performance, Egg Quality,  
Immune System and Antioxidant Balance of Laying Hens,Iranian Journal of Applied Animal  
Science,Vol. 2,No. 10,pp. 317-325,2020,isc.Scopus

Seyyed Homayoun Farhangfar,Evaluation of nutritive value of wild almond seed (*Amygdalus .144*  
*scoparia*) and its effect on performance, milk fatty acid composition and antioxidant activity in  
lactating goats,Journal of Livestock Science and Technologies,Vol. 1,No. 7,pp. 21-31,2019,isc

Seyyed Homayoun Farhangfar,,Grape seed oil supplementation in lamb diet: effect on meat .145  
oxidation stability and muscle fatty acids,Italian Journal of Animal Science,Vol. 1,No. 18,pp.  
.1302-1309,2019,JCR.Scopus

Seyyed Homayoun Farhangfar,,Different aspects of lactation persistency in dairy .146  
cows,Indian Journal of Animal Sciences,Vol. 6,No. 89,pp. 607-614,2019,JCR.Scopus

Seyyed Homayoun Farhangfar,NASERIAN A,The effect of grapeseed oil on performance .147  
rumen fermentation antioxidant status and subcutaneous adipose fatty acid profile in  
lambs,Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition,No. 102,pp. 157-165,2018,JCR.Scopus

Seyyed Homayoun Farhangfar,Zahrazadeh Morteza,Riasi Ahmad,Ansari Mahyari .148  
Saeed,Effects of close-up body condition score and selenium-vitamin E injection on lactation  
performance blood metabolites and oxidative status in high-producing dairy cows,Journal of  
Dairy Science,Vol. 101,No. 11,pp. 10495-10504,2018,JCR.Scopus

Seyyed Homayoun Farhangfar,S.Ehsan Ghiasi,Effects of *Prosopis farcta* fruit Hydroalcoholic .149  
Extract on Serum Concentrations of Glucose and Lipids in Insulin Resistance Model of  
Zahedan Journal of Research in Medical Sciences,Vol. 1,No. - تحقیقات علوم پزشکی زاهدان -  
.20,pp. -,2018,isc

Seyyed Mohammad Hosseini,Seyyed Homayoun Farhangfar,Nourmohammadi Ro,Effects of .150  
a blend of essential oils and overcrowding stress on the growth performance meat quality and  
heat shock protein gene expression of broilers,British Poultry Science,No. 59,pp.  
.92-99,2018,JCR.Scopus

Naserian abbasali,Seyyed Homayoun Farhangfar,Determination of chemical composition .151  
mineral content antioxidant capacity and rumen degradability in various varieties of wasted date  
palm,Italian Journal of Animal Science,Vol. 16,No. 3,pp. 507-514,2017,JCR.Scopus

Seyyed Homayoun Farhangfar,elahi torshizi mahdi,hossinpour mashhadi .152  
mojtaba,application of random regression models for genetic analysis of 305-d milk yield over  
different lactations of Iranian Holsteins,Asian-Australasian Journal of Animal Sciences,Vol.  
.30,No. 10,pp. 1382-1389,2017,JCR.Scopus

Mohammad Hassan Fathi Nasri,Seyyed Homayoun Farhangfar,,In situ in vitro and in vivo .153  
nutritive value assessment of Barberry leaf as a roughage for goat feeding,Small Ruminant  
Research,No. 141,pp. 94-98,2016,JCR.Scopus

naserian mohammad,Seyyed Homayoun Farhangfar,The Effect of increasing levels of date .154  
palm(*phoenix dactylifera* L.)seed on the performance ruminal fermentation antioxidant status  
and milk fatty acid profile of Saanen dairy goats,Journal of Animal Physiology and Animal  
Nutrition,Vol. 4,pp. 1-10,2016,JCR.Scopus

Nazar Afzali,Seyyed Homayoun Farhangfar,Effect of bee pollen on growth performance .155  
intestinal morphometry and immune status of broiler chicks,European Poultry Science,No. 79,pp.  
-,2015,JCR.Scopus

Mohammad Hassan Fathi Nasri,Seyyed Homayoun Farhangfar,,Nutritive value and .156  
polyphenol content of pomegranate seed pulp ensiled with different tannin-inactivating  
agents,Animal Feed Science and Technology,Vol. 207,pp. 262-266,2015,JCR.Scopus

Seyyed Homayoun Farhangfar,Study of polymorphism in exon1 and exon 2 ghrelin gene and .157

- Genetics in the Third - ژنتیک در هزاره سوم - its association with growth traits in broiler chickens .Millennium,Vol. 1,pp. 4006-4013,2015,isc.Scopus
- Seyyed Homayoun Farhangfar,TaheriChadorneshin Hossein,Effect of vitamin E succinate on .158 inflammatory cytokines induced by high-intensity interval training,Journal of Research in Medical .Sciences,Vol. 20,pp. 1177-,2015,JCR.isc.Scopus
- Seyyed Homayoun Farhangfar,The effect of feeding low quality date palm on the, .159 performance antioxidant status and ruminal fermentation of mid-lactating Saanen dairy .goats,Small Ruminant Research,Vol. 130,pp. 95-100,2015,JCR.Scopus
- Seyyed Homayoun Farhangfar,,study of placental lactogen gene polymorphism and its .160 association with mil production traits in the Holstein cows,International Journal of Advanced .Biological and Biomedical Research,Vol. 2,No. 3,pp. 650-658,2014
- Seyyed Homayoun Farhangfar,,Study of toll-like receptor 9 gene polymorphism and its .161 association with mastitis disease in the Holstein cows,Global Journal of animal science .research,Vol. 2,No. 2,pp. 143-150,2014
- Seyyed Homayoun Farhangfar,,,,,logistic regression analysis of some factors influencing .162 incidence of retained placenta in a Holstein dairy herd,Iranian Journal of Applied Animal .Science,Vol. 4,No. 2,pp. 269-274,2014,isc.Scopus
- Seyyed Homayoun Farhangfar,,,,Genetic parameters of test day milk yields of Iranian .163 Holstein cows,Bulletin of Environment, Pharmacology and Life Sciences,No. 4,pp. 70-74,2014,ISI
- Seyyed Homayoun Farhangfar,,,,,,analysis of test day milk yield by random regression .164 models and evaluation of persistency in Iranian dairy cows,Iranian Journal of Applied Animal .Science,Vol. 3,No. 1,pp. 67-76,2013,isc.Scopus
- Seyyed Homayoun Farhangfar,Nazar Afzali,Effects of different levels of date pits in broilers .165 feed contaminated with aflatoxin B1 on broilers performance and carcass characteristic,African .Journal of Biotechnology,Vol. 13,No. 1,pp. 185-193,2013,Scopus
- Seyyed Homayoun Farhangfar,Seyyed Mohammad Hosseini,Effect of citric acid and .166 microbial phytase enzyme on ileal digestibility of some nutrients in broiler chicks fed corn- .soybean meal diets,Italian Journal of Animal Science,Vol. 11,pp. 8-12,2012,JCR.Scopus
- Seyyed Homayoun Farhangfar,,,Factors affecting economic prosperity of rural families in .167 the south Khorasan province (Iran),Archives des Sciences,No. 4,pp. 45-50,2012,ISI.JCR.Scopus
- Seyyed Homayoun Farhangfar,,,,,Estimation of genetic parameters for growth traits in .168 Baluchi sheep using Gompertz growth curve function,Indian Journal of Animal Sciences,No. .82,pp. 889-892,2012,JCR.Scopus
- Seyyed Homayoun Farhangfar,,,,Using mathematical models for lactation curve of milk and .169 fat production in Iranian Holstein cows,Indian Journal of Animal Sciences,No. 82,pp. .1016-1021,2012,JCR.Scopus
- Seyyed Homayoun Farhangfar,,,,,,Evaluation of test day milk yield in Iranian primiparous .170 Holstein using different random regression models.,Journal of Animal Science Advances,No. .2,pp. 664-677,2012
- Seyyed Homayoun Farhangfar,,effects of sodium selenite and turmeric powder on thyroid .171 hormones and plasma lipids of broiler chickens reared under heat stress condition,Global .Veterinaria,Vol. 6,No. 3,pp. 237-240,2011,Scopus
- Seyyed Homayoun Farhangfar,,,Estimation of genetic parameters and trends for age at first .172 Journal of Research - پژوهش در علوم کشاورزی - calving and calving interval in Iranian Holstein cows .in Agricultural Science,Vol. 7,No. 1,pp. 79-87,2011
- Seyyed Homayoun Farhangfar,Seyyed Mohammad Hosseini,Effect of citric acid and .173 microbial phytase on serum enzyme activities and plasma minerals retention in broiler .chicks,African Journal of Biotechnology,Vol. 10,No. 62,pp. 13640-13650,2011,Scopus
- Seyyed Homayoun Farhangfar,,,,comparison and evaluation of mathematical lactation curve .174 functions of Iranian primiparous Holsteins,South African Journal of Animal Science,Vol. 41,No.

- 2,pp. 104-115,2011,JCR,Scopus
- Seyyed Homayoun Farhangfar, Experimental studies on concentration and depuration of, 175  
cobalt in the selected organs of fresh water fish *capoeta fusca*, WORLD JOURNAL OF FISH AND  
MARINE SCIENCES, Vol. 3, No. 5, pp. 387-392, 2011
- Seyyed Homayoun Farhangfar, Effect of Antibiotic and its Alternatives on Morphometric, 176  
Characteristics Mineral Content and Bone Strength of Tibia in Ross Broiler Chickens, Global  
Veterinaria, Vol. 7, No. 4, pp. 315-322, 2011, Scopus
- Seyyed Mohammad Hosseini, Seyyed Homayoun Farhangfar, Estimation of direct and 177  
maternal heritability of body weights in Iranian native chickens using a multivariate animal  
model, Journal of Animal Science, No. 89, pp. 350-350, 2010, JCR, Scopus
- Seyyed Mohammad Hosseini, Seyyed Homayoun Farhangfar, Influence of Citric Acid and 178  
Microbial Phytase on Growth Performance and Carcass Characteristics of Broiler  
Chickens, American Journal of Animal and Veterinary Sciences, Vol. 4, No. 5, pp.  
.282-288, 2010, Scopus
- Seyyed Mohammad Hosseini, Seyyed Homayoun Farhangfar, Effect of dietary acidification on 179  
some blood parameters and weekly performance of broilers chickens, Journal of Animal and  
Veterinary Advances, No. 9, pp. 3092-3097, 2010, ISI, JCR, Scopus
- Mazloomi S, Seyyed Homayoun Farhangfar, Preservative effect of quaternary ammonium salts to reduce 180  
lead acetate toxicity (LC50 96 h) on *capoeta fusca*, JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC  
SCIENCE, Vol. 1, No. 4, pp. 50-56, 2009, Scopus
- Seyyed Homayoun Farhangfar, Hossein Naeemipour, Phenotypic Study of Lactation Curve in 181  
Iranian Holsteins, Journal of Agricultural Science and Technology, Vol. 4, No. 9, pp.  
.279-286, 2007, ISI, JCR, Scopus

## پایان نامه ها

۱. تأثیر روش های مختلف فرآوری بستر جوجه های گوشتی بر امنیت میکروبی، کینتیک هضم، عملکرد تولیدمثلی، کیفیت شیر و متابولیت های خونی در میش
۲. اثر استفاده از گلبرگ زعفران بر وضعیت آنتی اکسیدانی پلاسما، شاخص های خونی، کیفیت گوشت بره های پرواری و شیر بزهای شیری
۳. امکان سنجی استفاده از برخی گیاهان کم آب بر کویری به عنوان منبع علوفه در جیره نشخوارکنندگان به روش آزمایشگاهی
۴. اثر برخی عوامل محیطی درونی و بیرونی بر ویژگی های آماری رکوردهای روز آزمون شیر گاوهای شیری ایران
۵. ارزیابی اثر استفاده از تفاله گوجه فرنگی بر عملکرد رشد، شاخص های بیوشیمیایی خون و کیفیت الشه جوجه گوشتی به روش فراتحلیل
۶. مقایسه ی دقت شبکه ی عصبی مصنوعی و مدل رگرسیون خطی در تخمین وزن بدن شتر یک کوهانه
۷. ارزیابی اثر مقادیر مختلف جلبک سبز اسپیرولینا بر خصوصیات فیزیولوژیکی رشد، گوارش و سامانه ایمنی جوجه های گوشتی
۸. فراتحلیل اثر استفاده از تفاله ی چغندر قند در جیره بر عملکرد و برخی از خصوصیات تخمیری در گاوهای شیرده
۹. بررسی اثر سن زایش، طول دوره خشکی و روزهای باز بر عملکرد تولید شیر گاوهای شیری با استفاده از مدل رگرسیون کوآنتایل
۱۰. استفاده از داده های بیان ژن در تعیین شبکه ی برهمکنش پروتئینی مؤثر بر صفت باروری گاو شیری
۱۱. استفاده از داده های بیان ژن در تعیین شبکه ی برهمکنش پروتئینی مؤثر بر صفت باروری گاو شیری
۱۲. مقایسه عملکرد شبکه عصبی با برخی توابع ریاضی در پیش بینی منحنی شیردهی گاوهای هلشتاین ایران
۱۳. بررسی تاثیر ترکیبات جاذب سموم قارچی بر جذب مواد معدنی و فلزات سنگین به روش های برون تنی و درون تنی
۱۴. ارزیابی ارزش غذایی کنجاله کنجد و تاثیر استفاده از آن بر عملکرد، فراسنجه های خونی، شکمبه ای و فعالیت آنتی اکسیدانی در بزهای شیرده و بره های پرواری
۱۵. اثر سطوح فیبر محلول و نامحلول بر گوارش-پذیری مواد مغذی، انرژی قابل سوخت و ساز، عملکرد و شاخص های خونی در جوجه شتر مرغ-



۱۶. بررسی تغییرات ضریب درون زادآوری در گاوهای شیری ایران و اثر آن بر تولید شیر، تعداد روزهای شیردهی و سن نخستین زایش
۱۷. بررسی پاتوفیزیولوژیک ژن های مؤثر بر کبد چرب با استفاده از داده های بیان ژن
۱۸. بررسی اثر فرآورده های فرعی انار بر تولید متان و جمعیت میکروبی شکمبه در شرایط برون تنی
۱۹. شناسایی ژن های مؤثر بر سخت زایی در گاو با استفاده از روش آنالیز پروموتور
۲۰. اثر عصاره کاسبرگ و برگ گیاه چای ترش (*Hibiscus sabdariffa*) بر عملکرد، شاخص های کیفی تخم و سامانه ایمنی مرغ های تخمگذار
۲۱. بررسی مقایسه ای خصوصیات منحنی شیردهی گاوهای شیری زایش اول بر اساس رکوردهای روز آزمون شیر خام، شیر تصحیح شده برای چربی و شیر تصحیح شده برای انرژی
۲۲. اثر ملاس و پساب تقطیری تغلیظ شده ملاس بر ارزش غذایی و خصوصیات کیفی سورگوم سیلو شده
۲۳. اثر همکوشی روغن کلزا و عصاره پوسته انار بر صفات عملکردی، فراسنجه های بیوشیمیایی خون و تعادل اکسیدانی جوجه های گوشتی
۲۴. بررسی تنوع ژنتیکی ژنگاه IGF 1 در بزهای کرکی خراسان جنوبی و ارتباط آنها بر برخی صفات مرتبط با رشد
۲۵. بررسی ارتباط بین ژنوتیپ های ژن کاندید GHRHR با صفت وزن بدن بز کرکی جنوب خراسان
۲۶. بررسی اثر صمغ گوار بر برخی فراسنجه های کیفی خوراک پلت شده برای جوجه های گوشتی
۲۷. مطالعه تنوع ژنتیکی برخی توده های اسب بومی ایران با استفاده از نشانگرهای ریزماهواره
۲۸. تعیین ارزش تغذیه ای بنه و اثر آن بر عملکرد، برخی فراسنجه های متابولیکی و فیزیولوژیکی بزهای شیری
۲۹. بررسی ارزش خوراکی، تجزیه پذیری شکمبه ای برگ درخت کاج و اثر آن بر فراسنجه های تخمیر میکروبی شکمبه به روش های درون کیسه ای و آزمایشگاهی
۳۰. توصیف ریاضی منحنی رشد جوجه های گوشتی سویه تجاری راس 308 تغذیه شده با جیره های حاوی سطوح مختلف انرژی و پروتئین
۳۱. ارزیابی فنوتیپی خصوصیات منحنی شیردهی گاوهای زینه و اصیل هلشتاین ایران با استفاده از تابع گامای ناقص وود
۳۲. بررسی اثر عصاره الکی دانه کسور (*Pistacia cabulica*) بر شاخص های آنتی اکسیدانی و بافت شناسی بیضه رت
۳۳. بررسی خصوصیات عملکردی، سامانه ایمنی و برخی فراسنجه های بیوشیمیایی خون در جوجه های گوشتی تغذیه شده با تفاله انار فرآوری شده با اوره و آنزیم پرورش یافته در شرایط تنش گرمایی
۳۴. ارزیابی اثر سازه های مختلف بر وقوع تعادل منفی انرژی در گاوهای شیری ایران با استفاده از یک مدل تعمیم یافته لجستیک
۳۵. اثرات تغذیه سیلاژ سورگوم و ذرت علوفه ای بر فراسنجه های تخمیری تولید و ترکیبات شیر و قابلیت هضم مواد مغذی در گاوهای شیرده براون سوئیس
۳۶. برآورد اثر شمارش سلولهای سوماتیک بر مقدار شیر روزانه در گامه های مختلف شیردهی گاوهای شکم اول حاصل از اسپرم های داخلی و وارداتی
۳۷. تخمین پارامترها و روند ژنتیکی برای صفات وزن تولد و از شیرگیری در بزهای راینی کرمان با استفاده از مدل حیوانی دو متغیره
۳۸. اثر پوشش های خوراکی (پکتین، کربوکسی متیل سلولوز و ژل آلوه ورا) بر کیفیت، ماندگاری و خصوصیات فیزیکوشیمیایی میوه تازه عناب
۳۹. بررسی مقایسه ای اثرات ویتامین ای و زعفران بر برخی خصوصیات مرتبط با عملکرد، سامانه ایمنی و کیفیت گوشت جوجه های گوشتی
۴۰. تعیین ارزش غذایی میوه و هسته خرما و تاثیر استفاده از آن بر عملکرد فراسنجه های خونی، شکمبه ای و فعالیت آنتی اکسیدانی در بزهای شیرده سان
۴۱. تعیین ارزش غذایی برگ زرشک به روش های درون کیسه ای و آزمایشگاهی و استفاده از آن در تغذیه بزهای آمیخته خراسان جنوبی
۴۲. اثر زمان برداشت، نوع خشک کن و دمای خشک کردن بر برخی خصوصیات فیزیکوشیمیایی و کیفیت میوه عناب
۴۳. بررسی مقایسه ای تغییرات وزن بدن بین بلدرچین های ژاپنی و کانادایی به همراه آمیخته های حاصل از تلاقی متقابل بین آنها
۴۴. تعیین برخی عوامل مؤثر بر طول عمر گاوهای هلشتاین مطالعه موردی: گاوداری های صنعتی موسسه اقتصادی رضوی
۴۵. مدل سازی وزن بدن و تولید تخم مرغ در مرغان مادر گوشتی راس 308

۴۶. اثر ویتامین ای بر سطح اینترلوکین 6 و فاکتور نکروز دهنده تومور آلفا در سرم خون رت های تحت تنش
۴۷. استفاده از یک مدل زیست شناختی برای ارزیابی خصوصیات منحنی شیردهی گاوهای شکم اول زینه و هلشتاین ایران
۴۸. بررسی برخی از فراسنجه های خونی در رت های مدل مقاومتی دیابت نوع 2 متأثر از عصاره ی میوه ی گیاه کهورک
۴۹. پیش بینی رکوردهای روز آزمون و تولید شیر 305روز با استفاده از مدل شبکه عصبی مصنوعی(مطالعه موردی:گاوهای هلشتاین خراسان رضوی)
۵۰. بررسی چند شکلی ژن پرواپیوملانوکورتین و ارتباط آن با صفات رشد در جوجه های گوشتی سویه های راس و کاب
۵۱. بررسی برخی سازه های موثر بر حذف گاوهای هلشتاین ایران در دوره اول شیردهی با استفاده از یک مدل خطی تعمیم یافته لجستیک
۵۲. اثر ترکیبی عصاره زردچوبه و سیر بر برخی متابولیت های خون رت های آلوده شده با آفلاتوکسین ب1
۵۳. اثر منابع غیر علوفه ای در کنستانتتره شروع کننده بر عملکرد گوساله های شیری
۵۴. اثر افزودن گلیسرول و ساخارین به کنستانتتره شوع کننده بر عملکرد گوساله های شری هلشتاین
۵۵. عمل آوری گیاه مرتعی مستار با سطوح مختلف اوره و تعیین ترکیب شیمیایی و خصوصیات هضمی آن با استفاده از روش کیسه های نایلونی
۵۶. ارزیابی ژنتیکی گاوهای هلشتاین استان تهران بر اساس رکوردهای شیر 305 روز دوره های اول و دوم شیردهی
۵۷. صحت انتخاب مدل حیوانی، وزن بدن مرغان بومی
۵۸. بررسی اثر مکمل آبیاری بر خاک و کاهش مصرف آب در سه گونه مرتعی تاغ، آتریپلکس، قره داغ(مراتع بیابانی سرخس)
۵۹. مقایسه تاثیر کنستانتتره های پلت و آردی در جیره های کاملاً مخلوط
۶۰. بررسی ارزش غذایی چند گونه گیاه مرتعی مورد چرای شتر به روشهای درون کیسه ای و بروون کیسه ای
۶۱. اثر گرده گل روی رشد سیستم ایمنی و عملکرد...
۶۲. بررسی چند شکلی ژن های لاکتوزن جفتی و ارتباط آن با صفات تولید شیر و نمره سوماتیک...
۶۳. بررسی چند شکلی ژن ها و ارتباط آن با صفات تولید شیر و نمره سلول های سوماتیک...
۶۴. برآورد روندهای فنوتیپی و ژنتیکی برای رکوردهای شیر 305 روز و کل دوره شیردهی در گاوهای شکم اول هلشتاین ایران
۶۵. اثر اسیدهای آلی بر اسیدیت لوله گوارش، خصوصیات استخوان دشت نی و برخی متابولیت های خون جوجه های گوشتی تغذیه شده با جیره های سطوح کم پروتئین خام و انرژی قابل متابولیسم
۶۶. بررسی برخی سازه های موثر بر منحنی شیردهی گاوهای هلشتاین در استانهای خراسان رضوی و تهران
۶۷. بررسی چند شکلی ژن پروتئین پریول و ارتباط آن با وزن تولد و صفات رشد در گوسفندان کردی خراسان شمالی و بلوچی
۶۸. چند شکلی ژن های لپتین و ارتباط آنها با صفات رشد در گوسفند کردی شمال خراسان
۶۹. بررسی چند شکلی ژن آروماتاز و ارتباط آن با وزن تولد و صفات رشد در گوسفندان کردی خراسان شمالی و بلوچی
۷۰. اثر چای کامبوچا
۷۱. اثر مقادیر مختلف هسته خرما در جیره جوجه های گوشتی آلوده شده با آفلاتوکسین بر عملکرد و برخی پارامترهای خونی
۷۲. آنالیز ژنتیکی رکوردهای روزآزمون شیر گاوهای هلشتاین استان تهران با استفاده از مدل تابع کوواریانس با چند جمله ای های لژاندر
۷۳. اثر استفاده از سبوس گندم با یا بدون آنزیم بر عملکرد تولیدی و برخی صفات کیفی تخم مرغ در مرغان تخمگذار
۷۴. روش های بهبود ارزش غذایی تفاله دانه انار
۷۵. تحلیل لجستیک برخی سازه های موثر بر احتمال وقوع اختلال متابولیکی کاهش چربی شیر در گاوهای هلشتاین ایران
۷۶. تاثیر سطوح مختلف دانه انار بر صفات عملکردی و برخی فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی
۷۷. اثر سطوح مختلف تفاله خشک شده سیب و آنزیم بر عملکرد، خصوصیات لاشه و برخی متابولیت های خونی جوجه های گوشتی
۷۸. اثر استفاده از سطوح مختلف روغن ماهی و پودر دارچین بر عملکرد و پارامترهای بیوشیمیایی خون در جوجه

- های گوشتی
۷۹. چند شکلی آلی (پلیمورفیسم) ژن TLR4 و ارتباط آن با نمره سلولهای سوماتیک گاوهای نژاد هلشتاین و براون سوئیس خراسان
۸۰. بررسی اثر تراکم در واحد سطح بر عملکرد جوجه های گوشتی در شرایط تنش گرمایی
۸۱. تاثیر فرایندهای حرارتی (تف دادن) و (اکستروود کردن) بر ترکیب شیمیایی، خصوصیات تجزیه پذیری و قابلیت هضم شکمبه ای-روده ای ماده خشک و پروتئین خام دانه سویا
۸۲. اثرات تعداد وعده های خوراک دهی بر رفتارهای تغذیه ای، تولید و ترکیبات شیر گاوهای شیری براون سوئیس
۸۳. آنالیز فنوتیپی و ژنتیکی برخی خصوصیات تولیدی محاسبه شده بر اساس پارامترهای تابع ویلمینگ در گاوهای هلشتاین گاو داری های صنعتی خراسان رضوی
۸۴. ارزیابی تغییرات ژنتیکی ناشی از انتخاب برای صفت وزن ۸ هفتگی در مرغان بومی خراسان رضوی
۸۵. مطالعه آلودگی فلزات سنگین در آب و رسوبات زیست کره ای حرا
۸۶. آنالیز ژنتیکی رکوردهای روز آزمون شیر در نوبت های مختلف دوشش گاوهای هلشتاین گاو داری های صنعتی خراسان رضوی با استفاده از مدل روز آزمون
۸۷. تاثیر استفاده از یونجه همراه با کنسانتره شروع کننده حاوی دو سطح مختلف فیبر بر عملکرد گوساله های شیری هلشتاین
۸۸. بررسی ارزش غذایی علوفه خشک و سیلویی زعفران به روش های درون آزمایشگاهی و درون کیسه ای
۸۹. آنالیز ژنتیکی رکوردهای شیر روز آزمون گاوهای هلشتاین گاو داری های مشهد با استفاده از یک مدل روز آزمون با تابعیت تصادفی
۹۰. تجمع زیستی و دفع فلزات کبالت و نیکل در بافت های مختلف سیاه ماهی *Capoeta fusca*
۹۱. آنالیز فنوتیپی و ژنتیکی برخی خصوصیات تولیدی محاسبه شده بر اساس تابع غیر خطی گومپرتز در گاوهای نژاد هلشتاین گاو داری های مشهد
۹۲. ارزیابی ژنتیکی گاوهای هلشتاین ایران برای صفت پروتئین با استفاده از مدل های روز آزمون با تابعیت ثابت و تصادفی
۹۳. تاثیر استفاده از مونسین همراه با منابع مختلف کربوهیدرات بر عملکرد پروار گوساله های نر نژاد براوان سوئیس
۹۴. تاثیر سیستم آبخوری و افزودن اسانس شوید به خوراک استارتر بر عملکرد گوساله های هلشتاین
۹۵. اثر پرتو بیم الکترونی بر فراسنجه های تجزیه پذیری و قابلیت هضم شکمبه ای و پس شکمبه ای ماده خشک و الیاف نامحلول در شوینده های خنثی و اسیدی برخی مواد خشبی
۹۶. کاربرد تابع غیر خطی گمپرتز در ارزیابی فنوتیپی عملکرد رشد گوسفند نژاد بلوچی مرکز اصلاح نژاد عباس آباد مشهد
۹۷. آنالیز فنوتیپی و ژنتیکی وزن از شیرگیری گوسفند نژاد بلوچی ایستگاه اصلاح نژاد عباس آباد مشهد
۹۸. اثر سطوح مختلف دانه خمر خام و عمل آوری شده بر عملکرد تولید و برخی متابولیت های خونی مرغ تخمگذار
۹۹. استفاده از سطوح مختلف گندم در جیره پروراری بره های نژاد بلوچی
۱۰۰. تاثیر سن شروع تغذیه با یونجه خشک بر عملکرد و سن از شیر گیری گوساله های شیری هلشتاین
۱۰۱. کارایی نسبی متیونین هیدروکسی آنالوگ در مقایسه با دی ال متیونین بر عملکرد جوجه های گوشتی
۱۰۲. برآورد پارامترهای ژنتیکی صفات تولیدی مرغان بومی استان خراسان
۱۰۳. ارزیابی سطوح مختلف بنتونیت سدیم در جیره جوجه های گوشتی آلوده با آفلاتوکسین B1
۱۰۴. اثر مکمل های لاکتوباسیلوس کارژی و لاکتوباسیلوس اسیدوفیلوس همراه با آب و خوراک بر وزن سینه و ران ، عملکرد لاشه، کلاسترول و تری گلیسرید سرم خون جوجه های گوشتی
۱۰۵. اثر منابع آنتی اکسیدان معدنی (سلنیت سدیم) و آلی (زردچوبه) بر عملکرد رشد خصوصیات لاشه و فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی راس در شرایط تنش گرمایی

## کتابها

۱. اثرات تغذیه علوفه بر شیر
۲. تکنیک های تولید مثل در دام
۳. طرح و تفسیر آزمایش های آماری
۴. اصول علمی و عملی پرورش زنبور عسل

۵. تغذیه و خوراک دادن بزهای شیری

۶. تغذیه گاو شیری