

رزومه و سوابق کاری

نام و نام خانوادگی: حسنا حاجاتی

ایمیل و شماره همراه: h.hajati2010@gmail.com ; ۰۹۱۱۱۵۶۶۶۸۴

اشتغال: عضو هیئت علمی موسسه علوم دامی کشور، Hindex: 19

وضعیت تحصیلی (از دیپلم به بعد)

ردیف	مقطع	رشته	گرایش	نام دانشگاه / مدرسه	از تاریخ	تا تاریخ	کشور	ملاحظات
	کارشناسی	علوم دامی	-	مازندران	۱۳۸۱	۱۳۸۵	ایران	رتبه ممتاز
	کارشناسی ارشد	علوم دامی	تغذیه دام و طیور	مازندران	۱۳۸۵	۱۳۸۷	ایران	رتبه ممتاز
	دکتری	علوم دامی	تغذیه طیور	فردوسی (مشهد)	۱۳۸۹	۱۳۹۳	ایران	رتبه ممتاز (رتبه اول آزمون ورودی دکتری و عضو استعدادهای درخشان دانشگاه فردوسی)
	پسا دکتری	علوم دامی	تغذیه طیور	دانشگاه تهران	۱۳۹۶	۱۳۹۸	ایران	

پایان نامه کارشناسی ارشد: تأثیر شدت های متفاوت رقیق سازی جیره و استفاده از مکمل آنزیمی بر عملکرد، خصوصیات لاشه و برخی فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی
عنوان رساله دکتری: تأثیر عصاره هسته انگور و ویتامین C به صورت تزریق داخل تخم مرغی و مکمل با جیره غذایی بر عملکرد، پاسخ ایمنی، وضعیت آنتی اکسیدانی، مورفولوژی روده و بیان ژن HSP70 در جوجه های گوشتی تحت تنش گرمایی

کتاب های تالیفی و ترجمه:

۱- محرک های رشد طیور، تالیف پاندا، چاپ اول (IBDC) ۲۰۰۸. تحت نظر آقای دکتر منصور رضائی (چاپ انتشارات دانشگاه کشاورزی ساری)

۲- نقش نمک و عناصر معدنی کم مصرف در تغذیه دام، طیور و دیگر حیوانات، تالیف لاری ال. برگر، چاپ هشتم ۲۰۰۶. تحت نظر آقای دکتر منصور رضائی (چاپ انتشارات دانشگاه کشاورزی ساری)

۳- مایکوتوکسین ها و راه های مقابله با آن ها در تغذیه جوجه های گوشتی. تالیفی. ۱۳۹۲. (تحت چاپ انتشارات آوای فهیم)

۴- بیولوژی پرورش طیور. تألیف پل هاکنینگ. ۲۰۰۹. تحت نظر آقای دکتر احمد حسن آبادی.

۵- موش ها و روش های کنترل آن ها. تألیفی مشترک با آقای دکتر فرزاد متولی حقی عضو هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی مازندران. چاپ ۱۳۹۵.

۶- مباحث علمی و کاربردی استفاده از آنزیم ها در تغذیه طیور. تألیفی مشترک با خانم دکتر آیدا صفایی. چاپ ۱۳۹۵.

۷- تکنولوژی خوراک طیور. ترجمه مشترک با آقای دکتر اسدالله تیموری یانسری. انتشارات نروزی. چاپ ۱۳۹۶.

۸- Spirulina Platensis in Poultry Nutrition, H, Hajati & M.Zaghari, Cambridge scholars publishing, 2018.

۹- نقش تخم مرغ در سلامت انسان. ترجمه مشترک با آقای امید نوری تحت نظارت جناب آقای دکتر مجتبی زاغری. انتشارات مینا طیور. چاپ ۱۳۹۹.

۱۰- فراوری مواد خوراکی در علوم دامی، جلیل فاسمی نژاد، جعفر آشوری، حسنا حاجاتی، احمد دیوانی. انتشارات آموزش و ترویج کشاورزی. چاپ ۱۴۰۱.

- ۱۱- ترکیبات طبیعی جایگزین آنتی‌بیوتیک‌ها، سعید سیفی، علی گیلانی، حسنا حاجاتی و مرتضی کردی. تحت داوری دانشگاه فناوری های نوین آمل.
- ۱۲- رفاه عملی در جوجه گوشتی. (ترجمه). حسنا حاجاتی، سید عبدالله حسینی، امیرحسین علیزاده، انتشارات موسسه علوم دامی (زیر چاپ)

داوری مقالات

Journal of applied animal research (Taylor and Francis)-
Poultry Science -

Journal of animal physiology and animal nutrition-
Environmental science and pollution research-

Journal of the science of food and agriculture-

Revista Brasileira de Zootecnia -

Iranian Journal of applied animal research -

مقالات مجله پژوهش‌های تولیدات دامی دانشگاه کشاورزی ساری

- دبیر علمی مجله علوم مرغداری و دامپروری

- مشاور انجمن های علمی دانشجویی علوم دامی و صنایع غذایی کشور

- مشاور حوزه علوم دامی ریاست مرکز آموزش و تحقیقات کشاورزی آذربایجان شرقی

تاریخ پذیرش/چاپ	وضعیت پذیرش Submit/Accept/Publish	IF	* نویسندگان	عنوان مجله	عنوان مقاله	رتبه
2010	Published	0.7	<u>M. Rezaei</u> and H. Hajati	<i>Italian Journal of Animal Science</i>	Effect of diet dilution at early age on performance, carcass characteristics and blood parameters of broiler chicks	a1
2010	Published	0.2	H. Hajati	<i>American Journal of Animal and Veterinary Sciences</i>	Effect of Enzyme Supplementation on Performance, Carcass Characteristics, Carcass composition and Some Blood Parameters of Broiler Chicken	a2

2010	Published	-	<u>H.Hajati</u> and M.Rezaei	<i>International Journal of Poultry Science (Asian Network for Scientific Information, 2009)</i>	The Application of Prebiotics in Poultry Production	a3
2011	Published	0.2	<u>Hosna Hajati</u> , Ahmad Hassanabadi, and Park W.Waldroup	<i>American Journal of Animal and Veterinary Sciences</i>	Effects of Dietary Supplementation with Pumpkin oil (Cucurbita pepo) on Performance and Blood Fat of Broiler Chickens during Finisher Period	a4
2015	published		<u>Hosna Hajati</u> and Ahmad Hassanabadi	<i>American Advances Journal of Biological Sciences</i>	Feather Pecking and Cannibalism in Laying Hens	a5
2014	published		<u>Hosna Hajati</u> and Ahmad Hassanabadi	<i>Journal of medicinal plants and by-products</i>	Application of medicinal plant in poultry nutrition	a6
2015	published	1.7	Ahmad Hassanabadi, Nahid Fazli and Hosna Hajati	<i>Poultry Science</i>	Manipulation of broiler chickens sex differentiation by in ovo injection of aromatase inhibitors and garlic and tomato extracts	a7
2014	Published	-	Hosna Hajati, Ahmad Hassanabadi and Asadollah Teimouri Yansari	<i>Poultry science journal of Gorgan University</i>	The Effect of Dietary Supplementation of Prebiotic and Probiotic on Performance, Humoral Immunity Responses and Egg Hatchability in Broiler breeders	a8

2015	published		Hosna Hajati, Ahmad Hassanabadi, Abolghasem Golian, Hassan Nassiri-Moghadam, Mohammadreza Nassiri	<i>Italian journal of animal science</i>	The effect of grape seed extract and vitamin C feed supplementation on some blood parameters and HSP70 gene expression of broiler chickens suffered from heat stress	a9
2014	published		Hosna Hajati, Ahmad Hassanabadi, Abolghasem Golian, Hassan Nassiri-Moghadam, Mohammadreza Nassiri	<i>Iranian Journal of Applied Animal Science</i>	The effect of grape seed extract and vitamin C feed supplementation on carcass characteristics, gut morphology, and ileal microflora in broiler chickens exposed to chronic heat stress	a10
2014	published		Hosna Hajati, Ahmad Hassanabadi, Abolghasem Golian, Hassan Nassiri-Moghadam, Mohammadreza Nassiri	<i>Research Opinion of Animal and Veterinary Science</i>	The effect of In Ovo injection of grape seed extract and vitamin C on hatchability, GPx activity, yolk sac absorption, performance and ileal micro flora of broiler chickens	a11
2014	published		Hosna Hajati, Ahmad Hassanabadi, Abolghasem Golian, Hassan Nassiri-Moghadam, Mohammadreza Nassiri	<i>International Journal of Life Science</i>	Antibacterial characteristics of grape seed extract and nano-grape seed extract <i>in vitro</i> and <i>in vivo</i> assays	a12
2014	published		Hosna Hajati, Ahmad Hassanabadi, Abolghasem Golian, Hassan Nassiri-Moghadam, Mohammadreza Nassiri	<i>Iranian Journal of Applied Animal Science</i>	The effect of grape seed extract supplementation on performance, antioxidant enzyme activity, and immune responses in broiler chickens exposed to chronic heat stress	a13
2014	published		Seyyed Farzad Motevalli Haghi, Behbodi, Hosna Hajati, Majid Malekzadeh Shafaroudi	<i>Asian pacific journal of tropical diseases</i>	Prevalence of bed bug (<i>cimex lectularius</i>) in human settlement area of Bahnamir, Iran	a14
2014	published		Farzad Motevali Haghi, Hassan Nikookar, Hosna Hajati, Mohamad Reza Harati, Majid Malekzadeh Shafaroudi Jamshid Yazdani-Charati, Mohammad	<i>International Journal of Life Science</i>	Evaluation of bacterial infection and antibiotic susceptibility of the bacteria isolated from cockroaches in educational hospitals of Mazandaran University of medical sciences	a15

			Ahanjan			
2016	published		Rouhullah Dehghani, Farzad Motevali Haghi, Mohammad Yousef Mogaddam, Mohammad Mehdi Sedaghat and Hosna Hajati	<i>Journal of Entomology and Zoology Studies</i>	Review study of scorpion classification in Iran	a16
2016	published		Rouhullah Dehghani, Farzad Motevali Haghi, Davarkhah Rabani, Behzad Parsi and Hosna Hajati	<i>Journal of Entomology and Zoology Studies</i>	Study of <i>Odontobuthus doriae</i> (Thorel 1876) nesting behavior at laboratory condition	a17
2016	published		HR.Hemmati Matin, J. Salari, H.Hajati	<i>Iranian Journal of Applied Animal Science</i>	The effect of a dietary innovative multi-material on sex hormones and molting period of canaries and laying hens	a18
2017	published		J. Salary, H.R Hemati Matin, K. Ghafari and H. Hajati	<i>Iranian Journal of Applied Animal Science</i>	Effect of <i>In ovo</i> injection of calcium carbonate nanoparticles on bone post-hatched characteristics and broiler chicken performance	a19
2018	published		Seifi, Saeed, Rahem Khoshbakht, Hosna Hajati, and Ali Gilani	<i>Acta Scientiarum: Animal Sciences</i>	Appraisal of purple coneflower (<i>Echinacea purpurea</i>) extract on production performance, internal organs, and gut microflora of Japanese quail	a20
2018	published		Hosna Hajati	<i>International Journal of Avian & Wildlife Biology</i>	Application of organic acids in poultry nutrition.	a21

2018	published		H. Hajati, S. Seifi, R. Sayrafi, and A. Gilani	<i>The Iraqi Journal of Veterinary Medicine</i>	Evaluation of diatomaceous earth on production, anatomical traits and quality of eggs in Japanese quail	a22
2019	published		Hajati H., & Zaghari, M	<i>Iranian Journal of Applied Animal Science</i>	Effects of Spirulina platensis on Growth Performance, Carcass Characteristics, Egg Traits and Immunity Response of Japanese Quails	a23
2020	published		H.Hajati., M. Zaghari, H. Cedraz	<i>Brazilian Journal of poultry science</i>	Spirulina Platensis can be considered as a probiotic alternative to reduce heat stress in laying Japanese quails	a24
2020	published		M. Zaghari, P.Sarani, H. Hajati	<i>Journal of applied animal research</i>	Comparison of two probiotic preparations on growth performance, intestinal microbiota, nutrient digestibility and cytokine gene expression in broiler chickens	A2 5
2021	published		Hosna Hajati*, Mojtaba Zaghari, Omid Noori, Reza Negarandeh, Haniel Cedraz de Oliveira	<i>Italian Journal of Animal Science</i>	Effects of in ovo injection of microalgae on hatchability, antioxidant and immunity-related genes expression, and post-hatch performance in broilers and Japanese quails	A2 6
2021	published		Hosna Hajati, Reza Negarandeh	<i>Iranian Journal of Applied Animal Science</i>	Does mealworm (<i>Tenebrio molitor</i>) can be considered as a functional additive in Japanese quails' diets?	A2 7

2022	published		Mehdi Hajjarmanesh, Mojtaba Zaghari , Hosna Hajati , Ali Haji Ahmad	Biological Trace Element Research	Effects of Zinc, Manganese, and Taurine on Egg Shell Microstructure in Commercial Laying Hens After Peak Production	A2 8
2022	published		Zaghari, M., Mehrvarz, H., Hajati, H., Moravej, H	Animals	Evaluation of an Innovative Zn Source on Feed Efficiency, Growth Performance, Skin and Bone Quality of Broilers Suffering Heat Stress	A2 9
2023	published		Lotfollahian, H., Hajati, H., Hossieni, S.A., Alizadeh-Ghamsari, A.H., Tasharofi, S	Iranian Journal of Applied Animal Science	Assessing of Peppermint as a Replacement for Antibiotic and Probiotic Using Technique for Order of Preference by Similarity to the Ideal Solution	A3 0
2024	published		Irshad, Z., Qasim, M., Hajati, H., Hosseini, S.A	World's Poultry Science Journal	"Functional feed for broiler chickens: exploring Spirulina platensis as a nutritional supplement"	A3 1

2024	published		Hajati, H., Yaghubfar, A	Poultry Science Journal	Effects of Dietary Supergel on Growth Performance, Immunity Response, Gut Morphology, and Gene Expression of Turkey Chicks	A3 2
2024	published		Hajati, Yousefi Qameshloo, Hosseini, Alizadeh Ghamsari	Worlds poultry science journal	Bio-functional and nutritional effects of Spirulina algae in commercial laying hens	A2 4

ردیف	عنوان مقاله	عنوان مجله	* نویسندگان	مستخرج از مقطع	وضعیت پذیرش (ارسال/پذیرفته/چاپ)	تاریخ پذیرش/چاپ
B1	تأثیر سطوح مختلف پروتئین خام و ترئونین بر عملکرد، خصوصیات لاشه و سیستم ایمنی جوجه های گوشتی در دوره آغازین و رشد	پژوهشهای علوم دامی ایران، دانشگاه فردوسی مشهد دانشکده کشاورزی	عباس حسین پور، احمد حسن آبادی، محمد حسین شهیر، حسنا حاجاتی	دکتری	چاپ شده	۱۳۹۱
B2	تأثیر سطوح مختلف رقیق سازی جیره و استفاده از مکمل آنزیمی بر عملکرد، خصوصیات لاشه و برخی فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی	پژوهشهای علوم دامی ایران، دانشگاه فردوسی مشهد دانشکده کشاورزی	حسنا حاجاتی، احمد حسن آبادی و منصور رضائی	دکتری	چاپ شده	۱۳۹۱
B3	تأثیر منابع مختلف مانان الیگوساکارید بر عملکرد، خصوصیات لاشه و ویسکوزیته محتویات هضمی روده جوجه های گوشتی	تولیدات دامی، دانشگاه کشاورزی ساری	احمد حسن آبادی، رضا ولی زاده، محمد مهدی محقی، حسنا حاجاتی، عبدالمنصور طهماسبی	دکتری	چاپ شده	۱۳۹۰
B4	اثرات سویا، روغن سویا و چربی حیوانی بر عملکرد و بیان ژن فاکتور نسخه برداری SREBP-1 در کبد جوجه های گوشتی	پژوهشهای علوم دامی ایران، دانشگاه فردوسی مشهد دانشکده کشاورزی	پرتو محمودی، احمد حسن آبادی، حسنا حاجاتی و مهری جوادی	دکتری	چاپ شده	۱۳۹۴
B5	بررسی تأثیر تزریق داخل تخم مرغی عصاره هسته انگور و ویتامین C بر قابلیت جوجه درآوری، عملکرد و جمعیت میکروبی روده جوجه های گوشتی	فصلنامه میکروبیولوژی کاربردی در صنایع غذایی	حسنا حاجاتی، احمد حسن آبادی و قربان الیاسی زرین قبائی		چاپ شده	۱۴۰۰
B6	تأثیر تغذیه اولیه با پروبیوتیک و عسل بر عملکرد، سیستم ایمنی و جمعیت میکروبی روده جوجه های گوشتی	فصلنامه میکروبیولوژی کاربردی در صنایع غذایی	جعفر آشوری، فرزاد باقرزاده کاسمانی، مهراں مهری، محمود قزاقی و حسنا حاجاتی		چاپ شده	۱۴۰۰

۱۴۰۱	چاپ شده		متین شکوری و حسنا حاجاتی	فصلنامه میکروبیولوژی کاربردی در صنایع غذایی	تأثیر تغذیه ریز جلبک کپسوله شده بر جمعیت میکروبی روده، وضعیت آنتیاکسیدانی خون و کیفیت گوشت جوجه های گوشتی	B7
۱۴۰۲	چاپ شده		امید نوری، مجتبی زاغری، حسنا حاجاتی	نشریه علوم دامی ایران	تأثیر جایگزینی سلنیوم معدنی با سلنیوم آلی از منشا جلبک اسپیرولینا بر عملکرد و کیفیت گوشت سینه جوجه های گوشتی	B8
۱۴۰۲	پذیرش شده		حسنا حاجاتی و متین شکوری	نشریه علوم دامی ایران	تأثیر تغذیه سطوح مختلف میکرو جلبک کپسوله شده بر قابلیت هضم مواد مغذی، پاسخ ایمنی و برخی فراسنجه های خونی در جوجه- های گوشتی	B9
۱۴۰۲	چاپ شده		حسنا حاجاتی، احمد حسن آبادی، سارا کاوه و عاطفه سید دخت	فصلنامه میکروبیولوژی کاربردی در صنایع غذایی	تأثیر استفاده از سطوح مختلف دانه خرفه بر عملکرد رشد، سیستم ایمنی و برخی فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی	B10
۱۴۰۲	چاپ شده		فرخ نظمی، سیدعلی میرقلنج، محسن دانشیار، محمدمیر کریمی ترشیزی، سینا پیوستگان و حسنا حاجاتی	نشریه پژوهش های علوم دامی	اثرات استفاده از پودر خشک ریز جلبک اسپیرولینا پلاتنسیس بر عملکرد رشد، خصوصیات لاشه و جمعیت میکروبی سکوم جوجه های گوشتی	B11

مقالات همایشی

ردیف	عنوان مقاله	عنوان همایش	* نویسندگان	سال	نوع مقاله خلاصه/کامل	سطح همایش ملی/بین‌المللی	برگزار کننده	کشور برگزاری
C1	تأثیر استفاده از آنزیم بر عملکرد و غلظت گلوکز پلاسمای خون جوجه های گوشتی در دوره آغازین	سومین کنگره علوم دامی کشور	حسنا حاجاتی ، منصور رضائی و هادی سیاح زاده	مهر ماه ۱۳۸۷	کامل	ملی	انجمن علوم دامی ایران	ایران
C2	تأثیر رقیق سازی جیره در سنین اولیه بر عملکرد و خصوصیات لاشه جوجه های گوشتی	سومین کنگره علوم دامی کشور	حسنا حاجاتی ، منصور رضائی و هادی سیاح زاده	مهر ماه ۱۳۸۷	کامل	ملی	انجمن علوم دامی ایران	ایران
C3	تأثیر سطوح مختلف رقیق سازی جیره بر غلظت گلوکز و هورمون های تیروئیدی پلاسمای خون جوجه های گوشتی	بیولوژی و دنیای نوین (همایش دانشجویی- گرگان)	حسنا حاجاتی ، منصور رضائی و هادی سیاح زاده	مهر ماه ۱۳۸۷	کامل	دانشجویی		
C4	تأثیر شدت های متفاوت رقیق سازی جیره و استفاده از مکمل آنزیمی بر خصوصیات لاشه جوجه های گوشتی	چهارمین کنگره علوم دامی کشور	حسنا حاجاتی، منصور رضائی، هادی سیاح زاده و زربخت انصاری	شهریور ۱۳۸۹	کامل	ملی	انجمن علوم دامی ایران	ایران
C5	تأثیر استفاده از پروبیوتیک بر عملکرد رشد مرغ بومی مازندران	چهارمین کنگره علوم دامی کشور	حسنا حاجاتی	شهریور ۱۳۸۹	کامل	ملی	انجمن علوم دامی ایران	ایران
C6	تأثیر تغذیه جیره مرطوب بر عملکرد مرغ بومی مازندران	چهارمین کنگره علوم دامی کشور	هادی سیاح زاده و حسنا حاجاتی	شهریور ۱۳۸۹	کامل	ملی	انجمن علوم دامی ایران	ایران
C7	تأثیر مکمل سازی روغن کدو در دوره آغازین و رشد بر عملکرد و مرگ و میر جوجه های گوشتی تحت تنش گرمائی	نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیر	حسنا حاجاتی، احمد حسن آبادی و پارک دبلیو والدروپ	شهریور ۱۳۹۰	کامل	ملی	انجمن علوم دامی ایران	ایران
C8	تأثیر محدودیت کمی خوراک در سنین ۴۰-۲۵ روزگی بر عملکرد، خصوصیات لاشه و مرگ و میر جوجه های گوشتی تحت تنش گرمائی	نخستین سمینار ملی مدیریت پرورش دام و طیور در مناطق گرمسیر	حسنا حاجاتی و احمد حسن آبادی	شهریور ۱۳۹۰	کامل	ملی	انجمن علوم دامی ایران	ایران
C9	Effects of Diet Dilution and Enzyme Supplementation on Performance and	First European	H.Hajati, M.Rezaei,	2008	خلاصه	بین المللی		فرانسه

					and H.Sayyahzadeh	Conference of Iranian Scientists in Agriculture and Natural Resources (France-Paris)	Thyroid Hormones Concentration of Broiler Chicks	
ترکیه	انجمن جهانی طیور	بین المللی	کامل	2009	H.Hajati, M.Rezaei, and H.Sayyahzadeh	2 nd Mediterranean Summit of WPSA 2009 (Antalya)	Effects of NSP-degrading enzyme supplementation on growth performance and gain cost of broiler chicks (up to 35d)	C 1 0
انگلیس	انجمن علوم دامی انگلیس	بین المللی	خلاصه	2009	H.Hajati, M.Rezaei, and H.Sayyahzadeh	BSAS 2009	The effects of multi-enzyme addition on performance of broiler chicks (up to 28d)	C 1 1
انگلیس	انجمن علوم دامی انگلیس		خلاصه	2010	H.Hajati, M.Rezaei, and H.Sayyahzadeh	BSAS 2010	Effects of diet dilution and enzyme supplementation on growth performance and feed:gain cost of broiler chicks	C 1 2
ایران		بین المللی	خلاصه	2011	Hosna Hajati	2 nd International Congress of Veterinary Pharmacology	Effect of watermelon rind (Citrullus lanatus) on feather pecking and dust bathing behavior of broilers during heat stress	C 1 3
ایران		بین المللی	خلاصه	2011	Hosna Hajati	2 nd International Congress of Veterinary Pharmacology	Effect of pumpkin oil (Cucurbita pepo) on performance and mortality of Iranian Native Chickens during heat stress	C 1 4
ایران		بین المللی	خلاصه	2012	Fahime Alipour, Ahmad Hassanabadi, Hosna Hajati	3 rd International Veterinary Poultry Congress	Effect of different levels of organic selenium on male broiler chickens	C 1 5
ایران		بین المللی	خلاصه	2012	Hosna Hajati, Ahmad Hassanabadi, Fahime Alipour	3 rd International Veterinary Poultry Congress	The effects of probiotic on growth performance and mortality of broiler chickens	C 1 6
ایران		بین المللی	خلاصه	2012	Hosna Hajati, Ahmad Hassanabadi, Nariman Afzali	3 rd International Veterinary	Effect of prebiotic (Bio-MOS) on broiler breeder performance and immunity system	C 1 7

						Poultry Congress		
ایران		بین المللی	خلاصه	2012	Ahmad Hassanabadi, Hosna Hajati, Leila Bahreini	3 rd International Veterinary Poultry Congress	The effects of nano-silver on performance, carcass characteristics, immune system and intestinal microflora of broiler chickens	C 1 8
ایران		بین المللی	کامل	2012	Hosna Hajati, Ahmad Hassanabadi, and Asadollah Teimouri Yansari	The 1st International and The 4th National Congress on Recycling of Organic Waste in Agriculture	Effect OF CITRUS ON PERFORMANCE AND SOME BLOOD PARAMETERS OF BROILER CHICKENS	C 1 9
تایلند		بین المللی	کامل	2012	Hosna Hajati and Ahmad Hassanabadi	THE 15th AAAP ANIMAL SCIENCE CONGRESS	The Effects of Enzyme Supplementation on Performance and Some Blood Parameters of Broiler Breeders Fed on Corn-Soybean Meal-Canola Diets	C 2 0
تایلند		بین المللی	کامل	2012	Hosna Hajati and Ahmad Hassanabadi	THE 15th AAAP ANIMAL SCIENCE CONGRESS	Effect of organic acid on some blood parameters and immunity of broiler breeders	C 2 1
ایران		ملی	کامل	2013	حسنا حاجاتی، احمد حسن آبادی، منصور رضایی و مائده جهادی	همایش ملی دام و طیور شمال کشور	تأثیر استفاده از پری بیوتیک بیوماس بر خصوصیات پوسته تخم مرغ مرغ های مادر گوشتی	C 2 2
ایران		ملی	کامل	2013	حسنا حاجاتی، احمد حسن آبادی و منصور رضایی	همایش ملی دام و طیور شمال کشور	تأثیر تغذیه داخل تخم مرغی نانو مولتی ویتامین بر قابلیت جوجه درآوری و عملکرد جوجه های گوشتی در دوره آغازین	C 2 3
ایران		بین المللی	خلاصه	2014	Hajati H, Hassanabadi A, Golian A, Nassiri-	4 th International Veterinary	The effects of grape seed extract and vitamin C on gut morphology of broiler	C 2 4

					moghaddam H, Nassiri MR	Poultry Congress	chickens under heat stress	
ایران		بین المللی	خلاصه	2014	Hajati H, Hassanabadi A, Golian A, Nassiri-moghaddam H, Nassiri MR	4 th International Veterinary Poultry Congress	The effects of grape seed extract and vitamin C on HSP70 expression in broiler chickens under heat stress	C 2 5
ایران		بین المللی	خلاصه	2014	Hajati H, Hassanabadi A, Golian A, Nassiri-moghaddam H, Nassiri MR	4 th International Veterinary Poultry Congress	Effects of in ovo feeding of grape seed extract and vitamin C on hatchability of broiler chickens	C 2 6
ایران		بین المللی	خلاصه	2014	Hassanabadi A, Hajati H, Azadegan M, Golian A, Kermanshahi H	4 th International Veterinary Poultry Congress	Effects of in ovo feeding of olive oil, grape seed oil and vitamin E on hatchability, body weight and some blood parameters of broiler chickens	C 2 7
ایران	انجمن علوم دامی ایران	ملی	کامل	۱۳۹۳	حسنا حاجاتی، احمد حسن آبادی و فرهنگ احمدیان	ششمین کنگره علوم دامی کشور	تأثیر سطوح مختلف عصاره سرخارگل (اکیناسه پورپورا) بر عملکرد و تلفات جوجه های گوشتی	C 2 8
گرگان	انجمن علوم دامی ایران	ملی	کامل	۱۳۹۴	حسنا حاجاتی*، احمد حسن آبادی، ابوالقاسم گلیان، حسن نصیری مقدم، محمدرضا نصیری	دومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور	بررسی تأثیر تغذیه داخل تخم مرغی عصاره هسته انگور و ویتامین C بر قابلیت جوجه درآوری، وزن تفریح و غلظت آنزیم گلوکوتاتیون پراکسیداز پلاسما جوجه های گوشتی	C 2 9
گرگان	انجمن علوم دامی ایران	ملی	کامل	۱۳۹۴	حسنا حاجاتی*، احمد حسن آبادی، ابوالقاسم گلیان، حسن نصیری مقدم، محمدرضا نصیری	دومین همایش ملی دام و طیور شمال کشور	بررسی تأثیر تغذیه داخل تخم مرغی عصاره هسته انگور و ویتامین C بر جمعیت میکروبی محتویات ایلنوم جوجه های گوشتی	C 3 0
ایران		بین المللی	خلاصه	2016	Hosna Hajati Ahmad Hassanabadi	5 th International Veterinary Poultry Congress	The Effect of a Dietary Prebiotic on Japanese Quails Growth Performance	C 3 1

ایران		بین المللی	خلاصه	2016	Hosna Hajati Ali Gilani Saeed Seifi	5 th International Veterinary Poultry Congress	Appraisal of a liquid yeast product on growth performance of Japanese quails	C 3 2
ایران		ملی	کامل	۱۳۹۵	حسنا حاجاتی، احمد حسن آبادی، رضا نگارنده، آیدا صفایی	همایش ملی پژوهش ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام، طیور و آبزیان	تأثیر گیاهان دارویی پونه، آویشن، نعناع فلفلی، مرزنگوش بر عملکرد رشد بلدرچین ژاپنی	C 3 3
ایران		ملی	کامل	۱۳۹۵	حسنا حاجاتی، احمد حسن آبادی، ولادمیر پتروویک، رضا نگارنده، آیدا صفایی	همایش ملی پژوهش ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام، طیور و آبزیان	بررسی تأثیر استفاده از پری بیوتیک بر عملکرد رشد کبک چوکار تحت تنش سرمایی	C 3 4
ایران		ملی	کامل	۱۳۹۵	آیدا صفایی و حسنا حاجاتی	همایش ملی پژوهش ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام، طیور و آبزیان	اثرات مونوگلیسریدها بر عملکرد و فعالیت فیتاز در جیره جوجه‌های گوشتی	C 3 5
ایران		ملی	کامل	۱۳۹۵	آیدا صفایی، حسنا حاجاتی و علی صفایی	همایش ملی پژوهش ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام، طیور و آبزیان	مروری بر اثرات عصاره یوکا و مکانیسم عمل آن در تغذیه جوجه‌های گوشتی	C 3 6
ایران		ملی	کامل	۱۳۹۵	آیدا صفایی، حسنا حاجاتی	همایش ملی پژوهش ها و دستاوردهای کاربردی در صنایع دام، طیور و آبزیان	عوامل تغذیه‌ای در بروز نقرس احشایی	C 3 7
ایران		ملی	خلاصه	۱۳۹۶	سعید سیفی، حسنا حاجاتی، رضا صیرفی، علی گیلانی	سومین همایش ملی دام و طیور شمال	اثرات استفاده از خاک دیاتومه در جیره غذایی بر کیفیت تخم بلدرچین‌های ژاپنی	C 3 8

					کشور		
چین	بین المللی	خلاصه	2016	Hosna hajati	XXV World's Poultry Congress	Effects of in ovo feeding of grapefruit seed extract on hatchability and ileal microbial population of broiler chickens	C 3 9
ایران	ملی	کامل	۱۳۹۶	فاطمه قلی‌زاده، محمدصابر انصاری، حسنا حاجاتی، ندا سلطانی، ایوب فرهادی، صادق کریم‌زاده، سیدمحمد علوی	همایش ملی جلبک و گیاهان آبی فرصت‌ها و چالش‌ها	اثر سطوح مختلف جلبک اسپیرولینا پلاتنسیس بر عملکرد رشد ماهی قزل‌آلای رنگین‌کمان	C ۴ ۰
ایران	بین المللی	کامل	۲۰۱۷	فاطمه قلی‌زاده، محمدصابر انصاری، حسنا حاجاتی، ندا سلطانی، ایوب فرهادی، صادق کریم‌زاده، سیدمحمد علوی	اولین کنفرانس بین المللی فناوری‌های نوین در علوم	تأثیر سطوح مختلف جلبک اسپیرولینا پلاتنسیس بر عملکرد رشد جوجه‌های گوشتی	C ۴ ۱
ایرلند	بین المللی	خلاصه	۲۰۱۸	Hosna Hajati and Mojtaba Zaghari	BSAS, 2018	Scrutinizing of Spirulina Platensis on growth performance and carcass characteristics of Japanese quails	C 4 2
کرواسی	بین المللی		۲۰۱۸	Ajafar, M., M. Zaghari, M. Zhandi, L. Lotfi, H. Hajati	European poultry conference	Effect of high dietary levels of a-tocopherol acetate on immune response of light and heavy weight male broiler breeders	C 4 3
کرواسی	بین المللی		۲۰۱۸	Ajafar, M., M. Zaghari, M. Zhandi, L. Lotfi, H. Hajati	European poultry conference	Beneficial effects of over recommended dietary a-tocopherol acetate on reproductive performance of overweight roosters	C 4 4
تهران	بین المللی		۲۰۱۸	P Sarani, M Zaghari, H Hajati	4th international congress of probiotics and functional foods	Growth performance, protein digestion and gut pH of broilers fed diet containing Bacillus subtilis and Bacillus licheniformis	C 4 5
کردستان	ملی		۱۳۹۷	پریسا سارانی، مجتبی زاغری، حسنا حاجاتی	هشتمین کنگره علوم دامی ایران	زاینی بلدرچینه‌های سلولی و هومورال ایمنی بر اسپیرولینا جلبک تغذیه تاثیر تخمگذار گرمایی تنش تحت	C 4 6
کردستان	ملی		۱۳۹۷	حسنا حاجاتی و مجتبی زاغری	هشتمین کنگره علوم دامی ایران	زاینی بلدرچینه‌های تخم کیفی و کمی صفات بر اسپیرولینا جلبک تغذیه تاثیر تخمگذار	C 4 7

کردستان	ملی		۱۳۹۷	حسنا حاجاتی و مجتبی زاغری	هشتمین کنگره علوم دامی ایران	بر فرمیس لیشنی باسیلوس و سوبتیلیس باسیلوس پروبیوتیک سویه های اثر قابلیت گوشتی جوجه های در تولید کارایی شاخص و فسفر انرژی، هضم	C 4 8
لهستان	بین المللی		۲۰۱۹	H Hajati, M Zaghari, H Cedraz	22 nd European Symposium on Poultry nutrition	The effect of Spirulina Platensis on laying performance ad heat stress biomarkers in Japanese quails	C 4 9
ترکیه	بین المللی		۲۰۱۹	Parisa Sarani, Mojtaba Zaghari, Hosna Hajati	XVIII European symposium on the quality of eggs and egg product and XXIV European symposium on the quality of poultry meat	Comparison of the effect of Bacillus Subtilis and Bacillus Licheniformis on digestive organs, intestinal microflora, and cytokine genes expression in broiler chickens	C 5 0
ترکیه	بین المللی		۲۰۱۹	Mojtaba Zaghari, Elham Darsi, Hosna Hajati	XVIII European symposium on the quality of eggs and egg product and XXIV European symposium on the quality of poultry meat	Effects of Bacillus subtilis PB6 supplementation on productive performance, egg quality, and hatchability in broiler breeder hens under commercial farm condition	C 5 1
ترکیه	بین المللی		۲۰۱۹	Mojtaba Zaghari, Hosna Hajati, Elham Darsi	XVIII European symposium on the quality of eggs and egg product and	Effects of Bacillus subtilis PB6 supplementation on intestinal microflora, litter condition, and some blood parameters of broiler breeder hens under commercial farm condition	C 5 2

						XXIV European symposium on the quality of poultry meat		
تهران		بین المللی		۲۰۲۰	H Hajati, M Zaghari, R Negarandeh, S Ricke	7th International Veterinary Poultry Congress, 4-5 February, Tehran, IRAN	Effect of in ovo feeding of Spirulina platensis on hatchability and growth performance of broiler chicks	C 5 2
تهران		بین المللی		۲۰۲۰	H Hajati, M Zaghari, R Negarandeh, S Ricke	7th International Veterinary Poultry Congress, 4-5 February, Tehran, IRAN	Effect of in ovo feeding of algae on hatchability and hatching weight of Japanese quails	C 5 3
ارومیه		ملی		۱۳۹۹	حسنا حاجاتی	پنجمین همایش ملی تنوع زیستی و تأثیر آن بر کشاورزی و محیط زیست، ۸ بهمن ۱۳۹۹	بررسی تأثیر استفاده از سطوح مختلف ارزن بر عملکرد تخمگذاری بلدرچین های ژاپنی	C 5 ۴
ساری		بین المللی		۱۴۰۰	حسنا حاجاتی و قربان الیاسی زرین قبائی	نهمین کنگره بین- المللی علوم دامی کشور	تأثیر افزودن پودر میلورم به جیره بر پاسخ ایمنی همورال و سلولی بلدرچین تخم گذار	C 5 5
ساری		بین المللی		۱۴۰۰	امید نوری، مجتبی زاغری و حسنا حاجاتی	نهمین کنگره بین- المللی علوم دامی کشور	بررسی تأثیر منابع مختلف سلنیوم بر عملکرد رشد و کیفیت گوشت جوجه های گوشتی تحت تنش اکسیداتیو با دگزامتازون	C 5 6

ارومیه	ملی	۱۴۰۰	حسنا حاجاتی، هادی مهدوی و روح ا... عبد...پور	اولین همایش ملی یافته‌های پژوهشی علوم دامی	تأثیر تغذیه داخل تخم مرغی ویتامین C یا ویتامین E بر قابلیت جوجه درآوری و وزن نسبی اندام‌های داخلی جوجه‌های گوشتی	C 5 7
ارومیه	ملی	۱۴۰۰	حسنا حاجاتی	اولین همایش ملی یافته‌های پژوهشی علوم دامی	بررسی تأثیر افزودن سطوح مختلف جلبک اسپیرولینا پلاتنسیس بر عملکرد و جمعیت میکروبی ایلنوم جوجه‌های گوشتی	C 5 8
بیرجند	ملی	۱۴۰۰	حسنا حاجاتی، اکرم قره‌داغی، هوشنگ لطف‌الهیان و اکبر یعقوب‌فر	اولین همایش ملی افزودنی‌های خوراک دام و طیور با محوریت تنش‌های محیطی	تأثیر سطوح مختلف بتائین در جیره بر عملکرد رشد و خصوصیات لاشه بوقلمون‌های بومی آذربایجان شرقی	C 5 9
بلیزیک	بین‌المللی	2021	Parisa Sarani, Mojtaba Zaghari and Hosna Hajati	Online summit on veterinary science and animal health	The effect of <i>Bacillus licheniformis</i> on growth performance, intestinal microbiota, and cytokine gene expression of broiler chickens	C 6 0
						C 6 1
ایران	بین‌المللی	2023	Hosna Hajati, Seyed Abodollah Hosseini, Kazem Yousefi Kellarikolaei	هشتمین کنگره بین المللی دامپزشکی طیور	The effects of different levels of dietary calcium and phosphorus on some blood parameters and Tibial bone characteristics in broiler chickens	C 6 2
ایران	بین‌المللی	2023	Hosna Hajati, Akbar Yaghubfar, Ghorban Elyasi	هشتمین کنگره بین المللی دامپزشکی طیور	Production of a dietary functional super gel and evaluation of its effect on growth performance, carcass characteristics, and immunity response of turkey chicks	C 6 3

ایران		بین المللی		2024	Hosna Hajati	ششمین کنگره بین المللی و هجدهمین کنگره ملی ژنتیک ایران	The effect of probiotic strains on immune related gene expression in broiler	C 6 4
-------	--	------------	--	------	--------------	--	--	-------------

نشریه فنی سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی، موسسه تحقیقات علوم دامی کشور

- ۱- استفاده از عصاره هسته انگور در تغذیه جوجه‌های گوشتی تحت تنش گرمایی، ۱۴۰۰
- ۲- استفاده از افزودنی نوین جلبک تک سلولی در تغذیه بلدرچین ژاپنی تخم‌گذار تحت تنش گرمایی، ۱۴۰۰
- ۳- تأثیر رقیق‌سازی جیره و استفاده از مکمل آنزیمی بر عملکرد و خصوصیات لاشه جوجه‌های گوشتی، ۱۴۰۰
- ۴- تأثیر استفاده از پروبیوتیک‌ها بر عملکرد رشد، شاخص کارایی تولید و جمعیت میکروبی روده جوجه‌های گوشتی، ۱۴۰۱.
- ۵- استفاده از دانه کتان اکستروود شده در تغذیه بلدرچین ژاپنی در مرحله تخم‌گذاری. ۱۴۰۱.
- ۶- پرورش کبوتر گوشتی. ۱۴۰۲.
- ۷- استفاده از حشرات در تغذیه طیور. ۱۴۰۳.

اطلاعات و سوابق کاری

ردیف	محل کار	عنوان شغلی	شهر	تاریخ شروع به همکاری	تاریخ خاتمه همکاری	نوع استخدام
	جهاد کشاورزی استان مازندران	مرغ بومی جهاد کشاورزی استان مازندران		۱۳۸۵/۰۴/۱		
۱	آموزشگاه علمی صدرا	مدرس دوره‌های آمادگی برای کارشناسی ارشد	ساری	۱۳۸۵/۷/۱	۱۳۸۸	قراردادی <input type="checkbox"/> پیمانی <input type="checkbox"/> رسمی <input type="checkbox"/> سایر: <input type="checkbox"/>
۲	فارم های مرغ مادر پویا	مشاور تغذیه	ساری	۱۳۹۰/۰۵/۱	ادامه دارد	قراردادی <input type="checkbox"/> پیمانی <input type="checkbox"/> رسمی <input type="checkbox"/> سایر: <input type="checkbox"/>
۳	دانشگاه پیام نور	مدرس	ساری	۱۳۹۰/۱۱/۲۳	ادامه دارد	قراردادی <input type="checkbox"/> پیمانی <input type="checkbox"/> رسمی <input type="checkbox"/> سایر: <input type="checkbox"/>
۴	فارم های جوجه گوشتی	مشاور تغذیه	ساری	۱۳۸۹	ادامه دارد	قراردادی <input type="checkbox"/> پیمانی <input type="checkbox"/> رسمی <input type="checkbox"/> سایر: <input type="checkbox"/>
۵	دانشگاه علمی کاربردی جهاد کشاورزی استان مازندران	مدرس	ساری	۱۳۹۲	ادامه دارد	

۶	مرکز آموزش علمی کاربردی شرکت پیگیر	مدرس	گرگان	۱۳۹۳	ادامه دارد
۷	دانشگاه آزاد اسلامی واحد قائمشهر	مشاور پایان نامه ارشد	قائم‌شهر	۱۳۹۴	ادامه دارد
۸	شرکت کشاورزی هوشمند پروران هونامیک	مشاور علمی	ساری	۱۳۹۳	۱۳۹۷
۹	جهاد دانشگاهی مازندران	مشاور علمی	ساری	۱۳۹۵	۱۳۹۷
۱۰	آموزشگاه فنی و حرفه ای آزاد هوشمندپروران	موسس و مدرس	ساری	۱۳۹۶	ادامه دارد
۱۱	دانشگاه غیرانتفاعی صالحان	استاد راهنما	قائم‌شهر	۱۳۹۷	ادامه دارد
۱۲	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی آذربایجان شرقی، تبریز	عضو هیئت علمی	تبریز	۱۳۹۹	ادامه دارد

عضویت ها

- ۱- نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان مازندران،
- ۲- کانون بسیج مهندسی استان مازندران،
- ۳- بسیج دانشجویی دانشگاه فردوسی مشهد،
- ۴- انجمن علوم دامی ایران،
- ۵- انجمن جهانی طیور،
- ۶- انجمن علوم دامی انگلیس (BSAS)،
- ۷- انجمن گیاهان دارویی ایران،
- ۸- انجمن استعدادهای درخشان دانشگاه فردوسی،
- ۹- انجمن استعدادهای درخشان کشور،
- ۱۰- انجمن پروبیوتیک و فراورده‌های فراسودمند ایران.
- ۱۱- کارگروه مرغ بومی کشور.
- ۱۲- کارگروه مرغ لاین آرین.

شرکت در دوره‌های آموزشی

- دوره آموزشی پرورش شترمرغ نظام مهندسی کشاورزی استان مازندران (اسفند ۱۳۸۵)
- دوره آموزشی جیره نویسی با نرم افزار Amino Cow- دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری (اردیبهشت ۱۳۸۸)

- کارگاه آموزشی آشنائی با روش های الکتروفورز و PCR- دانشگاه فردوسی مشهد (آبان ۱۳۸۹)
- کارگاه آموزشی تشخیص کمی میکروارگانسیم ها و اندازه گیری بیان ژن با روش Real-time PCR - دانشگاه فردوسی مشهد (آذر ۱۳۸۹)
- سمپوزیوم جنبه های مولکولی سرطان- دانشگاه فردوسی مشهد (آذر ۱۳۸۹)
- کارگاه آموزشی اندازه گیری فعالیت آنزیم ها در زل الکتروفورز- دانشگاه فردوسی مشهد (دی ۱۳۸۹)
- کارگاه آموزش ایمنی، حفاظت و مدیریت آزمایشگاه- دانشگاه فردوسی مشهد (اسفند ۱۳۸۹)
- کارگاه آموزشی آشنایی با نرم افزار تحلیل داده های کیفی- دانشگاه فردوسی مشهد (اردیبهشت ۱۳۹۲)
- کارگاه جداسازی سلول های بنیادی از سلول های مزانشیمی چربی - دانشگاه فردوسی مشهد (اردیبهشت ۱۳۹۲)
- کارگاه طرح نویسی با نرم افزار کامفار - سازمان نظام مهندسی استان مازندران (شهریور ۱۳۹۲)
- کارگاه آشنایی با روش های استخراج مواد و تهیه کرم گیاهی - دانشگاه کشاورزی ساری (مهر ۱۳۹۲)
- کارگاه آموزشی کار با دستگاه HPLC برای اندازه گیری مواد موثر گیاهی- موسسه تحقیقات جنگل ها و مراتع کشور (خرداد ۱۳۹۳)
- کارگاه آموزشی پرورش مرغ مادر و جوجه کشی- شرکت آتی نگر مهر با مجوز سازمان نظام مهندسی کشاورزی تهران (اردیبهشت ۱۳۹۱)
- دوره آموزشی تربیت مدرس (مهارت های عمومی مرکز تربیت مدرس دانشگاه جامع علمی- کاربردی)- گلستان (بهمن ۱۳۹۱)
- حضور در اولین سمپوزیوم تخصصی تغذیه طیور و تکنولوژی خوراک- با همکاری اساتید برتر ایران، اسپانیا، نیوزلند، نروژ- (تهران، اردیبهشت ۱۳۹۴)
- حضور در اولین همایش بلدرچین ایران- آبان ماه ۱۳۹۵- اصفهان
- حضور در سومین کارگاه آسیا-اقیانوسیه پروبیوتیک ها در مورخ ۶-۷ دسامبر ۲۰۱۶ (۱۶ و ۱۷ آذرماه)- مشهد
- حضور در بازدید گروه متخصصین دانشگاه شهید بهشتی از فارم های طیور فرانسه، بلژیک و هلند در مورخ ۲۳ بهمن- ۱ اسفند ۱۳۹۵.
- حضور در کارگاه آموزشی نرم افزار آمینوفید- مورخ ۷ و ۸ مرداد ۱۳۹۶- دانشگاه گیلان.

برگزاری کارگاه های آموزشی

- تغذیه داخل تخم مرغی در جوجه های گوشتی- دانشگاه آزاد اسلامی واحد قائمشهر- شهریور ۱۳۹۴
- جیره نویسی طیور- دانشگاه پیام نور واحد ساری- آبان ۱۳۹۵
- مقاله نویسی- دانشگاه پیام نور واحد ساری- آبان ۱۳۹۵
- کارگاه آموزشی پرورش بوقلمون برای بهره برداران- مرکز ترویج جهاد کشاورزی مازندران- بهمن ۱۳۹۴
- کارگاه آموزشی پرورش مرغ بومی- مرکز ترویج جهاد کشاورزی مازندران- اسفند ۱۳۹۵
- کارگاه آموزشی پرورش مرغ بومی و بوقلمون- مرکز ترویج جهاد کشاورزی مازندران- اردیبهشت ۱۳۹۵
- کارگاه آموزشی پرورش مرغ بومی- دانشگاه کشاورزی ساری- خرداد ۱۳۹۵

کارگاه آموزشی پرورش مرغ بومی و بلدرچین- مرکز ترویج جهاد کشاورزی مازندران- مهر ۱۳۹۵
 کارگاه آموزشی پرورش مرغ بومی و بلدرچین- مرکز ترویج جهاد کشاورزی مازندران- دی ۱۳۹۵
 کارگاه آموزشی پرورش مرغ بومی و بلدرچین -مرکز ترویج جهاد کشاورزی مازندران- دی ۱۳۹۶
 کارگاه آموزشی پرورش مرغ بومی و بلدرچین -مرکز ترویج جهاد کشاورزی مازندران- بهمن ۱۳۹۶
 کارگاه آموزشی پرورش مرغ بومی -مرکز ترویج جهاد کشاورزی مازندران- دی ۱۳۹۷
 سخنرانی ملی: تنش های گرمایی و راهکارهای مقابله با آن ها در مزارع طیور، ۶ اردیبهشت ۱۴۰۰
 سخنرانی ملی: نقش فیبر در تغذیه طیور، مرداد ۱۴۰۱.
 سخنرانی استانی: تکنولوژی فراوری خوراک طیور، ۲۹ دی و ۶ بهمن ۱۴۰۰

مقالات ارائه شده در مجلات علمی - آموزشی داخل کشور

- ۱- آنزیم ها در تغذیه طیور، دنیای کشت و صنعت، سال هشتم، شماره ۵۲، اسفند ۱۳۸۷.
- ۲- کربوهیدرات های غیر فیبری در تغذیه دام، دنیای کشت و صنعت، سال هشتم، شماره ۵۳، اردیبهشت ۱۳۸۸.
- ۳- محدودیت غذایی، دنیای کشت و صنعت، سال هشتم، شماره ۵۴، تیر ۱۳۸۸.
- ۴- تغذیه شتر مرغ، دنیای کشت و صنعت، سال نهم، شماره ۵۶، آبان ۱۳۸۸.
- ۵- نقش های تنظیمی لپتین در بدن دام، دنیای کشت و صنعت، سال نهم، شماره ۵۸، اسفند ۱۳۸۸.
- ۶- پروبیوتیک ها، دنیای کشت و صنعت، سال دهم، شماره ۶۰، تیر و مرداد ۱۳۸۹.
- ۷- نقش روی در پرریزی مرغان تخم گذار، دنیای کشت و صنعت، سال دهم، شماره ۶۳، دی و بهمن ۱۳۸۹.
- ۸- تأثیر دمای انکوباسیون بر عملکرد هج و خصوصیات لاشه جوجه های گوشتی، دنیای کشت و صنعت، سال یازدهم، شماره ۶۵، اردیبهشت ۱۳۹۰.
- ۹- نقش نمک در تغذیه طیور، مرکز مشاوره تخصصی سایت www.bankpoultry.ir
- ۱۰- مزایای مکمل روی بر پاها و کیفیت لاشه طیور، دنیای کشت و صنعت، سال یازدهم، شماره ۶۵، اردیبهشت ۱۳۹۰.
- ۱۱- عوامل موثر بر ابقای کیسه زرده در طیور، دنیای کشت و صنعت، سال یازدهم، شماره ۷۰، فروردین ۱۳۹۱.
- ۱۲- بهینه کردن ترکیب خوراک مرغ های مادر گوشتی، دنیای کشت و صنعت، سال یازدهم، شماره ۷۲، تیر و مرداد ۱۳۹۱.
- ۱۳- پرورش جوجه های حاصل از مرغ های مادر جوان، دنیای کشت و صنعت، سال یازدهم، شماره ۷۳، مهر ۱۳۹۱.
- ۱۴- کیلات های روی ضریب تبدیل غذایی را بهبود می دهند، دنیای کشت و صنعت، سال دوازدهم، شماره ۷۴، آذر ۱۳۹۱.
- ۱۵- شرایط انکوباسیون تخم مرغ بر کیفیت جوجه تأثیر دارد، دنیای کشت و صنعت، سال سیزدهم، شماره ۸۰، آذر ۱۳۹۲.
- ۱۶- استفاده از پروتازها برای رفاه جوجه های گوشتی و نیز منفعت بیشتر، دنیای کشت و صنعت، سال سیزدهم، شماره ۸۱، بهمن ۱۳۹۲.
- ۱۷- چرا سلنیوم بسیار مهم است؟ دنیای کشت و صنعت، سال سیزدهم، شماره ۸۳، اردیبهشت و خرداد ۱۳۹۳.
- ۱۸- تغذیه داخل تخم مرغی آنتی اکسیدان ها، دنیای کشت و صنعت، سال چهاردهم، شماره ۸۶، آذر و دی ۱۳۹۳.

- ۱۹- مسیرهای متابولیکی مهم در جنین طیور پیش از متولد شدن، دنیای کشت و صنعت، سال سیزدهم، شماره ۸۸، فروردین ۱۳۹۴.
- ۲۰- تأثیر ترکیب گیاهان دارویی پونه، آویشن، نعنائفلی و مرزنگوش بر عملکرد رشد بلدرچین ژاپنی. علوم مرغداری و دامپروری، سال هشتم، شماره ۳۴، مرداد ۱۳۹۸.
- ۲۱- بررسی عوامل موثر بر رفتار و رفاه بوقلمون‌ها. علوم مرغداری و دامپروری، سال هشتم، شماره ۳۴، مرداد ۱۳۹۸.

مقالات ارائه شده در مجلات علمی-ترویجی داخل کشور

- ۱- تأثیر استفاده از نانوذرات سلنیوم در جیره بر سلامت و عملکرد طیور. ۱۴۰۰. علوفه و خوراک دام. ۲(۲): ۹۷-۱۰۴.
- ۲- تنش گرمائی و راهکارهای مقابله با آن‌ها در مزارع طیور. ۱۴۰۰. پذیرفته شده.
- ۳- بررسی ویژگی‌های تغذیه‌ای گیاه آویشن (*Thymus spp.*) در دام و طیور. ۱۴۰۱. فناوری گیاهان دارویی ایران. ۴(۲): ۱۴-۳۲.

مدرس دانشگاه‌های:

- ۱- پیام نور ساری
- ۲- مرکز علمی-کاربردی شهید فیروزنده ساری
- ۳- مرکز علمی-کاربردی پیگیر
- ۴- غیرانتفاعی صالحان قایمشهر

استاد مشاور:

- ۱- پایان نامه‌های کارشناسی ارشد و دکتری دانشگاه تهران زیر نظر آقای دکتر زاغری
- ۲- پایان نامه‌های کارشناسی ارشد دانشگاه آزاد قایمشهر
- ۳- پایان نامه دکتری دانشگاه ارومیه
- ۴- پایان نامه کارشناسی ارشد دانشگاه تبریز

افتخارات:

- پژوهشگر برتر سازمان فنی و حرفه‌ای استان مازندران در سال ۹۷
- پژوهشگر برتر سازمان فنی و حرفه‌ای استان مازندران در سال ۹۸
- کارآفرین نمونه سازمان فنی و حرفه‌ای استان مازندران در سال ۹۸

قرار گرفتن در لیست ۱۰۰ دانشمند برتر طیور در جهان در سال ۲۰۲۴

-

اختراع:

ژل فراسودمند به منظور افزایش عملکرد رشد و پاسخ ایمن جوجه های بوقلمون

-