

رزومه فعالیتهای علمی و تحقیقاتی: **استادیار موسسه تحقیقات علوم دامی کشور**

۱- مشخصات: **دکتر امیررضا صفائی** (متخصص تغذیه دام)

سال دانش آموختگی	کشور	دانشکده	دانشگاه	رشته تحصیلی	مدرک تحصیلی
۱۳۷۰	ایران	کشاورزی	سیستان و بلوچستان	امور دامی	کاردانی
۱۳۷۵	ایران	کشاورزی	آزاد اسلامی واحد کرج	دامپروری	کارشناسی
۱۳۸۳	ایران	کشاورزی	تربیت مدرس تهران	علوم دامی	کارشناسیارشد
۱۳۹۳	ایران	علوم دامی	علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	علوم دامی	دکتری تخصصی

۲- عنوان مقالات علمی- پژوهشی (ملی و بینالمللی)

ردیف	عنوان مقاله	سال	نام مجله علمی پژوهشی
۱	Use of <i>in vivo</i> , <i>in situ</i> and <i>in vitro</i> gas production techniques to evaluate nutritive value of alfalfa hay in sheep	2007	Journal of animal and veterinary advances
۲	Estimation of quality of Iranian alfalfa varieties using <i>in vivo</i> and <i>in situ</i> methods	2007	Journal of animal and veterinary advances
۳	Use of <i>in vitro</i> gas production technique to compare nutritive value of <i>quackgrass</i> and alfalfa for ruminants.	2007	Journal of animal and veterinary advances
۴	Nutritional evaluation of chickpea wastes for ruminants using <i>in vitro</i> gas production technique	2007	Journal of animal and veterinary advances
۵	Determination of digestibility and nutritive value of Iranian alfalfa varieties using <i>in vivo</i> technique in sheep.	2007	Asian Journal of animal and veterinary advances
۶	Use of nylon bag technique to determine nutritive value and degradation kinetics of Iranian alfalfa varieties.	2008	Asian Journal of animal and veterinary advances
۷	Quack grass (<i>Agropyron repens</i> L.) : As ruminant feed	2008	Research journal of environmental sciences
۸	Nutritional Value of Alfalfa Varieties for Ruminants with Emphasis on Different Measuring Methods: A Review	2008	Research Journal of Biological Sciences
۹	Estimation of the nutritive value of tomato pomace for ruminant using <i>in vitro</i> gas production technique	2011	African Journal of Biotechnology
۱۰	کشت قارچ صدفی روی بستر علف مرغ	1386	دامداران مازندران (علمی-ترویجی)
۱۱	Choosing a ground herbal plant for antibiotic growth promoters substitution based on <i>muticriteria</i> decision analysis	2012	Euphrates journal of agriculture sciences
۱۲	Effect of biological treatment on chemical composition and <i>in situ</i> ruminal degradability of soybean and canola straw in sheep.	2013	Scientific Journal of Animal Science
۱۳	Effect of (<i>Pleurotus florida</i>) Fungi on Chemical Composition and Rumen Degradability of Wheat and Barley Straw	2014	Iranian Journal of Applied Animal Science
۱۴	اثرات افزودن پلیاتیلنگلیکول بر تولید گاز متان در شکمبه، قابلیت هضم و انرژی قابل متابولیسم تفاله‌های انگور و لیموترش	۱۳۹۳	مجله پژوهش‌های تولیدات دامی دانشگاه ساری
۱۵	تعیین ترکیبات مغذی، فراسنجه‌های تجزیه‌پذیری (ماده خشک، ماده آلی و پروتئین) و پروتئین قابل متابولیسم تفاله انگور و لیموترش به روش درون کیسه‌ای	1394	مجله پژوهش‌های علوم دامی دانشگاه تبریز
۱۶	اثرات بیولوژیکی تفاله انگور بر فراسنجه‌های عملکرد رشد و متابولیتهای خونی بره‌های پرواری افشاری	1394	مجله پژوهش و سازندگی وزارت جهاد کشاورزی

۳ - مقالات علمی چاپ شده در مجموع مقالات همایشها و کنگرهها (داخلی و خارجی)

نویسندگان	عنوان مقاله	محل برگزاری		عنوان همایش علمی	تاریخ			ردیف
		کشور	ایران		روز	ماه	سال	
صفائی و همکاران	راهکارهای مقابله با تنش گرمایی و آفت تولیع شری تابستانه در استان گلستان	اصفهان	ایران	پنجمین کنگره علوم دامی ایران	هجری شمسی			۱
					روز	ماه	سال	
					۹۰۸	۶	۱۳۹۱	
صفائی و همکاران	اثر عمل آوری نیلوزیک با قارچ صدفی پلوروتوس بر تجزیه پذیری گاه گندم و برنج در گوسفند دالاق	اصفهان	ایران	پنجمین کنگره علوم دامی ایران	هجری شمسی			۲
					روز	ماه	سال	
					۹۰۸	۶	۱۳۹۱	
صفائی و همکاران	بررسی تجزیه پذیری گاه سویا و کانولای عملاًوری شده با قارچ صدفی پلوروتوس فلوریدا به روش کیسههای نابلونی در گوسفند	اصفهان	ایران	پنجمین کنگره علوم دامی ایران	هجری شمسی			۳
					روز	ماه	سال	
					۹۰۸	۶	۱۳۹۱	
Hosseini, Godarzi, Zarei, Meimandipoor, Safaei	Choosing a ground herbal plant for antibiotic growth promoters substitution based on multicriteria decision analysis	Hella	Iraq	The first international conference on agriculture and natural resources	میلادی			۴
					روز	ماه	سال	
					۶۴۴	OCT	۲۰۱۱	
فضائی، صفائی	قابلیت هضم و مصرف اختیاری بلوک خوراک کامل در تغذیه گوسفند	کرج	ایران	چهارمین کنگره علوم دامی ایران	هجری شمسی			۵
					روز	ماه	سال	
					۳۰ و ۲۹	۶	۱۳۸۹	
Safaei, Maheri-Sis, Mirzaei-Aghsaghali	Nutritional evaluation of two forage species for ruminants using in vitro gas production technique	Dublin	Ireland	The 58 th annual meeting of the European Association for Animal Production (EAAP)	میلادی			۶
					روز	ماه	سال	
					۲۹-۲۶	AGU	۲۰۰۷	
Safaei, Fazaeli, Zahedifar, Mirhadi	Effect of poly-ethylene-glycol on the in vitro gas production and digestibility of fruit wastes.	Dublin	Ireland	The 58 th annual meeting of the European Association for Animal Production (EAAP)	میلادی			۷
					روز	ماه	سال	
					۲۹-۲۶	AGU	۲۰۰۷	
Safaei, Ruzbehan, Aghaalikhani	The nutritional value of four genotypes canola forage	Dublin	Ireland	The 58 th annual meeting of the European Association for Animal Production (EAAP)	میلادی			۸
					روز	ماه	سال	
					۲۹-۲۶	AGU	۲۰۰۷	
Safaei, Fazaeli, Zahedifar, Mansouri, Mirhadi	The developmental process of rumen fistulation in Iranian native ruminants.	Dublin	Ireland	The 58 th annual meeting of the European Association for Animal Production (EAAP)	میلادی			۹
					روز	ماه	سال	
					۲۹-۲۶	AGU	۲۰۰۷	
Maheri Sis, Chamani, Sadeghi, Mirza Aghazadeh, Safaei	Determination of chemical compositions and in vitro gas production characteristics of chickpea processing by-products.	Dublin	Ireland	The 58 th annual meeting of the European Association for Animal Production (EAAP)	میلادی			۱۰
					روز	ماه	سال	
					۲۹-۲۶	AGU	۲۰۰۷	
صفائی و همکاران	اثر افزودن پلی اتیلن گلیکول بر میزان تولید گاز و قابلیت هضم ضایعات میوه	کرج	ایران	دومین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور	هجری شمسی			۱۱
					روز	ماه	سال	
					۲۷ و ۲۶	۲	۱۳۸۶	
فضائی، صفائی	قابلیت هضم و مصرف اختیاری علوفه سیلو شده تاج خروس	کرج	ایران	دومین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور	هجری شمسی			۱۲
					روز	ماه	سال	
					۲۷ و ۲۶	۲	۱۳۸۶	
صفائی و همکاران	اثر برشته کردن بر قابلیت هضم و تجزیه پذیری دانه های جو، ماشک و گاودانه به روش in situ و in vitro	کرج	ایران	دومین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور	هجری شمسی			۱۳
					روز	ماه	سال	
					۲۷ و ۲۶	۲	۱۳۸۶	
Safaei, Fazaeli, Zahedifar	Determination of chemical composition and voluntary feed intake of Saffron (Crocus sativus) hay.	Antalya	Turkey	The 57 th annual meeting of the European Association for Animal Production (EAAP)	میلادی			۱۴
					روز	ماه	سال	
					۲۰-۱۷	SEP	۲۰۰۶	
Safaei, Fazaeli, Zahedifar	Studying the cultivation of Pleurotus fungi on the substrate of Agropyron repens.	Antalya	Turkey	The 57 th annual meeting of the European Association for Animal Production (EAAP)	میلادی			۱۵
					روز	ماه	سال	
					۲۰-۱۷	SEP	۲۰۰۶	
Mirzaei-Aghsaghali, Mirza-Aghazadeh, Maheri-Sis, Safaei	Chemical composition, digestibility and voluntary food intake two alfalfa variety grown in West Azerbaijan in Iran.	Antalya	Turkey	The 57 th annual meeting of the European Association for Animal Production (EAAP)	میلادی			۱۶
					روز	ماه	سال	
					۲۰-۱۷	SEP	۲۰۰۶	
صفائی و همکاران	تعیین ارزش غذایی علوفه چهار ژنوتیپ	رودهن	ایران	پنجمین همایش سراسری علمی	هجری شمسی			۱۷

	روز	ماه	سال	پژوهشی کشاورزی و منابع طبیعی		کلزا				
							روز	ماه	سال	
	۱۶و۱۵	۶	۱۳۸۵				هجری شمسی			
صفائی و همکاران	۲۴و۲۳	۱	۱۳۸۵	شانزدهمین کنگره ملی صنایع غذایی کشور (اولین کنگره منطقه ای دریای خزر)	ایران	گرگان	بررسی کشت قارچ صدفی ساجور کاجو روی بستر علف مرغ	۱۸		
	۲۴	۹	۱۳۸۴				هجری شمسی			
صفائی، جوان	۲۴	۹	۱۳۸۴	سمینار بزرگ علوم دامی راهکارهای توسعه	ایران	چالوس- نوشهر	تعیین ارزش غذایی علوفه زعفران در تغذیه گوسفندان زل	۱۹		
	۲۴	۹	۱۳۸۴				هجری شمسی			
صفائی، فضائلی	۲۴	۹	۱۳۸۴	سمینار بزرگ علوم دامی راهکارهای توسعه	ایران	چالوس- نوشهر	تعیین ارزش غذایی علوفه مرغ در گوسفند	۲۰		
	۹و۸	۵	۱۳۸۳				هجری شمسی			
صفائی و همکاران	۹و۸	۵	۱۳۸۳	سومین همایش سراسری علمی، پژوهشی کشاورزی و منابع طبیعی	ایران	فسا	تعیین ارزش غذایی علوفه سبز کلزا	۲۱		
	۱۵-۱۳	۶	۱۳۹۱				هجری شمسی			
صفائی و همکاران	۱۵-۱۳	۶	۱۳۹۱	سومین همایش ملی بیوتکنولوژی کشاورزی	ایران	مشهد	اثر فرآوری بیولوژیک بر تجزیه پذیری ماده آلی کاه سویا و کانولا	۲۲		
	۱۸	۸	۱۳۹۱				هجری شمسی			
صفائی و همکاران	۱۸	۸	۱۳۹۱	همایش ملی پرورش و حفظ سرمایه های ژنتیکی گوسفندان زل و دالاق	ایران	گنبد کاووس	اثر کشت قارچ پلوروتوس بر ترکیبات شیمیایی و تجزیه پذیری شکمبه ای کاه گندم و جو در گوسفند دالاق	۲۳		
	۱۵-۱۳	۶	۱۳۹۱				هجری شمسی			
صفائی و همکاران	۱۵-۱۳	۶	۱۳۹۱	سومین همایش ملی بیوتکنولوژی کشاورزی	ایران	مشهد	فرآوری بیولوژیکی کاه گندم و جو با قارچ پلوروتوس	۲۴		
	۱۸	۸	۱۳۹۱				هجری شمسی			
صفائی و همکاران	۱۸	۸	۱۳۹۱	همایش ملی پرورش و حفظ سرمایه های ژنتیکی گوسفندان زل و دالاق	ایران	گنبد کاووس	اثر فرآوری بیولوژیک با قارچ پلوروتوس بر تجزیه پذیری شکمبه ای ماده خشک کاه نخود و سویا به روش کیسه های نایلونی در گوسفند دالاق	۲۵		
	روز 7-10	ماه Feb	سال 2013		Saudi Arabia	Riyadh	First rumen fistulation in native dromedary camel of Iran	۲۶		
	۳۰-۲۹	آبان	۱۳۹۲		ایران	قشم	آشنایی با روش های بهبود کیفیت عرضه ماهی های گرمابی	۲۷		
	۳۰-۲۹	آبان	۱۳۹۲		ایران	قشم	آشنایی با روش های عرضه تقلبی میگو	۲۸		
	۳۰-۲۹	آبان	۱۳۹۲		ایران	قشم	آشنایی با عرضه ماهی های حرام گوشت	۲۹		
	۳۰-۲۹	آبان	۱۳۹۲		ایران	قشم	بسترهای تاثیرگذاری تروریسم	۳۰		
	۳۰-۲۹	آبان	۱۳۹۲		ایران	قشم	بیوتروریسم چیست؟	۳۱		
	۳۰-۲۹	آبان	۱۳۹۲		ایران	قشم	آشنایی با پدیده تروریسم نوین	۳۲		
	۳۰-۲۹	آبان	۱۳۹۲		ایران	قشم	گونه های مهاجم بیگانه تهدید جهانی	۳۳		
صفائی، منصورى	۲۸	فروردین	۱۳۹۳	همایش ملی توسعه پرورش شتر ایرانی	ایران	گنبد کاووس	تکنولوژی نصب فیستول شکمبه شتر	۳۴		
صفائی، منصورى	۸	شهریور	۱۳۹۳	ششمین کنگره علوم دامی ایران	ایران	تبریز	تکنولوژی نصب فیستول شکمبه گاو میش	۳۵		

۴ - فهرست تحقیقات و طرح های ارزنده انجام شده:

ردیف	عنوان	محل تهیه	تاریخ چاپ
۱	تعیین ارزش غذایی بقایای کارخانجات چای خشک کنی در تغذیه نشخوارکنندگان	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	۱۳۸۶
۲	اثر سطوح مختلف ملاس، گوگرد و اوره بر قابلیت هضم و تخمیر مواد خشبی در شیرابه شکمبه گاومیش به روش آزمایشگاهی	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	۱۳۸۸
۳	تعیین ارزش غذایی و خاصیت سیلویی علوفه تاج خروس (طرح خاص)	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	۱۳۸۸
۴	تأثیر سطوح مولتی آنزیم ناتوزایم پلاس بر قابلیت هضم، تخمیرپذیری و تجزیه پذیری یونجه خشک (طرح خاص)	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	۱۳۸۹
۵	تعیین ارزش غذایی بستر بر جای مانده از تولید اسید سبتریک (طرح خاص)	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	۱۳۸۹
۶	تعیین ارزش غذایی کاه لاین های امیدبخش جو	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	۱۳۸۸
۷	تعیین ارزش غذایی بقایای گلاب گیری به عنوان خوراک دام	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	۱۳۸۹
۸	دستیابی به فناوری تولید مکمل خوراک دام بر اساس ملاس و فضولات طیور	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	۱۳۸۹
۹	ردیابی نقایص ژنتیکی احتمالی ناشی از جنگ خلیج فارس	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	۱۳۹۱
۱۰	بررسی بازده تولید مثلی و اقتصادی همزمان سازی فحلی و تلقیح مصنوعی در گوسفندان زندی	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	۱۳۹۱
۱۱	فستولگذاری گوسفندان در دانشگاه صنعتی اصفهان (فعالیت علمی - میدانی)	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۳۸۱
۱۲	فستولگذاری گوسفندان در دانشگاه تربیت مدرس تهران (فعالیت علمی - میدانی)	دانشگاه تربیت مدرس تهران	۱۳۸۷
۱۳	فستولگذاری گوسفندان در دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان (فعالیت علمی - میدانی)	دانشگاه گرگان	۱۳۹۰
۱۴	فستولگذاری گوسفندان در پژوهشگاه تحقیقات کشاورزی، پزشکی و صنعتی هستهای	پژوهشگاه تحقیقات کشاورزی و پزشکی هستهای	۱۳۸۸
۱۵	فستولگذاری گاوها در دانشگاه زابل (فعالیت علمی - میدانی)	دانشگاه زابل	۱۳۸۸
۱۶	فستولگذاری گوسفندان در مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان کردستان (فعالیت علمی - میدانی)	دانشگاه کردستان	۱۳۸۰
۱۷	فستولگذاری شترها در مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان خوزستان	دانشگاه ملائانی اهواز	۱۳۹۱
۱۸	اثر شکل فیزیکی خوراک بر عملکرد پروار، قابلیت هضم جیره و میزان مصرف اختیاری خوراک در برهه های نر	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	۱۳۹۱
۱۹	تعیین ارزش تغذیه ای دو رقم یونجه استان آذربایجان غربی در گوسفند قزل	دانشگاه آزاد اسلامی واحد شبستر	۱۳۸۵
۲۱	تعیین ارزش غذایی برخی فرآورده های فرعی زراعی عملآوری شده با قارچ صدفی در تغذیه نشخوارکنندگان	دانشگاه گرگان	۱۳۹۱
۲۲	دستیابی به فناوری مناسب عمل آوری کود مرغی به منظور تولید مکمل خوراک دام	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	۱۳۹۳
۲۳	تعیین ارزش تغذیه ای تفاله ماءالشعیر و تفاله گوجه فرنگی با استفاده از تکنیک تولید گاز آزمایشگاهی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد شبستر	۱۳۹۳

۵ - سوابق شرکت در کنفرانسها، سمینارها یا دوره های آموزشی

مدت دوره آموزشی به ساعت	محل برگزاری	نام دوره یا کارگاه های آموزشی و شرکت در سمینار یا همایشها
۱۲	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	کاربرد نانوتکنولوژی در بخش کشاورزی
۸	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	آشنایی با نرم افزار تحت وب مدیریت فرایند آموزش و سامانه فراگیر آموزش (۲)
۵۴	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	جیره نویسی و مدیریت خوراک دام
۳۲	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	آمار پیشرفته
۱۷	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	طبیعت کشاورزی از دیدگاه اسلام
۳۴	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	اصول و مبانی کامپیوتر
۱۸	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	اخلاق پیامبران از دیدگاه قرآن
۴	استاندارد البرز	آموزش و توانمندسازی نیروی انسانی ویژه رابطین آموزشی
۶۰	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	زبان انگلیسی ترم ۱

۵۰	وزارت علوم(۸۳)	زبان پیشرفته انگلیسی (MCHE)
۵۰	وزارت علوم(۹۲)	زبان پیشرفته انگلیسی (MSRT)
۴۰	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور(۹۱)	مکالمه زبان انگلیسی
۴۰	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور(۹۱)	ترجمه متون علوم دامی به زبان انگلیسی
۶۸	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	مبانی سیاستگذاری در دامپروری
۲۴	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	کاربرد نرم افزار آماری R در ژنتیک و اصلاح نژاد دام
۲۴	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	استفاده از بیوتکنولوژی در تولید مثل دام
۱۶	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	پرورش زنبورعسل(روشهای نوین)
۴۰	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	ارزش تحقیق در اسلام
۱۶	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	کارشناسی خرید و تدارکات داخلی
۱۸	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	شاخص انتخاب در اصلاح نژاد دام و طیور
	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	هم اندیشی و بررسی نیازهای تحقیقاتی صنایع وابسته به امور دام کشور
۱۶	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	فرایند آموزش، رویکرد، دانش، مهارت
۱۶	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	اثر بخشی آموزش و یادگیری سازمانی
۸	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	آشنایی با نرم افزار تحت وب مدیریت فرایند آموزش وسامانه فراگیر
۱۲	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	مدیریت فناوری پیشرفته
۱۶	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	کاربرد نرم افزار SAS در علوم دامی
۱۲	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	مدل های برنامه ریزی نیروی انسانی
۴	دانشگاه گرگان	پیش آگاهی، کمی سازی و راه های مقابله با دماهای بحرانی
۸	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	مدیریت زمان
۱۶	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	جدول زندگی تئوری و تجزیه داده ها
۱۶	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	تغذیه محور سلامت
۱۶	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	مقابله با استرس شغلی
۱۶	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	حکمت مطهر
۶	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	آشنایی با نظام جامع آموزش کارمندان دولت و دستورالعمل های مربوطه
۱۶	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	آشنایی با نرم افزار R در تحقیقات علوم دامی
۳۶	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	آشنایی با قوانین مدیریت خدمات کشوری در موسسه تحقیقات علوم دامی
۱۲	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	اتوماسیون اداری تحت وب
۸	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	آشنایی با اصول و مبانی پدافند غیرعامل
۲۴	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	اخلاق اداری و مناسبات انسانی
۱۸	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	اصلاح الگوی مصرف از دیدگاه اسلام
۸	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	آشنایی با قوانین و مقررات و آئین نامه های آموزش کارکنان
۱۲	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	آشنایی با کاربرد نانو سنسورها در شناسایی انفرادی دامها و فرآیندهای بیولوژیکی
۲۴	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	آمار و احتمالات در طرح های آزمایشگاهی علوم دامی
۶	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	آشنایی با ساخت و کاربرد نانو فیلترها در فرآوری محصولات لبنی (۱)
۱۲	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	آشنایی با ساخت و کاربرد نانو فیلترها در فرآوری محصولات لبنی (۲)
۱۶	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور	ارزش و قیمت گذاری دستاوردهای تحقیقاتی علوم دامی

۶ - سخنرانی و تدریس در مجامع علمی و تحقیقاتی

ردیف	عنوان	محل
------	-------	-----

۱	کلزا، علوفه آینده	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور
۲	تعیین ارزش غذایی علوفه چهار ژنوتیپ کلزا	دانشگاه تربیت مدرس تهران
۳	استرس گرمایی در گاو شیری	دانشگاه گرگان
۴	فیستولگذاری در گوسفند	دانشگاه گرگان
۵	زیست شناسی جانوری	دانشگاه علمی کاربردی کرج
۶	دامپروری، شیلات و آبزیان	دانشگاه علمی کاربردی کرج
۷	مراحل پرورش قارچ روی ضایعات کشاورزی و مصرف باقیمانده پرورش قارچ در خوراک دام	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور
۸	پرورش قارچ صدفی	دانشگاه پیام نور بومهن
۹	پرورش قارچ	دانشگاه پیام نور دماوند
۱۰	آشنایی با تروریسم کشاورزی (آگروتوریسم) در علوم دامی	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور
۱۱	مروری بر قوانین آموزشهای بلند مدت در وزارت جهاد کشاورزی	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور
۱۲	تالیفها	آموزشگاه عالی کار
۱۳	آشنایی با نرم افزار تحت وب مدیریت فرآیند آموزش	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور
۱۴	گیاهشناسی	آموزشگاه عالی کار
۱۵	تشریح و فیزیولوژی گیاهی	آموزشگاه عالی کار
۱۶	پرورش زنبور عسل	دانشگاه پیام نور بومهن
۱۷	بهبود کیفیت آبزیان	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور
۱۸	برنامه های راهبردی در آزمایشات تغذیه نشخوارکنندگان	دانشگاه زابل

۷ - همکاریهای اجرایی و عضویت در انجمن ها و شوراهای

ردیف	عنوان	محل
۱	مسئول واحد آموزش موسسه	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور
۲	دبیر و عضو کمیته آموزش و توانمندسازی موسسه	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور
۳	مسئول واحد انتقال یافته های تحقیقاتی موسسه	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور
۴	عضویت در انجمن علوم دامی ایران	دانشگاه تهران
۵	عضویت در انجمن زنبور عسل ایران	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور
۶	عضویت در انجمن شتر ایران	موسسه واکسن و سرم سازی رازی - مشهد
۷	عضو کمیته هماهنگی موسسه	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور
۸	عضو شورای مشورتی موسسه	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور
۹	عضو شورای پیشنهادات موسسه	موسسه تحقیقات علوم دامی کشور
۱۰	عضو کمیته آموزش و ترویج برنامه راهبردی شیر و گوشت وزارت جهاد کشاورزی	معاونت تولیدات دامی

۸ - استاد راهنما و مشاور مشترک (دانشجویان کارشناسی ارشد علوم دامی).

۹ - **ثبت اختراع: الف** (فیستول نرم شکمبه گوسفند با پولک نازک مستحکم) (۱۳۹۱).

ب) کانولای دوازدهه گوسفند با بدنه پلی اورتان، پولک بیضی شکل پلی اتیلنی و درپوش پیچی (۱۳۹۱).

۱۰-عنوان پایان نامه کارشناسی ارشد: " ارزش غذایی علوفه چهار ژنوتیپ کلزا در تغذیه گوسفند "

۱۱-عنوان رساله دکتری: " اثرات بیولوژیکی تفاله انگور بر تولید گاز متان، تجزیه پذیری و بهبود عملکرد در نشخوارکنندگان "

با سپاس فراوان

Mob: 09122633566

amirrezasafaei@yahoo.com

a_safaei@asri.ir