

رزومه علمی، پژوهشی و اجرایی

مشخصات فردی

نام	نام خانوادگی	تاریخ تولد	شماره تلفن همراه	پست الکترونیک
وهاب	ایزدی	۵۵/۶/۳۰	۰۹۱۴۴۴۲۸۴۰۹	izadi@iau-mahabad.ac.ir

مشخصات تحصیلی

مقطع تحصیلی	رشته تحصیلی	دانشگاه محل تحصیل	معدل	سال اخذ مدرک
کارشناسی	علوم دامی	رازی	۱۲/۴۷	۱۳۷۸
کارشناسی ارشد	تغذیه دام و طیور	ارومیه	۱۶/۵	۱۳۸۴
دکتری	تغذیه دام و طیور	علوم و تحقیقات تهران	۱۶/۵	۱۳۹۱

مقطع تحصیلی	عنوان پایان نامه
ارشد	اثر آنزیم فیتاز فارچی (<i>Aspergillus Niger</i>) بر عملکرد، طول روده و ارگان های داخلی جوجه های گوشتی
دکتری	بررسی اثرات پودر زنجبیل بر عملکرد، وضعیت آنتی اکسیدانی، استرس اکسیداتیو و سیستم ایمنی جوجه های گوشتی در معرض چالش سالمونلا

سوابق تدریس

نام دانشگاه یا موسسه	عنوان دروسی که تدریس نموده ام	تاریخ شروع	تاریخ پایان
دانشگاه آزاد اسلامی	بیوشیمی، دامپروری عمومی، اینترنت، کامپیوتر، تغذیه تکمیلی، تکنولوژی تولید خوراک، فیزیولوژی، مسایل اختصاصی مرغ مادر، بهداشت و سلامت طیور، پرورش جوجه گوشتی، زیست شناسی عمومی،	۸۷/۱۲/۱۳	ادامه دارد
آموزشکده سما	بیوشیمی، زیست شناسی عمومی، کاربرد کامپیوتر	۸۸/۱۲/۱۳	ادامه دارد

- 1- Effect of Ginger (*Zingiber officinale*) Powder Supplementation on Total Antioxidant Capacity of Plasma and Oxidative Stress in Broiler Chicks Challenged with *Salmonella enteritidis*. *World Applied Sciences Journal* 18 (1): 130-134, 2012
- 2- Effect of Omega-3 Fatty Acids on Total Antioxidant Capacity of Plasma and Lipid Peroxidation in Broiler Chicks Challenged with Infectious Bursal Disease. *Pensee Journal* Vol 76, No. 1; Jan 2014

مقالات علمی-پژوهشی:

- 1- A comparison of the effects of dietary ginger powder and avilamycin on growth performance and intestinal *Salmonella* count of challenged broiler chicken. *Iranian Journal of Applied Animal Science* (2013) 3(4), 769-775
- 2- Total Antioxidant Capacity and Malondialdehyde Level in Plasma of Broiler Chicks Fed Diet Containing Different Levels of Ginger (*Zingiber Officinale*). *Iranian Journal of Applied Animal Science* (2013) 3(2), 283-287

مقالات ارائه شده در کنفرانس و همایش های داخلی و خارجی

- ۱- بررسی اثرات فیتاز فارچی روی عملکرد و وزن اندام های داخلی جوجه های گوشتی، همایش منطقه ای شمالغرب کشور دانشگاه آزاد اسلامی واحد مهاباد، اسفند ۹۰
- ۲- بازدهی استفاده از پودر زنجبیل در عملکرد رشد جوجه های گوشتی در معرض عفونت سالمونلا، اولین کنفرانس ملی راهکارهای دستیابی به توسعه پایدار در بخش کشاورزی و منابع طبیعی و محیط زیست، اسفند ۹۱، تهران
- ۳- بررسی اثرات پودر زنجبیل بر فعالیت آنزیم های آنتی اکسیدان سرم جوجه های گوشتی آلوده به سالمونلا انتریتیدیس، همایش ملی دام و طیور شمال کشور، ساری، اردیبهشت ۹۲
- ۴- نقش کارخانه های تولید خوراک طیور در کاهش آلودگی زیست محیطی صنعت طیور، همایش ملی محیط زیست و نگاهداشت آب، دانشگاه اراک، اردیبهشت ۹۴
- ۵- اثر اسیدهای چرب امگا-۳ بر عملکرد، ظرفیت آنتی اکسیدانی و پراکسیداسیون لیپیدی جوجه های گوشتی آلوده ویروس بیماری بورس عفونی، هفتمین کنگره علوم دامی کشور، شهریور ۹۵
- ۶- بررسی اثرات روغن های ضروری گیاه ارگانو بر عملکرد و فعالیت آنزیم های آنتی اکسیدان سرم جوجه های گوشتی آلوده به گونه های مختلف ایمریا، همایش دام و طیور شمال کشور آبان ۹۶
- ۷- بررسی اثر استفاده از روغن های ضروری گیاه ارگانو به عنوان جایگزین ضد کوکسیدیوزهای شیمیایی در جوجه های گوشتی، چهارمین کنفرانس بین المللی مهندسی کشاورزی و محیط زیست آبان ۹۶

داوری مقالات:

داوری مقالات گروه علوم دامی در همایش منطقه ای شمالغرب کشور ۱۳۸۶

طرح های پژوهشی:

- ۱- بررسی اثرات استفاده از اسید های چرب امگا-۳ روی وضعیت آنتی اکسیدانی ، استرس اکسیداتیو و سیستم ایمنی جوجه های گوشتی در معرض بیماری بارس عفونی (خاتمه یافته)
- ۲- بررسی اثرات عصاره پروآنتوسیانیدین هسته انگور بر عملکرد، وضعیت آنتی اکسیدانی، پراکسیداسیون لیپیدی و سیستم ایمنی جوجه های گوشتی (در حال اجرا)

راهنمایی پایان نامه های کارشناسی ارشد

- ۱- مقایسه اثرات عصاره آبی مخلوط گیاهان دارویی با پروبیوتیک آشامیدنی بر عملکرد، استرس اکسیداتیو، مورفولوژی و فلور میکروبی روده جوجه های گوشتی
- ۲- اثر دمای کاندیشنر کارخانه های خوراک بر بازدهی فیتاز میکروبی در جوجه های گوشتی
- ۳- بررسی تأثیر سطوح مختلف گیاه کالپوره (*Teucrium Polium*) بر عملکرد ظرفیت آنتی اکسیدانی کل سرم و پراکسیداسیون لیپیدی در جوجه های گوشتی
- ۴- بررسی اثرات دی فورمات بر عملکرد فلور میکروبی روده و سیستم ایمنی جوجه های گوشتی
- ۵- بررسی عوامل مؤثر در بهره‌وری واحدهای تولید مرغ گوشتی شهرستان سقز
- ۶- بررسی تاثیر سطوح مختلف پری بیوتیک فرمکتو بر فلور میکروبی روده، فراسنجه های خونی و سیستم ایمنی جوجه های گوشتی
- ۷- ارزیابی عملکرد تولیدی و اقتصادی واحدهای مرغداری گوشتی استان کردستان

مشاوره پایان نامه های کارشناسی ارشد

- ۱- بررسی روند ژنتیکی صفات تولیدی در مرغان بومی آذربایجان غربی
- ۲- بررسی کمی و کیفی لاشه مرغان گوشتی در سنین مختلف کشتار
- ۳- بررسی تاثیرات سیستم گرمایشی بر روی عملکرد مرغداریهای گوشتی شهر ارومیه
- ۴- بررسی اثرات آنتی اکسیدان و عصاره گیاهی روپادیار و مخمر ساکارومیسس سرویسه بر روی صفات عملکرد و تیرآنتی بادی، بورس فابریسیوس، طحال و میکروفلور روده در جوجه گوشتی
- ۵- تاثیر تغذیه بعد از هچ بر رشد دستگاه گوارش و عملکرد جوجه های گوشتی
- ۶- بررسی میزان آلودگی طیور گوشتی به بیماری کوکسیدیوز در بسترهای متفاوت
- ۷- بررسی اثرات بهینه‌سازی مصرف سوخت و انرژی بر صفات عملکرد در مرغداری های گوشتی استان آذربایجان غربی