

بِسْمِ تَعَالَى

رزومه

مخصوص اعضای هیئت علمی دانشکده دامپزشکی

دانشگاه سمنان

*مشخصات فردی

نام: محمود

روزوماه و سال تولد: ۱۳۵۹/۳/۱۰

نام خانوادگی: احمدی همدانی

محل تولد: گرگان

آخرین مدرک تحصیلی: دکترای تخصصی

رشته: کلینیکال پاتولوژی دامپزشکی

سمت اجرایی در حال حاضر: -

تاریخ تنظیم: -

آدرس ایمیل: ahmadi.hamedani@gmail.com

*سوابق تحصیلی

رشته دیپلم: علوم تجربی

محل اخذ: گرگان

رشته کارشناسی ارشد (دکتری حرفه ای): دامپزشکی

محل اخذ: دانشگاه تهران

عنوان پایان نامه: شیوع سرمی توکسوپلازما گوندی آی در شترمرغ های فارم های اطراف تهران با روش ایمونوفلورسانت غیر مستقیم

رشته دکتری تخصصی: کلینیکال پاتولوژی دامپزشکی

محل اخذ: دانشگاه تهران

عنوان پایان نامه: تشخیص مولکولی گونه آناپلازما با روش PCR-RFLP و مطالعه تغییرات خون شناسی، بیوشیمیایی، لیپید پراکسیداسیون و پروتئین اکسیداسیون آناپلاسموز در بزهای مناطق گنبد و مشهد

کنفرانس های ملی و بین المللی

سال	محل	عنوان کنفرانس	عنوان پژوهش
2006	university of Cambridge, UK	8 th annual scientific meeting of the ESVCP	Hemoglobin typing in Iranian starlings.
2006	university of Cambridge, UK	8 th annual scientific meeting of the ESVCP	The influence of chicory on hematological parameters in broilers with hepatotoxicity induced by tetracycline.
2006	8 th annual scientific meeting of the ESVCP	8 th annual scientific meeting of the ESVCP	The seroprevalence of Toxoplasma gondii in Ostrich farms around Tehran by IFAT
۱۳۸۶	تهران	دومین کنگره بیماریهای داخلی دامهای کوچک	گزارش یک مورد بابزیوز (بابزیا کانیس) در یک قلاده سگ دالمیشن ارجاعی به بیمارستان حیوانات خانگی دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران.
۱۳۹۱	دانشگاه سمنان	دومین کنفرانس ملی علوم آزمایشگاهی دامپزشکی	بررسی آلودگی به تریپانوزوما اوانسی و میزان شیوع آن در شتران شهرستان سمنان
۱۳۹۱	دانشگاه سمنان	دومین کنفرانس ملی علوم آزمایشگاهی دامپزشکی	تشخیص آلودگی جوجه های گوشتی به مایکوپلاسما گالی سپتیکوم با روش الایزا و واکنش زنجیره ای پلیمرز ارجاعی به آزمایشگاه تشخیص دامپزشکی شهرستان گرگان
آبان ۱۳۹۳	دانشکده دامپزشکی دانشگاه	دومین کنگره ملی علوم	

شیراز	پایه دامپزشکی، دانشکده دامپزشکی آبان ۱۳۹۳ شیراز،	ارزیابی غلظت سرمی پروتئین تام و فراکسیون پروتئینی در شتران یک کوهانه سالم و شترآلوده باتریپانوزوماوانسی
آبان ۹۳	دانشکده دامپزشکی دانشگاه شیراز	دومین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی، دانشکده دامپزشکی آبان ۱۳۹۳ شیراز،

*مقالات چاپ شده

سال انتشار	شماره صفحه	عنوان مجله	عنوان مقاله
2013	35-41	Iranian Journal of Veterinary Medicine	Clinicopathological Study in an Ovine Model of Experimental Acute Myocardial Infarction
2012	1179	Comparative Clinical Pathology	Hematological profiles of goats naturally infected with anaplasma ovis in north and northeast Iran
2013	1041	Comparative Clinical Pathology	Comparison of selected biochemical parameters between naturally infected and non-infected goats with Anaplasma ovis
2014	4-8	Open Veterinary Journal	Comparison of effects of age and sex on serum protein electrophoretic pattern in one-humped camels (Camelus dromedarius) in Semnan, Iran
2014	زیر چاپ	Comparative Clinical Pathology	Influence of Dicrocoelium danderiticum obtained from the liver samples on hematological profile of slaughtered cattle

			in Semnan, Iran
2014	304-306	Asian Pacific Journal of Tropical Biomedicine	Effect of age and gender on some blood biochemical parameters of apparently healthy small ruminants from Southern Punjab in Pakistan
*کتابهای چاپ شده			
سال انتشار	ناشر	عنوان	
*طرحهای انجام شده			
سال اتمام طرح	محل اجرا	عنوان طرح	
۱۳۹۳	دانشکده دامپزشکی	مطالعه تأثیر دیکروسیلیوز بر روی پارامترهای خونی و بیوشیمی سرم گاوهای آلوده به دیکروسلیوم دندریتیکوم شهرستان	