

بسمه تعالی

رزومه

مخصوص اعضای هیئت علمی دانشکده دامپزشکی

دانشگاه سمنان

\*مشخصات فردی

نام: حمید	روزنامه و سال تولد: ۱۳۵۹/۱۲/۱۶
نام خانوادگی: استاجی	محل تولد: سبزوار
آخرین مدرک تحصیلی	دکترای تخصصی رشته: میکروبیولوژی
سمت اجرایی در حال حاضر: -	تاریخ تنظیم: -
آدرس ایمیل: hstaji@semnan.ac.ir	
تلفن ثابت: ۰۲۳-۳۳۶۵۴۲۱۵	
تلفن همراه:	

\*سوابق تحصیلی

رشته دیپلم: علوم تجربی	محل اخذ: تهران
رشته کارشناسی ارشد(دکتری حرفه ای): دامپزشکی	محل اخذ: دانشگاه فردوسی مشهد
عنوان پایان نامه	
تعیین میزان شیوع آنتی بادی های علیه ویروس BVD در شیر مخزن دامپروری های مشهد با استفاده از تکنیک Indirect-ELISA.	
رشته دکتری تخصصی: میکروبیولوژی	

محل اخذ: دانشگاه تهران

عنوان پایان نامه:

تعیین پاتوتیپ سویه های اشریشیاکلی جدا شده از اسهال گوساله و کلی باسیلوز طیور با استفاده از تکنیک ریزآرایه DNA.

### \*سوابق اجرایی

عنوان مسئولیت: رئیس پژوهش سرای دانشجویی دانشگاه سمنان  
از تاریخ: اردیبهشت ۹۲ تا تاریخ: اردیبهشت ۹۳

### \*سوابق پژوهشی

#### کنفرانس های ملی و بین المللی

سال	محل	عنوان کنفرانس	عنوان پژوهش
May - 2004	Mashhad, Iran	The 1st congress of Biology	An analytical article about use of nested-PCR technique for detecting Salmonella spp. in environment.
29-30 September 2004	Mashhad, Iran	The 2nd Congress On Applied Biology	The preliminary study of the clinical and paraclinical effects of IP injection of Damask Rose (Rosa damascene) boiled extract on mice.
29-30 September 2004	Mashhad, Iran	The 2nd Congress On Applied Biology	The prevalence of Varvoa Jacobsoni and Acarapis woodi mites infestation in honey bee colonies in Mashhad suburb, Iran.

2006	Oslo, Norway	International veterinary Vaccines and Diagnostics Conference	Prevalence of bovine viral diarrhea virus antibody by bulk milk testing of dairy cattle herds in Mashhad suburb of Iran
2008	Budapest, Hungary -	Proceedings of the XXV Jubilee, World Buiatrics Congress	Normal Cross - Section Anatomy of the Bovine Digit: Comparison of Computed Tomography and Limb Anatomy.
th-5th ۴ October 2012	Lithuania, Vilnius	nd European ۲ Conference on Antimicrobial Resistance & Infection Prevention	Antimicrobial resistance-related gene profiles of cattle diarrheagenic Escherichia coli strains isolated in the Province of (Tehran (Iran

\*مقالات چاپ شده

سال انتشار	شماره صفحه	عنوان مجله	عنوان مقاله
February- 2008		Veterinary Preventive Medicine	Prevalence of bovine viral diarrhoea virus antibodies in bulk tank milk of industrial dairy cattle herds in suburb of Mashhad-Iran
Summer 2012,	Page 191- 196	Iranian Journal of Veterinary Medicine	Prevalence of salmonella spp. In the quail egg interior contents. A provinancial study
بهار ۹۱	1-9	مجله تحقیقات دامپزشکی	تعیین پاتوتیپ جدایه های اشریشیاکلی از گوساله و طیور در ایران با استفاده از روش ریزآرایه DNA
October 2013	881-888	Journal of Food Processing and	The effect of dietary Zattaria multiflora boiss essential oil supplementation on microbial growth and lipid peroxidation of breast fillet

		Preservation	during refrigerated storage
2012	191-196	Iranian Journal of Veterinary Medicine	Isolation and identification of Salmonella spp. From the quail egg interior contents of retail stores in semnan using Multiplex PCR
2012	283-288	Journal of Molecular Biotechnology	Genetic characterization of Escherichia coli O157:H7 strains isolated from one humped camel by using DNA microarray technology

\*کتابهای چاپ شده

سال انتشار	ناشر	عنوان

\* طرحهای انجام شده

سال اتمام طرح	محل اجرا	عنوان طرح