

به نام حق
شناسنامه علمی

نام و نام خانوادگی: دکتر سعیده نعیمی
محل تولد: تهران
پست الکترونیک:

naeimis@semnan.ac.ir
snaeimipharma@gmail.com

الف- سوابق تحصیلی:

- متخصص فارماکولوژی از دانشگاه تهران (۱۳۹۰-۱۳۸۶). معدل کل: ۱۸/۳۴
- عنوان رساله **ph.D**: مطالعه اثر اختلالات عملکردی تیروئید بر پاسخدهی مجاری در مدل حیوانی آلرژیک
- رتبه پایان نامه: ممتاز
نمره پایان نامه: ۱۹/۴۱
- دکترای عمومی دامپزشکی از دانشگاه ارومیه (۱۳۸۳-۱۳۷۷). معدل کل: ۱۷/۷۰
- دارای رتبه اول و ممتاز از دانشگاه ارومیه
- عنوان رساله: مطالعه اثر دیابت تجربی بر پاسخدهی مجاری هوایی در خوکچه هندی تحت شرایط **In Vitro**
- رتبه پایان نامه: ممتاز
نمره پایان نامه: ۱۹/۰۶
- فرصت مطالعاتی کوتاه مدت در دانشکده داروسازی دانشگاه UMCG هلند (۱۳۹۰-۱۳۸۹)

ب- سوابق اجرایی:

- مدیر پژوهش دانشکده دامپزشکی (۱۳۹۸-۱۳۹۶)
- عضو شورای فرهنگ دانشکده دامپزشکی (۱۳۹۷-۱۳۹۶)
- عضو کمیته علمی سومین کنگره بین المللی فارماکولوژی و علوم دارویی دامپزشکی (۹۵)

ج- سوابق پژوهشی:

ج۱- ترجمه کتب:

- فارماکولوژی درمانگاهی دام های کوچک جلد اول- انتشارات دانشگاه تهران (۱۳۸۷)
- فارماکولوژی درمانگاهی دام های کوچک جلد دوم- انتشارات دانشگاه تهران (۱۳۸۷)
- فارماکولوژی دامپزشکی مرک- انتشارات نوربخش (۱۳۸۸)
- اطلاعات دارویی دامپزشکی- انتشارات دانشگاه تهران (۱۳۸۹)
- طب حیوانات آزمایشگاهی- انتشارات دانشگاه سمنان (۱۳۹۴)
- درمان دارویی بیماری های عفونی در سگ و گربه - انتشارات دانشگاه سمنان (۱۳۹۵)
- فارماکوکینتیک و فارماکودینامیک پایه: یک کتاب درسی همراه با شبیه سازی های رایانه ای (۱۳۹۶)

ج۲- مقالات:

- 1- **Saeideh Naeimi, Goudarz Sadeghi-Hashjin, Herman Meurs, Mohammad Vojgani, Samad Muhammadnejad, Alireza Bahonar, Mostafa Moin. Effects of**

experimental thyroid dysfunction on the reactivity of isolated tracheal smooth muscle in the guinea pig. *World Applied Sciences Journal*. 2012; 16 (10): 1398-1402

- 2- Bart G, JM Dekkers, Saeideh Naeimi, I. Sophie T, Bos, Mark H, Menzen, Andrew J. Halayko, Goudarz Sadeghi Hashjin, and Herman Meurs. L-Thyroxine promotes a proliferative airway smooth muscle phenotype in the presence of TGF- 1. *Am J Physiol Lung Cell Mol Physiol*. 2015. 308: L301-L306.
- 3- Samad Muhammadnejad, Hossein Ali Arab, Saeideh Naeimi. The level of differentiation and function of the enteric nervous system in the chicken embryo. *Journal of Veterinary Research*. 2013. 68,4:341-348.
- 4- Hossein Ali Arab, Samad Muhamadnejad, Saeideh Naeimi, Attieh Arab. Allometric scaling relationship between frequency of intestinal contraction and body size in rodents and rabbits. *Journal of Biosciences*. 38(2), Jun 2013. 391-395.
- ۵- الهام رحمانیان، سعیده نعیمی، بابک رسولی و فاطمه طهماسبی. بررسی عصاره هیدروالکلی پسته اهلی (*Pistacia Vera L.*) بر شدت ضایعات ناشی از هیپرکلسترومی در آئورت خرگوش. *مجله پاتوبیولوژی مقایسه ای*. پذیرش نهایی.
- 6- Naeimi S, Javaheri Vayghan A, Mohammadnejad A, Arab F. Protective effects of camel's milk on aminoglycoside induced nephrotoxicity in an animal model. 3rd International Congress of Veterinary Pharmacology & Pharmaceutical Sciences. Shahrekord. 25-27 May 2016
- 7- Naeimi S, Javaheri Vayghan A, Keramati K, Rzaei Tonekaboney F, Sabere M. Effects of hyperthyroidism on histopathology of airway in an animal model. 3rd International Congress of Veterinary Pharmacology & Pharmaceutical Sciences. Shahrekord. 25-27 May 2016
- 8- Naeimi S, Keramati K, Rasoli, A Ghodrati MS, Reisdanaei MA. Anti-anxiety effect of aqueous extract of *Cistanche tubulosa* in mice. 3rd International Congress of Veterinary Pharmacology & Pharmaceutical Sciences. Shahrekord. 25-27 May 2016
- 9- Ghodrati MS, Naeimi S, Moshtaghi A, Rostami RL, Reisdanaei MA. Short-term effect of consumption *Cistanche tubulosa* for treating Alzheimer's disease. 1st international conference on medicine, public health and biological sciences (MPHBS). Sep. 2016
- 10- Ghodrati MS, Naeimi S, Sabahi P, Moshtaghi A, Rostami RL. Long-term effect of consumption *Cistanche tubulosa* for treating Alzheimer's disease. 1st international conference on medicine, public health and biological sciences (MPHBS). Sep. 2016

- 11- Naeimi S, Javaheri-Vayeghan A, Abdollahi Z, Rzaei Tonekaboney F. Asthma induces anxiety behavior in the mouse. 13th International Congress of Immunology & Allergy of Iran. Tabriz. 26th -29th April, 2016
- 12- Naeimi S, Hosein Shakiba, Mohammad Sadegh Ghodrati, Mohammad Amin Reisdanaei. Herbal remedies proposed for the treatment of liver diseases in horse. The 3rd International Congress of large animal practitioners (ICLAP 2015). Tehran. 8-9 Feb 2015
- 13- Naeimi S, Ghodrati M S, Raisdanaei MA. Neglected herbal plant Cistanche tubulosa. 4th National Congress on Medicinal Plants. Tehran. 12,13 May 2015.
- 14- Naeimi S, Hejazy M, Sadeghi-Hashjiin G. Impact of thyroid dysfunction on airway responsiveness in the guinea-pig in vitro. 12th International Congress of Immunology, Asthma and Allergy of Iran. Tehran. 29 April -2 May 2014.
- 15- Naeimi S, Sadeghi-Hashjiin G, Mohammadnejad S, Vojgani M, Moin M. Effects of hyperthyroidism on cell infiltration and protein leakage in the bronchoalveolar lavage fluid in an allergic animal model. The second International Congress of Immunology, Asthma and Allergy. Feb, 2013
- 16- Hejazy M, Naeimi S, Hazrati R, Karimi M, Koohi MK. Investigation on therapeutic effects of Nano-Zinc particles in sub acute cadmium intoxication in rat. 21st international Iranian congress of physiology and pharmacology. 23-27 August 2013. Tabriz University of Medical Sciences.
- 17- Sadeghi GH, Khankhajeh N, Koohi MK, Naeimi S. Effects of beta 2 agonists and mast cell stabilizers on ovalbumine induced cell infiltration and protein leakage in the rat lung. international Iranian congress of physiology and pharmacology. 23-27 August 2013. Tabriz University of Medical Sciences.
- 18- Arab HA, Abdolmaleki Z, Amanpour S, Muhamadnejad S, Naeimi S. Anti-angiogenesis activity of extract of Artemisia Siberia in chicken embryo. 21st international Iranian congress of physiology and pharmacology. 23-27 August 2013. Tabriz University of Medical Sciences.

۱۹- عباس جواهری وایقان، سعیده نعیمی، سحر اوده، مرتضی صابری. ارزیابی هیستوپاتولوژیک ایجاد شده در غده تیروئید ناشی از القا پرکاری و کم کاری تیروئید در مدل حیوانی. سومین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی- دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران. ۳۰ و ۳۱ شهریور ۱۳۹۶

۲۰- اشکان جبلی جوان، سعیده نعیمی، خسرو قزوینیان، امیر اصغری باغ خیراتی، مصطفی عبدالهی. اثر فرایند حرارتی اعمال شده در حین پلت سازی بر خصوصیات آنتی اکسیدانی گیاه خار شتر. سومین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی- دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران. ۳۰ و ۳۱ شهریور ۱۳۹۶

۲۱- اشکان جبلی جوان، خسرو قزوینیان، سعیده نعیمی، امیر اصغری باغ خیراتی، مصطفی عبدالهی. اثر فرایند حرارتی پلت سازی بر ترکیبات فنلی گیاه خار شتر. سومین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی- دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران. ۳۰ و ۳۱ شهریور ۱۳۹۶

۲۲- اشکان جبلی جوان، سعیده نعیمی، محمد صادق قدرتی، علیرضا مشتاقی، نوشین ذبیحی. بررسی ظرفیت آنتی اکسیدانی عصاره اتری گل جالیز (*Cistanche tubulosa*). نوزدهمین کنگره دامپزشکی ایران. مرکز همایش های بین المللی رازی. تهران. ۶-۸ اردیبهشت ۱۳۹۵

۲۳- گودرز صادقی هشتجین، سعیده نعیمی. اهمیت واکنش های سوء دارویی در حیوانات کوچک. ششمین کنگره ملی دامپزشکی حیوانات کوچک. مرکز همایش های بین المللی رازی. تهران. مقاله کامل- ۲۵-۲۶ مهر ماه ۱۳۹۵

۲۴- سعیده نعیمی، نیلوفر صابری، نوشین نظام دوست. نگاهی بر اثرات و کاربرد گیاه سنبل الطیب در دام های کوچک. دومین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی- شیراز، پاییز ۱۳۹۳

۲۵- سعیده نعیمی، نیلوفر صابری. رهیافت جدید در درمان بیماری های باکتریایی متداول در آبزیان. دومین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی- شیراز، پاییز ۱۳۹۳

۲۶- سعیده نعیمی، نیلوفر صابری، امیر بخشی. نگاهی به درمان های سنتی دامپزشکی در ایران و جایگاه گیاهان دارویی از دیرباز تا امروز. دومین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی- شیراز، پاییز ۱۳۹۳

۲۷- سعیده نعیمی، بهنام روزبهان، افسانه غریبی. مقایسه رهیافت های جراحی و دارودرمانی در سندروم نایکولار. دومین کنگره ملی بهداشت و بیماری های اسب. دانشکده دامپزشکی دانشگاه شیراز. مقاله کامل. ۲۹-۲۸ فروردین ۱۳۹۲

۲۸- سعیده نعیمی، شمسی السادات موسوی، لیلا عبدالهی، عباس جواهری وایقان، گودرز صادقی هاشجین. مطالعه اثرات ناشی از تجویز ال- تیروکسین و متی مازول بر غده تیروئید، درجه حرارت و وزن بدن در خوکچه هندی. دومین کنگره ملی علوم آزمایشگاهی دامپزشکی. دانشگاه سمنان. آذر ۱۳۹۱

۲۹- ارائه مقاله در اولین کنگره بین المللی فارماکولوژی و علوم دارویی دامپزشکی مهر ماه ۱۳۸۷، عنوان مقاله: "Ketamine induces despair behavior in the mouse"

۳۰- ارائه مقاله در هجدهمین کنگره فارماکولوژی-فیزیولوژی- مشهد ۱۳۸۶. عنوان مقاله: " اثر دیابت تجربی بر پاسخ‌دهی مجاری هوایی در خوکچه هندی تحت شرایط *In Vitro* "

۳۱- " اهمیت *E.mitis* " چاپ شده در ماهنامه علمی- پژوهشی- خبری- آموزشی تغذیه طیور صنعتی
۳۲- ارائه مقاله در اولین کنگره بین‌المللی فارماکولوژی و علوم دارویی دامپزشکی مهر ماه ۱۳۸۷، عنوان مقاله: " اثر زیلازین بر رفتارهای منتخب در موش سوری و مقایسه آن با اپوپید ها "

۳۳- ارائه مقاله در اولین کنگره بین‌المللی فارماکولوژی و علوم دارویی دامپزشکی مهر ماه ۱۳۸۷، عنوان مقاله: " *Chlorpromazine: Evidence for analgesia* "

۳۴- ارائه مقاله در شانزدهمین کنگره دامپزشکی ایران اردیبهشت ۱۳۸۹. عنوان مقاله: " اثرات ضد سرطانی تجویز عصاره سیر به همراه زردچوبه در رده سلول های سرطانی (T47D CELL LINE) "

۳۵- ارائه مقاله در شانزدهمین کنگره دامپزشکی ایران اردیبهشت ۱۳۸۹. عنوان مقاله: " تغییرات رفتاری ناشی از مسمومیت های غذایی در دامهای کوچک "

۳۶- ارائه مقاله در شانزدهمین کنگره دامپزشکی ایران اردیبهشت ۱۳۸۹. عنوان مقاله: " بررسی اثر تجویز تک دز و طولانی مدت مورفین بر قند خون و انسولین "

۳۷- " تب مالت " چاپ شده در مجله نظام دامپزشکی

۳۸- ارائه مقاله در شانزدهمین کنگره دامپزشکی ایران اردیبهشت ۱۳۸۹. عنوان مقاله: " اثرات درمانی زهر زنبور عسل "

ج ۳- استاد راهنما و مشاور در پایان نامه های دکترای عمومی دامپزشکی

- مطالعه برخی از واکنش های رفتاری در مدل حیوانی آلرژیک (۹۴-۹۵)
- بررسی اثرات گیاه گل جالبیز بر بیماری آلزایمر در مدل حیوانی (۹۵-۹۶)
- بررسی اثرات عصاره های آبی و الکلی گیاه اویک بر رفتارهای منتخب در مدل حیوانی موش سوری (۹۵-۹۶)
- بررسی اثر محافظتی شیر شتر بر نفروپاتی کلیه ناشی از مصرف جنتامایسین در مدل حیوانی (۹۵-۹۶)
- تاثیر گیاه خار شتر بر اکسیداسیون چربی فیله سینه جوجه های گوشتی در حالت انجماد (۹۵-۹۶)
- ردیابی کمی بقایای تتراسیکلین در شیرهای خام شهر سمنان در پاییز ۱۳۹۵ (۹۵-۹۶)
- ارزیابی تاثیر درمانی گیاه آویشن شیرازی علیه ورم پستان تحت بالینی ناشی از *استافیلوکوکوس اورئوس* در گاو (۹۶-۹۷)

- مطالعه تاثیر پیشگیری کننده پنتوکسی فیلین بر آسیب کبدی القا شده توسط اتینیل استرادیول در رت های نر
نژاد ویستار (۹۵-۹۴)

ج ۴- جزوات:

۱- فارماکولوژی

۲- فیزیک پزشکی

۳- مدیریت آزمایشگاه

د- سوابق آموزشی:

- تدریس واحدهای فارماکولوژی، مدیریت آزمایشگاه، فیزیک پزشکی، حیوانات آزمایشگاهی، فیزیولوژی، زبان تخصصی از سال ۱۳۹۱ تاکنون.

- دارای مدرک ICDL از جهاد دانشگاهی صنعتی شریف

- دارای گواهی کشت سلول از دانشگاه UMCG

- دارای گواهی وسترن بلات از دانشگاه UMCG

- دارای گواهی شرکت در کارگاه آموزشی - پژوهشی " شیوه های استاندارد بین المللی نگارش مقالات علمی" معاونت پژوهشی و فناوری دانشگاه تهران (اردیبهشت ۱۳۸۹)

- دارای گواهی شرکت در کارگاه آموزشی SPSS 1,2 معاونت پژوهشی دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران (اردیبهشت ۱۳۸۹)

- دارای گواهی شرکت در کارگاه های "Scientific Writing" (مقدماتی و پیشرفته) معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی تهران (نیمسال اول ۱۳۸۸)

- دارای گواهی شرکت در کارگاه "Reference Manager" معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی تهران (تیر ۱۳۸۸)

- دارای گواهی شرکت در کارگاه های "جستجوی منابع الکترونیک" (مقدماتی، متوسط و پیشرفته) معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی تهران (نیمسال اول ۱۳۸۸)

- دارای گواهی شرکت در کارگاه "End Note" معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی تهران (مرداد ۱۳۸۸)

- دارای گواهی شرکت در کارگاه "چگونه مقاله بخوانیم؟" معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی تهران (آذر ۱۳۸۸)

- دارای گواهی پایان دوره آموزشی "SPSS" از مؤسسه آموزشی و پژوهشی راهبرد پیمایش (نیمسال اول ۱۳۸۸)

- دارای گواهی شرکت در کارگاه "مالکیت فکری ۱ و ۲" معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی تهران (آذر ۱۳۸۸)

- دارای گواهی شرکت در کارگاه آموزشی "How to review a paper" معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی تهران (اسفند ۱۳۸۸)

- دارای گواهی شرکت در کارگاه آموزشی "آشنایی با سیستم های ثبت سیگنال PowerLab شامل ثبت پالس از انسان و ECG از حیوان و بافت ایزوله" (آذر ۱۳۸۸)

- دارای گواهی شرکت در همایش تخصصی آسم (آبان ۱۳۸۸)

- دارای گواهی شرکت در نوزدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران (آبان ۱۳۸۸)

- دارای گواهی ارائه مقاله در نوزدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران (آبان ۱۳۸۸)

- دارای گواهی شرکت در اولین کنگره بین المللی فارماکولوژی و علوم دارویی دامپزشکی (مهر ۱۳۸۷)

- دارای گواهی ارائه مقاله در اولین کنگره بین المللی فارماکولوژی و علوم دارویی دامپزشکی (مهر ۱۳۸۷)
- دارای گواهی شرکت در هجدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران (شهریور ۱۳۸۶)
- دارای گواهی ارائه مقاله در هجدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران (شهریور ۱۳۸۶)
- دارای گواهی شرکت در برنامه مدون "دارودرمانی بیماری های قلب و عروق" مرکز تحقیقات گیاهان دارویی، دانشگاه علوم پزشکی تهران (مهر ۱۳۸۸)
- دارای گواهی شرکت در برنامه مدون "دارودرمانی اختلالات تنفسی" مرکز تحقیقات گیاهان دارویی، دانشگاه علوم پزشکی تهران (مهر ۱۳۸۸)
- دارای گواهی شرکت در برنامه مدون "دارودرمانی اختلالات کلیه و مجاری ادراری" مرکز تحقیقات گیاهان دارویی، دانشگاه علوم پزشکی تهران (آبان ۱۳۸۸)
- دارای گواهی شرکت در برنامه مدون "دارودرمانی اختلالات عصبی" مرکز تحقیقات گیاهان دارویی، دانشگاه علوم پزشکی تهران (آبان ۱۳۸۸)
- دارای گواهی شرکت در برنامه مدون "مباحث اجتماعی- حرفه ای" مرکز تحقیقات گیاهان دارویی، دانشگاه علوم پزشکی تهران (مهر ۱۳۸۸)
- دارای گواهی شرکت در برنامه مدون "نوآوری و تازه ها" مرکز تحقیقات گیاهان دارویی، دانشگاه علوم پزشکی تهران (آذر ۱۳۸۸)
- دارای گواهی شرکت در کارگاه آموزشی بیماری کوکسیدیوز در طیور و پیشگیری از آن (خرداد ۱۳۸۴)
- دارای گواهی شرکت در همایش ۲ روزه بهداشت و کیفیت خوراک دام، طیور و آبزیان (۱۳۸۴)
- دارای گواهی شرکت در چهارمین کنگره دامپزشکی (اسفند ۱۳۸۴)
- دارای گواهی شرکت در همایش یک روزه آنفولانزای فوق حاد طیور (۱۳۸۵)
- دارای گواهی شرکت در سومین کنگره ملی دامپزشکی حیوانات کوچک (آبان ماه ۱۳۸۵)
- دارای گواهی شرکت در کارگاه آموزشی OPHTHALMOLOGY (آبان ماه ۱۳۸۵)
- دارای گواهی شرکت در ششمین کنگره جراحی، رادیولوژی و بیهوشی دامپزشکی (آبان ۱۳۸۵-مشهد)

و- سوابق کاری:

- ۱- استادیار فارماکولوژی و عضو هیات علمی دانشگاه سمنان
- ۲- عضو نظام دامپزشکی جمهوری اسلامی ایران
- ۳- عضو انجمن فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران
- ۴- کارشناس واحد علمی و مسئول نشریه و بولتن علمی گروه داروگستر به مدت ۳ سال
- ۴- مسئول وب سایت گروه داروگستر
- ۵- همکاری با مؤسسه آموزشی عالی علمی-کاربردی در طراحی، تدوین و تصویب برنامه های درسی علمی-کاربردی دامپزشکی
- ۶- تدریس دروس میکروبیولوژی (عملی و تئوری) و فارماکولوژی در دانشگاه جامع علمی-کاربردی
- ۸- مسئول فنی شرکت دارویی کیان آرا پژوه به مدت ۲ سال