



دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی

فایل رزومه هیئت علمی

مشخصات پرسنلی				
	<p>نام و نام خانوادگی: مریم سلیمانی رتبه علمی: استادیار مقطع و رشته تحصیلی: دکتری علوم تشریح گروه آموزشی: علوم پایه آدرس: اوین، بلوار دانشجو، خیابان کودکیار، دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی . تلفن محل کار: ۲۲۱۸۰۰۴۶ پست الکترونیک: Ma.soleimani@uswr.ac.ir سایت اختصاصی: سایت دانشگاه: http://www.uswr.ac.ir</p>			
تاریخ بروزرسانی: ۹۶/۰۱/۲۰	پروفایل در Google Scholar https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=37031943200 پروفایل در Scopus https://scholar.google.com/citations?user=wxEMNj8AAAAJ&hl=en			
سوابق تحصیلی دانشگاهی				
سال	درجه	نام دانشگاه / موسسه	مکان	رشته تحصیلی
۱۳۸۷-۱۳۹۳	دکتری تخصصی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران	علوم تشریح
۱۳۸۴-۱۳۸۷	کارشناسی ارشد	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	علوم تشریح
۱۳۷۷-۱۳۸۱	کارشناسی	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	مامایی

زمینه های تخصصی

کار با حیوانات آزمایشگاهی

الفاء مدل OVX, EAE و Spinal Cord Injury

Real time PCR

فلوسایتومتری و نرم افزارهای آنالیز مربوطه

آشنایی با تکنیکهای پیشرفته لقاح آزمایشگاهی و جداسازی اسپرم

الایزا و HPLC

تهیه بافت و رنگ آمیزی های اختصاصی در بافت های هیستولوژی

IHC

سوابق آموزشی

تدریس آناتومی عملی سر و گردن دانشجویان دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان در نیمسال دوم سال تحصیلی ۸۶-۸۵ (۱ واحد)

تدریس تئوری و عملی سر و گردن دانشجویان پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی واحد نجف آباد در نیمسال دوم سال تحصیلی ۸۶-۸۵ (۱ واحد)

تدریس آناتومی عملی سر و گردن دانشجویان دندانپزشکی در نیمسال دوم سال تحصیلی ۸۶-۸۵ در دانشگاه آزاد اسلامی واحد خوراسگان (۱ واحد)

تدریس تئوری و عملی سر و گردن دانشجویان گفتاردرمانی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۳ (۳ واحد)، نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۴ (۲ واحد)

تدریس تئوری و عملی اندام فوقانی و تحتانی دانشجویان پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی واحد نجف آباد در نیمسال اول سال تحصیلی ۸۷-۸۶ (۱ واحد)

تدریس تئوری و عملی اندام فوقانی و تحتانی دانشجویان کاردرمانی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی در نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۰-۹۱ (۳ واحد)، نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۱-۹۲ (۲ واحد)، نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۳-۹۲ (۲ واحد)، نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۴-۹۳ (۳ واحد) و نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۵-۹۴ (۳ واحد)

تدریس تئوری و عملی اندام فوقانی و تحتانی دانشجویان رادیولوژی دانشگاه علوم پزشکی سمنان در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۰-۸۹ (۳ واحد) و نیمسال اول سال تحصیلی ۹۰-۹۱ (۳ واحد) و نیمسال اول سال تحصیلی ۹۱-۹۲ (۳ واحد)

تدریس تئوری و عملی اندام فوقانی دانشجویان فیزیوتراپی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی در نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۳-۹۲ (۲ واحد)، نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۴-۹۳ (۲ واحد)

تدریس تئوری و عملی اندام فوقانی دانشجویان ارتوپدی فنی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی در نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۰-۹۱ (۲ واحد)، نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۱-۹۲ (۲ واحد)

تدریس تئوری و عملی اندام تحتانی دانشجویان ارتوپدی فنی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۲-۹۱ (۲ واحد)، نیمسال اول سال تحصیلی ۹۳-۹۲ (۲ واحد)، نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۳ (۲ واحد) و نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۴ (۲ واحد)

تدریس تئوری و عملی اندام تحتانی دانشجویان کارشناسی فیزیوتراپی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی در نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۳-۹۲ (۲ واحد)، نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۴-۹۳ (۲ واحد)

تدریس آناتومی عمومی تربیت بدنی در یک مرکز فراگیر پیام نور (مزیدی) در طی سال تحصیلی ۸۶-۸۵ (۲ واحد)

تدریس آناتومی عمومی دانشجویان علوم آزمایشگاهی دانشگاه آزاد قم در نیمسال اول و دوم سال تحصیلی ۹۰-۸۹ (۱۲ واحد) و نیمسال اول سال تحصیلی ۹۳-۹۲ (۶ واحد)

تدریس تئوری و عملی آناتومی عمومی دانشجویان کارشناسی گفتاردرمانی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۳ (۳ واحد)

تدریس تئوری و عملی آناتومی عمومی دانشجویان کارشناسی علوم آزمایشگاهی دانشگاه علوم پزشکی ایران در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۴ (۳ واحد)

تدریس تئوری و عملی آناتومی ۱ هوشبری دانشگاه علوم پزشکی ایران در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۵-۹۴ (۲ واحد)

تدریس آناتومی ۱ دانشجویان کارشناسی هوشبری دانشگاه علوم پزشکی سمنان در نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۰-۹۱ (۳ واحد)

تدریس عملی درس Integration(1-2-3-4) دانشجویان پزشکی دانشگاه علوم پزشکی ایران در نیمسال اول و دوم سال تحصیلی ۸۹-۸۸، ۹۰-۸۹ (۴ واحد)

تدریس تئوری و عملی نورواناتومی دانشجویان رادیولوژی دانشگاه علوم پزشکی سمنان در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۰-۸۹ (۲ واحد)

تدریس تئوری و عملی نورواناتومی دانشجویان ارتوپدی فنی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی در نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۰-۹۱ (۲ واحد)، نیمسال اول سال تحصیلی ۹۱-۹۲ (۲ واحد)، نیمسال اول سال تحصیلی ۹۲-۹۳ (۲ واحد) و نیمسال اول سال تحصیلی ۹۳-۹۴ (۲ واحد)، نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۵ (۲ واحد)

تدریس تئوری و عملی نورواناتومی دانشجویان فیزیوتراپی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۳-۹۴ (۲ واحد)، نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۵ (۲ واحد)

تدریس تئوری و عملی نورواناتومی دانشجویان گفتاردرمانی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۳-۹۴ (۲ واحد)

تدریس تئوری و عملی نورواناتومی دانشجویان کاردرمانی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۵ (۲ واحد)، نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۵ (۲ واحد)

تدریس آناتومی عملی تنه دانشجویان پزشکی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان در نیمسال اول سال تحصیلی ۸۶-۸۵ (۱ واحد)

تدریس تئوری و عملی تنه و سروگردن دانشجویان کاردرمانی دانشگاه علوم پزشکی سمنان در نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۰-۸۹ (۲ واحد) و نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۰-۹۱ (۲ واحد)

تدریس تئوری و عملی تنه، سروگردن دانشجویان فیزیوتراپی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۳-۹۴ (۳ واحد)، نیمسال اول سال تحصیلی ۹۳-۹۴ (۲ واحد)، نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۴-۹۵ (۲ واحد)

تدریس آناتومی تنه، سر و گردن دانشجویان فیزیوتراپی دانشگاه علوم پزشکی سمنان در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۰-۹۱ (۳ واحد) ، نیمسال اول سال تحصیلی ۹۱-۹۲ (۳ واحد)

تدریس تئوری و عملی تنه، سروگردن دانشجویان کاردرمانی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۱-۹۲ (۲ واحد)، نیمسال اول سال تحصیلی ۹۲-۹۳ (۲ واحد)، نیمسال اول سال تحصیلی ۹۳-۹۴ (۲ واحد)، نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۵ (۲ واحد)

تدریس تئوری و عملی آناتومی سطحی دانشجویان فیزیوتراپی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی در نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۰-۹۱ (۲ واحد)

تدریس تئوری و عملی آناتومی سطحی دانشجویان کارشناسی ارتوپدی فنی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی در نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۳-۹۴ (۲ واحد) و نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۴-۹۵ (۲ واحد)

تدریس تئوری و عملی ستون فقرات دانشجویان ارتوپدی فنی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی در نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۱-۹۲ (۲ واحد)، نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۲-۹۳ (۲ واحد)، نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۳-۹۴ (۲ واحد) و نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۴-۹۵ (۲ واحد)

تدریس تئوری آناتومی و فیزیولوژی دانشجویان کارشناسی ارشد ارگونومی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۵ (۳ واحد)، نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۵ (۱/۵ واحد)

تدریس تئوری آناتومی و فیزیولوژی دانشجویان کاردانی دارویی علمی و کاربردی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۳-۹۴ (۳ واحد)

تدریس تئوری آناتومی و فیزیولوژی دانشجویان کاردانی مراقبت از سالمندان علمی و کاربردی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۳-۹۴ (۲ واحد)

تدریس بافت تئوری و عملی عمومی دانشجویان داروسازی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان در نیمسال اول سال تحصیلی ۸۷-۸۶ (۱ واحد)

تدریس بافت عمومی دانشجویان علوم آزمایشگاهی دانشگاه علوم پزشکی اراک در نیمسال اول سال تحصیلی ۸۸-۸۷ (۱ واحد)

تدریس بافت عمومی تئوری و عملی دانشجویان مامایی دانشگاه علوم پزشکی اراک در نیمسال اول سال تحصیلی ۸۸-۸۷ (۲ واحد)

تدریس بافت عمومی تئوری و عملی دانشجویان مامایی دانشگاه علوم پزشکی ایران در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۰-۸۹ (۲ واحد)

تدریس بافت تئوری و عملی عمومی دانشجویان پزشکی دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان در نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۰-۸۹ (۳ واحد)

تدریس جنین شناسی مامایی دانشجویان کارشناسی مامایی دانشگاه آزاد قم در نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۰-۸۹ (۴ واحد) و نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۱-۹۲ (۴ واحد)

فعالتهای پژوهشی

پایان نامه کارشناسی ارشد با عنوان "حذف اسپرم های انسانی Fas+ و PI- از طریق لیز سلولی با واسطه کمپلمان" به راهنمایی جناب آقای دکتر نصر اصفهانی در پژوهشکده رویان اصفهان

پایان نامه با عنوان " بررسی مقایسه ای اثر آنتی اکسیدان CoQ10 و ویتامین D3 بر روند بهبودی موشهای C57BL/6 مبتلا به Multiple Sclerosis مدل EAE " به راهنمایی جناب آقای دکتر سید بهنام الدین جمعی که در تاریخ ۹۳/۲/۳ دفاع شد.

۱. طرح تحقیقاتی با عنوان: "بررسی ارتباط کیفیت رویان حاصل از IVF و ICSI در روزهای دوم و سوم پس از لقاح با BMI مادران" که در زمستان ۱۳۸۹ در مرکز تحقیقات باروری و ناباروری دانشگاه شهید بهشتی به پایان رسیده است.
۲. طرح تحقیقاتی با عنوان: "مطالعه اثر کوآنزیم Q10 بر سطح سایتوکاینهای TNF- α و IL-10 در ضایعه نخاعی ناحیه لومبار در موشهای صحرایی مدل منوپوز" که در دانشگاه علوم پزشکی ایران در حال انجام است.
۳. طرح تحقیقاتی با عنوان: "مطالعه اثر روغن کنجد بر سطح سایتوکاینهای TNF- α و IL-10 در ضایعه نخاعی ناحیه لومبار در موشهای صحرایی مدل منوپوز" که در دانشگاه علوم پزشکی ایران حال انجام است.
۴. طرح تحقیقاتی با عنوان: "بررسی روانی و پایایی آزمون OSCE/OSPE در ارزیابی مهارتهای عملی و علمی آناتومی دانشجویان رشته های توانبخشی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی" که در دانشگاه بهزیستی و توانبخشی در حال انجام است.

۱. استاد مشاور پایان نامه دکتری عمومی با عنوان " بررسی اثر کوآنزیم کیوتن بر بیان گیرنده های P2X3 در نورون های DRG ناحیه کمری L4-L6 در موش صحرایی نر بالغ مدل درد مزمن (CCI)" در دانشگاه علوم پزشکی ایران کهدر سال ۹۳ دفاع شد.
۲. استاد مشاور پایان نامه کارشناسی ارشد با عنوان " بررسی مقایسه ای اثر آپوپتوزی Q10 با کارواکرول بر بیان پروتئین p53 در رده سلولی سرطان سینه (SK-BR-3) " در دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج که در بهمن ماه ۹۵ دفاع شد.
۳. استاد مشاور پایان نامه کارشناسی ارشد با عنوان "بررسی اثر ضد تکثیری و توقف چرخه سلولی بوتاکس بر دودمانهای سلولی PC3 و MCF7 " در دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج که در بهمن ماه ۹۵ دفاع شد.
۴. استاد مشاور پایان نامه کارشناسی ارشد با عنوان "بررسی اثر آپوپتوزی نوروتوکسین بوتولینوم (BoNTs A) بر رده سلولی سرطان تخمدان SK-OV-3 و رده سلولی CHO " در دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج که در بهمن ماه ۹۵ دفاع شد.
۵. استاد مشاور پایان نامه کارشناسی ارشد با عنوان "مطالعه اثر توأم روغن کنجد و ملاتونین بر بیان پروتئین P53 در ضایعه نخاعی ناحیه لومبار در موشهای صحرایی مدل منوپوز" در دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج که در مرحله دفاع می باشد.
۶. استاد مشاور پایان نامه کارشناسی ارشد با عنوان "کمی سازی خستگی عضله Trapezius با استفاده از تحلیل غیرخطی (RQA) در طی انقباض ایستا و دینامیک" که در دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی در حال اجرا می باشد.
۷. استاد مشاور پایان نامه کارشناسی ارشد با عنوان "بررسی تأثیر یک جلسه فعالیت ورزشی وامانده ساز بر تغییرات سروتونین مغز در موش های صحرایی نر ویستار نابالغ و بزرگسال " که در دانشگاه شهید بهشتی در حال اجرا می باشد.
۸. استاد مشاور پایان نامه دکتری با عنوان "تأثیر ۶ هفته پیش‌آماده سازی با تمرین تناوبی شدید بر بیان PLP، Klotho و TNF- α بافت مخچه موش‌های ماده مبتلا به بیماری ام اس در مدل EAE" که در دانشگاه شهید بهشتی در حال اجرا می باشد.
۹. استاد مشاور پایان نامه دکتری با عنوان "بررسی اثر درمان توأم فلوکستین و متیل پردنیزولون بر سطح سایتوکاین های TNF- α و IL-6 در ضایعه نخاعی ناحیه لومبار موشهای صحرایی مدل هایپوتیروئیدسم" که در دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در حال اجرا می باشد.
۱۰. استاد مشاور پایان نامه دکتری با عنوان "پیش بینی الگوهای بازتوانی راه رفتن ناشی از آموزش به کمک تردمیل ضدجاذبه، در کودکان فلج مغزی، با استفاده از تصاویر تشدید مغناطیسی عملکردی مغز" که در دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در حال اجرا می باشد.

مسئولیت های دانشگاهی و علمی (همایش، سمپوزیوم، کارگاه ..)

۱. همکاری با عنوان مشاور در واحد رشد و بالندگی اساتید در دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی از مهر ماه سال ۹۴ تا آبان ۹۵
۲. سرپرست تیم المپیک دانشجویی دانشجویان علوم بهزیستی و توانبخشی در هفتمین دوره المپیک دانشجویان علوم پزشکی
۳. همکاری با واحد EDC دانشگاه به عنوان مسئول کارگروه ارتقاء و ارزشیابی آموزشی از مهر ۹۵ تا کنون
۴. همکاری با واحد پژوهان معاونت پژوهشی دانشگاه به عنوان مشاور هیات علمی از تاریخ خرداد ۹۵ تا کنون
۵. گذراندن دوران طرح مامایی در مرکز بهداشت وابسته به دانشگاه علوم پزشکی تهران از سال ۸۱ تا پایان سال ۸۳

۱. شرکت در هشتمین، نهمین و دهمین کنگره رویان تهران در تابستان سال ۱۳۸۶ و ۱۳۸۷ و ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹
۲. شرکت در چهارمین همایش بیولوژی اعتیاد در بهار ۱۳۸۹
۳. شرکت در کنگره باروری و ناباروری اصفهان در بهار سال ۱۳۸۷
۴. شرکت در کنفرانس "اساس ملکولی سرطان" که در اسفند ۱۳۸۸ در دانشگاه علوم پزشکی ایران برگزار گردید.
۵. شرکت فعال در **work shop** های مربوط به پژوهشکده رویان تهران
۶. شرکت در کارگاه آموزشی "کار با حیوانات آزمایشگاهی" که در خرداد ۱۳۸۹ در دانشگاه علوم پزشکی ایران برگزار گردید.
۷. شرکت در دوره فلوشیپ پژوهش در دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی در سال ۹۴

عضویت در مجامع علمی

از سال	تا سال	مجمع علمی
۹۰		انجمن علوم تشریحی ایران
۸۱		نظام پزشکی - م

انتشارات

۱- انتشار مقاله در ژورنال

سال	نام مجله	عنوان مقاله	شماره مجله و صفحه
		1. Soleimani M, Tavalae M, Aboutorabi R, Adib M, Bahramian H, Janzamin E, et al. Evaluation of Fas positive sperm and complement mediated lysis in subfertile individuals. <i>Journal of assisted reproduction and genetics</i> . 2010;27(8):477-82.	
		2. Jameie SB, Masoumipoor M, Janzadeh A, Nasirinezhad F, Kerdari M, Soleimani M. Combined therapeutic effects of low power laser (980nm) and CoQ10 on Neuropathic Pain in adult male rat. <i>Medical journal of the Islamic Republic of Iran</i> . 2014;28:58.	
		3. Masoumipoor M, Jameie S, Janzadeh A, Nasirinezhad F, Soleimani M, Kerdary M. Effects of 660-and 980-nm low-level laser therapy on neuropathic pain relief following chronic constriction injury in rat sciatic nerve. <i>Lasers in medical science</i> . 2014;29(5):1593-8.	
		4. Masoumipoor M, Jameie SB, Janzadeh A, Nasirinezhad F, Kerdari M, Soleimani M. Effects of 660 nm Low Level Laser Therapy on Neuropathic Pain Relief Following Chronic Constriction Injury in Rat Sciatic Nerve. <i>Archives of Neuroscience</i> . 2014;1(2):76-81.	
		5. Soleimani M, Jameie SB, Barati M, Mehdizadeh M, Kerdari M. Effects of Coenzyme Q10 on the ratio of TH1/TH2 in Experimental Autoimmune Encephalomyelitis Model of Multiple Sclerosis in C57BL/6. <i>Iranian biomedical journal</i> . 2014;18(4):203.	
		6. Soleimani M, Jameie SB, Jahromi SR, Alizadeh A, Kerdari M. Method of Housing and Transfer and Experimental Autoimmune Encephalomyelitis: An Experimental Study on C57BL/6. <i>Thrita</i> . 2014;3(4).	
		7. Soleimani M, Jameie SB, Mehdizadeh M, Keradi M, Masoumipoor M, Mehrabi S. Vitamin D3 influence the Th1/Th2 ratio in C57BL/6 induced model of experimental autoimmune encephalomyelitis. <i>Iranian journal of basic medical sciences</i> . 2014;17(10):785.	

8. Soleimani M, Jameie SB, Jahromi SR, Alizadeh A, Kerdari M. Method of Housing and Transfer and Experimental Autoimmune Encephalomyelitis: An Experimental Study on C57BL/6. *Thrita*. 2014;3(4).

9. Jameie SB, Mousavi M, Farhadi M, Mehraein F, Ababzadeh S, Soleimani M, et al. Effects of Total Light Deprivation on Hippocampal Neurogenesis and Memory of Adult Rats: A Sexual Dimorphic Study. *Thrita*. 2015;5(3)

10. Soleimani M, Mousavi N. The Effectiveness of Teachers in Regular Classes in the Process of Educating Students with Special Needs and Influencing Factors. *Education*. 2016;6(2):58-64.

11. Jameie B, Mehdinejadani S, Farhadi M, Solimani M, Hassanzadeh S, Kerdari M, et al. Effects of Exogenous Estrogen Treatment on Hippocampal Neurogenesis of Diabetic Ovariectomized Rats. *International Clinical Neuroscience Journal*. 2016;3(2):99-108.

12. Soleimani M, Mousavi N. Evaluation of relationship between clinical symptoms and isolation of fastidious bacteria in urine samples of elderly women. *International Journal of Infection*. 2017

۲- چاپ کتاب

سال	عنوان کتاب	ناشر	تالیف/ترجمه
۱۳۸۹	اسپریم: شناخت و انتخاب اسپریم از دیدگاه بالینی و مولکولی در افراد کاندید ICSI	انتشارات میرماه در تهران	تالیف
۱۳۸۹	اطلس بافت شناسی	انتشارات تیمورزاده نوین	تالیف
۱۳۹۴	ضروریات آناتومی سر گردن و تنه برای رشته های توانبخشی	انتشارات دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی	تالیف

ارائه مقاله علمی در کنفرانس/سمپوزیوم...

سال	عنوان کنفرانس و سمینار	عنوان مقاله	مکان
تابستان ۱۳۸۸	ارائه پوستر در دهمین کنگره رویان تهران		تهران- ایران
بهار ۱۳۸۹	سخنرانی در نهمین کنگره سراسری علوم تشریحی ایران		همدان- ایران
بهار ۱۳۹۱	ارائه پوستر در نهمین کنگره MS		تهران- ایران
بهار ۱۳۹۴	سخنرانی در دهمین کنگره نوروریستورالوژی		تهران- ایران
تابستان ۱۳۹۴	ارائه پوستر در شانزدهمین کنگره رویان تهران		تهران- ایران
تابستان ۱۳۹۴	سخنرانی در بیست و چهارمین سمپوزیوم ISMS		استانبول- ترکیه
دیماه ۱۳۹۴	سخنرانی در چهارمین کنگره علوم اعصاب		تهران- ایران
بهار ۱۳۹۵	سخنرانی در دوازدهمین کنگره سراسری علوم تشریحی ایران		تهران- ایران
بهار ۱۳۹۵	ارائه پوستر در دوازدهمین کنگره سراسری علوم تشریحی ایران		تهران- ایران

- دریافت جایزه بهترین سخنرانی و محقق جوان برتر از بیست و چهارمین **International Symposium on Morphological Sciences (ISMS)** که در سپتامبر ۲۰۱۴ در شهر استانبول ترکیه برگزار شده است.
- دریافت تشویق نامه توسط دکتر خرم خورشید ریاست محترم دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی به مناسبت دریافت جایزه از سمپوزیوم **ISMS**
- دریافت تشویق نامه با درج در پرونده توسط دکتر خدایی معاون آموزشی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی به مناسبت دریافت جایزه از سمپوزیوم **ISMS**
- دریافت تشویق نامه توسط دکتر خانکه معاون پژوهشی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی به مناسبت دریافت جایزه از سمپوزیوم **ISMS**
- کسب رتبه اول پذیرفته شدگان آزمون کارشناسی ارشد رشته علوم تشریح و بافت شناسی در بین شرکت کنندگان سال ۱۳۸۴
- کسب رتبه برتر دانشنامه دکتری در بین دانشجویان مقطع دکتری علوم تشریح دانشگاه علوم پزشکی ایران- نیمسال دوم ۹۲-۹۳

وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی

دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی