

بسمه تعالی

رزومه

مشخصات فردی:

نام: ایمان

نام خانوادگی: رضائی

تاریخ تولد: ۶۱/۱۲/۶

محل تولد: شیراز

آدرس: شیراز، بلوار شهید چمران، خیابان ابیوردی ۱، دانشکده علوم توانبخشی

صندوق پستی: ۷۱۳۴۵-۱۷۳۳

تلفن: ۰۷۱۱-۶۲۶۱۰۸۱

همراه: ۰۹۱۷۷۱۰۵۹۹۰

موقعیت فعلی:

استادیار گروه فیزیوتراپی، دانشکده علوم توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی شیراز (از سال ۱۳۹۵ تا هم اکنون)

دکتری تخصصی فیزیوتراپی

کارشناسی ارشد آموزش پزشکی

مسئول EDO، دانشکده علوم توانبخشی شیراز (از سال ۱۴۰۰ تا هم اکنون)

سرپرست کمیته تحقیقات دانشجویی، دانشکده علوم توانبخشی شیراز (از سال ۱۳۹۶ تا ۱۴۰۰)

عضو هیئت مدیره و دبیر انجمن فیزیوتراپی ایران شعبه استان فارس (سال ۱۳۸۷ تا هم اکنون)

سوابق تحصیلی:

- کارشناسی (۸۴-۸۰) رشته فیزیوتراپی از دانشگاه علوم پزشکی شیراز
عنوان پایان نامه: بررسی و مقایسه آمادگی جسمانی حرکتی مردان سیگاری و غیر سیگاری
(نمره: ۱۹/۷۵)
استاد راهنما: سرکار خانم فرزانه مسلمی حقیقی
- کارشناسی ارشد (۸۸-۸۵) رشته فیزیوتراپی از دانشگاه علوم پزشکی شیراز (معدل ۱۸/۱۰)
عنوان پایان نامه: بررسی تأثیر استفاده از گردنبند طبی بر تعادل ایستادن در حالت‌های مختلف سر و گردن (نمره: ۱۹/۷۵)
استاد راهنما: جناب آقای دکتر محسن رازقی
- دکتری تخصصی (۸۸-۹۵) رشته فیزیوتراپی از دانشگاه علوم پزشکی شیراز (معدل ۱۸/۷۴ رتبه اول)
عنوان پایان نامه: بررسی و مقایسه تاثیر تمرین درمانی با استفاده از واقعیت مجازی و تمرینات درمانی حس عمقی رایج در ناحیه گردن بردرد، عملکرد حسی حرکتی و کنترل وضعیتی بیماران با گردن درد مزمن غیر اختصاصی (نمره: ۱۹/۸۰)
استاد راهنما: جناب آقای دکتر محسن رازقی
- دانشجوی کارشناسی ارشد الکترونیک (۹۱ - تا هم اکنون) رشته آموزش پزشکی از دانشگاه علوم پزشکی شیراز
- گذراندن دوره آموزش یکصد ساعته فیزیوتراپی ورزشی در محل فدراسیون پزشکی ورزشی ایران و اتمام دوره با موفقیت. (بهمن و اسفند سال ۸۶)

مقام ها و تقدیر نامه ها:

- رتبه ۳ آزمون کشوری دکتری تخصصی فیزیوتراپی برگزارکننده وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی (سال ۸۸)
- رتبه اول دانش آموختگی مقطع دکتری تخصصی (سال ۹۵)
- تقدیرنامه فیزیوتراپیست نمونه استان فارس منتخب سازمان نظام پزشکی (سال ۹۱)
- فرایند برتر آموزشی درون دانشگاهی یازدهمین جشنواره آموزشی شهید مطهری (سال ۹۷)
- تقدیرنامه در یازدهمین دوره جشن دانش و پوییش دانشگاه علوم پزشکی شیراز (سال ۹۱)
- کسب عنوان ایده برتر " بررسی تاثیر تمرینات تعادلی با استفاده از سیستم واقعیت مجازی در بیماران بی ثباتی مزمن مچ پا" در نخستین همایش دانشجویی درون دانشگاهی افق های نوین در علوم توانبخشی (سال ۹۰)
- کسب عنوان پژوهشگر فعال در نخستین همایش دانشجویی درون دانشگاهی افق های نوین در علوم توانبخشی (سال ۹۰)
- کسب عنوان مقاله برگزیده " بررسی تاثیر تمرینات تعادلی با استفاده از سیستم واقعیت مجازی در بیماران بی ثباتی مزمن مچ پا" در نخستین همایش دانشجویی درون دانشگاهی افق های نوین در علوم توانبخشی (سال ۹۰)
- مقام دوم مسابقات تنیس روی میز دانشکده علوم توانبخشی شیراز (سال ۹۰)
- مقام دوم مسابقات شطرنج دانشکده علوم توانبخشی شیراز (سال ۹۱)
- کسب رتبه ۲ دانش آموختگی دوره کارشناسی ارشد (سال ۸۸)
- تقدیرنامه جهت همکاری با امور پژوهشی دانشکده توسط رئیس دانشکده توانبخشی شیراز (سال ۸۲)
- تقدیرنامه جهت فعالیت های در حوزه معاونت دانشجویی فرهنگی از طرف معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه علوم پزشکی شیراز (سال ۸۴)
- تقدیرنامه جهت فعالیت های ورزشی از طرف رئیس دانشکده توانبخشی شیراز (سال ۸۴)
- کسب مقام دوم مسابقات قهرمانی فوتبال بین دانشکده های دانشگاه علوم پزشکی شیراز (سال ۸۱)

سوابق پژوهشی:

ثبت اختراع:

سیستم و فرایند تمرین حسی-حرکتی ناحیه گردن با استفاده از تکنولوژی واقعیت مجازی، ایمان رضائی، محسن رازقی شماره ثبت: ۹۹۱۰۹

مقاله چاپ شده:

1. Sofla, Farideh Shamseddini, Mohammad Hadadi, Iman Rezaei (Corresponding Author), Negar Azhdari, and Sobhan Sobhani. The effect of the combination of whole body vibration and shoe with an unstable surface in chronic ankle instability treatment: a randomized clinical trial. *BMC sports science, medicine & rehabilitation*, 13(1), 28.
2. Ainaz Shamshiri, Iman Rezaei (Corresponding Author), Ehsan Sinaei, Saeed Heidari, and Ali Ghanbari ,Normative Data for the Balance Error Scoring System in Iranian Adults, *Journal of Sport Rehabilitation*, 30 (3), 408-413.
3. Sahba Taslimipour, Zahra Rojhani-Shirazi, Ladan Hemmati, Iman Rezaei, Effects of a virtual reality dance training program on kyphosis angle and respiratory parameters in young women with postural hyperkyphosis: A randomized controlled clinical trial, *Journal of Sport Rehabilitation*, 30(2), 293-299.
4. Yasaman Khademolhosseini, Soraya Pirouzi, Ali Ghanbari, Soudeh Arabzadeh, and Iman Rezaei (Corresponding Author), Head and neck extension more than 30° may disturb standing balance in healthy older adults. *Geriatric Nursing* 41(4): 490-495
5. Mohammadpour, Navid, Iman Rezaei, and Mohammad Hadadi. "The Relationship between Core Muscles Dysfunction and Chronic Ankle Instability: A Review." *Journal of Sport Biomechanics* 5.2 (2019): 72-81.
6. Rezaei I, Razeghi M, Ebrahimi S, Kayedi S, Rezaeianzadeh A, (2019). A Novel Virtual Reality Technique (Cervigame®) Compared to Conventional Proprioceptive Training to Treat Neck Pain: A Randomized Controlled Trial. *Journal of Biomedical Physics and Engineering*, 9(3), 355-366.
7. Hesampur K, Razeghi M, Rezaei I, Effect of virtual reality based rehabilitation with nintendo Wii on balance in patients with chronic ankle instability. *Journal of biomedical physics and engineering* (Accepted)
8. Rezaei I, Razeghi M, Taghizadeh S, Ghaem H, The effect of semirigid cervical collars on single and double leg standing balance. *Abstracts / Gait & Posture* 30S (2009) S30–S31
9. Farzaneh Moslemi-Haghighi, Iman Rezaei, Farahnaz Ghaffarinejad, Reza Lari, Fatemeh Pouya. Comparison of Physical Fitness among Smoker and Non-Smoker Men. *Addict & Health* 2011; 3(1-2): 15-19.

۱۰. حسین کوه زاد محمدی، محمدرضا نعمت الهی، محمدپوراعتضاد، ایمان رضایی، بررسی تأثیر نواربندی غیر الاستیک عضله تراپزیوس تحتانی بر شاخص کیبلر و زاویه چرخش استخوان کتف در افراد مذکر سالم غیر ورزشکار و ورزشکار، فصلنامه علوم پزشکی صدرا، دوره ۱، شماره ۲: بهار ۱۳۹۲
۱۱. احمدرضا نعمت الهی، محسن رازقی، ایمان رضایی (نویسنده مسئول)، ویدا بدیعی، سمانه نعمت الهی بررسی شیوع کمردرد و همبسته های آن در کارکنان بیمارستان شهید بهشتی شیراز، فصلنامه علوم پزشکی صدرا، دوره ۱، شماره ۱، زمستان ۱۳۹۱
۱۲. رضائی ایمان، رازقی محسن، تقی زاده شهره، قائم هاله، تأثیر استفاده از گردنبندهای طبی بر تعادل ایستادن در حالت های مختلف سر و گردن، فصلنامه علمی پژوهشی توانبخشی، ۱۳۸۹؛ ۱۱ (۳): ۷۳-۸۱

ارائه مقاله در کنفرانس ها و همایش ها:

۱. ایمان رضایی، سبحان سبحانی، راضیه یوسفیان، ندا زارعی، ویژگی های بالینی و کیفیت زندگی بیمارانی که تحت عمل جراحی بازسازی رباط صلیبی جلویی قرار گرفته اند: یک پیگیری کوتاه مدت در جمعیت ایرانی، کنگره ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (شیراز)
۲. زهرا رجحانی شیرازی، صهبا تسلیمی پور، لادن همتی، ایمان رضایی، بررسی تاثیر بازی ایکس باکس کینکت بر پوسچر و پارامترهای تنفسی زنان ۱۸-۳۵ سال و مبتلا به هیپرکیفوز سینه ای، کنگره ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (شیراز)
۳. آل سعدی موسی جاویدی، فاطمه پسند، ایمان رضایی، بررسی تاثیر تمرینات ترکیبی حسی و شناختی بر تعادل ایستا و پویای سالمندان
۴. علی قنبری، آیناز شمشیری، ایمان رضائی، سعید حیدری، صبا سالمی، تعیین داده های نرمال تعادل افراد به تفکیک سطح فعالیت بدنی براساس سیستم نمره دهی خطای تعادل، سومین کنگره ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (شیراز اسفند ۹۲)
۵. فرحناز غفاری نژاد، ایمان رضایی، حجت اله فروتنی، سید علی صالح ذوالفقاری، بررسی اثر فوری مکش منقطع بر درمان نقاط ماشه ای عضله تراپزیوس در بیماران با درد مکانیکال گردن دومین همایش ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (شیراز اسفند ۹۱)
۶. ثریا پیروزی، علی قنبری، ایمان رضائی، یاسمن خادم الحسینی. مقایسه اثر زوایای مختلف اکستانسیون سر و گردن بر تعادل ایستادن در افراد مسن دارای فعالیت بدنی منظم و افراد مسن بدون فعالیت بدنی منظم دومین همایش ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (شیراز اسفند ۹۱)
۷. فهیمه کمالی، نوراله حیدری، ایمان رضایی، علی قنبری، مقایسه اثر دو نوع تنس با فرکانس بالا و پایین روی مفصل مچ پا بر کنترل وضعیت ایستا و پویا، نخستین همایش دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (شیراز اسفند ۹۰)

۸. محسن رازقی، ایمان رضایی، کاظم حسام پور. بررسی تاثیر تمرینات تعادلی با استفاده از سیستم واقعیت مجازی در بیماران بی ثباتی مزمن مچ پا، نخستین همایش دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (شیراز اسفند ۹۰)
۹. سید علی صالح ذوالفقاری، حجت اله فروتنی، فرحناز غفاری نژاد، ایمان رضایی. بررسی اثر فوری مکش منقطع بر درمان نقاط ماشه ای عضله تراپیوس در بیماران با درد مکانیکال گردن. نخستین همایش دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (شیراز اسفند ۹۰)
۱۰. علیرضا متاله، ایمان رضائی، حسین چاوشی، فاضل شجاعی. تعیین تاثیر آنی ارتز کمربند-خاجی نیمه سخت بر تعادل افراد مبتلا به کمردرد دیسکوژنیک وضعیت ایستاده. نخستین همایش دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (شیراز اسفند ۹۰)
۱۱. علی قنبری، فهیمه کمالی، رضا راستی، ایمان رضائی. مقایسه اثر tape athletic و tape kinesiology مچ پا بر ثبات وضعیتی ورزشکاران جوان در حالت ایستایی. نخستین همایش دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (شیراز اسفند ۹۰)
۱۲. علی قنبری، فهیمه کمالی، ایمان رضائی، رانجیت کار سروآ. Effect of cryotherapy of knee joint after a warm-up protocol on balance and functional performance in healthy amateur athletes. نخستین همایش دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (شیراز اسفند ۹۰)
۱۳. ایمان رضائی، فرزانه مسلمی حقیقی، رضا لاری، بهنام صبائیان، بررسی و مقایسه آمادگی جسمانی حرکتی مردان سیگاری و غیر سیگاری، هشتمین کنگره سالیانه پژوهشی دانشجویان علوم پزشکی کشور و نخستین کنگره بین المللی دانشجویان علوم پزشکی در ایران (شیراز خرداد ۸۶)
۱۴. ایمان رضائی، هانی ساعدی، علی بهادری، کرامت اله عباس نیا، علیرضا متاله، علی قنبری، بررسی میزان کالیبراسیون دستگاه های اولتراسوند درمانی، نهمین کنگره سالیانه پژوهشی دانشجویان علوم پزشکی کشور و دومین کنگره بین المللی دانشجویان علوم پزشکی در ایران (مشهد خرداد ۸۷)

15. September 2009: Rezaei I, Razeghi M, Taghizadeh S, Ghaem H, The effect of semirigid cervical collars on single and double leg standing balance. 18th annual general meeting of European society of movement analysis in adults and children ESMAC, London, England.

طرح های پژوهشی:

۱. بررسی و مقایسه آمادگی جسمانی حرکتی مردان سیگاری و غیر سیگاری به شماره ۲۰۲۵-۸۵
۲. بررسی تأثیر استفاده از گردنبند طبی بر تعادل ایستادن در حالتهای مختلف سر و گردن به شماره ۴۳۶۸-۸۷
۳. مقایسه اثر tape athletic و tape kinesiology مچ پا بر ثبات وضعیتی ورزشکاران جوان در حالت استاتیک کد

۴. Effect of cryotherapy of knee joint after a warm-up protocol on balance and functional performance in healthy amateur athletes کد: ۵۹۲۶-۹۰
۵. بررسی اثر فوری مکش منقطع بر درمان نقاط ماشه ای عضله تراپزیوس در بیماران با درد مکانیکال گردن کد: ۴۱۷۸
۶. تعیین تاثیر آنی ارتز کمربندی خارجی نیمه سخت بر تعادل افراد مبتلا به کمردرد دیسکوژنیک وضعیت ایستاده کد: ۳۳۱۲
۷. بررسی تاثیر تمرینات تعادلی با استفاده از سیستم واقعیت مجازی در بیماران بی ثباتی مزمن مچ پا کد: ۶۹۳۹-۹۲
۸. مقایسه اثر دو نوع تنس با فرکانسی بالا و پایین روی مفصل مچ پا بر کنترل وضعیت ایستا و پویا کد: ۶۵۱۰-۹۲
۹. مقایسه اثر زوایای مختلف اکستانسیون سر و گردن بر تعادل ایستادن در افراد مسن دارای فعالیت بدنی منظم و افراد مسن بدون فعالیت بدنی منظم کد: ۶۴۵۷-۹۱
۱۰. بررسی و مقایسه ثبات وضعیتی افراد سالمند در دو حالت انجام شمارش معکوس و کنترل حرکات شاخص مرکز جرم بدن کد: ۶۷۵۵-۹۲
۱۱. بررسی و مقایسه تاثیر تمرین درمانی با استفاده از واقعیت مجازی و تمرینات درمانی رایج در ناحیه گردن بر عملکرد حسی حرکتی و کنترل وضعیتی بیماران با گردن درد مزمن غیر اختصاصی کد: ۶۸۹۵-۹۲
۱۲. تعیین داده های نرمال تعادل افراد به تفکیک سطح فعالیت بدنی براساس سیستم نمره دهی خطای تعادل کد: ۹۳-۶۹۸۳
۱۳. ویژگی های بالینی و کیفیت زندگی بیمارانی که تحت عمل جراحی بازسازی رباط صلیبی جلویی قرار گرفته اند: یک پیگیری کوتاه مدت در جمعیت ایرانی با کد - ۱۶۷۳۴
۱۴. مقایسه اثر بخشی ترکیب ورزش عمومی بدن و کفش های بی ثبات با ورزش عمومی بدن به تنهایی بر تعادل، حس عمقی و قدرت عضلات مچ پا در بیماران مبتلا به بی ثباتی مزمن مچ پا با کد - ۱۷۴۱۸
۱۵. بررسی و مقایسه تاثیر تمرینات واقعیت مجازی و حس عمقی رایج در ناحیه گردن بر درد، متغیرهای عملکردی و تعادل در بیماران مبتلا به رادیکولوپاتی گردن کد ۱۷۹۷۶
۱۶. مقایسه اثر تمرینات واقعیت مجازی و تمرینات حس عمقی رایج در ناحیه گردن بر زاویه کرانیوسرویکال، خطای وضعیت دهی مجدد و تعادل در افراد مبتلا به عارضه جلوآمدگی سر کد ۱۷۷۰۶
۱۷. مقایسه تاثیر تمرینات حسی حرکتی در برابر تمرینات تقویتی زانو، ران و تنه در بهبود درد و عملکرد بیماران با سندروم درد کشککی رانی: یک کارآزمایی بالینی کد: ۱۸۳۴۸
۱۸. تدوین شاخص های صلاحیت بالینی رشته فیزیوتراپی کد ۱۵۲۹۳

سوابق تدریس

- الکترونورومیوگرافی ۱
- الکترونورومیوگرافی ۲
- ارتوپدی
- فیزیوتراپی در بیماری های ارتوپدی ۱

- فیزیوتراپی در بیماری های ارتوپدی ۲
- ماساژ و تکنیکهای دستی تئوری و عملی
- فیزیوتراپی مبتنی بر شواهد
- فیزیوتراپی در بیماریهای قلبی ، عروقی و تنفسی (عملی)
- تمرین درمانی در بیماران فلج نیمه بدن
- فیزیوتراپی نوزاد
- کینزیولوژی و بیو مکانیک
- تمرین درمانی عملی ۱
- کار آموزی در عرصه
- کارآموزی در عرصه مشاهدات بالینی

سوابق اجرایی - علمی:

- عضو هیئت رئیسه دومین همایش بین المللی ارگونومی ایران (مهر ۹۵)
- داور دومین همایش بین المللی ارگونومی ایران (مهر ۹۵)
- عضو هیئت رئیسه پنجمین کنگره ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (اسفند ۹۴)
- داور پنجمین کنگره ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (اسفند ۹۴)
- عضو هیئت رئیسه چهارمین کنگره کمیته های تحقیقات دانشجویی شبکه همکار جنوب و چهارمین کنگره ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (اسفند ۹۳)
- داور چهارمین کنگره کمیته های تحقیقات دانشجویی شبکه همکار جنوب و چهارمین کنگره ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (اسفند ۹۳)
- داور پانزدهمین کنگره سالیانه دانشجویان علوم پزشکی کشور (شاهرود، شهریور ۹۳)
- عضو هیئت رئیسه دومین سمینار تازه های الکتروتراپی (تهران، دی ماه ۹۲)
- عضو هیئت رئیسه سمینار ۲ روزه HIV/AIDS به عنوان (شیراز، شهریور ماه ۹۲)
- عضو هیئت رئیسه سومین کنگره ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (اسفند ۹۲)
- عضو هیئت مدیره و دبیر انجمن فیزیوتراپی ایران شعبه استان فارس (سال ۸۷ تا هم اکنون)
- عضو هیئت تحریریه فصلنامه علوم پزشکی صدرا (از بدو سیاستگذاری تا هم اکنون)
- داور سومین کنگره ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (اسفند ۹۲)

- عضو شورای راهبردی سومین کنگره ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (اسفند ۹۱)
- دبیر دومین همایش ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (اسفند ۹۱)
- داور دومین همایش ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (اسفند ۹۱)
- عضو شورای راهبردی دومین همایش ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (اسفند ۹۱)
- دبیر شورای پژوهشی کمیته تحقیقات دانشجویی دانشکده علوم توانبخشی شیراز (سال ۹۱ تا هم اکنون)
- عضو هیئت رئیسه بیست و سومین کنگره فیزیوتراپی ایران در شیراز (سال ۹۱)
- عضو فعال کمیته اجرایی بیست و سومین کنگره فیزیوتراپی ایران در شیراز (سال ۹۱)
- عضو هیئت تحریریه فصلنامه نظام پزشکی شیراز (سال ۸۶ تا هم اکنون)
- عضو فعال کمیته علمی دانشجویی نخستین همایش دانشجویی درون دانشگاهی افق های نوین در علوم توانبخشی
- داور نخستین دوره همایش دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (اسفند ۹۰)
- همکاری در تدوین عناوین و برگزاری سمینارهای آموزشی دارای امتیاز باز آموزی مشترک دانشکده توانبخشی شیراز و انجمن فیزیوتراپی فارس (سال ۸۷ تا هم اکنون)
- راه اندازی و مدیریت سایت انجمن فیزیوتراپی ایران شعبه استان فارس به آدرس <http://fpts.sums.ac.ir> (سال ۸۶ تا هم اکنون)
- همکاری در برگزاری مراسم جشن روز فیزیوتراپی (سال ۸۷ تا هم اکنون)
- شرکت در جلسات مختلف سازمان نظام پزشکی استان فارس و مجمع انجمن های پزشکی استان به عنوان دبیر انجمن و نماینده گروه فیزیوتراپی (سال ۸۷ تا هم اکنون)
- شرکت منظم در جلسات هیئت مدیره انجمن فیزیوتراپی فارس (حداقل ماهی یکبار) و بررسی مسائل مرتبط با فیزیوتراپی استان (سال ۸۷ تا هم اکنون)
- همکاری در برگزاری مراسم روز معرفی دانشگاه غرفه دانشکده توانبخشی

شرکت در کارگاه ها و سمینار ها:

- کنگره فیزیوتراپی ایران (از سال ۸۰ تا هم اکنون)
- سمینار تصمیم سازی کلینیکی در فیزیوتراپی (تیر ۸۵)
- سمینار توانبخشی دست (بهمن ۸۵)

- کارگاه آموزشی تبیین مهارت‌های تحصیلی (مهر ۸۵)
- کنفرانس مفاهیم تازه رادیولوژی و کاربرد آن در توانبخشی (مهر ۸۶)
- گذراندن دوره آموزش یکصد ساعته فیزیوتراپی ورزشی در محل فدراسیون پزشکی ورزشی ایران و اتمام دوره با موفقیت. (بهمن و اسفند سال ۸۶)
- کارگاه آشنایی با بانک‌های اطلاعاتی پزشکی (مهر ۸۷)
- فیزیوتراپی پس از اعمال جراحی زانو (بهمن ۸۸)
- بررسی و تفسیر MRI جهت گروه‌های توانبخشی (اسفند ۸۸)
- نگرش و کاربردهای نوین در الکتروتراپی (مهر ۸۹)
- توانبخشی در جراحی‌های ستون فقرات (مهر ۸۹)
- اصول توانبخشی در بیماران همی‌پلژی (آبان ۸۹)
- کارگاه مانیپولاسیون گردنی سینه‌ای (دی ۸۹)
- کارگاه ۴ روزه آموزش نرم افزار MATLAB (مرداد ۹۰)
- توانبخشی در سالمندان (مهر ۹۰)
- کارگاه END NOTE (آذر ۹۰)
- کاربرد تکنیک‌های انرژی عضلانی در اصلاح اختلالات عملکردی دنده‌ها (اردیبهشت ۹۱)
- (19 April 2012) A practical introduction to isokinetic system 4
- گذراندن دوره کشوری (۲ روزه) آموزش داوری مقالات علوم پزشکی (خرداد ۹۱)
- فارماکولوژی در توانبخشی (مهر ۹۱)
- Spinal Mobilization (مهر ۹۱)
- رویکردهای تازه در کاربرد تمرین درمانی (دی ۹۱)
- کارگاه نحوه ارائه مقاله در کنگره‌های علمی (اسفند ۹۱)
- دوره آموزشی ۳۰ ساعته تکنیک‌های آنالیز داده‌های کینزیولوژیک با استفاده از برنامه Matlab
- کارگاه آشنایی با اصول و روش‌های انجام Dry Needling سطح ۱
- کارگاه آشنایی با اصول و روش‌های انجام Dry Needling سطح ۲
- کارگاه آشنایی با اصول و روش‌های انجام Dry Needling سطح ۳
- کارگاه آشنایی با اصول و روش‌های انجام Dry Needling سطح ۴
- کارگاه دو روزه Pelvic floor training
- کارگاه دو روزه طراحی بانک سوالات آزمون صلاحیت بالینی
- کارگاه دو روزه آموزش داوری مقالات
- دوره توانمندسازی بدو ورود اعضای هیات علمی
- حقوق متقابل استاد و دانشجو

- رابطه استاد و شاگرد

آزمون های استاندارد:

- زبان دوم: انگلیسی