

باسمه تعالی

رزومه

نرگس مفتاحی، دکتری تخصصی فیزیوتراپی

اطلاعات شخصی:

نام و نام خانوادگی: نرگس مفتاحی

مرتبه دانشگاهی: استادیار گروه فیزیوتراپی، دانشکده علوم توانبخشی، دانشگاه علوم پزشکی شیراز، شیراز، ایران.

آدرس: شیراز - بلوار چمران - خیابان ایبوردی ۱ - دانشکده علوم توانبخشی، کد پستی: ۷۱۹۴۷-۳۳۶۶۹

ایمیل: meftahin@sums.ac.ir و n.meftahi.p.t@gmail.com

پروفایل آکادمیک:

ملیت: ایرانی

محل تولد: شیراز

تلفن: ۰۷۱۳۶۲۷۱۵۵۱-۲

<https://scholar.google.com/citations?hl=en&user=0niDJBkAAAAJ>

https://www.researchgate.net/profile/Narges_Meftahi

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=56800878700>

سوابق تحصیلی دانشگاهی به ترتیب تاریخ اخذ مدرک :

عنوان پایان نامه	معدل	زمان تحصیل	نام دانشگاه	رشته تحصیلی	مدرک تحصیلی
بررسی تاثیر ماساژ گردن و پشت بر تغییرات فشار خون در زنان بالای ۳۰ سال با فشار خون نرمال	۱۹/۱۸	۱۳۸۳-۱۳۸۷	علوم پزشکی شیراز	فیزیوتراپی	کارشناسی
ارتباط شاخص های ثبات کمری-لگنی-رانی و شاخص های ثبات پاسچر پویا حین فرود از پرش در زنان ورزشکار با و بدون کمر درد مزمن	۱۸/۸۷	۱۳۸۷-۱۳۹۰	علوم پزشکی تهران	فیزیوتراپی	کارشناسی ارشد
بررسی و مقایسه سینرجی های عضلانی تنه و آنالیز کینماتیک لگن در بیماران مبتلا به کمردرد غیراختصاصی مزمن با و بدون منشا درد در مفصل ساکروایللیاک و افراد سالم حین انجام تکالیف حرکتی غیرقرینه اندام تحتانی	۱۹/۱۷	۱۳۹۰-۱۳۹۷	علوم پزشکی شیراز	فیزیوتراپی	دکتری تخصصی

طرح های پژوهشی مصوب :

محل انجام	عنوان طرح پژوهشی
دانشگاه علوم پزشکی شیراز	-بررسی تاثیر ماساژ گردن و پشت بر تغییرات فشار خون در زنان بالای ۳۰ سال با فشار خون نرمال
دانشگاه علوم پزشکی تهران	-ارتباط شاخص های ثبات کمری-لگنی-رانی و شاخص های ثبات پاسچر پویا حین فرود از پرش در زنان ورزشکار با و بدون کمر درد مزمن
دانشگاه علوم پزشکی تهران	-مقایسه تکرارپذیری اندازه گیری قدرت عضلات مفصل ران با استفاده از دینامومتر ثابت شده با چارچوب فلزی در مقابل دینامومتر ثابت شده با دست در زنان ورزشکار
دانشگاه علوم پزشکی تهران	-بررسی کارایی روش اندازه گیری کمی مهارت های ترسیمی دست در تشخیص روند بهبودی

دانشگاه علوم پزشکی شیراز	-ارزیابی پوسچر و راحتی کاربر هنگام استفاده از صفحات لمسی و مقایسه آن با ماوس - صفحه کلید پد لمسی - صفحه کلید
دانشگاه علوم پزشکی شیراز	-بررسی اثر کینزیوتینگ میچ پا بر ثبات وضعیت بیماران سکنه مغزی در دامنه سنی ۳۰ تا ۶۰ سال
دانشگاه علوم پزشکی شیراز	-بررسی شیوع اختلالات اسکلتی عضلانی در کارکنان دفتری پلی کلینیک های دانشگاه علوم پزشکی شیراز
دانشگاه علوم پزشکی شیراز	-بررسی ارتباط عوارض بعد از عمل جراحی اسلیو با شاخص های آنتروپومتریک در بیماران چاق
دانشگاه علوم پزشکی شیراز	-بررسی شیوع و عوامل مرتبط با پوسچر نامناسب و درد در دانش آموزان ۶ تا ۱۲ سال در شهر شیراز
دانشگاه علوم پزشکی شیراز	-مقایسه آستانه و تحمل درد در زنان ۴۰-۲۰ ساله چاق و زنان با وزن طبیعی مراجعه کننده به بیمارستان مادر و کودک شیراز
دانشگاه علوم پزشکی شیراز	-بررسی ارتباط میزان ناتوانی اندام فوقانی و پوسچر بالا تنه با حجم اندام در بیماران مبتلا به لنف ادم اندام فوقانی
دانشگاه علوم پزشکی شیراز	-بررسی ارتباط میزان رضایت شغلی و خطر بروز آسیب های اسکلتی - عضلانی در فیزیوتراپیست های شهر شیراز
دانشگاه علوم پزشکی شیراز	-بررسی و مقایسه سینرژی های عضلانی تنه و آنالیز کینماتیک لگن در بیماران مبتلا به کمردرد غیراختصاصی مزمن با و بدون منشا درد در مفصل ساکروایلیاک و افراد سالم حین انجام تکالیف حرکتی غیرقرینه اندام تحتانی
دانشگاه علوم پزشکی شیراز	-بررسی تاثیر افزوده انجام تکالیف شناختی بر انجام تمرینات چند جهته روی تردمیل بر شاخصه های راه رفتن در بیماران مبتلا به پارکینسون: کارآزمایی بالینی تصادفی کنترل شده یک سویه کور

عناوین مقالات

- Meftahi N, Saraf ZJ, Marofi N, Sanjary M, Jafari H. Comparison of the test-retest reliability of hip strength measurements using dynamometer fixed by hand versus fixed to a stable frame in female athletes. 2011.
- Salehi Dehno N, Noorizadeh Dehkordi S, Dadgoo M, Salehi M, Meftahi N. Inter rater reliability of the Modified Tardieu Scale in the assessment of spasticity in adults with cerebral palsy. Journal of Modern Rehabilitation. 2012;6(2):13-9.
- Sanjari MA, Meftahi N, Seyed Mohseni S, Fayazi M, Mahmoudian A, Taghizadeh G, et al. Repeatability assessment of quantified measurement method in hand drawing skills. Modern Rehabilitation. 2012;6(3).
- Meftahi N, Bervis S, Taghizadeh S, Ghafarinejad F. The Effect of Lying in Prone Position on Blood Pressure and Heart Rate with and without Massage. 2014.
- Rojhani-Shirazi Z, Amirian S, Meftahi N. Effects of ankle kinesio taping on postural control in stroke patients. Journal of Stroke and Cerebrovascular Diseases. 2015;24(11):2565-71.
- Meftahi N, Sarrafzadeh J, Marufi N, Jafari H. Evaluation and Comparison of Hip Joint Muscles Strength in Female Athletes with and without Non-specific Chronic Low Back Pain. Journal of Modern Rehabilitation. 2015;9(1):23-30.
- Rojhani-Shirazi Z, Amini M, Meftahi N, Sepehrimanesh M, Poorbaghi SL, Vafa L. Comparison of anthropometric measures in people with and without short- and long-term complications after laparoscopic sleeve gastrectomy. Comparative Clinical Pathology. 2017;26(6):1375-9.
- Kargar N, Choobineh A, Razeghi M, Keshavarzi S, Meftahi N. Posture and discomfort assessment in computer users while using touch screen device as compared with mouse-keyboard and touch pad-keyboard. Work. 2018;59(3):341-9.
- Sadeghian F, Davoudi M, Meftahi N, Parnianpour M, Karimpour M. Analysis and Simulation of the Effect of Knee Structure on the Condylar Forces. Journal of Clinical Physiotherapy Research. 2019;4(3):e20-e.
- Meftahi N, Kamali F, Parnianpour M, Davoudi M. Biomechanical Analysis of the Pelvis Angular Excursion in Sagittal Plane in Response to Asymmetric Leg Loading Tasks in Females with and without Non-specific Chronic Low Back Pain. Journal of Biomedical Physics and Engineering. 2020.

ارائه مقالات در کنگره ها و سمینارها :

نام کنگره ها و عناوین مقالات ارائه شده

-بیستمین کنگره فیزیوتراپی (تهران، ۱۳۸۸). نرگس مفتاحی، سها برویس، شهره تقی زاده، فرحناز غفاری نژاد. تاثیر ماساژ گردن و پشت بر فشار خون زنان ۳۵ تا ۶۵ سال با فشار خون طبیعی

-دوازدهمین کنگره تخصصی ستون فقرات (تهران، ۱۳۹۰). نرگس مفتاحی، جواد صراف زاده، نادر معروفی، حسن جعفری، محمدعلی سنجری. ارتباط شاخص های ثبات مرکزی و شاخص های ثبات پاسچر پویا حین فرود از پرش در زنان ورزشکار با و بدون کمردرد مزمن

-بیست و دومین کنگره فیزیوتراپی (تهران، ۱۳۹۰). نرگس مفتاحی، جواد صراف زاده، نادر معروفی، حسن جعفری، محمدعلی سنجری. قدرت عضلات ران در زنان ورزشکار با و بدون کمر درد غیر اختصاصی مزمن

-دومین همایش ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (شیراز، ۱۳۹۱). نرگس مفتاحی، جواد صراف زاده، نادر معروفی، حسن جعفری، علی سنجری. بررسی ارتباط قدرت عضلات ران و ثبات پاسچر پویا در زنان ورزشکار مبتلا به کمر درد مزمن و سالم

-بیست و سومین کنگره فیزیوتراپی (شیراز، ۱۳۹۱). نرگس مفتاحی، محمدعلی سنجری، مریم فیاضی، سعیده سیدمحسنی، محمد کمالی. ارزشیابی تکرار پذیری روش اندازه گیری کمی مهارت های ترسیم دست

-سیزدهمین کنگره تخصصی ستون فقرات (تهران، ۱۳۹۱). نرگس مفتاحی، ایرج عبداللهی. نوروپلاستیستی و تغییرات موتور کنترل در بیماران مبتلا به کمر درد مزمن

-دومین همایش ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (شیراز، ۱۳۹۱). نرگس مفتاحی، جواد صراف زاده، نادر معروفی، حسن جعفری. چه میزان تغییر، یک تغییر واقعی است؟ حداقل تغییر قابل شناسایی در قدرت عضلات ران در زنان ورزشکار

-بیست و چهارمین کنگره فیزیوتراپی (تهران، ۱۳۹۲). نسرین صالحی دهنو، شهره نوری زاده دهکردی، مهدی دادگو، مسعود صالحی، نرگس مفتاحی. پایایی بین دو آزمونگر در ارزیابی اسپاستیسته با استفاده از مقیاس اصلاح شده تاردیو در افراد بزرگسال مبتلا به فلج مغزی

-هجدهمین کنگره کاردرمانی (تهران، ۱۳۹۲). نسرین صالحی دهنو، نرگس مفتاحی. نوروپلاستیستی مغز به دنبال تکنیک حرکت درمانی با محدودیت اجباری

-هجدهمین کنگره کاردرمانی (تهران، ۱۳۹۲).. نسرین صالحی دهنو، نرگس مفتاحی. تغییرات ساختاری و عملکردی مغز در افراد سالمند

-سومین کنگره ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (شیراز، ۱۳۹۲). کرامت اله عباس نیا، پریسا رنجبر، مهرنوش زارع زاده، نرگس مفتاحی. بررسی شیوع اختلالات اسکلتی عضلانی و عوامل مرتبط با آن در کارکنان دفتری پلی کلینیکهای دانشگاه علوم پزشکی شیراز

-چهارمین کنگره ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (شیراز، ۱۳۹۳). نرگس مفتاحی، شیوا امیریان، زهرا رجحانی شیرازی. بررسی اثر کینزیوتیپ مچ پا بر ثبات پوسچر در بیماران مبتلا به سکتة مغزی

-چهارمین کنگره ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (شیراز، ۱۳۹۳). نجمه کارگر، نرگس مفتاحی، علیرضا چوبینه، محسن رازقی، ساره کشاورز. ارزیابی پوسچر و راحتی کاربر کامپیوتر هنگام استفاده از صفحات لمسی و مقایسه آن با ماوس-کیبورد و تاج پد-کیبورد

-چهارمین کنگره ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (شیراز، ۱۳۹۳). نفیسه حیدری، نرگس مفتاحی، زهرا رجحانی شیرازی. مقایسه آستانه و تحمل درد در زنان ۴۰-۲۰ ساله چاق و زنان با وزن طبیعی مراجعه کننده به بیمارستان مادر و کودک شیراز

-نخستین همایش دوسالانه ارگونومی ایران. مهرماه ۱۳۹۳، همدان. نرگس مفتاحی، کرامت اله عباس نیا، پریسا رنجبر بررسی شیوع اختلالات اسکلتی عضلانی در مناطق مختلف بدن و ارتباط آن با فاکتورهای مرتبط با کار در کارمندان دفتری

-5th Asian rehabilitation medicine association congress (ARMA), (Thailand, 2009). Taghizadeh Sh, Ghaffarinezhad F, Meftahi N, Bervis S. The effect of neck and back massage on blood pressure and pulse rate in women with normal blood pressure.

-IASTED international conference on biomechanics (USA, 2011). Meftahi N, Sarrafzadeh J, Maroufi N, Jafari H, Sanjari MA. The relationship between core stability measures and dynamic postural stability in female athletes with and without low back pain.

-International Conference of Sport and Recreation (Malaysia, 2011). Meftahi N, Sarrafzadeh J, Maroufi N, Jafari H. Fixed hand-held dynamometry: reliability of hip muscles strength in female athletes.

فعالیت‌های آموزشی:

عناوین دروس تدریس شده

- کینزیولوژی و بیومکانیک ستون فقرات (کارشناسی فیزیوتراپی، کارشناسی کاردرمانی، دانشکده علوم توانبخشی شیراز)

- کینزیولوژی و بیومکانیک اندام تحتانی (کارشناسی فیزیوتراپی، دانشکده علوم توانبخشی شیراز)

- فیزیوتراپی در جراحی (کارشناسی فیزیوتراپی، دانشکده علوم توانبخشی شیراز)

- روش‌های اختصاصی در تمرین درمانی-PNF (کارشناسی ارشد فیزیوتراپی، دانشکده علوم توانبخشی شیراز)

- وسایل کمکی و اندام‌های مصنوعی-عملی (کارشناسی فیزیوتراپی، دانشکده علوم توانبخشی شیراز)

- تمرین درمانی در بیماران فلج مغزی (کارشناسی فیزیوتراپی، دانشکده علوم توانبخشی شیراز)
- بیماری‌های مغز و اعصاب (کارشناسی وسایل کمکی و اندام مصنوعی، کارشناسی شنوایی شناسی، دانشکده علوم توانبخشی شیراز)
- توانبخشی و رفاه اجتماعی (کارشناسی بهداشت، دانشکده بهداشت شیراز)
- فیزیوتراپی در آسیب‌های ورزشی ۲ (کارشناسی ارشد فیزیوتراپی ورزشی، دانشکده علوم توانبخشی شیراز)
- آسیب‌های ورزشی ۱-عملی (کارشناسی ارشد فیزیوتراپی، دانشکده علوم توانبخشی شیراز)
- آسیب‌های ورزشی ۲ (کارشناسی ارشد فیزیوتراپی ورزشی، دانشکده علوم توانبخشی شیراز)
- بیومکانیک ورزشی ۱ (کارشناسی ارشد فیزیوتراپی ورزشی، دانشکده علوم توانبخشی شیراز)
- بیومکانیک اندام‌ها و راه رفتن (کارشناسی ارشد فیزیوتراپی، دانشکده علوم توانبخشی شیراز)
- کنترل حرکت (دکتری تخصصی فیزیوتراپی، دانشکده علوم توانبخشی شیراز)
- الکتروفیزیولوژی (دکتری تخصصی فیزیوتراپی، دانشکده علوم توانبخشی شیراز)
- بیومکانیک (دکتر تخصصی ارگونومی، دانشکده بهداشت شیراز)
- کارآموزی بالینی، فیلد جراحی‌های ارتوپدی (کارشناسی فیزیوتراپی، دانشکده علوم توانبخشی شیراز)
- کارآموزی بالینی، فیلد لنف ادم (کارشناسی فیزیوتراپی، دانشکده علوم توانبخشی شیراز)
- کارآموزی بالینی، فیلد دردهای اسکلتی عضلانی (کارشناسی فیزیوتراپی، دانشکده علوم توانبخشی شیراز)
- کارآموزی بالینی، فیلد دردهای اسکلتی عضلانی (کارشناسی فیزیوتراپی، دانشکده علوم توانبخشی تهران)

عنوان

- دانشجوی نمونه دانشگاه در مقطع دکتری تخصصی در دانشگاه علوم پزشکی شیراز در سال تحصیلی ۹۵-۱۳۹۴

- دانشجوی نمونه دانشگاه در مقطع کارشناسی در دانشگاه علوم پزشکی شیراز در سال تحصیلی ۸۶-۱۳۸۵

-رتبه ممتاز دانش آموختگی در دوره کارشناسی

-رتبه ممتاز دانش آموختگی در دوره کارشناسی ارشد

-رتبه ممتاز دانش آموختگی در دوره دکتری

-عضویت در دفتر استعدادهای درخشان در دوره دانشجویی

-کسب عنوان مقاله برگزیده در مسابقات مقاله نویسی همایش ملی دانشجویی نگین هست با عنوان "مقایسه شورا در عصر پیامبر (ص) و شورا در نظام جمهوری اسلامی" در سطح کشور در سال ۱۳۸۵

- کسب عنوان سخنران برتر در دومین همایش ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (شیراز، ۱۳۹۱) برای ارائه سخنرانی با عنوان "بررسی ارتباط قدرت عضلات ران و ثبات پاسچر پویا در زنان ورزشکار مبتلا به کمر درد مزمن و سالم"

- کسب عنوان سخنران برتر در چهارمین کنگره ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (شیراز، ۱۳۹۳) برای ارائه سخنرانی با عنوان "بررسی اثر کینزیوتیپ بر مچ پا در بیماران مبتلا به سکتته مغزی"

- کسب مقام سوم در مرحله دانشگاهی بیستمین جشنواره فرهنگی دانشجویان علوم پزشکی در سراسر کشور (۱۳۹۴)

فعالیت های اجرایی آموزشی-پژوهشی :

عنوان فعالیت

-مسئول دفتر استعداد درخشان دانشکده علوم توانبخشی شیراز

-استاد مشاور تحصیلی دانشجویان کارشناسی فیزیوتراپی ورودی ۱۳۹۸

-دبیر علمی سومین کنگره ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (شیراز، ۱۳۹۲)

-عضو کمیته تحقیقات دانشجویی دانشکده علوم توانبخشی شیراز

-عضو اصلی شورای پژوهشی کمیته تحقیقات دانشجویی دانشکده علوم توانبخشی شیراز

-همکاری در برگزاری University open day دانشکده علوم توانبخشی شیراز

-همکاری در برگزاری کارگاه های بدو ورود دانشجویان دانشکده علوم توانبخشی شیراز

شرکت در کنگره ها و کارگاه های آموزشی :

عنوان کنگره یا کارگاه

- فلوشیپ آموزش پزشکی (شیراز، ۱۳۹۹)
- فلوشیپ یادگیری الکترونیکی (شیراز، ۱۳۹۹)
- فلوشیپ اخلاق حرفه‌ای (شیراز، ۱۳۹۹)
- کارگاه اخلاق در پژوهش (شیراز، ۱۳۹۹)
- کارگاه کارآزمایی بالینی (شیراز، ۱۳۹۸)
- کارگاه جستجوی منابع الکترونیک (شیراز، ۱۳۹۹)
- دوره آموزشی برنامه نویسی با عنوان "تکنیک های آنالیز داده های کینزیولوژیک با استفاده از برنامه Matlab®" به مدت ۳۰ ساعت (شیراز، اردیبهشت ماه ۱۳۹۲)
- دوره های آموزشی "آشنایی با اصول و روش های استفاده از dry needling سطح ۱، ۲، ۳، ۴، ۵" (شیراز، اردیبهشت، آبان، آذر و بهمن ماه ۱۳۹۲)
- دوره آموزشی مبانی طب سوزنی و سوزن خشک پیشرفته (شیراز، فروردین ماه ۱۳۹۳)
- شانزدهمین، هفدهمین، هجدهمین، نوزدهمین و بیستمین کنگره فیزیوتراپی ایران (تهران، اردیبهشت ماه ۱۳۸۴، ۱۳۸۵، ۱۳۸۶، ۱۳۸۷، ۱۳۸۸)
- نهمین سمینار فیزیوتراپی تخصصی ستون فقرات (تهران، دی ماه ۱۳۸۷)
- سومین همایش ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (شیراز، اسفند ماه ۱۳۹۲)

- کارگاه "shock wave" (تهران، اسفند ماه ۱۳۹۰)
- کارگاه "Power analysis and sample size estimation" (مرکز تحقیقات توانبخشی و گروه علوم پایه دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی تهران، فروردین ماه ۱۳۹۱)
- کارگاه "موبیلیزاسیون ستون فقرات" (شیراز، مهر ماه ۱۳۹۱)
- کارگاه "فارماکولوژی در توانبخشی" (شیراز، مهر ماه ۱۳۹۱)
- کارگاه "آنالیز حرکت" (شیراز، آذر ماه ۱۳۹۱)
- کارگاه "athletic taping" (شیراز، مهر ماه ۱۳۹۱)
- کارگاه "ایزوکینتیک" (شیراز، مهر ماه ۱۳۹۱)
- کارگاه "رویکرد های تازه در کاربرد تمرین درمانی" (شیراز، دی ماه ۱۳۹۱)
- کارگاه "دیدگاه های جدید در ارزیابی و درمان مشکلات شانه" (شیراز، اسفند ماه ۱۳۹۱)
- کارگاه "آموزش اخلاق حرفه ای پزشکی در فیزیوتراپی" (شیراز، اردیبهشت ماه ۱۳۹۲)
- دومین همایش ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (شیراز، اسفند ماه ۱۳۹۱)
- کارگاه "نوآوری: چگونه اختراع کنیم؟" (شیراز، اسفند ماه ۱۳۹۱)
- کارگاه "نحوه ارائه مقاله در کنگره های علمی" (شیراز، اسفند ماه ۱۳۹۱)
- کارگاه "ارزیابی و تشخیص اختلالات حرکتی ستون فقرات کمربند بر اساس مدل MSI" (شیراز، دی ماه ۱۳۹۲)

-کارگاه "Social laziness; causes and solutions" (شیراز، اسفند ماه ۱۳۹۱)

-کارگاه "Principles of research design in rehabilitation sciences" (شیراز، اسفند ماه ۱۳۹۱)

-کارگاه "آشنایی با روش تحقیق" (اسفند ماه ۱۳۸۵، دانشگاه علوم پزشکی شیراز)

-کارگاه "بیین مهارت های تحصیلی" (مهر ماه ۱۳۸۵، دانشگاه علوم پزشکی شیراز)

-سمینار آموزشی "ایدز" (خرداد ماه ۱۳۸۶، دانشگاه علوم پزشکی شیراز)

-کارگاه درمان توانبخشی مبتنی بر شواهد (شهریور ماه ۱۳۹۲، دانشگاه علوم پزشکی شیراز)

داوری مقالات علمی:

عنوان فعالیت

-داور مقالات ارسال شده به دومین همایش ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (شیراز، ۱۳۹۱)

-داور مقالات ارسال شده به سومین کنگره ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (شیراز، ۱۳۹۲)

-داور مقالات ارسال شده به چهارمین کنگره ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (شیراز، ۱۳۹۳)

-داور مقالات ارسال شده به پنجمین کنگره ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (شیراز، ۱۳۹۴)

-داور پوسترهای ارائه شده در پنجمین کنگره ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (شیراز، ۱۳۹۴)

- داور مقالات ارسال شده به ششمین کنگره ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی (شیراز، ۱۳۹۵)

- همکاری به عنوان داور با Journal of Sport Rehabilitation

همکاری به عنوان داور با Journal of Rehabilitation Sciences and Research

- همکاری به عنوان داور با International Journal of School Health

تجارب حرفه‌ای :

عنوان فعالیت
فعالیت به عنوان فیزیوتراپیست در کلینیک های فیزیوتراپی برای بیماران ارتوپدی
فعالیت به عنوان فیزیوتراپیست در کلینیک های فیزیوتراپی برای بیماران نورولوژی
فعالیت به عنوان فیزیوتراپیست در کلینیک تخصصی اختلالات کف لگن
فعالیت به عنوان فیزیوتراپیست در کلینیک لنگ ادم