

فعالیت‌های آموزشی و پژوهشی لیلا عباسی

دارای مدرک دکتری تخصصی فیزیوتراپی

دانشکده علوم توانبخشی شیراز

دانشگاه علوم پزشکی شیراز

۳	*جدول شماره 1- اخذ جوایز
۵	*جدول شماره 2- سوابق اشتغال
۶	*جدول شماره 3- تهیه مواد آموزشی
۹	*جدول شماره 4- سوابق تدریس
۱۵	*جدول شماره 5- گواهی علمی شرکت در کارگاههای تخصصی
۱۸	*جدول شماره 6- طرحهای پژوهشی
۲۲	*جدول شماره 7- ارائه مقالات در کنگره های داخلی و بین المللی
۲۷	*جدول شماره 8 - چاپ مقالات در مجلات معتبر داخلی و بین المللی
۳۱	*جدول شماره 9- عضویت و همکاری در هیئت تحریره مجلات معتبر علمی
۳۳	*جدول شماره 10-تالیف کتاب
۳۴	*جدول شماره 11 - تسلط به زبان دوم
۳۵	*جدول شماره 12- فعالیتهای فناوری

***جدول شماره 1- اخذ جوایز**

ردیف	*عنوان	نوع	مرجع صادر کننده	ملاحظات
۱.	کسب رتبه اول آزمون دوره کارشناسی ارشد فیزیوتراپی در کل کشور در سال تحصیلی ۱۳۸۵			پیوست ۱۳۵
۲.	کسب رتبه اول آموزشی در هر چهار سال تحصیلی ۸۱-۸۲، ۸۲-۸۳، ۸۳-۸۴ و ۸۴-۸۵ در دوره کارشناسی فیزیوتراپی.			پیوست ۱۳۶
۳.	کسب رتبه اول آموزشی در سه نیمسال اول تحصیلی در دوره کارشناسی ارشد فیزیوتراپی.			پیوست ۱۳۷
۴.	عضویت در سازمان استعدادهای درخشان در مقطع کارشناسی			پیوست ۱۳۸
۵.	عضویت در سازمان استعدادهای درخشان در مقطع کارشناسی ارشد.			پیوست ۱۳۹
۶.	اخذ پایه پژوهشی تشویقی در اسفند ۹۹			هنوز صادر نشده است
۷.	کسب عنوان ایده برتر پژوهشی در نخستین همایش دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی			پیوست ۱۴۰
۸.	دریافت جایزه از دکتر محمد قاسمی برومند، رئیس دانشکده علوم توانبخشی شهید بهشتی جهت کسب رتبه برتر علمی در گروه فیزیوتراپی در سال ۱۳۸۲.			پیوست ۱۴۱
۹.	دریافت جایزه از دکتر محمد قاسمی برومند، رئیس دانشکده علوم توانبخشی شهید بهشتی جهت کسب رتبه برتر علمی در گروه فیزیوتراپی در سال ۱۳۸۳.			پیوست ۱۴۲
۱۰.	معدل نمرات کارشناسی: ۱۸/۵۰ رتبه اول کل دوره			پیوست ۱۴۳

پیوست ۱۴۴			معدل کارشناسی ارشد: ۱۸/۶۴ رتبه اول سه نیمسال اول تحصیلی	.۱۱
پیوست ۱۴۵			معدل دکترا: ۱۸/۵۳	.۱۲
پیوست ۱۴۶			نمره پایان نامه کارشناسی ارشد: ۱۹/۱۰	.۱۳
پیوست ۱۴۷			نمره پایان نامه دکترا: ۱۹/۷۰	.۱۴

*جدول شماره 2 - سوابق اشتغال

نام محل کار گذشته و فعلی	واحد سازمان	نوع مسئولیت	نوع استخدام	شهرستان	تاریخ شروع	تاریخ پایان	نشانی	تلفن	ملاحظات (گواهی و مستندات معتبر ضمیمه گردد.)
دانشکده علوم توانبخشی	دانشکده توانبخشی شیراز	کارشناس پژوهشی	نیروی طرح	شیراز	مهر ۸۷	بهمن ۸۸	شیراز. بلوار چمران. خ ابیوردی ۱.	۰۷۱۳۶۲۷۱۵۵۱	پیوست ۲۳۱
دانشکده علوم توانبخشی	دانشکده توانبخشی شیراز	هیئت علمی	ضریب کا تعهد خاص	شیراز	شهریور ۹۶	تا کنون	شیراز. بلوار چمران. خ ابیوردی ۱.	۰۷۱۳۶۲۷۱۵۵۱	Hokm۱۴۰۰

* جدول شماره 3- تهیه مواد آموزشی

ردیف	نام مواد آموزشی	تاریخ ایجاد و تکمیل	محل ایجاد	نوع	ملاحظات
۱.	مدرس دوره متد کار و شفر در توانبخشی سکنه مغزی	۱۴۰۰/۱۱/۲۰	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	تدریس محتوای آماده شده	Zemn khedmat 2
۲.	سخنرانی در وینار آموزش ضمن خدمت دانشگاه علوم پزشکی شیراز توان بخشی سکنه مغزی	۱۴۰۰/۹/۲۴	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	سخنرانی	Zemn khedmat 1
۳.	سخنرانی در وینار آموزش مداوم دانشگاه هرمزگان در تاریخ	۱۴۰۰/۱۰/۱۵	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	سخنرانی	Hormozgan 1
۴.	سخنرانی در تلویزیون کانال فارس در مورد بازتوانی بیماران سکنه مغزی	۱۴۰۰ آذر ۱۵	صدا و سیما فارس	ضبط برنامه آنلایین	Farsirib1
۵.	شرکت در تدوین استاندارد و شناسنامه خدمات توانبخشی آمپوتاسیون	در حال تدوین	دانشکده توانبخشی شیراز	تهیه شناسنامه	پیوست 203 و 204 و 205
۶.	سخنران و عضو کمیته علمی وینار کشوری رویکردهای نوین توانبخشی در بیماران مبتلا به فلج مغزی	۲-۴ مهر ۱۳۹۹	دانشکده توانبخشی شیراز	وینار کشوری	206
۷.	برگزاری کارگاه کمردرد برای کارکنان آتش نشانی شهر شیراز	۹۹/۸/۱	سازمان آتش نشانی بلوار والفجر	سخنرانی	پیوست 201
۸.	مدرس کارگاه ضایعات اسکلتی عضلانی در کارکنان آتش نشانی شهر شیراز	۹۸/۱۲/۱	سازمان آتش نشانی بلوار والفجر	سخنرانی	پیوست 202
۹.	مدرس کارگاه آموزشی نرم افزار مدیریت اطلاعات Endnote X5 جهت دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی شیراز.	۱۳۹۱	مجتمع آموزشی ولایت. مدرسه تابستانی دانشجویان علوم پزشکی جنوب کشور. شیراز، ایران.	آموزش نرم افزار endnote	پیوست 2

۱۰.	مدرس کارگاه آموزشی نرم افزار مدیریت اطلاعات Endnote.	۱۳۸۸	دانشکده علوم توانبخشی شیراز، شیراز، ایران.	آموزش نرم افزار endnote	پیوست ۲
۱۱.	مدرس کارگاه آموزشی نرم افزار مدیریت اطلاعات Endnote X5.	در تاریخ ۲۲ دیماه، ۱۳۹۰	دانشکده علوم توانبخشی شیراز، ایران.	آموزش نرم افزار endnote	پیوست ۳
۱۲.	مدرس کارگاه آموزشی نرم افزار مدیریت اطلاعات Endnote X5.	۹ اسفند ماه، ۱۳۹۰	دانشکده پزشکی شیراز.	آموزش نرم افزار endnote	پیوست ۴
۱۳.	مدرس کارگاه تمرین درمانی در فلج مغزی.	۲۹ اردیبهشت ۱۳۹۱	دانشکده علوم توانبخشی شیراز، ایران	مدرس کارگاه	پیوست ۵
۱۴.	مدرس کلاسهای موبیلیزاسیون به روش Maitland جهت دانشجویان گروههای تحقیقاتی دانشکده علوم توانبخشی شیراز.	۱۳۸۸	دانشکده علوم توانبخشی شیراز.	آموزش یک روش درمانی خاص	پیوست ۶
۱۵.	مدرس کارگاه درمان اسپاستی سیتی در کودکان فلج مغزی	مرداد ۱۳۹۸	بیمارستان چمران، شیراز	مدرس آموزش ضمن خدمت برای گروه توانبخشی شاغل در بیمارستانهای علوم پزشکی شیراز	پیوست ۷
۱۶.	مدرس کارگاه درمان فیزیوتراپی بیماران مبتلا به سکته مغزی	۱۳۹۷	بیمارستان چمران، شیراز	مدرس آموزش ضمن خدمت برای گروه توانبخشی شاغل در بیمارستانهای علوم پزشکی شیراز	پیوست ۸
۱۷.	مدرس کارگاه تمرین درمانی به روش کار و شفر در بیماران فلج نیمه بدن در سمینار چند تخصصی استروک	تیر ۱۳۹۷	دانشکده علوم توانبخشی شیراز	مدرس کارگاه در سمینار چند تخصصی استروک	پیوست ۹
۱۸.	مدرس کارگاه تکنیکهای درمان دستی گردن	۲۵ بهمن ۹۸	بیمارستان چمران، شیراز	مدرس آموزش	پیوست ۱۰

	ضمن خدمت برای گروه توانبخشی شاغل در بیمارستانهای علوم پزشکی شیراز				
پیوست ۱۱	مدرس کارگاه	مجتمع ایثار	تیر ۹۸	مدرس کارگاه "آموزش استفاده از معیار ASIA در بیماران مبتلا به ضایعه نخاعی"	۱۹.

* جدول شماره 4- سوابق تدریس

ردیف	ترم تحصیلی	نام درس	تعداد واحد درس	تعداد واحد معادل در مشترک	نوع درس یا تئوری یا بالینی	ملاحظات
۱.	نیمسال اول ۱۴۰۰-۱۴۰۱	وسایل کمکی و اندامهای مصنوعی عملی	۱			پیوست ۱-۱۴۰۰
۲.	نیمسال اول ۱۴۰۰-۱۴۰۱	بیومکانیک کار	۲			
۳.	نیمسال اول ۱۴۰۰-۱۴۰۱	آشنایی با تجهیزات آزمایشگاهی فیزیوتراپی		1		
۴.	نیمسال اول ۱۴۰۰-۱۴۰۱	فیزیوتراپی در بیماریهای جراحی	2			
۵.	نیمسال اول ۱۴۰۰-۱۴۰۱	بیومکانیک شغلی	2			
۶.	نیمسال اول ۱۴۰۰-۱۴۰۱	پرستاری در سنین مدرسه	1			
۷.	نیمسال اول ۱۴۰۰-۱۴۰۱	کینزیولوژی و بیومکانیک ۲	2			
۸.	نیمسال اول ۱۴۰۰-۱۴۰۱	درمانهای دستی اختلالات عملکردی مفاصل ستون فقرات		2		پیوست ۲-۱۴۰۰
۹.	نیمسال دوم ۱۴۰۰-۱۴۰۱	کینزیولوژی و بیومکانیک ۳	2			
۱۰.	نیمسال دوم ۱۴۰۰-۱۴۰۱	فیزیوتراپی در بیماریهای روماتیسمی و پوستی	2			
۱۱.	نیمسال دوم ۱۴۰۰-۱۴۰۱	بیومکانیک ورزشی ۱	1			
۱۲.	نیمسال دوم ۱۴۰۰-۱۴۰۱	بیومکانیک اندام ها و راه رفتن	2			
۱۳.	نیمسال دوم ۱۴۰۰-۱۴۰۱	فیزیوتراپی در آسیب های ورزشی ۱	2			
۱۴.	نیمسال دوم ۱۴۰۰-۱۴۰۱	آنالیز سیستمهای حسی و حرکتی	3			
۱۵.	نیمسال دوم ۱۴۰۰-۱۴۰۱	فیزیوتراپی در بیماریهای اعصاب ۳ (عملی)		1		
۱۶.	نیمسال دوم ۱۴۰۰-۱۴۰۱	فیزیوتراپی در بیماریهای اعصاب ۳ (نظری)		1		
۱۷.	نیمسال دوم ۱۴۰۰-۱۴۰۱	ارزشیابی دستگاه عضلانی اسکلتی (عملی)		1		پیوست ۲-۱۴۰۰

			1	ارزشیابی دستگاه عضلانی اسکلتی (نظری)	نیمسال دوم ۱۴۰۰-۱۴۰۱	۱۸.
پیوست ۲۰۷	عملی	۰,۵	۱	وسایل کمکی و اندامهای مصنوعی عملی	نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹	۱۹.
پیوست ۲۰۷	تئوری و عملی	۱	۲	ارزشیابی دستگاه عضلانی اسکلتی	نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹	۲۰.
پیوست ۲۰۷	بالینی	۲	۲	کارآموزی در عرصه مشاهده بالینی	نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹	۲۱.
پیوست ۲۰۷	بالینی	۲	۲	کارآموزی در عرصه بیماران سرپایی	نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹	۲۲.
پیوست ۲۰۷	بالینی	۲	۲	کارآموزی در عرصه بیماریهای ارتوپدی ۱	نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹	۲۳.
پیوست ۲۰۷	تئوری	۱	۲	کینزیولوژی و بیومکانیک - کلیات اندام فوقانی	نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹	۲۴.
پیوست ۲۰۷	عملی ارشد	۰,۶۷	۱	آشنایی با تجهیزات آزمایشگاهی	نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹	۲۵.
پیوست ۲۰۷	بالینی	۲	۲	کارآموزی در عرصه بیماریهای ارتوپدی ۲	نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹	۲۶.
پیوست ۲۰۷	بالینی	۲	۲	کارآموزی در عرصه ترمیمی و سوختگی	نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹	۲۷.
پیوست ۲۰۷	تئوری	۰,۲۵	۱	تمرین درمانی در بیماران فلج نیمه بدن - تئوری	نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹	۲۸.
پیوست ۲۰۷	عملی	۰,۶۷	۱	ماساژ و موبیلیزاسیون اندامها - عملی	نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹	۲۹.
پیوست ۲۰۷	تئوری	۰,۵	۱	ماساژ و موبیلیزاسیون اندامها- تئوری	نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹	۳۰.
پیوست ۲۰۷	عملی	۰,۳۵	۱	تمرین درمانی در بیماران فلج نیمه بدن - عملی	نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹	۳۱.
پیوست ۲۰۷	تئوری	۰,۵	۱	تمرین درمانی در بیماران فلج مغزی - تئوری	نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹	۳۲.
پیوست ۲۰۷	تئوری و عملی	۱,۳۳	۲	درمانهای دستی اختلالات عملکردی ستون فقرات ارشد	نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹	۳۳.
پیوست ۲۰۷	تئوری	۱,۶۶	۲	فیزیولوژی پیشرفته اعصاب و عضلات دکتری	نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹	۳۴.
پیوست ۲۰۷	عملی	۰,۶۷	۱	تمرین درمانی در بیماران فلج مغزی - عملی	نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹	۳۵.
پیوست ۲۰۹	تئوری	۱	۲	کینزیولوژی و بیومکانیک ۱ اندام پایینی	نیمسال دوم ۱۴۰۰-۹۹	۳۶.
پیوست ۲۰۹	تئوری	۰,۶۶	۱	بیومکانیک ورزشی ۱	نیمسال دوم ۱۴۰۰-۹۹	۳۷.
پیوست ۲۰۹	تئوری	۱	۲	کینزیولوژی و بیومکانیک ۳	نیمسال دوم ۱۴۰۰-۹۹	۳۸.
پیوست ۲۰۹	تئوری	۰,۸	۱,۵	فیزیوتراپی در آسیبهای ورزشی ۱	نیمسال دوم ۱۴۰۰-۹۹	۳۹.
پیوست ۲۰۹	تئوری	۱	۲	فیزیوتراپی در بیماریهای جراحی	نیمسال دوم ۱۴۰۰-۹۹	۴۰.
پیوست ۲۰۹	تئوری و عملی	۱	۲	ارزشیابی دستگاه عضلانی اسکلتی	نیمسال دوم ۱۴۰۰-۹۹	۴۱.
پیوست ۲۰۹	تئوری	۱	۲	فیزیوتراپی در بیماریهای روماتولوژی	نیمسال دوم ۱۴۰۰-۹۹	۴۲.
پیوست ۲۱۰	تئوری	۰,۷	۱	معاینه و ارزیابی (تئوری)	نیمسال دوم ۹۸-۹۹	۴۳.
پیوست ۲۱۰		۰,۴۶	۲	معاینه و ارزیابی (عملی)	نیمسال دوم ۹۸	۴۴.

پیوست ۲۱۰	تئوری	۰,۷	۱	ارزشیابی دستگاه عضلانی-اسکلتی (تئوری)	نیمسال دوم ۹۸	۴۵
پیوست ۲۱۰		۰,۴۶	۱	ارزشیابی دستگاه عضلانی-اسکلتی (عملی)	نیمسال دوم ۹۸	۴۶
پیوست ۲۱۰	تئوری	۰,۵۳	۲	بیومکانیک کار	نیمسال دوم ۹۸	۴۷
پیوست ۲۱۰		۰,۶۷	۱	فیزیوتراپی در بیماریهای ارتوپدی عملی	نیمسال دوم ۹۸	۴۸
پیوست ۲۱۰	تئوری	۱	۲	فیزیوتراپی در بیماریهای روماتیسمی و پوستی	نیمسال دوم ۹۸	۴۹
پیوست ۲۱۰	تئوری	۱	۲	کینزیولوژی و بیومکانیک ۳	نیمسال دوم ۹۸	۵۰
پیوست ۲۱۰	تئوری	۲,۵۸	۲	فیزیوتراپی در آسیبهای ورزشی یک	نیمسال دوم ۹۸	۵۱
پیوست ۲۱۰	تئوری	۱	۲	فیزیوتراپی در بیماریهای جراحی	نیمسال دوم ۹۸	۵۲
پیوست ۲۱۰	کارآموزی	۱,۱۳	۵	کارآموزی در عرصه بیماریهای کودکان (۹۵) ۲ روز در هفته	نیمسال دوم ۹۸	۵۳
پیوست ۲۱۰	کارآموزی	۱,۱۳	۵	کارآموزی در عرصه بیماریهای مغز و اعصاب ۱ (۹۵) ۲ روز در هفته	نیمسال دوم ۹۸	۵۴
پیوست ۲۱۰	کارآموزی	۱,۱۳	۵	کارآموزی در عرصه بیماریهای مغز و اعصاب ۲ (۹۵) ۲ روز در هفته	نیمسال دوم ۹۸	۵۵
پیوست ۲۱۰	کارآموزی	۱,۱۳	۵	کارآموزی در عرصه مستقل ۱ (۹۵) ۲ روز در هفته	نیمسال دوم ۹۸	۵۶
پیوست ۲۱۰	کارآموزی	۱,۱۳	۵	کارآموزی در عرصه مستقل ۲ (۹۵) ۲ روز در هفته	نیمسال دوم ۹۸	۵۷
پیوست ۲۱۰	کارآموزی	۰,۶۲	۵	کارآموزی در عرصه بیماریهای روماتیسمی و پوستی (۹۶) ۲ روز در هفته	نیمسال دوم ۹۸	۵۸
پیوست ۲۱۰	کارآموزی	۰,۶۲	۵	کارآموزی در عرصه بیماریهای قلبی، عروقی، تنفسی (۹۶) ۲ روز در هفته	نیمسال دوم ۹۸	۵۹
پیوست ۲۱۰	تئوری	۰,۱۹	۰,۱۹	سمینار دانشجویان دکترا	نیمسال دوم ۹۸	۶۰
پیوست ۲۱۰	تئوری	۰,۳۷۵	۰,۳۷۵	سمینار دانشجویان دکترا	نیمسال دوم ۹۸	۶۱
پیوست ۲۱۰	تئوری	۰,۳۷۵	۰,۳۷۵	سمینار دانشجویان ارشد	نیمسال دوم ۹۸	۶۲
پیوست ۲۱۰	تئوری	۰,۳۷۵	۰,۳۷۵	سمینار دانشجویان ارشد	نیمسال دوم ۹۸	۶۳
پیوست ۲۱۰	تئوری	۰,۱۹	۰,۳۷۵	سمینار دانشجویان ارشد	نیمسال دوم ۹۸	۶۴
پیوست ۲۱۱	تئوری	۰,۵	۱	تمرین درمانی در فلج نیمه بدن تئوری	نیمسال تابستان ۹۸-۹۹	۶۵
پیوست ۲۱۱	عملی	۰,۶۷	۱	تمرین درمانی در فلج نیمه بدن عملی	نیمسال تابستان ۹۸-۹۹	۶۶
پیوست ۱۲	عملی	۱,۰۰۵	۱	آشنایی با تجهیزات آزمایشگاهی	نیمسال اول ۹۸	۶۷
پیوست ۱۲	تئوری	۰,۵	۱	تمرین درمانی در بیماران فلج مغزی	نیمسال اول ۹۸	۶۸
پیوست ۱۲	عملی	۰,۶۷	۱	تمرین درمانی در بیماران فلج مغزی	نیمسال اول ۹۸	۶۹
پیوست ۱۲	تئوری	۰,۷۱	۱	تمرین درمانی در بیماران فلج نیمه بدن	نیمسال اول ۹۸	۷۰
پیوست ۱۲	عملی	۰,۹۵	۱	تمرین درمانی در بیماران فلج نیمه بدن	نیمسال اول ۹۸	۷۱

پیوست ۱۲	تئوری و عملی	۲,۲	۲	درمانهای دستی اختلالات عملکردی	نیمسال اول ۹۸	۷۲.
پیوست ۱۲	کارورزی	۲,۸۲	۱۴,۱۰	کارآموزی در عرصه بیماریهای ارتوپدی	نیمسال اول ۹۸	۷۳.
پیوست ۱۲	کارورزی	۲,۸۲	۱۴,۱۰	کارآموزی در عرصه بیماریهای روماتیسمی	نیمسال اول ۹۸	۷۴.
پیوست ۱۲	کارآموزی	۲,۸۲	۴,۶	کارآموزی در عرصه مشاهده بالینی	نیمسال اول ۹۸	۷۵.
پیوست ۱۲	تئوری	۱	۲	کینزیولوژی و بیومکانیک اندام فوقانی	نیمسال اول ۹۸	۷۶.
پیوست ۱۲	تئوری	۰,۵	۱	ماساژ و موبیلیزاسیون اندامها	نیمسال اول ۹۸	۷۷.
پیوست ۱۲	عملی	۰,۶۷	۱	ماساژ و موبیلیزاسیون اندامها	نیمسال اول ۹۸	۷۸.
پیوست ۱۲	عملی	۰,۶۷	۱	وسایل کمکی و اندامهای مصنوعی	نیمسال اول ۹۸	۷۹.
پیوست ۱۲	تئوری	۰,۵۳	۲	آنومالیهای سنین مدرسه	نیمسال اول ۹۸	۸۰.
پیوست ۱۲	کارورزی	۸,۴۶	۱۴,۱۰	کارآموزی در عرصه بیماریهای کودکان	نیمسال دوم ۹۸	۸۱.
پیوست ۱۲	کارآموزی	۱,۸۶	۴,۶	کارآموزی در عرصه مشاهده بالینی	نیمسال دوم ۹۸	۸۲.
پیوست ۱۲	تئوری	۱	۲	فیزیوتراپی در بیماریهای روماتیسمی و پوستی	نیمسال دوم ۹۸	۸۳.
پیوست ۱۲	عملی	۰,۶۷	۱	فیزیوتراپی در بیماریهای ارتوپدی ۱ عملی	نیمسال دوم ۹۸	۸۴.
پیوست ۱۲	تئوری	۰,۵	۱	تمرین درمانی در بیماران فلج مغزی (تئوری)	نیمسال دوم ۹۸	۸۵.
پیوست ۱۲	عملی	۰,۶۷	۱	تمرین درمانی در بیماران فلج مغزی (عملی)	نیمسال دوم ۹۸	۸۶.
پیوست ۱۲	تئوری	۰,۵	۱	ماساژ و موبیلیزاسیون اندامها (تئوری)	نیمسال دوم ۹۸	۸۷.
پیوست ۱۲	عملی	۰,۶۷	۱	ماساژ و موبیلیزاسیون اندامها (عملی)	نیمسال دوم ۹۸	۸۸.
پیوست ۱۲	تئوری	۰,۷	۱	ارزشیابی دستگاه عضلانی_اسکلتی-تئوری	نیمسال دوم ۹۸	۸۹.
پیوست ۱۲	عملی	۰,۴۴	۲	ارزشیابی دستگاه عضلانی_اسکلتی-عملی	نیمسال دوم ۹۸	۹۰.
پیوست ۱۲	تئوری	۰,۷	۲	فیزیوتراپی در آسیب های ورزشی ۱	نیمسال دوم ۹۸	۹۱.
پیوست ۱۲	تئوری	۰,۵۹	۱	بیومکانیک کار	نیمسال دوم ۹۸	۹۲.
پیوست ۱۲	تئوری	۰,۵	۱	تمرین درمانی در بیماران فلج نیمه بدن تئوری	نیمسال اول ۹۸	۹۳.
پیوست ۱۲	کارورزی	۸,۴۷	۲	کارآموزی در عرصه بیماریهای روماتیسمی	نیمسال اول ۹۸	۹۴.
پیوست ۱۲	عملی	۱	۱	آشنایی با تجهیزات آزمایشگاهی فیزیوتراپی	نیمسال اول ۹۸	۹۵.
پیوست ۱۲	عملی	۰,۶۳	۱	فیزیوتراپی در بیماریهای ارتوپدی عملی	نیمسال اول ۹۸	۹۶.
پیوست ۱۲	تئوری	۱,۰۵۸	۱	فیزیوتراپی در بیماریهای جراحی	نیمسال اول ۹۸	۹۷.
پیوست ۱۲	عملی	۰,۳۹	۱	وسایل کمکی و اندامهای مصنوعی عملی	نیمسال اول ۹۸	۹۸.

پیوست ۱۲	تئوری	۰,۹۴	۲	فیزیوتراپی در آسیبهای ورزشی ۱	نیمسال دوم ۹۷	۹۹
پیوست ۱۲	کارورزی	۸,۴۷	۱۴,۱۰	کارآموزی در عرصه بیماریهای کودکان	نیمسال دوم ۹۷	۱۰۰
پیوست ۱۲	کارآموزی	۱,۸۸	۴,۶	کارآموزی در عرصه مشاهده بالینی	نیمسال دوم ۹۷	۱۰۱
پیوست ۱۲	عملی	۰,۵۹	۱	تمرین درمانی در بیماران فلج مغزی عملی	نیمسال دوم ۹۷	۱۰۲
پیوست ۱۲	تئوری	۰,۵۵	۱	تمرین درمانی در بیماران فلج مغزی تئوری	نیمسال دوم ۹۷	۱۰۳
پیوست ۱۲	تئوری	۰,۳۵	۱	ارزشیابی دستگاه عضلانی تئوری	نیمسال دوم ۹۷	۱۰۴
پیوست ۱۲	عملی	۰,۶۵	۲	ارزشیابی دستگاه عضلانی عملی	نیمسال دوم ۹۷	۱۰۵
پیوست ۱۲	عملی	۰,۶۷	۱	فیزیوتراپی در بیماریهای ارتوپدی عملی	نیمسال اول ۹۷	۱۰۶
پیوست ۱۲	عملی	۱,۲۵	۱	آشنایی با تجهیزات آزمایشگاهی	نیمسال اول ۹۷	۱۰۷
پیوست ۱۲	تئوری	۰,۸۲	۱	فیزیوتراپی در جراحی	نیمسال اول ۹۷	۱۰۸
پیوست ۱۲	عملی	۰,۶۳	۱	وسایل کمکی و اعضای مصنوعی فیزیوتراپی	نیمسال اول ۹۷	۱۰۹
پیوست ۱۲	کارورزی	۸,۴۷	۱۴,۱۰	کارآموزی در عرصه	نیمسال اول ۹۷	۱۱۰
پیوست ۱۲	عملی	۰,۱۵	۱	تمرین درمانی فلج نیمه بدن عملی	نیمسال اول ۹۷	۱۱۱
پیوست ۱۲	تئوری	۱,۴	۲	انومالی اسکلتی کودکان ارشد پرستاری	نیمسال اول ۹۷	۱۱۲
پیوست ۱۲	عملی	۱,۲۵	۲	ارزشیابی و اندازه گیری قدرت عضلانی عملی	نیمسال اول ۹۷	۱۱۳
پیوست ۱۲	تئوری	۱,۶۴	۱	ارزشیابی و اندازه گیری قدرت عضلانی تئوری	نیمسال اول ۹۷	۱۱۴
پیوست ۱۲	تئوری	۰,۶۳	۱	فیزیوتراپی در فلج نیمه بدن تئوری	نیمسال اول ۹۷	۱۱۵
پیوست ۱۲	عملی	۰,۶۳	۱	وسایل کمکی و اعضای مصنوعی کاردرمانی	نیمسال اول ۹۷	۱۱۶
پیوست ۱۲	عملی	۰,۶۷	۱	تمرین درمانی در بیماران فلج مغزی عملی	نیمسال دوم ۹۵	۱۱۷
پیوست ۱۲	عملی	۰,۶۷	۱	فیزیوتراپی در بیماریهای ارتوپدی عملی	نیمسال اول ۹۵	۱۱۸
پیوست ۱۲	عملی	۰,۶۷	۱	تمرین درمانی در بیماران فلج مغزی عملی	نیمسال دوم ۹۴	۱۱۹
پیوست ۱۲	عملی	۱,۱	۱	تمرین درمانی در بیماران فلج مغزی عملی	نیمسال دوم ۹۳	۱۲۰
پیوست ۱۲	عملی	۰,۳۱	۱	تمرین درمانی - اصول تمرین درمانی عملی	نیمسال اول ۹۲	۱۲۱
پیوست ۱۲	تئوری	۰,۴۷	۱	تمرین درمانی - اصول تمرین درمانی تئوری	نیمسال اول ۹۲	۱۲۲
پیوست ۱۲	عملی	۱,۲	۱	تمرین درمانی در فلج مغزی عملی	نیمسال دوم ۹۱	۱۲۳
پیوست ۱۲	تئوری	۰,۹۴	۱	تمرین درمانی در فلج مغزی تئوری	نیمسال دوم ۹۱	۱۲۴
پیوست ۱۲	عملی	۱,۷۲	۳	تمرین درمانی روشهای اختصاصی عملی	نیمسال دوم ۹۱	۱۲۵

پیوست ۱۲	عملی	۲,۱		الکتروتراپی عوامل حرارتی عملی	نیمسال دوم ۹۱	۱۲۶.
پیوست ۱۲	تئوری	۲,۱		الکتروتراپی عوامل حرارتی تئوری	نیمسال دوم ۹۱	۱۲۷.
پیوست ۱۲	کارورزی	۱,۶۴	۱۴,۱۰	کارآموزی فیزیوتراپی در بیمارستان نمازی	نیمسال اول ۹۱	۱۲۸.
پیوست ۱۲	کارورزی	۷,۴۱	۱۴,۱۰	کارآموزی بیمارستان شهید فقیهی	نیمسال دوم ۹۰	۱۲۹.
پیوست ۱۲	کارورزی	۳,۳	۱۴,۱۰	کارآموزی فتح المبین	نیمسال اول ۹۰	۱۳۰.
پیوست ۱۲	کارورزی	۴,۷	۱۴,۱۰	کارآموزی بیمارستان سوانح سوختگی قطب الدین	نیمسال دوم ۸۹	۱۳۱.

*جدول شماره 5 – گواهی علمی شرکت در کارگاههای تخصصی

ملاحظات	کارگاههای تخصصی	ردیف
English certificate	گذراندن کارگاه ارایه به زبان انگلیسی	.۱
Spss certif	گذراندن کارگاه SPSS پیشرفته	.۲
پیوست ۲۱۴	گذراندن دوره فلوشیپ اخلاق پزشکی و فلسفه سلامت از تاریخ ۹۹/۹/۲۴ لغایت ۹۹/۱۰/۳۰	.۳
پیوست ۲۱۳	شرکت در کارگاه Opensim در تاریخ ۹ دسامبر ۲۰۲۰	.۴
پیوست ۲۱۲	گذراندن دوره فلوشیپ فرهنگی ویژه اعضای هیئت علمی از تاریخ ۹۹/۷/۲۰ لغایت ۹۹/۸/۱۱	.۵
پیوست ۲۱۶	گذراندن دوره بیست و ششمین فلوشیپ یادگیری الکترونیک ویژه اعضای هیئت علمی از ۹۹/۶/۱ لغایت ۹۹/۶/۱۲	.۶
پیوست ۲۱۷	گذراندن دوره فلوشیپ مجازی آموزش پزشکی ویژه اعضای هیئت علمی مرداد ۹۹	.۷
پیوست ۲۰۶	شرکت در سمینار بین المللی فلج مغزی ۲ تا ۴ مهرماه ۹۹ دانشکده علوم توانبخشی	.۸
پیوست ۲۱۸	شرکت در کارگاه مجازی جستجوی منابع الکترونیکی تیر ماه ۱۳۹۹	.۹
پیوست ۲۱۹	شرکت در کارگاه علم سنجی مدرس دکتر صفرپور تیر ۹۹	.۱۰
پیوست ۲۲۰	شرکت در کارگاه مجازی علم سنجی نیلوفر برهمند تیر ۹۹	.۱۱
پیوست ۲۲۱	شرکت در کارگاه قرآن و زندگی ۹۹/۴/۳۰	.۱۲
پیوست ۱۳	گواهی دوره توانمند سازی اعضای هیئت علمی از ۹۷/۵/۱ تا ۹۷/۵/۱۵	.۱۳
پیوست ۱۴	شرکت در کارگاه دو کارآزمایی بالینی برگزار شده در برج پژوهشی محمد رسول الله	.۱۴
پیوست ۱۵	شرکت در کارگاه رابطه استاد و شاگرد در تاریخ ۹۸/۲/۱۸	.۱۵
پیوست ۱۶	شرکت در کارگاه طراحی و تحلیل آزمونهای چهار گزینه ای در تاریخ ۹۷/۲/۳ در دانشکده توانبخشی شیراز	.۱۶
پیوست ۱۷	گذراندن دوره کامل ICDL در معاونت فرهنگی دانشگاه علوم پزشکی شیراز در زمستان ۸۷	.۱۷
پیوست ۱۸	شرکت در دوره آموزشی استاد مشاور سطح ۱ در تاریخ ۹۶/۲/۱۴ در دانشگاه علوم پزشکی شیراز	.۱۸
پیوست ۱۹	شرکت در کارگاه Differential Diagnosis, Clinical Reasoning and treatment for disorder of the Shoulder Complex در تاریخ ۲۵ و ۲۶ june 2018	.۱۹
پیوست ۲۰	شرکت در کارگاه Evaluation and Treatment of Mechanical Cervical Dysfunction در تاریخ ۲۷ و ۲۸ ژوئن ۲۰۱۸	.۲۰
پیوست ۲۱	شرکت در کارگاه "ساینتمتری" در تاریخ ۹۳/۷/۲۳ در مرکز مشاوره و تحقیقات دانشگاه علوم پزشکی شیراز	.۲۱

پیوست ۲۲	شرکت در کارگاه آموزشی توجیهی داوری در ۹۳/۸/۲۹ به مدت ۹ ساعت در کمیته تحقیقات دانشگاه علوم پزشکی شیراز
پیوست ۲۳	شرکت در کارگاه تخصصی MRI شانه و زانو در تاریخ ۹۴/۴/۵ در دانشکده توانبخشی شیراز
پیوست ۲۴	شرکت در کارگاه تخصصی MRI ستون فقرات گردنی و کمری در تاریخ ۹۴/۸/۲۱ در دانشکده توانبخشی شیراز
پیوست ۲۵	شرکت در کارگاه آموزشی با عنوان: ارزیابی و تشخیص اختلالات حرکتی ستون فقرات کمری براساس مدل MSI. توسط دکتر جعفر شاطرزاده در تاریخ ۹۲/۱۰/۲۶ در دانشکده توانبخشی شیراز.
پیوست ۲۶	شرکت در سمینار "Cervicothoracic Mobilization" ارائه شده توسط آقای دکتر جمالی
پیوست ۴۷	شرکت در سمینار "ارزیابی مشاهده ای راه رفتن بیماران همی پلژی" ارائه توسط دکتر محسن رازقی
پیوست ۴۷	شرکت در سمینار "بررسی و ارزیابی MRI" ارائه شده توسط دکتر گوهرپی
پیوست ۲۹	شرکت در اولین همایش سراسری توانبخشی عصبی ایران در تاریخ ۲۸ تا ۳۰ آذر ماه ۱۳۹۰. تهران.
پیوست ۳۰	شرکت در در هفتمین پژوهش سالیانه دانشجویان دانشگاههای علوم پزشکی شرق کشور. تاریخ ۲۴ تا ۲۷ آبان ۱۳۹۰ مشهد.
پیوست ۳۱	شرکت در سمینار نیم روزه موبیلیزاسیون مفاصل اندامها. در تاریخ پنجشنبه ۹۰/۸/۱۲ در دانشکده توانبخشی شیراز.
پیوست ۳۲	شرکت در سمینار نیم روزه فیزیوتراپی در سالمندان. در تاریخ پنجشنبه ۹۰/۷/۷ در دانشکده توانبخشی شیراز.
پیوست ۳۳	شرکت در کارگاه آشنایی با نرم افزار MATLAB در دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی. مرداد ۱۳۹۰.
پیوست ۳۴	شرکت در کارگاه مدیریت زمان در تاریخ ۱۹ آبانماه ۱۳۹۰ در دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی.
پیوست ۳۵	شرکت در اولین همایش افقهای نوین توانبخشی. اسفند ۱۳۹۰. شیراز. ایران.
پیوست ۳۶	شرکت در بیستمین کنگره فیزیوتراپی. اردیبهشت ۱۳۹۱. شیراز. ایران.
پیوست ۳۷	شرکت در کارگاه آموزشی با عنوان "آشنایی با سیستم ایزو کینتیک ۴"، شیراز، فروردین ماه ۱۳۹۱
پیوست ۳۸	شرکت در سمینار رویکردهای درمانی در بیماران hemiplegic. ۱۴ اردیبهشت ۱۳۹۱. شیراز. ایران.
پیوست ۳۹	شرکت در کارگاه آموزشی با عنوان "MRT & PRT"، شیراز، اردیبهشت ماه ۱۳۹۱
پیوست ۴۰	شرکت در سمینار موبیلیزاسیون ستون فقرات. ۶ مهرماه ۱۳۹۱. شیراز. ایران
پیوست ۴۱	شرکت در کارگاه آموزشی با عنوان "فارماکولوژی در توانبخشی"، شیراز، مهر ماه ۱۳۹۱
پیوست ۴۲	شرکت در آشنایی با دستگاه ایزو کینتیک. فروردین. شیراز. ایران. ۱۳۹۱
پیوست ۴۳	شرکت در بیست و سومین کنگره ملی فیزیوتراپی ایران. ۲۷ تا ۲۹ اردیبهشت ۱۳۹۱. شیراز. ایران
پیوست ۴۴	شرکت در کارگاه تکنیکهای آزاد سازی میوفاسیا. اردیبهشت ۱۳۹۱. شیراز. ایران.
پیوست ۴۵	شرکت در موبیلیزاسیون سرویکوتوراسیک. شیراز. ایران. ۱۳۹۰
پیوست ۴۶	شرکت در توانبخشی سالمندان. شیراز. ایران. ۱۳۹۰
پیوست ۴۷	شرکت در Peripheral Mobilization. شیراز. ایران. ۱۳۹۰

پیوست ۴۸	شرکت در ارزیابی مشاهده ای راه رفتن پاتولوژیک. شیراز. ایران. ۱۳۸۹	۴۸
پیوست ۴۹	شرکت در رادیولوژی تشخیصی در بیماریهای نورولوژی. شیراز. ایران. ۱۳۸۸	۴۹
پیوست ۵۰	شرکت در یافته های رادیولوژی و MRI در تشخیص و درمان. شیراز. ایران. ۱۳۸۸	۵۰
پیوست ۵۱	شرکت در دهمین سمینار تخصصی فیزیوتراپی ستون فقرات. تهران. ایران. ۱۳۸۸	۵۱
پیوست ۵۲	شرکت در بیستمین کنگره فیزیوتراپی ایران. تهران. ایران. ۱۳۸۷	۵۲
پیوست ۵۳	شرکت در توانبخشی در آرتروپلاستی هیپ و زانو. شیراز. ایران. ۱۳۸۷	۵۳
پیوست ۵۴	شرکت در Muscle Energy Technique in Spine. شیراز. ایران. ۱۳۸۷	۵۴
پیوست ۵۵	شرکت در تکنیکهای اختصاصی برای تسهیل عصبی عضلانی. شیراز. ایران. ۱۳۸۷	۵۵
پیوست ۵۶	شرکت در توانبخشی قلبی. تهران. ایران. ۱۳۸۵	۵۶
پیوست ۱۴۸	شرکت در آرتروپلاستی مفصل زانو. دانشگاه علوم پزشکی تهران. تهران. ایران. ۱۳۸۵	۵۷
پیوست ۱۴۸	شرکت در همایش رویکردهای نوین در توانبخشی افراد مبتلا به آسیب نخاعی	۵۸

*جدول شماره 6- طرحهای پژوهشی

ردیف	عنوان طرح پژوهشی	تاریخ ارائه	اسامی همکاران به ترتیب اولویت (شامل نام متقاضی و سایرین ...)	سمت در ارتباط با فعالیت	ملاحظات
۱.	بررسی شیوع و شدت درد تریگر پوینت عضلات ناحیه سر، گردن و شانه در مردان جوان سیگاری و ارتباط آن با اضطراب، افسردگی و میزان جلوآمدگی سر		دکتر لیلا عباسی، دکتر فرزانه یزدانی، محمدی، موسوی		
۲.	بررسی اثر طولانی مدت بیماری کووید-۱۹ بر تعادل ایستا و پویا در بیماران با درگیری خفیف تا متوسط		لیلا عباسی، فاطمه اسکندری، نرگس مفتاحی		
۳.	بررسی عوارض طولانی مدت کووید ۱۹ بر شاخصهای کیفیت زندگی، سلامت قلبی عروقی ریوی و قدرت عضلات		لیلا عباسی، زهرا رجحانی، مریم توکلی		
۴.	مقایسه تاثیر کاربرد سوزن خشک و تمرینات کششی عضلات پلانتر فلکسور و پروئثال بر روی درد و عملکرد در افراد مبتلا به درد کشککی رانی مزمن : کارآزمایی بالینی تصادفی		لیلا عباسی، نرگس مفتاحی، نرجس صفوی		
۵.	بررسی اثر درمان تریگر پوینتهای عضله تراپزیوس فوقانی بر عملکرد عضلات دیستال در افراد مبتلا به درد مایوفاشیال سالمندان		لیلا عباسی، نرگس مفتاحی، سمیرا قاسمی		
۶.	بررسی درمان تریگر پوینتهای عضلات شانه در کاهش لنفادما در بیماران مبتلا به کانسر برست		لیلا عباسی، سمانه ابراهیمی، پروین انصاری		
۷.	بررسی اثر کینزیوتیپینگ دیافراگم بر پارامترهای اسپرومتری بیماران مبتلا به کمردرد مزمن		لیلا عباسی، هادی سرافراز، مرضیه محمدی، سارا جعفر پور		

۸.	بررسی اثر فوری کمرست کم‌ری بر شاخص تعادل و رکورد دوندگان مبتلا به درد کشککی رانی	ایمان رضایی، لیلا عباسی، سارا جعفری		
۹.	بررسی اثر Self myofascial release و Telerehabilitation بر کاهش درد و بهبود عملکرد بیماران مبتلا به درد کشککی رانی	سارا ابوالاحراری، لیلا عباسی، صفورا اخوان		
۱۰.	ترجمه و اعتبارسنجی پرسشنامه آسیب‌های ناشی از استفاده بیش از حد مرکز تحقیقات آسیب‌های ورزشی اسلو (نسخه دوم) به زبان فارسی	لیلا عباسی، سارا ابوالاحراری، مسعود بهره مند، هاله قائم		
۱۱.	بررسی پایایی و روایی و تطابق فرهنگی نسخه فارسی پرسشنامه Constant score در سندروم گیرافتادگی شانه در ورزشکاران overhead	لیلا عباسی، علیرضا متاله، فریبا جعفری		
۱۲.	مقایسه تاثیرات دو روش درمانی موبیلیزاسیون نورودینامیک و استفاده از ارتوز بر میزان سفتی عصب مدین در مبتلایان به سندروم تونل کارپ با استفاده از الاستوسونوگرافی	امین یوسفی کردی. علیرضا متاله. لیلا عباسی. سحر خادمی	۹۹/۲/۱۵	استاد مشاور پیوست ۲۳۱
۱۳.	بررسی مقایسه ای تاثیر فوری تکنیک‌های کششی فعال و آزادسازی مایوفاسیال توسط خود فرد بر انعطاف پذیری باند ایلیوتیبیال و فعالیت عملکردی ورزشکاران نیمه حرفه ای	دکتر کجباف- دکتر محسنی فر- دکتر لیلا عباسی - احسان افشاری	۹۹/۳/۲۱	استاد مشاور پیوست ۲۲۲
۱۴.	تعیین شیوع اختلالات اسکلتی عضلانی در هنرجویان نوازندگی شيراز	لیلا عباسی. مصطفی پرتویان. زهرا میرآقاپور	۹۷/۹/۱۷	مجری پیوست ۵۷
۱۵.	بررسی تاثیر مگنت تراپی بر بهبود بی اختیاری ادراری استرسی در زنان چاق مراجعه کننده به بیمارستان مادر و کودک غدیر	لیلا عباسی. زهرا رجحانی شیرازی. سید وحید حسینی. لیلا وفا. سارا جعفری. نگین صادقی فرد	۹۷/۱۱/۴	مجری پیوست ۵۸
۱۶.	بررسی و مقایسه تاثیر تمرینات اغتشاشی و تکنیک سوزن خشک در بهبود پیچ خوردگی مزمن مچ پا	لیلا عباسی. زهرا زارعی. فرزانه یزدی	۹۷/۱۰/۲۲	مجری پیوست ۵۹

۶۰	پیوست	مجرى	ليلا عباسى. محمد حدادى. فرزانه حقيقت. فريبا جعفرى. فاطمه شكرى	۹۸/۲/۱۰	بررسی تاثیر نواربندی کشکک زانو بر شدت درد و وضعیت عملکردی بیماران مبتلا به آسیب منیسک داخلی	۱۷.
۶۱	پیوست	مجرى	ليلا عباسى. فاطمه جبارى فرد. محمد جواد صادقى. ميلاد کاظم آموز	۹۸/۵/۲۷	بررسی شیوع اختلالات اسکلتی عضلانی در کودکان مقطع پیش دبستانی شهر شیراز	۱۸.
۶۲	پیوست	مجرى	علیرضا متاله. على برزگر. ليلا عباسى	۹۳/۲/۷	همکاری در طرح "بررسی تاثیر منیپولاسیون مفصل ساکروایلیاک بر بهبود حس وضعیت مفصل زانو و تعادل افراد مبتلا به سندرم درد کشککی رانی"	۱۹.
۶۳	پیوست	مجرى	ليلا عباسى. شهره تقى زاده. مهرداد ایمانى	۹۸	بررسی تاثیر دو روش سوزن خشک در بهبود درد و فانکشن بیماران مبتلا با سندروم گیرافتادگی شانه	۲۰.
۶۴	پیوست	همکار	سبحان سبحانى. أتوسا ابراهیمی. ليلا عباسى	۹۷	بررسی تاثیر سوزن خشک در کاهش اسپاستی سیتی و بهبود فانکشن بیماران مبتلا به سکتة مغزی	۲۱.
۶۵	پیوست	همکار	فهیمه کمالی. مریم ابراهیمیان. ليلا عباسى. علیرضا خردمند.	۹۸	بررسی تاثیر سوزن خشک در بهبود درد و فانکشن بیماران مبتلا به دیسکاینزی اسکاپولا در ورزشهای پرتابی	۲۲.
۶۶	پیوست	همکار	زهرا رجحانی شیرازی، محسن رازقی، ليلا عباسى، هادى رئیسى شهرکى	۹۵/۱۰/۱	گروه بندی الگوی کینماتیکی تنه و لگن حین راه رفتن در کودکان فلج مغزی دایپلژی اسپاستیک دارای الگوی کراچ با استفاده از خوشه بندی های دایمنشنال	۲۳.
۶۷	پیوست	همکار	فهیمه کمالی. صبا سالمی. ليلا عباسى	۹۳/۵/۶	همکاری در طرح بررسی تاثیر اینترفرنشیال به تنهایی و اینترفرنشیال همراه با ورزش درمانی بر کاهش درد استئوآرتریت زانو با همکاری خانم دکتر فهیمه کمالی. به عنوان پایان نامه دانشجو صبا سالمی. دانشگاه علوم پزشکی شیراز، شیراز، ایران.	۲۴.
۶۸	پیوست	همکار	فرحناز غفارى نژاد. ليلا عباسى. ليلا افرازيان. فاطمه جهان بخش	۹۰/۸/۲۱	همکاری در طرح مقایسه و بررسی استقامت عضلات هسته و تستهای فانکشنال در افراد سالم و افراد مبتلا به سندرم درد پتئوفمورال. دانشگاه علوم پزشکی شیراز، شیراز، ایران. در سال تحصیلی ۱۳۹۰.	۲۵.

۶۹	پیوست	همکار	محسن رازقی، محبوبه دستجردی، لیلا عباسی	۹۲/۸/۱۸	همکاری در طرح مقایسه و بررسی اثر کینزیولوژیک تیپینگ بر کینماتیک فوت به روش آکسفورد. با راهنمایی دکتر محسن رازقی، به عنوان پایان نامه کارشناسی ارشد دانشجو محبوبه دستجردی دانشگاه علوم پزشکی شیراز، شیراز، ایران. در سال تحصیلی ۱۳۹۰.	۲۶.
۷۰	پیوست	همکار	علیرضا متاله، لیلا عباسی، محبوبه سامانی، سهیلا یزدانی.	۹۱/۷/۲۲	همکاری در طرح بررسی درمان آزاد سازی میوفاشیا بر بهبود درد بیماران مبتلا به فتق دیسک کمری مزمن. دانشگاه علوم پزشکی شیراز، شیراز، ایران. در سال تحصیلی ۱۳۹۰.	۲۷.
۷۱	پیوست	همکار	علی قنبری، عباس رحیمی، فهیمه کمالی، مرضیه محمدی، لیلا عباسی.	۹۰/۶/۱۷	همکاری در طرح بررسی تاثیر درمان نقاط ماشه ای به وسیله تکنیک PRT در بیماران مبتلا به سردرد تنشی. دانشگاه علوم پزشکی شیراز، شیراز، ایران. در سال تحصیلی ۱۳۸۹.	۲۸.
۷۲	پیوست	همکار	راضیه شفایی. لیلا عباسی	۸۹/۴/۲۷	همکاری در طرح تحقیقاتی "مقایسه ی تاثیرانجام حرکت غیر فعال تکراری با اعمال تحریک الکتریکی حسی بر روی حس عمقی در افراد مبتلا به آرتروز مفصل زانو " به عنوان همکار در پایان نامه دانشجو شفایی در مقطع کارشناسی.	۲۹.
۷۳	پیوست	همکار	محمد علی سنجری، لیلا عباسی، علی اشرف جمشیدی، سعیده سید محسنی	۸۷	همکاری در طرح بررسی ثبات دینامیک در راه رفتن افراد مبتلا به ضایعه لیگامنت صلیبی قدامی و تاثیر تمرینات اغتشاشی". دانشگاه علوم پزشکی تهران، تهران، ایران. در سال ۱۳۸۷	۳۰.
۷۴	پیوست	همکار	لیلا عباسی، علی اشرف جمشیدی، محمد علی سنجری، سعید صیادی، سعیده سید محسنی	۸۷	بررسی تاثیرات تمرینات اغتشاشی بر کینماتیک راه رفتن در افراد مبتلا به ضایعه لیگامنت صلیبی قدامی.. دانشگاه علوم پزشکی تهران، تهران، ایران.	۳۱.

*جدول شماره 7- ارائه مقالات در کنگره های داخلی و بین المللی

ردیف	نام کنگره	تاریخ	موضوع	محل برگزاری کشور	نوع شرکت ارائه سخنرانی یا پوستر	اسامی همکاران به ترتیب (شامل نام متقاضی و سایرین)	ملاحظات
۱.	سخنرانی در وبینار بین المللی فلج مغزی	۲ تا ۴ مهر ۹۹	اختلالات راه رفتن و تمرین درمانی در کودکان فلج مغزی	ایران - شیراز	سخنرانی	لیلا عباسی	پیوست ۲۲۳
۲.	ارایه سخنرانی در همایش ملی ضایعات نخاعی تیر ماه ۹۸ شیراز	تیر ۹۸	آشنایی با سیستم ASIA در بیماران مبتلا به ضایعه نخاعی	ایران شیراز	سخنرانی	لیلا عباسی	پیوست ۱۱
۳.	سخنرانی در سمینار چند تخصصی استروک	۱۹ بهمن ۹۶	درمان توانبخشی استروک به روش کار و شفر	ایران - شیراز	سخنرانی	لیلا عباسی	پیوست ۷۶
۴.	Rehabilitation Technology & Innovation for Everyone	27-28 february 2013	Repetative effects of passive ROM on proprioception in patients with knee joint osteoarthritis	Singapore	سخنرانی	زهرا رجحانی شیرازی، راضیه شفایی، لیلا عباسی	پیوست ۷۷
۵.	سخنرانی در دومین کنگره ملی درمان دیستونی.	may ۱۱ تا ۸ 2013	The Effects of a modified Ankle Foot Orthosis on the Correction of Gait of two Kinematics Children with Hemiplegic Cerebral	آلمان.	سخنرانی	Negin Chhrehnegar, Leila Abbasi, Saeed Sayadi.	پیوست ۷۸

				Palsy		
پیوست ۷۹	Negin Chhrehnegar, Leila Abbasi, Saeed Sayadi.	سخنرانی	آلمان.	Transcutaneous Electrical Stimulation effect on reducing spasticity of spastic diplegic cerebral palsy children	may ۱۱ تا ۸ 2013	۶. دومین کنگره ملی درمان دیستونی.
پیوست ۸۳	علیرضا متاله، علی برزگر، لیلا عباسی.	پوستر	شیراز، ایران	بررسی تاثیر منیپولاسیون لومبولویک بر تعادل و حس وضعیت مفصل زانوی بیماران مبتلا به سندروم درد کشکی رانی.	۹۳ اسفند	۷. سومین کنگره ملی دانشجویی افقهای نوین توانبخشی
پیوست ۸۱	محبوبه دستجردی، محسن رازقی، لیلا عباسی	پوستر	شیراز، ایران.	بررسی تاثیر کینزیوتیپینگ کف پا بر کینماتیک آن در افراد دارای صافی کف پای اکتسابی با استفاده از مدل سازی چندسگمانه	۹۱ اسفند ۱۷ و ۱۶	۸. دومین همایش ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی
پیوست ۸۲	علیرضا متاله، محبوبه سامانی، سهیلا یزدانی، لیلا عباسی	سخنرانی	شیراز، ایران.	عنوان " بررسی اثر تکنیکهای آزادسازی مایوفاسیا بر کاهش درد و ناتوانی بیماران مبتلا به برجستگی و بیرون زدگی مزمن دیسک کمری "	۹۱ اسفند ۱۷ و ۱۶	۹. دومین همایش ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی،
پیوست ۸۳	علیرضا متاله، علی برزگر بفرئی، لیلا عباسی	سخنرانی	شیراز، ایران.	" بررسی تاثیر منیپولاسیون مفصل ساکروایلیاک بر تعادل و حس وضعیت مفصل زانوی افراد مبتلا به سندروم درد مفصل کشکی رانی "	۹۱ اسفند ۱۷ و ۱۶	۱۰. ارائه مقاله با عنوان توسط در دومین همایش ملی دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی،

۱۱.	دوازدهمین کنگره پژوهشی سالیانه دانشجویان علوم پزشکی ایران ملی- بین المللی.	۱۵ تا ۱۸ شهریور ۱۳۹۰	بررسی تاثیر مداخلات کاردرمانی به روش بوبت بر مهارتهای عملکردی درشت کودکان فلج مغزی ۰ تا ۲ سال در کلینیک کاردرمانی دانشکده توانبخشی شیراز.	اصفهان. ایران.	پوستر	فرانک بهزادی، حسام الدین نوروزی، لیلا عباسی، سعید صیادی.	پیوست ۸۴
۱۲.	کنگره علمی دانشجویی شرق کشور	۲۵ تا ۲۷ آبان ۱۳۹۰	بررسی و مقایسه تاثیر TENS معمولی و TENS طب سوزنی در بهبود سندرم درد پتروفمورال.	مشهد.	پوستر	لیلا عباسی، سمانه ابراهیمی، فرانک بهزادی، سعید صیادی.	پیوست ۸۵
۱۳.	دوازدهمین سمینار فیزیوتراپی تخصصی ستون فقرات	۷ تا ۸ دی ماه ۱۳۹۰	"مقایسه استقامت عضلات ثبات دهنده تنه در افراد مبتلا به سندروم درد مفصل پتروفمورال و افراد سالم"	تهران.	پوستر	لیلا عباسی	پیوست ۸۶
۱۴.	هفتمین پژوهش سالیانه دانشجویان دانشگاههای علوم پزشکی شرق کشور.	۲۴ تا ۲۷ آبان ۱۳۹۰	مقایسه تاثیر درمان نقاط ماشه ای ناحیه گردن با تکنیک آزاد سازی وضعیتی و دارو درمانی رایج در بیماران مبتلا به سردرد تنشی	مشهد.	سخنرانی	لیلا عباسی. مرضیه محمدی	پیوست ۸۷
۱۵.	اولین همایش عصبی توانبخشی ایران.	۲۸ و ۲۹ آذرماه ۱۳۹۰.	تاثیر تمرینات تقویتی بر مهارتهای درشت حرکتی در کودکان فلج مغزی.	تهران	سخنرانی	لیلا عباسی، سعید صیادی، سمانه ابراهیمی، فرانک بهزادی.	پیوست ۸۸
۱۶.	بیست و سومین کنگره فیزیوتراپی ایران	۲۷ تا ۲۹ اردیبهشت ماه ۱۳۹۰	"تأثیر اینترفرنشیال و اینترفرنشیال همراه ورزش درمانی بردرد و عملکرد مبتلایان به آستئوآرتریت زانو"	تهران	سخنرانی	فهیمه کمالی، صبا سالمی، فاطمه خلیلی، لیلا عباسی.	پیوست ۸۹

پیوست ۹۰	مرضیه محمدی، شهره تقی زاده، فرحناز غفاری نژاد، لیلا عباسی، مهناز معمولی	سخنرانی	شیراز. ایران.	مقایسه دامنه حرکتی و استقامت عضلانی ناحیه گردن در بیماران مبتلا به سردرد تنشی و افراد "سالم"	۲۷ تا ۲۹ اردیبهشت ماه ۱۳۹۱.	بیست و سومین کنگره فیزیوتراپی ایران	۱۷.
پیوست ۹۱	عباسی ل، جمشیدی ع.ا، سنجری م.ع	سخنرانی	شیراز. ایران.	"بررسی تاثیر اجرای مدیریت جامع کیفیت بر رضایتمندی مراجعین بخش کاردرمانی، دانشکده توانبخشی شیراز"	اسفند ۱۳۹۰	اولین کنگره افقهای نوین توانبخشی. دانشکده علوم توانبخشی شیراز..	۱۸.
پیوست ۹۲	لیلا عباسی	سخنرانی	شیراز. ایران.	بررسی تاثیر ارتز AFO با پاشنه اصلاح شده در اصلاح الگوی راه رفتن کودکان فلج مغزی همی پلژی"	اسفند ۱۳۹۰	اولین کنگره افقهای نوین توانبخشی.	۱۹.
پیوست ۹۳	لیلا عباسی	پوستر	شیراز. ایران.	مطالعه بررسی اثر تکنیک های آزاد سازی مایوفاسیا بر کاهش درد و ناتوانی بیماران مبتلا به برجستگی و بیرون زدگی مژمن دیسک کمری"	اسفند ۱۳۹۰.	اولین کنگره افقهای نوین توانبخشی. دانشکده علوم توانبخشی شیراز.	۲۰.
پیوست ۸۱	محسن رازقی، محبوبه دستجردی، لیلا عباسی	پوستر	شیراز. ایران.	بررسی تأثیر kinesiotaping کف پا بر اصلاح کینماتیک آن در افراد دارای صافی کف پای اکتسابی	اسفند ۱۳۹۰.	اولین کنگره افقهای نوین توانبخشی. دانشکده علوم توانبخشی شیراز.	۲۱.
پیوست ۹۵	فهمیمه کمالی، صبا سالمی، فاطمه خلیلی، لیلا عباسی	سخنرانی	شیراز. ایران.	تأثیر اینترفرنشیاال و اینترفرنشیاال همراه ورزش درمانی بردرد و عملکرد مبتلایان به آستئوآرتریت زانو"	اسفند ۱۳۹۰.	اولین کنگره افقهای نوین توانبخشی. دانشکده علوم توانبخشی شیراز.	۲۲.

پیوست ۹۶	Ali Ghanbari, Mohsen Razeghi, Farzaneh Yazdani, Samaneh Ebrahimi, Leila Abbasi.	سخنرانی	Stockholm	The effect of subtalar pronation on hyper pelvic alignment during stance phase of walking	September 10-15, 2012	21st Annual Meeting of ESMAC	.۲۳
پیوست ۹۷	لیلا عباسی. علی اشرف جمشیدی. محمد علی سنجرى. سعید صیادی	سخنرانی	London, UK.	Gait kinematics of ACL Deficient Patients Can Be Modified Following Ten Session of Perturbation Training	۲۰۰۹	European Society of movement Analysis in Adults and Children. 18th Annual General Meeting, Savoy Place,	.۲۴
پیوست ۹۸	لیلا عباسی	سخنرانی	تهران، ایران	Low Back Pain Disorders Maladaptive Movement and Motor Control Impairments as Underlying Mechanism	۱۳۸۸ اردیبهشت	دهمین سمینار تخصصی فیزیوتراپی ستون فقرات.	.۲۵
پیوست ۹۹	لیلا عباسی. علی اشرف جمشیدی. محمد علی سنجرى. سعید صیادی	سخنرانی	تهران، ایران.	. بررسی تاثیر تمرینات اغتشاشی بر کینماتیک راه رفتن در افراد مبتلا به پارگی لیگامنت صلیبی قدامی	۸۸ اردیبهشت	بیستمین کنگره فیزیوتراپی ایران.	.۲۶

*جدول شماره 8 - چاپ مقالات در مجلات معتبر داخلی و بین المللی

ملاحظات	اسامی همکاران به ترتیب اولویت (شامل نام متقاضی و سایرین...)	تاریخ انتشار		مشخصات مجله / کتابچه		رتبه علمی پژوهشی یا علمی ترویجی یا ...	نام مجله / کتابچه	نوع مقاله تحقیقی / توصیفی / مروری	عنوان مقاله	ردیف
		سال	ماه	شماره	سال چندم					
پیوست ۲۲۴	Abbasi L, Rojhani Z, Razeghi M, Raeesi Shahraki H	۲۰۲۱	۱	۸۱		ISI	Journal of Clinical Biomechanics	تحقیقی	Kinematic Cluster Analysis of the Crouch Gait Pattern in Diplegic Cerebral Palsy children using Sparse-K Means method	۱.
پیوست ۲۲۵	Kamali F, Kheradmandi A, Abbasi F, Ebrahimian M	۲۰۲۱	۴	۲۶		Pubmed	Journal of Bodywork and Movement Therapies	تحقیقی	Comparison between dry-needling plus manual therapy with manual therapy alone on pain and function in overhead athletes with scapular dyskinesia: A randomized clinical trial	۲.
پیوست ۲۲۶	Imani M, Abbasi L, Taghizade Sh, Amiri A	۲۰۲۱	۱	۲۵		Pubmed	Journal of Bodywork and Movement Therapies	تحقیقی	COMPARISON OF THE EFFECT OF TWO DIFFERENT TYPES OF DRY-NEEDLING TECHNIQUES ON SUBACROMIAL IMPINGEMENT SYNDROME	۳.
پیوست ۲۲۷	A Motealleh, A Barzegar, L Abbasi*	2020	۷	۳	۲۴	Pubmed	Journal of Bodywork and Movement Therapies	تحقیقی	The immediate effect of lumbopelvic manipulation on knee pain, knee position sense and balance in patients with patellofemoral pain: a randomized controlled trial	۴.

100	L Abbasi, Z Rojhani-Shirazi, M Razeghi, HR Shahraki	2018		8	3	pubmed	Journal of biomedical physics & engineering	تحقیقی	Trunk kinematic analysis during gait in cerebral palsy children with crouch gait pattern	.۵
101	Z Saadat, Z Rojhani-Shirazi, L Abbasi	2017		11		ISI	Diabetes & Metabolic Syndrome: Clinical Research & Reviews	تحقیقی	Dose postural control improve following application of transcutaneous electrical nerve stimulation in diabetic peripheral neuropathic patients? A randomized placebo control trial	.۶
102	S Mahbobeh, M Alireza, Y Soheila, A Leila	2017	10	28	4	ISI	Physikalische Medizin, Rehabilitationsmedi zin, Kurortmedizin	تحقیقی	Effects of myofascial release technique on pain and disability in patients with chronic lumbar disc herniation: a randomized trial	.۷
103	Rojhani Z, Abbasi L, Shafae R	2014	5	30	7	ISI	Physiotherapy theory and practice.	تحقیقی	The effects of transcutaneous electrical nerve stimulation on joint position sense in patients with knee joint osteoarthritis. (2014). October 2014, Vol. 30, No. 7 , Pages 495-499.	.۸
104	Kamali Sarvestani F, Panahi F, Ebrahimi S, Abbasi L.	2014	27		4	ISI	Journal of Back and Musculoskeletal	تحقیقی	Comparison between massage and routine physical therapy in women with sub acute and chronic nonspecific low back pain	.۹
105	Ghanbari, A., Rahimijaberi, A., Mohamadi, M., <u>Abbasi, L.</u> , & Sarvestani, F. K	2012	30	38	S1	ISI	<i>NeuroRehabilitation</i>	تحقیقی	The effect of trigger point management by positional release therapy on tension type headache. 30(4), 333-339.	.۱۰
106	M Mohammadi, S Taghizadeh, F Ghafarnejhad, L Abbasi,	2014	10	2		علمی پژوهشی	Journal of Research in Rehabilitation Sciences,	تحقیقی	The comparison of cervical range of motion and muscle endurance in Tension-Type headache patients with healthy people	.۱۱

۱۰۸	Abbasi L, Jamshidi AA, Sanjari MA, Seyed Mohseni S, Sayadi Jafari H, Mahmudi A.	2011	12	5	S	ISI	Gait & Posture (Abstract)	تحقیقی	Gait Kinematics of ACL Deficient Patients Can Be Modified Following 10 Session of Perturbation Training.. 30S: P. S83.	۱۲
۱۰۹	MA Sanjari, AA Jamshidi, L Abbasi, S Seyyed- Mohseni, M Kamali	1391	15	5	8	علمی پژوهشی	فصلنامه علمی و پژوهشی توانبخشی	تحقیقی	" بررسی تاثیر تمرینات توانبخشی بر همبستگی الگوهای زمانی در راه رفتن افراد با ضایعه لیگامنت صلیبی قدامی " دوره سیزدهم، شماره دوم، تابستان ۹۱	۱۳
۱۱۰	فرحناز غفاری نژاد، لیلا افرازیان، فاطمه جهانبخش، لیلا عباسی	۱۳۹۱		۳		علمی پژوهشی	فصلنامه پژوهش در علوم توانبخشی	تحقیقی	" مقایسه قدرت و استقامت عضلات ثبات دهنده تنه در افراد مبتلا به سندرم درد مفصل پاتلوفمورال و افراد سالم " در سال ۵، شماره ۸، آذر و دی ۱۳۹۱.	۱۴
۱۱۱	محمدعلی سنجری ، علی اشرف جمشیدی* ، <u>لیلا</u> <u>عباسی</u> ، سعیده سیدمحسنی ، محمد کمالی.	۱۳۹۰				علمی پژوهشی	فصلنامه علمی و پژوهشی توانبخشی	تحقیقی	محاسبه پایداری دینامیک راه رفتن در افراد با ضایعه لیگامان صلیبی قدامی و ارزیابی تأثیر تمرینات اغتشاشی. دوره ۱۲، شماره ۴. صفحه ۸-۱۳.	۱۵
۱۱۲	<u>لیلا عباسی</u> ، علی اشرف جمشیدی*، محمد علی سنجری، سعید صیادی، سعیده سید محسنی.	۱۳۹۰				علمی پژوهشی	فیض کاشان	تحقیقی	بررسی تاثیر تمرینات اغتشاشی بر کینماتیک راه رفتن در افراد مبتلا به ضایعه لیگامنت صلیبی قدامی. ، جلد ۱۴، شماره ۵، صفحه ۴۸۲ - ۴۷۳.	۱۶
۱۱۳	سعید صیادی، لاله لاجوردی، فرانک	۱۳۹۰				علمی پژوهشی	فیض کاشان	تحقیقی	مقایسه مهارتهای ادراک بینایی در دانش آموزان فلج مغزی اسپاستیک با و بدون	۱۷

	علی آبادی، لیلا عباسی.								استراییسم ۸ تا ۱۰ سال. جلد ۱۵، شماره ۳، صفحه ۲۳۲-۲۳۹.	
۱۰۷	Ghanbari Razeghi M, Ebrahimi S, Yazdani F, Abbasi L	2013	10	2	S	ISI	Gait & Poature	تحقیقی	The effect of subtalar hyperpronation on pelvic alignment during stance phase of walking. . volume 38 ..November 2013 .Page S116	.۱۸
۱۱۴	N Chehrehnegar, L Abbasi, S Sayadi	۲۰۱۳	۱۲۰	۷		ISI (Abstract)	JOURNAL OF NEURAL TRANSMISSION	تحقیقی	The effects of a modified ankle foot orthosis on the correction of gait kinematics of two children with hemiplegic cerebral palsy	.۱۹
۱۱۵	N Chehrehnegar, L Abbasi, S Sayadi	۲۰۱۳	۱۲۰	۷		ISI (Abstract)	JOURNAL OF NEURAL TRANSMISSION	تحقیقی	Transcutaneous Electrical Stimulation effect on reducing spasticity of spastic diplegic cerebral palsy children	.۲۰

***جدول شماره 9- عضویت و همکاری در هیئت تحریریه مجلات معتبر علمی**

ردیف	نام مجله	نام سردبیر مجله	سال عضویت	مدت همکاری	نوع همکاری	ملاحظات (گواهی و مستندات معتبر ضمیمه گردد.)
۱.	Journal of Rehabilitation Sciences and Research (JRSR)	دکتر محمد تقی کریمی	۱۳۹۹	۳ ماه	Section Editor	پیوست ۲۲۸
۲.	Journal of Rehabilitation Sciences and Research (JRSR)	دکتر محمد تقی کریمی		۳ ماه	Technical Editor	پیوست ۲۲۸
۳.	Journal of Rehabilitation Sciences and Research (JRSR)	دکتر محمد تقی کریمی	۱۳۹۵	تا کنون	داوری مقالات	پیوست 116
۴.	داور چهارمین کنگره بین المللی سلامت همراه		۱۶ - ۱۸ february 2021		داوری مقالات	پیوست ۳۰۱
۵.	داور ژورنال (Pubmed) Biomedical Physics and Engineering	دکتر علیرضا مهدی زاده	۱۳۹۹	تا کنون	داوری مقالات	پیوست -501
۶.	هیئت علمی و بینار کشوری رویکردهای نوین در توانبخشی کودکان فلج مغزی		۱۳۹۹	۲ تا ۴ مهذماه	برنامه ریزی و هماهنگی عناوین - سخنرانیها - دعوت از اساتید داخل و خارج از دانشگاه	پیوست ۲۰۶
۷.	مجله تحقیقات علوم پزشکی زاهدان		۱۳۹۳	تا کنون	داور مجله	پیوست 117
۸.	International Journal of School Health		۱۳۹۷	تا کنون	داور مجله	پیوست 118
۹.	داور اختراعات در زمینه تخصص اینجانب برای دانشگاه علوم پزشکی شیراز		۱۳۹۸	تا کنون	داوری و نظارت	پیوست 119
۱۰.	داوری طرح های تحقیقاتی مصوب دانشگاه علوم پزشکی شیراز		۱۳۹۵	تا کنون	داوری و ناظر اخلاقی	پیوست 120
۱۱.	دبیر اجرایی سمینار چند تخصصی استروک در سال ۱۳۹۷ شیراز دانشکده		۱۳۹۷		دبیر اجرایی	پیوست 121

					توانبخشی	
پیوست 122	پژوهشگر و داور	تا کنون	۱۳۸۸		عضو شورای پژوهشی کمیته تحقیقات دانشکده توانبخشی شیراز	۱۲.
پیوست 123	داور		۱۳۹۶		داور ثابت کنگره افقهای نوین در سال ۹۶	۱۳.
پیوست 124	داور		۱۳۹۷		هیئت رئیسه کنگره افقهای نوین در توانبخشی در تاریخ اسفند ۹۷	۱۴.
پیوست 125	هیئت رئیسه		۱۳۹۵		هیئت رئیسه کنگره افقهای نوین در توانبخشی در تاریخ ۵ و ۶ اسفند ۹۵	۱۵.
پیوست 126	داور		۱۳۹۵		داور ثابت کنگره افقهای نوین در توانبخشی در تاریخ ۵ و ۶ اسفند ۹۵	۱۶.
پیوست 127	هیئت رئیسه		۱۳۹۴		هیئت رئیسه در کنگره افقهای نوین در توانبخشی در ۵ و ۶ اسفند ۹۴ در دانشکده توانبخشی شیراز	۱۷.
پیوست 128	داور		۱۳۹۴		داور ثابت کنگره افقهای نوین در توانبخشی ۵ و ۶ اسفند ۹۴	۱۸.
پیوست 129	داور		۱۳۹۳		داور ثابت کنگره افقهای نوین در توانبخشی ۱۵ تا ۱۷ اسفند ۹۳	۱۹.
پیوست 130	داور		۱۳۹۲		همکاری با سومین کنگره افقهای نوین توانبخشی به عنوان داور منتخب. دی ماه ۱۳۹۲.	۲۰.
پیوست 131	هیئت رئیسه		۱۳۹۲		شرکت به عنوان هیئت رئیسه کنگره افقهای نوین ۱۴ و ۱۵ اسفند ۹۲	۲۱.

*جدول شماره 10-تالیف کتاب

ملاحظات (گواهی و مستندات معتبر ضمیمه گردد.)	اسامی همکاران به ترتیب اولویت (شامل نام متقاضی و سایرین...)	ناشر	چاپ چندم	نوع کتاب				مربوط به درس	نوع فعالیت			عنوان کتاب به زبان اصلی	ردیف
				منبع آموزشی	پایه	کمک درسی	درسی		تجدید چاپ ویراستاری	ترجمه	تالیف		
پیوست ۱۳۲	دکتر محسن رازقی دکتر لیلا عباسی دکتر آرش حق پناه سمیرا جواد پور مهناز دمان	ستایش هستی	اول	*		*	*	بیومکانیک راه رفتن		*		تحلیل بالینی راه رفتن	

*جدول شماره 11 – تسلط به زبان دوم

نام زبان دوم	میزان تسلط به زبان	نوع مدرک زبان دوم	ملاحظات (گواهی و مستندات معتبر ضمیمه گردد).
انگلیسی	خوب	دیپلم زبان کانون تلاش	پیوست ۱۳۳
انگلیسی	متوسط	MCHE	پیوست ۱۳۴

*جدول شماره 12- فعالیتهای فناوری

ملاحظات (گواهی و مستندات معتبر ضمیمه گردد.)	موضوع	تاریخ	نام فعالیت فناوری	ردیف

