

طرح های سال ۱۳۹۵

ردیف	عنوان	نام مجری	نام گروه
۱	بررسی اثر حفاظتی سیلیمارین در دوزهای مختلف بر پیرگوشی القا شده توسط دی-گالاکتوز در رت با استفاده از پاسخ های شنوایی ساقه مغز	قاسم محمدخانی	شنوایی شناسی
۲	بررسی اثرات آنی و بیبراسیون عمومی بر پارامترهای فتوگرامتری پاسچر شانه در صفحات ساژیتال و فرونتال در زنان جوان دارای پاسچر شانه گرد	آزاده شادمهر	فیزیوتراپی
۳	بررسی اثر تمرینات اصلاح پاسچر بر پارامترهای عضلانی اسکلتی و عصبی شناختی در زنان با پاسچر جلو آمده سر	آزاده شادمهر	فیزیوتراپی
۴	بررسی تأثیر جداسازی فضایی سیگنال هدف از پوشاننده بر روی زمان نهفتگی و دامنه امواج پاسخ های شنیداری ساقه مغز در افراد بزرگسال	نعمت اله روح بخش	شنوایی شناسی
۵	مقایسه ی اثرات آنی و بیبریشن عمومی بدن بر زمان عکس العمل و مهارت پیش بینی در افراد با و بدون لوردوز افزایش یافته ی کمری	آزاده شادمهر	فیزیوتراپی
۶	بررسی تاثیر لیزر کم توان و پر توان گالیوم آرسناید بر میزان درد و عملکرد دست در بیماران تنیس البو	سیامک بشردوست تجلی	فیزیوتراپی
۷	اثرات آنی و بیبراسیون عمومی بدن بر پارامترهای پاسچر ستون فقرات در صفحه ساژیتال در زنان با هایپرلوردوزیس لومبار	آزاده شادمهر	فیزیوتراپی
۸	مقایسه تأخیر در پاداش در کودکان پیش دبستانی ایران و آلمان: تأثیر فرهنگ بر روی مهارت خود کنترلی	اذر مهری	گفتار درمانی
۹	مقایسه عملکرد کنترل وضعیتی در شرایط انجام تکلیف دو گانه در نوجوانان پسر کم شنوای مادرزاد کاربر کاشت حلزون و همسالان هنجار	منصوره عادل قهرمان	شنوایی شناسی
۱۰	طراحی و تدوین و ارزیابی برنامه ی توانبخشی واجی فارسی در کودکان فارسی زبان مبتلا به اختلالات پردازش شنوایی (مرکزی)	قاسم محمدخانی	شنوایی شناسی
۱۱	تأثیر خستگی بر حس وضعیت گردن، آستانه و شدت درد تریگروپونت عضله تراپزوفقانی	غلامرضا علیایی	فیزیوتراپی
۱۲	بررسی اثر و بیبراسیون موضعی بر تعادل، جریان خون و هدایت عصبی اندام تحتانی در بیماران مبتلا به نوروپاتی دیابتی	صوفیا نقدی دورباطی	فیزیوتراپی
۱۳	تأثیر میزان و جهت کشش کینزیوتیپ بر حداکثر گشتاور اکستانسوری عضله کوادرپسپس و حس وضعیت مفصل زانو در مردان سالم	کاظم مال میر	فیزیوتراپی
۱۴	بررسی ضخامت عضله تراپزیوس فوقانی و فاصله آکرومیوهمرال در افراد با و بدون دیسکینزی اسکاپولا با استفاده از پوسچروسونوگرافی	آزاده شادمهر	فیزیوتراپی
۱۵	مقایسه اثرات کوتاه مدت ارتعاش کل بدن بر حس عمقی مفصلی در افراد سالم و بیماران مبتلا به استئوآرتریت زانو	سیامک بشردوست تجلی	فیزیوتراپی