

لیست پایان نامه های راهنمایی شده توسط دکتر امیر سالار جعفرپیشه

ردیف	عنوان پایان نامه	مقطع	ارتباط با پایان نامه
۱	ستخراج ویژگی های مرتبط با خواب آلودگی با استفاده از پردازش تصاویر نقاط نشانه صورت در طی فعالیت کار با رایانه، در کارمندان شرکتهای رایانه ای، سال ۹۹ "کارشناسی ارشد ارگونومی، بهمن ماه ۱۴۰۰	کارشناسی ارشد	استاد راهنمای اول
۲	" بررسی سینماتیک ستون فقرات پشتی و کمری حین استفاده از صندلی Tipton: مطالعه اندازه گیری های مکرر در افراد جوان سالم " کارشناسی ارشد ارگونومی، بهمن ماه ۱۴۰۰	کارشناسی ارشد	استاد راهنمای اول
۳	رسی ارتباط بین مهارت های شناختی و رفتار رانندگی در رانندگان خودرو های سبک اژانس شهرستان خرم آباد " کارشناسی ارشد ارگونومی، مهر ماه ۱۴۰۰	کارشناسی ارشد	استاد راهنمای اول
۴	" مقایسه عملکرد سامانه کنترل وضعیت و وزن دهی این سامانه بر داده های حس عمقی نواحی گردن، کمر و میچ پا در افراد مبتلا به گردن درد مزمن غیر اختصاصی و افراد سالم " کارشناسی ارشد فیزیوتراپی، بهمن ماه ۱۳۹۹	کارشناسی ارشد	استاد مشاور اول
۵	" بررسی مقایسه ای خستگی موضعی عضله دوزنقه ای با آلز خطی و غیرخطی سیگنال الکترومایوگرافی در حالت ایستا در دانشجویان " کارشناسی ارشد ارگونومی، مهر ماه ۱۳۹۹	کارشناسی ارشد	استاد راهنمای اول
۶	" بررسی مهارت های شناختی رانندگان خودروهای سواری باسابقه تصادف و بدون سابقه تصادف با عابر پیاده در شهر تهران " کارشناسی ارشد ارگونومی، مهر ماه ۱۳۹۸	کارشناسی ارشد	استاد راهنمای اول
۷	" بررسی مقایسه ای کارایی و کاربرپذیری واسط انسان- رایانه در افراد ضایعه نخاعی گردنی در دو روش بیوفیدبک EMG مبتنی بر بازی رایانه ای و بدون بازی رایانه ای " کارشناسی ارشد ارگونومی، مهر ماه ۱۳۹۸	کارشناسی ارشد	استاد راهنمای اول
۸	" طراحی و ارزیابی ابزار جانبی صندلی کلاسی برای افراد چپ دست با رویکرد ارتقا کارکرد کیفی " " کارشناسی ارشد ارگونومی، بهمن ماه ۱۳۹۷	کارشناسی ارشد	استاد راهنمای اول
۹	" طراحی و ساخت ارتوز قدرتی دست و ارزیابی تاثیر آن بر عملکرد دست افراد با پارزی ناشی از سکته مغزی " دکتر ارتز و پروتز، آذر ماه ۱۳۹۷	دکترا	استاد مشاور اول
۱۰	" ارزیابی تاثیر استفاده از دستکش ربانیکی کمکی جدید نرم بر کیفیت گریپ، رضایتمندی و عملکردهای پایه ی روزانه در بیماران دچار آسیب نخاعی مبتلا به فلج شدید عضلات انگشتان " کارشناسی ارشد ارتز و پروتز، مهر ماه ۱۳۹۷	کارشناسی ارشد	استاد مشاور اول
۱۱	" طراحی و ارزیابی رویی و پایایی ابزار بیوفیدبک برای وضعیت بدنی کیفوتیک در افراد سالم " کارشناسی ارشد ارگونومی، تیر ماه ۱۳۹۷	کارشناسی ارشد	استاد راهنمای اول
۱۲	" طراحی و ساخت دستگاه لیزری بر مبنای ارتباط کمی شاخص های آناتومیکی اندام های تحتانی در سمت سالم و سمت قطع عضو جهت کمک به تعیین راستای پروتز در افراد قطع عضو زیر زانو یکطرفه " دکتر ارتز و پروتز، اردیبهشت ماه ۱۳۹۷	دکترا	استاد مشاور اول

استاد راهنمای اول	کارشناسی ارشد	استخراج ویژگی مرتبط با خستگی عضله دوزنقه‌ای فوقانی با استفاده از آنالیز کمی سازی بازگشت سیگنال الکترومایوگرافی در یک فعالیت دینامیک " کارشناسی ارشد ارگونومی، اسفند ماه ۱۳۹۶ "	۱۳
استاد راهنمای اول	کارشناسی ارشد	" تاثیر اندازه ابعاد شیار تخت کفش بر توان مکانیکی و گشتاورهای وارد بر مفاصل اندام تحتانی در حین راه رفتن بر روی سطوح خشک و لغزنده " کارشناسی ارشد ارگونومی، اسفند ماه ۱۳۹۵	۱۳
استاد مشاور اول	کارشناسی ارشد	" بررسی آنتروپومتری دست کارگران شاغل در صنایع قطعه و خودرو سازی شهر صنعتی البرز " کارشناسی ارشد ارگونومی، آبان ماه ۱۳۹۵	۱۵
استاد مشاور اول	کارشناسی ارشد	" تعیین تاثیر مداخلات آنتروپومتری بر وضعیت بدنی و عملکرد شناختی کاربران مبلمان مطالعاتی کتابخانه دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی " کارشناسی ارشد ارگونومی، مهر ماه ۱۳۹۵	۱۶
استاد مشاور اول	کارشناسی ارشد	" طراحی و ارزیابی نرم افزار فیدبک ارگونومیک برای کاربران رایانه در واحد اداری " کارشناسی ارشد ارگونومی، اردیبهشت ماه ۱۳۹۵	۱۷
استاد مشاور اول	کارشناسی ارشد	" طراحی مجدد صفحه کنترل با رویکرد ارگونومی " کارشناسی ارشد ارگونومی، بهمن ماه ۱۳۹۴	۱۸