



Marziyeh Saghebjoo

Professor

Faculty: Physical Education and Sport Sciences

Department: Sports Science

Education

Degree	Graduated in	Major	University
BSc	1998	Physical Education and Sport Sciences	University of Guilan
MSc	2000	Physical Education and Sport Sciences	University of Guilan
Ph.D	2009	Exercise Physiology	Kharazmi University

Employment Information

Faculty/Department	Position/Rank	Employment Type	Cooperation Type	Grade
		Tenured	Full Time	

Work Experience

- Deputy of Education and Research of the Faculty of Sport Sciences, University of Birjand, since 2010 April until 2017 June
- Director of Research Affairs of University of Birjand, since 2017 June until 2018 August
- Head of the Faculty of Sport Sciences since 2018 August
- The member of Audit Board of University of Birjand since 2016 December until 2018 December
- Chairman of the Specialized Humanities Commission of University of Birjand since 2016 December
- The Member of editorial board of scientific research journal "Journal of Practical Studies of Biosciences in Sport" since 2013

Awards

- Top Lecturer of South Khorasan Province- 2011
- Privileged professor of University of Birjand- 2014
- Privileged professor of University of Birjand- 2015
- Privileged professor of University of Birjand- 2017
- Privileged professor of University of Birjand- 2018
- Top Researcher of University of Birjand- 2014
- Top Researcher of University of Birjand- 2016

Subjects Taught

- Exercise Physiology
- Biochemistry and metabolism of exercise
- Biochemistry and nutrition of exercise
- Hormonal adaptation to exercise
- Physical activity and healthiness
- Clinical exercise physiology

Course Topics

- Exercise Physiology
- Biochemistry and metabolism of exercise
- Biochemistry and nutrition of exercise
- Hormonal adaptation to exercise
- Physical activity and healthiness
- Clinical exercise physiology

Papers in Conferences

1. سعید ایل بیگی, هادی موذنی, مرضیه ثاقب جو, محمد یوسفی, بررسی اثر روش‌های ریکاوری پس از یک جلسه فعالیت. وامانده ساز متعاقب شش هفته تمرینات اختصاصی فوتبال بر لاكتات دهیدروژ ناز مردان فوتbalیست, سومین کنفرانس بین المللی پژوهش‌های کاربردی در تربیت بدنی علوم ورزشی و قهرمانی, شماره صفحات ۹-۱، تهران، ۱۵۰۲ ۲۰۱۹.
2. سعید ایل بیگی, هادی موذنی, مرضیه ثاقب جو, محمد یوسفی, بررسی اثر روش‌های ریکاوری پس از یک جلسه فعالیت. وامانده ساز متعاقب شش هفته تمرینات اختصاصی فوتبال بر کراتین کیناز مردان فوتbalیست, سومین کنفرانس بین المللی پژوهش‌های کاربردی در تربیت بدنی علوم ورزشی و قهرمانی, شماره صفحات ۸-۱، تهران، ۱۵۰۲ ۲۰۱۹.
3. NADPH مرضیه ثاقب جو, سیدهادی اصغری, کاظمی طوبی, اثر تمرینات مقاومتی بالاتنه و پایین‌تره بر سطوح پلاسمایی مردان مبتلا به پرفشاریخون اولیه, سومین همایش ملی ورزش و بیماری T اکسیداز و شاخص سلول-های تنظیم کننده

۳۰ ۱۱ ۲۰۱۷، کیش، شماره صفحات -.

- مرضیه ثاقب جو، مژگان اسکندری جوزقانی، کاظمی طوبی، اثر تمرینات مقاومتی بالاتنه و پاییتنه بر سطوح پلاسمایی ۴. مردان دارای پرفشاری خون اولیه، سومین همایش ملی ورزش و بیماری‌ها، شماره صفحات -، کیش، ۱۱ ۲۰۱۷.
- مرضیه ثاقب جو، رضا قراری عارفی، علی یعقوبی، تاثیر تمرین هوایی باشد کم و مصرف امگا ۳ بر عامل نوروتروفیکی ۵. مشتق از مغز در هیپوکامپ موشهای صحرایی نر سالم، دومین کنفرانس بین المللی پژوهش‌های کاربردی در تربیت بدنی، علوم ورزشی و قهرمانی، شماره صفحات -، تهران، ۱۶ ۱۱ ۲۰۱۷.
- مرضیه ثاقب جو، نسرین احسان فرد، هدایتی مهدی، اثر هشت هفته تمرین پیلاتس بر سطوح ۶. و قدرت عضلانی بیماران زن مبتلا به مولتیپل اسکلروزیس، اولین همایش ملی تحولات علوم ورزشی در CRP و IL-۶ سرمی ۲۴ ۰۵ ۲۰۱۶، حوزه سلامت، پیشگیری و قهرمانی، شماره صفحات -، قزوین، ۰۵ ۲۰۱۶.
- مرضیه ثاقب جو، صادق چراغ بیرجندی، رضا قراری عارفی، علی یعقوبی، تثیر مصرف مکمل امگا ۳ بر سطوح پلاسمایی ۷. و ایترولوکین-۶ متعاقب یک جلسه تمرین تنابی شدید در مردان جوان فعال، اولین همایش ملی C پروتئین واکنشی ۲۴ ۰۵ ۲۰۱۶.
- مرضیه ثاقب جو، علی ثقه الاسلامی، تکتم محمودزاده، هدایتی مهدی، اثر تمرین هوایی و عصاره پسته وحشی بر ترمیم ۸. سلول‌های بتای پانکراس در موش‌های دیابتی شده با استریپتوزوتوسین، نهمین همایش بین المللی تربیت بدنی و علوم ورزشی، شماره صفحات -، تهران، ۰۹ ۰۳ ۲۰۱۶.
- مرضیه ثاقب جو، تکتم محمودزاده، حامد عیدی یوسف آباد، اثر تو م تمرین هوایی و عصاره هیدروالکلی بنه بر میزان ۹. آنزیم‌های کبدی در موش‌های صحرایی نر دیابتی شده با استریپتوزوتوسین، همایش بین المللی یافته‌های نوین پژوهشی در علوم ورزشی، شماره صفحات -، تهران، ۲۱ ۰۱ ۲۰۱۶.
- مرضیه ثاقب جو، نسرین احسان فر، معصومه عدیلی، قانع آذین، تاثیر ۸ هفته تمرین پیلاتس بر سطح سلامت عمومی، ۱۰. همایش بین المللی یافته‌های نوین پژوهشی در علوم ورزشی، شماره صفحات -، MS شادکامی و نمره ناتوانی زنان مبتلا به ۲۱ ۰۱ ۲۰۱۶، تهران.
- مریم مسعودی، علی ثقه الاسلامی، مرضیه ثاقب جو، تاثیر ۸ هفته تمرین ایروبیک بر عملکرد نیمروخ اسید و کسلر ۱۱. کودکان (حساب، رمزنویسی، اطلاعات، حافظه‌ی عددی) در دانش آموزان اختلال یادگیری، اولین همایش ملی دستاوردهای نوین تربیت بدنی و ورزش، شماره صفحات -، چابهار، ۰۹ ۲۰۱۵.
- مریم مسعودی، علی ثقه الاسلامی، مرضیه ثاقب جو، تاثیر ۸ هفته تمرین ایروبیک بر بهبود عملکرد شناختی کودکان ۱۲. دارای اختلال یادگیری، اولین همایش ملی دستاوردهای نوین تربیت بدنی و ورزش، شماره صفحات -، چابهار، ۰۹ ۲۰۱۵.
- هادی سریر، فاطمه نعمتی، مرضیه ثاقب جو، اثر عصاره بنه و تمرین هوایی بر نیم رخ چربی سرم خون موش‌های ۱۳. صحرایی دیابتی، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۰۹ ۲۰۱۵.
- هادی سریر، فاطمه نعمتی، مرضیه ثاقب جو، اثر عصاره بنه بر سطح هورمون‌های تیروئیدی در موش‌های صحرایی ۱۴. دیابتی و دیابتی تحت تمرین، اولین همایش ملی پژوهش‌های نوین در علوم دامی، شماره صفحات -، بیرجند، ۰۹ ۲۰۱۵.
- عجم محبوبه، ابطحی ایوری حسین، مرضیه ثاقب جو، تاثیر ۴ هفته مصرف عصاره زعفران بر فعالیت آنزیم ۱۵. سرم زنان جوان سالم به دنبال یک جلسه تمرین مقاومتی C (CRP) و پروتئین واکنشی (PON1) پاراکسوناز ۱۶. حاد، هشتمین همایش بین المللی تربیت بدنی و علوم ورزشی، شماره صفحات -۱، تهران، ۰۹ ۲۰۱۵.
- سعید ایل بیگی، مرضیه ثاقب جو، مرضیه حیدری، اثر ۶ هفته تمرین پیلاتس بر تعادل پویای زنان مبتلا به اسپرین ۱۷. جانبی مج پا، سومین همایش کشوری پژوهش در توسعه سلامت-یک زندگی سالم، شماره صفحات -، بیرجند، ۰۹ ۲۰۱۴.
- مرضیه ثاقب جو، معصومه عدیلی، محمد دهقانی فیروزآبادی، تاثیر هشت هفته تمرین پیلاتس بر سطوح سرمی ۱۸. و عملکرد حرکتی بیماران زن مبتلا به مولتیپل اسکلروزیس، سومین همایش نخستین همایش ملی کاربرد IGF، NGF، ۱۹. یک زندگی سالم، شماره صفحات -، بیرجند، ۰۹ ۲۰۱۴.
- تکتم محمودزاده، علی ثقه الاسلامی، مرضیه ثاقب جو، اثر ۶ هفته تمرین هوایی بر میزان اضطراب موش‌های دیابتی ۲۰. شده با استریپتوزوتوسین، کنگره ملی-دانشجویی علوم ورزشی نیاز نسل فردا، شماره صفحات -، تهران، ۱۲ ۱۲ ۲۰۱۳.
- مرضیه ثاقب جو، فاطمه محمدی کاریزن، فوادالدینی محسن، هادی سریر، تاثیر دریافت عصاره بنه و انجام تمرین ۲۱. هوایی بر سطح پروتئین کربونیل بافت کبد موش‌های دیابتی شده با استریپتوزوتوسین، نخستین همایش ملی کاربرد گیاهان دارویی در سبک زندگی و طب سنتی، شماره صفحات -، تربیت حیدریه، ۱۱ ۲۰۱۳.
- مرضیه ثاقب جو، تکتم محمودزاده، علی ثقه الاسلامی، هدایتی مهدی، اثر ۶ هفته تمرین هوایی و مصرف عصاره بنه بر ۲۲. عملکرد سلول‌های بتای پانکراس در موش‌های دیابتی شده با استریپتوزوتوسین، نخستین همایش ملی کاربرد گیاهان دارویی در سبک زندگی و طب سنتی، شماره صفحات -، تربیت حیدریه، ۱۱ ۲۰۱۳.
- مرضیه ثاقب جو، محمود زرع کار، محسن فوادالدینی، هدایتی مهدی، اثر تعاملی مصرف عصاره بنه و تمرین هوایی روی ۲۳. تردیمیل بر بیان پروتئین انتقال دهنده گلوکز-۴ عضله دو قلوی موش‌های دیابتی شده با استریپتوزوتوسین، نخستین همایش ملی کاربرد گیاهان دارویی در سبک زندگی و طب سنتی، شماره صفحات -، تربیت حیدریه، ۱۱ ۲۰۱۳.
- مرضیه ثاقب جو، تعامل فعالیت‌های ورزش و مصرف عصاره بنه، یک روش کمکی درمان دیابت در آینده، نخستین ۲۴. ۲۰۱۳.

- ۲۷ ۱۱ ۲۰۱۳. همایش ملی کاربرد گیاهان دارویی در سبک زندگی و طب سنتی، شماره صفحات -، تربیت حیدریه، الهام قاسمی، مرضیه ثاقب جو، خیراندیش علی، تاثیر یک وله هوایی بیشینه‌ی صبح و عصر در سطوح پلاسمایی.
۲۳. هورمون های رشد و کورتیزول در زنان دانشجوی جوان، سومین همایش بین المللی علمی - ورزشی دانشگاه های آسیا، شماره صفحات ۱۵۷-۱۵۷، ۱۵۷-۱۵۷، تهران، ۰۶ ۰۷ ۲۰۱۲.
۲۴. مرضیه ثاقب جو، محمدعلی رستمی، یادگار فهیمی، سعید ایل بیگی، هدایتی مهدی، پاسخ حاد گرلین تام و آسیل دار پلاسما به تمرين مقاومتی شدید در حالت ناشتاپی و تغذیه پرکربوهیدرات در مردان جوان، هشتمین کنگره بین المللی پزشکی - ورزشی ایران، شماره صفحات -، اصفهان، ۰۵ ۰۵ ۲۰۱۲.
۲۵. مهدی جانی، مرضیه ثاقب جوزریان اصغر، تاثیر حاد یک جلسه تمرين مقاومتی شدید بر ظرفیت آنتی اکسیدانی تام، مالون دی آلدهید و بیلی روپین پلاسمایی مردان جوان، هشتمین کنگره بین المللی پزشکی - ورزشی ایران، شماره صفحات -، اصفهان، ۰۵ ۰۵ ۲۰۱۲.
۲۶. ابراهیم فولادین طرقی، مرضیه ثاقب جو، شبانی محمد، رسول کاویانی نجف ابادی، مقایسه تراکم و محتوای استخوانی مهره های کمری معلولین نخبه رشته های شنا و والیبال نشسته با معلولین غیر ورزشکار، هشتمین کنگره بین المللی پزشکی - ورزشی ایران، شماره صفحات -، اصفهان، ۰۵ ۰۵ ۲۰۱۲.
۲۷. سعید ایل بیگی، علیرضا نصیرزاده، احسان بخش علیرضا، مرضیه ثاقب جو، بررسی اولتراسونوگرافی شاخص های معماری عضلانی در نقاط مختلف عضلات بازویی بازیکنان تنیس روی میز مرد ۴۰-۶۰ ساله، هشتمین همایش ملی دانشجویان تربیت بدنه و علوم ورزشی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۱۵ ۱۲ ۲۰۱۱.
۲۸. به یک وله فعالیت ۶-II و CRP مرضیه ثاقب جوزهه دادی خلیران، هدایتی مهدی، پاسخ سطوح استراحتی، صحبتگاهی و عصرگاهی در زنان جوان سالم، هشتمین همایش ملی دانشجویان تربیت بدنه و علوم ورزشی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۱۵ ۱۲ ۲۰۱۱.
۲۹. سعید ایل بیگی، یادگار فهیمی، مرضیه ثاقب جو، هدایتی مهدی، پاسخ گرلین آسیل دار پلاسما به یک جلسه تمرين مقاومتی دایره ای در حالت ناشتاپی و تغذیه پرکربوهیدرات در مردان جوان سالم، هشتمین همایش ملی دانشجویان تربیت بدنه و علوم ورزشی ایران، شماره صفحات -، تهران، ۱۵ ۱۲ ۲۰۱۱.
۳۰. مرضیه ثاقب جو، قنبری نیاکی عباس، رجبی حمید، هدایتی مهدی، رهبری زاده فاطمه، اثر تمرين مقاومتی دایره ای بر سطوح گرلین و ابستاتین پلاسما و لنفوسيت زنان جوان سالم، دومین همایش ملی فيزيولوژی ورزش، شماره صفحات -، بیرجند، ۲۸ ۰۴ ۲۰۱۱.
۳۱. مرضیه ثاقب جو، ابراهیم فولادین طرقی، شبانی محمد، مقایسه تراکم و محتوای مواد معدنی استخوان ران معلولین ورزشکار و غیر ورزشکار، اولین همایش علمی بین المللی آمادگی جسمانی و ایروپیک، شماره صفحات -، تهران، ۱۵ ۰۲ ۲۰۱۱.
۳۲. مرضیه ثاقب جو، قنبری نیاکی عباس، رجبی حمید، هدایتی مهدی، رهبری زاده فاطمه، اثر افزایش شدت تمرين مقاومتی دایره ای بر نسبت سطوح گرلین به ابستاتین ژلاسمایی زنان جوان سالم، هفتمین همایش بین المللی تربیت بدنه و علوم ورزشی، شماره صفحات -، تهران، ۰۲ ۰۳ ۲۰۱۰.
۳۳. Saeed Ilbeigi, Marziyeh Saghebjoo ,The effect of two weeks of curcumin supplementation on serum malondialdehyde and superoxide dismutase indices after an intense intermittent training session in overweight and obese girls, pp. 0-0 , 11 11 2021.
۳۴. Marziyeh Saghebjoo, Fereshteh Ahmadabadi ,effect of omega 3 consumption on plasma brain-derived neurotrophic factor malondialdehyde and total antioxidant capacity response after one session intensive exercise in young men, pp. 12 05 2018.
۳۵. Marziyeh Saghebjoo, Hedayati Mehdi, Ghane Azin ,Sex-dependent responses in rat heart to short and long high intensity interval exercise bouts Telomerase activity total oxidant/antioxidant status, یازدهمین، همایش بین المللی علوم ورزشی، تهران، ۰۲ ۰۳ ۲۰۱۸.
۳۶. Marziyeh Saghebjoo, Hedayati Mehdi ,Effects of high-intensity interval training and detraining on telomerase activity p53 protein levels and oxidative status in rat skeletal muscle, یازدهمین همایش بین المللی علوم ورزشی، تهران، ۰۲ ۰۳ ۲۰۱۸.
۳۷. Marziyeh Saghebjoo ,Effects of high intensity interval training with short and long-term intervals and detraining on glycolytic capacity in rat gastrocnemius muscle, یازدهمین همایش بین المللی علوم ورزشی، تهران، ۰۲ ۰۳ ۲۰۱۸.

Papers in Journals

- مختلف بر لاكتات خون و کوفتگی عضلانی متعاقب یک جلسه فعالیت ورزشی حاد در پسران والیبالیست،پژوهشنامه ایزیولوژی ورزشی کاربردی،Mجلد ۳۴،شماره ۱۷،۰۲۰۲۴-۱۵،isc.
- سعید ایل بیگی،هادی موذنی،مرضیه ثاقب جو،محمد یوسفی،بررسی اثر روش‌های ریکاوری پس از یک جلسه فعالیت ۲. وامانده ساز بر برخی شاخص‌های عملکردی و آسیب عضلانی در مردان فوتbalیست،فیزیولوژی ورزشی و فعالیت ایزیولوژی،Mجلد ۲،شماره ۱۴،۰۲۱-۰۲۷،۰۲۰۲۱-۱۳۷،isc.
- مهدی مقرنسی،کریم دهقانی،مرضیه ثاقب جو،محمد ملکانه،هادی سریر،اثر مصرف جلبک سبز-آبی اسپیرولینا ۳. و تمرینات مقاومتی دایره‌ای بر پروفایل لیپیدی در مردان میانسال دارای اضافه وزن و (Spirulina Platensis) ۲۴۸،۰۲۱-۰۲۰،۰۹۵،شماره ۲۸،Mجلد ۳،isc.
- مهدی مقرنسی،کریم دهقانی،مرضیه ثاقب جو،هادی سریر،محمد ملکانه،تغییرات سطوح لیپوکالین-۲ پس از تمرینات ۴. مقاومتی و مصرف میکرو- جلبک اسپیرولینا در مردان دارای اضافه وزن و چاق،فیض،Mجلد ۵،شماره ۰۵۵،۰۲۱-۰۲۰،isc.
- محسن محمدنیااحمدی،مهسا خیری،مرضیه ثاقب جو،تأثیر محدودیت جریان خون بر سرعت متابولیسم و ۵. اکسیداسیون چربی هنگام و پس از فعالیت تناوبی شدید در دانشجویان پسر فعال،ارمغان دانش،Mجلد ۵،شماره ۶۲۹،۰۲۱-۰۲۰،۰۹۳،isc.
- سعید ایل بیگی،هادی موذنی،مرضیه ثاقب جو،محمد یوسفی،تأثیر ۶ هفته تمرین اختصاصی فوتbal و روش‌های ۶. مختلف بازیافت بر سرعت و توان عمودی و آسیب عضلانی بازیکنان فوتbal،مطالعات کاربردی علوم زیستی در ۶۲،۰۲۱-۰۲۰،isc.
- مرضیه ثاقب جو،زینب نظام دوست،ریحانه هوشیار،مهدی هدایتی،صابر صادقی طبس،اثر تمرین تناوبی شدید و ۷. عصاره زعفران بر بیان برخی ژن‌های مرتبط با کاشکسی در عضله اسکلتی مosh های ماده حامل رده سلوی سلطان ایزیولوژی ورزشی،شماره ۰۹،Mجلد ۱۹،isc.
- مرضیه ثاقب جو،محسن جوانی،حمید محبی،محسن محمدنیااحمدی،اثر حاد دو نوع فعالیت ورزشی تناوبی شدید با ۸. هزینه انرژی یکسان بر اکسایش سوبسترا،اشتها و لذت درک شده از فعالیت ورزشی در مردان دارای اضافه وزن یا ۱۳۳،۰۲۱-۰۱۵،isc.
- تأثیر هشت هفتۀ Zakaria Vahabzadeh,Dariush Sheikholeslami Vatani،مرضیه ثاقب جو،صابر ساعدموچشی ۹. تمرین هوایی و عصاره چای سبز بر برخی عوامل التهابی در بافت پروستات موهشهای سالم،مجله دانشگاه علوم پزشکی ۴۰۱،۰۲۰-۰۳۹،شماره ۰۷،Mجلد ۳،سیزووار،isc.
- مرضیه ثاقب جو،فرشته احمدآبادی،ریحانه هوشیار،کاهش تحلیل بافت کبد به دنبال تمرین تناوبی شدید از طریق ۱۰. سرکوب مسیر سیگنالی آپوپتوز در موهشهای ماده حامل تومور پستان،بیماریهای پستان ایران،Mجلد ۲،شماره ۰۳،۰۲۰-۰۴۹،scopus.
- مهدی مقرنسی،کریم دهقانی،مرضیه ثاقب جو،هادی سریر،محمد ملکانه،تأثیر هشت هفتۀ تمرین مقاومتی دایره‌ای ۱۱. و مصرف مکمل اسپیرولینا بر مقادیر پلاسمایی آپریزین و برخی شاخص‌های ترکیب بدنی مردان دارای اضافه وزن و ۳۴۵،۰۲۰-۰۳۲،isc.
- مرضیه ثاقب جو،عاطفه قربانی،مهدی مقرنسی،فرشته احمدآبادی،اثر حاد فعالیت ورزشی تناوبی در آب معتدل،گرم و ۱۲. در زنان جوان دارای اضافه وزن،پژوهشنامه فیزیولوژی ورزشی ۲۷ سرد بر سطوح پلاسمایی گرلین آسیدلار و پیتید ۱۱۳،۰۱۹-۰۱۰،isc.
- مرضیه ثاقب جو،حسن پارسا شکوه،ناظمی صمد،هدایتی مهدی،تأثیر تمرینات استقامتی تداومی و تناوبی بر فعالیت ۱۳. سوپر اکسیددیسموتاز و کاتالاز در بخش حسی نخاع مosh های مبتلا به نوروپاتی دیابتی،مجله دانشگاه علوم پزشکی ۶۷۷،۰۱۹-۰۶۶۹،isc.
- مرضیه ثاقب جو،حسن پارسا شکوه،نانظمی صمد،هدایتی مهدی،تأثیر تمرینات استقامتی تداومی و تناوبی بر عامل ۱۴. در بخش حسی نخاع موهشهای مبتلا به نوروپاتی B نوروتروفیک مشتق از سلولهای گلیال و عامل هسته‌های کاپا دیابتی،فیزیولوژی ورزشی،Mجلد ۴۳،شماره ۰۵،سیزووار،isc.
- مرضیه ثاقب جو،جعفری احمد،طالبی گرانی الله،فتحی رزیتا،تأثیر تمرین تناوبی هوایی بر سطوح پلاسمایی گرلین ۱۵. آسیل دار،پیتید تیروزین تیروزین و پیتید شبه گلوكاگون-۱ در مردان جوان سالم،فیزیولوژی ورزشی،Mجلد ۴۱،شماره ۱۲۲،۰۱۹-۰۱۰،isc.
- سعید ایل بیگی،محمد رضا پوربهرام،مرضیه ثاقب جو،بررسی اثر کوفتگی حاصل از تمرینات پلایومتریک بر الگوی ۱۶. فعالیت الکترومیوگرافی عضله دو قلوی ساق پای مردان تمرین نکرده پس از انتقباض های ایزومتریک،پژوهش در طب ۸۲،۰۱۹-۰۷۳،isc.
- سعید ایل بیگی،نفیسه رستگار،مرضیه ثاقب جو،ابراهیمی عطی احمد،حسین فرزانه،ارتباط بین ابعاد آنتروپیومتریک با ۱۷. ناهنجاریهای بالاتنه در دانش آموزان دختر مقطع ابتدایی،ارگونومی،Mجلد ۶،شماره ۰۹،شماره ۱۷،isc.
- مرضیه ثاقب جو،ایمان صفاری،حمیدی آذر،زینب نظام دوست،تأثیر دوازده هفته تمرین هوایی بر سطوح سرمی ۱۸.

زنان یائسه مبتلا به سندروم متابولیک،دانشگاه علوم پزشکی کردستان،مجلد A اینترلوکین-۶،واسپین و سرم آمیلوبئیدی ۵۴،۲۰۱۷-۴۴،شماره صفحات ۲۱,isc,Scopus.

19. مرضیه ثاقب جو،صادق چراغ بیرجنندی،هدایتی مهدی،تأثیر تمرین تناوبی شدید و مصرف مکمل ال-آرژنین بر سطح سرمی آبریزین و درصد چربی بدن مردان دارای اضافه وزن و چاق،دانشگاه علوم پزشکی قم،مجلد ۱۱،شماره ۹،شماره ۹،۲۰۱۷-۱،صفحات ۱,isc.

20. مرضیه ثاقب جو،محسن محمدنیااحمدی،سمیرا حسن آبادی،پاسخ سطوح سرمی اتروژین-۱ و فاکتور رشد شبه انسولین-۱ به مصرف شیر کم چرب متعاقب انجام یک جلسه فعالیت ورزشی تناوبی شدید در وضعیت ناشتاپی در مردان جوان دارای اضافه وزن،مجله دانشکده پزشکی اصفهان،مجلد ۳۴،شماره ۴۰۸،شماره صفحات ۱-۱۴۰۶,isc,Scopus.

21. مرضیه ثاقب جو،صادق چراغ بیرجنندی،هدایتی مهدی،ت تیر تمرین تناوبی شدید و مصرف مکمل ال-آرژنین بر سطوح سرمی فاکتور رشدی فیبروبلاست ۲۱ و پیتید دهلیزی دفع کننده سدیم مردان جوان دارای اضافه وزن و چاق،دانشگاه علوم پزشکی بیرجنند،مجلد ۲۳،شماره ۳،شماره صفحات ۱۱,isc,Scopus.

22. مرضیه ثاقب جو،علی یعقوبی،فلاح محمدی ضیاء،هدایتی مهدی، حاجی زاده مقدم اکبر،تأثیر هشت هفته تمرین هوایی بر سطوح آمیلوبئید بتا ۴۲،نیریلیزین و -سکرتاز در هیپوکامپ موش های نر مدل آلزایمری با تزریق Koomesh,۱۰۰۵,۲۰۱۶-۹۹۶ -هوموسیستئین،کومش

23. مرضیه ثاقب جو،راضیه نوروزی کاخکی،علی ثقه الاسلامی،تأثیر تمرین هوایی و مصرف امگا ۳ بر سطح عامل رشد. عصبی هیپوکامپ موش های نر سالم و آلزایمری شده با هوموسیستئین،مجله دانشکده پزشکی اصفهان،مجلد ۳۴،شماره ۴۰۰،۲۰۱۶-۳۹۲,isc,Scopus.

24. مرضیه ثاقب جو،شمکی افسانه،حسینی مهشید،رضا قراری عارفی،ت تیر شش هفته تمرین هوایی بر سطوح پلاسمایی لیپوکالین ۲،انسولین و مقاومت به انسولین در موش های نر دیابتی شده با استریپتوزوتوسین،پژوهش های فیزیولوژی و مدیریت در ورزش،مجلد ۸،شماره ۱،شماره ۱،شماره صفحات ۶۳,۲۰۱۶-۵۱,isc.

25. مرضیه ثاقب جو،محمد ایوبی آواز،زردست محمود،سعید ایل بیگی،تأثیر حاد گرم کردن حس عمقی،ماساژ و کشش پویا بر سطوح فعالیت سرمی کراتین کیناز و لاکتات دهیدروژناز متعاقب یک جلسه تمرین پلایومتریک در ورزشکاران مرد Koomesh,۴۰۲,۲۰۱۶-۳۹۳,isc,Scopus.

26. مرضیه ثاقب جو،علی یعقوبی،ضیاء فلاح محمدی،هدایتی مهدی، حاجی زاده مقدم اکبر،اثر شدت تمرین تداومی بر هیپوکامپ موش های آلزایمری شده با تزریق هوموسیستئین،دانشگاه علوم پزشکی (A1-۴۲) سطح آمیلوبئید بتا ۱-۴۲,اراک،مجلد ۱۰۴،شماره ۱۸،شماره صفحات ۸,۲۰۱۶-۱.

27. مرضیه ثاقب جو،حامد عیدی یوسف آباد،زینب نظام دوست،پاسخ سطح سرمی عامل القایی هایپوکسی یک آلفا، فاکتور رشد اندوتیال عروق و در صد اشباع مویرگی به یک جلسه تمرین شنای تناوبی زیر آبی (آپنه ای) در مردان جوان،پژوهشنامه فیزیولوژی ورزشی کاربردی،شماره ۲۳،شماره ۱۸،شماره صفحات ۶۱,۲۰۱۶-۵۱,isc.

28. مرضیه ثاقب جو،دهقانی فیروزانبادی محمد،مهدیه اعتصامی،تکتم محمودزاده،اثر تمرین پیلاتس بر سطوح سرمی عامل نوروتروفیک مشتق از مغز،مالون دی آلدئید و ظرفیت آنتی اکسیدانی تام بیماران زن مبتلا به مولتیپل اسکلروزیس،فیزیولوژی ورزشی،شماره ۳۰،شماره ۸,۲۰۱۶-۱۴۳,isc.

29. مرضیه ثاقب جو،رضا قراری عارفی،هدایتی مهدی،فتحی رزیتا،تأثیر تمرین هوایی و مصرف امگا ۳ بر عامل نوروتروفیکی مشتق از مغز در هیپوکامپ موش های صحرابی نر آلزایمری شده با هوموسیستئین،دانشگاه علوم پزشکی ۶۴,۲۰۱۶-۵۳,isc,Scopus.

30. مرضیه ثاقب جو،حسینی مهشید،شمکی افسانه،رضا قراری عارفی،اثر تمرین هوایی و مصرف عصاره پیستاسیا آتلانتیکا بر سطوح پلاسمایی لیپوکالین ۲ و شاخص مقاومت به انسولین در موش های دیابتی شده با استریپتوزوتوسین،افق دانش،مجلد ۲۱،شماره ۴،شماره ۱۹،شماره صفحات ۲۷,۲۰۱۶-۹۹.

31. مرضیه ثاقب جو،رضا قراری عارفی،هدایتی مهدی،فتحی رزیتا،نقش تمرین هوایی و دریافت مکمل امگا ۳ بر سطح پروتئین فسفریله تاو در هیپوکامپ موش های آلزایمری شده با هوموسیستئین،فیزیولوژی ورزشی،شماره ۳۱،شماره ۳۲،۲۰۱۶-۱۵,isc.

32. مرضیه ثاقب جو،نظم دوست زینب،برزگر افسون،تأثیر دوازده هفته تمرین هوایی بر سطوح سرمی واسپین،گلوكز ناشتا و مقاومت به انسولین در زنان مبتلا به دیابت نوع دو،دیابت و لیپید ایران،مجلد ۱۴،شماره ۲،شماره ۹۹ پروتئین،صفحات ۱۰۴,۲۰۱۵,Scopus.

33. مرضیه ثاقب جو،آرش حسن زعیم،فواد الدینی محسن،صابر ساعدموچشی،اثر تمرین هوایی و مصرف عصاره بنه بر سطوح پروتئین شوک گرمایی ۷۰ و پروتئین کربونیل بافت قلب در موش های دیابتی شده،مجله دانشکده پزشکی اصفهان،شماره ۳۴۷،شماره صفحات ۱۳۴۸,۲۰۱۵-۱۳۳۷,isc,Scopus.

34. مرضیه ثاقب جو،حامد عیدی یوسف آباد،هدایتی مهدی،سعید ایل بیگی،پاسخ سطح سرمی فاکتور رشد اندوتیال عروق به دو نوع تمرین شنا در شرایط هایپوکسی در مردان جوان،دانشگاه علوم پزشکی کردستان،مجلد ۲۰،شماره صفحات

- مرضیه ثاقب جو،علی ثقه الاسلامی،تکتم محمودزاده،اثر ۶ هفته تمرین ورزشی اجباری و مصرف عصاره بنه بر میزان ۳۵. اضطراب موش های دیابتی شده با استریپتوزوتوسین،دانشگاه علوم پزشکی زابل،شماره ۴،شماره صفحات ۱۰۲-۱۱۵،۲۰۱۵،isc.
- و (PON)-محبوبه عجم زید،ابطحی حسین،مرضیه ثاقب جو،تأثیر مصرف عصاره زعفران بر فعالیت آنزیم پاراکسوناز ۳۶. سرم زنان جوان سالم به دنبال یک جلسه تمرین مقاومتی حاد،پژوهش های فیزیولوژی و (CRP)C پروتئین واکنش ۱۱۲،۲۰۱۵-۹۷،isc،مدیریت در ورزش،مجلد ۷،شماره ۱،شماره صفحات ۱۱۲،۲۰۱۵-۹۷،isc.
- سعید ایل بیگی،مرضیه حیدری،مرضیه ثاقب جو،تأثیر ۶ هفته تمریه پیلاتس بر تعادل و میزان درد افراد مبتلا به ۳۷. مرضیه ثاقب جو،نظام دوست زینب،حجازی سید محمود،تأثیر دوازده هفته تمرین هوازی بر سطوح سرمی لپتین،۳۸. واسپین و برخی شاخص های استرس اکسیداتیو در زنان میانسال چاق،غدد درون ریز و متابولیسم ایران،مجلد ۱۶،شماره ۱۱۸،۲۰۱۴-۱۱۱،شماره صفحات ۱۱۸،۲۰۱۴-۱۱۱،isc,Scopus.
- مرضیه ثاقب جو،جواد شعبان پوراومالی،فتحی رزیتا،رضا قراری عارفی،اثر ۸ هفته تمرین مقاومتی دایره ای با شدت بالا بر سطح پلاسمایی لبیدها و شاخص مقاومت به انسولین در بیماران مرد مبتلا به دیابت نوع ۲،پژوهشنامه فیزیولوژی ۱۴۲،۲۰۱۴-۱۳۵،isc،ورزشی کاربردی،مجلد ۱۰،شماره ۱۹،شماره صفحات ۱۴۲،۲۰۱۴-۱۳۵.
- مرضیه ثاقب جو،محمد زرع کار،فدادالدینی محسن،هدایتی مهدی،اثر توام تمرین هوازی و مصرف عصاره پسته ۴۰. وحشی بر بیان پروتئین انتقال دهنده گلوکز-۴ و گلیکوزن عضلانی در موش های صحرایی دیابتی،غدد درون ریز و ۲۵۳،۲۰۱۴-۲۴۵،isc,Scopus.
- مرضیه ثاقب جو،فاتمه محمدی کاریزنو،فدادالدینی محسن،هادی سریر،نقش تمرین هوازی و مصرف عصاره بنه بر ۴۱. سطوح پروتئین کربونیل،پروتئین شوک گرمایی ۷۰ و گلیکوزن بافت کبد موش های دیابتی،دانشگاه علوم پزشکی ۱۲،۲۰۱۴-۱۲،isc.
- مرضیه ثاقب جو،تکتم محمودزاده،علی ثقه الاسلامی،هدایتی مهدی،اثر تمرین هوازی و مصرف عصاره بنه بر ۴۲. سلول های بنای پانکراس در موش های دیابتی شده با استریپتوزوتوسین،دیابت و متابولیسم ایران-دیابت و لبید ۲۶۲،۲۰۱۴-۲۵۲،isc.
- مرضیه ثاقب جو،زهره دادی خلیران،هدایتی مهدی،نقش زمان روز بر پاسخ سطوح پروتئین واکنشی و اینترلوکین ۴۳. عپلاسمایی پس از فعالیت ورزشی درمانده ساز در آزمودنی های زن سالم،المپیک،مجلد ۱۶،شماره ۱،شماره صفحات ۲۱-۳۳،۲۰۱۳،isc.
- مرضیه ثاقب جو،جواد شعبان پوراومالی،فتحی رزیتا،اثر ۸ هفته تمرین مقاومتی دایره ای با شدت بالا بر سطوح پلاسمایی چمرين و کنترل گلایسمیک در بیماران مرد مبتلا به دیابت نوع ۲،المپیک،مجلد ۶۳،شماره ۳،شماره ۹۹-۱۱۳،۲۰۱۳،isc.
- سعید ایل بیگی،علیرضا نصیرزاده،احسان بخش علی رضا،مرضیه ثاقب جو،بررسی شاخص های معماري عضلانی در ۴۵. نقاط مختلف عضلات بازویی بازیکنان تنیس روی میز،مطالعات کاربردی علوم زیستی در ورزش،مجلد ۱،شماره ۱،شماره ۹۰،۲۰۱۳-۸۳،isc.
- مرضیه ثاقب جو،زهره دادی خلیران،هدایتی مهدی،علی یعقوبی،مقایسه پاسخ برخی نشانگرهای پیشگویی کننده بیماری های قلبی و عروقی به انجام صبح و بعد از ظهر آزمون نوارگردان بروس در زنان جوان سالم،دانشگاه علوم پزشکی ۹،۲۰۱۳-۸۳،isc.
- مرضیه ثاقب جو،محمد زاحد ابوالحسنی،رضا بهاری فرد،علی یعقوبی،اثرات حاد پروتکل های مختلف کشش ایستا و ۴۷. آپویا بر عملکرد آزمون توانی وینگیت،المپیک،مجلد ۶۳،شماره ۳،شماره ۸۶،۲۰۱۳-۷۳،isc.
- الهام قاسمی،مرضیه ثاقب جو،زبان اصغر،تأثیر مکمل سازی کوتاه مدت چای سبز بر ظرفیت آنتی اکسیدانی تام و ۴۸. پراکسیداسیون لبیدی زنان جوان پس از یک جلسه تمرین مقاومتی شدید،مجله دانشکده پزشکی اصفهان،شماره ۱۰،۲۰۱۲-۱۰،isc,Scopus.
- مرضیه ثاقب جو،زبان اصغر،مهدی جانی،مقایسه تاثیر یک جلسه فعالیت حاد مقاومتی و هوازی بر دستگاه دفاعی ۴۹. آنتی اکسیدانی و ژیراکسیداسیون لبیدی در مردان جوان سالم،ورزش و علوم زیست حرکتی،شماره ۲،شماره ۳۹-۴۹،۲۰۱۲،isc.
- ابراهیم فولادین طرقی،مرضیه ثاقب جو،مقایسه تراکم و محتوای مواد معدنی استخوان ران معلولان ورزشکار و غیر ۵۰. ای،ورزشکار،طب ورزشی- حرکت،شماره ۱۰،شماره صفحات ۱۰۶،۲۰۱۲-۹۳，isc.
- سرم، C شیلا نایی فر،مرضیه ثاقب جو،پریوش شیرزایی،تأثیر تمرین مقاومتی و هوازی بر سطوح پروتئین واکنش گر ۵۱. نیمرخ لبیدی و ترکیب بدنه زنان دارای اضافه وزن،مراقبت های نوین،مجلد ۸،شماره ۴،شماره صفحات ۱۸۶،۲۰۱۲،isc.
- مرضیه ثاقب جو،قنبری نیاکی عباس،رجبی حمید،هدایتی مهدی،فتحی رزیتا،اثر تمرین مقاومتی دایره ای بر سطح ۵۲. ابراهیم فولادین طرقی،مرضیه ثاقب جو،مقایسه تراکم و محتوای مواد معدنی استخوان ران معلولان ورزشکار و غیر

-۵۲۹ گرلین پلاسمایی زنان جوان، غدد درون ریز و متابولیسم ایران، مجلد ۱۲، شماره ۵، صفحات ۵۳۵، ۲۰۱۱، isc.Scopus.

53. مرضیه ثاقب جو، فتحی رزیتا، ظالبی گرکانی الهه، حسینی کاخک علیرضا، قنبری نیاکی عباس، هدایتی مهدی، هورمون ابستاتین و تنظیم انرژی در فعالیت های بدنی، غدد درون ریز و متابولیسم ایران، مجلد ۱۲، شماره ۶، صفحات ۶۴۷-۶۵۵، ۲۰۱۱، isc.Scopus.

54. مرضیه ثاقب جو، قنبری نیاکی عباس، رجبی حمید، هبری زاده فاطمه، هدایتی مهدی، اثر شدت تمرین مقاومتی دایره ای بر نسبت سطح گرلین به ابستاتین پلاسمایی زنان جوان سالم، غدد درون ریز و متابولیسم ایران، مجلد ۱۲، شماره ۶، صفحات ۶۳۲، ۲۰۱۱-۶۲۶، isc.Scopus.

55. مرضیه ثاقب جو، سمیه دستی گردی، هدایتی مهدی، اثر تمرین هوایی و مقاومتی بر سطوح ویسفاتین پلاسمایی زنان Koomesh، شماره ۲، صفحات ۲۲۵-۲۳۲، ۲۰۱۱-۲۰۱۱، isc.Scopus.

56. مرضیه ثاقب جو، شیلا نایبی فر، هدایتی مهدی، تاثیر تمرینات مقاومتی و هوایی بر مولکول محلول چسبان بین سلولی، isc، و نیمرخ، ورزش و علوم زیست حرکتی، شماره ۴، صفحات ۱۱-۲۰۱۱، ۲۰۱۱-۱۱-۱۱، isc.

57. مرضیه ثاقب جو، الهام قاسمی، زهره دادی خلیران، مرکی حمیده، تثیر یک وهله فعالیت هوایی بیشینه صبح و عصر بر سطوح پلاسمایی هورمونهای رشد و کورتیزول در زنان جوان، ورزش و علوم زیست حرکتی، مجلد ۵، شماره ۱، صفحات ۴۷، ۲۰۱۱-۳۸، isc.

58. مرضیه ثاقب جو، هدایتی مهدی، محمدعلی رستمی، پاسخ حاد گرلین تام پلاسما به تمرین مقاومتی دایره ای شدید در دو حالت ناشتاپی و تغذیه پرکربوهیدرات در مردان جوان سالم، ورزش و علوم زیست حرکتی، مجلد ۵، شماره ۱، صفحات ۷۶، ۲۰۱۱-۶۷، isc.

59. Marziyeh Saghebjoo,, „Short and Long-Term Interval Effects of High-Intensity Interval Training on Pathways Related to Telomere Homeostasis in Rat Skeletal Muscle, Middle East Journal Of Rehabilitation And Health Studies, Vol. 2, No. 9, pp. 1-9, 2022, isc.Scopus.

60. Mehdi Mogharnasi,Mohammad Malekaneh,Marziyeh Saghebjoo,Shila Nayebifar,The Combinatory Effect of Spirulina Supplementation and Resistance Exercise on Plasma Contents of Adipolin, Apelin, Ghrelin, and Glucose in Overweight and Obese Men,Mediators of Inflammation,Vol. 9539286, No. 2022,pp. 1-9, 2022, ISI, JCR, Scopus.

61. Marziyeh Saghebjoo,Toba Kazemi,Short duration moderate resistance training reduces blood pressure and plasma TNF- α in hypertensive men: The importance role of upper and lower body training,Science and Sports, No. 1, pp. 1-11, 2021, JCR, Scopus.

62. Marziyeh Saghebjoo,,Gym and home-based combined training in men with primary hypertension: are they equally effective on functional fitness profile, body composition components, and biochemical parameters of hypertension?,Clinical and Experimental Hypertension,Vol. 8, No. 43, pp. 758-771, 2021, JCR, Scopus.

63. Marziyeh Saghebjoo,Fereshteh Ahmadabadi,,, Treatment-induced tumor cell apoptosis following high-intensity interval training and saffron aqueous extract in mice with breast cancer,Physiology International, Vol. 1, No. 108, pp. 19-26, 2021, ISI, JCR, Scopus.

64. Marziyeh Saghebjoo,,Effects of work/rest interval manipulation of high-intensity interval training and detraining on telomerase activity and p53 levels in cardiac muscle,Science and Sports, Vol. 3, No. 35, pp. 170-178, 2020, JCR, Scopus.

65. Marziyeh Saghebjoo,,The Effects of Eight Weeks of Aerobic Training and Green Tea Extract Consumption on Some Angiogenesis and Metastasis Markers in Prostate Cancer-Induced Rats, Middle East Journal Of Rehabilitation And Health Studies, Vol. 2, No. 7, pp. 1-8, 2020, isc.

66. Marziyeh Saghebjoo,,Aerobic training and hydroalcoholic extracts of green tea improve pro-oxidant-antioxidant balance and histopathological score in the N-methyl-N-nitrosourea-induced prostate cancer model of rat,EXCLI Journal, Vol. 6, No. 19, pp. 762-772, 2020, ISI, JCR, Scopus.

67. Marziyeh Saghebjoo,Mohsen Mohammadnia Ahmadi,Iman Saffari,How to exercise to increase lipolysis and insulin sensitivity: Fasting or following a single high-protein breakfast,THE JOURNAL OF SPORTS MEDICINE AND PHYSICAL FITNESS, Vol. 4, No. 60, pp. 625-633, 2020, ISI, JCR, Scopus.

68. Marziyeh Saghebjoo,,Intake of antioxidant vitamins in women with different physical activity levels,Biomedical Human Kinetics, Vol. 1, No. 12, pp. 166-172, 2020, Scopus.

69. Marziyeh Saghebjoo,Iman Saffari,saber sadeghi ,& tabas,Fereshteh Ahmadabadi,Do sex-related

- differences and time of intervals affect the skeletal muscle glycolytic response to high-intensity interval exercise?, Sport Sciences for Health, Vol. 3, No. 16, pp. 473-478, 2020, Scopus.
70. Marziyeh Saghebjoo,,,High-intensity training and Saffron: Effects on breast cancer-related gene expression, Medicine and Science in Sports and Exercise, Vol. 7, No. 52, pp. 1470-1476, 2020, JCR, Scopus.
71. Marziyeh Saghebjoo,Mehdi Hedayati,saber sadeghi ,& tabas,The effect of high-intensity interval training and L-arginine supplementation on the serum levels of adiponectin and lipid profile in overweight and obese young men,Obesity Medicine,Vol. 100139, No. 16, pp. 1-5, 2019, Scopus.
72. Marziyeh Saghebjoo,Mahdi Aliakbari Baydokhty,Mehdi Hedayati,The effect of endurance training and hydroalcoholic extract of Anethum Graveolens L. (dill) on biochemical cardiovascular risk factors in obese male rats,Journal of Basic Research in Medical Sciences,Vol. 4, No. 6, pp. 1-11, 2019, isc.
73. Marziyeh Saghebjoo,Ali Seghatoleslami,Morteza Theri,Aerobics or pilates: Which is more effective in the performance of Wechsler acid profile among children with learning disabilities? A randomized comparison trial,International Journal of School Health,Vol. 3, No. 6, pp. 1-6, 2019, isc.
74. Marziyeh Saghebjoo,Melika Moudi,The Effect of Pistacia Atlantica Extract and Aerobic Training on the Levels of Triiodothyronine, Thyroxine and Lipid Profile in Streptozotocin-Diabetic Rats,دانشگاه علوم پزشکی کرمان,Vol. 25, No. 6, pp. 509-518, 2018, isc, Scopus.
75. Marziyeh Saghebjoo,Fereshteh Ahmadabadi,Hamidi Azar,The Effect of 12 Weeks of Aerobic Training on Serum Levels High Sensitivity C-Reactive Protein Tumor Necrosis Factor-alpha Lipid Profile and Anthropometric Characteristics in Middle-Age Women Patients with Type 2 Diabetes, Diabetes and Metabolic Syndrome: Clinical Research and Reviews, Vol. 12, No. 2, pp. 163-168, 2018, Scopus.
76. Marziyeh Saghebjoo,Mehdi Mogharnasi,Fereshteh Ahmadabadi,The response of meteorin-like hormone and interleukin-4 in overweight women during exercise in temperate warm and cold water,Hormone Molecular Biology and Clinical Investigation, Vol. 3, No. 26, pp. 1-7, 2018, Scopus.
77. Ali Seghatoleslami,Marziyeh Saghebjoo,The effect of 8 weeks of aerobic training on cognitive performance in children with learning disorders, اصول بهداشت روانی- Fundamentals of Mental Health, Vol. 18, No. 3, pp. 161-168, 2016, isc.
78. Marziyeh Saghebjoo,Ali Seghatoleslami,THE EFFECT OF 8 WEEKS AEROBIC TRAINING ON PERFORMANCE OF WECHSLER ACID PROFILE AMONG CHILDREN (ARITHMETIC CODING INFORMATION DIGIT SPAN) IN STUDENTS WITH LEARNING DISABILITY, International Journal of Biology, Pharmacy and Allied Sciences, Vol. 5, No. 1, pp. 454-469, 2016, ISI.
79. Ali Seghatoleslami,Marziyeh Saghebjoo,The Influence of 8 Weeks of Pilates Exercise on the Improvement of Cognitive Performance of the Children with Learning Disorders, International Journal of Review in Life Sciences, Vol. 9, No. 5, pp. 1544-1551, 2015.
80. Marziyeh Saghebjoo,Saeed Ilbeigi,,Plasma Acylated Ghrelin Response to One Session Circuit Resistance Exercise in Fasted and High Carbohydrate Meal in Healthy Young Men, International Journal of Endocrinology and Metabolism, Vol. 11, No. 4, pp. 1-5, 2013, isc, Scopus.
81. Marziyeh Saghebjoo,,,The effect of 8 weeks aerobic exercise training on plasma visfatin and lipid profile in overweight women,Iranian Journal of Health and Physical Activity, Vol. 4, No. 2, pp. 63-68, 2013.
82. Marziyeh Saghebjoo,,,Aerobic or resistance training improves anthropometric and metabolic parameters in overweight/obese women without any significant alteration in plasma vaspin levels,Sport Sciences for Health, Vol. 9, pp. 121-126, 2013, Scopus.
83. Marziyeh Saghebjoo,,,EFFECTS OF CIRCUIT RESISTANCE TRAINING INTENSITY ON THE PLASMA GHRELIN TO OBESTATIN RATIOS IN HEALTHY YOUNG WOMEN, International Journal of Endocrinology and Metabolism, Vol. 2, No. 10, pp. -, 2012, isc, Scopus.
84. Marziyeh Saghebjoo,,,A single session of circuit-resistance exercise effects on human peripheral blood lymphocyte ABCA1 expression and plasma HDL-C level, REGULATORY PEPTIDES, No. 166, pp. 42-47, 2011, Scopus.