

کیوان حجازی

عضو هیات علمی دانشگاه حکیم سبزواری



تاریخ تولد: ۱۳۶۴/۱۱/۱

مرتبۀ علمی: دانشیار

Email: k.hejazi@hsu.ac.ir

۰۵۱-۴۴۰۱۲۷۶۷

www.hsu.ac.ir

سوابق تحصیلی

۱. دکتری، تربیت بدنی و علوم ورزشی، گرایش بیوشیمی و متابولیسم ورزشی، دانشکده تربیت بدنی و علوم ورزشی، دانشگاه فردوسی مشهد، ۹۲-۱۳۹۱
۲. کارشناسی ارشد، تربیت بدنی، گرایش تربیت بدنی و علوم ورزشی، دانشکده تربیت بدنی و علوم ورزشی، دانشگاه فردوسی مشهد، ۹۱ - ۱۳۸۸
۳. کارشناسی، تربیت بدنی و علوم ورزشی، دانشگاه امام رضا، ۸۷ - ۱۳۸۵
۴. کاردانی، تربیت بدنی و علوم ورزشی، آموزشکده فنی شهید منتظری مشهد، ۸۴ - ۱۳۸۲
۵. دیپلم، تربیت بدنی و علوم ورزشی، هنرستان تربیت بدنی و علوم ورزشی ۸۲ - ۱۳۸۰

خراسان رضوی -

سبزواری - توحید

شهر - پردیس

دانشگاه حکیم

سبزواری - دانشکده

علوم ورزشی

مقالات چاپ شده در نشریات

۶. **کیوان حجازی**، حسین نیک‌رو، دکتر سیدرضاعطارزاده حسینی، دکتر محسن نعمتی. مقایسه‌ی تأثیر یک ماه روزه‌داری و فعالیت ورزشی منظم بر ترکیبات بدن، الکترولیت‌های سرمی و اسمولاریته مردان فعال و غیرفعال. مجله دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی شهید صدوقی یزد. دوره ۲۰، شماره ۳، مرداد و شهریور ۱۳۹۱. صفحات ۳۷۱ تا ۳۸۲.
۷. **کیوان حجازی**، دکتر سیدرضاعطارزاده حسینی، حسین نیک‌رو. تأثیر یک ماه روزه‌داری و فعالیت بدنی منظم بر شاخص‌های هماتولوژی - بیوشیمیایی خون مردان فعال و غیرفعال. فصلنامه دانش و تندرستی. دوره ۷، شماره ۴، سال ۱۳۹۱. صفحات ۱۵۳-۱۵۹.
۸. دکتر سیدرضاعطارزاده حسینی، **کیوان حجازی**. مقایسه سطوح ایمنی هومورال تستوسترون و کورتیزول سرمی دوندگان مرد نیمه استقامت نخبه طی تمرینات دوره آمادگی عمومی و پیش مسابقه. جلد ۳ - شماره ۶. ۱۳۹۰. مجله ورزش و علوم زیست حرکتی.
۹. دکتر سیدرضا عطارزاده حسینی. مرتضی مطهری راد، **کیوان حجازی**. تغییرات الکترولیت ها و اسمولاریته سرمی ورزشکاران طی یک ماه روزه داری و فعالیت ورزشی منظم، فصلنامه علمی پژوهشی افق دانش دانشگاه علوم پزشکی گناباد. دوره (۲۰)، شماره (۳)
۱۰. دکتر ناهید بیژه، **کیوان حجازی**. تأثیر شش ماه تمرین هوازی بر سطوح ایمونوگلوبولین های (IgA, IgG, IgM) سرمی زنان میانسال غیرفعال، دو ماهنامه علمی-پژوهشی دانشور پزشکی، دانشگاه شاهد. ۱۳۹۱، دوره (۲۰)، شماره (۱۰۱)

۱۱. دکتر ناهید بیژه، کیوان حجازی. تأثیر شش ماه تمرین هوازی بر سطوح هورمون رشد، IGF-1 و نسبت GH به IGF-1 سرمی زنان میانسال غیرفعال. مجله دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی شهید صدوقی یزد. ۱۳۹۲، دوره ۲۱، شماره ۴
۱۲. ناهید بیژه، فهیمه سادات جمالی، علیرضا ذبیحی، کیوان حجازی. تأثیر تمرین هوازی با شدت ۵۵ تا ۵۵ درصد ضربان قلب ذخیره بر میزان پروتئینهای C و S و پلاکتها در زنان میانسال غیرفعال. فصلنامه مراقبت مبتنی بر شواهد/ دوره چهارم، شماره ۱۱، تابستان ۹۳
۱۳. دکتر ناهید بیژه، کیوان حجازی، علیرضا دلپسند. پاسخ حاد و مزمن هورمون لپتین سرمی به شدت های متفاوت تمرین ورزشی در موش های ماده مبتلا به سندرم پلی کیستیک تخمدان، مجله علمی پژوهشی مجله علوم پزشکی مدرس: آسیب شناسی زیستی. دوره (۱۸)، شماره (۱). ۱۳۹۴
۱۴. دکتر ناهید بیژه - کیوان حجازی - علی رضا دلپسند. تاثیر شدت های متفاوت تمرین هوازی بر سطوح انسولین و مقاومت انسولین موش های ماده مبتلا به سندرم پلی کیستیک تخمدان. مجله علمی- پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی سبزوار. دوره ۲۱، شماره ۶، آذر و دی ۱۳۹۳، صفحه ۱۱۶۳-۱۱۷۲
۱۵. دکتر امیر رشید لمیر، دکتر محمد رضا باسامی، دکتر سید رضا عطارزاده حسینی، کیوان حجازی، سید محمد متولی عنبرانی، اثر هشت هفته تمرین مقاومتی بر بیان ژن مایوستاتین عضله قلبی موش های نر و بیستار سالم، فصلنامه علمی پژوهشی افق دانش دانشگاه علوم پزشکی گناباد. ۱۳۹۵. دوره ۲۲، شماره ۲
۱۶. احسان میر، دکتر سیدرضا عطارزاده حسینی، مجتبی میرسعیدی، کیوان حجازی. تغییرات پروتئین و اکشنگر-C، اینترلوکین-۶ سرمی و شاخص های لیپیدی در مردان میانسال غیر فعال پس از تمرینات مقاومتی، مجله علمی- پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی سبزوار، دوره ۲۱، شماره ۱، ۱۳۹۳
۱۷. دکتر سیدرضا عطارزاده حسینی، احسان میر، کیوان حجازی، مجتبی میرسعیدی. تأثیر هشت هفته تمرین ترکیبی بر برخی نشانگرهای مقاومت به انسولین در مردان میانسال. مجله علمی پژوهشی دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی مشهد. دوره ۵۸، شماره ۳، خرداد ۱۳۹۴، صفحه ۱۲۹-۱۳۶
۱۸. احسان میر، دکتر سیدرضا عطارزاده حسینی، مجتبی میرسعیدی، کیوان حجازی. تأثیر هشت هفته تمرینات ترکیبی منتخب بر غلظت ایمونوگلوبولین ها و کورتیزول سرمی مردان سالمند غیرفعال. مجله سالمند. دوره ۱۱، شماره ۱ - (بهار ۱۳۹۵)
۱۹. احسان میر، دکتر سیدرضا عطارزاده حسینی، کیوان حجازی، مجتبی میرسعیدی. تأثیر تمرینات ترکیبی (استقامتی - مقاومتی) بر سطوح آدیپونکتین، انسولین، شاخص مقاومت به انسولین و ترکیب بدن مردان سالمند غیرفعال. مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی گرگان. ۱۳۹۵. (پیاپی ۵۷)، شماره ۱
۲۰. احسان میر، دکتر مهرداد فتحی، مجتبی میرسعیدی، کیوان حجازی. تاثیر هشت هفته تمرینات ترکیبی (هوازی- مقاومتی) بر سطوح هموسیستین، CRP و پروفایل لیپیدی مردان سالمند غیرفعال. مجله پزشکی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تبریز. ۱۳۹۳-۳۶
۲۱. دکتر مهرداد فتحی، کیوان حجازی، مجتبی کیانی گل. اثر هشت هفته تمرین هوازی بر سطوح رزیستین و آمادگی قلبی تنفسی زنان میانسال غیرفعال. مجله علمی پژوهشی دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی مشهد. دوره ۵۸، شماره ۹، آذر ۱۳۹۴، صفحه ۴۸۹-۴۹۷
۲۲. صبا صادق، دکتر مهرداد فتحی، کیوان حجازی، مجتبی کیانی گل. اثر هشت هفته تمرین هوازی بر سطوح آدیپونکتین و کیفیت زندگی زنان میانسال غیرفعال. مجله علوم پزشکی قم. ۱۳۹۵. شماره ۹

۲۳. مهدی دوستدار، دکتر مهرداد فتحی، کیوان حجازی، مجتبی کیانی گل. تاثیر هشت هفته تمرین هوازی بر سطوح سرمی لپتین و برخی سایتوکین های پیش التهابی زنان سالمند غیرفعال. علوم پزشکی مدرس: پژوهش های آسیب شناسی زیستی. دوره ۱۹، شماره ۴، زمستان ۱۳۹۵، صفحه ۱۳-۲۵
۲۴. دکتر مهرداد فتحی، سمیه خیرآبادی، فریبرز رضانی، کیوان حجازی. تاثیر هشت هفته تمرین هوازی و مکمل چای سبز بر برخی ریسک فاکتورهای قلبی عروقی زنان چاق غیرفعال. فصلنامه علمی پژوهشی افق دانش دانشگاه علوم پزشکی گناباد. دوره ۲۲، شماره ۴ - (پاییز ۱۳۹۵)
۲۵. دکتر مهرداد فتحی، سمیه خیرآبادی، فریبرز رضانی، کیوان حجازی. اثر هشت هفته مصرف چای سبز، تمرین هوازی و ترکیب آن ها بر برخی آنزیم های کبدی و بیومارکرهای قلبی عروقی زنان چاق غیرفعال. مجله علمی پژوهشی دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی مشهد. دوره ۵۹، شماره ۲، خرداد ۱۳۹۵، صفحه ۱۱۴-۱۲۳
۲۶. دکتر مهرداد فتحی، سمیه خیرآبادی، کیوان حجازی. تغییرات نشانگرهای مقاومت به انسولین و برخی آنزیم های کبدی و قلبی عروقی به تمرین هوازی و مصرف مکمل چای سبز. فصلنامه طب مکمل دانشکده پرستاری - مامایی اراک. ۱۳۹۵. دوره ۶، شماره ۴
۲۷. دکتر مهدی قهرمانی مقدم، کیوان حجازی. اثر هشت هفته تمرین هوازی بر سطوح پروتئین واکنشگر C، اسید اوریک، بیلی روبین تام و ترکیب بدن زنان سالمند غیرفعال. فصلنامه علمی پژوهشی افق دانش دانشگاه علوم پزشکی گناباد. ۱۳۹۴. دوره ۲۱، شماره ۲
۲۸. دکتر مهدی قهرمانی مقدم، کیوان حجازی. اثر تمرین هوازی بر سطح سرمی اندوتلین-۱ و مالون دی آلدنید زنان بالای ۶۰ سال غیرفعال. مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی گرگان: پاییز ۱۳۹۵، دوره ۱۸، شماره ۳ (پایه در پی ۵۹)؛ از صفحه ۵۲ تا صفحه ۵۷.
۲۹. نجمه الصباح علوی زاده، کیوان حجازی، توحید مبهوت مقدم. تأثیر تمرین هوازی با شدت ۷۵ تا ۸۵ درصد ضربان قلب بیشینه بر میزان اپلین و مقاومت به انسولین مردان غیرفعال. افق دانش گناباد. ۱۳۹۵. جلد ۲۳ شماره ۱ صفحات ۵۵-۶۱
۳۰. نجمه الصباح علوی زاده، کیوان حجازی، توحید مبهوت مقدم. تاثیر هشت هفته تمرین هوازی بر سطح سرمی هموسیستئین و CRP در مردان غیرفعال. ماهنامه پیام آزمایشگاه، ۱۳۹۶. سال شانزدهم، شماره ۹۴
۳۱. پژمان معتمدی، حسین نیکرو، کیوان حجازی. تأثیر هشت هفته تمرین هوازی بر سطوح لپتین سرم، شاخص های آنتروپومتریک و حداکثر اکسیژن مصرفی مردان چاق غیرفعال. مجله ارگونومی. ۱۳۹۶. جلد ۵ شماره ۱ صفحات ۳۶-۴۲
۳۲. بهادر ایلخانی، دکتر مهرداد فتحی، کیوان حجازی، سیدابوالفضل جعفری قلعه نو. تاثیر هشت هفته تمرین تناوبی هوازی بر سطوح آدیپونکتین، هموگلوبین گلیکوزیله و شاخص مقاومت به انسولین مردان سالمند دیابتی نوع دو. مجله پرستاری گروه های آسیب پذیر. ۱۳۹۶. دوره ۴، شماره ۱۰
۳۳. کیوان حجازی، دکتر سید رضا عطارزاده حسینی، دکتر مهرداد فتحی، دکتر محمد مسافری ضیاءالدینی، دکتر مهدیه زعیمی، پاسخ سطح آیرزین سرمی به هشت هفته تمرین هوازی با شدت متوسط در موش های نر چاق نژاد ویستار. دانشور پزشکی. ۲۵(۱۳۳): ۴۹-۵۶
۳۴. کیوان حجازی، دکتر سید رضا عطارزاده حسینی، دکتر مهرداد فتحی، دکتر محمد مسافری ضیاءالدینی، دکتر مهدیه زعیمی. مقایسه اثر هشت هفته تمرین هوازی با شدت های متوسط و زیاد بر سطح پروتئین جفت نشده نوع یک (UCP-1) در بافت چربی سفید رت های نر چاق نژاد ویستار. مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی گرگان.

۳۵. سیدابوالفضل جعفری قلعه نو، دکتر مهرداد فتحی، **کیوان حجازی**، مهدی ضیائی، تأثیر هشت هفته تمرین تناوبی هوازی بر سطوح آمینتین-۱، رزیستین و آدیپونکتین سرمی مردان سالمند دیابتی نوع دو. علوم پزشکی مدرس: پژوهش‌های آسیب‌شناسی زیستی. ۱۳۹۶. دوره ۲۰، شماره ۳
۳۶. دکتر بیژه ناهید، **کیوان حجازی**. تأثیر شش ماه تمرین هوازی بر سطوح استراتحی HS-CRP، مقاومت به انسولین و نیمرخ لیپیدهای سرمی زنان میانسال غیرفعال. مجله علوم پزشکی رازی. ۱۳۹۷ ۲۴ (۱۵۸)
۳۷. تکتیم تهرانی زاده، دکتر مهرداد فتحی، دکتر تیمور درزایی، دکتر **کیوان حجازی**، حسین ناصری. تأثیر تمرین هوازی بر پروتئین شوک گرمایی ۷۰، آنزیم‌های کبدی و شاخص مقاومت به انسولین در زنان سالمند مبتلا به کبد چرب غیرالکلی ساکن شهرستان بجنورد. مجله پرستاری گروه‌های آسیب‌پذیر. ۱۳۹۷. دوره ۴، شماره ۱۳
۳۸. محمدی رضا، فتحی مهرداد، **کیوان حجازی**. تأثیر هشت هفته تمرین تناوبی هوازی بر سطح سرمی نیتریک اکساید و اندوتلین-۱ مردان سالمند با اضافه وزن. مجله سالمندی ایران. ۱۳۹۷؛ ۱۳ (۱): ۷۴-۸۵
۳۹. **کیوان حجازی**، دکتر سید رضا عطارزاده حسینی، دکتر مهرداد فتحی، دکتر محمد مسافری ضیاءالدینی. پاسخ تغییرات سطوح سرمی آدیپونکتین و نشانگرهای مقاومت به انسولین رت‌های نر چاق به دو نوع شدت تمرین هوازی. پژوهش‌های آسیب‌شناسی زیستی.
۴۰. امیدبخش غدیرعلی، فتحی مهرداد، **حجازی کیوان**. مقایسه اثر هشت هفته تمرین مقاومتی با دو الگوی باردهی هرمی بر شاخص‌های زیست‌حرکتی و آنترپومتریکی کشتی‌گیران. مجله بیومکانیک ورزشی. ۱۳۹۹؛ ۶ (۲): ۱۱۰-۱۲۱
۴۱. صابری علی اصغر، فتحی مهرداد، **حجازی کیوان**. مقایسه تأثیر هشت هفته تمرین مقاومتی و استقامتی بر فاکتورهای فیزیولوژیکی، عملکردی و رکورد دونده‌گان نخبه. مجله بیومکانیک ورزشی. ۱۳۹۹؛ ۶ (۱): ۳۲-۴۳
۴۲. طاهری فاطمه، فتحی مهرداد، حجازی کیوان. تأثیر ده هفته تمرینات عضلات مرکزی بر سطوح فولیستاتین، مایوستاتین و میزان درد زنان سالمند. افق دانش. ۱۴۰۰؛ ۲۷ (۲): ۱۶۴-۱۸۱
۴۳. الهام مرادقلی، دکتر محسن جعفری، دکتر مهرداد فتحی، **کیوان حجازی**، اثر هشت هفته تمرین تناوبی شدید بر سطوح ای-سلکتین و پی-سلکتین در زنان چاق. مجله علمی پژوهشی غدد درون‌ریز و متابولیسم ایران. ۱۳۹۵ (Scopus) جلد ۱۸ شماره ۴ صفحات ۲۷۹-۲۸۶
۴۴. دکتر مهرداد فتحی، دکتر سیدرضا عطارزاده حسینی، سمیه خیرآبادی، **کیوان حجازی**، تأثیر هشت هفته تمرین هوازی بر غلظت پاراتورمون، استروژن و آلکالین فسفاتاز سرمی زنان چاق مبتلا به یائسگی زودرس. مجله زنان و مامایی مشهد (Scopus). دوره ۲۰، شماره ۷، مهر ۱۳۹۶، صفحه ۸-۱۷
۴۵. **کیوان حجازی**، دکتر مهدی قهرمانی مقدم، تیمور درزایی. اثر هشت هفته تمرینات هوازی بر سطوح ۸-هیدروکسی-۲-دی‌اکسی گوانوزین سرمی و ترکیب بدن زنان سالمند غیرفعال. مجله سالمند
۴۶. مهناز محمد دوست، مهرداد فتحی، **کیوان حجازی**. تأثیر هشت هفته تمرین هوازی با شدت‌های متفاوت بر برخی فاکتورهای فیزیولوژیکی و عوامل انعقادی زنان دارای اضافه وزن. مجله زنان، مامایی و نازایی ایران. ۱۴۰۰ (Scopus- Q=4)
۴۷. اسدی فریزی، سید میلاد، **حجازی، کیوان، عسکری، وحیدرضا، حقیقی**. اثر هفت هفته تمرین هوازی و مکمل یاری با پیرین بر شاخص‌های استرس اکسیداتیو در بافت مغز موش‌های صحرایی نر مواجه شده با پارکوات. مجله ی غدد درون‌ریز و متابولیسم ایران، دو ماهنامه پژوهشی مرکز تحقیقات غدد درون‌ریز و متابولیسم، ۲۰۲۲
۴۸. **حجازی، کیوان**. مقایسه شاخص‌های آمادگی جسمانی-زیست‌حرکتی مرتبط با تندرستی و ترکیب بدن در کارمندان بارده‌های سنی متفاوت. مجله ارگونومی. ۲۰۲۳

۴۹. برادران سلمانی, حجازی, کیوان, عسکری, وحیدرضا, عسکری. تأثیر یک دوره تمرین هوازی و مکمل یاری با پپیرین بر سطوح آنزیم های کبدی موش بزرگ مبتلا به پاراکوات. دانشور پزشکی. ۲۰۲۳
۵۰. برادران سلمانی سمانه, حجازی کیوان, عسکری* وحیدرضا, عسکری رویا, اسدی فریزی سیدمیلاد. اثر تمرین هوازی به همراه مکمل پپیرین بر سطح کبدی فاکتور نکروزدهنده تومور آلفا و اینترلوکین-۱۰ موش های صحرائی القاء شده با پاراکوات. مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی گرگان. ۱۴۰۲; ۲۵ (۳): ۱۷-۱۰
۵۱. توغدری, عزیزه, حجازی, کیوان, عسکری, رحیمی. تأثیر هشت هفته تمرین پیلاتس یا تراپاند بر سطح سرمی گلوکز, نشانگرهای مقاومت به انسولین, درد نورپاتی و برخی شاخص های عملکردی زنان مبتلا به دیابت نوع دو. دانشور پزشکی. ۲۰۲۴
۵۲. دهقان, حجازی, کیوان, حقیقی. اثر هشت هفته تمرین ریتمیک شدید و متوسط بر برخی آنزیم های کبدی و عملکردی زنان چاق. مجله دانشگاه علوم پزشکی تربت حیدریه. ۲۰۲۴
۵۳. آقایی فاطمه, وحیدیان رضازاده مجید, حجازی کیوان. اثر شش هفته تمرین پیلاتس و مکمل لیسیموم بارباروم بر شاخص های استرس اکسیداتیو بزاق و ترکیب بدن زنان سالمند غیرفعال. مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی گرگان. ۱۴۰۳; ۲۶ (۱): ۴۵-۵۵
۵۴. توغدری, عزیزه, حجازی, کیوان, عسکری, رحیمی. تأثیر دوازده هفته تمرین بانند مقاومتی بر سطوح اسپکسین و نشانگرهای مقاومت به انسولین زنان مبتلا به دیابت نوع دو. مجله دانشگاه علوم پزشکی سبزوار. ۲۰۲۴

55. **Keyvan Hejazi**, Seyyed Reza Attarzadeh Hosseini. Effect of Selected Exercise on Serum Immunoglobulin (IgA, IgG and IgM) In Middle-Endurance Elite Runners. International Journal of Sport Studies. Vol., 2 (10), 509-514, 2012
56. Masoud Aghaei. Abouzar Yahyapour. Mehdi Talebpour. **Keyvan Hejazi**. An investigation of stress management techniques in group and individual athletes in Rasht City. International Journal of Sport Studies, Vol., 2 (4), 198-203, 2012.
57. Seyyed-Reza Attarzadeh Hosseini, Mohsen Vadood, **Keyvan Hejazi**. Investigation of the salivary cortisol and testosterone during Futsal game. International Journal of Sport Studies, Vol., 2 (6), 295-301, 2012
58. Nahid Bijeh, **Keyvan Hejazi**. The effect of aerobic exercise on serum ferritin levels in untrained middleaged women. International Journal of Sport Studies, Vol., 2 (8), 379-384, 2012
59. Nahid Bijeh, Amir Rashidlamir, Samaneh Sadeghynia, **Keyvan Hejazi**. The effect of eight weeks swimming training on Hepatic Enzymes and Hematological values in young female. International Journal of Basic Sciences & Applied Research. Vol., 2(1),123-128, 2013
60. Attarzadeh Hosseini SR, Motahari Rad M, **Hejazi K**. The Effects of Ramadan Fasting and Physical Activity on Body Composition and Hematological-Biochemical Parameters. J Fasting Health. 2014; 2(3): 96-103.
61. Seyyed-Reza Attarzadeh Hosseini; **Keyvan Hejazi** Evaluation of changes in blood hematological and biochemical parameters in response to Islamic fasting and regular physical activity in male and female subjects. J Fasting Health. 2015; 3(3):
62. Attarzadeh Hosseini SR, Hejazi K. A Review of the Effects of Ramadan Fasting and Regular Physical Activity on Metabolic Syndrome Indices. J Fasting Health. 2016; 3(4): 1-16.
63. Reza MOHAMMADI, Mehrdad FATDHEI, **keyvan HEJAZI**, Bahador ILKHANI, The Effect Of Eight Weeks High-Intensity Interval Aerobic

- Training On Chemerin And Visfatin In Overweight Men. Journal of Physical Education and Sports Science. 2017;11(3):200-6
64. Ghahremani Moghadam M, **Hejazi K**. Effects of Eight Weeks of Aerobic Exercise on Markers of Oxidative Stress in Elderly Women. mljgoums. 2018; 12 (3) :17-23
65. Nagmeh Alsabah Alavizadeh, **Keyvan Hejazi**, Tohid Mabhout Moghadam. The Effect of Eight Weeks Aerobic Exercise on Visfatin, Homocystein, CRP and Lipid Profile in non-active men. Medical Laboratory Journal.
66. Ali Delbari, Mehrdad Fathi, **Keyvan Hejazi**. Comparing the Effect of A Quasi-Formal Wrestling Match on Humeral, Cortisol, Salivary Testosterone Levels of Elite and Ordinary Male Wrestlers. Journal of Biomedicine and Health.2017;2(4):11-19
67. Fathi M, Mosaferi Ziaaldini M, Khairabadi S, **Hejazi K**. Effect of Aerobic Exercise on Thyroid Hormones and Quality of Life in Obese Postmenopausal Women. mljgoums. 2018; 12 (6) :5-11
68. **Hejazi K**. Responses of Muscle Mitochondrial Function to Physical Activity: A Literature Review. Journal of Cardio-Thoracic Medicine. 2018 Jun 1;6(3):319-28.
69. **Hejazi K**, Attarzadeh Hosseini SR, Fathi M, Mosaferi Ziaaldini M. Comparing the Effect of Aerobic Exercise with Different Intensities on FNDC5 Protein Level of Muscle Tissue in Obese Wistar Rats. Report of Health Care. 2018 Sep 1;4(3):54-60.
70. Sabri K, Fathi M, **Hejazi K**. The Effect of Eight Weeks Resistance Training With and Without Vascular Occlusion on Physical Fitness Indexes, Growth Hormone, and Insulin-like Growth Factor in Male Judokas. Physical Treatments-Specific Physical Therapy Journal. 2017 Oct 15;7(3):149-56.
71. Javadikia M, **Hejazi K**, Fathei M, Attarzadeh Hosseini SR, Mosaferi Ziaaldini M. The Recovery Effect of Cold Water Immersion and Massage on the Physical Performance of Young Male Soccer Players. Report of Health Care. 2016 Feb 12;2.
72. **Hejazi K**, Attarzadeh Hosseini SR, Fathi M, Mosaferi Ziaaldini M. The Effect of Physical Activity on Adipose Tissue and Skeletal Muscles: A Literature Review. Report of Health Care. 2019 Jan 1;5(1):54-62.
73. Sakine Sabzikar, Mehrdad Fathi, Teimour Darzabi, **Keyvan Hejazi**, Comparing the Effect of 12 Weeks Bariatric and Aerobic Exercises on Metabolic Syndrome Indices in Women with Knee Osteoarthritis. Physical Treatments-Specific Physical Therapy Journal.
74. Teimour Darzabi , Mohamad Mahdi Saberi Najafi , Yousef Ghafari Noghondar , Reza Hemati Ostad2 , Javad Faraz Farouji , Alireza Zal Siahdasht, **Keyvan Hejazi**. Compare the effect of eight weeks selected football practice and corrective movements on abnormalities and body composition in students. Physical Treatments-Specific Physical Therapy Journal
75. **Hejazi K**, Attarzadeh Hosseini SR, Fathi M, Mosaferi Ziaaldini M. Responses of Visfatin and Resistin Concentration to Different Aerobic Training Intensities Protocols. Annals of Military and Health Sciences Research. 2020 Mar 31;18(1).
76. Darzabi T, **Hejazi K**, Shahrokhi H. The Effects of Ramadan Fasting on Metabolic Syndrome and Body Composition in Male Students. Journal of Client-Centered Nursing Care. 2019; 5 (4) :5-5
77. Teimour Darzabi, **Keyvan Hejazi**. The effects of Ramadan fasting on electrolytes index, serum osmolarity and body composition in overweight

- fasting and non-fasting students: A Quasi-experimental study. Jundishapur J Chronic Dis Care. 2020 April; 9(2):e100079
78. Koohestani A, Fathi M, **Hejazi K**. The Effect of Six Weeks of Aerobic Training (in the Morning and Afternoon) on Some Cardiovascular Indices and Quality of Life in Drug Addicted Women. *Women's Health Bulletin*. 2020 Oct 1:1-8.
 79. **Hejazi K**, Darzabi T. Effects of Ramadan Fasting on Apolipoproteins A and B and Atherogenic Index in Fasting and Non-Fasting Students. *Physical Treatments-Specific Physical Therapy Journal*. 2020 Jul 10;10(2):59-68.
 80. **Hejazi K**, Attarzadeh Hosseini SR, Fathi M, Mosaferi Ziaaldini M, Nabavinik M. Inflammatory Markers in Response to Different Intensity of Aerobic Exercise in Obese Male Wistar Rats. *Hormozgan Medical Journal*. 2020 Sep 30;24(3).
 81. Zolfaghari R, Haghighi A, Askari R, **Hejazi K**. The Effects of Eight Weeks Aerobic Interval Exercise with Variable Volume on the Cardiovascular Risk Factors and Liver Enzymes of Women with Dyslipidemia. *Journal of Nutrition, Fasting and Health*. 2020;8(2):105-13.
 82. **Hejazi K**, Attarzadeh Hosseini SR, Fathei M, Mosaferi Ziaaldini M. Peroxisome proliferator-activated receptor gamma coactivator 1-alpha and Sirtuin 1 Protein Concentration in Soleus Muscle are Regulated via Aerobic Exercise training in Obese Wistar Rats. *Journal of Kermanshah University of Medical Sciences*. 2020 Nov 12;24.
 83. **Hejazi K**, Mosaferi Ziaaldini M, Attarzadeh HSR, Fathi M. The impact of aerobic training intensity on skeletal muscle PGC-1 α , Interferon Regulatory Factor 4 and atherogenic index in obese male Wistar rats. *Iran J Vet Sci Technol*. 2021; 12(2): 50-58.
 84. Bakhtiyari M, Fathi M, **Hejazi K**. Effect of Eight Weeks of Aerobic Interval Training on the Serum Concentrations of Alkaline Phosphatase, Osteocalcin and Parathyroid Hormone in Middle-aged Men, *Gene Cell Tissue*. 2021 8(3): e111298
 85. Hejazi B, **Hejazi K**. A Modeling Study of the Respiratory System for an Early Intervention of COVID-19 and Its Transmission. *International Journal of Infection*. 2021 Apr 30;8(2).
 86. Hosseini SR, Fathi M, Ziaaldini MM, **Hejazi K**. The effect of eight weeks of aerobic exercise with moderate and high intensities on serum irisin and PGC-1 α protein levels in obese male Wistar rats. *Journal of Shahrekord University of Medical Sciences*. 2021 Mar 30;23(1):14-9.
 87. Estiri Z, **Hejazi K**. Prediction of Overweight/Obesity by Anthropometric Indices in Male Students. *PTJ*. 2021; 11 (2) :131-138l.
 88. Fathi M, **Hejazi K**. The effect of six months aerobic exercise during dialysis on liver enzymes, cystatin c and quality of life of hemodialysis patients. *The Journal of Sports Medicine and Physical Fitness*. 2021 Jan 29. (JCR=Q4; IF= 1.637)
 89. **Hejazi K**, Ferrari F. Effects of Physical Exercise on Cardiometabolic Biomarkers and Inflammatory Markers in Children: A Systematic Review and Meta-Analysis of Randomized Controlled Trials. *Biological Research For Nursing*. 2022 May 3:10998004221099573. (JCR=Q1; IF= 2.522)
 90. Rahimi GR, **Hejazi K**, Hofmeister M. The effect of exercise interventions on Irisin level: a systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials. *EXCLI Journal*. 2022 Feb 25;21:524-39. (JCR=Q2; IF= 4.068)
 91. **Hejazi K**, Askari R, Hofmeister M. Effects of physical exercise on bone mineral density in older postmenopausal women: a systematic review and

- meta-analysis of randomized controlled trials. *Osteoporosis International*. 2022 Jul 27;17(1):102. (JCR=Q2; IF= 5.071)
92. **Hejazi K**, Wong A, Effects of exercise training on inflammatory and cardiometabolic health markers in overweight and obese adults: a systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials. *The Journal of Sports Medicine and Physical Fitness*. 2022; 63(8): 1-10. (JCR=Q4; IF= 1.669)
 93. **Hejazi K**, Fathi M, Salkhord M, Dastani M. The Effect of Eight Weeks of Combined Training (Endurance-Intermittent Resistance and Endurance-Continuous Resistance) on Coagulation, Fibrinolytic and Lipid Profiles of Overweight Women. *Polish Journal of Sport and Tourism*. 2021 Dec 1;28(4):3-9. (Scopus- Q=4)
 94. Arezoo Koohestani, Mehrdad Fathi, **Keyvan Hejazi**. The Impact Of Aerobic Training On Some Brain Neurotransmitters And Brain-Derived Neurotrophic Factor In Addicted Women. *Pol. J. Sport Tourism* 2021, 28(1), 13-18 (Scopus- Q=4)
 95. N Bijeh, SR Attarzadeh Hosseini, **K Hejazi** .The Effect of Aerobic Exercise on Serum C - Reactive Protein and Leptin Levels in Untrained Middle-Aged Women. *Iranian J Publ Health*, Vol. 41, No.9, Sep 2012, pp.36-41. . (ISI, JCR. IF: 0.864).
 96. Seyyed-Reza Attarzadeh Hosseini; **Keyvan Hejazi**; Sadegh Abbasian; Mohammad Khazaie, Amin Azimkhani.. The Effect of Fatigue Protocol on Dynamic Balance in Soccer Players with Functional Ankle Instability. *Australian Journal of Basic and Applied Sciences*, 7(2): 468-472, 2013 ISSN 1991-8178
 97. Seyyed Reza Attarzadeh Hosseini, **Keyvan Hejazi**. The effects of Ramadan Fasting and physical activity on Blood Hematological-Biochemical Parameters. *Iranian Journal of Basic Medical Sciences*. 2013 Jul; 16(7): 845–849.. (ISI, JCR. IF: 1.424).
 98. Seyyed Reza Attarzadeh Hosseini, Mohammed Ali Sardar, **Keyvan Hejazi**, Samaneh Frahaty. The effect of Ramadan fasting and physical activity on body composition, serum osmolarity levels and some parameters of electrolytes in females. *International Journal of Endocrinology and Metabolism*. 2013; 11(2): (ISI).
 99. Attarzadeh Hosseini SR, Motahari Rad M, **Hejazi K**. The Interactive effects of One Month Fasting and Regular Physical Activity on Myostatin and Follistatin Hormones Levels in Elite wrestlers. *International Journal of Applied Exercise Physiology*.2016. Vol.5 No.3(ISI).
 100. Rashidlamir A, Attarzadeh Hosseini SR, **Hejazi K**, Motevalli Anberani SM. The effect of eight weeks resistance and aerobic training on myostatin and follistatin expression in cardiac muscle of rats. *J Cardiovasc Thorac Res* 2016;8(4):164-169(ISI, pubmed, EBSCO).
 101. Seyyed Reza Attarzadeh Hosseini, Mehrdad Fathei, **Keyvan Hejazi**, Ehsan Mir. The Effect of Combination Exercise Training on Cardiovascular Risk Factors (adiponectin, interleukin-6 and homocysteine) in Sedentary Middle aged Men. *International Journal of Applied Exercise Physiology*, 2017; v. 5, n. 4, p. 55-63(ISI).
 102. Seyyed Reza Attarzadeh Hosseini, **Keyvan Hejazi** Evaluation of pulmonary function for estimation of peak oxygen consumption through the respiratory gas analysis and allometric equation in boy student. *International Journal of Applied Exercise Physiology*, 2017; Vol 6 No 1 (ISI).
 103. **Keyvan Hejazi**, Hosseyn Nikroo, Seyyed Reza Attarzadeh Hosseini, The influence of selected exercise on plasma levels of testosterone and

- cortisol during preparation and competitive period in semi-endurance elite runners. *Journal of Physical Education and Sport (JPES)*, 12(1), Art 23, pp .140 - 145, 2012(Scopus)
104. **Keyvan Hejazi**, Attarzadeh Hosseini SR. Influence of selected exercise on serum Immunoglobulin Alterations, Testosterone and Cortisol Responses in Semi-Endurance Elite Runners . *Asian Journal of Sports Medicine*, Volume 3 (Number 3), September 2012, Pages: 168-174. (Scopus)
 105. Darzabi T, **Hejazi K**. The Effects of Ramadan Fasting on Electrolytes Index, Serum Osmolarity and Body Composition in Fasting and Non-Fasting Students: A Quasi-Experimental Study. *Jundishapur J Chronic Dis Care*. 2020;9(2):e100079
 106. Darzabi T, **Hejazi K**, Shahrokhi H. The Effects of Ramadan Fasting on Metabolic Syndrome and Body Composition in Male Students. *JCCNC* 2019; 5 (4) :239-246
 107. Zolfaghari R, Haghighi A, Askari R, **Hejazi K**. The Effects of Eight Weeks Aerobic Interval Exercise with Variable Volume on the Cardiovascular Risk Factors and Liver Enzymes of Women with Dyslipidemia. *Journal of Nutrition, Fasting & Health*. 2020 Apr 1;8(2).
 108. **Hejazi K**, Darzabi T. Effects of Ramadan Fasting on Apolipoproteins A and B and Atherogenic Index in Fasting and Non-Fasting Students. *PTJ* 2020; 10 (2) :59-68
 109. Estiri Z, **Hejazi K**. Prediction of Overweight/Obesity by Anthropometric Indices in Male Students. *PTJ* 2021; 11 (2) :131-138
 110. Fathi M, **Hejazi K**. The effect of six months aerobic exercise during dialysis on liver enzymes, cystatin C and quality of life of hemodialysis patients. *The Journal of sports medicine and physical fitness*. 2021 Jan 29;61(11):1515-22.
 111. Hejazi B, **Hejazi K**. A Modeling Study of the Respiratory System for an Early Intervention of COVID-19 and Its Transmission. *International Journal of Infection*. 2021 Apr 30;8(2).
 112. **Hejazi K**, Fathi M, Salkhord M, Dastani M. The Effect of Eight Weeks of Combined Training (Endurance-Intermittent Resistance and Endurance-Continuous Resistance) on Coagulation, Fibrinolytic and Lipid Profiles of Overweight Women. *Polish Journal of Sport and Tourism*. 2021;28(4):3-9.
 113. Fathi M, Rashidlamir A, Khairabadi S, **Hejazi K**. The effect of high-intensity interval, aerobic, resistance and spirulina supplement consumption on levels of UCP-1, TRPV1 and HOMA-IR in the white adipose tissue of diabetic rats.
 114. Moghadam MR, **Hejazi K**, Askari R. The Effects of Eight Weeks of Rhythmic Exercises with Music on IGFBP-3 Levels, Insulin Resistance Index and Quality of Life in Women with Different Body Mass Indices. *Journal of Nutrition, Fasting & Health*. 2024 Apr 1;12(2).
 115. **Hejazi K**, Nezamdoost M, Azim Nasab R, Shiri N, Toghdari A. The Effects of Eight Weeks of Plyoball and Resistance Band Training on Glutathione Peroxidase and Malondialdehyde in Handball Players. *Physical Treatments-Specific Physical Therapy Journal*. 2024 Apr 10;14(2):83-92.
 116. **Hejazi K**, Wong A. Effects of exercise training on inflammatory and cardiometabolic health markers in overweight and obese adults: a systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials. *The Journal of sports medicine and physical fitness*. 2022 Jul 11;63(2):345-59.
 117. Rahimi GR, **Hejazi K**, Hofmeister M. The effect of exercise interventions on Irisin level: a systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials. *EXCLI journal*. 2022;21:524.
 118. **Hejazi K**, Askari R, Hofmeister M. Effects of physical exercise on bone mineral density in older postmenopausal women: A systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials. *Archives of osteoporosis*. 2022 Dec;17(1):102.
 119. **Hejazi K**, Ferrari F. Effects of physical exercise on cardiometabolic biomarkers and inflammatory markers in children: a systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials. *Biological Research For Nursing*. 2022 Oct;24(4):519-29.
 120. **Hejazi K**, Mohammad Rahimi GR, Rosenkranz SK. Effects of exercise training on inflammatory and cardiometabolic risk biomarkers in patients with type 2 diabetes mellitus: a systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials. *Biological Research For Nursing*. 2023 Apr;25(2):250-66.

مقالات در همایش‌های خارجی و داخلی

۱. **کیوان حجازی**، تیمور درزایی، سمانه برادران. واکنش شاخص های سندروم متابولیک و ترکیب بدن به یک ماه روزه داری در دانشجویان روزه دار و غیرروزه دار. دومین همایش بین المللی و چهارمین همایش ملی تازه های پژوهش در علوم ورزشی. ۱۳۹۹
۲. **کیوان حجازی**، مهرداد فتحی، محسن بختیاری. تغییرات سطوح سرمی آلکالین فسفاتاز، استئوکلسین و پاراتورمون به هشت هفته تمرینات تناوبی هوازی مردان میانسال. دانشگاه شهید چمران اهواز. ۱۳۹۹
۳. **کیوان حجازی**، مهرداد فتحی، آرزو کوهستانی. پاسخ برخی شاخص های قلبی عروقی و کیفیت زندگی زنان معنادار به شش هفته تمرین هوازی. کنفرانس ملی تازه های علوم ورزشی و سلامت. ۱۳۹۹
۴. **کیوان حجازی**، مهرداد فتحی، آیدا رمضان زاده. تاثیر فعالیت حاد هوازی و بی هوازی بر سطوح سرمی فاکتور نوروتروفیک مشتق از مغز و میزان دقت دختران بسکتبالیست. پنجمین همایش ملی فیزیولوژی و بیوشیمی ورزشی. ۱۴۰۰
۵. **کیوان حجازی**، حسین نیکرو، دکتر سیدرضاعطارزاده حسینی، دکتر محسن نعمتی. اثر یک ماه روزه داری و فعالیت ورزشی بر ترکیبات بدن، اسمولاریته و الکترولیت های سرمی مردان. هشتمین کنگره بین المللی پزشکی ورزشی ایران. ۱۳ تا ۱۵ اردیبهشت ماه ۱۳۹۱، اصفهان، ایران.
۶. سیدخلیل موسوی، **کیوان حجازی**، دکتر حیدرصادقی. تأثیر یک ماه روزه داری و فعالیت ورزشی منظم بر ترکیبات بدن، تعادل مایعات سرمی مردان فعال و غیرفعال. هشتمین کنگره بین المللی پزشکی ورزشی ایران. ۱۳ تا ۱۵ اردیبهشت ماه ۱۳۹۱، اصفهان، ایران.
۷. **کیوان حجازی**، دکتر مهرداد فتحی، مجتبی کیانی گل. واکنش رزیستین و آمادگی قلبی تنفسی زنان میانسال غیرفعال به هشت هفته تمرین هوازی. نهمین همایش بین المللی تربیت بدنی و علوم ورزشی. ۱۳۹۴
۸. سمیه خیرآبادی، دکتر مهرداد فتحی، فریبرز رضانی، **کیوان حجازی**. اثر تعاملی مصرف مکمل چای سبز و تمرین هوازی بر پروتئین واکنشگر C و نیمرخ لیپیدی زنان چاق غیرفعال. نهمین همایش بین المللی تربیت بدنی و علوم ورزشی.
۹. **کیوان حجازی**، دکتر سیدرضا عطارزاده حسینی. تغییرات سطوح ایمونوگلوبولین های (IgM و IgG, IgA) سرمی دوندگان مرد نیمه استقامت نخبه طی دوره آماده سازی، ششمین همایش علمی دانشجویی تربیت بدنی و علوم ورزشی، ۲۴ و ۲۵ آذر ماه ۱۳۹۰، تهران، ایران، صفحه ۱۰۱ کتابچه همایش.
۱۰. **کیوان حجازی**، دکتر مهرداد فتحی، مجتبی کیانی گل، تغییرات سطوح آدیپونکتین و کیفیت زندگی زنان میانسال غیرفعال به یک دوره تمرینات هوازی، اولین همایش ورزش برای همه (وزارت ورزش و جوانان) آذرماه ۱۳۹۴، صفحه ۱۴۳. تهران
۱۱. دکتر مهدی قهرمانی مقدم، **کیوان حجازی**. اثر هشت هفته تمرینات هوازی بر سطوح ۸- هیدروکسی ۲-دی اکسی گوانوزین سرمی و ترکیب بدن زنان سالمند غیرفعال. اولین همایش ملی یافته های نوین در علوم ورزشی. تهران. ۱۳۹۴
۱۲. صبا صادق، **کیوان حجازی**، سمیه خیرآبادی، دکتر مهرداد فتحی. پاسخ هورمون پاراتورمون، استروژن و برخی نشانگرهای متابولیزم استخوان زنان چاق یائسه به تمرین هوازی. دومین همایش ملی علوم کاربردی ورزش و تندرستی ۱۳۹۵. تبریز
۱۳. **کیوان حجازی**، مجتبی کیانی گل، دکتر مهرداد فتحی، مهدی مودتی. پاسخ سطوح سرمی لپتین و اینترلوکین-۶ در زنان سالمند غیرفعال به یک دوره تمرین هوازی. دومین همایش ملی علوم کاربردی ورزش و تندرستی ۱۳۹۵. تبریز
۱۴. **کیوان حجازی**. الهام مرادقلی، دکتر محسن جعفری، دکتر مهرداد فتحی. تغییرات سطوح ای-سلکتین و پی-سلکتین در زنان چاق به هشت هفته تمرین تناوبی شدید. دومین همایش ملی دستاوردهای نوین تربیت بدنی و ورزش. ۱۳۹۵. چابهار

۱۵. **کیوان حجازی**، دکتر سید رضا عطارزاده حسینی، دکتر مهرداد فتحی، دکتر محمد مسافری ضیاءالدینی. پاسخ سطح پروتئین غشایی فیبرونکتین (FNDC5) به دو شدت تمرین هوازی با شدت های متوسط و زیاد. دومین همایش ملی دستاوردهای علوم ورزشی و سلامت. ۱۳۹۷
۱۶. **دکتر کیوان حجازی**، تیمور درزایی، سمانه برادران. واکنش شاخص های سندروم متابولیک و ترکیب بدن به یک ماه روزه داری در دانشجویان روزه دار و غیرروزه دار. دومین همایش بین المللی و چهارمین همایش ملی تازه های پژوهش در علوم ورزشی ۱۳۹۹
۱۷. **دکتر کیوان حجازی**، دکتر مهرداد فتحی، غدیرعلی امیدبخش، سمنه برادران. مقایسه دو روش تمرین مقاومتی با دو الگوی باردهی هرمی و هرمی معکوس بر نیمرخ مهارتی و شاخص های زیست حرکتی کشتی گیران آزادکار. دومین همایش بین المللی و چهارمین همایش ملی تازه های پژوهش در علوم ورزشی
۱۸. **دکتر کیوان حجازی**، مهرداد فتحی، آرزو کوهستانی. پاسخ برخی شاخص های قلبی عروقی و کیفیت زندگی زنان معتاد به شش هفته تمرین هوازی. کنفرانس ملی تازه های علوم ورزشی و سلامت.
۱۹. **دکتر کیوان حجازی**، مهرداد فتحی، سمانه محمد دوست. تأثیر هشت هفته تمرین هوازی بر برخی عوامل فیزیولوژیک و انعقادی زنان میانسال. کنفرانس ملی تازه های علوم ورزشی و سلامت.
۲۰. **دکتر کیوان حجازی**، مهرداد فتحی، محسن بختیاری. تغییرات سطوح سرمی آلکالین فسفاتاز، استئوکلسین و پاراتورمون به هشت هفته تمرینات تناوبی هوازی مردان میانسال. سومین همایش ملی علوم ورزشی با رویکرد ورزش، سلامت و جامعه
۲۱. **علی اصغر صابری**، دکتر مهرداد فتحی، **دکتر کیوان حجازی**. تغییرات رکورد و فاکتورهای فیزیولوژیکی و عملکردی دوندگان نخبه به دو نوع تمرینات مقاومتی و استقامتی. سومین همایش ملی علوم ورزشی با رویکرد ورزش، سلامت و جامعه
۲۲. **دکتر کیوان حجازی**، مهرداد فتحی، علی دلبری. واکنش سیستم ایمنی هومورال، کورتیزول و تستوسترون بزاقی به یک دوره مسابقه ی شبه رسمی کشتی. اولین همایش ملی ورزش، مشارکت همگانی، سبک زندگی
۲۳. **دکتر کیوان حجازی**، دکتر مهرداد فتحی، تکتم تهرانی زاده. تاثیر تمرین هوازی با شدت ۵۵ تا ۶۰ درصد حداکثر ضربان قلب ذخیره بر آنزیم های کبدی، نشانگرهای مقاومت به انسولین و پروتئین شوک گرمایی ۷۰ در زنان سالمند مبتلا به کبد چرب غیرالکلی. اولین همایش ملی ورزش، مشارکت همگانی، سبک زندگی
۲۴. **دکتر کیوان حجازی**، مهرداد فتحی، آیدا رمضان زاده. تاثیر فعالیت حاد هوازی و بی هوازی بر سطوح سرمی فاکتور نوروتروفیک مشتق از مغز و میزان دقت دختران بسکتبالیست. پنجمین همایش ملی فیزیولوژی و بیوشیمی ورزشی
۲۵. **دکتر کیوان حجازی**، مهرداد فتحی، مهسا سالخورد. مریم داستانی. تاثیر هشت هفته تمرین استقامتی تداومی-مقاومتی بر نیمرخ لیپیدی و ترکیب بدن زنان دارای اضافه وزن. پنجمین همایش ملی فیزیولوژی و بیوشیمی ورزشی
۲۶. **دکتر کیوان حجازی**، دکتر مهرداد فتحی، محمد فرحی. مقایسه برخی فاکتورهای خونی و فاکتورهای آمادگی جسمانی کارکنان فعال و غیر فعال شرکت آب و فاضلاب خراسان شمالی. دومین همایش ملی علوم ورزشی: ورزش، سلامت، جامعه
۲۷. **دکتر کیوان حجازی**، دکتر مهرداد فتحی، جواد همتیار. تاثیر یک و سه دقیقه استراحت پس از یک جلسه تمرین مقاومتی بر شاخص های آسیب عضلانی، کوفتگی عضلانی، درک درد، در بالاتنه و پایین تنه. دومین همایش ملی علوم ورزشی: ورزش، سلامت، جامعه

28. **Keyvan Hejazi**, Seyyed Reza Attarzadeh Hosseini, Hossein Nikroo. Response of Selected Hormonal Markers to the Exercise during Training Cycles in Semi-Endurance Elite Runners. 8th Iranian International Sport Medicine Congress. 2-5 May 2012, Isfahan, Iran.
29. Jarir Ahmadi SH, Mir E, Fathei M, Mir Sayeedi M, **Hejazi k**. The effects of eight weeks selected combined exercises on humoral immune and hematological index in inactive elderly men. 8th Iranian International Sport Medicine Congress. Feb.19-20, 2015. Tehran, Iran
30. Sheema Jarir Ahmadi , Mehrdad Fathei, Ehsan Mir, **Keyvan Hejazi**. The Effect of Eight Weeks Selected Combined Training on Serum Leptin and Some Hormones in Active and Inactive Middle-Aged Men. 8th Iranian International Sport Medicine Congress. Feb.19-20, 2015. Tehran, Iran

31. Amin Azimkhani, Mojtaba Kiani gol, **Keyvan Hejazi**. Comparison of the affects of plyometric training with and without blood flow restricted on seven physical fitness and movement index in soccer players. Turkey. Kongre Sayfası
32. Mehrdad Fathei, **Keyvan Hejazi**, Sina Kamali, Mahdi Moodati. The Effect of four weeks aerobic training on homocysteine, C - reactive protein and lipid biomarkers in active and inactive men. 10th Iranian International Sport Medicine Congress. Feb.19-20, 2017. Tehran, Iran

کارگاه‌های آموزشی

- مدرس کارگاه برنامه غذایی برای کاهش و افزایش وزن سال تحصیلی ۱۳۹۸
- مدرس کارگاه اصول مقاله نویسی، سال تحصیلی ۱۳۹۸
- مدرس کارگاه آشنایی با نرم افزار Endnote، سال تحصیلی ۹۲-۹۳
- مدرس کارگاه اصول مقاله نویسی، سال تحصیلی ۹۳-۹۴
- مدرس کارگاه فیزیولوژی و آناتومی انسان، هیات پزشکی ورزشی مشهد، ۱۳۹۷
- مدرس کارگاه علم و مبانی تغذیه، آکادمی پونا، سال ۱۳۹۷
- مدرس کارگاه برنامه غذایی برای کاهش و افزایش وزن سال تحصیلی ۱۳۹۸
- مدرس کارگاه اصول مقاله نویسی، سال تحصیلی ۱۳۹۸
- کارگاه تغذیه ورزشی - ۱۳۹۸
- کارگاه فراتحلیلی: مبانی نظری و اجرا- ۱۴۰۱
- کارگاه اندنوت برای رفرنس نویسی در پایان نامه ها و مقالات- ۱۴۰۲
- کارگاه نحوه نگارش مقاله و ارسال آن برای نشریات علمی و پژوهشی- ۱۴۰۲
- کارگاه روش های مختلف جستجوی منابع علمی در حوزه علوم ورزشی- ۱۴۰۲
- کارگاه آشنایی با نرم افزار رفرنس نویسی اندنوت- ۱۴۰۳
- کارگاه بررسی و تشریح قانون پیگیری و مقابله با تقلب در تهیه آثار علمی و ابین نامه اجرایی آن، دانشگاه حکیم سبزواری، سال ۱۳۹۸
- کارگاه نگارش مقالات علمی، دانشگاه فردوسی مشهد، سال ۱۳۸۸
- کارگاه آشنایی با لوازم و تجهیزات آزمایشگاه فیزیولوژی، دانشگاه فردوسی مشهد، سال ۱۳۸۸
- کارگاه ارزیابی وضعیت بدنی، دانشگاه فردوسی مشهد، سال ۱۳۸۵
- کارگاه تغذیه روز قبل از مسابقه در ورزشکاران نخبه استقامتی و قدرتی، پژوهشکده تربیت بدنی و علوم ورزشی، ۱۳۹۰
- کارگاه آشنایی با تکنیک آزمایشگاهی الکتروکاردیوگرافی از اجرا تا تفسیر، پژوهشکده تربیت بدنی و علوم ورزشی، ۱۳۹۰
- کارگاه رفلکسلوژی و بازتاب درمانی، دانشگاه فردوسی مشهد، سال ۱۳۹۰
- کارگاه پیشگیری و درمان کوفتگی عضلات، دانشگاه فردوسی مشهد، سال ۱۳۹۰
- کارگاه اجرای آزمون ورودی آتش نشانان مشهد سال ۱۳۹۰
- کارگاه طرز کار پیشرفته با نرم افزار اکسل، دانشگاه فردوسی مشهد، سال ۱۳۹۰
- کارگاه آموزشی اصول مقدماتی آنالیز فوتبال، دانشگاه فردوسی مشهد، سال ۱۳۹۱
- کارگاه آموزشی اصول برنامه ریزی تمرینات قدرتی، دانشگاه فردوسی مشهد، سال ۱۳۹۳
- کارگاه آموزشی اصول کلی تمرین و تغذیه در ورزشکاران حرفه ای، دانشگاه فردوسی مشهد، سال ۱۳۹۳
- Workshop on the subject: Sports Talent Identifications, 7th June, 2012, Tehran
- Workshop on the subject: Strategic Planning in University Sport, 7th June, 2012, Tehran
- Workshop on the subject: Volunteerism and University Sport Associations, 8th June, 2012, Tehran.
- دوره آموزشی "پروژه یابی، ارتباط با صنعت و نهادهای اجرایی" را به مدت ۴ ساعت در تاریخ ۱۴۰۰/۶/۲

- دوره آموزشی "ارتباط با جامعه و مسئولیت پذیری اجتماعی" را به مدت ۴ ساعت در تاریخ ۱۴۰۰/۶/۲۳
- دوره آموزشی "تفکر انتقادی" را به مدت ۴ ساعت از تاریخ ۱۱ تا ۱۴۰۰/۵/۱۲
- دوره آموزشی "کار آفرینی و مهارت های کسب و کار" را به مدت ۴ ساعت از تاریخ ۱۰ تا ۱۴۰۰/۵/۱۲
- دوره آموزشی "مهارت های ارتباطی و تربیتی" را به مدت ۸ ساعت از تاریخ ۲ تا ۱۴۰۰/۵/۱۹
- دوره آموزشی "مهارت های فعالیت های بین المللی" را به مدت ۶ ساعت از تاریخ ۵/۲۳ تا ۱۴۰۰/۶/۵
- دوره آموزشی "مدیریت و راهبری پژوهشهای دانشجویی" را به مدت ۴ ساعت از تاریخ ۱۴۰۰/۵/۲۳ تا ۱۴۰۰/۵/۲۶
- دوره آموزشی "اخلاق حرفه ای اعضای هیات علمی" را به مدت ۱۰ ساعت از تاریخ ۵/۹ تا ۱۴۰۰/۵/۱۰
- دوره آموزشی "مالکیت فکری" را به مدت ۸ ساعت از تاریخ ۵/۶ تا ۱۴۰۰/۵/۲۰
- گواهی دوره آموزشی کار با حیوانات آزمایشگاهی

طرح های پژوهشی

- بررسی عوامل آمادگی جسمانی مرتبط با تندرستی و ناهنجاری های قامتی کارگران شرکت نگین تجارت چوبینه. ۱۴۰۰ (به اتمام رسیده)
- بررسی شاخص های آمادگی جسمانی-زیست حرکتی مرتبط با تندرستی، ویژگی های آنترپومتریکی و سلامت روان کارکنان مراکز نمایندگی های فروش شرکت ایزوگام شرق در شهرستان مشهد. ۱۴۰۱ (به اتمام رسیده)
- ارزیابی و تدوین نورم ویژگی های آنترپومتریکی، عوامل آمادگی جسمانی، عملکرد حرکتی و مهارتی هندبالبست های نخبه ایرانی. ۱۴۰۱ (به اتمام رسیده)
- مقایسه تاثیر هشت هفته تمرین تناوبی شدید، هوازی، مقاومتی و مصرف مکمل اسپرولینا بر سطوح UCP1، TRPV1 و شاخص های مقاومت به انسولین بافت چربی سفید رت های نر دیابتی. ۱۴۰۱ (به اتمام رسیده)
- تاثیر یک ماه روزه داری ماه رمضان با تمرینات کشتی بر سطوح سرمی مایوستاتین و فولیستاتین در کشتی گیران نخبه. محل: دانشگاه فردوسی مشهد؛ کد طرح: ۲۸۵۱۵. (به اتمام رسیده)
- تاثیر یک ماه روزه داری و فعالیت ورزشی منظم بر ترکیبات بدن، الکترولیت های سرمی و اسمولاریته زنان فعال و غیرفعال. محل: دانشگاه فردوسی مشهد؛ کد طرح: ۲۳۲۴۶. (به اتمام رسیده)
- تاثیر هشت هفته تمرین هوازی بر برخی بیومارکرهای قلبی عروقی زنان سالمند فعال و غیرفعال. محل: دانشگاه فردوسی مشهد؛ کد طرح: ۲/۳۲۱۲۳ (به اتمام رسیده)
- تاثیر هشت هفته تمرین هوازی بر سطوح سرمی پروتئین واکنشگر-C، اسیداوریک و بیلی روبین توتال زنان سالمند فعال و غیرفعال. محل: دانشگاه فردوسی مشهد؛ کد طرح: ۲/۳۲۱۲۴ (به اتمام رسیده)
- مقایسه تأثیرات تمرینات مقاومتی و استقامتی بر بیان ژن مایوستاتین عضله قلبی. دانشگاه فردوسی مشهد، کد طرح ۲۵۳۹۸ (به اتمام رسیده)
- مقایسه اثر چای سبز، تمرین هوازی و ترکیب آن ها بر hs CRP و برخی فاکتورهای قلبی عروقی و متابولیکی زنان چاق غیرفعال. دانشگاه فردوسی مشهد. کد طرح ۳۰۸۸۲ مورخ (به اتمام رسیده).
- مقایسه اثر هشت هفته مصرف چای سبز، تمرین هوازی و ترکیب آن ها بر شاخص های آسیب کبدی و برخی فاکتورهای متابولیکی زنان چاق غیرفعال. دانشگاه فردوسی مشهد. کد طرح ۳۰۸۸۴ مورخ (به اتمام رسیده).
- ارزیابی عملکرد ریوی جهت برآورد توان هوازی بیشینه از طریق دستگاه تجزیه گازهای تنفسی و معادله آلومتری دانشجویان پسر. دانشگاه فردوسی مشهد. کد طرح ۳۷۲۳۹/۲ مورخ ۱۳۹۴/۰۱/۳۱ (به اتمام رسیده).
- تاثیر هشت هفته تمرین هوازی بر چگالی استخوان، ترکیب بدن و استرادیول سرمی زنان چاق غیر فعال. دانشگاه فردوسی مشهد؛ کد طرح: ۴۲۳۰۷ (به اتمام رسیده).
- تاثیر هشت هفته تمرین هوازی بر هورمون های تیروئیدی زنان چاق غیر فعال. دانشگاه فردوسی مشهد؛ کد طرح: ۴۲۳۱۴ (به اتمام رسیده)
- تاثیر هشت هفته تمرین هوازی با دو شدت متفاوت بر سطوح PGC1-a، IRF4 و نیمرخ لیپیدی رت های نر چاق نژاد ویستار. دانشگاه فردوسی مشهد؛ کد طرح: ۴۲۸۲۴ (به اتمام رسیده)
- تاثیر هشت هفته تمرین هوازی با دو شدت متفاوت بر سطوح PGC1-a و آیرزین سرمی رت های نر چاق نژاد ویستار. دانشگاه فردوسی مشهد؛ کد طرح: ۴۵۹۷۲ (به اتمام رسیده).

- تاثیر یک دوره تمرین منتخب ترکیبی اینتروال و پلیومتریک بر سطح آمادگی جسمانی- حرکتی کارمندان دانشگاه بین المللی امام رضا (ع). دانشگاه بین المللی امام رضا (ع). کد طرح: (به اتمام رسیده).
- تاثیر هشت هفته تمرین هوازی بر سطوح بیومارکرهای قلبی عروقی مردان غیرفعال. دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان معاونت پژوهشی. کد طرح ۱۴-۱۱-۵-۱۰۹۹۵ مورخ ۱۳۹۳/۷/۲ (به اتمام رسیده).
- مقایسه تاثیر هشت هفته تمرین تناوبی شدید، هوازی، مقاومتی و مصرف مکمل اسپیرولینا بر سطوح UCP1، TRPV1 و شاخص مقاومت به انسولین بافت چربی سفید رت های نرم دیابتی. مصوبه دانشگاه فردوسی مشهد. سال ۱۳۹۹ (به اتمام رسیده).

سوابق تدریس

- آناتومی ویژه فعالیت ورزشی
- آمار زیستی ویژه فعالیت ورزشی
- روش های آماری پیشرفته در فیزیولوژی ورزشی
- رایانه پیشرفته
- فیزیولوژی ورزشی دوران کودکان
- روش تحقیق در علوم ورزشی
- زبان تخصصی
- متون خارجی در مبانی علوم انسانی ورزش
- ترکیب بدن و کنترل وزن
- استفاده و سوء استفاده از داروها
- مبانی استعدادیابی ورزشی
- تربیت بدنی عمومی
- خستگی و ریکاوری
- آمادگی جسمانی - ۱
- دو میدانی - ۱
- دو میدانی - ۲
- سازگاری های عصبی - عضلانی با فعالیت ورزشی
- تجویز فعالیت ورزشی ویژه کودکان و نوجوانان

افتخارات علمی

- کسب رساله برتر و ممتاز در مقطع دکتری در دانشکده تربیت بدنی و علوم ورزشی دانشگاه فردوسی مشهد
- حائز شرایط آیین نامه استعدادهای درخشان جهت پذیرش بدون آزمون در مقاطع کارشناسی ارشد و دکتری
- تحت حمایت بنیاد ملی نخبگان سراسر کشور (استفاده از سهمیه سربازی و جایزه های تحصیلی)
- فارغ التحصیل با رتبه اول در دوره ی کاردانی (سال تحصیلی ۱۳۸۳-۱۳۸۵)
- فارغ التحصیل با رتبه اول در دوره ی کارشناسی از دانشگاه امام رضا (ع) مشهد (سال تحصیلی ۱۳۸۵-۱۳۸۷)
- فارغ التحصیل با رتبه اول در دوره ی کارشناسی ارشد از دانشگاه فردوسی مشهد (سال تحصیلی ۱۳۸۸-۱۳۹۱)
- دارای مقام اول انفرادی کشوری علمی "مسابقات علمی فرهنگی دانش آموزی سراسر کشور رامسر" (۱۳۸۲)
- دارای مقام سوم انفرادی کشوری علمی "مسابقات علمی فرهنگی دانش آموزی سراسر کشور رامسر" (۱۳۸۲)
- دارای مقام سوم انفرادی کشوری علمی "مسابقات علمی فرهنگی دانشجویی کشور اصفهان" (۱۳۸۵)
- کسب مقام اول تیمی در ششمین دوره آزمون علمی، فرهنگی و ورزشی هنرستان های تربیت بدنی کشور، اردیبهشت ماه ۱۳۸۲، رامسر.
- کسب مقام اول در آزمون علمی، فرهنگی و ورزشی هنرستان های تربیت بدنی استان خراسان در سال ۱۳۸۲.

- اثرات متقابل هفت هفته تمرینات هوازی و مکمل‌یاری با پیپرین بر اختلال حافظه، شاخص‌های استرس اکسیداتیو و التهابی مغزی ناشی از پاراکوات در موش‌های نر نژاد ویستار
- تأثیر هفت هفته تمرین هوازی و مکمل‌یاری با پیپرین بر شاخص‌های استرس اکسیداتیو، التهابی، بافت شناسی و عملکردی تخریب کبدی ناشی از پاراکوات در موش‌های نر نژاد ویستار
- تأثیر شش هفته تمرینات پیلاتس و مکمل‌یاری لیسیموم بارباروم بر شاخص‌های استرس اکسیداتیو بزاقی و ترکیب بدن زنان سالمند غیرفعال
- تأثیر هشت هفته تمرین تناوبی با شدت متوسط بر سطوح استتوکلسین غیرکربوکسیله، مقاومت به انسولین و شاخص‌های عملکرد جسمانی زنان چاق
- تأثیر هشت هفته تمرینات پیلاتس و باندالاستیک بر سطوح سرمی اسپکسین، شاخص‌های قندی، اشتها و عملکرد جسمانی زنان مبتلا به دیابت نوع دو
- تأثیر هشت هفته تمرین تناوبی با شدت متوسط با و بدون مکمل سلنیوم بر سطوح هورمون‌های تیروئیدی، نیمرخ لیپیدی و کیفیت زندگی زنان مبتلا به بیماری کم‌کاری تیروئید
- مقایسه تأثیر هشت هفته تمرینات ریتمیک به همراه موسیقی با شدت‌های متفاوت بر سطوح آنزیم‌های کبدی و شاخص عملکردی زنان چاق
- تأثیر هشت هفته تمرینات ریتمیک و موسیقی بر سطوح IGFBP-3، شاخص مقاومت به انسولین، کیفیت زندگی و شاخص‌های آمادگی جسمانی زنان در نمایه‌های توده بدنی متفاوت
- تأثیر هشت هفته تمرین تناوبی با شدت متوسط و مصرف مکمل سلنیوم بر سطوح شاخص‌های استرس اکسیداتیو، ترکیب بدن و شاخص‌های عملکردی زنان مبتلا به بیماری کم‌کاری تیروئید
- اثرات متقابل هفت هفته تمرینات هوازی و مکمل‌یاری با پیپرین بر شاخص‌های استرس اکسیداتیو، التهابی، بافت شناسی و تخریب عملکردی کلیوی ناشی از پاراکوات در موش‌های نر نژاد ویستار
- تأثیر هفت هفته تمرینات هوازی و مکمل‌یاری با پیپرین بر شاخص‌های استرس اکسیداتیو، التهابی بافت طحال و تخریب عملکردی سیستم ایمنی ناشی از پاراکوات در موش‌های نر نژاد ویستار
- تأثیر هفت هفته تمرین هوازی و مکمل‌یاری با پیپرین بر شاخص‌های استرس اکسیداتیو، التهابی و تخریب بافت قلبی ناشی از پاراکوات در موش‌های نر نژاد ویستار

مشاوره پایان نامه کارشناسی ارشد

- مقایسه اثر کوتاه مدت دو روش ریکاوری با ماساژ ورزشی و ماساژ سنتی تایلندی متعاقب یک جلسه تمرین تناوبی با شدت بالا بر تغییرات بزاقی کورتیزول و شاخص‌های عملکردی پسران سانداکار/مشاور اول
- تأثیر هشت هفته تمرینات تناوبی و مکمل‌یاری پیپرین بر تغییرات شاخص‌های اکسایشی و التهابی تخریب ریوی ناشی از القاء پاراکوات در موش‌های نر نژاد ویستار
- فراتحلیل مداخلات رفتاری - روان‌شناختی مرتبط با تعادل سالمندان
- تأثیر تمرین ترکیبی به صورت مجازی و حضوری بر تغییرات S1P/ApoM و برخی شاخص‌های عملکرد جسمانی در زنان یائسه دارای اضافه وزن
- اثر دو برنامه تمرین مقاومتی کلاستر و سنتی بر تغییرات هورمونی و عملکرد عضلانی در مردان جوان فعال

سوابق فرهنگی

- مشاور علمی انجمن علمی دانشکده علوم ورزشی ۱۴۰۲/۸/۳۰ تا اکنون

مدارک و سوابق ورزشی

- دارای مدرک بین المللی ماساژ، از فیلپین، سال ۱۳۸۹
- دارای مدرک مربیگری والیبال (درجه سه) از فدراسیون والیبال ایران، سال ۱۳۸۷
- دارای مدرک داوری والیبال (درجه سه) از فدراسیون والیبال ایران، سال ۱۳۸۷
- دارای مدرک ملی مربیگری آمادگی جسمانی (درجه سه) از فدراسیون آمادگی جسمانی و ایروبیک ایران، سال ۱۳۸۸
- دارای مدرک مربیگری بدنسازی (درجه سه) از هیات بدنسازی استان خراسان رضوی، سال ۱۳۹۵

سوابق اجرایی

- مسئول کارگروه پژوهش های تقاضا محور، میان رشته ای و نشریات علمی دانشکده علوم
- سرپرست کمیته معاینات پزشکی و ارزیابی های بدنی آزمون عملی رشته علوم ورزشی سال ۱۴۰۱
- سرپرست کمیته پذیرش و کنترل مدارک آزمون عملی رشته علوم ورزشی سال ۱۴۰۲
- کارگروه توانمندسازی و هدایت دانشجویان
- دبیر تخصصی نشریه علمی ورزش و علوم زیستی حرکتی - ۱۴۰۱ تا اکنون
- عضو هیات تحریریه نشریه ورزش و علوم زیست حرکتی - ۱۴۰۱ تا اکنون

