

بسمه تعالی

نام و نام خانوادگی : شهرزاد خاکپور

عنوان: دانشیار و عضو هیئت علمی تمام وقت دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی تهران

تاریخ تولد: تهران ۱۳۳۵/۴/۱

متاهل و دارای دو فرزند

پست الکترونیک: shahrzad\_khakpour@yahoo.com

آدرس محل کار: تهران، خیابان دکتر شریعتی، زرگنده، دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی تهران

تلفن: ۰۲۱ ۲۲۰۰ ۶۶۶۰

محل کار : دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی تهران

## سوابق تحصیلی

رشته : فیزیولوژی

۱۳۸۳ Ph.D فیزیولوژی از دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات

\* عنوان پایان نامه دکترا: "بررسی اثر عصاره گیاه رازک *Humulus lupulus L.* و تداخل آن با سیستم اویپویدی بر روی هورمون های محور هیپوفیز-گناد در موش سوری نر" زیر نظر دکتر شهربانو عریان و دکتر سید علی حائری روحانی

۱۳۷۱ کارشناسی ارشد فیزیولوژی از دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شمال

\* عنوان پایان نامه کارشناسی ارشد: " نقش سیستم آدنوزینی بر بی دردی ناشی از استرس " زیر نظر دکتر محمد رضا زرین دست و دکتر معصومه ثابت کسایی

۱۳۵۸ کارشناسی زیست شناسی از دانشکده علوم دانشگاه شهید بهشتی

۱۳۵۳ دیپلم رشته علوم تجربی از دبیرستان ژاندارک

## سمت های اجرایی و علمی

- ۱- عضو اصلی کمیته همکاری امور پژوهشی واحد پزشکی تهران از ۱۳۷۵ تاکنون
- ۲- عضو شورای آموزشی واحد پزشکی تهران از ۱۳۸۳ تا کنون
- ۳- مدیر گروه فیزیولوژی ۱۳۸۴-۱۳۹۲
- ۴- مدیر گروه فیزیولوژی، فارماکولوژی و بیوشیمی دانشکده پزشکی از ۱۳۹۲-۱۳۹۴
- ۵- عضو شورای پژوهشی زنان واحد پزشکی تهران ۱۳۸۷ - ۱۳۸۵
- ۶- عضو شورای پژوهشی زنان واحد پزشکی تهران ۱۳۹۲-۱۳۹۰
- ۷- عضو هیئت رئیسه مرکز تحقیقات پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی ۱۳۹۳-۱۳۸۶
- ۸- عضو کمیته علمی انجمن حمایت از بیماران دیابتی کشور ۱۳۸۹-۱۳۸۸
- ۹- مسئول درس گروه فیزیولوژی واحد علوم دارویی دانشگاه آزاد اسلامی از ۱۳۸۸-۱۳۹۵
- ۱۰- عضو کمیته استاندارد سازی دانشکده پزشکی از ۱۳۸۹ تاکنون
- ۱۱- عضو شورای آموزشی-پژوهشی دانشکده پزشکی از ۱۳۸۹ تاکنون
- ۱۲- سرپرست کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه آزاد اسلامی از ۱۳۸۹ تاکنون
- ۱۳- رئیس آزمایشگاه های علوم پایه مرکز تحقیقات علوم پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی از ۱۳۹۳-۱۳۸۹
- ۱۴- عضو شورای انتشارات واحد پزشکی تهران ۱۳۹۱-۱۳۹۰
- ۱۵- مسئول اساتید مشاور واحد پزشکی تهران ۱۳۹۲-۱۳۹۰
- ۱۶- مسئول حیطه تفکر علمی در علوم پایه المپیاد علمی دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی از ۱۳۹۰ تاکنون
- ۱۷- رئیس باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان واحد پزشکی تهران از ۱۳۹۰-۹۶

- ۱۸- عضو کارگروه بررسی صلاحیت متقاضیان استخدام هیئت علمی در گروه فیزیولوژی  
واحد پزشکی تهران از ۱۳۹۰ تاکنون
- ۱۹- مسئول توانمند سازی مدرسین مرکز مطالعات و توسعه آموزش از ۱۳۹۰ تاکنون
- ۲۰- عضو کمیته پایان نامه های دانشکده پزشکی واحد پزشکی تهران ۱۳۹۱-۱۳۹۲
- ۲۱- مسئول آزمایشگاه فیزیولوژی، فارماکولوژی و آزمایشگاه حیوانات مرکز تحقیقات  
دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی واحد تهران از ۱۳۹۲ تاکنون
- ۲۲- عضو هیئت علمی مرکز تحقیقات علوم پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی از ۱۳۹۲-۱۳۹۴
- ۲۳- دبیر کمیته جذب استعداد های درخشان و نخبگان واحدهای علوم پزشکی، علوم  
دارویی و دندان پزشکی استان تهران از ۱۳۹۳/۳/۴ تاکنون
- ۲۴- مسئول کمیته مشورتی دانشجویی و آموزش پزشکی دانشگاه علوم پزشکی آزاد  
اسلامی تهران از ۱۳۹۴ تاکنون
- ۲۵- مسئول کمیته مشورتی دانشجویی مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی حوزه  
علوم پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی از ۱۳۹۴ تاکنون
- ۲۶- مدیر مرکز مطالعات و توسعه آموزش EDO دانشکده پزشکی ۹۷-۱۳۹۵
- ۲۷- رئیس انجمن های علمی دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی تهران، ۱۳۹۶ تاکنون
- ۲۸- رئیس باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی  
تهران، ۱۳۹۶ تاکنون
- ۲۹- عضو داوران جایزه کتاب سال "ابن سینا" ۱۳۹۶
- ۳۰- عضو شورای سیاستگذاری و مسئول کمیته مشورتی و کمیته آموزش  
دانشجویی ۱۳۹۶/۰۳/۰۹
- ۳۱- عضو کمیته اجرایی تحول درسی علوم پایه ۹۶/۰۳/۱۶
- ۳۲- عضو شورای پژوهشی مرکز تحقیقات ژنومیک پزشکی ۱۳۹۶/۰۸/۰۶ تاکنون
- ۳۳- سرپرست کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی تهران  
(پزشکی، دندان پزشکی، داروسازی) ۱۳۹۶ تاکنون
- ۳۴- عضو دبیرخانه شورای آموزشی پزشکی عمومی ۱۳۹۶/۱۰/۰۳ تاکنون

## سوابق و تجربیات کاری

- ۱- مترجم (فرانسه و انگلیسی) وزارت اطلاعات و جهانگردی ۱۳۶۰-۱۳۵۳
- ۲- تجهیز و اضافه نمودن سرفصل درس فیزیولوژی عملی دانشکده پزشکی واحد پزشکی تهران ۱۳۷۳
- ۳- راه اندازی و احداث اتاق حیوانات در واحد پزشکی تهران ۱۳۸۵
- ۴- طراحی اولین کلاس آموزش اساتید با عنوان " استاد مشاور " واحد پزشکی تهران ۱۳۹۰
- ۵- عضو هیئت داوران پایان نامه های گروه زیست شناسی دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات مقطع کارشناسی ارشد و Ph.D ۱۳۹۰ تاکنون
- ۶- رئیس نخستین همایش علمی پژوهشی کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه آزاد اسلامی ۱۳۹۱
- ۷- عضو هیئت تحریریه مجله *Thrita Journal of Medical Sciences* از ۲۰۱۲ تاکنون
- ۸- برگزارکننده سمینار علمی "استئوپوروز" در واحد پزشکی تهران ۱۳۹۳
- ۹- طراح سؤال درس فیزیولوژی در امتحان جامع علوم پایه دانشگاه آزاد اسلامی ۱۳۹۴ تاکنون
- ۱۰- برگزارکننده همایش "ایدز" در واحد پزشکی تهران ۱۳۹۴
- ۱۱- برگزارکننده همایش "محاسبات عاطفی *Affective Computing*" در واحد پزشکی تهران ۱۳۹۴
- ۱۲- برگزارکننده سمینار علمی " روانگردان ها از واقعیت تا توهم " در واحد پزشکی تهران، اسفند ۱۳۹۴ و اردیبهشت ۱۳۹۵

۱۳- برگزارکننده همایش روان شناسی "یک حس خوب" در واحد پزشکی تهران ۱۳۹۵

۱۴- برگزارکننده همایش "اهدای عضو، اهدای زندگی" در واحد پزشکی تهران، خرداد  
۱۳۹۶

۱۵- برگزارکننده همایش "ثبت اختراع، پتنت و تولید محصولات تحقیقاتی، دارویی و  
بالینی" در واحد پزشکی تهران، اسفند ۱۳۹۶

۱۶- برگزارکننده همایش "ایده هایت را بساز" در دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی  
تهران، مهر ۱۳۹۷

### **سوابق تدریس دانشگاهی**

- فیزیولوژی تئوری مقطع کاردانی ، دانشکده علوم آزمایشگاهی ۱۳۷۲-۱۳۸۴

- فیزیولوژی عملی مقطع کاردانی ، دانشکده علوم آزمایشگاهی ۱۳۷۲-۱۳۷۸

- فیزیولوژی تئوری مقطع کارشناسی ، دانشکده پرستاری ۱۳۷۳-۱۳۸۴

- فیزیولوژی عملی مقطع کارشناسی ، دانشکده پرستاری ۱۳۷۳-۱۳۸۴

- فیزیولوژی تئوری مقطع کارشناسی ، دانشکده مامائی ۱۳۷۳-۱۳۸۴

- فیزیولوژی عملی مقطع کارشناسی ، دانشکده مامائی ۱۳۷۳-۱۳۸۴

- زبان تخصصی مقطع کاردانی ، دانشکده علوم آزمایشگاهی ۱۳۷۵-۱۳۸۱

- فیزیولوژی عملی مقطع دکترای حرفه ای ، دانشکده پزشکی ۱۳۷۲-۱۳۸۵
- فیزیولوژی عملی مقطع دکترای حرفه ای ، دانشکده پزشکی از ۱۳۸۸-۱۳۹۵
- فیزیولوژی اعصاب و غدد مقطع کارشناسی ، دانشکده روان شناسی بالینی ۱۳۸۲-۱۳۹۰
- روان شناسی فیزیولوژیک مقطع کارشناسی ، دانشکده روان شناسی بالینی ۱۳۸۵-۱۳۹۰
- فیزیولوژی مقطع کارشناسی ، دانشکده بهداشت، رشته مهندسی پزشکی ۱۳۸۹-۱۳۹۰
- فیزیولوژی تئوری مقطع دکترای حرفه ای ، دانشکده پزشکی از ۱۳۸۳- ۱۳۹۵ (مباحث: سلول ، غشا ، کلیه و تنظیم pH خون، قلب ، گردش خون، تنفس، غدد و اعصاب)
- فیزیولوژی تئوری مقطع دکترای حرفه ای ، دانشکده داروسازی دانشگاه آزاد اسلامی از ۱۳۸۳- ۱۳۹۵
- فیزیولوژی پیشرفته مقطع کارشناسی ارشد ، دانشکده پرستاری از ۱۳۹۲- ۱۳۷۵
- فیزیولوژی دستگاه عصبی مرکزی، مقطع کارشناسی ارشد، دانشکده زیست شناسی از ۱۳۹۱- ۱۳۸۹
- سمینار(۱)، مقطع کارشناسی ارشد، دانشکده زیست شناسی از ۱۳۹۱- ۱۳۹۰
- سمینار(۲)، مقطع کارشناسی ارشد، دانشکده زیست شناسی از ۱۳۹۱- ۱۳۹۰
- فیزیولوژی تئوری مقطع دکترای حرفه ای، دانشکده پزشکی واحد شاهرود دانشگاه آزاد اسلامی ۱۳۸۸- ۱۳۹۵
- فیزیولوژی تئوری مقطع دکترای حرفه ای ، دانشکده پزشکی واحد قشم دانشگاه آزاد اسلامی از ۱۳۸۸- ۱۳۹۰

- فیزیولوژی تئوری مقطع دکترای حرفه ای ، دانشکده پزشکی واحد کیش دانشگاه آزاد اسلامی از ۱۳۸۸ تا کنون

- فیزیولوژی مقطع کارشناسی ، دانشکده پرستاری بیمارستان بانک ملی، وزارت بهداشت ۱۳۹۶

## مقالات فارسی

۱- اثر متیل گزانتین ها بر رفتار Straub Tail ناشی از مورفین در موش سوری

مجله علوم پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی ۱۳۷۶

سید حسین یحیوی، شهرزاد خاکپور، ناهید حقیقی، محمدرضا زرین دست

۲- بررسی عصاره گیاه رازک بر هورمون های محور هیپوفیز-گناد در موش سوری نر

مجله فیزیولوژی و فارماکولوژی ۱۳۸۳

شهرزاد خاکپور، شهربانو عریان، علی حائری روحانی، غلامرضا امین، سید حسین یحیوی

۳- بررسی اثرات نیروزایی عصاره هیدروالکلی ریشه گیاه آدمک در موش سوری نر

مجله دانش زیستی ایران ۱۳۸۶

شهرزاد خاکپور، مهسا هادیپور جهرمی، آریاندخت فطروس

۴- بررسی اثرات ضد افسردگی ریشه گیاه آدمک در موش های سوری نر

مجله دانش زیستی ایران ۱۳۸۶

مهسا هادیپور جهرمی، شهرزاد خاکپور، آریاندخت فطروس

۵- بررسی تاثیر رزین گیاه *Commiphora Mukul* گوگولو بر قوای جسمانی موش صحرائی نر

مجله علوم پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی ۱۳۸۷

مهسا هادیپور جهرمی، شهرزاد خاکپور، صنم فرنقی

۶- اثرات حفاظتی رزین گیاه *Commiphora mukul* از غضروف مفصل زانو در استئوآرتریت تجربی

مجله شناخت و کاربرد گیاهان دارویی ۱۳۸۷

مهسا هادی پور جهرمی، رضا مظفری کرمانی، شهرزاد خاکپور

۷- بررسی اثر عصاره رزین گیاه *Commiphora Mukul* بر کاتاتونی ناشی از پرفنازین در موش کوچک

آزمایشگاهی نر نژاد Balb/C

مجله شناخت و کاربرد گیاهان دارویی ۱۳۸۷

مهسا هادی پور جهرمی، شهرزاد خاکپور، یاشار ایرانپور

۸- ایجاد کراتوکونوس تجربی در موش سوری توسط کلاژ ناز

مجله فیزیولوژی و فارماکولوژی ۱۳۸۸

فرهاد ادهمی ، مهسا هادی پور جهرمی ، شهرزاد خاکپور، سیمین فاضلی پور ، محمد صادق یونسیان

۹- اثر عصاره ریشه گیاه آدمک بر کاتاتونی ناشی از پرفنازین

مجله دانش زیستی ایران ۱۳۸۸

شهرزاد خاکپور، مهسا هادیپور جهرمی



۱۰- بررسی اثر ضد باکتریایی عصاره هیدروالکلی گل های گیاه رازک بر عفونت موضعی استافیلوکوک در قرنیه موش سوری نر  
مجله شناخت و کاربرد گیاهان دارویی ۱۳۸۸  
عبدالحمید نجفی ، شهرزاد خاکپور و مهسا هادیپور جهرمی

۱۱- بررسی اثر عصاره ریشه گیاه آدَمک (چله داغ) و سیستم دوپامینرژیک بر کاتاتونی ناشی از پرفنازین در موش کوچک آزمایشگاهی  
مجله دانش زیستی ایران ۱۳۸۸  
اعظم دهقان زاده ثانی آبادی، شهرزاد خاکپور، مریم بنانج

۱۲- بررسی اثرات ضد افسردگی رزین گیاه *C mukul* و تداخل آن با اندانسترون در موش های کوچک آزمایشگاهی نر بالغ  
مجله دانش زیستی ایران ۱۳۸۹  
مهسا هادی پور جهرمی، شهرزاد خاکپور، محسن فعال

۱۳- بررسی اثر عصاره بهار نارنج و نقش سیستم کولینرژیک نیکوتینی بر کاتاتونی ناشی از پرفنازین در موش نر کوچک آزمایشگاهی  
مجله دانش زیستی ایران ۱۳۸۹  
شهرزاد خاکپور، مریم خسروی، گلناز تجدد، فهیمه نوری

۱۴- بررسی اثر عصاره هیدروالکلی گیاه مریم گلی *Salvia officinalis* بر میزان HDL و LDL و تری گلیسرید در موش بزرگ آزمایشگاهی نر  
مجله زیست شناسی تکوینی ۱۳۹۰

مریم خسروی، شهرزاد خاکپور، معصومه میرزایی، محیا نجاری

۱۵- اثر عصاره هیدروالکلی گیاه مریم گلی *Salvia officinalis* بر پارامتر های گلبول های قرمز خون در موش بزرگ آزمایشگاهی نر  
مجله زیست شناسی تکوینی ۱۳۹۰  
شهرزاد خاکپور، مریم خسروی، گلناز تجدد، فاطمه تکذبانی بلاسی

۱۶- اثر عصاره بهار نارنج بر تراکم سلول های اسپرم ساز و کیفیت اسپرماتوزوئیدها در موش سوری نر  
مجله دانش زیستی ایران ۱۳۹۱  
مهسا هادی پور جهرمی، شهرزاد خاکپور، محسن فعال

۱۷- اثر عصاره هیدروالکلی ریزوم زردچوبه *Curcuma longa* بر سلول های خونی موش سوری نر  
مجله دانش زیستی ایران ۱۳۹۱  
شهرزاد خاکپور، سید محمد جواد میرلوحی، میثم اخلاق دوست، گلاره ربیع صالحی، سمیرا اسکندریان

۱۸- بررسی اثر عصاره گل های نارنج بر فعالیت آنتی اکسیدانی و میزان تستوسترون در موش سوری نر  
مجله علوم پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی ۱۳۹۱  
مرضیه مینایی، شهرزاد خاکپور، مریم خسروی، صدیقه اربابیان

۱۹- اثر ویتامین های E و C بر سطح آدرنالین و نورآدرنالین سرم بعد از فعالیت بدنی در موش سوری نر  
مجله دانش زیستی ایران ۱۳۹۱  
شهرزاد خاکپور، فریده شجاعی، روناک رضایی، الهام قنادی، مهناز واعظی

۲۰- تاثیر آزید سدیم بر تحرک اسپرم زنده و تعیین میزان تستوسترون، FSH , LH خون در موش کوچک آزمایشگاهی نر بالغ  
مجله علوم پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی ۱۳۹۲

مریم خسروی، فاطمه آلپلو، مهسا هادی پور جهرمی، شهرزاد خاکپور

۲۱- اثر عصاره هیدروالکلی گیاه مریم گلی *Salvia officinalis* بر آنزیم های کبدی در موش

بزرگ آزمایشگاهی نر

مجله علوم پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی ۱۳۹۲

مریم خسروی، شهرزاد خاکپور، گلناز تجدد، فاطمه تکذبانای بلاسی

۲۲- اثر تزریق نیکوتین در هسته اکومبیس قاعده مغز رت بر فرایند اضطراب

مجله دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران ۱۳۹۲

بتول قربانی یکتا، محمد ناصحی، شهرزاد خاکپور، محمدرضا زرین دست، یزدان شفای خانی

۲۳- اثر ضدافسردگی گل *Citrus aurantium L. nobilis* در موش کوچک آزمایشگاهی نژاد

balb/c نر با استفاده از آزمون شنای اجباری

مجله دانش زیستی ایران ۱۳۹۲

شهرزاد خاکپور، مریم خسروی، مهسا هادی پور جهرمی، مرضیه هاشمی نسب، پریچهر غلامی نجف

آبادی، فریبا رشید، الهام قنادی

۲۴- اثر ضدالتهابی اسانس مریم گلی در موش کوچک آزمایشگاهی

مجله پژوهش های جانوری ۱۳۹۳

مریم خسروی، شهرزاد خاکپور، سایه جعفری مرندی، میترا احدی عالی

- 1- Effects of drugs active at adenosine receptors on stress-induced analgesia in mice  
M.R.Zarrindast, M. Sabetkasai, SH.Khakpour  
Arch int. Pharmacodyn. 1993, 325, 51- 60
  
- 2- Effects of *Citrus aurantium* extract on spermatogenic cell density, antioxidant activity and testosterone level in male mice  
Shahrzad Khakpour, Marzieh Minaee, Simin Fazelpour, Shahram Zarrabian  
African Journal of Pharmacy and Pharmacology; 2012, 6(7)
  
- 3- Effect of *Biebersteinia multifida* DC. root extract on cholesterol in mice  
Shahrzad Khakpour, Meisam Akhlaghdoust, Sara Naimi, S.Mohammad- Javad Mirlohi  
Zahedan Journal of Research in Medical Sciences, 2013, 15(11), 49-51
  
- 4- A study of the effect of *Citrus aurantium* L. essential oil on anxiety and its interaction with GABAergic pathways in male mice  
Maryam Khosravi, Shahrzad Khakpour, Leila Adibi, Mahsa Hadipour Jahromy  
Journal of Behavioral and Brain Science, 2014, 4, 470-476

5- The Antidepressant-Like Effects of *Punica granatum* (Pomegranate) Extract in Mice

Mahsa Hadipour Jahromy, Shahrzad Khakpour, Zhinoos Khorgami

Chinese Medicine, 2014, 5, 1-6

6- Hepatoprotective and antioxidant effects of *Salvia officinalis* L. hydroalcoholic extract in male rats

Khakpour Shahrzad, Najari Mahya, khosravi Maryam, Hadipour Jahromy Mahsa

Chinese Medicine, 2014, 5, 130-136

7-Wound Healing Effect of *Arnebia euchroma* gel on Excisional Wounds in Rats

Maryam Mohsenikia, Shahrzad Khakpour, Zahra Azizian

[www.advbiores.net](http://www.advbiores.net), February 05, 2017

8-Different regimens of iron supplementation on maternal iron status and pregnancy outcome: randomized control trial

Fatemeh rahimi-Sharbat, Yasaman Vakiloroya, Shahrzad Khakpour

American Journal of Pharmaceutical Sciences, 2017, 4(04), 997-1003

9- Comparison of clinical presentation in older and younger patients with acute myocardial infarction

Hesam Gharooni, manouchehr Gharooni, Hamid Reza Zakeri, Shahrzad Khakpour, Batool Ghorbani Yekta

Indo American Journal of Pharmaceutical Sciences, 2017, 4(07), 1850-1854

10-The effect of *Curcuma Longa* rhizome extract on blood cells of mice: an animal trial

Shahrzad Khakpour, S.Mohammad Javad Mirlohi , Meisam Akhlaghdoust, Esmaeil Kouchak

Pharmacophore,2017, PHRE-2017404

11- Comparison effect of microneedling with a roller device with Macfarlane method on the viability of random skin flaps in rats

Batool Ghorbani-Yekta, Ali Arab Kheradmand, AmirHossein Milani, Shahrzad Khakpour

Indo American Journal of Pharmaceutical Sciences, 2017, 4(10), 3556-3560

## کتاب ها

۱- ترجمه کتاب Human Physiology

شهرزاد خاکپور، ۱۳۷۸

۲- تالیف کتاب فیزیولوژی تخصصی

شهرزاد خاکپور، ۱۳۸۲

۳- ویراستاری کتاب فیزیولوژی دامپزشکی  
شهرزاد خاکپور، ۱۳۸۲

۴- ویراستاری کتاب آناتومی حیوانات اهلی  
شهرزاد خاکپور، ۱۳۸۲

۵- تالیف کتاب فیزیولوژی  
مینو پاک گوهر، نرگس تقی آبادی، شهرزاد خاکپور، ۱۳۸۵

۶- ترجمه کتاب Medical Physiology  
دکتر دهقان، دکتر بسکابادی، دکتر زاهدی اصل، دکتر نجفی پور، دکتر شید موسوی، دکتر نهاوندی،  
دکتر خاکپور، دکتر فتح اللهی، دکتر خدایی، دکتر رفیعی، ۱۳۸۶

۷- ترجمه کتاب Textbook Of Medical Physiology  
فاطمه نبوی زاده رفسنجانی، آرزو نهاوندی، شهرزاد خاکپور، علیرضا فتح اللهی، مسعود خدایی، محمد  
رستم پور، پروین بابایی، ۱۳۸۹

۸- ویراستاری کتاب آزمون های رفتاری موش های آزمایشگاهی  
مانا هادیپور جهرمی، شهرزاد خاکپور، ۱۳۸۷

۹- ترجمه کتاب فیزیولوژی پزشکی گایتون و هال  
پروفیسور احمد رستمی، دکتر شهرزاد خاکپور، دکتر بتول قربانی یکتا، دکتر نسرین رئوفی، دکتر  
امیرنصیر رستمی ۱۳۹۶

## پایان نامه ها

- ۱- بررسی اثر ضد دردی عصاره گیاه رازک در موش های سوری نر با استفاده از تست فرمالین،  
راهنما
- ۲- بررسی اثر عصاره گیاه آدمک(چله داغ) بر روی میزان کلسترول، HDL و LDL، راهنما
- ۳- بررسی اثر ویتامین های انتی اکسیدان E و C بر روی سطح آدرنالین و نورآدرنالین خون در موش سوری نر، راهنما
- ۴- بررسی اثر ریزوم زرد چوبه *Curcumina longa* بر روی فاکتورهای خون در موش سوری نر، راهنما
- ۵- بررسی اثرات ضد افسردگی عصاره بهارنارنج شمال و جنوب در موش های سوری، راهنما
- ۶- بررسی اثرات عصاره انار بر سفتی عضلانی ناشی از MPTP در مدل آزمایشگاهی پارکینسون، مشاور
- ۷- بررسی اثرات ضد افسردگی بهارنارنج و تداخل آن با سیستم سروتونرژیک در موش سوری نر، راهنما
- ۸- تعیین اثر لیتيوم بر بی دردی ناشی از استرس در اب ۲۰ درجه سانتی گراد با استفاده از تست فرمالین،  
راهنما
- ۹- تعیین اثر لیتيوم بر بی دردی ناشی از استرس در اب ۳۲ درجه سانتی گراد با استفاده از تست فرمالین،  
راهنما
- ۱۰- بررسی اثر ضد دردی روغن نارگیل *Coconut oil* در موش های سوری نر با استفاده از تست فرمالین، راهنما
- ۱۱- بررسی اثر ضد افسردگی گل گونه های شمال و جنوب گیاه *Citrus aurantium* در ایران بر روی موش سوری نر با استفاده از آزمون شنای اجباری، راهنما
- ۱۲- بررسی اثر عصاره بهار نارنج بر روی تراکم سلولهای اسپرم ساز، فعالیت آنتی اکسیدان و میزان تستوسترون در موش نر، راهنما



- ۱۳- بررسی اثر عصاره بهار نارنج جنوب و سیستم آلفا<sub>2</sub> آدرنرژیک بر افسردگی در موش کوچک آزمایشگاهی با استفاده از آزمون شناسی اجباری، راهنما
- ۱۴- بررسی اثرات پاتولوژیک و فیزیولوژیکی سم ICon بر قند و مغز در خرگوش سفید نیوزیلند، راهنما
- ۱۵- بررسی اثرات پاتولوژیک و فیزیولوژیکی سم ICon بر دمای بدن و بیضه در خرگوش نیوزیلند، راهنما
- ۱۶- بررسی اثرات درمانی و تغییرات هیستوپاتولوژیکی گلوکز آمین و پیاز کلیدین در استئوآرتریت ناشی از منویدواستات در زانوی موش صحرایی نر، مشاور
- ۱۷- بررسی اثر عصاره هیدروالکلی مریم گلی بر میزان پروفایل لیپیدی و عناصر Cu, Zn, Mg, Fe در موش بزرگ آزمایشگاهی نر، راهنما
- ۱۸- اثر هیپوگلیسمیک و هیپولیپیدمیک عصاره هیدروالکلی ریشه گیاه آدمک در موش های آزمایشگاهی نر سالم و دیابتی، راهنما
- ۱۹- اثر عصاره هیدروالکلی گیاه مریم گلی بر انزیم های کبدی و پارامترهای گلبول های قرمز خون در موش بزرگ آزمایشگاهی نر، راهنما
- ۲۰- بررسی اثر ضد افسردگی عصاره آبی-الکلی ریشه گیاه جینسینگ قرمز بر روی موش کوچک نر و ماده با استفاده از آزمون شنای اجباری و آزمون معلق ماندن، راهنما
- ۲۱- اثر ورزش بر وضعیت فیزیولوژیکی و روانی دانشجویان رشته پزشکی پسر دانشگاه آزاد اسلامی در سال ۱۳۹۱ پس از گذراندن واحد تربیت بدنی، مشاور
- ۲۲- اثر حفاظتی عصاره هیدروالکلی ریشه گیاه آدمک بر آسیب کبدی در موش های کوچک آزمایشگاهی نر دیابتی، راهنما
- ۲۳- بررسی اثر داروی لتروزول بر روی افسردگی در موش های کوچک نر آزمایشگاهی با استفاده از آزمون شناسی اجباری، راهنما
- ۲۴- اثرات انرژی زایی توام عصاره گیاهان بهار نارنج و گوگولو روی موش سوری نر، راهنما
- ۲۵- بررسی اثر عصاره ریشه گیاه آدمک و سیستم دوپامینرژیک بر کاتائونی ناشی از پرفنازین در موش کوچک آزمایشگاهی، راهنما
- ۲۶- اثر عصاره آبی، هیدروالکلی و اسانس گیاه مریم گلی بر روی اضطراب از طریق مسیردوپامینرژیک، راهنما
- ۲۷- اثر عصاره هیدروالکلی و اسانس گیاه مریم گلی و ورزش در کاهش التهاب در موش کوچک آزمایشگاهی نر، راهنما

- ۲۸- اثر عصاره آبی، هیدروالکلی و اسانس گیاه مریم گلی بر موش های کوچک آزمایشگاهی نر تحت تیمار با اتانول از راه سنجش میزان ALT و AST، راهنما
- ۲۹- بررسی تفاوت شاخص توده بدنی، فشار خون، ضربان قلب و درصد چربی بعد از چهار ماه و نیم ورزش به مدت ۳، ۱ و صفر بار در هفته در دانشجویان دانشگاه آزاد اسلامی واحد پزشکی تهران طی سال ۹۰، مشاور
- ۳۰- اثر عصاره آبی، هیدروالکلی و اسانس گیاه مریم گلی بر کاهش اضطراب و تداخل آن با مسیرگابائرتزیک در موش کوچک آزمایشگاهی نر، راهنما
- ۳۱- اثر عصاره آبی، هیدروالکلی و اسانس گیاه مریم گلی بر کاهش اضطراب و تداخل آن با مسیروسروتونرژیک در موش کوچک آزمایشگاهی نر، راهنما
- ۳۲- بررسی اثر عصاره گیاه *Biebersteinia multifida* DC (آدمک، چله داغ) بر بی دردی ناشی از استرس در موش های سوری نر با استفاده از تست Tail Flick، راهنما
- ۳۳- اثر ضدافسردگی عصاره گیاه مریم گلی *Salvia officinalis* L. و تداخل آن با مسیر دوپامینرژیک در موش کوچک آزمایشگاهی نر، راهنما
- ۳۴- بررسی تاثیر عصاره بهارنارنج گونه جنوب بر روی آنزیم های کبدی موش سوری نر، راهنما
- ۳۵- بررسی اثر ژل عصاره گیاه عجوه *Arnebiaeuchroma* در درمان زخم اکسیزیونال در رت آزمایشگاهی، راهنما
- ۳۶- بررسی اثر اسانس بهار نارنج *Citrus aurantium* L. بر روی اضطراب و تداخل آن با مسیروپامینرژیک در موش کوچک آزمایشگاهی نر، راهنما
- ۳۷- بررسی اثر اسانس بهار نارنج *Citrus aurantium* L. بر روی اضطراب و تداخل آن با مسیرگابائرتزیک در موش کوچک آزمایشگاهی نر، مشاور
- ۳۸- بررسی اثر اسانس بهار نارنج و تداخل آن با سیستم آلفا2 آدرنرژیک بر روی اضطراب در موش سوری، راهنما
- ۳۹- بررسی اثر عصاره میوه بامیه بر روی اضطراب در موش سوری نر، راهنما
- ۴۰- اثر عصاره الکلی بذر گیاه تاتوره بر آستانه درد حاد در موش صحرایی ماده، راهنما
- ۴۱- بررسی اثر عصاره انار در پیشگیری و درمان استئوآرتریت با استفاده از کشت غضروف انسان، راهنما
- ۴۲- بررسی اثر ضد التهابی عصاره انار و ایبوپروفن در کشت کندروسیت های مدل حیوانی، راهنما

- ۴۳- بررسی اثر عصاره هیدروالکلی بادرنجبویه بر کاتاتونی ناشی از پرفنازین در موش سوری نر، راهنما
- ۴۴- مقایسه خواص ضدالتهابی دگزامتازون و عصاره هیدروالکلی بادرنجبویه و تغییرات شاخص های سلولی خونی در سرم خون در خون موش کوچک آزمایشگاهی نر، مشاور
- ۴۵- مقایسه اثر داروهای دیازپام و فلومازنیل با عصاره هیدروالکلی بادرنجبویه بر روی اضطراب، سنجش هورمون کورتیزول و هیستولوژی غدد فوق کلیوی در موش سوری نر، راهنما
- ۴۶- اثر ضدالتهابی و ضداضطرابی کوئرستین بر اختلال عملکرد و استرس اکسیداتیو ناشی از تجویز ICV کلشی سین در موش صحرایی نر، مشاور
- ۴۷- بررسی ترکیبات تشکیل دهنده و اثرات درمانی عصاره آبی گیاه دارویی میخک و قاصدک بر روی کبد چرب غیرالکلی القا شده در رت و بررسی سمیت کبدی آنها، راهنما
- ۴۸- مقایسه تاثیر اسانس نرولی و دیازپام بر کاهش اضطراب در موش کوچک آزمایشگاهی، راهنما
- ۴۹- ارتباط فعالیت فیزیکی و عملکرد تحصیلی در دانشجویان مقطع استاژری دانشگاه آزاد اسلامی واحد پزشکی تهران در نیمسال دوم ۱۳۹۶-۱۳۹۵، مشاور
- ۵۰- تعیین میزان اعتیاد به اینترنت و عوامل مرتبط با آن در دانشجویان رشته پزشکی مقطع استاژری سال تحصیلی ۹۷-۱۳۹۶ در دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی تهران، مشاور
- ۵۱- بررسی اثر عصاره هیدروالکلی برگ به و دیازپام بر روی اضطراب و مطالعه هیستولوژی بخش قشری غدد فوق کلیوی در موش نر کوچک آزمایشگاهی، راهنما

## همایش ها

### 7- Effects of adenosine receptors on stress-induced analgesia

12<sup>th</sup> Iranian congress of Physiology & Pharmacology

اهواز ایران ۱۳۷۵

## 8- Effects of nicotine on Straub Tail Induced by morphine

13<sup>th</sup> Iranian congress of Physiology & Pharmacology

اصفهان ایران ۱۳۷۶

## 9- Effects of opioidergic system on pituitary-gonadal axis in mice

16<sup>th</sup> Iranian congress of Physiology & Pharmacology

تهران ایران ۱۳۸۲

## 10- Effects of *Humulus lupulus* L. extract on pituitary-gonadal axis in exercised rats

XXVIII Fims World Congress of Sports Medicine

مسقط عمان ۲۰۰۴

## 11- Effects of Hop on pituitary-gonadal axis during swimming exercise

7<sup>th</sup> international congress of Sports Medicine Association of Greece

دراما یونان ۲۰۰۴

## 12- Antidepressant–Like Effect of *Biebersteinia multifida* DC. Root Extract in Mice

11<sup>th</sup> international congress of Neuroscience and Biological Psychiatry

سنت پترزبورگ روسیه ۲۰۰۸

## 13- Effect of *Biebersteinia multifida* DC. Root Extract on perphenazine induced catatonia in mice

19<sup>th</sup> Iranian congress of Physiology & Pharmacology

تهران ایران ۱۳۸۸

## 14- Keratoconus induced experimentally in mice using collagenase

19<sup>th</sup> Iranian congress of Physiology & Pharmacology

تهران ایران ۱۳۸۸

15- ***Elaeagnus angustifolia* nucleus extract increases physical stamina in mice**

19<sup>th</sup> Iranian congress of Physiology & Pharmacology

تهران ایران ۱۳۸۸

10- **Antidepressant–Like Effect of *Citrus aurantium* L. Extract in forced swimming test in mice**

19<sup>th</sup> Iranian congress of Physiology & Pharmacology

تهران ایران ۱۳۸۸

11- **Histopathological alteration of tibiofemoral of rats in the training model of osteoarthritis for treatment with food supplement**

6<sup>th</sup> International Congress in Physical Education and Sports Sciences

برلین آلمان ۲۰۰۹

12- **Effect of testosterone and nandrolone in exercised-trained male mice on thyroid hormones T3 and T4**

16<sup>th</sup> International Congress of Comparative Endocrinology

هنگ کنگ ۲۰۰۹

13- **Antidepressant-like effects of *Commiphora mukul* resin and involvement of serotonergic system in forced swimming test in mice**

16th World Congress of Basic and Clinical Pharmacology

کپنهاگ دانمارک ۲۰۱۰

14- **Effect of *Humulus lupulus* extract on the hormones of hypophyseal-gonadal axis and its interaction with the opioidergic system in male mice**

7<sup>th</sup> International Congress of Neuroendocrinology

روان فرانسه ۲۰۱۰

## 15- Antibacterial effects of *Humulus lupulus* L. extract on topical staphylococcal infection in BALB/c mice cornea

14<sup>th</sup> International Congress on infectious Diseases

میامی آمریکا ۲۰۱۰

۳۵- شرکت در پانزدهمین کنگره بین المللی علوم پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی  
تبریز ایران ۱۳۹۱

۱۸- داور چهاردهمین کنگره پژوهشی سراسری دانشجویان علوم پزشکی کشور  
ساری ایران ۱۳۹۲

## 19- Antidepressant effect of *Salvia officinalis* extract in male mice

3<sup>th</sup> National Congress on Medicinal plants

مشهد ایران ۱۳۹۳

۲۰- شرکت در سی و ششمین کنگره بین المللی فیزیولوژی فارماکولوژی

36<sup>th</sup> Iranian congress of Physiology & Pharmacology

چابهار ایران ۱۳۹۶

### طرح های تحقیقاتی

۱- اثر کلونیدین و مورفین در بی دردی ناشی از استرس

مجری طرح ۱۳۸۳

۲- بررسی اثر کلرپرمازین در بی دردی ناشی از مورفین و کلونیدین با استفاده از تست فرمالین در موش سوری

مجری طرح ۱۳۸۴

۳- اثرات رفتاری عصاره رقیق شده گیاه تاتوره خاردار *Datura stramonium* در موش سوری نر بالغ  
مجری طرح ۱۳۸۵

۴- بررسی اثرات ضد میکروبی عصاره گیاهان *Humulus lupulus* L. و *Biebersteina multifida* DC. بر  
عفونت موضعی ناشی از *Staphylococcus Aureus* در قرنیه چشم موش سوری  
مجری طرح ۱۳۸۶

۵- بررسی اثر عصاره گیاه سویا *Soy beans* بر هورمون های هیپوفیز - غدد جنسی و تعیین LD50 در موش  
سوری نر  
همکار طرح ۱۳۸۶

۶- اثر عصاره هیدروالکلی ریشه گیاه چله داغ *Biebersteina multifida* DC. و رزین گیاه *Commiphora*  
*mukul* در سختی عضلانی (Catatonia) در موش سوری نژاد BALB/c  
مجری طرح ۱۳۸۷

۷- بررسی اثر ضد افسردگی عصاره هیدروالکلی ریشه گیاه آدمک *Biebersteina multifida* DC. در موش  
سوری  
همکار طرح ۱۳۸۷

۸- بررسی اثرات رزین گوگولو بر قوای جسمانی در موش سوری  
همکار طرح ۱۳۸۷

۹- ایجاد کراتوکونوس تجربی در موش سوری توسط کلاژناز  
همکار طرح ۱۳۸۷

۱۰- تاثیر عصاره بهار نارنج بر هیستولوژی تخمدان ها، تعداد و نوع فولیکول ها، جسم زرد، قطر فولیکول های  
گراآف، لایه گرانولوزا و میزان هورمون های استروژن و پروژسترون در موش آزمایشگاهی ماده

مجری طرح ۱۳۹۰

۱۱- بررسی اثر عصاره هیدروالکلی گیاه بادرنجبویه بر روی افسردگی در مدل حیوانی

مجری طرح ۱۳۹۵

۱۲- بررسی اثر عصاره هیدروالکلی هلیله سیاه بر کاتاتونی ناشی از پرفنازین

مجری طرح ۱۳۹۶

## **افتخارات و تشویق ها**

تجلیل - از برگزیدگان علوم پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی - منطقه هشت

**شرکت در کارگاه های آموزشی:** بیش از ۵۰ کارگاه

و برگزارکننده کارگاه های متعدد