**فرم سوابق آموزشی، پژوهشی و اجرایی اعضاي هيات علمي دانشگاه علوم پزشکی قم**

**تاریخ تکمیل فرم:**

|  |
| --- |
| **محل الصاق عکس پرسنلی** |

**مشخصات فردی و تحصیلی**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **نام خانوادگي: حسین** | **نام: زینلی** | **نام پدر:**  |  | **کد ملی:**  |
| **شماره شناسنامه:**  | **تاريخ تولد:**  **/**  | **استان محل تولد: قم** |  | **شهرمحل تولد:**  |
| **محل صدور شناسنامه: قم** | **وضعیت تأهل: متاهل** |  | **وضعیت نظام وظیفه(عنوان کامل): کارت پایان خدمت** |
| **ایمیل شخصی: hzeinali53@gmail.com** |  | **ایمیل سازمانی:** |
| **وبلاگ شخصی:**  |  | **وب سایت شخصی:** |
|  | **آدرس منزل(استان، شهر، آدرس کامل):**  |
| **کدپستی:**  | **تلفن منزل:**  | **همراه:**  |  | **محل کار: دانشکده پزشکی** |
| **مرتبه علمی: استادیار** | **شماره پست هیأت علمی در سازمان:**  | **پایه: یک** |  | **تاریخ استخدام:**  **1 / 11 / 98** |
|  | **وضعیت استخدام: رسمی ⬜ آزمایشی⬜ قراردادی⬜ بورسیه⬜ تعهد ⬛** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **مقطع** | **رشته و گرایش تحصیلی** | **محل اخذ** | **کشور محل تحصیل** | **سال اخذ** |
| **کارشناسی** |  **هوشبری** | **دانشگاه علوم پزشکی ایران-تهران** | **ایران** | **1388** |
| **کارشناسی ارشد** |  **فیزیولوژی** | **دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی تهران** | **ایران** | **1391** |
| **دکتری** | **فیزیولوژی** | **دانشگاه علوم پزشکی ایران-تهران** | **ایران** | **1397** |

**پایان نامه های نوشته شده در دوران تحصیل**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **عنوان پایان نامه** | **مقطع تحصیلی** | **نام استاد یا استاد راهنما** |
| بررسی تفاوت های وابسته به سن درد نوروپاتیک در مدل بستن عصب نخاعی (SNL) در موش صحرایی نر | **ارشد فیزیولوژی** | **دکتر هما مناهجی** |
| **مطالعه مکانیسم های سلولی –مولکولی اثر تجویز توام S-Allyl cysteine (SAC) و Diosgenin در مدل تجربی autoimmune encephalomyelitis در موش سوری ماده** | **دکترای فیزیولوژی** | **دکتر توراندخت بلوچ نژاد** |
|  |  |  |

 **رساله و پايان¬نامه‌هایي که به عنوان استاد راهنما و مشاور همکاری داشته¬اید:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **عنوان پایان نامه** | **دوره تحصیلی ارائه پایان نامه** | **محل انجام پایان نامه** | **سمت در پایان نامه** | **تاریخ دفاع از پایان نامه** |
| بررسی اثر سمیت سلولی کمپلکس نیکل- ناپروکسن- 10 , 1 فنانترولین و مقایسه آن با داروی ضدسرطانی سیس‌پلاتین و اکسالی‌پلاتین در دو رده سلول سرطانی کلون HT29 و کبد HepG2 و سلول نرمال Hek293" | **پزشکی عمومی (MD)** | **دانشکده پزشکی علوم پزشکی قم** | **استاد مشاور** |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**فعاليتهاي آموزشي**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **موسسه محل تدریس** | **مقطع تحصیلی**  | **نوع فعالیت**  | **عنوان درس** | **سال تدریس** |
| **دانشکده پیراپزشکی علوم پزشکی قم** | **کارشناسی** | تدریس | تئوری مراقبت های ویژه (ICU) | 1389 |
| **دانشکده پیراپزشکی علوم پزشکی قم** | **کارشناسی** | تدریس | تئوری مراقبت های پس از بیهوشی | 1399 |
| **دانشگاه شهاب دانش قم** | **کارشناسی**  | تدریس | فیزیولوژی عمومی | 94-98 |
| **دانشگاه شهاب دانش قم** | **کارشناسی ارشد** | تدریس | فیزیولوژی مغز و شناخت | 95-97 |
| **دانشکده پزشکی و دندانپزشکی علوم پزشکی قم** | **دکتری پزشکی و دندانپزشکی** | هیات علمی | فیزیولوژی اعصاب – فیزیولوژی غدد- فیزیولوژی گردش خون | 97 تا کنون |

**سوابق شغلي – حرفه اي(مشاوره، همکاری و غیره)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **تاریخ ارائه خدمات** | **عنوان خدمت** | **فرد/مرکز یا سازمان دریافت کننده خدمات** | **نوع خدمت**  |
| از 1380 تا 97 | کارشناس هوشبری | مرکز آموزشی درمانی کامکار –عرب نیا | رسمی |
| 1391 -92 | رئیس اتاق عمل | مرکز آموزشی درمانی کامکار –عرب نیا | رسمی |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**سابفه موقعیت ها و پست های اجرایی مرتبط با آموزش و تحقیقات و غیره**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **تا تاریخ** | **از تاریخ** | **نام، رتبه علمی و رشته تحصیلی مسول مافوق** | **مکان فعالیت** | **نوع وظایف محوله** | **سمت** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**پروژه های تحقيقاتي یا فناورانه**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **محل اجرای طرح** | **طول مدت طرح** | **تاریخ اتمام** | **وضعیت طرح** | **نوع فعالیت در طرح( مجری یا همکار اصلی)** | **عنوان طرح** |
| **درحال اجرا** | **خاتمه یافته** |
| **آزمایشگاه گروه فیزیولوژی دانشکده پزشکی علوم پزشکی شهید بهشتی تهران**  | **1 سال** | **12/92** |  | **بله** | مجری دوم | **نقش گیرنده گلوتاماتی NMDA در تفاوت های وابسته به سن درد نوروپاتیک در مدل SNL در موش صحرایی نر** |
| **آزمایشگاه گروه فیزیولوژی دانشکده پزشکی علوم پزشکی ایران - تهران**  | **2 سال** | **12/97** |  | **بله** | **مجری دوم** | مطالعه مکانیسم های سلولی –مولکولی اثر تجویز توام (S-Allyl cysteine (SAC و Diosgenin در مدل تجربی autoimmune encephalomyelitis در موش سوری ماده |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**مقالات**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **عنوان مقاله**  | **نام مجله** | **سال چاپ** | **جلد و دوره**  | **نویسندگان به ترتیب** |
| The anti-aging protein klotho alleviates injury of nigrostriatal dopaminergicpathway in 6-hydroxydopamine rat model of Parkinson's disease:Involvement of PKA/CaMKII/CREB signaling | Experimental Gerontology | **2017** | 100 (70-76) | Tourandokht Baluchnejadmojarada,⁎, Seyed-Mohammad Eftekharia, Nida Jamali-Raeufya,Sobhan Haghania, Hossein Zeinalia, Mehrdad Roghanib |
| S-allyl cysteine improves clinical and neuropathological features ofexperimental autoimmune encephalomyelitis in C57BL/6 mice | Biomedicine & Pharmacotherapy | **2018** | **97 (557-563)** | Hossein Zeinalia, Tourandokht Baluchnejadmojarada,⁎, Soudabeh Fallahb, Mohsen Sedighic,Nariman Moradib, Mehrdad Roghanid |
| Age-Related Differences in Neuropathic Pain Behavior and Spinal Microglial Activity after L5 Spinal Nerve Ligation in Male Rats | Basic and clinical neuroscience | **2016** | **7 (3), 203-212** | Hossein Zeinali1, Homa Manaheji2\*, Jalal Zaringhalam3, Zahra Bahari1, Samad Nazemi4, Mehdi Sadeghi5 |
| Scutellarin alleviates lipopolysaccharide-induced cognitive deficits in therat: Insights into underlying mechanisms | International Immunopharmacology | **2018** | **54 (311-319)**  | Tourandokht Baluchnejadmojarada,⁎, Hossein Zeinalia, Mehrdad Roghanib |
| بررسی نقش گیرنده گلوتاماتی NMDA و میکروگلیای نخاعی در تفاوت های وابسته به سن درد نوروپاتیک در مدل SNL در موش صحرایی نر | **دوماهنامه طب جنوب (ISMJ)** | **2015** | **18(1); 15-26** | ***H*. *zeinali , H. Shardi-Manaheji S. Nazemi , M. sadeghi*** |
| **Diosgenin ameliorates cellular and molecular changes in multiple sclerosis in C57BL/6 mice** | **Multiple Sclerosis and Related Disorders** | **2021** | **55-103211** | **Hossein Zeinali, Tourandokht Baluchnejadmojarad, Mehrdad Roghani** |
| اثر تجویز خوراکی اس-آلیل‌سیستئین (ماده فعال در عصاره سیر کهنه) بر علائم مولتیپل اسکلروزیس در مدل تجربی | **مجلیه علوم پزشکی قم** | **1399** |  | **حسین زینلی- توراندخت بلوچ نژاد مجرد- مهرداد روغنی** |

**مقالات کنگره ها و همایش ها**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **نام کنگره یا همایش** | **عنوان مقاله** | **محل برگزاری** | **ارائه/پوستر** | **تاریخ همایش** |
| **کنگره آموزش پزشکی** |  | **سالن همایش های رازی علوم پزشکی ایران** |  | **1394اردیبهشت**  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**کتاب ها**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **نام کتاب** | **تاریخ انتشار** | **نویسنده/نویسندگان** | **مترجم/مترجمین** | **ناشر** | **نوبت چاپ** | **تیراژ** | **قیمت** | **شابک** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**شركت در كارگاه ها و دوره هاي آموزشي**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **نام کارگاه یا دوره آموزشی** | **سال برگزاری** | **محل برگزاری** |
| کارگاه روش تدریس | **1393** | **گروه آموزش پزشکی دانشکده پزشکی علوم پزشکی ایران تهران** |
| کارگاه ایمنی بیولوژیک در آزمایشگاه ها  | **1395** | **گروه ایمونولوژی دانشکده پزشکی علوم پزشکی ایران** |
| کارگاه طرح درس | **1398** | **معاونت تحقیقات علوم پزشکی قم** |
| کارگاه روش ارزشیابی دانشجو | **1398** | **معاونت تحقیقات علوم پزشکی قم** |
| کارگاه تولید محتوی کارآمد الکترونیک | **1399** | **دانشکده پزشکی علوم پزشکی قم** |
| کارگاه اصول تولید محتوی الکترنیک استاندارد | **1399** | **دانشکده پزشکی علوم پزشکی قم** |
|  |  |  |

**ارزیابی، داوری بر فعالیت های پژوهشی یا فناورانه**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **عنوان طرح** | **نوع داوری( طرح پژوهشی، مقاله)** | **داور/ناظر** | **تاریخ** |
| بررسی اثر ورزش و متفورمین بر اضطراب ناشی از دی گالاکتوز، بیان ژن GABA، پروتئن‌ها Bax و Bcl 2 و هیستولوژی قشر پره فرونتال موش های صحرایی نر | **طرح پژوهشی** | **داور** | 1400/07/26 |
| بررسی اثر محافظتی کلروژنیک اسید بر تجمع چربی و التهاب کبدی القا شده به وسیله استرس شبکه اندوپلاسمی در کبد موش های سوری نر | **طرح پژوهشی** | **داور** | 1400/02/08 |
| تاثیر تمرین تداومی(هوازی) به همراه دریافت ویتامین E بر هیپوکامپ و حافظه ی رت های نر وابسته به MDMA (اکستازی) | **طرح پژوهشی** | **داور** | 1399/11/08 |
| بررسی اثرات ترپینولن و فعالیت بدنی بر حافظه و یادگیری بر مدل رت‌های آلزایمری شده | **مقاله** | **داور** | 1399/10/14 |
| مطالعه اثر محافظتی عصاره هیدرواتانولی برگ گیاه به لیمو (Lippia citrodora L.) و ویتامین D3 بر سندروم تخمدان پلی‌کیستیک القا شده با استرادیول والرات در موش‌های سوری  | **مقاله** | **داور** | 1399/7/27 |
| **اثر عصاره هیدروالکلی برگ زیتون بر متابولیسم کربوهیدرات ها، مقاومت به انسولین و سطح پلاسمایی آنتی اکسیدان ها در موش های نر بالغ**  | **پایان نامه** | **داور** | **1399/06/08** |
|  |  |  |  |

**اطلاعات مربوط به نرم افزار، لوح فشرده و غیره**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **نوع اطلاعات یا نرم افزار تهیه شده** | **موارد استفاده نرم افزار، لوح فشرده و غیره** | **نام همکاران** | **تاریخ انتشار** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**شرکت های فناور**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **نام شرکت** | **عنوان تولید** | **نام همکاران** | **تاریخ تولید** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**سایر اطلاعات**

[**عضويت در مراکز علمي و پژوهشي**](http://www.sbu.ac.ir/Desktopmodules/Sbu_ProfessorsPage/SP_Fa.aspx?userid=996&lng=Fa#ProffMember#ProffMember)

عضویت در کمیته ها و شوراها

عضویت در انجمن ها و مجامع علمی

همکاری با هیات تحریریه مجلات علمی

[**جوايز علمي**](http://www.sbu.ac.ir/Desktopmodules/Sbu_ProfessorsPage/SP_Fa.aspx?userid=996&lng=Fa#Archive#Archive) **)دستاوردها و افتخارات)**

**رتبه اول دوره ارشد فیزیولوژی پزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی تهران –و استعداد درخشان**

**رتبه اول فیزیولوژی دروه دکترای فیزیولوژی پزشکی دانشگاه علوم پزشکی ایران- تهران- و استعداد درخشان**

**زمینه تخصصی**

**فیزیولوژی**

**علایق پژوهشی**

**نوروفیزیولوژی**

**توجه:**

 ایمیل علم سنجی sci@muq.ac.ir