



دکتر کیوان کرامتی

تولد: ۱۳۴۸/۶/۷، تهران

دامپزشک و فیزیولوژیست

دانش آموخته دانشگاه تهران

عضو هیئت علمی دانشگاه سمنان

k.keramati@semnan.ac.ir

kkeramati.profile.semnan.ac.ir

www.semnan.ac.ir

خلاصه ای از زندگی نامه:

دکتر کیوان کرامتی در هفتم شهریور ماه سال یکهزار و سیصد و چهل و هشت هجری خورشیدی در تهران و در خانواده ای اصالتاً دامغانی و در واقع، دامغانی و یزدی، دیده به جهان گشود. وی پس از پایان پایه سوم مقطع ابتدایی در دبستان ملی فارابی تهران و در پی مهاجرت خانوادگی به شهرستان شاهرود، پایه های چهارم و پنجم ابتدایی، مقاطع راهنمایی تحصیلی و دبیرستان را در شهرستان مذکور سپری نمود و پس از اخذ دیپلم در رشته علوم تجربی، در سال ۱۳۶۷ در مقطع دکتری عمومی دامپزشکی در دانشگاه تهران پذیرفته و در سال ۱۳۷۳ در مقطع مذکور دانش آموخته شد. در سال ۱۳۷۴، با استفاده از طرح خدمت مشمولان متخصص، فعالیت خود را بعنوان عضو هیئت علمی در دانشگاه آزاد اسلامی واحد دامغان آغاز نمود و در سال ۱۳۷۷ در مقطع دکتری تخصصی فیزیولوژی در دانشگاه تهران پذیرفته شد و نهایتاً دوره تحصیلی مذکور را نیز در سال ۱۳۸۴ به پایان رساند. در سال ۱۳۸۹، از دانشگاه آزاد اسلامی واحد دامغان استعفاء داد و بر مبنای اعلام نیاز دانشگاه سمنان، بعنوان عضو هیئت علمی استخدام شد. دکتر کرامتی افزون بر ارائه خدمات آموزشی و تدریس عناوین درسی گوناگون در دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی مختلف، تاکنون ۶۱ مقاله علمی، شامل ۳۹ مقاله در نشریات معتبر و نیز ۲۲ مقاله در مجامع علمی ملی، بین المللی و جهانی منتشر نموده و دارای ۵ ثبت اختراع در حوزه علوم پزشکی است. نامبرده همچنین، سوابق مدیریتی متنوعی دارد.

تحصیلات دانشگاهی:

مقطع و رشته تحصیلی	شروع	تاریخ دانش آموختگی	عنوان پایان نامه
دکتری تخصصی فیزیولوژی	بهمن ۱۳۷۷	۱۳۸۴/۷/۶	مطالعه نقش تحت تیپ های گیرنده های یونوتروپیک مرکزی گلوتامات بر اخذ غذای جوجه های گوشتی
دکتری عمومی دامپزشکی	مهر ۱۳۶۷	۱۳۷۳/۸/۲۸	بررسی بیوشیمیایی ویروس بیماری AIDS

رویکردهای پژوهشی:

پژوهش های آزمایشگاهی در زمینه علوم اعصاب، قلب و سرطان

تعداد مقالات در مجامع علمی: بیست و دو

تعداد مقالات در نشریات علمی: سی و نه

تدریس در دانشگاه سمnan:

عنوان درسی	مقطع و رشته تحصیلی
فیزیولوژی یک	دکتری عمومی دامپزشکی
فیزیولوژی دو	دکتری عمومی دامپزشکی
فیزیولوژی سه	دکتری عمومی دامپزشکی
مبانی بیولوژی سلولی و مولکولی	دکتری عمومی دامپزشکی
فیزیولوژی عملی	دکتری عمومی دامپزشکی
روانشناسی پزشکی و نوروپسیکولوژی	کارشناسی ارشد روانشناسی بالینی
مبانی علوم اعصاب	کارشناسی ارشد علوم شناختی
مبانی علوم اعصاب شناختی	کارشناسی ارشد علوم شناختی
فیزیولوژی پیشرفته	کارشناسی ارشد علوم دامی
فیزیولوژی عمومی	کارشناسی علوم آزمایشگاهی دامپزشکی
فیزیولوژی اختصاصی	کارشناسی علوم آزمایشگاهی دامپزشکی
فیزیولوژی اعصاب و غدد	کارشناسی روانشناسی
سلول شناسی	کارشناسی علوم آزمایشگاهی دامپزشکی
ژنتیک	کارشناسی علوم آزمایشگاهی دامپزشکی
زیست شناسی مولکولی	کارشناسی علوم آزمایشگاهی دامپزشکی

انتشار مقالات در نشریات علمی:

عنوان مقاله	نام نشریه	سال انتشار
اثر بخشی تیماسین پلاس بر اختلال حافظه و یادگیری فضایی و اجتنابی غیر فعال ناشی از ایسکمی مغزی تجربی	روان شناسی بالینی	۱۳۹۹
مقایسه میزان اسیدسیالیک پلاسماي خون گاو های شیری جفت مانده و سالم نژاد هلشتاین	آسیب شناسی درمانگاهی دامپزشکی	۱۳۹۸
Protective Effect of Flunixin meglumin on Changes Induced by Isoproterenol in Serum Biochemical Profile, Malondialdehyde and Heart Histology of Adult Male Rats	Iranian Journal of Toxicology	۱۳۹۸
Data for zonisamide effect on length and weight of 14 day-old rat pups and abortion rate and day in refractory epileptic pregnant rats	Data in Brief	۲۰۱۸
Effect of zonisamide on refractory epilepsy during pregnancy in lamotrigine resistant kindled rats	Neuroscienc Letters	۲۰۱۸
اثر تجویز توامان عصاره آویشن باغی و بابونه آلمانی بر درد احشایی در موش : مطالعه تجربی	بیهوشی و درد	۱۳۹۶
اثر تجویز توامان عصاره آویشن باغی و فلوونیکسین مگلو مین بر درد احشایی در موش : مطالعه تجربی	بیهوشی و درد	۱۳۹۶
Evaluation of the protective effect of Pentoxifylline on carrageenan-induced chronic non-bacterial prostatitis in rats	INFLAMMOPHARMACOLOGY	۲۰۱۷
مطالعه تجربی اثر عصاره ملق ازرق بر درد احشایی در موش	بیهوشی و درد	۱۳۹۵
اثر عصاره باریجه بر درد احشایی در موش	بیهوشی و درد	۱۳۹۵
ارزیابی اثر افزودن غلظت های متفاوت اسانس گیاه آویشن شیرازی به جیره بر سیستم ایمنی در جوجه های گوشتی	کومش	۱۳۹۵
بررسی اثر ضد دردی عصاره هیدروالکلی برگ زیتون در موش های سوری	زیست شناسی جانوری تجربی	۱۳۹۳
Motor disturbances and thalamic electrical power of frequency bands improve by grape seed extract in animal model of Parkinson's disease	Avicenna Journal of Phytomedicine	۲۰۱۲
اثر فلوونیکسین بر سرطان تخمدان القاء شده توسط DMBA در موش صحرایی ماده نژاد ویستار	دانش و تندرستی	۱۳۹۱

سال انتشار	نام نشریه	عنوان مقاله
۱۳۹۱	گیاهان دارویی	اثر تزریق درون بطني مغزي عصاره اتانولي برگ گیاه زالزالک در بروز رفتار ناشی از احساس ترس در حضور پنتیلین تترازول در رت نر بالغ
۱۳۹۰	پژوهش در پزشکی	اثر عصاره هیدروالکلی آویشن باغی بر سرطان پروستات ناشی از تزریق DMBA در موش صحرایی نژاد ویستار
۱۳۹۰	دانش و تندرستی	اثر اسپلنکتومی بر صرع ناشی از پنتیلین تترازول در موش صحرایی نژاد ویستار
۱۳۹۰	فیزیولوژی و فارماکولوژی	اثر تزریق داخل بطني مغزي عصاره برگ زیتون بر تشنجات ناشی از پنتیلین تترازول در موش صحرایی نر
۱۳۹۰	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	اثر کتوپروفن بر سرطان تخمدان القاء شده توسط DMBA در موش صحرایی ماده
۱۳۸۹	فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران	اثر تزریق داخل بطني مغزي مهار کننده آنزیم سیکلواکسیژناز ۱ (کتوپروفن) بر تشنجات ناشی از PTZ در موش صحرایی نر
۱۳۸۹	فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران	اثر تزریق داخل بطني مغزي فلونیکسین مگلو مین بر تشنجات ناشی از PTZ در موش صحرایی نر
۱۳۸۸	فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران	نقش پروتئین S100B استروسیتی بر تقویت حافظه در موش صحرایی
۱۳۸۸	زیست شناسی جانوری	مطالعه اثر تزریق داخل صفاقی عصاره آبی دانه رازیانه بر اسپرما توژن و تغییرات هیستولوژیکی بافت بیضه در موش صحرایی نر نژاد ویستار
۱۳۸۸	زیست شناسی جانوری	تداخل عمل ضد دردی تزریق درون صفاقی همزمان عصاره آبی میوه رازیانه و مرفین در موش سوری
۱۳۸۸	زیست شناسی جانوری	بررسی اثر تزریق داخل صفاقی عصاره آبی دانه رازیانه بر هورمونهای گنادوتروپین و تستوسترون در موش صحرایی نر نژاد ویستار
۱۳۸۸	میکروبیولوژی دامپزشکی (نام سابق: پژوهشنامه دامپزشکی)	اثر میدانهای الکترومغناطیسی با فرکانس ۵۰ هرتز روی عدد تناسلی و هورمونهای جنسی موش نر نژاد NMRI
۱۳۸۸	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	اثر تزریق درون بطني مغزي عصاره الکل سرشاخه های گلدار علف چای در بروز رفتار ناشی از احساس ترس در حضور پنتیلین تترازول در رت نر بالغ
۱۳۸۸	افق دانش	بررسی اثر فلونیکسین به عنوان مهارکننده غیر انتخابی آنزیمهای سیکلواکسیژناز بر پیشگیری و درمان سرطان غدد پستانی در موش صحرایی ماده نژاد ویستار
۱۳۸۷	زیست شناسی	بررسی اثر تزریق درون بطني مغزي عصاره گیاه مرزن جوش در بروز صرع ناشی از PTZ در رت نر نژاد ویستار
۱۳۸۷	زیست شناسی	بررسی اثر مهار آنزیم سیکلواکسیژناز در بروز اضطراب ناشی از پنتیلین تترازول در موشهای صحرایی
۱۳۸۶	فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران	مقایسه پاسخهای رفتاری درد نوروپاتی در دو مدل نوروپاتی محیطی SNI و CCI در موش صحرایی
۱۳۸۶	زیست شناسی	بررسی اثر تزریق درون بطني مغزي عصاره گیاه بومادران در بروز صرع ناشی از PTZ در موشهای صحرایی نر
۱۳۸۶	زیست شناسی	بررسی اثر تزریق درون بطني مغزي عصاره گیاه اسطوخودوس در بروز صرع ناشی از PTZ در موش صحرایی نر نژاد ویستار
۱۳۸۲	مجله دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران	مقایسه امواج الکتروکاردیوگرام و محور الکتریکی قلب در جوجه های گوشتی مبتلا به آسیب تجربی با استفاده از مدل خوراکی T3 با جوجه های سالم

انتشار مقالات در مجامع علمی:

سال برگزاری	نام مجمع علمی	عنوان مقاله
۱۳۹۵	سومین کنگره بین المللی فارماکولوژی و علوم دارویی دامپزشکی	Anti-anxiety Effect of Aqueous Extract of Cistanche Tubulosa in Mice

سال برگزاری	نام مجمع علمی	عنوان مقاله
۱۳۹۵	دومین کنگره بین المللی صرع	The Effect of Zonisamide on Lamotrigine Resistant Kindled Rats During Pregnancy
۱۳۹۵	13th International Epilepsy Congress	The effect of Zonisamide on Pregnancy and Risk of Brain Malformation on Lamotrigine-Resistant Kindled Pregnant Rats & Their Newborns
۱۳۹۵	سومین کنگره بین المللی فارماکولوژی و علوم دارویی دامپزشکی	Effects of hyperthyroidism on histopathology of airway in an allergy animal model
۲۰۱۲	48th conference of the European societies of toxicology	Effect of administration of safranal on prevention of experimental autoimmune encephalomyelitis(EAE)
۱۳۹۰	بیستمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران	اختلالات حرکتی و توان الکتریکی مغز در مدل تجربی بیماری پارکینسون با مواد آنتی اکسیدانی طبیعی و صنایعی بهبود می یابند
۱۳۹۰	بیستمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران	دکسترومتورفان و عصاره دانه انگور اختلال حرکتی را در مدل حیوانی بیماری پارکینسون بهبود می بخشند
۱۳۸۸	اولین کنگره ملی علوم آزمایشگاهی دامپزشکی	بررسی اثر عصاره آبی گیاه علف چای بر تعدادی از فاکتورهای خونی و سرمی ماهی قزل آبی رنگین کمان در شرایط استرس دمایی
۱۳۸۸	اولین کنگره ملی علوم آزمایشگاهی دامپزشکی	اثر چیره غنی شده با پودر سیر بر برخی از فاکتورهای خونی و آنزیم های کبدی ماهی قزل آبی رنگین کمان در شرایط استرس دمایی
۱۳۸۷	نهمین کنگره ایمونولوژی و آلرژی ایران	بررسی اثر کروسین و ساfranال در پیشگیری و درمان آنسفالومیلیت خود ایمن تجربی در موشهای آزمایشگاهی
۲۰۱۰	2ND EAST MEDITERRANEAN EPILEPSY CONGRESS	The effect of intracerebroventricular injection of flunixin meglumine on PTZ-induced seizure in male rat
۲۰۰۹	نوزدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران	THE EFFECT OF INTRA-HIPPOCAMPAL (CA1) INJECTION OF TESTOSTERONE ON ACQUISITION, CONSOLIDATION AND RETRIEVAL IN MORRIS WATER MAZE
۲۰۰۹	نوزدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران	Effect of Intrahippocampal Infusion of S100B Protein on Learning in Male Rats
۲۰۰۹	Centre for Physiology and Biochemical Research	The Effect of Intracerebroventricular Administration of Myristica fragrans Seed Extract on Fear Behavior in Adult male Rats
۲۰۰۸	23th worlds poultry congress	Effect of central ionotropic glutamate receptors on food intake in broiler cockerels
۱۳۸۶	هجدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران	اثر آنتی آندروژنیک عصاره رزماری در رت نر

سال برگزاری	نام مجمع علمی	عنوان مقاله
۱۳۸۶	هجدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران	اثر تزریق درون بطن مغزی عصاره الکلی کلاله زعفران بر رفتار ترس با استفاده از مدل EPM
۱۳۸۶	هجدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران	اثر تستوسترون انانتات و فلوتامید در یادگیری و حافظه فضایی در ناحیه شکنج دندانیه ای (Dentate Gyrus) در رات نر بالغ
۱۳۸۶	هجدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران	بررسی رفتارهای درد نوروپاتی در دو مدل نوروپاتی محیطی CCI و SNI در رت
۱۳۸۶	سومین کنگره بین المللی سرطان پستان	مروری بر درد پستان
۱۳۸۶	هجدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران	بررسی اثر مهار نیتریک اکساید سنتاز در ناحیه CA1 هیپوکامپ موش صحرایی بر یادگیری فضایی
۱۳۸۶	هجدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران	بررسی تداخل اثر تستوسترون (آگونیسست گیرنده آندروژنی) و بیکوکولین (آنتاگونیسست گیرنده گابا-آ) در ناحیه هیپوکامپ

ثبت اختراع:

سال ثبت	کشور محل ثبت	عنوان
۱۳۹۰	ایران	فرایند دستیابی به ترکیب دارویی و محصول وابسته به آن بوسیله DMBA، کتوپروفن و روغن زیتون برای درمان سرطان تخمدان
۱۳۹۰	ایران	ساخت دارو در خصوص درمان سرطان پروستات ناشی از تزریق DMBA با استفاده از عصاره آویشن باغی در سه دوز ۱۰۰، ۵۰۰، ۱۰۰۰ mg/kg
۱۳۹۰	ایران	فرایند دستیابی به ترکیب دارویی و محصول وابسته به آن بوسیله DMBA، فلونیکسین مگلوامین و روغن زیتون برای درمان سرطان تخمدان
۱۳۸۷	ایران	اثر پیشگیری کننده و درمانی فلونیکسین در سرطان پستان موش های آزمایشگاهی
۱۳۸۷	ایران	تولید داروی درمانی (کروسین) و پیشگیری کننده (سافرانال) در بیماری MS

اهم سوابق اجرایی:

عنوان مسئولیت
رابط استانی دفاتر هم اندیشی استادان و نخبگان دانشگاهی در دانشگاه های استان سمنان
رئیس مجمع بسیج اساتید استان سمنان
مسئول پژوهش سازمان بسیج اساتید استان سمنان
معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه سمنان
معاون پژوهشی دانشگاه آزاد اسلامی واحد دامغان