

CV:

نام و نام خانوادگی : دکتر رستم قربانی
عضو هیئت علمی: دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه
مرتبه علمی : دانشیار
گروه آموزشی : آناتومی و بیولوژی سلولی

سوابق تحصیلی :

- ۱ - کارشناسی (B.SC) - علوم آزمایشگاهی - دانشگاه جندی شاپور اهواز - ۱۳۵۰
- ۲ - کارشناسی ارشد (M.SC) - علوم تشریجی- دانشگاه علوم پزشکی مشهد- ۱۳۵۸
- ۳ - دکترای تخصصی (Ph.D)- علوم تشریجی - دانشگاه علوم پزشکی مشهد - ۱۳۷۵

سوابق خدمتی دانشگاهی :

- ۱ - پیمانی - مربی تمام وقت - عضو هیئت علمی - از ۱۳۶۱ لغایت ۱۳۶۴ - دانشکده پزشکی دانشگاه رازی کرمانشاه .
- ۲ - رسمی آزمایشی - مربی تمام وقت - عضو هیئت علمی - از ۱۳۶۴ لغایت ۱۳۷۰- دانشکده پزشکی دانشگاه رازی کرمانشاه
- ۳ - رسمی قطعی - مربی تمام وقت - استادیار - دانشیار - از ۱۳۷۰ تا کنون - دانشکده پزشکی - دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

سوابق تدریس :

- تدریس دروس بافت شناسی عمومی - بافت شناسی اختصاصی - جنین شناسی - آناتومی تن - آناتومی سرو گردن به دانشجویان پزشکی از سال ۱۳۷۵ تا کنون
- تدریس دروس بافت شناسی عمومی - بافت شناسی اختصاصی - جنین شناسی - تکنیکهای بافت شناسی - آناتومی - به دانشجویان کارشناسی ارشد بافت شناسی و آناتومی از سال ۱۳۷۹ تا کنون
- تدریس دروس بافت شناسی عمومی - بافت شناسی اختصاصی - جنین شناسی به دانشجویان دانشکده های پیراپزشکی - پرستاری مامایی - شبانه - بهداشت - داروسازی از سال ۱۳۷۵ تا کنون .

سوابق اجرایی:

- ۱ - مدیر گروه آناتومی : از تاریخ ۶۲/۴/۵ لغایت ۶۵/۵/۶
- ۲ - معاون آموزشی دانشکده پزشکی - از تاریخ ۶۵/۵/۶ لغایت ۶۷/۳/۶
- ۳ - رئیس بخش بافت شناسی : از تاریخ ۷۸/۵/۲۷ تا کنون
- ۴ - عضو شورای تحصیلات تكمیلی از تاریخ ۷۹/۹/۲۱ تا کنون
- ۵ - دبیر شورای تطبیق واحد دانشگاه برای دانشجویان انتقالی از خارج به داخل کشور از تاریخ ۸۷/۸/۲۲ تا کنون
- ۶ - عضو کمیسیون بررسی موارد خاص حوزه معاونت آموزشی از تاریخ ۸۷/۸/۲۹ به مدت دو سال
- ۷ - عضو نیمه وقت مرکز تحقیقات باروری و ناباروری دانشگاه علوم پزشکی از تاریخ ۸۷/۸/۶ تا کنون
- ۸ - عضو شورای آموزشی دانشکده پزشکی از تاریخ ۸۷/۹/۱۳ به مدت یک سال
- ۹ - عضو کمیته پیاده سازی استانداردهای پایه آموزش پزشکی عمومی دانشگاه از تاریخ ۸۶/۷/۲۳ تا کنون
- ۱۰ - عضو مرکز تحقیقات بیولوژی سلوی از سال ۱۳۸۶ تا کنون
- ۱۱ - مدیر تحصیلات تكمیلی دانشگاه از تاریخ ۸۸/۲/۳ تا کنون

سوابق یژوهشی:

چاپ مقالات در نشریات معتبر داخلی و خارجی :

الف : داخلی

- ۱ - بررسی مرگ برنامه ریزی شده سلولهای جنیفی (آپوپتوزیز) در طی تکامل جنینی اندام موش - مقاله کامل - در مجله علوم پایه پزشکی ایران - دانشگاه علوم پزشکی مشهد - شماره ۲، پاییز ۱۳۷۸ ، دکتر جلالی - دکتر قربانی - دکتر مفید پور - دکتر فاضل
- ۲ - نقش اختصاصی برخی از گلیکوکا نجومیتها در تکامل جوانه اندام جنین - مقاله کامل - در مجله علوم پایه پزشکی ایران - دانشگاه علوم پزشکی مشهد - شماره ۲، پاییز ۱۳۷۸ ، دکتر فاضل - دکتر قربانی
- ۳ - مطالعات لکتین هیستوشیمیایی در توزیع اسید سیالیک در سیستم عصبی و غددی کولون موش بالغ - مقاله کامل - در مجله علوم پایه پزشکی ایران - دانشگاه علوم پزشکی مشهد - شماره ۳، پاییز ۱۳۸۲ ، دکتر مفید پور - دکتر قربانی - مختار جعفرپور
- ۴ - بررسی اثر موضعی ترکیب روغن زیتون و برگ مو در بهبود زخم سوختگی درجه دو موش صحرایی - مقاله کامل - مجله علوم تشريح ایران - انجمن علوم تشريح ایران - شماره ۴ پاییز ۱۳۸۲ - دکتر حسن زاده - دکتر قربانی - لیلا اخوان - زینب نوری
- ۵ - نقش اختصاصی آن استیل کالاتوز امین در تبدیل سلولهای متراکم مزانشیم - جوانه اندام به غضروف در مosh - مقاله کامل مجله علوم پزشکی ایران - دانشگاه علوم پزشکی مشهد - شماره ۱، بهار ۱۳۸۲ - دکتر مفید پور - دکتر قربانی - دکتر فاضل
- ۶ - بررسی اثر کلومیفن سیترات بر مورفولوژی ، موتیلیتی ، ویتالیتی و میزان لقاح اسپرم های موش سوری در محیط کشت
- ۵ - بررسی اثر موضعی ترکیب روغن زیتون و برگ مو در بهبود زخم سوختگی درجه دو موش صحرایی - مقاله کامل - مجله علوم تشريح ایران - انجمن علوم تشريح ایران - پاییز ۱۳۸۲ - شماره ۴ ، دکتر حسن زاده - دکتر قربانی - لیلا اخوان - زینب نوری
- ۶ - بررسی اثر حفاظتی عصاره گیاه غازایاقی Falcavia Vulgavis بر زخم معده ناشی از اتانول در موش صحرایی - مقاله کامل - مجله علوم تشريح ایران - زمستان ۱۳۸۲ -

شماره ۴ ، دکتر مظفر خزاعی - حسین صالحی - دکتر رستم قربانی

۷ - اثر Bisphenol A بر وزن و ساختار میکروسکوپی بافت بیضه و پرستات موش صحرا ای - مقاله کامل ، مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی گرگان - دانشگاه علوم پزشکی گرگان - بهار و تابستان ۱۳۸۴ ، شماره ۱ - دکتر رستم قربانی - آنه محمد غراوی - دکتر مظفر خزاعی - دکتر محسن امامی آل آقا - دکتر علی پور متعبد - دکتر جهانبخش قاسمی - دکتر پرویز صیادی

۸ - توزیع قند انتهایی کالاکتوز آن استیل گالاکتوز امین در زنجیره های قندي سطح سلول ها در کلیه موش - مقاله کامل - مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی گرگان - دانشگاه علوم پزشکی گرگان - بهار و تابستان ۱۳۸۳ - شماره ۱۲ ، دکتر حسن مفید - دکتر رستم قربانی - دکتر مختار جعفرپور - دکتر علیرضا فاضل

۹ - بررسی اثر حفاظتی عصاره هیدرو اکلیلی گیاه غاز ایاقی Falcaria Vulgaris بر زخم معده ناشی از اکسیژن در موش صحرا ای - مقاله کامل - مجله علوم پزشکی کردستان - دانشگاه علوم پزشکی سنندج - بهار ۱۳۸۵ - شماره ۱۲ ، دکتر مظفر خزاعی - خانم مریم یادگاری - دکتر رستم قربانی

۱۰ - بررسی سیک تولید د مثلي خف اش انگشت بلند Miniopterus scherbersii (Chiroptera: Vespertilionidae) در غرب کشور ایران - فصلنامه تخصصی علوم زیستی دانشگاه آزاد اسلامی زنجان - زمستان ۱۳۸۶ پیش شماره ۲ پرستو رحیمی - دکتر مظفر شریفی - دکتر رستم قربانی

1 – Simultaneous Kinetic Spect Determination of Ascorbic Acid and L- Gysteine by H-Point Siandard Additim Method –English - journal Micro chemical Acta – Number 148 – October 2004 –

2 –Evidence of Sperm storage in Pipistrellus Kuhlii (Chir opteva:Vesper tilion iidae) in Westevn Iran- English- journal Folia zool- Number 53 – January 2004 – Czech Republic

3 – Reproductive of cycle Mini opterus Sehreibersii (Chir optera: Vesper tololioidae) in Westevn Iran – English- journal Zooby in the Middle Easl – Number 26 – August 2002 – Germany

4 – Reproductive Cycic in Pipist rellus Kuhlii (Chiroptera, ves pertilionidae) in Western Iran English journal MAMMALIA 2004 - France

5 – Conductome tric Simuitaneou determination of acetic acid monochloroacetic acid and trichloroacetic acid using Correction partial Least Squares – English-journal of Hazardous Materials – Number 131 – October 2006 –

6 – Natural Dye for Staining Atrocutes and Neurons – English- journal of Neurological Sciences Turkish – Number 23 – 2006 - Turkish

7 – Alteved pituitary hormone Secretion in male rats exposed tobisphend A- English - journal Indian J occup Enivivon med – India

8 – Evidence of sperm storage in Myotis capaccini (Ghiropterra: respertition nidae) in Western Iran -

9 – Evidence of sperm storage in Myotis capaccinii (Chiroptera: Vespertilionidae) in western Iran - Journal of Veterinary Research Vol.63 – No.2 - 2008

10 – Retinoic acid differentiateol adult stem cells to neural cellsin Culturemedia – Ghorbani, R, Amini, A and Havassip 7th IBRO World Congress of Neuroscience

11 – Effects of MTBE on mouse neural Stem Cellin Culture Amini, A, Ghorbani, R Ghasemi, Jornal Khoshan Jam. B 7th IBRO World Congress of Neuroscience

انجام طرح های پژوهشی :

۱ - بررسی مقایسه ای اثر وابستگی به مورفین به دو روش تجویز خوراکی و زیر جلدی ساختار بافتی سیپوکاپ در موش صحرایی - دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه - ۱۳۸۳ - دکتر قربانی - دکتر علی پور متعبد - دکتر پرویز صیادی - دکتر محسن امامی آل آقا - آقای محسن ژاله (مجری)

۲ - بررسی اپبیس فنل آبروی اسپرماتوژن در موش صحرایی - دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه - ۱۳۸۳ - دکتر قربانی - دکتر مظفر خزاعی - دکتر علی پورمتعبد - دکتر قاسمی - دکتر صیادی - آقای محمد مرادی (مجری)

۳ - بررسی اثر حفاظتی و درمانی عصاره تمام گیاه غاز ایاقی بر ضایعات بعدی ایجاد شده توسط آسپرین در موش صحرایی - دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه - (همکار)

۴ - تاثیر رژیم غذایی کم پروتئین بر روی نورون های کورتکس خچه - دانشگاه علوم پزشکی قزوین - دکتر قربانی - دکتر غلامرضا حسن زاده - خانم مریم جوادی (همکار)

شرکت در کنگره های داخلی و خارجی

۱ - بررسی اثرات تمایزی رتینوتیک اسید بر سلولهای استرومایی مغز استخوان موش سفید نژاد و تبدیل آن به سلولهای عصبی در محیط کشت - خلاصه مقاله - سخنرانی - ششمین همایش سراسری علوم تشریحی ایران - ۱۵ لغایت ۱۷ اردیبهشت ۱۳۸۳ - دانشگاه علوم پزشکی شیراز

۲ - بررسی اثرات اتانول بر مورفولوژی و هیستولوژی بیضه موش صحرایی - خلاصه مقاله - سخنرانی - ششمین همایش سراسری علوم تشریجی ایران - ۱۵ لغایت ۱۷ اردیبهشت ۱۳۸۳ - دانشگاه علوم پزشکی شیراز -

۳ - بررسی اثر آنتی اکسیدانتی زردچوبه - (کورکوبین) در کاوش اثرات سیتووتوكسیک اتینوتیک اسید بر سلولهای استرومای مغز استخوان موش سفید در محیط کشت - خلاصه مقاله - سخنرانی - ششمین همایش سراسری علوم تشریجی ایران - ۱۵ لغایت ۱۷ اردیبهشت ۱۳۸۳ - دانشگاه علوم پزشکی شیراز

۴ - مطالعه اثرات آنتی اکسیدانتی آلفا تزکوفرول در کاوش اثرات سیتوترکسیک رتبینوئیک اسید بر سلولهای استرومای مغز استخوان موش سفید در محیط کشت - خلاصه مقاله - ششمین همایش سراسری علوم تشریجی ایران - ۱۵ لغایت ۱۷ اردیبهشت ۱۳۸۳

۵ - مطالعه اثرات رتبینوئیک اسید بر رشد و تکثیر سلولهای استرومای مغز استخوان موش سفید در محیط کشت - خلاصه مقاله - سخنرانی - ششمین همایش سراسری علوم تشریجی ایران - ۱۵ لغایت ۱۷ اردیبهشت ۱۳۸۳ - دانشگاه علوم پزشکی شیراز

۶ - مطالعه اثر جند منظوره روش Xylenefree با روش Conventional در تهیه مقاطع میکروسکوپی - خلاصه مقاله - سخنرانی - ششمین همایش سراسری علوم تشریجی ایران - ۱۵ لغایت ۱۷ ۱۳۸۳ - دانشگاه علوم پزشکی شیراز -

۷ - بررسی ترمودینامیکی تعادل دییریزاسیون یکی از رنگهای نامتقارن برای RTPCR بوسیله کنیراسیونها فتوومتری آنالیز کموتریکس - خلاصه مقاله - سخنرانی - هفتمنی کنگره سراسری بیوشیمی ایران - ۹ لغایت ۹ بهمن ۱۳۸۲ - اهواز

۸ - نقش ترکیبات قندهای در میان کنش‌های اندوتلیال مزانشیم، در ضمن روند تکامل جنین اندام‌ها - خلاصه مقاله - سخنرانی - اولین کنگره جانور شناسی ایران - ۲۶ لغایت ۲۷ شهریور ۱۳۷۶

۹ - مرگ برنامه ریزی شده سلولی در روند تکامل جنین اندام ها - خلاصه مقاله - سخنرانی - اولین کنگره جانور شناسی ایران - ۲۶ لغایت ۲۷ شهریور ۱۳۷۶ -

۱۰ - بررسی اثر حفاظتی عصاره گیاه غاز ایاقی *Falcaria vulgaris* بر زخم معهد ناشی از اتانول در موش صحرایی - خلاصه مقاله - سخنرانی - شانزدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران - ۱۹ لغایت ۲۳ اردیبهشت ۱۳۸۲ - تهران

۱۱ - بررسی ذخیره اسپرم در مسند رماده *Neuregus micros pilolusyodel a:Salaman dridae* - خلاصه مقاله - سخنرانی - ۳ شهریور ۱۳۸۳ - دانشگاه ارومیه

۱۲ - مقایسه سه روش تحریک تخمک گذاری در موش صحرایی - خلاصه مقاله - سخنرانی - شانزدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران ۱۹ لغایت ۲۳ اردیبهشت ۱۳۸۲ - تهران

۱۳ - بررسی اثر کافئین بر فعالیت استخوان سازی در فمور جنین موش صحرایی - خلاصه مقاله - سخنرانی - شانزدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران - ۱۹ لغایت ۲۳ اردیبهشت ۱۳۸۲ - تهران

۱۴ - ارزیابی اثر خرب اندوکرینی (Bis. Phenol, A) بر وزن و بافت بیضه . - خلاصه مقاله - سخنرانی - یازدهمین کنگره باروری ناباروری ایران - ۶ لغایت ۷ اسفند ۱۳۸۳ - تهران

۱۵ - (Evaluation of the effect of Bisphenol A on Lutein ziny Hormone) خلاصه مقاله - سخنرانی - یازدهمین کنگره باروری ناباروری ایران - ۶ لغایت ۷ اسفند ۱۳۸۳ - تهران

۱۶ - بررسی اثر کافئین بر پریوست استخوان فمور در جنین موش صحرایی - خلاصه مقاله - ارائه مقاله - یازدهمین کنگره زیست شناسی ایران - ۱ لغایت ۳ شهریور ۱۳۸۲ - ارومیه

۱۷ - خطر زنواستروژن های محیطی بر سلامت کودکان و نوزادان - خلاصه مقاله - سخنرانی - یازدهمین کنگره باروری ناباروری ایران - ۶ لغایت ۷ اسفند ۱۳۸۳ - تهران

۱۸ - مقایسه تاثیر سه روش تحریک تخمک گذاری بر تعداد و وزن نوزادان در موش سوری - خلاصه مقاله - سخنرانی - یازدهمین کنگره باروری ناباروری ایران - ۶ لغایت ۷ اسفند ۱۳۸۳ - تهران

۱۹ - روش رنگ آمیزی افتراقی جدید برای تمایز سلولهای اسپرماتید نهایی در یک لوله اسپرم ساز بیضه ... - خلاصه مقاله - سخنرانی یازدهمین کنگره باروری ناباروری ایران - ۶ لغایت ۷ اسفند ۱۳۸۳ - تهران

- Evaluation of the Effect of Bisphenol A on Immune system in Rat - ۲۰
خلاصه مقاله - سخنرانی First international Congress on Immunodeficiency Disorders - 28 February - 2 March 2005

Evidence of Sperm Storage in Myotis Copocinlli (Chiroptera: Vesperidae) in Western Iran - ۲۱
- خلاصه مقاله - ارائه مقاله - نهمین کنفرانس بین المللی کمومتریکس - لسپون پرتقال - 20-23 September 2004

سیزدهمین کنفرانس بین المللی تحقیقات خفاش - لهستان - میکولایکی لهستان - 23-27 August 2004

Principles of Component Analysis of Caffeine in take in early life on the bone in Rats - ۲۲
خلاصه مقاله - ارائه مقاله - نهمین کنفرانس بین المللی کمومتریکس - لسپون پرتقال - 20-23 September 2004

Study of the effect of Caffeine in take on the Femur bone in Rats Fetus using a multivariate technique map - ۲۳
خلاصه مقاله - ارائه مقاله - شانزدهمین کنفرانس IFAA بین المللی - 22-27 August 2004

توكیو ژاپن

EVIDENCE of Sperm Storage in Pipistrellus Kuhlii (Chiroptera: Vespertilionidae) - ۲۴
خلاصه مقاله - ارائه مقاله - نهمین سمپوزیون تحقیقات خفاش اروپایی 26 August - 3 September 2003 - لوہاوار فرانس

The reproductive Cycle in Pipistrellus Kuhlii (Chiroptera Vesperilionidae) - ۲۵
خلاصه مقاله - ارائه مقاله - چهارمین کنگره اروپایی مامولوژی - 27 August - 1 July 2003 - برنو - چک

۲۶ - هورمون فوکیلوی در موش های صحرایی در معرض قرار گرفته به A - Bisphenol چاپ در کتابچه فیزیولوژی و فارماکولوژی - ارائه مقاله - هفدهمین کنگره فیزیولوژی

و فارماکولوژی ایران - ۹ لغایت ۱۲ مهر ماه ۱۳۸۴ - کرمان

۲۷ - تاثیر Bisphenol A بر روی وزن و ساختار میکروسکوپی پروستات - چاپ در کتابچه فیزیولوژی و فارماکولوژی - ارائه مقاله - هفدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران - ۹ لغایت ۱۲ مهر ماه ۱۳۸۴ - کرمان

۲۸ - بررسی اثر حفاظتی عصاره تمام گیاه غاز ایاقی Falcavia Vulgavis بر زخم معده ناشی از آسپرین در موش صحرایی - چاپ در کتابچه فیزیولوژی و فارماکولوژی - ارائه مقاله - هفدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران - ۹ لغایت ۱۲ مهر ماه ۱۳۸۴ - کرمان

۲۹ - بررسی اثر درمانی عصاره تمام گیاه غاز ایاقی Falcavia Vulgavis بر زخم معده ناشی از آسپرین در موش صحرایی - چاپ در کتابچه فیزیولوژی و فارماکولوژی - ارائه مقاله - هفدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران - ۹ لغایت ۱۲ مهر ماه ۱۳۸۴ - کرمان

۳۰ - اثر زنواستروژن بر روی ساختار بافتی کلیه در رت - چاپ در کتابچه فیزیولوژی و فارماکولوژی - ارائه مقاله - هفدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران - ۹ لغایت ۱۲ مهر ماه ۱۳۸۴ - کرمان

۳۱ - تاثیر وابستگی به موروفین بر سطح سرمی گونادوتropین ها و وزن بیضه در موش های صحرایی نر - چاپ در کتابچه فیزیولوژی و فارماکولوژی - ارائه مقاله - هفدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران - ۹ لغایت ۱۲ مهر ماه ۱۳۸۴ - کرمان

۳۲ - Histological Structure of Pancreas in Bisphenol A rats .
مقاله - ارائه خلاصه مقاله - چهارمین کنگره بین المللی آسیایی و اقیانوسیه - 10 September 2005 Turkish

۳۳ - Bisphenol A as xcnoestrogen on tevact with hormone secretion in rat.
خلاصه مقاله - ارائه خلاصه مقاله - چهارمین کنگره بین المللی آسیایی اقیانوسیه - 10 September 2005 Turkish

۳۴ - خلاصه مقاله Elimination of xylehe fvom tissue processing - ارائه خلاصه مقاله - چهارمین کنگره بین المللی آسیایی و اقیانوسیه - 10 September 2005 Turkish

سریرستی پایان نامه ها:

۱ - بررسی اثر کافئین بر استخوان سازی فمور در جنین موش صحرایی تعداد پایان نامه ۱ - کارشناسی ارشد - نوع پایان نامه: تحقیقی (۱۳۸۰ - ۱۳۸۲) کرمانشاه - استاد راهنمای

۲ - بررسی اثرات اتانول و تاثیرات حفاظتی ویتامین ای بر مورفولوژی و هیستولوژی بیضه موش صحرایی - تعداد ۱ - کارشناسی ارشد - تحقیقی - (۱۳۸۰ - ۱۳۸۲) کرمانشاه - استاد راهنمای

۳ - بیولوژی تولید مثل خفashان غرب کشور - تعداد ۱ - کارشناسی ارشد - تحقیقی - (۱۳۷۹ - ۱۳۸۱) کرمانشاه - استاد راهنمای

۴ - بررسی مقایسه ای تاثیر روش های تحریک تخمک گذاری بر میزان باروری و ساختار بافتی رحم موش - تعداد ۱ - کارشناسی ارشد - تحقیقی - (۱۳۸۰ - ۱۳۸۲) کرمانشاه - استاد مشاور

۵ - بررسی اثر حفاظتی و ترمیمی گیاه غاز ایاقی VULGA FALC ARIA RIS بر زخم معده ناشی از اتانول در موش صحرایی - تعداد ۱ - کارشناسی ارشد - تحقیقی - (۱۳۸۲ - ۱۳۸۳) کرمانشاه - استاد مشاور

۶ - بررسی نقش آلفا توکوفرول در کاهش اثرات سیتوتوكیک رینترنیک اسید بر سلولهای استرومای مغز

استخوان موش (NMRI) در محیط کشت - تعداد ۱ - کارشناسی ارشد - تحقیقی - (۱۳۸۲ - ۱۳۸۱) - کرمانشاه - استاد مشاور

۷ - بررسی تاثیر رژیم غذایی که پروتئین بر وابران های تalamos به هیپوکامپ موش صحرایی - تعداد ۱ - کارشناسی ارشد - تحقیقی - (۱۳۸۲ - ۱۳۸۳) محل انجام قزوین - استاد مشاور

۸ - بررسی نقش کورکومین در کاهش اثرات سیتوکین رتینوئیک اسید بر سلولهای استرومای مغز استخوان موش نژاد (NMRI) در محیط کشت تعداد ۱ - کارشناسی ارشد - (۱۳۸۲ - ۱۳۸۳) استاد مشاور

۹ - ارزیابی اثر Abisphenol بر روی اسپرماتوژن در موش صحرایی - تعداد ۱ - کارشناسی ارشد - تحقیقی - (۱۳۸۲ - ۱۳۸۳) کرمانشاه - استاد راهنمای

۱۰ - بررسی اثر حفاظتی و ترمیمی عصاره گیاه غاز ایاقی FLACA RJAUGULARIS بر زخم معده ناشی از آسپرین در موش صحرایی - تعداد ۱ - کارشناسی ارشد - تحقیقی - (۱۳۸۴ - ۱۳۸۳) دانشکده پزشکی - استاد مشاور

۱۱ - بررسی تاثیر وابستگی به مورفین به دو روش تجویز خوراکی و تزریق زیر جلدی در ساختار بافتی هیپوکامپ در موش صحرایی نر - تعداد ۱ - کارشناسی ارشد - تحقیقی - (۱۳۸۴ - ۱۳۸۳) دانشکده پزشکی - استاد راهنمای

۱۲ - تاثیر رژیم غذایی کم پروتئین بر روی نورون های کورتکس مخچه در مراحل مختلفی از رشد تا رسیدن به سن بلوغ - تعداد ۱ - کارشناسی ارشد - تحقیقی - (۱۳۸۲ - ۱۳۸۳) استاد مشاور

۱۳ - بررسی خصوصیات ایونوهیستوشیمی و ارزیابی فلوسیتومتریک پلوئیدی DNA بیماران مبتلا به تومور میوفیربلاستیک التهابی در طی سالهای ۸۰ تا ۸۵ در شهر کرمانشاه - نگارش دکتر احمد فرامرزی - پایان نامه جهت اخذ درجه دکتراي تخصصي آسيب شناسی - استاد مشاور

راه اندازی آزمایشگاه جدید :

۱ - راه اندازی آزمایشگاه تخصصی بافت شناسی در دانشکده پزشکی کرمانشاه در نیمسال دوم ۸۲ - ۸۱

۲ - راه اندازی آزمایشگاه کشت بافت و سلول در دانشکده پزشکی کرمانشاه - پاییز ۱۳۸۴

آدرس : کرمانشاه - بلوار شهید شیروودی - خیابان دانشگاه - دانشکده پزشکی گروه آموزشی آناتومی و بیولوژی سلولی کد پستی : ۶۷۱۴۸۶۹۹۱۴ تلفن : ۰۲۷۴۶۱۸

آدرس تلفن همراه : ۰۹۱۸۱۳۱۷۴۳۲
الکترونیکی : rostamgh@yahoo.com