

فرم سوابق آموزشی، پژوهشی و اجرایی اعضای هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی قم

تاریخ تکمیل فرم: ۱۴۰۲/۲/۹



مشخصات فردی و تحصیلی

نام خانوادگی: آب آب زاده	نام: شیمیا	نام پدر: محمد	کد ملی: -
شماره شناسنامه: -	تاریخ تولد: ۱۳۴۷	استان محل تولد: همدان	شهر محل تولد: همدان
محل صدور شناسنامه: همدان	وضعیت تأهل: متاهل	وضعیت نظام وظیفه (عنوان کامل): -	
ایمیل شخصی: shimaababzadeh@gmail.com		ایمیل سازمانی: shababzadeh@muq.ac.ir	
وبلاگ شخصی: -		وب سایت شخصی: -	
آدرس منزل (استان، شهر، آدرس کامل): قم - شهرک قدس			
کد پستی: -	تلفن منزل: -	همراه: -	محل کار: ۳۱۹۷۱۱۵۳
مرتبۀ علمی: دانشیار	شماره پرونده هیأت علمی در سازمان: شماره پست ۱۹۲	پایه: ۲۱	تاریخ استخدام: ۹۳/ ۱۱ / ۱۱
وضعیت استخدام: رسمی <input type="checkbox"/> آزمایشی* <input type="checkbox"/> قراردادی <input type="checkbox"/> بورسیه <input type="checkbox"/> تعهد <input type="checkbox"/>			

مقطع	رشته و گرایش تحصیلی	محل اخذ	کشور محل تحصیل	سال اخذ
کارشناسی	بیولوژی علوم جانوری	دانشگاه اصفهان	ایران	۱۳۷۲
کارشناسی ارشد	بافت شناسی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	ایران	۱۳۷۶
دکتری	علوم تشریح	دانشگاه علوم پزشکی ایران	ایران	۱۳۹۳
فوق دکتری	مهندسی بافت	دانشگاه علوم پزشکی تهران	ایران	۱۳۹۹

پایان نامه های نوشته شده در دوران تحصیل

عنوان پایان نامه	مقطع تحصیلی	نام استاد یا استاد راهنما
مطالعه تغییرات هیستوشیمیائی لوله های فالوپ در رایج ترین روش های پیشگیری از حاملگی (قرص و IUD)	کارشناسی ارشد	دکتر پادماگار چیت نیس
بررسی اثر Rosemary extract و Aerobic exercise بر روی حافظه و روند اکسیداتیو استرس در هیپوکامپ موش صحرایی نر در مدل Aging	دکتری تخصصی	دکتر هما رسولی جاز
ساخت داربست نانوفیبری به روش الکترواسپلینگ با پلیمر پلی کاپرولاکتون / ژلاتین حاوی اکسید منیزیم و سلول های بنیادی آندومتريال جهت پانسمان زخم باز	فوق دکتری	دکتر جعفر آی

رساله و پایان نامه‌هایی که به عنوان استاد راهنما و مشاور همکاری داشته‌اید:

ردیف	عنوان پایان نامه	دوره تحصیلی ارائه پایان نامه	محل انجام پایان نامه	سمت در پایان نامه	تاریخ دفاع از پایان نامه
۱	بررسی اثر دوزهای مختلف عصاره زرماری (حاوی ۴۰٪ اسید کارنوسیک) بر روی حافظه، یادگیری و آنزیم های آنتی اکسیدانت در هیپوکامپ موش صحرایی نر میانسال	پزشکی (دکتری حرفه ای)	دانشگاه علوم پزشکی ایران	مشاور	تیر ۱۳۹۳
۲	تاثیر تمرین هوایی و عصاره زرماری بر فاکتورهای التهابی در مخچه موش‌های نر مسن	کارشناسی ارشد تربیت بدنی	دانشگاه تهران	مشاور	مهر ۱۳۹۵
۳	بررسی اثرات آلودگی صوتی ناشی از ترافیک بر میزان سطح پلاسمایی هورمون‌ها و همچنین ساختار بافتی تیروئید در موش‌های صحرایی نر بالغ	پزشکی (دکتری حرفه ای)	دانشگاه علوم پزشکی قم	راهنما	دی ۱۳۹۶
۴	بررسی اثر آلانتوئین بر تغییرات هیستوپاتولوژیکی بیماری NASH nonalcoholic steatohepatitis	پزشکی (دکتری حرفه ای)	دانشگاه علوم پزشکی قم	مشاور	خرداد ۱۳۹۷
۵	تبیین اعتلای اخلاق حرفه‌ای از دیدگاه اساتید و کارورزان	پزشکی (دکتری حرفه ای)	دانشگاه علوم پزشکی قم	راهنما	مهر ۱۳۹۷
۶	بررسی اثر آلانتوئین بر تغییرات بافت شناسی معده در مدل گاستریت القاء شده توسط اتانول در موش های صحرایی	پزشکی (دکتری حرفه ای)	دانشگاه علوم پزشکی قم	مشاور	بهمن ۱۳۹۷
۷	بررسی اثر سینادرمانی ۱ (سونا+سکنجبین+مرهم) بر دیابت تیپ ۲ در رت نژاد ویستار	دکتری تخصصی طب ایرانی	دانشگاه علوم پزشکی قم	مشاور	مرداد ۱۳۹۸
۸	بررسی اثرات آلودگی صوتی ناشی از ترافیک بر ساختار سلولی، بافتی بیضه در موش های صحرایی نر بالغ نژاد ویستار	پزشکی (دکتری حرفه ای)	دانشگاه علوم پزشکی قم	راهنما	بهمن ۱۳۹۸
۹	ارزیابی سیتوتوکسیسیته عصاره اتانولی ریشه گیاه قاصدک (Taraxacum Peregrinum) بر روی رده سلول سرطانی پستان MCF-7	پزشکی (دکتری حرفه ای)	دانشگاه علوم پزشکی قم	مشاور	فروردین ۱۳۹۹
۱۰	بررسی اثرات نوروپروتکتیو آلانتوئین بر نورودژنراسیون در ناحیه هیپوکامپ در مدل القای اکسایتوتوکسیته توسط کاینیک اسید در موش نژاد سوری (C57)	پزشکی (دکتری حرفه ای)	دانشگاه علوم پزشکی قم	راهنما	شهریور ۱۴۰۰
۱۱	بررسی اثرات ضدالتهابی رزمارینیک اسید بر مسیر سیگنالیک وابسته به پروستاگلاندین E2 و MMP9 و cox2 در استئاتوهپاتیت غیرالکلی القاء شده در موش های سوری نر بالغ	پزشکی (دکتری حرفه ای)	دانشگاه علوم پزشکی قم	مشاور	اسفند ۱۴۰۰
۱۲	بررسی اثر عصاره هیدروالکلی گیاه سد کوفی (Cyperus rotundus L.) بر آنزیم‌ها و ساختار بافتی کبد در مدل سیروز رت نر بالغ	پزشکی (دکتری حرفه ای)	دانشگاه علوم پزشکی قم	راهنما	در حال اجرا
۱۳	طراحی و ساخت کاندوتیت عصبی کامپوزیتی بر پایه پلی کاپرولاکتون (PCL) و زلاتین با روش چاپ سه بعدی با قابلیت تکثیر و تمایز سلول‌های بنیادی پالپ دندان به سلول‌های شوان در محیط آزمایشگاهی	دکتری تخصصی مهندسی بافت	دانشگاه علوم پزشکی قم	راهنما	در حال اجرا
۱۴	اثر miR-146a مشتق از اگزوزوم های سلول های بنیادین بدنناف در بیان ژن CDH1 بر روی رده سلولی PC3 سرطان پروستات	دکتری تخصصی زیست شناسی سلولی تکوینی جانوری	علوم تحقیقات تهران	راهنما	در حال اجرا
۱۵	بررسی اثرات محافظتی عصاره زرماری در کاهش اضطراب ناشی از پیری با مطالعه ساختار بافتی و بیان ژن BDNF در شکنج دندانه ای موش صحرایی نر	پزشکی (دکتری حرفه ای)	دانشگاه علوم پزشکی قم	راهنما	مهر ۱۴۰۱

فعالیت‌های آموزشی

محل تدریس	سال	دروس تدریسی
دانشگاه فاطمیه قم	۷۷-۸۰	سلول و بافت شناسی مامائی - جنین شناسی پزشکی - جنین شناسی مامائی - ژنتیک مامائی - آزمایشگاه بافت شناسی پزشکی
دانشگاه آزاد اسلامی واحد بروجرد	۸۰-۸۸	سلول شناسی و بافت شناسی مامائی - تشریح پرستاری - بافت شناسی زیست شناسی - جنین شناسی زیست شناسی - آناتومی علوم آزمایشگاهی - جنین شناسی مامائی - زیست شناسی پیش دانشگاهی - آناتومی مامائی - بافت و آسیب علوم آزمایشگاهی - تشریح ۱ و ۲ مامائی -
دانشگاه علوم پزشکی قم	۸۸ تاکنون	دانشجویان پزشکی: بافت شناسی پزشکی - جنین شناسی پزشکی - مقدمات علوم تشریح پزشکی - علوم تشریح قلب و عروق پزشکی - علوم تشریح دستگاه تنفس پزشکی - علوم تشریح گوارش پزشکی دانشجویان دندانپزشکی: علوم تشریح ۱ و ۲ و ۳ دندانپزشکی آناتومی و فیزیولوژی بهداشت حرفه‌ای و بهداشت عمومی

<p>تشریح ۱ اتاق عمل و هوشبری - بافت شناسی و آسیب شناسی علوم آزمایشگاهی - بافت و آسیب اتاق عمل - تشریح فوریت پزشکی - دانشجویان دکتری تخصصی مهندسی بافت: آناتومی عمومی و جنین شناسی - روش های مطالعه بافت شناسی - اصول تکوین و ترمیم اندام ها - اصول مهندسی بافت- مطالعه مدل- های حیوانی- دانشجویان دکتری تخصصی علوم سلولی کاربردی: بافت شناسی - جنین شناسی- تکنیک های پیشرفته سلولی و مولکولی - اصول سلول های بنیادی -</p>	
--	--

سوابق شغلی - حرفه ای (مشاوره، همکاری و غیره)

نوع خدمت	فرد/مرکز یا سازمان دریافت کننده خدمات	عنوان خدمت	تاریخ ارائه خدمات

سابقه موقعیت ها و پست های اجرایی مرتبط با آموزش و تحقیقات و غیره

ردیف	سمت	نوع و وظایف محوله	مکان فعالیت	نام، رتبه علمی و رشته تحصیلی مسئول مافوق	از تاریخ	تا تاریخ
۱	مسئول آزمایشگاه بافت شناسی	آموزشی و اجرایی	دانشگاه علوم پزشکی فاطمیه	دکتر صادقی مقدم	۱۳۷۷/۶/۸	۱۳۸۰
۲	سرپرست معاونت آموزشی دانشکده توانبخشی	آموزشی و اجرایی	دانشگاه علوم پزشکی فاطمیه	دکتر حقانی	۱۳۷۹/۷/۹	۱۳۸۰
۳	معاون گروه زیست شناسی	آموزشی و اجرایی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد بروجرد	سید داوود فهمی	۱۳۸۰/۸/۷	۱۳۸۱
۴	مدیر گروه زیست شناسی	آموزشی و اجرایی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد بروجرد	دکتر فرهاد امام جمعه	۱۳۸۱/۷/۲	۱۳۸۲
۵	مدیر گروه زیست شناسی	آموزشی و اجرایی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد بروجرد	جعفر حیدری	۱۳۸۲/۱۰/۱	۱۳۸۳
۶	مدیر گروه علوم تجربی	آموزشی و اجرایی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد بروجرد	مصطفی قوامیان	۱۳۸۳/۱۰/۱	۱۳۸۴
۷	مدیر گروه علوم تشریح	آموزشی و اجرایی	دانشگاه علوم پزشکی قم	دکتر ابوالفضل ایرانی خواه	۱۳۹۴/۲/۸	۱۳۹۶/۲/۸
۸	معاون آموزشی علوم پایه دانشکده پزشکی	آموزشی و اجرایی	دانشگاه علوم پزشکی قم	دکتر سید حسن عادل	۱۳۹۳/۱۲/۳	۱۳۹۹/۱۰/۱۵
۹	دبیر کمیته منتخب ترفیع و ارتقاء دانشکده پزشکی	آموزشی و اجرایی	دانشگاه علوم پزشکی قم	دکتر ابوالفضل ایرانی خواه	۱۳۹۶/۲/۲۷	۱۳۹۸/۲/۲۷
۱۰	مدیر گروه مهندسی بافت	آموزشی و اجرایی	دانشگاه علوم پزشکی قم	دکتر ابوالفضل ایرانی خواه	۱۳۹۶/۱۲/۹	۱۳۹۹/۱/۲۲
۱۱	مسئول کمیته منطقه ای ارتقاء نظام ارزیابی و آزمون- های علوم پزشکی کلان منطقه شش آمایش کشور	آموزشی و اجرایی	دانشگاه علوم پزشکی قم	دکتر پرویز قزلباش رئیس دانشگاه علوم پزشکی زنجان	۱۳۹۷/۸/۲	تاکنون
۱۲	دبیر کمیته منتخب ترفیع و ارتقاء دانشکده پزشکی	آموزشی و اجرایی	دانشگاه علوم پزشکی قم	دکتر محسن اشراقی	۱۳۹۸/۲/۲۹	۱۳۹۹/۱۰/۱۵
۱۳	مدیر گروه مهندسی بافت	آموزشی و اجرایی	دانشگاه علوم پزشکی قم	دکتر محمد رضا قدیر	۱۳۹۹/۱/۲۳	۱۴۰۰/۳/۷
۱۴	سرپرست مدیر مرکز آموزش مجازی و آزمون های الکترونیک دانشگاه	آموزشی و اجرایی	دانشگاه علوم پزشکی قم	دکتر سید کمال اسحق حسینی	۱۳۹۹/۱۰/۱۵	تاکنون
۱۵	سرپرست معاونت فرهنگی دانشجویی دانشگاه	اجرایی	دانشگاه علوم پزشکی قم	دکتر محمد رضا قدیر	۱۴۰۰/۱/۱۸	۱۴۰۰/۵/۱۷
۱۶	مدیر گروه مهندسی بافت	آموزشی و اجرایی	دانشگاه علوم پزشکی قم	دکتر محمد رضا قدیر	۱۴۰۰/۳/۸	۱۴۰۱/۱۲/۲
۱۷	معاونت فرهنگی دانشجویی دانشگاه	اجرایی	دانشگاه علوم پزشکی قم	دکتر محمد رضا قدیر	۱۴۰۰/۵/۱۷	۱۴۰۰/۱۱/۲۵
۱۷	مسئول راه اندازی دانشکده فناوری های نوین	اجرایی	دانشگاه علوم پزشکی قم	دکتر محمود پرهام	۱۴۰۲/۲/۶	تاکنون

پروژه های تحقیقاتی یا فناوریانه

ردیف	عنوان طرح	نوع فعالیت در طرح	موسسه محل پژوهش	وضعیت فعلی طرح	طول مدت طرح
۱	بررسی اثرات احتمالی مورفولوژیکی و تراتولوژیکی مواد آرایشی رایج مصرف شده در طی بارداری بر نوزاد یک روزه انسان	مجری	دانشگاه آزاد اسلامی واحد بروجرد	به اتمام رسیده	۲ سال
۲	مطالعه اثرات آمبروتوکسیک و تراتوژنیک مواد آرایشی رایج (روژلب) بر جنین موش سوری	همکار اصلی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد بروجرد	به اتمام رسیده	۲ سال
۳	مطالعه اثر هیستومورفولوژیکی و هیستوشیمیایی رژیم غذایی زئولیت قم بر ساختار بافتی روده مرغ گوشتی در مقایسه با زئولیت تجاری به عنوان همکار طرح در سال ۱۳۸۹	همکار اصلی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد قم	به اتمام رسیده	۲ سال
۴	بررسی اثر Rosemary extract و Aerobic exercise بر روی آنزیم های اکسیداتیو در هیپوکامپ موش صحرایی نر در مدل Aging	همکار اصلی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	به اتمام رسیده	۲ سال
۵	بررسی اثر تمرینات ورزشی بر نورودژنراسیون و اکسیداتیو استرس القا شده توسط ۳۴۴-متیلن دی اکسی متامفتامین (اکستازی) در ناحیه هیپوکامپ موش صحرایی نر بالغ	مشاور	دانشگاه علوم پزشکی همدان	به اتمام رسیده	۲ سال
۶	بررسی اثر Rosemary extract و Aerobic exercise بر بافت قلب بر موش صحرایی نر در مدل Aging	همکار	دانشگاه علوم پزشکی قم	به اتمام رسیده	۲ سال
۷	بررسی اثرات آلودگی صوتی ناشی از ترافیک بر میزان سطح پلاسمایی هورمون ها و همچنین ساختار بافتی تیروئید در موش های صحرایی نر و ماده بالغ	مجری	دانشگاه علوم پزشکی قم	به اتمام رسیده	۲ سال
۸	بررسی اثرات نوروپروتکتیو آلانتوئین بر نورودژنراسیون در ناحیه هیپوکامپ در مدل القای اکسایتوتوکسیتی توسط کاینیک اسید در موش نژاد سوری (C57)	مجری	دانشگاه علوم پزشکی قم	به اتمام رسیده	۲ سال
۹	ساخت داربست نانوفیبری به روش الکترواسپینینگ با پلیمر پلی کاپرولاکتون/ ژلاتین حاوی هیدروکسید منیزیم و سلول های بنیادی آندومتريال جهت پانسمان زخم باز	مجری	دانشگاه علوم پزشکی قم	در حال اجرا	-
۱۰	ساخت و ارزیابی جایگزین پوستی بر پایه کلاژن/فیبرونکتین حاوی پپتید آنژیوتنیک به همراه سلول های بنیادی مزانشیمی مشتق از بافت چربی جهت ترمیم زخم دیابتی و ارزیابی آن در مدل حیوانی رت	همکار	دانشگاه علوم پزشکی قم	در حال اجرا	-
۱۱	ارزیابی اثر عصاره هیدروالکلی گیاه بادرنجبویه بر بافت تخمدان، اختلالات هورمونی و مقاومت انسولینی ایجاد شده در موش صحرایی مدل سندرم تخمدان پلی کیستیک	همکار	دانشگاه علوم پزشکی قم	در حال اجرا	-
۱۲	بررسی اثر عصاره هیدروالکلی ترخون و کومارین بر بیان ژن BDNF و بقای نورونی در کورتکس موش های صحرایی نر سالم و گنادتومی شده	همکار	دانشگاه علوم پزشکی قم	در حال اجرا	-
۱۳	بررسی اثر عصاره هیدروالکلی ترخون و کومارین بر اضطراب و بیان ژن گیرنده GABAA2, GABBA5 در قشر پری فرونتال موش های صحرایی نر سالم و گنادتومی شده	همکار	دانشگاه علوم پزشکی قم	در حال اجرا	-
۱۴	بررسی اثر سلول های بنیادی muse cell استخراج شده از بند ناف جنین انسان بر مدل سکنه مغزی رت	همکار	دانشگاه علوم پزشکی قم	در حال اجرا	-
۱۵	بررسی نقش اسید کلروژنیک در مهار آنژیوژنز ایجاد شده در سرطان پستان القاء شده موش های BALB/c	همکار	دانشگاه علوم پزشکی قم	در حال اجرا	-
۱۶	تأثیر شش هفته تمرین تناوبی (هوازی) به همراه دریافت ویتامین E بر هیپوکامپ و حافظه ی رت های نر وابسته به MDMA (اکستازی)	مجری	دانشگاه علوم پزشکی قم	در حال اجرا	-
۱۷	بررسی اثر سلژیلین (selegilin) و ورزش بر اضطراب ناشی از مورفین و بیان ژن GABA در آمیگدال موش های صحرایی نر : مطالعه ایمنو هیستوشیمیایی و رفتاری	مجری	دانشگاه علوم پزشکی قم	در حال اجرا	-
۱۸	بررسی اثر داروی متفورمین و ورزش بر اضطراب ناشی از دی گالاکتوز و بیان ژن GABA در پره فرونتال موش های صحرایی نر بالغ : مطالعه ایمنو هیستولوژی و رفتاری	مجری	دانشگاه علوم پزشکی قم	در حال اجرا	-
۱۹	بررسی اثر داروی کلونیدین و ورزش بر اضطراب ناشی از دی گالاکتوز و بیان ژن GABA در قشر آمیگدال موش های صحرایی نر بالغ : مطالعه ایمنو هیستوشیمیایی و رفتاری	همکار	دانشگاه علوم پزشکی قم	در حال اجرا	-
۲۰	بررسی اثر داروی دونپزیل (Donepezil) و ورزش بر اضطراب ناشی از مورفین و بیان ژن GABA در پره فرونتال موش صحرایی نر بالغ : مطالعه ایمنو هیستوشیمی و رفتاری	همکار	دانشگاه علوم پزشکی قم	در حال اجرا	-
۲۱	بررسی اثر سطوح متفاوت اسانس اسپیریمیت (Mentha spicata) بر پارامترهای بیوشیمیایی خون، هیستوپاتولوژیکی و بیان ژن آدیپونکتین و گیرنده های آن در جفت رت	مجری	دانشگاه علوم پزشکی قم	در حال اجرا	-

مقالات چاپ شده در نشریات داخلی و خارجی

ردیف	نام مجله	عنوان مقاله	سال	نویسندگان به ترتیب
۱	مجله علوم پایه دانشگاه بوعلی سینا همدان	بررسی مورفولوژیکی اثرات احتمالی آمبروتوکسیک و تراتولوژیک مواد آرایشی رایج بر جنین موش سوری	۱۳۸۵	شیمیا آب زاده شهاب شهرکی محسن اسلامی فارسانی

محسن اسلامی فارسانی شیمای آب زاده محمد خوشرو	۱۳۸۷	بررسی هیستولوژیکی اثرات احتمالی مواد آرایشی رایج (روزلب) بر بافت ریه در جنین موش سوری	فصل نامه علمی - تخصصی بیولوژی کاربردی دانشگاه آزاد اسلامی واحد قم	۲
سیده نرجس هاشمی راد مریم حاجی قاسم کاشانی شیمای آب زاده محمد تقی قربانیان	۱۳۹۳	تاثیر پیوند داخل وریدی سلول های بنیادی مشتق شده از چربی، بر نوروژن زائی هیپوکامپ پس از ضایعه نخاعی ۶- هیدروکسی دوپامین	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی کردستان	۳
Abolfazl Dadkhah Faezeh Fatemi Shima Ababzadeh Kambiz Roshanaei Mahdi Alipour Bahareh Sadegh Tabrizi	2014	Potential preventive role of Iranian Achillea Wilhelmsii C. Koch essential oils in acetaminophen – induced hepatotoxicity.	Botanical Studies	۴
Fereshteh Mozaaffarian Shima Ababzadeh Akram Alizadeh Esmael Sharifi Majid Katebi Farzaneh Mohammadzadeh Sara Soleimani Asl Pegah Zoalfaghari Mansooreh Soleimani	2014	A Decrease of Reelin Expression in Neonatal Ventral Hippocampal Lesion Model of Schizophrenia	Journal of Applied Biotechnology Reports	۵
Shima Ababzadeh Homa rasoolijazi Mehdi Mehdezadeh Mansoureh Solimani Farnaz Nikbakht Mohsen Eslami Farsani	2015	Effect of Rosemary extract on the spatial memory and learning and the antioxidant enzymes activity in the hippocampus in the middle-aged rat.	Medical Journal of the Islamic Republic of Iran	۶
Zolikhah Golipour Fereshteh Mehraein Fariba Zafari Akram Alizadeh Shima Ababzadeh Maryam Baazm	2016	Migration of bone marrow-derived very small embryonic like stem cell toward the injured spinal cord.	Cell journal (Yakhteh)	۷
Mohammad Taghi Mohammadi Siminin Reiyahi Vahideh Sobhanie Shima Ababzadeh	2016 January	Chronic aerobic exercise decreases lectin-like low density lipoprotein (LOX) receptor expression in heart of Diabetic Rat	Iranian Biomedical Journal	۸
Seyed Behnameh Jameie Mahbobeh Mousavi Mona Farhadi Fereshteh Meraein Shima Ababzadeh Maryam Soliemani Mahdieh Kerdari	2016 September	Effects of total light deprivation on hippocampal neurogenesis and memory of adult rats: a sexual dimorphic study	Tritha	۹
حسن وحدت حجت اله ممینی محسن اسلامی فارسانی شیمای آب زاده حسین برزگر	اردیبهشت ۱۳۹۷	تاثیر تمرینات تناوبی شدید بر سطوح سرمی آبریزین و اینترلوکین ۱۰ در مردان دارای اضافه وزن	مجله دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۰
Azam Moslehi Mohsen Farahabadi Sayyed Abdollah Chavoshzadeh Akram Barati Shima Ababzadeh Abolfazl Mohammadbeigi	Jan-Feb 2018	The Effect of Amygdalin on Endoplasmic Reticulum (ER) Stress Induced Hepatic Steatosis in Mice	Malays J. Med. Sci.	۱۱
Amini.N Vosooghi.N Alizade.A Ramazani.S Joghataei.MT Milan.PB Mehrabi.S Ababzadeh.S Sefat.F Mozafari.M	19 July 2018	Transplantation of adipose tissue-derived stem cells into brain through cerebrospinal fluid in rat models: protocol development and initial outcome data.	Current Stem cell Research & Therapy	۱۲
Shima Ababzadeh Amir Irvani Faranak Fallahian Seyed Mahdi Aghamiri	2018	Histological and morphological studies of cardiac cells in response to aerobic exercise and rosemary extract in rat model of aging	Journal Morphological Science	۱۳
Tahereh Komeili Azam Moslehi Mohamad Golchob	2019	Allantoin improves methionine-choline deficient diet nonalcoholic steatohepatitis in mice through	Iranian Journal of Basic Medical Sciences	۱۴

Shima Ababzadeh		involvement in endoplasmic reticulum stress and hepatocytes apoptosis relative genes expressions		
محسن اسلامی فارسانی محمد دخیلی شیمیا آب آب زاده محمد یگانه پرست فاطمه حیدری	تیر ۱۳۹۸	مطالعه هیستومورفولوژیکی و هیستوشیمیائی تاثیر رژیم غذایی دارای زئولیت قم، بر ساختار بافتی روده باریک مرغ گوشتی در مقایسه با زئولیت تجاری	مجله تحقیقات دامپزشکی دانشگاه تهران	۱۵
شیمیا آب آب زاده سروش شریفی مقدم سید شاهین افتخاری محسن اسلامی فارسانی نوید حسن زاده اعظم مصلحی	خرداد ۱۳۹۸	بررسی تأثیر مصرف خوراکی همزمان شیر و ادرار شتر بر مدل سیروز کبدی القاء شده توسط تترا کلرید کربن در موش های صحرايي نر	مجله دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۶
Zeinab Hamidzad Shima Ababzadeh Fatemeh Heidari Narges-al-Sadat Haeri Mohsen Eslami Farsani Mehdi Sadegh	May 2019	Cobalamin modulate neurotoxic effects of trimethyl tin chloride on hippocampus neural cells and cognitive function	Physiology and Pharmacology	۱۷
Zahra Sarbaz Hossini Mahdi Alizadeh Vaghasloo Shima Ababzadeh Hamid Heidari Abolfazl Mohammadbeigi Azam Khalaj Majid Asghari	August 2019	The Effect of Combination Therapy (Thermal Therapy and Oxymel) on Insulin Resistance and Langerhans Islands in Diabetic Rats	Iran red crescent Medical Journal	۱۸
Maria Zahiri Mehdi Khanmohammadi Arash Goodarzi Shima Ababzadeh Morteza Sagharjoghi Farahani Sanam Mohandesnezhad Naghme Bahrami Iraj Nabipour Jafar Ai	October 2019	Encapsulation of curcumin loaded chitosan nanoparticle within poly (ϵ-caprolactone) and gelatin fiber mat for wound healing and layered dermal reconstitution	International Journal of Biological Macromolecules	۱۹
هما رسولی جزئی شیمیا آب آب زاده منصوره سلیمانی مهدی مهدی زاده فاطمه شیخیز	فروردین ۱۳۹۹	اثرات طولانی مدت (سه ماه) ورزش هوازی تردمیل و عصاره رزماری (۱۰۰ میلی گرم در هر کیلوگرم وزن) بر نورودژنراسیون هیپوکامپ در موش صحرائی پیر نر	مجله علوم پزشکی رازی	۲۰
محسن اسلامی فارسانی شیمیا آب آب زاده فاطمه حیدری	مهر ۱۳۹۸	دنیای پیش از تولد و اعجاز آیات وحی از ناشناخته های آن نوشتار اول : نطفه تا تشکیل سلول زیگوت (تخم)	ماهنامه علمی اطلاع رسانی دانش سلامت و دین	۲۱
محسن اسلامی فارسانی شیمیا آب آب زاده	آبان ۱۳۹۸	دنیای پیش از تولد و اعجاز آیات وحی از ناشناخته های آن نوشتار دوم : از نطفه ترکیب شده (سلول تخم) تا مضغه (گوشت جویده)	ماهنامه علمی اطلاع رسانی دانش سلامت و دین	۲۲
محسن اسلامی فارسانی شیمیا آب آب زاده	آذر ۱۳۹۸	دنیای پیش از تولد و اعجاز آیات وحی از ناشناخته های آن نوشتار سوم : از تکامل استخوان (عظام) تا دمیدن روح	ماهنامه علمی اطلاع رسانی دانش سلامت و دین	۲۳
Shima Ababzadeh Ali Farzin Arash Goodarzi Roya Karimi Morteza Sagharjoghi Farahani Mohsen Eslami Farsani Kamelia Gharibzad Jafar Ai	2020	High Porous Electrospun Poly (ϵ-caprolactone)/ Gelatin/ MgO Scaffolds Pre-Seeded with Endometrial Stem Cells Promote Tissue Regeneration in Full-Thickness Skin Wounds: An in-vivo Study	Journal of Biomedical Materials Research Part B: Applied Biomaterials	۲۴
رحمان سوری حسن وحدت فاطمه شیخیز محسن اسلامی فارسانی شیمیا آب آب زاده	تیر ۱۳۹۹	تأثیر تمرین هوازی و عصاره رزماری بر فاکتورهای التهابی در مخچه رت های نر مسن	مجله دانشگاه علوم پزشکی قم	۲۵
Homa Rasoolijazi Sattar Norouzi Ofogh Shima Ababzadeh Mehdi Mehdizadeh Fatemeh Shabkhiz	تیر ۱۳۹۹	Comparing the effects of Rosemary Extract and Treadmill Exercise on Hippocampal Function and Antioxidant Capacity in old rats	Basic and Clinical Neuroscience (BCN)	۲۶

Shima Ababzadeh Fateme-Sadat Razavinia , Mohsen Eslami Farsani , Soroush Sharifimoghadam , Azam Moslehi Dorsa Faghani	December 14, 2020 Page range: 29-35 Volume 42 Issue 1	Effect of short-term and long-term traffic noise exposure on the thyroid gland in adult rats: a sexual dimorphic study	Hormone Molecular Biology and Clinical Investigation	۲۷
Milan PB Amini N Mehrabi A Mousazadeh S Ababzadeh S Rezapour A	19 Jan 2021	Cell Sources in Cardiac Tissue Engineering: Current Choices.	Current Stem Cell Research & Therapy	۲۸
فاطمه حسین زاده سجاد احمدپور شیمیا آب آب زاده	summer 2021, Volume 16 Number 2; Page(s) 20 To 29.	سلول درمانی بیماران COVID – 19 با استفاده از سلول های بنیادی مزانشیمی، مزایا و چالش ها	مجله دانش و تندرستی در علوم پایه پزشکی دانشگاه شاهرود Journal: KNOWLEDGE AND HEALTH	۲۹
Mohsen Eslami Farsani Reihaneh Seyedebrahimi Shima Ababzadeh Maasoume Abdolla Fateme Heidari	2022;16(1):45-48.121073	A Variation of Azygos Venous System with the Hemiazygos and Accessory Absence of Hemiazygos Veins: A Case Report	International Cardiovascular Research Journal (icrj)	۳۰
امیر دلشاد فرشته سلیمی نسرین خدیجه شیمیا آب آب زاده	تیر ۱۴۰۱ جلد ۱۶ شماره ۴ صفحات	اثر تمرینات استقامتی بر سطوح پراکسیداسیون لیپیدی و ظرفیت تام آنتی اکسیدانی بافت بیضه در ناباروری القاء شده توسط کادمیوم در موش های صحرایی نر بالغ	مجله دانشگاه علوم پزشکی قم	۳۱
ریحانه سیدابراهیمی محسن اسلامی فارسانی شیمیا آب آب زاده	پذیرفته شده	ارزیابی و مقایسه آموزش حضوری با آموزش الکترونیکی در یادگیری و رضایتمندی دانشجویان پزشکی دانشگاه علوم پزشکی قم	فصلنامه توسعه آموزش جندی شاپور اهواز	۳۲
Alireza Bakhshayesh Roghayeh Eslami Farsani Reihaneh Seyedebrahimi Shima Ababzadeh Fateme Heidari Mohsen Eslami Farsani	2023: 12-23	Histopathological and Enzymological Evaluation of Opium Tincture and Protective Effects of Chicory Extract on Liver Structure in Adult Male Rats	Advanced Biomedical Research	۳۳
Seyed Mahdi Aghamiri Mohsen Eslami Farsani Reihaneh Seyedebrahimi Mohammad Javad Sarikhani Shima Ababzadeh	DOI: https://doi.org/10.5812/gct-130832	Synergic Effects of Rosemary Extract and Aerobic Exercise on Sperm Parameters and Testicular Tissue in Aging Rat Model	Gene, Cell and Tissue The Official Journal of Zahedan	۳۴
Hamid Reza Salimi Amir Hossein Haghghi Shima Ababzadeh Hamid Marefati	2022 3(3)	Studying the histopathological effects of aerobic training along with vitamin E consumption on heart tissue after methamphetamine consumption in adult male rats	Journal of Vessels and Circulation	۳۵

مقالات کنگره ها و همایش ها

ردیف	نام کنگره	نام مقاله	سال	نویسندگان به ترتیب
۱	چهارمین کنگره علوم تشریح ایران	Histochemical studies on the fallopian tubes of normal women subjects and women using contraception (Pill and I.U.D)	آبان ۱۳۷۸	دکتر پادماگار چیت نیس شیمیا آب آب زاده دکتر عبدالرحمان دزفولیان
۲	چهارمین کنگره علوم تشریح ایران	مطالعه اثرات هیستومورفولوژیکی قرص های ضد بارداری بر روی لوله فالوپ انسان	آبان ۱۳۷۸	محسن اسلامی فارسانی شیمیا آب آب زاده دکتر پادماگار چیت نیس دکتر ایران رشیدی
۳	پنجمین کنگره علوم تشریح ایران	مقایسه هیستومورفولوژی لوله های رحمی انسان در حاملگی و غیر حاملگی	آبان ۱۳۸۰	محسن اسلامی فارسانی شیمیا آب آب زاده دکتر پادماگار چیت نیس
۴	نهمین کنگره سراسری باروری و ناباروری ایران	مقایسه تغییرات هیستوشیمیایی لوله های فالوپ در حاملگی متعاقب استفاده از و طبیعی در انسان IUD قرص و	آبان ۱۳۸۰	شیمیا آب آب زاده محسن اسلامی فارسانی دکتر پادماگار چیت نیس
۵	نهمین کنگره سراسری باروری و ناباروری ایران	مقایسه هیستومورفولوژی لوله های فالوپ در حاملگی متعاقب قطع روش های (و طبیعی) در انسان IUD بارداری(قرص	آبان ۱۳۸۰	محسن اسلامی فارسانی شیمیا آب آب زاده دکتر پادماگار چیت نیس
۶	دوازدهمین کنفرانس سراسری زیست شناسی ایران	بررسی هیستولوژیکی اثرات احتمالی مواد آرایشی رایج (روزلب) بر بافت ریه در جنین موش سوری	شهریور ۱۳۸۲	شیمیا آب آب زاده محسن اسلامی فارسانی شهاب شهرکی

محسن اسلامی فارسانی شیمیا آب آب زاده شهاب شهری	شهریور ۱۳۸۲	بررسی مورفولوژیکی اثرات احتمالی امبریوتوکسیک و ترانژنیک مواد آرایشی رایج (روژلب) بر جنین موش	دوازدهمین کنفرانس سراسری زیست شناسی ایران	۷
محسن اسلامی فارسانی شیمیا آب آب زاده	اردیبهشت ۱۳۸۵	اثرات احتمالی هیستولوژیکی روژلب بر بافت کبد جنین موش سوری	هفتمین همایش سراسری علوم تشریحی	۸
محسن اسلامی فارسانی شیمیا آب آب زاده	اردیبهشت ۱۳۸۵	اثرات هیستوشیمیائی قرص های ضد بارداری بر لوله فالوپ انسان	هفتمین همایش سراسری علوم تشریحی	۹
محسن اسلامی فارسانی شیمیا آب آب زاده	خرداد ۱۳۸۹	بررسی ارتباط ویژگی های مورفولوژیکی مادر در طی بارداری با آیتنم های آناتومیکیال نوزاد انسان در بدو تولد	نهمین کنگره سراسری علوم تشریح ایران	۱۰
محسن اسلامی فارسانی شیمیا آب آب زاده	خرداد ۱۳۸۹	بررسی اثرات مورفولوژیکی احتمالی مواد آرایشی رایج (روژلب) مصرفی مادر بر نوزاد یک روزه انسان	نهمین کنگره سراسری علوم تشریح ایران	۱۱
محسن اسلامی فارسانی محمد دخیلی شیمیا آب آب زاده محمد پگانه پرست	خرداد ۱۳۹۴	مطالعه اثرات هیستومورفولوژیکی و هیستوشیمیائی رژیم غذایی دارای زئولیت قم بر ساختار بافتی روده باریک جوجه گوشتی در مقایسه با زئولیت تجاری	همایش پژوهش های نوین در علوم دامی	۱۲
شیمیا آب آب زاده فاطمه حیدری	آبان ۱۳۹۴	ارائه فیلم آموزشی	اولین جشنواره آموزشی علوم تشریح	۱۳
زهرا روشن روش ناعمه عاشوری سکینه باقری محسن اسلامی فارسانی شیمیا آب آب زاده	۲۶ فروردین ۱۳۹۵	القاء مدل بیماری های دمانس در حیوانات کوچک آزمایشگاهی	نخستین همایش ملی کاربرد مدل های حیوانی در پژوهش های تجربی پزشکی	۱۴
ناعمه عاشوری زهرا روشن روش فاطمه حیدری محسن اسلامی فارسانی شیمیا آب آب زاده	۲۶ فروردین ۱۳۹۵	القاء مدل بیماری های ایسکمیک مغزی در حیوانات کوچک آزمایشگاهی	نخستین همایش ملی کاربرد مدل های حیوانی در پژوهش های تجربی پزشکی	۱۵
حسن وحدت فاطمه شب خیز محسن اسلامی فارسانی سیاوش حکیمیان شیمیا آب آب زاده	۲۶ فروردین ۱۳۹۵	انواع مدل های ورزش در حیوانات کوچک آزمایشگاهی	نخستین همایش ملی کاربرد مدل های حیوانی در پژوهش های تجربی پزشکی	۱۶
فاطمه حیدری اباذر یاری ملیحه نویخت شیمیا آب آب زاده معصومه عبدالهی	۲۶ فروردین ۱۳۹۵	مدل حیوانی جهت جداسازی سلول های بنیادی فولیکول مو	نخستین همایش ملی کاربرد مدل های حیوانی در پژوهش های تجربی پزشکی	۱۷
سروش شریفی مقدم محمد مهدی سراجی نژاد شیمیا آب آب زاده اعظم مصلحی	۲۶ فروردین ۱۳۹۵	مروری بر روش های القاء سیروز کبدی در حیوانات آزمایشگاهی	نخستین همایش ملی کاربرد مدل های حیوانی در پژوهش های تجربی پزشکی	۱۸
فاطمه رادمرد فاطمه سادات رضوی نیا شیمیا آب آب زاده	۲۶ فروردین ۱۳۹۵	رعایت اصول اخلاقی جهت استفاده از مدل های حیوانی برای امور پژوهش	نخستین همایش ملی کاربرد مدل های حیوانی در پژوهش های تجربی پزشکی	۱۹
Fateme Sadat Razavinia Soroush Sharifi Moqadam Fatemeh Heidari Mohsen Eslami farsani Shima Ababzadeh	۱۷-۱۵ اردیبهشت ۱۳۹۵	Miracle of the Quran affairs related to human anatomy	دوازدهمین کنگره سراسری علوم تشریح ایران	۲۰
Homa Rasouljazi Mansoureh Solimani Fatemeh Heidari Mohsen Eslami farsani Abazer Yarie Shima Ababzadeh	۱۷-۱۵ اردیبهشت ۱۳۹۵	The effect of Aerobic exercise and Rosemary extract on mitochondrial deletion in the hippocampus of young and aged rats	دوازدهمین کنگره سراسری علوم تشریح ایران	۲۱
Fatemeh Heidari Abazar Yarie Maliheh Nobakhte Shima Ababzadeh Homa Rasouljazi	۱۷-۱۵ اردیبهشت ۱۳۹۵	Histological analysis of cutaneous Wound Healing of Rat by Hair Follicle Stem Cell Transplantation	دوازدهمین کنگره سراسری علوم تشریح ایران	۲۲
Fatemeh Heidari Abazar Yarie Maliheh Nobakhte	۱۷-۱۵ اردیبهشت ۱۳۹۵	Role of SDF-1a in Angiogenesis and Repair of Cutaneous Wound Healing in Rat		۲۳

Shima Ababzadeh Homa Rasouljazi Sanaz Joulai Veijouye			دوازدهمین کنگره سراسری علوم تشریح ایران	
Abazar Yarie Fatemeh Heidari Shima Ababzadeh Maliheh Nobakht	۱۷-۱۵ اردیبهشت ۱۳۹۵	Hair Follicular Stem Cells Seeded on PCL nano Scaffold Enhance Wound Healing of Diabetic Rats Through Angiogenesis	دوازدهمین کنگره سراسری علوم تشریح ایران	۲۴
Abazar Yarie Fatemeh Heidari Sanaz Joulai Veijouye Shima Ababzadeh Maliheh Nobakht	۱۷-۱۵ اردیبهشت ۱۳۹۵	Electrospun PCL Nanofiber Seeded with Hair Follicle Stem Cells and tissue Engineering	دوازدهمین کنگره سراسری علوم تشریح ایران	۲۵
Shima Ababzadeh Fateme Sadat Razavinia Siminin Reiyahi	۶ خرداد ۱۳۹۵	ارزیابی اثرات عسل و فنیتونین و وازلین در روند ترمیم زخم و سوختگی	اولین کنگره زخم و سوختگی ایران	۲۶
Mohsen Eslami farsani Zahra Jalaly Mahindokht Saadatmand Shima Ababzadeh	۱۳۹۵/۲/۳۱-۲۹	The evaluation of various aspects of medical tourism and creation of suitable grounds for increasing capacity, especially in the treatment of infertility	The 1 st International Congress on Reproductive Health and Childbearing (ICRHC 2016)	۲۷
Mohaddeseh Farhadi Sayyed Ali Moosavi Shima Ababzadeh	۱۳۹۵/۷/۷	The foeniculum vulgare can be used to cure and prevent many types of cancers: a review	نخستین کنگره ملی دانشجویی طب سنتی و سرطان	۲۸
Mohaddeseh Farhadi Tahereh Eftekhari Shima Ababzadeh	۱۳۹۵/۷/۷	The effect of honey on cancer in Islamic and Traditional medicine	نخستین کنگره ملی دانشجویی طب سنتی و سرطان	۲۹
Fatemeh Heidari Abazar Yarie Maliheh Nobakht Maryam Tabibi Shima Ababzadeh	21-19 Octob 2016	Stem cells and Their Potential uses in skin cell therapy	3 rd Iranian Congress on progress in Tissue Engineering and Regenerative Medicine	۳۰
Fatemeh Heidari Abazar Yarie Maliheh Nobakht Maryam Tabibi Shima Ababzadeh	21-19 Octob 2016	Skin cell therapy using Hair Follicle stem cells in Wound healing	3 rd Iranian Congress on progress in Tissue Engineering and Regenerative Medicine	۳۱
فاطمه حیدری محسن اسلامی فارسانی شیمای آب زاده اعظم مصلحی زینب حمیدی زاد	۱۳۹۶/۱۰/۶	نقش نمایش فیلم آموزشی از مولازهای موجود در آزمایشگاه آناتومی در شروع کلاس عملی و تاثیر آن در افزایش میزان یادگیری دانشجویان پزشکی	دومین همایش دانشجویی - پژوهشی	۳۲
صدیقه مولانی شیمای آب زاده محسن اسلامی فارسانی	۱۳۹۶/۱۰/۶	بررسی تاثیر عصاره رزماری بر وضعیت نورونی و بازسازی عصبی در هیپوکامپ موش های صحرانی جوان	دومین همایش دانشجویی - پژوهشی	۳۳
فاطمه حیدری فائزه طهماسبی محسن اسلامی فارسانی شیمای آب زاده زینب حمیدی زاد تارا اسلامی فارسانی	۱۳۹۷/۲/۶-۵	بیش دندانان میراث آناتومیک پیشینیان و عواقب آن	کنگره انسان شناسی و علوم انسانی	۳۴
Ali reza Rezapour Shima Ababzadeh	July 18-20 2018 ۲۷-۲۹ تیر ۱۳۹۷	Cell sources in cardiac tissue engineering	اولین کنگره بین المللی مهندسی بافت و پزشکی باز ساختی	۳۵
Mohsen Eslami farsani Tara Eslami farsani Fatemeh Heidari Shima Ababzadeh Fateme Bamdadpashand Shekarsataei	July 18-20 2018 ۲۷-۲۹ تیر ۱۳۹۷	Can the Soyben Extract (Glycine max) Has a benefit Effect for Inducing Adipose Stem Cells to the Cartilage Tissue Cells	اولین کنگره بین المللی مهندسی بافت و پزشکی باز ساختی	۳۶
Elham hassanian Tara Eslami farsani Shima Ababzadeh Fatemeh Heidari Mohsen Eslami farsani	July 18-20 2018 ۲۷-۲۹ تیر ۱۳۹۷	Cancer disease and stem cell therapy	اولین کنگره بین المللی مهندسی بافت و پزشکی باز ساختی	۳۷
Zahra Hajrezaei Melika Zahedi Movahed Shima Ababzadeh Mohsen Eslami farsani	July 18-20 2018 ۲۷-۲۹ تیر ۱۳۹۷	Three - Dimensional bioprinting and skin tissue engineering	اولین کنگره بین المللی مهندسی بافت و پزشکی باز ساختی	۳۸
Melika Zahedi Movahed Zahra Hajrezaei Mohsen Eslami farsani Shima Ababzadeh Fatemeh Heidari	July 18-20 2018 ۲۷-۲۹ تیر ۱۳۹۷	Many aspects of gene therapy in Duchene muscular dystrophy	اولین کنگره بین المللی مهندسی بافت و پزشکی باز ساختی	۳۹

Kimia Jazi Saba Deghani Mohmadabady Shima Ababzadeh Fateme Heidari Mohsen Eslami farsani	July 18-20 2018 ۲۷-۲۹ تیر ۱۳۹۷	Advance drug delivery technology and targeting in whole organe and tissues	اولین کنگره بین المللی مهندسی بافت و پزشکی باز ساختی	۴۰
Elhma Alirezaei Mahnaz Rahimi Mohsen Eslami farsani Fateme Heidari Shima Ababzadeh	July 18-20 2018 ۲۷-۲۹ تیر ۱۳۹۷	Prospective Stem cell therapy in digestive disease	اولین کنگره بین المللی مهندسی بافت و پزشکی باز ساختی	۴۱
Narges Kalhor Sara Afsari Shima Ababzadeh	July 18-20 2018 ۲۷-۲۹ تیر ۱۳۹۷	Neural stem cell transplantation for treatment of amyotrophic lateral sclerosis	اولین کنگره بین المللی مهندسی بافت و پزشکی باز ساختی	۴۲
Sara Afsari Narges Kalhor Shima Ababzadeh	July 18-20 2018 ۲۷-۲۹ تیر ۱۳۹۷	Stem cell therapy in MS	اولین کنگره بین المللی مهندسی بافت و پزشکی باز ساختی	۴۳
Layla Fath Bayati Jafar Ai Shima Ababzadeh	July 18-20 2018 ۲۷-۲۹ تیر ۱۳۹۷	Importance of hepatogenic signals from endothelial cells for consequent maturation of biofabricated liver yissue	اولین کنگره بین المللی مهندسی بافت و پزشکی باز ساختی	۴۴
Faezah Hossinzadeh Javad Verdi Jafar Ai Samad Muhammadnejad Fateme Hossinzadeh Abolfazl Iranikhah Shima Ababzadeh Sadegh Shirian	July 18-20 2018 ۲۷-۲۹ تیر ۱۳۹۷	Interaction of natural Killer cells and sorafenib against advanced hepatocellular carcinoma	اولین کنگره بین المللی مهندسی بافت و پزشکی باز ساختی	۴۵
Fateme Heidari Abazar Yari Maliheh Nobakht Marzieh Heidari Shima Ababzadeh Mohsen Eslami farsani	17-19 October 2018 ۲۷-۲۹ مهر ۱۳۹۷	The bench of Cell therapy using Hair follicle stem cell in cutaneous wound healing of Rat	سیزدهمین کنگره سراسری علوم تشریح ایران	۴۶
فاطمه حیدری محسن اسلامی فارسانی شیمیا آب زاده مرضیه حیدری	17-19 October 2018 ۲۷-۲۹ مهر ۱۳۹۷	اپلیکیشن‌های موبایل در یادگیری آناتومی در دانشجویان پزشکی دانشگاه علوم پزشکی قم ۹۶-۱۳۹۴	سیزدهمین کنگره سراسری علوم تشریح ایران	۴۷
فاطمه حیدری محسن اسلامی فارسانی شیمیا آب زاده مرضیه حیدری	17-19 October 2018 ۲۷-۲۹ مهر ۱۳۹۷	در سر ترومای موارد در مجموعه های شکستگی تشخیص در آناتومی نقش سالمندان	سیزدهمین کنگره سراسری علوم تشریح ایران	۴۸
Haniye Khaki Mohammadreza Azizkhani Kimia Jazi Elham Alirezae Saba Deghani Fateme Heidari Shima Ababzadeh Mohsen Eslami farsani	17-19 October 2018 ۲۷-۲۹ مهر ۱۳۹۷	3D-MRI versus 3D-CT for the preoperative evaluation of femoroacetabular impingement	سیزدهمین کنگره سراسری علوم تشریح ایران	۴۹
فاطمه احمدی نیا مریم صومی زینب یاوری فاطمه حیدری شیمیا آب زاده محسن اسلامی فارسانی	17-19 October 2018 ۲۷-۲۹ مهر ۱۳۹۷	و استحکام در اکستنسور های لیگامان و تراپیومیوتاکاریال مفصل اهمیت دست پایداری	سیزدهمین کنگره سراسری علوم تشریح ایران	۵۰
Elham Alirezaei Fateme Heidari Shima Ababzadeh Kimia Jazi Saba Deghani Elham asadi Hanie Khaki Mohammad reza Azizkhani	17-19 October 2018 ۲۷-۲۹ مهر ۱۳۹۷	The bench of bioprinting in tissue engineering	سیزدهمین کنگره سراسری علوم تشریح ایران	۵۱
Fateme sadat Mosavi Mohammad Hosein Salmani Mohammad Hosein Yousefi Fateme Heidari Shima Ababzadeh Mohsen Eslami Farsani	17-19 November 2018	Formation of beta cells from stem cells in the treatment of cell replacement for type 1 diabetes	4 rd Iranian Congress on progress in Tissue Engineering and Regenerative Medicine	۵۲
Ali Reza Rezapour Peiman Brouki Milan Shima Ababzadeh	17-19 November 2018	The role of cells in myocardial tissue engineering:Current choices	4 rd Iranian Congress on progress in Tissue Engineering and Regenerative Medicine	۵۳

Fatemeh Heidari Hoda Abolhassani Mohsen Eslami farsani Shima Ababzadeh Abazar yari	17-19 November 2018	The beach of acellular matrix in wound healing	4 rd Iranian Congress on progress in Tissue Engineering and Regenerative Medicine	۵۴
Mohammad Hosein Yousefi Mohammad Hosein Salmani Fatemeh sadat Mosavi Mohsen Eslami Farsani Fatemeh Heidari Shima Ababzadeh	17-19 November 2018	Treatment efficacy of Nanoparticles combining neural stem cell transplantation on Alzheimer's disease model rats	4 rd Iranian Congress on progress in Tissue Engineering and Regenerative Medicine	۵۵
Mohammad Hosein Salmani Fatemeh sadat Mosavi Mohammad Hosein Yousefi Fatemeh Heidari Shima Ababzadeh Mohsen Eslami Farsani	17-19 November 2018	The effect of stem cells on cardiovascular disease myocardial infraction	4 rd Iranian Congress on progress in Tissue Engineering and Regenerative Medicine	۵۶
Mohammad Hosein Salmani Fatemeh sadat Mosavi Mohammad Hosein Yousefi Fatemeh Heidari Shima Ababzadeh Mohsen Eslami Farsani	17-19 November 2018	The effect of stem cells on cardiovascular disease ischemia	4 rd Iranian Congress on progress in Tissue Engineering and Regenerative Medicine	۵۷
فاطمه حیدری اعظم مصلحی محسن اسلامی فارسانی شیما آب آب زاده هدی ابوالحسنی	۱۳۹۷/۱۲/۳-۲	تاثیر معنویت در هزار روز اول زندگی بر سلامت معنوی انسان در سبک زندگی ایرانی - اسلامی	ششمین همایش ملی سلامت معنوی	۵۸
Alireza Arezoumand Mohsen Eslami Farsani Samira Khani Hadi Dokhanchi Shima Ababzadeh Mohammadreza Azizkhani Kimia Jazi Saba Dehghani Mohadeseh Zahedi	12-14 December 2018	Evaluating the role and side effects of triptans in migraine treatment	7 th Basic and Clinical Neuroscience Congress	۵۹

کتاب ها

ردیف	نام کتاب	تاریخ انتشار	نویسنده/ نویسندگان	مترجم/ مترجمین	ناشر	نوبت چاپ	تیراژ	قیمت	شابک
۱	مروری بر بافت شناسی به همراه اطلس	۱۳۸۹	محسن اسلامی فارسانی شیما آب آب زاده	-	انتشارات الماس دانش	اول	۱۰۰۰	۷۰۰۰ تومان	۹۷۸-۶۰۰-۱۸۹-۰۱۴-۷
۲	بافت شناسی جان کوئیرا ۲۰۱۶	۱۳۹۵	-	دکتر ملیحه نوبخت و ...	آرتین طب	اول	۱۵۰۰	۴۷۸۰۰ تومان	۹۷۸-۶۰۰-۴۲۴-۰۶۱-۱
۳	مقدمات علوم تشریح	۱۳۹۶	-	دکتر ملیحه نوبخت و ...	آرتین طب	اول	۱۰۰۰	۶۹۸۰۰ تومان	۹۷۸-۶۰۰-۴۲۴-۳۲۳-۰
۴	مجموعه پرسش ها و پاسخ های تشریحی بافت شناسی	۱۳۹۶	دکتر ملیحه نوبخت و ...	-	آرتین طب	اول	۱۰۰۰	۳۹۸۰۰ تومان	۹۷۸-۶۰۰-۴۲۴-۳۷۵-۹
۵	حیوانات آزمایشگاهی	۱۳۹۷	محسن اسلامی فارسانی	-	فانوس اندیشه	اول	۵۰۰	۳۵ هزار تومان	۹۷۸-۶۰۰-۸۳۶-۴۳۵-۱
۶	بافت شناسی جان کوئیرا ۲۰۱۸	۱۳۹۷	-	دکتر ملیحه نوبخت و ...	آرتین طب	اول	۱۵۰۰	۸۰۰۰۰ تومان	۹۷۸-۶۰۰-۴۲۴-۴۹۶-۱
۷	خلاصه بافت شناسی جان کوئیرا ۲۰۱۸	۱۳۹۷	دکتر ملیحه نوبخت و ...	-	آرتین طب	اول	۱۰۰۰	۳۹۸۰۰ تومان	۹۷۸-۶۰۰-۴۲۴-۵۳۱-۹
۸	رویان شناسی لانگمن ۲۰۱۹	۱۳۹۷	-	دکتر ملیحه نوبخت و ...	آرتین طب	اول	۱۰۰۰	۵۵۰۰۰ تومان	۹۷۸-۶۰۰-۴۲۴-۵۳۲-۶
۹	آناتومی گری برای دانشجویان ۲۰۲۰ جلد سوم سر و گردن	۱۳۹۸	-	دکتر مهدی مهدی زاده و ...	آرتین طب	اول	۱۰۰۰	۷۶۵۰۰ تومان	۹۷۸-۶۰۰-۴۲۴-۶۵۴-۵
۱۰	بافت شناسی جان کوئیرا ۲۰۲۱	۱۴۰۰	-	دکتر ملیحه نوبخت و ...	آرتین طب	اول	۱۰۰۰	۲۰۰۰۰۰ تومان	۹۷۸-۶۲۲-۲۹۳-۱۷۵-۹

۹۷۸-۶۲۲-۲۹۳-۲۳۳-۶	۱۴۹۸۰۰ تومان	۱۰۰۰	اول	آرتین طب	-	دکتر ملیحه نوبخت و ...	۱۴۰۰	خلاصه بافت شناسی جان کوئیرا ۲۰۲۱	۱۱
۹۷۸-۶۲۲-۷۶۳۴-۹۱-۴	۱۸۰۰۰۰ تومان	۲۰۰	اول	آوای ابتکار	-	دکتر شیما آب زاده و ...	۱۴۰۱	ضروریات جنین شناسی	۱۲

شرکت در کارگاه‌ها و دوره‌های آموزشی

ردیف	نام کارگاه یا دوره آموزشی	سال برگزاری	محل برگزاری
۱	گذراندن کارگاه میکروسکوپ الکترونی (TEM, SEM)	۱۳۷۵/۶/۱۷	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان
۲	کارگاه مقدماتی روش تدریس	۱۳۷۷/۸/۱۸	دانشگاه علوم پزشکی فاطمیه
۳	کارگاه تکمیلی روش تدریس	۱۳۷۷/۹/۱۶	دانشگاه علوم پزشکی فاطمیه
۴	دوره آموزشی مقدماتی ویندوز ۹۸	۱۳۸۰/۱۱/۳	دانشگاه آزاد واحد بروجرد
۵	کارگاه روش تحقیق	۱۳۸۲/۳/۱۰	دانشگاه آزاد واحد بروجرد
۶	دوره آموزشی مقاله نویسی علمی به زبان فارسی	۱۳۸۴/۴/۱۴	دانشگاه آزاد واحد بروجرد
۷	دوره برنامه ریزی و الگوهای تدوین طرح درس	۱۳۸۴/۱۲/۲۴	دانشگاه آزاد واحد بروجرد
۸	شرکت در کنفرانس اساس مولکولی سرطان	۱۳۸۸/۱۲/۱۰	دانشگاه علوم پزشکی ایران
۹	کارگاه آموزشی کار با حیوانات آزمایشگاهی	۱۳۸۹/۳/۲۳	دانشگاه علوم پزشکی ایران
۱۰	شرکت در چهارمین همایش بیولوژی اعتیاد	۱۳۸۹/۳/۲۰	دانشگاه علوم پزشکی ایران
۱۱	شرکت در کارگاه SPSS	۱۳۸۹/۴/۱۴	دانشگاه علوم پزشکی ایران
۱۲	شرکت در ششمین کنگره بین المللی سلول های بنیادی رویان	۱۳۸۹/۶/۲۳	مرکز تحقیقات علوم سلولی جهاد دانشگاهی
۱۳	شرکت در سمینار مبانی نروبیولوژی در فرآیند پیری و دمانس	۱۳۸۹/۱۰/۳۰	دانشگاه علوم پزشکی تهران
۱۴	بازنگری دروس دوره کارشناسی ارشد علوم تشریحی با توجه به تغییرات شیوه آموزش دروس علوم تشریح برای دانشجویان Undergraduate	۱۳۹۰/۴/۲۰	دانشگاه علوم پزشکی تهران
۱۵	کارگاه آموزشی آشنائی با روش های مقدماتی تدریس	۱۳۹۱/۱۱/۲۸	دانشگاه علوم پزشکی تهران
۱۶	کارگاه پلاستینیشن	۱۳۹۲/۱۰/۲۶	انجمن علوم تشریح ایران
۱۷	کارگاه ارزشیابی پیشرفت تحصیلی	۱۳۹۳/۱۰/۱۱	دانشگاه علوم پزشکی قم
۱۸	کارگاه آموزشی عشق و سلامت	۱۳۹۴/۲/۲۰	دانشگاه علوم پزشکی قم
۱۹	کارگاه آشنایی با آیین نامه استخدامی	۱۳۹۴/۳/۲۱	دانشگاه علوم پزشکی قم
۲۰	EDC چالش ها و انتظارات	۱۳۹۴/۴/۱	دانشگاه علوم پزشکی قم
۲۱	کارگاه آشنایی با مکاتبات اداری و اتوماسیون اداری	۱۳۹۴/۶/۲	دانشگاه علوم پزشکی قم
۲۲	کارگاه طرح دوره و طرح درس	۱۳۹۴/۶/۹	دانشگاه علوم پزشکی قم
۲۳	کارگاه روش تحقیق مقدماتی	۱۳۹۴/۶/۱۶	دانشگاه علوم پزشکی قم
۲۴	کارگاه سنجش و اندازه گیری پیشرفت دانشجو و طراحی آزمون‌ها	۱۳۹۴/۶/۲۳	دانشگاه علوم پزشکی قم
۲۵	آشنائی با نرم افزار SPSS	۱۳۹۴/۹/۵	دانشگاه علوم پزشکی قم
۲۶	دانش پژوهی آموزشی	۱۳۹۴/۹/۲۶	دانشگاه علوم پزشکی قم
۲۷	کارگاه آموزشی احیاء پایه و اورژانس زنان و زایمان	۱۳۹۴/۹/۲۹	دانشگاه علوم پزشکی قم
۲۸	SPSS پیشرفته ۱	۱۳۹۴/۱۰/۱۰	دانشگاه علوم پزشکی قم
۲۹	کارگاه Scientific Writing 1	۱۳۹۴/۱۱/۷ و ۸	دانشگاه علوم پزشکی قم
۳۰	کارگاه Endnote	۱۳۹۴/۱۲/۱۵	دانشگاه علوم پزشکی قم
۳۱	کارگاه طراحی اسلاید استاندارد آموزشی	۱۳۹۴/۱۲/۱۸	دانشگاه علوم پزشکی قم
۳۲	کارگاه آموزشی Team based learning	۱۳۹۵/۲/۱۰	هفدمین همایش آموزش علوم پزشکی و جشنواره آموزشی شهید مطهری
۳۳	کارگاه نشست بازنگری پزشکی ۹۰	۱۳۹۵/۲/۱۳	دانشگاه علوم پزشکی تهران
۳۴	کارگاه مقاله نویسی انگلیسی	۱۳۹۵/۷/۲۹	دانشگاه علوم پزشکی قم
۳۵	کارگاه ظرافت‌های اداره کلاس	۱۳۹۵/۸/۱۷	دانشگاه علوم پزشکی قم
۳۶	کارگاه پژوهشی Systematic Review	۱۳۹۵/۹/۱	دانشگاه علوم پزشکی قم
۳۷	کارگاه آشنائی با آیین نامه ارتقاء مرتبه اعضای هیات علمی	۱۳۹۵/۹/۱۵	دانشگاه علوم پزشکی قم
۳۸	کارگاه آشنائی با پایگاه Web of Science	۱۳۹۵/۹/۲۸ ۱۳۹۵/۱۲/۲۳	دانشگاه علوم پزشکی قم
۳۹	کارگاه قوانین بالا دستی مرتبط با نظام سلامت	۱۳۹۶/۴/۲۶	دانشگاه علوم پزشکی قم
۴۰	کارگاه مقاله نویسی انگلیسی پیشرفته	۱۳۹۶/۵/۲	دانشگاه آزاد اسلامی قم
۴۱	کارگاه Flipped classroom	۱۳۹۶/۵/۹	دانشگاه علوم پزشکی قم
۴۲	کارگاه روش تدریس TBL, EBL	۱۳۹۶/۶/۲۳	دانشگاه علوم پزشکی قم
۴۳	کارگاه آموزشی طراحی فرآیند آموزشی	۱۳۹۶/۹/۲۰	دانشگاه علوم پزشکی قم
۴۴	کارگاه آموزشی چگونه پایان نامه را هدایت کنیم	۱۳۹۶/۱۰/۷	دانشگاه علوم پزشکی قم
۴۵	کارگاه آموزشی تفکر علمی در علوم پایه و طراحی نقشه مفهومی	۱۳۹۶/۱۰/۱۱	دانشگاه علوم پزشکی قم

کارگاه آموزش مجازی	۱۳۹۶/۱۰/۱۶	دانشگاه علوم پزشکی قم	۴۶
کارگاه جستجوی اطلاعات علمی و پژوهشی ۱	۱۳۹۶/۱۱/۴	دانشگاه علوم پزشکی قم	۴۷
علوم پایه پزشکی: فرصت ها و چالش ها	۱۳۹۶/۱۱/۱۲	فرهنگستان علوم پزشکی ایران	۴۸
مبانی تولید محتوای الکترونیکی	۱۳۹۶/۱۲/۷	دانشگاه علوم پزشکی قم	۴۹
مرور سیستماتیک	۱۳۹۶/۱۲/۲۴	دانشگاه علوم پزشکی قم	۵۰
اولین همایش تاپ (توسعه آموزش پزشکی)	۱۳۹۷/۲/۲۰	دانشگاه علوم پزشکی قم	۵۱
کارگاه آموزشی، آموزش دهندگان (TOT) خودارزیابی مبتنی بر استانداردهای ملی دوره پزشکی عمومی	۱۳۹۷/۲/۲۲	دانشگاه علوم پزشکی ایران	۵۲
نوزدهمین همایش کشوری آموزش پزشکی و یازدهمین جشنواره شهید مطهری	۱۳۹۷/۲/۱۲-۱۰	وزارت بهداشت و آموزش پزشکی	۵۳
کارگاه‌های نوزدهمین همایش آموزش پزشکی (چگونه یک کلیپ چند رسانه ای آموزشی (ساده، سریع و موثر در یادگیری) بسازیم؟)	۱۳۹۷/۲/۱۰	وزارت بهداشت و آموزش پزشکی	۵۴
اولین همایش کشوری پایش و استاندارد سازی آموزش علوم تشریح	۱۳۹۷/۵/۱۷-۱۶	دبیر شورای آموزش پزشکی وزارت بهداشت	۵۵
کارگاه چگونه ژورنال کلاب مقالات پژوهش در آموزش را ارائه دهیم	۱۳۹۷/۱۰/۱۵	دانشگاه علوم پزشکی قم	۵۶
کارگاه آشنائی با ساختار پژوهش (سامانه نوپا)	۱۳۹۷/۱۰/۲۶	دانشگاه علوم پزشکی قم	۵۷
کارگاه آشنائی با ساختار پژوهش (کارگاه علم سنجی)	۱۳۹۷/۱۰/۲۰	دانشگاه علوم پزشکی قم	۵۸
نشست هم اندیشی اساتید با موضوع : راهکارهای انس با نماز و معنویت در دانشگاه	۱۳۹۴/۲/۲۸	دانشگاه علوم پزشکی قم	۵۹
نشست فرهنگی با موضوع مدیریت زمان	۱۳۹۴/۴/۳۱	دانشگاه علوم پزشکی قم (مشهد مقدس)	۶۰
نشست فرهنگی با موضوع استحکام بنیان خانواده	۱۳۹۴/۵/۱	دانشگاه علوم پزشکی قم (مشهد مقدس)	۶۱
کارگاه دانش افزایی اساتید اخلاق حرفه ای (سطح ۱)	۱۳۹۴/۵/۱ الی ۴/۲۷	دانشگاه علوم پزشکی قم (مشهد مقدس)	۶۲
برنامه هم اندیشی اساتید بسیجی - اقتصاد مقاومتی	۱۳۹۴/۸/۲۸	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۶۳
دوره دانش افزایی : تعلیم و تربیت اسلامی سطح ۱	مهر و آبان ۱۳۹۴	دانشگاه علوم پزشکی قم	۶۴
سومین همایش ملی سلامت معنوی	۱۳۹۴/۱۰/۲۳ و ۲۴	فرهنگستان علوم پزشکی کشور	۶۵
دوره دانش افزایی اساتید : با موضوع تاریخ معاصر	۱۳۹۵/۷/۲۷	دانشگاه علوم پزشکی قم	۶۶
کارگاه تمدن مهدوی و آینده جهان	۱۳۹۵/۸/۱۳	دانشگاه علوم پزشکی قم	۶۷
چهارمین همایش ملی سلامت معنوی	۱۳۹۵/۱۰/۱۵ و ۱۶	فرهنگستان علوم پزشکی کشور	۶۸
دوره دانش افزایی : تعلیم و تربیت اسلامی سطح ۲	۱۳۹۵/۱۲/۱۴	دانشگاه علوم پزشکی قم	۶۹
شرکت در جلسات راهبردی اساتید	در سال ۹۵-۹۴	دانشگاه علوم پزشکی قم	۷۰
نشست هم اندیشی اساتید : (اقتصاد مقاومتی)	۱۳۹۶/۲/۲۷	دانشگاه علوم پزشکی قم	۷۱
نشست هم اندیشی اساتید با موضوع : تحول در نظام آموزش و آسیب شناسی آموزش دانشگاه‌ها	۱۳۹۶/۹/۹	دانشگاه علوم پزشکی قم	۷۲
کارگاه دانش افزایی اساتید سبک زندگی (سطح ۱)	۱۳۹۷/۵/۳۰-۲۸	دانشگاه علوم پزشکی قم (وسف)	۷۳
نشست هم اندیشی اساتید : (چالش‌های فرهنگی)	۱۳۹۷/۸/۱۵	دانشگاه علوم پزشکی قم	۷۴
ششمین همایش ملی سلامت معنوی	۱۳۹۷/۱۲/۳-۲	فرهنگستان علوم پزشکی کشور	۷۵

ارزیابی، داوری بر فعالیت های پژوهشی یا فناورانه

ردیف	عنوان طرح	نوع داوری (طرح پژوهشی، مقاله)	داور/ ناظر	تاریخ
۱	اثرات لیتیم بر سطح تستوسترون، گنادوتروپین های هیپوفیزی و ساختمان بیضه موش	مقاله	داور	۱۳۹۱/۲/۲۰
۲	اثر عصاره برگ بارهنگ بر سطح سرمی انسولین و گلوکز یافت پانکراس موش های دیابتی	مقاله	داور	۱۳۹۱/۶/۲۷
۳	اثر حفاظتی ژل رویال بر بافت کبد در سندرم تخمدان پلی کیستیک	مقاله	داور	۱۳۹۱/۶/۲۷
۴	تاثیر تجویز ویتامین E و دگزامتازون بر تغییرات بیوشیمیائی و بافتی کبد	مقاله	داور	۱۳۹۲/۴/۵
۵	ارزیابی اثر عصاره هیدروالکلی گیاه سیاه دانه بر بافت تخمدان، اختلالات هورمونی، مقاومت انسولینی و استرس اکسیداتیو ایجاد شده در موش صحرایی مدل سندرم تخمدان پلی کیستیک	طرح پژوهشی	داور	۱۳۹۴/۳/۵
۶	ایجاد نارسائی حاد کبدی تجربی ناشی از تتراکلریدکربن در مدل موش نژاد NMRI	مقاله	داور	۱۳۹۴/۳/۲۷
۷	نقش محافظتی ژل رویال در برابر آسیب های بافتی ناشی از فیل هیدرازین در روده کوچک موش : ارزیابی مورفومتریک	مقاله	داور	۱۳۹۴/۳/۲۷
۸	بررسی تاثیر بیسفنول A بر ساختار بافتی کبد و آنزیم های کبدی	مقاله	داور	۱۳۹۴/۳/۲۷

۱۳۹۴/۴/۲۲	داور	مقاله	مطالعه تاثیر مقایسه ای توفیلین و عصاره آبی آلوئه ورا بر تغییرات بافتی کلیه و فاکتورهای کلیوی در موش های رت ماده آسمی	۹
۱۳۹۴/۶/۱	داور	طرح پژوهشی	بررسی بیوشیمیائی و معیارهای بافت شناسی و اسپرم سازی بیضه به دنبال تجویز داروهای بیس فسفونات در رت های نر	۱۰
۱۳۹۴/۶/۷	داور	مقاله	بررسی حساسیت غلظت هموسیستئین مایع پلور در تشخیص پلورال افیوژن بدخیم و پلورال افیوژن خوش خیم	۱۱
۱۳۹۵/۴/۵	داور	مقاله	مقایسه‌ی اثر محافظتی عصاره‌ی آبی-الکلی بادرنجبویه و فنی توئین، بر پارامترهای اسپرمی درموش صحرایی صرعی شده با پنتلین تترازول	۱۲
۱۳۹۵/۵/۳	داور	مقاله	بررسی اثر نانو اکسید روی بر بافت ایلتوم موش نر نژاد NMRI	۱۳
۱۳۹۵/۵/۱۷	داور	طرح پژوهشی	ارزیابی اثر عصاره هیدروالکلی گیاه مرزنجوش بر بافت تخمدان، اختلالات هورمونی، مقاومت انسولینی و استرس اکسیداتیو ایجاد شده در موش صحرایی مدل سندرم تخمدان پلی کیستیک	۱۴
۱۳۹۵/۷/۱۷	داور	مقاله	تاثیر فعالیت کاهش یافته به شکل درد نوروپاتیک بر بیان ژن $GSK-3\beta$ در عصب سیاتیک رت‌های نر ویستار	۱۵
۱۳۹۶/۸/۱۸	داور	مقاله	بررسی اثر مورفین بر رشد و تکامل معده جنین موش نژاد Balb/c	۱۶
14 Oct. 2018	داور	مقاله	curcumin attenuates hypoxia/reoxygenation-induced cardiomyocyte injury by downregulation of notch signaling	۱۷
۱۳۹۷/۸/۱۸	داور	مقاله	اثر گرلین بر روی بقا، رشد و آپوپتوز سلول‌های گرانولوزای انسانی در محیط کشت	۱۸
۱۳۹۷/۴/۱۴	داور	پایان نامه دکتری حرفه‌ای	بررسی تاثیر تزریق بوتاکس بر هیستولوژی بافت بیضه و کرماستر نر بالغ	۱۹
۱۳۹۸/۱/۲۰	داور	پروپوزال دکتری حرفه‌ای	اثر عصاره هیدروالکلی زیتون بر متابولیسم کربوهیدرات‌ها (In vivo) و ترشح انسولین از جزایر جدا شده لانگرهانس (In vitro) در موش‌های نر بالغ صحرایی	۲۰
۱۳۹۸/۲/۲۰	داور	داوری مقاله	اثر عصاره هیدروالکلی تاماریکس دیوکا بر تغییرات هیستوپاتولوژیک کبد در موش‌های صحرایی تغذیه شده با جیره پر چرب	۲۱
۱۳۹۸/۳/۱	داور	داوری پایان نامه	ارزیابی سمیت سلولی مشتقات جدید اسپایروایزواکسازولین کرومانونی بر روی رده‌های سلول سرطانی MCF7 (پستان) و HT2 (کلون)	۲۲
۱۳۹۸/۳/۲۱	داور	طرح پژوهشی	توصیف مورفولوژیک و مولکولی مراحل نابالغ حشره <i>Larinus maculatus</i> (Col: Curculionidae) و بررسی اثرات هیپوگلیسمی، هیپولیپیدمی و هیپاتوپروتکتیو عصاره های آبی پیله های لاروی حشره و گیاه میزبان آنها در موش های صحرایی دیابتی شده با استرپتوزوسین	۲۳
August 2019	داور	مقاله Metabolic brain Disease	Combination therapy of the Granulocyte Colony Stimulating Factor and intravenous lipid emulsion protect the Hippocampus after Global Ischemia in Rat: Focusing on CA1 Region	۲۴
۱۳۹۸/۶/۲۷	داور	پایان نامه	بررسی ارتباط نمره سلامت معنوی با نمره خود مراقبتی در بیماران مبتلا به دیابت نوع دو مراجعه کننده به بیمارستان های شهید بهشتی (ره) و کامکار قم درسال ۱۳۹۸	۲۵
Jan 2020	داور	داوری مقاله	Rosemary extract increases neuronal cell glucose uptake and activates AMPK	۲۶
۱۳۹۹ بهمن	داور	داوری مقاله	اثر کوئرستین بر کیفیت بافت و عملکرد تخمدان پیوندی موش	۲۷
۱۴۰۰ مرداد	داور	داوری مقاله	تاثیر مصرف طولانی مدت اسپارتام بر هیستومورفومتري، هیستوشیمی و بیان ژن‌های P53، Bcl-2 و Caspase-3 در تخمدان موش‌های سفید کوچک آزمایشگاهی	۲۸
۱۴۰۰ اسفند	داور	داوری مقاله	ساخت و ارزیابی نانو داربست الکتروریسی شده پلی کاپرولاکتون برای سازگاری با سلول بنیادی چربی انسانی جهت کاربرد در مهندسی بافت	۲۹
۱۴۰۱ خرداد	داور	داوری پایان نامه	بررسی اثر رزماریک اسید بر تغییرات بافتی و آنزیم های بیوشیمیایی سرم در مدل القاء شده بیماری Non-alcoholic steatohepatitis در موش سوری	۳۰
۱۴۰۱ آبان	داور	داوری مقاله Molecular Neurobiology	Autophagic Molecular Alterations in the Mouse Cerebellum Experimental Autoimmune Encephalomyelitis, Model Following treatment with Cannabidiol and Fluoxetine	۳۱
۱۴۰۱ آبان	داور	داوری مقاله Molecular Neurobiology	GLP-1 plays a protective role in hippocampal neuronal cells by pathway against activating cAMP-CREBBDNF signaling CORT+HG-induced toxicity	۳۲

نوع اطلاعات یا نرم افزار تهیه شده	موارد استفاده نرم افزار، لوح فشرده و غیره	نام همکاران	تاریخ انتشار
Atlas of Histology	Sci.land/histology/	محمد حسین افشاری و فرزاد بیان معمار	۲۰۱۴

شرکت های فناور

نام شرکت	عنوان تولید	نام همکاران	تاریخ تولید

سایر اطلاعات

عضویت در مراکز علمی و پژوهشی

عضو شورای پژوهشی مرکز تحقیقات سلولی مولکولی دانشگاه علوم پزشکی قم

عضویت در کمیته ها و شوراهای

نام کمیته یا شورا	نوع همکاری با کمیته یا شورا	مکان یا سازمان مربوطه	از تاریخ	تا تاریخ
کمیته تشویق	عضو	دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۳۹۳/۱۲/۶	تاکنون
شورای راهبردی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری	عضو	دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۳۹۴/۱۲/۱۰	تاکنون
شورای تخصصی آموزشی دانشگاه	عضو	دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۳۹۴/۱/۳۱	تاکنون
کمیته تخصصی ارزشیابی	عضو	دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۳۹۴/۴/۹	تاکنون
کمیته تخصصی برنامه ریزی آموزشی	عضو	دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۳۹۴/۴/۱۱	تاکنون
شورای پژوهشی مرکز تحقیقات سلولی - مولکولی	عضو	دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۳۹۴/۵/۱۱	تاکنون
شورای مرکزی امر به معروف و نهی از منکر	عضو	دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۳۹۴/۷/۲۸	تاکنون
کمیته اجرایی اعتبار بخشی موسسه ای	عضو	دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۳۹۵/۲/۶	تاکنون
کمیسیون موارد خاص دانشگاه	عضو	دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۳۹۵/۳/۲۴	تاکنون
کار گروه برنامه عملیاتی معاونت آموزشی دانشگاه	عضو	دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۳۹۵/۳/۳۱	تاکنون
کمیته برنامه ریزی درسی دانشکده پزشکی	عضو	دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۳۹۵/۱۱/۵	تاکنون
کار گروه دوم برنامه ریزی عملیاتی سال ۱۳۹۶ حرکت به سوی دانشگاه های نسل سوم	عضو	دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۳۹۶/۱/۳۰	تاکنون
عضو کمیته علمی دهمین المپیاد دانشجویی در حیطه علوم پایه	عضو	دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۳۹۶/۱۰/۴	یکساله
کمیته اعتبار بخشی دوره پزشکی عمومی	عضو	دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۳۹۶/۱۲/۱۴	تاکنون
کار گروه نهم برنامه ریزی عملیاتی سال ۱۳۹۷ ارتقاء نظام ارزیابی و آزمون های علوم پزشکی	عضو	دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۳۹۷/۱/۵	تاکنون
کار گروه دهم برنامه ریزی عملیاتی سال ۱۳۹۷ اعتبار بخشی موسسات و بیمارستان های آموزشی	عضو	دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۳۹۷/۱/۵	تاکنون
عضو کمیته علمی یازدهمین المپیاد دانشجویی در حیطه علوم پایه	عضو	دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۳۹۷/۸/۲۱	یکساله
عضو اتاق فکر دانشکده پزشکی	عضو	دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۳۹۹/۶/۲۳	تاکنون
عضو کمیته معادل سازی و حق التدریس در دانشگاه	عضو	دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۴۰۰/۲/۱۱	تاکنون
عضو کمیته بهره وری دانشگاه	عضو	دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۴۰۰/۲/۲۰	تاکنون

عضو کمیته اجرائی ۱۴ جشنواره شهید مطهری	عضو	دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۴۰۰/۲/۲۰	تاکنون
عضو کمیسیون حمایت از استعداد‌های درخشان دانشگاه	عضو	دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۴۰۰/۲/۲۶	تاکنون
عضو کمیته توسعه آموزش مجازی	عضو	دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۴۰۰/۲/۲۹	تاکنون
عضو شورای نظارت بر انجمن های علمی دانشگاه	عضو	دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۴۰۰/۳/۳	تاکنون

عضویت در انجمن ها و مجامع علمی

عضو انجمن علوم تشریح و عضو انجمن مهندسی بافت

همکاری با هیات تحریریه مجلات علمی

داور مجله دانشگاه علوم پزشکی قم

جوایز علمی (دستاوردها و افتخارات)

دانشجوی برتر دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران ۱۳۹۱

کسب رتبه سوم در مسابقه ضیافت آیات سلامت ۱۳۹۴

استاد نمونه دانشگاه ۱۳۹۵

استاد برگزیده دانشکده پزشکی ۱۳۹۶

کسب رتبه سوم در مرحله دانشگاهی ۲۳ جشنواره قرآن و عترت در رشته ترجمه و تفسیر قرآن ۱۳۹۷

پژوهشگر برتر رتبه اول دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی قم ۱۳۹۷

پژوهشگر برتر رتبه سوم دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی قم ۱۳۹۸

استاد نمونه دانشگاه ۱۳۹۹

کسب رتبه اول در مرحله دانشگاهی ۲۵ جشنواره قرآن و عترت در رشته مقاله نویسی ۱۳۹۹

زمینه تخصصی

هیستولوژی، ایمنوهیستوشیمی، تست های رفتاری، کشت سلول، الکتروریسی، پرینت سه بعدی بافتی، الایزا، Realtime-PCR

علاقه پژوهشی

گیاهان طب سنتی، ورزش، نوروزنژ، سلول های بنیادی (پالپ دندان، آندومتر یال و ...)، ترمیم زخم، ترمیم عصب .

توجه:

ایمیل علم سنجی sci@muq.ac.ir