

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

تاریخ تکمیل فرم: ۱۳۹۹/۱۲/۱۲



## مشخصات فردی و تحصیلی

نام خانوادگی: آب آب زاده	نام: شیمیا	نام پدر: محمد	کد ملی: ۳۸۷۱۰۵۶۸۳۹
شماره شناسنامه: ۱۰۷۲۹۵	تاریخ تولد: ۴۷ / ۶ / ۳	استان محل تولد: ۱۳۴۷	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 - خیابان شهید قدوسی -			
کد پستی: ۳۷۱۶۱۵۹۵۵۳	تلفن منزل: -	همراه: ۰۹۱۶۳۶۵۳۳۱۲	محل کار: ۳۱۹۷۱۱۵۳
مرتبۀ علمی: دانشیار	شماره پرونده هیأت علمی در سازمان: شماره پست ۱۴	پایه: ۱۹	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 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 الکترواسپینینگ با پلیمر پلی کاپرولاکتون / ژلاتین حاوی هیدروکسید 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	تأثیر تمرین هوازی 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 آلتوتوئین 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 آلتوتوئین 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 اثرات نوروپروتکتیو آلتوتوئین 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	در حال اجرا
۸	بررسی اثر سینادرمانی ۱ (سونا+سکنجین+مرهم) بر دیابت تیپ ۲ در رت نژاد ویستار	دکتری تخصصی طب ایرانی	دانشگاه علوم پزشکی قم	مشاور	مرداد ۹۸
۹	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
۱۰	ارزیابی سینوتوکسیسیته 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 ۹۹
۱۱	بررسی اثر عصاره هیدروالکلی گیاه سعد 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

فعالیت‌های آموزشی

محل تدریس	سال	دروسی 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 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 اندام‌ها - اصول مهندسی بافت - مطالعه مدل‌های حیوانی -

**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 فهیمی	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 اشراقی	۱۳۹۸/۲/۲۹	۱۳۹۹/۱۰/۱۵
۱۳	مدیر گروه مهندسی بافت	آموزشی و اجرایی	دانشگاه علوم پزشکی قم	دکتر قدیر	۱۳۹۹/۱/۲۳	تاکنون
۱۴	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

**پروژه های تحقیقاتی یا فناورانه**

ردیف	عنوان طرح	نوع فعالیت در طرح	موسسه محل پژوهش	وضعیت فعلی طرح	طول مدت طرح
۱	بررسی اثرات احتمالی مورفولوژیکی و ترانژنومیک 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 آمبریتوکسیک و ترانژنومیک مواد آرایشی رایج (روزلب) بر جنین موش سوری	همکار اصلی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد بروجرد	به اتمام رسیده	۲ سال

۳	مطالعه اثر هیستومورفولوژیکی و هیستوشیمیایی رژیم غذایی ژئولیت قم بر ساختار بافتی روده مرغ گوشتی در مقایسه با ژئولیت 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 ۳،۴-متیلن دی آکسی متامفامین (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 هورمون‌ها و همچنین ساختار بافتی تیروئید در موش‌های 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 اکسایتوتوکسیته توسط کاینیک اسید در موش نژاد سوری (C57)	مجری	دانشگاه علوم پزشکی قم	به اتمام رسیده	۲ سال
۹	ساخت داربست نانوفیبری به روش الکترواسپلینگ با پلیمر پلی کاپرولاکتون/ ژلاتین حاوی هیدروکسید منیزیم و سلول های بنیادی آندومترال 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 گنادکتومی 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	طرح : 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 تداومی(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 دونپزپیل ( 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 اسپیرمینت (Mentha spicata) بر پارامترهای بیوشیمیایی خون، هیستوپاتولوژیکال 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 آمبریونوتوکسیک و تراتولوژیک مواد آرایشی رایج بر جنین موش سوری	۱۳۸۵	شیمای آب زاده شهاب شهرکی محسن اسلامی فارسانی
۲	فصل نامه علمی - تخصصی بیولوژی کاربردی دانشگاه آزاد اسلامی واحد قم	بررسی هیستولوژیکی اثرات احتمالی مواد آرایشی رایج (روژلب) بر بافت ریه در جنین موش سوری	۱۳۸۷	محسن اسلامی فارسانی شیمای آب زاده محمد خوشرو
۳	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی کردستان	تأثیر پیوند داخل وریدی سلول های بنیادی مشتق شده از چربی، بر نوروژن زائی هیپوکامپ پس از ضایعه نخاعی ۶- هیدروکسی دوپامین	۱۳۹۳	سیده نرجس هاشمی راد مریم حاجی قاسم کاشانی شیمای آب زاده محمد تقی قربانیان
۴	Botanical Studies	Potential preventive role of Iranian Achillea Wilhelmsii C.Koch essential oils in acetaminophen –induced hepatotoxicity.	2014	Abolfazl Dadkhah Faeezeh Fatemi Shima Ababzadeh Kambiz Roshanaei Mahdi Alipour

Bahareh Sadegh Tabrizi				
Fereshteh Mozaffarian <b>Shima Ababzadeh</b> Akram Alizadeh Esmaeel 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
<b>Shima Ababzadeh</b> Homa rasoolijazi Mehdi Mehdizadeh 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 <b>Shima Ababzadeh</b> 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 <b>Shima Ababzadeh</b>	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 <b>Shima Ababzadeh</b> 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 ممبینی محسن اسلامی فارسانی شیمای آب زاده حسین برزگر	اردیبهشت ۱۳۹۷	تاثیر تمرینات تناوبی شدید بر سطوح سرمی آیریزین و اینترلوکین ۱۰ در مردان دارای اضافه وزن	مجله دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۰
Azam Moslehi Mohsen Farahabadi Sayyed Abdollah Chavoshzadeh Akram Barati <b>Shima Ababzadeh</b> 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 <b>Ababzadeh.S</b> 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
<b>Shima Ababzadeh</b> 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 <b>Shima Ababzadeh</b>	2019	Allantoin improves methionine-choline deficient diet nonalcoholic steatohepatitis in mice through involvement in endoplasmic reticulum stress and hepatocytes apoptosis relative genes expressions	Iranian Journal of Basic Medical Sciences	۱۴
محسن اسلامی فارسانی محمد دخیلی شیمای آب زاده محمد یگانه پرست فاطمه حیدری	تیر ۱۳۹۸	مطالعه هیستومورفولوژیکی و هیستوشیمیائی تاثیر رژیم غذایی دارای ژئولیت قم، بر ساختار بافتی روده باریک مرغ گوشتی در مقایسه با ژئولیت تجاری	مجله تحقیقات دامپزشکی دانشگاه تهران	۱۵

شیمای 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 موش‌های صحرایی نر	مجله دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۶
Zeinab Hamidzad <b>Shima Ababzadeh</b> Fatemeh Heidari Narges-al-Sadat Haeri Mohsen Eslami Farsani Mehdi Sadegh	May 2019	<b>Cobalamin modulate neurotoxic effects of trimethyl tin chloride on hippocampus neural cells and cognitive function</b>	<b>Physiology and Pharmacology</b>	۱۷
Zahra Sarbaz Hossini Mahdi Alizadeh Vaghasloo <b>Shima Ababzadeh</b> Hamid Heidari Abolfazl Mohammadbeigi Azam Khalaj Majid Asghari	August 2019	<b>The Effect of Combination Therapy (Thermal Therapy and Oxymel) on Insulin Resistance and Langerhans Islands in Diabetic Rats</b>	<b>Iran red crescent Medical Journal</b>	۱۸
Maria Zahiri Mehdi Khanmohammadi Arash Goodarzi <b>Shima Ababzadeh</b> Morteza Sagharjoghi Farahani Sanam Mohandesnezhad Naghme Bahrami Iraj Nabipour Jafar Ai	October 2019	<b>Encapsulation of curcumin loaded chitosan nanoparticle within poly (<math>\epsilon</math>-caprolactone) and gelatin fiber mat for wound healing and layered dermal reconstitution</b>	<b>International Journal of Biological Macromolecules</b>	۱۹
هما رسولی جزئی شیمای 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 صحرایی پیر نر	مجله علوم پزشکی رازی	۲۰
محسن اسلامی فارسانی شیمای 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 شیمای 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 شیمای 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
<b>Shima Ababzadeh</b> Ali Farzin Arash Goodarzi Roya Karimi Morteza Sagharjoghi Farahani Mohsen Eslami Farsani Kamelia Gharibzad Jafar Ai	2020	<b>High Porous Electrospun Poly (<math>\epsilon</math>-caprolactone)/ Gelatin/ MgO Scaffolds Pre-Seeded with Endometrial Stem Cells Promote Tissue Regeneration in Full-Thickness Skin Wounds: An in-vivo Study</b>	<b>Journal of Biomedical Materials Research Part B: Applied Biomaterials</b>	۲۴
رحمان سوری حسن وحدت فاطمه شیخیز محسن اسلامی فارسانی شیمای آب زاده	تیر ۱۳۹۹	تأثیر تمرین هوازی و عصاره رزماری بر فاکتورهای التهابی در مخچه رت‌های نر مسن	مجله دانشگاه علوم پزشکی قم	۲۵
Homa Rasoolijazi Sattar Norouzi Ofogh <b>Shima Ababzadeh</b> Mehdi Mehdi zadeh Fatemeh Shabkhiz	تیر ۱۳۹۹	<b>Comparing the effects of Rosemary Extract and Treadmill Exercise on Hippocampal Function and Antioxidant Capacity in old rats</b>	<b>Basic and Clinical Neuroscience (BCN)</b>	۲۶

#### مقالات کنگره ها و همایش ها

ردیف	نام کنگره	نام مقاله	سال	نویسندگان به ترتیب
------	-----------	-----------	-----	--------------------

دکتر پادماگار چیت نیس شیمیا آب آب زاده دکتر عبدالرحمان دزفولیان	آبان ۱۳۷۸	<b>Histochemical studies on the fallopian tubes of normal women subjects and women using contraception (Pill and I.U.D)</b>	چهارمین کنگره علوم تشریح ایران	۱
محسن اسلامی فارسانی شیمیا آب آب زاده دکتر پادماگار چیت نیس دکتر ایران رشیدی	آبان ۱۳۷۸	مطالعه اثرات هیستومورفولوژیکی قرص های ضد بارداری بر روی لوله فالوپ انسان	چهارمین کنگره علوم تشریح ایران	۲
محسن اسلامی فارسانی شیمیا آب آب زاده دکتر پادماگار چیت نیس	آبان ۱۳۸۰	مقایسه هیستومورفولوژی لوله های رحمی انسان در حاملگی و غیر حاملگی	پنجمین کنگره علوم تشریح ایران	۳
شیمیا آب آب زاده محسن اسلامی فارسانی دکتر پادماگار چیت نیس	آبان ۱۳۸۰	مقایسه تغییرات هیستوشیمیایی لوله های فالوپ در حاملگی متعاقب استفاده از و طبیعی در انسان IUD قرص و	نهمین کنگره سراسری باروری و ناباروری ایران	۴
محسن اسلامی فارسانی شیمیا آب آب زاده دکتر پادماگار چیت نیس	آبان ۱۳۸۰	مقایسه هیستومورفولوژی لوله های فالوپ در حاملگی متعاقب قطع روش های و طبیعی) در انسان IUD بارداری( قرص	نهمین کنگره سراسری باروری و ناباروری ایران	۵
شیمیا آب آب زاده محسن اسلامی فارسانی شهاب شهرکی	شهریور ۱۳۸۳	بررسی هیستولوژیکی اثرات احتمالی مواد آرایشی رایج (روژلب) بر بافت ریه در جنین موش سوری	دوازدهمین کنفرانس سراسری زیست شناسی ایران	۶
محسن اسلامی فارسانی شیمیا آب آب زاده شهاب شهرکی	شهریور ۱۳۸۳	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 هیستوشیمیایی 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 آیتام 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 یگانه پرست	خرداد ۱۳۹۴	مطالعه اثرات هیستومورفولوژیکی و هیستوشیمیایی 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 نوبخت 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	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

اعظم مصلحی				
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 Fateme 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 Fateme 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
Fateme 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
Fateme Heidari Abazar Yarie Maliheh Nobakhte Shima Ababzadeh Homa Rasouljazi Sanaz Joulai Veijouye	۱۷-۱۵ اردیبهشت ۱۳۹۵	Role of SDF-1a in Angiogenesis and Repair of Cutaneous Wound Healing in Rat	دوازدهمین کنگره سراسری علوم تشریح ایران	۲۳
Abazar Yarie Fateme 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 Fateme 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	۲۹-۱۳۹۵/۲/۳۱	The evaluation of various aspects of medical tourism and creation of suitable grounds for increasing capacity, especially in the treatment of infertility	The 1 <sup>st</sup> 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
Fateme Heidari Abazar Yarie Maliheh Nobakhte Maryam Tabibi Shima Ababzadeh	21-19 Octob 2016	Stem cells and Their Potential uses in skin cell therapy	3 <sup>rd</sup> Iranian Congress on progress in Tissue Engineering and Regenerative Medicine	۳۰
Fateme Heidari Abazar Yarie Maliheh Nobakhte Maryam Tabibi Shima Ababzadeh	21-19 Octob 2016	Skin cell therapy using Hair Follicle stem cells in Wound healing	3 <sup>rd</sup> Iranian Congress on progress in Tissue Engineering and Regenerative Medicine	۳۱
فاطمه حیدری محسن اسلامی فارسانی شیمیا آب آب زاده اعظم مصلحی زینب حمیدی زاد	۱۳۹۶/۱۰/۶	نقش نمایش فیلم آموزشی از مولاژهای موجود در آزمایشگاه آناتومی در شروع کلاس عملی و تاثیر آن در افزایش میزان یادگیری دانشجویان پزشکی	دومین همایش دانشجویی - پژوهشی	۳۲
صدیقه مولانی شیمیا آب 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 شیمیا آب آب زاده زینب حمیدی زاد تارا اسلامی فارسانی	۱۳۹۷/۲/۶-۵	بیش دندانی میراث آنا تومیک پیشینیان و عواقب آن	کنگره انسان شناسی و علوم انسانی	۳۴
Ali reza Rezapour <b>Shima Ababzadeh</b>	July 18-20 2018 ۱۳۹۷ تیر ۲۹-۲۷	Cell sources in cardiac tissue engineering	اولین کنگره بین المللی مهندسی بافت و پزشکی باز ساختی	۳۵
Mohsen Eslami farsani Tara Eslami farsani Fateme Heidari <b>Shima Ababzadeh</b> Fateme Bamdadpashand Shekarsataei	July 18-20 2018 ۱۳۹۷ تیر ۲۹-۲۷	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 <b>Shima Ababzadeh</b> Fateme Heidari Mohsen Eslami farsani	July 18-20 2018 ۱۳۹۷ تیر ۲۹-۲۷	Cancer disease and stem cell therapy	اولین کنگره بین المللی مهندسی بافت و پزشکی باز ساختی	۳۷
Zahra Hajrezaei Melika Zahedi Movahed <b>Shima Ababzadeh</b> Mohsen Eslami farsani	July 18-20 2018 ۱۳۹۷ تیر ۲۹-۲۷	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 <b>Shima Ababzadeh</b> Fateme Heidari	July 18-20 2018 ۱۳۹۷ تیر ۲۹-۲۷	Many aspects of gene therapy in Duchene muscular dystrophy	اولین کنگره بین المللی مهندسی بافت و پزشکی باز ساختی	۳۹
Kimia Jazi Saba Dehghani Mohmadabady <b>Shima Ababzadeh</b> Fateme Heidari Mohsen Eslami farsani	July 18-20 2018 ۱۳۹۷ تیر ۲۹-۲۷	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 <b>Shima Ababzadeh</b>	July 18-20 2018 ۱۳۹۷ تیر ۲۹-۲۷	Prospective Stem cell therapy in digestive disease	اولین کنگره بین المللی مهندسی بافت و پزشکی باز ساختی	۴۱
Narges Kalhor Sara Afsari <b>Shima Ababzadeh</b>	July 18-20 2018 ۱۳۹۷ تیر ۲۹-۲۷	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 <b>Shima Ababzadeh</b>	July 18-20 2018 ۱۳۹۷ تیر ۲۹-۲۷	Stem cell therapy in MS	اولین کنگره بین المللی مهندسی بافت و پزشکی باز ساختی	۴۳
Layla Fath Bayati Jafar Ai <b>Shima Ababzadeh</b>	July 18-20 2018 ۱۳۹۷ تیر ۲۹-۲۷	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 <b>Shima Ababzadeh</b> Sadegh Shirian	July 18-20 2018 ۱۳۹۷ تیر ۲۹-۲۷	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 <b>Shima Ababzadeh</b> Mohsen Eslami farsani	17-19 October 2018 ۱۳۹۷ مهر ۲۵-۲۷	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 آب زاده مرضیه حیدری	17-19 October 2018 ۱۳۹۷ مهر ۲۵-۲۷	اپلیکیشن های موبایل در یادگیری آنا تومی در دانشجویان پزشکی دانشگاه علوم پزشکی قم ۹۶-۱۳۹۴	سیزدهمین کنگره سراسری علوم تشریح ایران	۴۷
فاطمه حیدری محسن اسلامی فارسانی شیمیا آب آب زاده مرضیه حیدری	17-19 October 2018 ۱۳۹۷ مهر ۲۵-۲۷	در سر ترومای موارد در جامعه های شکستگی تشخیص در آنا تومی نقش سالمندان	سیزدهمین کنگره سراسری علوم تشریح ایران	۴۸
Haniye Khaki Mohammadreza Azizkhani Kimia Jazi	17-19 October 2018	3D-MRI versus 3D-CT for the preoperative evaluation of femoroacetabular impingement		۴۹

Elham Alirezae Saba Dehghani Fateme Heidari <b>Shima Ababzadeh</b> Mohsen Eslami farsani	۲۷- ۲۵ مهر ۱۳۹۷		سیزدهمین کنگره سراسری علوم تشریح ایران	
فاطمه احمدی نیا مریم صومی زینب یآوری فاطمه حیدری شیمیا آب آب زاده محسن اسلامی فارسانی	17-19 October 2018 ۲۷- ۲۵ مهر ۱۳۹۷	و استحکام در اکستنسور های لیگامان و تراپزومتاکاریال مفصل اهمیت دست پایداری	سیزدهمین کنگره سراسری علوم تشریح ایران	۵۰
Elham Alirezaei Fateme Heidari <b>Shima Ababzadeh</b> Kimia Jazi Saba Dehghani Elham asadi Hanie Khaki Mohammad reza Azizkhani	17-19 October 2018 ۲۷- ۲۵ 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 <b>Shima Ababzadeh</b> 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 <sup>rd</sup> Iranian Congress on progress in Tissue Engineering and Regenerative Medicine	۵۲
Ali Reza Rezapour Peiman Brouki Milan <b>Shima Ababzadeh</b>	17-19 November 2018	The role of cells in myocardial tissue engineering: Current choices	4 <sup>rd</sup> Iranian Congress on progress in Tissue Engineering and Regenerative Medicine	۵۳
Fateme Heidari Hoda Abolhassani Mohsen Eslami farsani <b>Shima Ababzadeh</b> Abazar yari	17-19 November 2018	The beach of acellular matrix in wound healing	4 <sup>rd</sup> Iranian Congress on progress in Tissue Engineering and Regenerative Medicine	۵۴
Mohammad Hosein Yousefi Mohammad Hosein Salmani Fateme sadat Mosavi Mohsen Eslami Farsani Fateme Heidari <b>Shima Ababzadeh</b>	17-19 November 2018	Treatment efficacy of Nanoparticles combining neural stem cell transplantation on Alzheimer's disease model rats	4 <sup>rd</sup> Iranian Congress on progress in Tissue Engineering and Regenerative Medicine	۵۵
Mohammad Hosein Salmani Fateme sadat Mosavi Mohammad Hosein Yousefi Fateme Heidari <b>Shima Ababzadeh</b> Mohsen Eslami Farsani	17-19 November 2018	The effect of stem cells on cardiovascular disease myocardial infraction	4 <sup>rd</sup> Iranian Congress on progress in Tissue Engineering and Regenerative Medicine	۵۶
Mohammad Hosein Salmani Fateme sadat Mosavi Mohammad Hosein Yousefi Fateme Heidari <b>Shima Ababzadeh</b> Mohsen Eslami Farsani	17-19 November 2018	The effect of stem cells on cardiovascular disease ischemia	4 <sup>rd</sup> Iranian Congress on progress in Tissue Engineering and Regenerative Medicine	۵۷
فاطمه حیدری اعظم مصلحی محسن اسلامی فارسانی شیمیا آب آب زاده هدی ابوالجسنی	۲- ۱۳۹۷/۱۲/۳	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 <b>Shima Ababzadeh</b> Mohammadreza Azizkhani Kimia jazi Saba Dehghani Mohadeseh Zahedi	12-14 December 2018	Evaluating the role and side effects of triptans in migraine treatment	7 <sup>th</sup> Basic and Clinical Neuroscience Congress	۵۹

### کتاب ها

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

۹۷۸-۶۰۰-۱۸۹-۰۱۴-۷	۷۰۰۰ تومان	۱۰۰۰	اول	انتشارات الماس دانش	-	محسن اسلامی فارسانی شیمای آب زاده	۱۳۸۹	مروری بر بافت شناسی به همراه اطلس	۱
۹۷۸-۶۰۰-۴۲۴-۰۶۱-۱	۴۷۸۰۰ تومان	۱۵۰۰	اول	آرتین طب	...	دکتر ملیحه نوبخت و ...	۱۳۹۵	بافت شناسی جان کوئیرا ۲۰۱۶	۲
۹۷۸-۶۰۰-۴۲۴-۳۲۳-۰	۶۹۸۰۰ تومان	۱۰۰۰	اول	آرتین طب	...	دکتر ملیحه نوبخت و ...	۱۳۹۶	مقدمات علوم تشریح	۳
۹۷۸-۶۰۰-۴۲۴-۳۷۵-۹	۳۹۸۰۰ تومان	۱۰۰۰	اول	آرتین طب	-	دکتر ملیحه نوبخت و ...	۱۳۹۶	مجموعه پرسش ها و پاسخ های تشریحی بافت شناسی	۴
۹۷۸-۶۰۰-۸۳۶-۴۳۵-۱	۳۵ هزار تومان	۵۰۰	اول	فانوس اندیشه	-	محسن اسلامی فارسانی	۱۳۹۷	حیوانات آزمایشگاهی	۵
۹۷۸-۶۰۰-۴۲۴-۴۹۶-۱	۸۰۰۰۰ تومان	۱۵۰۰	اول	آرتین طب	...	دکتر ملیحه نوبخت و ...	۱۳۹۷	بافت شناسی جان کوئیرا ۲۰۱۸	۶
۹۷۸-۶۰۰-۴۲۴-۵۳۱-۹	۳۹۸۰۰ تومان	۱۰۰۰	اول	آرتین طب	-	دکتر ملیحه نوبخت و ...	۱۳۹۷	خلاصه بافت شناسی جان کوئیرا ۲۰۱۸	۷
۹۷۸-۶۰۰-۴۲۴-۵۳۲-۶	۵۵۰۰۰ تومان	۱۰۰۰	اول	آرتین طب	...	دکتر ملیحه نوبخت و ...	۱۳۹۷	رویان شناسی لانگمن ۲۰۱۹	۸
۹۷۸-۶۰۰-۴۲۴-۶۵۴-۵	۷۶۵۰۰ تومان	۱۰۰۰	اول	آرتین طب	...	دکتر مهدی مهدی زاده و ...	۱۳۹۸	آناتومی گری برای دانشجویان ۲۰۲۰ جلد سوم سر و گردن	۹

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

### 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 بافت 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 بیوشیمیایی 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 فنیل 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
۹	مطالعه تاثیر مقایسه ای توفیلین و عصاره آبی آوئه ورا بر تغییرات بافتی کلیه و فاکتورهای کلیوی در موش های رت ماده آسمی	مقاله	داور	۱۳۹۴/۴/۲۲
۱۰	بررسی بیوشیمیایی و معیارهای بافت شناسی و اسپرم سازی بیضه به دنبال تجویز داروهای بیس فسفونات در رت های نر	طرح پژوهشی	داور	۱۳۹۴/۶/۱
۱۱	بررسی حساسیت غلظت هموسیستین مایع پلور در تشخیص پلورال افیوژن بدخیم و پلورال افیوژن خوش خیم	مقاله	داور	۱۳۹۴/۶/۷
۱۲	مقایسه ای اثر محافظتی عصاره ای-آبی-الکلی بادرنجبویه و فنی توئین، بر پارامترهای اسپرمی درموش صحرایی صرعی شده با پنتلین ترازول	مقاله	داور	۱۳۹۵/۴/۵
۱۳	بررسی اثر نانو اکسید روی بر بافت ایلئوم موش نر نژاد NMRI	مقاله	داور	۱۳۹۵/۵/۳
۱۴	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	طرح پژوهشی	داور	۱۳۹۵/۵/۱۷
۱۵	تاثیر فعالیت کاهش یافته به شکل درد نوروپاتییک بر بیان ژن $GSK-3\beta$ در عصب سیاتیک رت های نر ویستار	مقاله	داور	۱۳۹۵/۷/۱۷
۱۶	بررسی اثر مورفین بر رشد و تکامل معده جنین موش نژاد Balb/c	مقاله	داور	۱۳۹۶/۸/۱۸
۱۷	curcumin attenuates hypoxia/reoxygenation-induced cardiomyocyte injury by downregulation of notch signaling	مقاله	داور	14 Oct. 2018
۱۸	اثر گرلین بر روی بقا، رشد و آپوپتوز سلول های گرانولوزای انسانی در محیط کشت	مقاله	داور	۱۳۹۷/۸/۱۸
۱۹	بررسی تاثیر تزریق بوتاکس بر هیستولوژی بافت بیضه و کرماستر نر بالغ	پایان نامه دکتری حرفه ای	داور	۱۳۹۷/۴/۱۴
۲۰	اثر عصاره هیدروالکلی زیتون بر متابولیسم کربوهیدرات ها (Invivo) و ترشح انسولین از جزایر جدا شده لانگرهانس (Invitro) در موش های نر بالغ صحرایی	پروپوزال دکتری حرفه ای	داور	۱۳۹۸/۱/۲۰

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	Larinus maculatus (Col: توصیف مورفولوژیک و مولکولی مراحل نابالغ حشره 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

#### 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
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 شوراها

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 برنامه‌ریزی آموزشی	عضو	دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۳۹۴/۴/۱۱	تاکنون
شورای پژوهشی مرکز تحقیقات سلولی - ملکولی	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 برنامه‌ریزی عملیاتی سال ۱۳۹۷ ارتقاء نظام ارزیابی و آزمون‌های علوم پزشکی	عضو	دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۳۹۷/۱/۵	تاکنون
کار گروه دهم برنامه‌ریزی عملیاتی سال ۱۳۹۷ اعتبار بخشی موسسات و بیمارستان‌های 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

عضویت در انجمن ها و مجامع علمی  
عضو انجمن علوم تشریح

همکاری با هیات تحریریه مجلات علمی

داور مجله دانشگاه علوم پزشکی قم

جوایز علمی ( دستاوردها و افتخارات)

پژوهشگر برتر دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی قم ۱۳۹۷

پژوهشگر برتر دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی قم ۱۳۹۸

زمینه تخصصی

هیستولوژی، ایمنو هیستوشیمی، تست‌های رفتاری، کشت سلول، الکتروریسی، الایزا، Realtime-PCR

علائق پژوهشی

گیاهان طب سنتی، نروژنز، سلول‌های بنیادی، ترمیم زخم، ترمیم عصب

توجه:

ایمیل علم سنجی [sci@muq.ac.ir](mailto:sci@muq.ac.ir)