



بسمه تعالیٰ

رزومه علمی و پژوهشی اعضاء هیات علمی (علوم پایه)

• اطلاعات شخصی



نام و نام خانوادگی: راضیه مصلی نژاد

آدرس محل کار: سیرجان - دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی سیرجان

تلفن: ۰۹۱۷۸۹۲۱۳۴۹

ایمیل: razieh_mosallanejad@yahoo.com

• سوابق تحصیلی:

عنوان پایان نامه	لغایت	از سال	دانشگاه محل تحصیل	رشته تحصیلی	قطع تحصیلی
اثر تابش امواج تلفن همراه در دوره جنینی بر تغییرات سطح بیان ژن های Bax، P21 و P53 و Bcl2 مخچه مغز نوزاد موش کوچک آزمایشگاهی	۱۳۹۳/۱۲/۱۹	۱۳۹۰/۷/۱	علوم پزشکی مشهد	فیزیک پزشکی	کارشناسی ارشد
	۱۳۸۵/۴/۱	۱۳۸۲/۷/۱	پیام نور جهرم	فیزیک (گرایش حالت جامد کاربردی)	کارشناسی

• سوابق شغلی:

عنوان شغل	از سال	لغایت	محل تصدی
کارشناس پژوهشی	۱۳۹۵	۱۳۹۷	دانشگاه علوم پزشکی جهرم
عضو هیئت علمی حق التدریس دانشکده فنی - مهندسی	۱۳۹۶	۱۳۹۷	دانشگاه آزاد اسلامی فسا
عضو هیئت علمی	۱۳۹۷	۱۳۹۸	دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی سیرجان

• تالیفات:

الف) کتاب:

سال چاپ	همکار / همکاران	نوع اثر (ترجمه، تألیف، گردآوری، ویرایش)	عنوان کتاب
در دست تألیف			حل المسائل کتاب اپتیک (مؤلف فرانک پدروتی و لنو پدروتی)
در دست تألیف			نقد و بررسی فصل به فصل و موضوع به موضوع فیزیک ۱ و ۲ و ۳ کتب دبیرستانی دوره نظام سالی واحدی در رشته ریاضی با توجه به قياس با کتب دوره نظام قدیم و جدید همراه با نظرسنجی گسترشده

ب) مقالات (از آخرین تا اولین مقاله):

سال چاپ	ضریب نافر تا ثیر (IF)	ایندکس	نوسنده نفر چندم	نام مجله	عنوان مقاله
2019	۳/۴۹	ISI-Q1 AGRICOLA, BIOSIS Citation Index, CAB International, Cambridge Scientific Abstracts, Chemical Abstracts, Current Contents - Life Sciences, Embase, International Pharmaceutical Abstracts, NAPRALERT (Natural Products Alert), Science Citation Index, PubMed/Medline, EMBiology, Scopus	ششم	Journal of Ethnopharmacology	Nigella sativa l. seed regulated eNOS, VCAM-1 and LOX-1 genes expression and improved vasoreactivity in aorta of diabetic rat
2017	۱/۵۶۹	ISI-Q2 Science Citation Index Expanded™, Current Contents/Clinical Medicine, Chemical Abstracts Service; Current Awareness in Biological Sciences; Excerpta Medical/EMBASE; Cumulative Index to Nursing and Allied Health; Reproductive Research Information; Current Opinion in OB/GYN; Family Index Database; Index Medicus/MEDLINE; SCOPUS	ششم	The Journal of Maternal-Fetal & Neonatal Medicine	Exposure to mobile phone (900–1800 MHz) during pregnancy: tissue oxidative stress after childbirth

• اختراع:

ردیف	عنوان اختراق	شماره و تاریخ ثبت اظهارنامه	شماره و تاریخ ثبت اختراق
۱	فیلم (ورقهی پلیمری) انعطاف‌پذیر و مقاوم در برابر اشعه X	۹۶/۴/۲۸-۱۳۹۶۵۰۱۴۰۰۳۰۰۴۸۷۱	۹۷/۸/۲۷-۹۷۲۰۹

• ثبت شرکت دانش بنیان:

ردیف	نام شرکت	شماره ثبت	شماره شناسه ملی	تاریخ ثبت
۱	اورانوس طب پویا	۴۶۵۰	۱۴۰۰۸۴۹۷۳۱۰	۱۳۹۸/۰۳/۲۶

• طرح تحقیقاتی:

ردیف	عنوان طرح تحقیقاتی مصوب	مجری یا استاد مشاور یا همکار طرح	محل اجرای طرح	سال اجرای طرح
۱	اثر تابش امواج تلفن همراه در دوره جنینی بر تغییرات سطح بیان ژن‌های Bax، Bcl2، P21 و P53 ناحیه مخچه مغز نوزاد موش کوچک آزمایشگاهی	مجری	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	۱۳۹۲
۲	بررسی تغییرات بیان ژن‌های Bax، Bcl2، P21 و P53 ناحیه هیپوکامپ و مخچه مغز مادر و نوزاد موش کوچک آزمایشگاهی در اثر تابش امواج تلفن همراه قبل و بعد از تولد	همکار	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	۱۳۹۱-۱۳۹۲
۳	اثر تابش امواج تلفن همراه در دوران پیش از تولد در ایجاد استرس اکسیداتیو بر روی مخچه، مخ، قلب، کبد، ریه و کلیه‌های نوزاد موش Balb/C	مجری	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	۱۳۹۳
۴	ساخت پلیمرهای آغشته به سولفات باریم موردنیاز در ساخت نشانگرهای تصویربرداری با اشعه ایکس	استاد مشاور	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	۱۳۹۴
۵	طراحی و ساخت نشانگر ساخته شده از ترکیبات فلزی در تصویربرداری با اشعه ایکس در محدوده انرژی ۲۰-۴۰ keV	همکار اصلی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	۱۳۹۴

۱۳۹۴	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	همکار اصلی	طراحی و ساخت نشانگر ساخته شده از ترکیبات فلزی در تصویربرداری با اشعه ایکس در محدوده انرژی ۴۰-۷۰ kev	۶
۱۳۹۴	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	همکار اصلی	طراحی و ساخت نشانگر ساخته شده از ترکیبات فلزی در تصویربرداری با اشعه ایکس در محدوده انرژی ۱۲۰ kev تا ۷۰ kev	۷
۱۳۹۴	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	همکار اصلی	طراحی و ساخت نشانگر ساخته شده از پلیمرهای آغشته به سولفات باریم در تصویربرداری با اشعه ایکس در محدوده انرژی ۴۰ kev تا ۲۰ kev	۸
۱۳۹۴	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	همکار اصلی	طراحی و ساخت نشانگر ساخته شده از پلیمرهای آغشته به سولفات باریم در تصویربرداری با اشعه ایکس در محدوده انرژی ۷۰ kev تا ۴۰ kev	۹
۱۳۹۴	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	همکار اصلی	طراحی و ساخت نشانگر ساخته شده از پلیمرهای آغشته به سولفات باریم در تصویربرداری با اشعه ایکس در محدوده انرژی ۱۲۰ kev تا ۷۰ kev	۱۰
۱۳۹۶	دانشگاه علوم پزشکی جهرم	مجری اول	طرح HSR: تأسیس، تجهیز و راهاندازی مرکز درمانی و تحقیقاتی رادیوتراپی دانشگاه علوم پزشکی جهرم	۱۱
۱۳۹۶	دانشگاه علوم پزشکی جهرم	مجری اول	طرح HSR: تأسیس و تجهیز و راهاندازی مرکز درمانی و تحقیقاتی برآکی تراپی دانشگاه علوم پزشکی جهرم	۱۲
۱۳۹۶	دانشگاه علوم پزشکی جهرم	مجری اول	طرح HSR: تأسیس و تجهیز و راهاندازی مرکز تشخیصی-درمانی و تحقیقاتی پزشکی هسته‌ای دانشگاه علوم پزشکی جهرم	۱۳

• ارائه سمینار جهت رادیولوژیست‌ها و کارشناسان رادیولوژی

عنوان سمینار	مدت زمان سمینار	برگزارکننده	تاریخ برگزاری
دوره آموزش ضمن خدمت: حفاظت پرتوی در تصویربرداری پزشکی Radiation protection in medical imaging	۶ ساعت	معاونت درمان دانشگاه علوم پزشکی جهرم	۱۳۹۶/۷/۱۳
دوره آموزش مداوم: فیزیک رادیولوژی، MRI و CT	۶ ساعت و نیم	معاونت درمان دانشگاه علوم پزشکی جهرم	۱۳۹۷/۴/۲۸

• ارائه‌ی پوستر:

ردیف	عنوان	نام کنفرانس	تاریخ	نام نویسنده‌گان به ترتیب ذکر شده
۱	اثر تابش امواج تلفن همراه در دوره جنینی بر تغییرات سطح بیان ژن‌های <i>Bax</i> , <i>P53</i> و <i>P21</i> . <i>Bcl2</i> ناحیه مخچه مغز نوزاد موش کوچک آزمایشگاهی	پنجمین جشنواره پژوهشی دانشجویان تحصیلات تمکیلی دانشگاه علوم پزشکی مشهد	۹۲/۱۲/۱۵	راضیه مصلی‌نژاد - دکتر سید محمدحسین بحرینی طوسی - آریانه صدر نبوی
۲	اثر تابش امواج موبایل در ایجاد استرس اکسیداتیو بر روی مخچه، مخ، قلب، کبد، ریه و کلیه‌های نوزاد موش <i>Balb/C</i> در دوران پیش از تولد	پنجمین جشنواره پژوهشی دانشجویان تحصیلات تمکیلی دانشگاه علوم پزشکی مشهد	۹۲/۱۲/۱۵	راضیه مصلی‌نژاد - دکتر سید محمدحسین بحرینی طوسی - طیبه کیانوش

• ارائه‌ی سخنرانی:

ردیف	عنوان	نام کنگره	تاریخ	نام نویسنده‌گان به ترتیب ذکر شده
۱	اثرات مضر امواج رادیو فرکانسی تلفن همراه بر روی سلامت انسان	هشتمین کنگره کمیته تحقیقات دانشجویی شبکه همکار جنوب کشور	۱۳ و ۱۲ بهمن ۱۳۹۶	راضیه مصلی‌نژاد - فاطمه حقیقیان

• سوابق داوری:

ردیف	نام کنگره	تاریخ	به عنوان
۱	هشتمین کنگره کمیته تحقیقات دانشجویی شبکه همکار جنوب کشور	۱۳ و ۱۲ بهمن ۱۳۹۶	داور مکاتبه‌ای

• شرکت در کنگره و سمینار:

ردیف	عنوان	برگزارکننده	تاریخ برگزاری	کد مستندات
۱	سمینار علمی پژوهشی تابش سینکروترون و کاربردهای آن در پزشکی	مرکز تحقیقات فیزیک پزشکی مشهد	۱۳۹۰/۹/۳۰	۱۵۱۳۶۲۹
۲	سمینار علمی «اولویت‌های ایمنی در فناوری‌های نوین زیستی»	گروه علوم و فنون دانشکده پزشکی مشهد	۱۳۹۲/۲/۲۶	۳۹۹/ن
۳	سمینار «حافظت پرتوی در بخش‌های فلوروسکوپی قلبی، چالش‌ها و دستاوردهای جدید»	مرکز تحقیقات فیزیک پزشکی مشهد	۱۳۹۲/۸/۳۰	۱۸۲۱۱۹۲۸۲
۴	1st MEFOMP International Conference of Medical Physics	Shiraz university of Medical sciences & Iranian association of Medical Physicists	November 2-4, 2011 Homa Hotel, Shiraz, Iran	
۵	First Siemens Radiation Therapy Users Group Meeting (1st SIRTUM)	Reza Radiotherapy Oncology Charity Center	6 th -8 th May 2014, Mashhad-IRAN	
۶	1st Optimization in Radiotherapy Seminar	Mashhad University of Medical sciences & Reza Radiotherapy Oncology Charity Center	4 th – 5 th of May, 2014, Mashhad, Iran	
۷	سمینار آشنایی با فناوری نانو	معاونت علمی و فناوری ستاد ویژه توسعه فناوری نانو-بنیاد آموزش نانو	۹۵/۸/۱۱	۷-۷-م
۸	2nd Optimization in Radiation Therapy	Reza Radiation Oncology Center (RROC)	26 th -27 th April, 2017, Mashhad, Iran	
۹	مشارکت و همکاری در برگزاری هشتمین کنگره کمیته تحقیقات دانشجویی شبکه همکار جنوب کشور	کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی جهرم و شبکه همکار جنوب کشور	۱۲ و ۱۳ بهمن ۱۳۹۶	۴۵/۳۰۴۵/پ
۱۰	MED Talk 2018	کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی - درمانی جهرم	۱۳۹۷/۷/۱۴	۲۲۹۶/۵/پ
۱۱	سمینار مجازی دانش پژوهی آموزشی	دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی سیرجان	۱۳۹۸/۰۹/۱۶	۹۸۰۴/۷

• شرکت در کارگاه آموزشی:

ردیف	عنوان کارگاه	برگزارکننده	تاریخ برگزاری	کد مستندات
۱	کارگاه آشنایی با ساختار مقالات تحقیقاتی، روش‌های بهینه جستجو در اینترنت و آموزش نحوه طراحی اپلیکیشن	معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی مشهد	در خرداد ۹۱	
۲	کارگاه رزومه نویسی	معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی مشهد	۱۳۹۱/۱۲/۱	۹۱/۱۷۷۵
۳	کارگاه چگونه ایده پژوهشی بسازیم؟	کمیته تحقیقات دانشجویی دانشکده پرستاری و مامایی دانشگاه علوم پزشکی مشهد	۱۳۹۲/۲/۳۰	۹۲/۱۶۲۱۹۳
۴	کارگاه «استخراج RNA، از بافت، سلول‌های در حال کشت و سلول‌های خونی»	مرکز تحقیقات فیزیک پزشکی مشهد	۱۳۹۲/۴/۲۴	۲۶۰۹۲۹۹۲
۵	Advanced techniques in Radiotherapy	Mashhad university of Medical sciences, Medical Physics Research Center	7 to 8 th Oct 2013 Reza Radiation Oncology Center, Mashhad, Iran	
۶	Clinical Application of Treatment Planning System & Radiation Dosimetry	Mashhad university of Medical sciences, Medical Physics Research Center	9 to 11 th Oct 2013 Reza Radiation Oncology Center, Mashhad, Iran	
۷	Workshop on routine errors reporting and analysis in radiation therapy departments	Reza Radiation Oncology Center	28 th April, 2017 Reza Radiation Oncology Center, Mashhad, Iran	
۸	کارگاه آموزشی شیوه نگارش مقالات علمی	معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی چهلم	۱۳۹۵/۸/۱۱	۵/۲۲۹۵
۹	کارگاه آموزشی پروپوزال نویسی	معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی چهلم	۱۳۹۵/۸/۱۶	۵/۲۲۹۵
۱۰	کارگاه ثبت و تحلیل خطأ در رادیوتراپی	Reza Radiation Oncology Center (RROC)	27th May 2017	
۱۱	شیوه نگارش مقالات علمی	معاونت آموزشی دانشگاه علوم پزشکی چهلم	۱۳۹۵/۸/۱۱	۵/۵۱۸
۱۲	انتخاب ژورنال مناسب	معاونت آموزشی دانشگاه علوم پزشکی چهلم	۱۳۹۶/۲/۱۳	۴/۴۰۷
۱۳	پروپوزال نویسی	دانشگاه علوم پزشکی چهلم	۱۳۹۶/۸/۱۶	۵/۵۱۸
۱۴	سرطان سینه	معاونت درمان دانشگاه علوم پزشکی چهلم	۱۳۹۶/۲/۲۷	۴/۴۰۷
۱۵	سرطان کولورکتال	معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی چهلم	۱۳۹۶/۳/۵	۴/۴۰۷
۱۶	سرطان رحم	معاونت توسعه دانشگاه علوم پزشکی چهلم	۱۳۹۶/۸/۹	۴/۴۰۷
۱۷	سرطان بیماری خاموش	بیمارستان استاد مطهری	۱۳۹۶/۸/۶	۴/۴۰۷

۱۸	HPLC/ GCMass	کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی جهرم	۱۳۹۷/۷/۱۴	پ/د/۲۲۹۶
۱۹	Real Time PCR	کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی جهرم	۱۳۹۷/۷/۱۴	پ/د/۲۲۹۶
۲۰	تجزیه و تحلیل آماری داده های پژوهشی با استفاده از نرم افزار spss	دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی سیرجان	۱۳۹۷/۱۲/۱۶	۹۷۰۷۰۲/۵
۲۱	سامانه مدیریت یادگیری الکترونیکی نوید دانشگاه علوم پزشکی مجازی	دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی سیرجان	۱۳۹۸/۰۱/۱۹	۹۷۰۷۰۲/۴
۲۲	آشنایی با نرم افزار آماری spss	دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی سیرجان	۱۳۹۸/۰۱/۳۱	۹۸۱/۴
۲۳	روش های تحقیق جهت نگارش و انتشار مقالات علمی	دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی سیرجان	۱۳۹۸/۰۹/۰۷	۹۸۰۹/۲۰
۲۴	آشنایی با فعالیت های نوآورانه، دانش پژوهانه و جشنواره شهید مطهری	دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی سیرجان	۱۳۹۸/۰۹/۱۱	۹۸۰۹/۴۷
۲۵	روش های نوین تدریس	دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی سیرجان	۱۳۹۸/۱۱/۰۸	
۲۶	روش های ارزشیابی دروس تئوری	دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی سیرجان	۱۳۹۸/۱۱/۰۸	
۲۷	سل	معاونت آموزشی دانشگاه علوم پزشکی جهرم	۱۳۹۵/۷/۲۸	۵/۱۸ س/د
۲۸	انواع مسمومیت ها	معاونت دارو و غذا دانشگاه علوم پزشکی جهرم	۱۳۹۵/۸/۵	۵/۱۸ س/د
۲۹	مصاديق فساد اداري	معاونت توسعه دانشگاه علوم پزشکی جهرم	۱۳۹۵/۹/۳	۵/۱۸ س/د
۳۰	تب مالت	معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی جهرم	۱۳۹۵/۱۰/۸	۵/۱۸ س/د
۳۱	کمک های اولیه	معاونت توسعه دانشگاه علوم پزشکی جهرم	۱۳۹۵/۱۰/۸	۵/۱۸ س/د
۳۲	پیشگیری از تخلفات اداری	معاونت توسعه دانشگاه علوم پزشکی جهرم	۱۳۹۵/۱۱/۱۰	۵/۱۸ س/د
۳۳	اصول مدیریت جلسات اداری	معاونت توسعه دانشگاه علوم پزشکی جهرم	۱۳۹۵/۱۲/۱۰	۵/۱۸ س/د
۳۴	انتخاب ژورنال مناسب	معاونت آموزشی دانشگاه علوم پزشکی جهرم	۱۳۹۶/۲/۱۳	۴۰/۷ س/د
۳۵	نقش والدین در پیشگیری از اعتیاد	معاونت درمان دانشگاه علوم پزشکی جهرم	۱۳۹۶/۴/۱۰	۴۰/۷ س/د
۳۶	همو ویژوالنس	بیمارستان پیمانیه	۱۳۹۶/۴/۱۸	۴۰/۷ س/د
۳۷	مهارت های حرفه ای و اداری کار با رایانه	معاونت توسعه دانشگاه علوم پزشکی جهرم	۱۳۹۶/۶/۲۱	۴۰/۷ س/د
۳۸	مبارزه با هاری	معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی	۱۳۹۶/۷/۵	۴۰/۷ س/د

		جهنم		
۴۰۷/س/د	۱۳۹۶/۷/۲۳	معاونت توسعه دانشگاه علوم پزشکی جهنم	قلبی و عروقی	۳۹
۴۰۷/س/د	۱۳۹۶/۷/۲۶	معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی جهنم	مبارزه با سل	۴۰
۴۰۷/س/د	۱۳۹۶/۷/۳۰	معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی جهنم	عوامل خطرساز بیماری‌های قلبی عروقی	۴۱
۴۰۷/س/د	۱۳۹۶/۸/۳	معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی جهنم	حذف جذام	۴۲
۴۰۷/س/د	۱۳۹۶/۸/۶	معاونت دارو و غذا دانشگاه علوم پزشکی جهرم	آشنایی با انواع مسمومیت‌ها	۴۳
۴۰۷/س/د	۱۳۹۶/۸/۷	معاونت توسعه دانشگاه علوم پزشکی جهنم	ثبت نگری	۴۴
۴۰۷/س/د	۱۳۹۶/۸/۸	معاون دانشجویی و فرهنگی	سلامت روان در محیط کار	۴۵
۴۰۷/س/د	۱۳۹۶/۸/۹	معاونت توسعه دانشگاه علوم پزشکی جهنم	سرطان رحم	۴۶
۴۰۷/س/د	۱۳۹۶/۹/۱	معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی جهنم	نوزادان و کم‌کاری مادرزادی تیروئید	۴۷
۴۰۷/س/د	۱۳۹۶/۹/۲۲	معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی جهنم	پیشگیری و کنترل فنیل کتونوری	۴۸
۴۰۷/س/د	۱۳۹۶/۱۰/۱۷	معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی جهنم	شیوه‌ی زندگی سالم (تغذیه و فعالیت‌های بدنی)	۴۹
۴۰۷/س/د	۱۳۹۶/۱۰/۱۸	معاون دانشجویی و فرهنگی	زن، نشاط، خانواده	۵۰
۵۲۸/س/د	۱۳۹۷/۲/۲۴	معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی جهنم	تغذیه صحیح در ماه مبارک رمضان	۵۱
۵۲۸/س/د	۱۳۹۷/۴/۱۱	معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی جهنم	پیشگیری از حوادث و سوانح	۵۲
۵۲۸/س/د	۱۳۹۷/۴/۱۹	بیمارستان استاد مطهری	مراقبت از خون (همو ویژلانس)	۵۳
۵۲۸/س/د	۱۳۹۷/۴/۲۰	معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی جهنم	لیشمانيوز جلدی (سالک)	۵۴

۰ ارائه سمینار در ژورنال کلاب هفتگی گروه فیزیک پزشکی دانشکده علوم پزشکی مشهد

ردیف	عنوان سمینار	تاریخ ارائه
۱	اندازه‌گیری دز سطح پوست بدن در رادیوتراپی	۱۳۹۱
۲	MRI اینتی در	۱۳۹۲

• ارائه کنفرانس در دوره‌ی کارشناسی ارشد

ردیف	موضوع کنفرانس
۱	Quantitative Ultrasound Densitometry(QUS)
۲	Electrocardiogram (ECG)
۳	dose constraint