

## جدول نهایی تعیین اولویت های پژوهشی در حیطه بیماری های واگیر

رتبه اولویت	عناوین اولویت های پژوهشی	جمع امتیاز
۱	تشخیص مولکولی بیماری های عفونی	411
۲	بیماری های واگیر مشترک بین انسان و حیوان در استان	394
۳	اپیدمیولوژی و درمان سل و سل مقاوم به درمان	390
۴	اپیدمیولوژی بیماریهای انگلی و قارچی در استان و مداخله جهت کاهش آنها	369
۵	بررسی عفونت ها و بیماریهای منتقله از راه خون در گروههای پر خطر در استان کرمانشاه	363
۶	اپیدمیولوژی بیماریهای عفونی شایع در استان	347
۷	اجرای مداخلات ارتقای سلامت بر کاهش میزان بروز بیماریهای واگیر	341
۸	بیماریهای مقاربتی، اپیدمیولوژی، پیشگیری و درمان	332
۹	عفونتهای بیمارستانی ، پیشگیری و کنترل آنها	330
۱۰	عفونت های ادراری کودکان، اپیدمیولوژی ، اتیولوژی و روشهای درمانی آنها	323

## جدول نهایی تعیین اولویت های پژوهشی در حیطه بیماری های غیر واگیر

رتبه اولویت	عناوین اولویت های پژوهشی	جمع امتیاز
۱	اپیدمیولوژی و کنترل بیماریهای غیرواگیر شایع در استان	369
۲	بیماری های قلبی عروقی ، اپیدمیولوژی ، اتیولوژی و....	356
۳	کانسر های شایع در استان و جنبه های مختلف آن	331
۴	بیماریهای روماتیسمی، اپیدمیولوژی، کنترل و درمان	329
۵	کمبود ویتامینها و بیماریهای مرتبط با آنها	318
۶	آمبولی ریه، اپیدمیولوژی و درمان	293
۷	بیماریهای مفصلی، اپیدمیولوژی، اتیولوژی و درمان	289
۸	بیماریهای دفورمیتی ارتوپدی در اطفال	259
۹	سیگار و اثرات آن در گروههای مختلف جمعیتی استان	255
۱۰	بیماریهای پوستی، اپیدمیولوژی و ....	252

## جدول نهایی تعیین اولویت های پژوهشی در حیطه تحقیقات نظام سلامت

رتبه اولویت	عناوین اولویت های پژوهشی	جمع امتیاز
۱	بررسی کیفیت خدمات بیمارستانی و سایر مراکز خدمات بهداشتی	363
۲	ارزیابی عملکرد نظام سلامت	362
۳	راهکارهای جذب بخش خصوصی در ارائه خدمات سلامت	360
۴	بررسی عوامل اقتصادی - اجتماعی مرتبط با رفتارهای بهداشتی در جامعه	355
۵	مدلهای مناسب در ارتقای همکاری بین بخشی	348
۶	هزینه اثربخشی برنامه های ارتقاء سلامت و مداخلات موثر بر آن	343
۷	طراحی و توسعه مدیریت سیستم های اطلاعات سلامت	316
۸	طراحی و اعتبارسنجی پرسشنامه ها و ابزارهای مرتبط با سلامت	312
۹	مدل سازی و طراحی بانکهای اطلاعاتی آماری در حوزه های سلامت	305
۱۰	نابرابری اقتصادی و اجتماعی در حوزه سلامت	286

## جدول نهایی تعیین اولویت های پژوهشی در حیطه علوم دارویی

رتبه اولویت	عناوین اولویت های پژوهشی	جمع امتیاز
۱	سنتز مولکول های دارویی جدید، تولید مواد اولیه، فرمولاسیون و تولید در ابعاد صنعتی داروها	414
۲	ساخت و طراحی کیت های بیولوژیک	404
۳	تولید داروهای نو ترکیب و فرآورده های بیوتکنولوژیک	400
۴	طب و داروسازی سنتی	368
۵	رادیوایزوتوپ ها و داروسازی هسته ای	352
۶	تولید، شناسایی، مستندسازی، تعیین اثرات بیولوژیک و ساختمان مواد موثر گیاهان دارویی	350
۷	کنترل، تعیین مقدار و استانداردسازی مواد اولیه فرآورده های دارویی و غذایی	336
۸	مطالعات پیش بالینی و کارآزمایی بالینی بر روی داروهای طبیعی و شیمیایی	327
۹	ایمنی و فارماکولوژی ترکیبات مختلف با استفاده از مدل های برون تن و درون تن	312
۱۰	مطالعات فارماکواپیدمیولوژی و ثبت و کنترل عوارض داروها	281

## جدول نهایی تعیین اولویت های پژوهشی در حیطه فناوری های نوین و تجهیزات پزشکی

رتبه اولویت	عناوین اولویت های پژوهشی	جمع امتیاز
۱	تولید ، ارتقا کیفیت و بکارگیری تجهیزات پزشکی	413
۲	روش های نوین استخراج و اندازه گیری در محیط های مختلف (غذا ، هوا و ...)	360
۳	کاربردهای فناوری نوین در حوزه بهداشت (صنایع غذایی- بهداشت محیط- حرفه ای ...)	342
۴	کاربرد تکنولوژیهای نوین در برنامه های آموزش سلامت	334
۵	بررسی کنترل کیفی دستگاههای پرتوزا در مراکز تشخیصی و درمانی	306
۶	دزیمتری پرتوهای یونساز در مراکز تشخیصی و درمانی	305
۷	تکنیکهای درمانی در رادیوتراپی و مقایسه آنها	283
۸	شیوه های جدید تصویربرداری در ام-آر-آی	281
۹	شبیه سازی به روش مونت کارلو مربوط به دستگاههای تشخیصی درمانی در مراکز پرتوپزشکی	253

## جدول نهایی تعیین اولویت های پژوهشی در حیطه علوم پایه پزشکی

رتبه اولویت	عناوین اولویت های پژوهشی	جمع امتیاز
۱	طراحی کیت های تشخیص مولکولی و تکوین روشهای مولکولی در تشخیص بیماریهای عفونی و غیر عفونی	375
۲	آنتی بادی های مونوکلونال و پلی کلونال و استفاده از آنها در تشخیص و درمان	360
۳	مقاومت دارویی میکروب ها	345
۴	تحقیقات مرتبط با سلول های بنیادی	344
۵	اساس ژنتیکی، غیر ژنتیکی و متابولیسم سلولی در بیماری ها	344
۶	جداسازی ترکیبات القاء کننده یا مهارکننده فرآیند رگ زایی و بررسی مکانیسم آنها	328
۷	سم شناسی ترکیبات بدست آمده از منابع گیاهی	307
۸	بررسی بیان ژن در بیماری های مختلف	293
۹	عوامل متابولیک ، ژنی و دارویی موثر بر بیماریهای ناباروری و سرطان های مرتبط با ناباروری	282
۱۰	مطالعه مکانیسم اثر ترکیبات گیاهی و شیمیایی بر مدل های مختلف نارسایی کلیوی و نفروتوکسیتی	235

## جدول نهایی تعیین اولویت های پژوهشی در حیطه علوم بهداشتی

رتبه اولویت	عناوین اولویت های پژوهشی	جمع امتیاز
۱	ترکیبات گرد و غبار ورودی به استان و تاثیر آن بر سلامت جامعه	421
۲	آلاینده های سمی و مخاطره آمیز در محیط های مختلف مانند آب ، خاک و هوا- موجودات زنده و غذا و کنترل آن	398
۳	تدوین استانداردهای بومی در زمینه آلاینده های مختلف آب ، هوا ، خاک و مواد غذایی	396
۴	تصفیه آب و فاضلاب با هدف کنترل و حذف آلاینده های بهداشتی و نوپدید	382
۵	شيوه های حذف مواد شیمیایی و آفات گیاهی و جایگزینی آنها با شیوه های بیولوژیک	355
۶	امکان سنجی بکارگیری انرژی های تجدید پذیر در صنعت آب و فاضلاب و بازیافت پس آب	350
۷	روش های نوین مدیریت پسماندها	347
۸	اثرات سوء استفاده از ظروف یکبار مصرف و نایلون های پلاستیکی بر سلامت شهروندان و محیط زیست	343
۹	روش های مختلف گندزدایی و ضدعفونی و بررسی کارایی آنها در محیط های مختلف	343
۱۰	مواجهه محیطی ترکیبات شیمیایی سرطان زا در بخش های مختلف محیط زیست در استان	339

## جدول نهایی تعیین اولویت های پژوهشی در حیطه علوم تغذیه و صنایع غذایی

رتبه اولویت	عناوین اولویت های پژوهشی	جمع امتیاز
۱	تولید ، ارتقاء کیفیت و بررسی خصوصیات روغن ها و چربی ها	368
۲	امکان سنجی شیوه های نوین تولید، فراوری و بسته بندی مواد غذایی	364
۳	سلامت و امنیت غذایی در استان	346
۴	تغذیه در بیماران خاص	340
۵	عوامل خطر تغذیه ایی مرتبط با بیماریهای غیرواگیر	339
۶	الگوهای غذایی و مداخلات موثر بر آنها	338
۷	اسیدهای چرب اشباع و غیر اشباع در روغن ها و مکانسیم اثر آنها بر سلول	335
۸	باقیمانده سموم و فلزات سنگین در محصولات کشاورزی و اثر آنها بر سلامت مردم و تشدید بیماریها	329
۹	سیاستگذاری غذا و تغذیه	314
۱۰	غذاهای فراسودمند	312



## جدول نهایی تعیین اولویت های پژوهشی در حیطه دندانپزشکی و سلامت دهان و دندان

رتبه اولویت	عناوین اولویت های پژوهشی	جمع امتیاز
۱	سلولهای بنیادی و مهندسی بافت در دندانپزشکی	323
۲	کشت سلول در حیطه دندانپزشکی	315
۳	ارزیابی و کاربرد مواد دندانی و نانو مواد در دندانپزشکی	303
۴	کاربرد و اثرات گیاهان دارویی در دندانپزشکی	303
۵	حیطه مطالعات میکروبیولوژیک و ایمنو هیستوشیمی و سرولوژیک در بیماریهای دهان و دندان	300
۶	وضعیت بهداشت دهان و دندان در استان و عوامل موثر بر آن	293
۷	کاربرد لیزر در دندانپزشکی	265
۸	شکاف لب و کام و ناهنجاریهای فک و صورت	262
۹	حیطه درد در دندانپزشکی	259
۱۰	اپیدمیولوژی بیماریهای دهان و دندان	254

جدول نهایی تعیین اولویت های پژوهشی در حیطه سلامت روان و بیماری های رفتاری

رتبه اولویت	عناوین اولویت های پژوهشی	جمع امتیاز
۱	بررسی جوانب مختلف سوء مصرف مواد	380
۲	سلامت روان در مناطق شهری و مناطق حاشیه ای	344
۳	خودکشی و جنبه های مختلف آن	344
۴	اپیدمیولوژی رفتارهای پرخطر جوانان	331
۵	تامین امنیت زنان و کاهش خشونت علیه آنها	325
۶	اختلالات روانی(اضطراب، افسردگی و...)	316
۷	اختلال عملکرد جنسی	288
۸	اختلالات خواب	274
۹	اختلالات سایکوسوماتیک	267
۱۰	اختلالات طیف اوتیسم	249

جدول نهایی تعیین اولویت های پژوهشی در حیطه مولفه های اجتماعی موثر بر سلامت

رتبه اولویت	عناوین اولویت های پژوهشی	جمع امتیاز
۱	روش های توانمندسازی گروه های اجتماعی در برنامه های آموزش و ارتقاء سلامت	358
۲	همه گیری شناسی، پیشگیری و عوامل اجتماعی اعتیاد - ایدز	354
۳	نقش زنان در کنترل آسیب های اجتماعی	337
۴	آسیب شناسی فضای مجازی	321
۵	رسانه و سلامت	317
۶	مشارکت مردمی و فرهنگ شهروندی در ارتقاء سلامت	315
۷	مطالعات مرتبط با کیفیت زندگی و سرمایه اجتماعی	311
۸	عوامل زمینه ساز و محافظتی در ایجاد آسیب های اجتماعی	309
۹	خشونت در بین جوانان و نوجوانان (اپیدمیولوژی، راههای کنترل و ....)	302
۱۰	علل و آثار فقر در کرمانشاه	284

## جدول نهایی تعیین اولویت های پژوهشی در حیطه حوادث و سوانح

رتبه اولویت	عناوین اولویت های پژوهشی	جمع امتیاز
۱	مداخلات موثر در کاهش سوانح و حوادث ( خانگی - شغلی - جاده ای )	390
۲	مدیریت بحران ، شناسایی مشکلات و راهکارها	380
۳	اپیدمیولوژی و پیشگیری از سوانح - حوادث ( خانگی - شغلی - جاده ای )	371
۴	زلزله و جنبه های مختلف آن	370
۵	آموزش و مدیریت در حوزه فوریت های پزشکی	354
۶	عوامل مرتبط با آسیب های ناشی از حوادث به تفکیک نوع حادثه از قبیل سوختگی - مسمومیت - سقوط - حوادث ترافیکی - غرق شدن و....	330
۷	حوادث ترافیکی و جنبه های مختلف آن	288
۸	احیاء قلبی ریوی	285
۹	آسیب های ناشی از ورزش حرفه ای	251

جدول نهایی تعیین اولویت های پژوهشی در حیطه سالمندی

رتبه اولویت	عناوین اولویت های پژوهشی	جمع امتیاز
۱	بررسی نقش فعالیتهای بدنی در سلامت جسمانی، روانی و اجتماعی سالمندان	308
۲	پرستاری و شیوه های نگهداری سالمندان	306
۳	بررسی علل شکستگی در افراد مسن بدنبال استئوپروز	279
۴	بررسی تاثیر آموزش تمرینات تنفسی بر کیفیت زندگی سالمندان مبتلا به آسم	269
۵	آلزایمر (اپیدمیولوژی، اتیولوژی و ...)	269
۶	تغذیه در سالمندان	261
۷	مشکلات خواب در سالمندان	256

## جدول نهایی تعیین اولویت های پژوهشی در حیطه آموزش علوم پزشکی

رتبه اولویت	عناوین اولویت های پژوهشی	جمع امتیاز
۱	ارزیابی کیفیت و کمیت برنامه های آموزشی	340
۲	راهکارهای کاهش شکاف بین آموزش نظری و عملی	329
۳	وضعیت پیشرفت تحصیلی و مهارت های بالینی و عملی دانشجویان (صلاحیت حرفه ای، اخلاق حرفه ای)	329
۴	فرآیند آموزشی و دانش پژوهی (خلاقیت، نوآوری، تفکر انتقادی)	319
۵	بکارگیری روش های نوین آموزش و ارزشیابی	303
۶	طراحی کوریکولوم های جدید آموزشی (ارزیابی درونی، اعتبار بخشی و ..)	293
۷	شیوه های توانمندسازی اساتید	291
۸	اثر بخشی روش های مختلف تدریس در پیشرفت تحصیلی و مهارت های عملی	291
۹	عوامل کمی و کیفی مرتبط با عملکرد آموزش اساتید	262
۱۰	بکارگیری آموزش مجازی	241

جدول نهایی تعیین اولویت های پژوهشی در حیطه علوم بین رشته ای پزشکی (نانوتکنولوژی و ...)

رتبه اولویت	عناوین اولویت های پژوهشی	جمع امتیاز
۱	بررسی برهمکنش بیو – نانومتریال ها، سیستم های زیستی و مدلسازی	364
۲	نانوبیومتریال ها به عنوان حامل های دارویی، درمانی و تشخیصی	351
۳	سنتز نانو ساختارها و نانو کاتالیزت ها	336
۴	طراحی بیو- نانو سنسورها	331
۵	تولید زیست مواد ، ریز تراشه ها ، مهندسی سلول – بافت ، سلول درمانی و پزشکی بازساختی	293
۶	ارگان و آزمایشگاه روی ریز تراشه	266
۷	طراحی و ساخت داربست های مورد استفاده در مهندسی بافت	266

جدول نهایی تعیین اولویت های پژوهشی در حیطه خدمات پرستاری ، مامایی و پیراپزشکی

رتبه اولویت	عناوین اولویت های پژوهشی	جمع امتیاز
۱	مداخلات پرستاری و مامایی در بحران و بلایا	349
۲	طراحی ، اجرا و ارزشیابی مداخلات به منظور ارتقاء کمی و کیفی زایمان طبیعی و کاهش سزارین	346
۳	مراقبت در منزل با تاکید بر فرآیندهای پرستاری	325
۴	نوآوری ، کارآفرینی و ارتباط با سازمان صنعت و بازار کسب و کار – در حوزه خدمات پرستاری و مامایی	314
۵	کاربرد مداخلات پرستاری در اختلالات سوء مصرف (پیشگیری، درمان و توانبخشی)	303
۶	تسهیل کننده ها و موانع زایمان طبیعی	300
۷	طراحی و روایی سنجی ابزار در حیطه مراقبت های پرستاری و مامایی	276
۸	تحقیقات در مورد تکنیک های رادیولوژی و پزشکی هسته ای	270
۹	تحقیقات بالینی در حوزه بیهوشی و اتاق عمل	258



جدول نهایی تعیین اولویت های پژوهشی در حیطه بیماری های **Prinatal** (بیماری های مربوط به دوران و  
 حین تولد و بیماری های مادران )

رتبه اولویت	عناوین اولویت های پژوهشی	جمع امتیاز
۱	حاملگی و عوارض آن	340
۲	مورتالیتی و موربیدیتی مادران	339
۳	زایمان به روش سزارین و طبیعی	339
۴	حاملگی های پرخطر	335
۵	ناهنجاریهای مادرزادی	312
۶	ترومبوآمبولی در مادران	297
۷	IUD و مشکلات مربوط به آن	217

## جدول نهایی تعیین اولویت های پژوهشی در حیطه فرهنگ و اخلاق در حوزه سلامت

رتبه اولویت	عناوین اولویت های پژوهشی	جمع امتیاز
۱	پژوهش در حیطه سلامت معنوی	377
۲	رعایت حقوق بیمار در مراکز بهداشتی درمانی	363
۳	رعایت موازین اخلاقی در برنامه های ارتقای سلامت	359
۴	اخلاق در پژوهش	349
۵	ارزیابی نیازهای فرهنگی اساتید، دانشجویان ، کارکنان و خدمت گیرندگان دانشگاه	345
۶	ارزیابی و ارتقاء اخلاق حرفه ای اساتید، دانشجویان و کارکنان دانشگاه	345
۷	ارتقاء فرهنگ دینی و قرآنی در بین اساتید، دانشجویان و کارکنان دانشگاه	339
۸	فعالیت های فرهنگی و فوق برنامه	330
۹	پژوهش در حیطه اخلاق، حقوق و مقرارت پرستاری و مامایی	330

جدول نهایی تعیین اولویت های پژوهشی در حیطه نظام ثبت بیماری ها

رتبه اولویت	عناوین اولویت های پژوهشی	جمع امتیاز
۱	ریجستری بیماریهای واگیر	350
۲	ریجستری بیماری های قلبی – عروقی	350
۳	ریجستری بیماریهای مغز و اعصاب	350
۴	ریجستری سرطانها	350
۵	ریجستری بیماریهای روانی	350
۶	ریجستری بیماریهای اتوایمیون	350
۷	ریجستری حوادث و سوانح	350
۸	ریجستری آسیب های اجتماعی	335
۹	اصلاح و ارتقای نظام ثبت بیماریها	332
۱۰	ریجستری خودکشی	330