

جدول نهایی تعیین اولویت های پژوهشی در حیطه بیماری های واگیر

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

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

| رتبه اولویت | عناوین اولویت های پژوهشی |
|-------------|--|
| ۱ | اپیدمیولوژی و کنترل بیماریهای غیرواگیر شایع در استان |
| ۲ | بیماری های قلبی عروقی ، اپیدمیولوژی ، اتیولوژی و.... |
| ۳ | کانسرهای شایع در استان و جنبه های مختلف آن |
| ۴ | بیماریهای روماتیسمی، اپیدمیولوژی، کنترل و درمان |
| ۵ | کمبود ویتامینها و بیماریهای مرتبط با آنها |
| ۶ | آمبولی ریه، اپیدمیولوژی و درمان |
| ۷ | بیماریهای مفصلی، اپیدمیولوژی، اتیولوژی و درمان |
| ۸ | بیماریهای دفورمیتی ارتوپدی در اطفال |
| ۹ | سیگار و اثرات آن در گروههای مختلف جمعیتی استان |
| ۱۰ | بیماریهای پوستی، اپیدمیولوژی و |

جدول نهایی تعیین اولویت های پژوهشی در حیطه تحقیقات نظام سلامت

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

جدول نهایی تعیین اولویت های پژوهشی در حیطه علوم دارویی

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

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

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

جدول نهایی تعیین اولویت های پژوهشی در حیطه علوم پایه پزشکی

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

جدول نهایی تعیین اولویت های پژوهشی در حیطه علوم بهداشتی

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

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

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

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

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

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

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

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

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

جدول نهایی تعیین اولویت های پژوهشی در حیطه حوادث و سوانح

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

جدول نهایی تعیین اولویت های پژوهشی در حیطه سالمندی

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

جدول نهایی تعیین اولویت های پژوهشی در حیطه آموزش علوم پزشکی

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

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

| رتبه اولویت | عناوین اولویت های پژوهشی |
|-------------|---|
| ۱ | بررسی برهمکنش بیو - نانومتریال ها، سیستم های زیستی و مدل سازی |
| ۲ | نانوبیومتریال ها به عنوان حامل های دارویی، درمانی و تشخیصی |
| ۳ | سنتز نانو ساختارها و نانو کاتالیست ها |
| ۴ | طراحی بیو- نانو سنسورها |
| ۵ | تولید زیست مواد، ریز تراشه ها، مهندسی سلول - بافت، سلول درمانی و پزشکی بازساختی |
| ۶ | ارگان و آزمایشگاه روی ریز تراشه |
| ۷ | طراحی و ساخت داربست های مورد استفاده در مهندسی بافت |

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

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

جدول نهایی تعیین اولویت های پژوهشی در حیطه بیماری های Prيناتال

(بیماری های مربوط به دوران و حین تولد و بیماری های مادران)

| رتبه اولویت | عناوین اولویت های پژوهشی |
|-------------|------------------------------|
| ۱ | حاملگی و عوارض آن |
| ۲ | مورتالیتی و موربیدیتی مادران |
| ۳ | زایمان به روش سزارین و طبیعی |
| ۴ | حاملگی های پرخطر |
| ۵ | ناهنجاریهای مادرزادی |
| ۶ | ترومبوآمبولی در مادران |
| ۷ | IUD و مشکلات مربوط به آن |

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

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

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

| رتبه اولویت | عناوین اولویت های پژوهشی |
|-------------|----------------------------------|
| ۱ | ریجستری بیماریهای واگیر |
| ۲ | ریجستری بیماری های قلبی - عروقی |
| ۳ | ریجستری بیماریهای مغز و اعصاب |
| ۴ | ریجستری سرطانها |
| ۵ | ریجستری بیماریهای روانی |
| ۶ | ریجستری بیماریهای اتوایمون |
| ۷ | ریجستری حوادث و سوانح |
| ۸ | ریجستری آسیب های اجتماعی |
| ۹ | اصلاح و ارتقای نظام ثبت بیماریها |
| ۱۰ | ریجستری خودکشی |