

اولویت های پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی زنجان ۱۳۹۷

حیطه	زیرحیطه	کد و موضوع تحقیقاتی
۱- آلاینده های زیست محیطی	۱-۱- محیط زیست سالم	۱-۱-۱- روش های حذف و تصفیه آلاینده های آلی و معدنی از منابع آب ، خاک و هوا
		۱-۱-۲- اندازه گیری فلزات سنگین در هوای شهرک های صنعتی
		۱-۱-۳- مطالعه در خصوص روش های مختلف حذف آلاینده های خطرناک از هوا
		۱-۱-۴- ارزیابی اثرات توسعه پروژه های عمرانی بر سلامت و محیط زیست استان
		۱-۱-۵- سندرم گرد و غبار آلی در مناطق مسکونی
		۱-۱-۶- کاهش سر و صدای محیطی مرکز تجاری شهر زنجان با استفاده از هو شمند سازی ترافیک در این ناحیه بر اساس نقشه های پهنه بندی صوتی
		۱-۱-۷- اندازه گیری گرد و غبار شهر زنجان به روش size – selective
		۱-۱-۸- بررسی غلظت استنشاقی رادون در مناطق مسکونی
۲-۱- محیط کار سالم	۱-۲- مدیریت بهداشت، ایمنی و محیط زیست در مواد خطرناک (حمل و نقل، پسماند، انبار و ذخیره سازی و ...)	۱-۲-۱- مطالعه در خصوص سم شناسی عوامل شیمیایی خطرناک
		۱-۲-۲- پیشگیری از سرطان ها
۲- بیماریهای غیرواگیر	۱-۲- سرطانها	۲-۱-۲- روش های نوین حذف عوامل سرطانزا از منابع آب
		۲-۱-۳- خودمراقبتی
		۲-۱-۴- روش های تصفیه آلاینده های سرطانزا از آب، خاک و هوا

۲-۱-۵- اندازه گیری آلاینده های سرطان زا در آب، خاک و هوا		
۲-۱-۶- بررسی علل ایجادکننده در اطفال		
۲-۱-۷- بررسی شیوع و عوامل بروز		
۲-۲-۱- پیشگیری از ابتلا به بیماری های قلبی عروقی	۲-۲- قلبی عروقی	
۲-۳-۱- پیشگیری از سوانح و تروما	۳-۲- سوانح و تروما	
۲-۳-۲- آموزش در سطح جامعه		
۳-۱-۱- بررسی وضعیت شیوه زندگی (فعالیت فیزیکی، تغذیه، دخانیات و ...) و ارتباط آن با عوامل اجتماعی- اقتصادی	۳-۱- سبک زندگی	
۳-۲-۱- پیشگیری از افسردگی و اضطراب	۳-۲- اختلالات روان	
۳-۳-۱- پیشگیری از اعتیاد		
۳-۳-۲- بررسی تأثیر انواع مداخلات بر روانپزشکی (اعتیاد، افسردگی، اضطراب، خودکشی)	۳-۳- اعتیاد و روان گردان ها	
۳-۳-۳- توانمند سازی خانواده های معتادان		۳- سلامت روان و مولفه های اجتماعی موثر بر سلامت
۳-۴-۱- مطالعات اپیدمیولوژیک	۳-۴- بیکاری	
۳-۵-۱- روشهای نوین ارتقا سبک زندگی	۳-۵- سبک زندگی	
۳-۶-۱- اپیدمیولوژی اتیولوژی و شناسایی زودهنگام درمان و بازتوانی اختلالات روان شناختی	۳-۶- اختلالات روان	
۳-۶-۲- افسردگی و اضطراب		
۳-۷-۱- بررسی وضعیت اعتیاد، سلامت روانی و اجتماعی و عوامل مرتبط با آن	۳-۷- اعتیاد و روان گردان ها	
۴-۱-۱- روشهای ارتقا تغذیه	۴-۱- تغذیه سالم	
۴-۲-۱- تعیین میزان سموم و فلزات سنگین در مواد خوراکی و آشامیدنی	۴-۲- ارتقا، سلامت و ایمنی مواد غذایی	
۴-۳-۱- پیشگیری از اعتیاد	۴-۳- دخانیات و مصرف مواد الکلی	
۴-۴-۱- کم و کیف تغذیه	۴-۴- تغذیه سالم	۴- علوم بهداشتی و علوم تغذیه

۴-۵-۱- روشهای ارتقای سلامت زنان	۴-۵- سلامت زنان	۴-۶- ارتقاء، سلامت و ایمنی مواد غذایی	
۴-۵-۲- بررسی اپیدمیولوژیک سلامت زنان در جامعه			
۴-۶-۱- اثر نگهدارندگی عصاره های گیاهی بر مواد غذایی			
۴-۶-۲- بررسی آلودگیهای میکروبی و شیمیایی انواع مواد غذایی			
۴-۶-۳- بررسی مداخلات میکروبی و شیمیایی در جهت افزایش ایمنی مواد غذایی			
۴-۶-۴- ارتباط بهداشت و ایمنی مواد غذایی و بیماریها			
۵-۱-۱- درمانها و مراقبت های بیماری ایدز	۵-۱- بیماری های ویروسی	۵- بیماریهای واگیر و عفونی	
۵-۲-۱- عفونت های بیمارستانی	۵-۲- بیماری های باکتریال		
۵-۳-۱- طراحی کیت های تشخیص سریع	۵-۳- بیماری های ویروسی		
۵-۳-۲- طراحی روشهای غیرتهاجمی جهت مقابله با ویروس ها			
۵-۳-۳- بررسی علل ایجادکننده دراطفال			
۵-۳-۴- بررسی شیوع وعوامل بروز			
۵-۳-۵- ساخت کیت های تشخیص مولکولی			
۵-۴-۱- طراحی کیت های تشخیص سریع			۵-۴- بیماری های باکتریال
۵-۴-۲- بررسی علل ایجادکننده دراطفال			
۵-۴-۳- بررسی شیوع وعوامل بروز			
۶-۱-۱- روش های نوین حذف آلاینده های دارای اولویت و خاص از آب هوا و خاک	۶-۱- فن آوری زیست سلامت		۶- فن آوری های نوین پزشکی
۶-۱-۲- روش های پیشرفته اندازه گیری و حذف آلاینده های دارای اولویت و خاص از منابع آب، خاک و هوا			

۸-۵-۱- برنامه ریزی و نظارت بر اجرای برنامه آموزشی در بیمارستانها	۸-۵- طرح تحول در نظام سلامت	
۸-۶-۱- تجهیزات و وسایل مورد استفاده	۸-۶- کیفیت ارائه خدمات	
۸-۷-۱- تحقیقات مرتبط با تعیین کننده های اجتماعی سلامت و عدالت در سلامت SDH	۸-۷- عدالت در سلامت	