

اولویت های پژوهشی دانشکده بهداشت

گروه مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی

۱. محاسبه قیمت تمام شده رشته های تحصیلی دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان
۲. بررسی وضعیت ارائه روش نوین و کارآمد برای مراکز اورژانس استان
۳. بررسی هزینه اثر بخشی خدمات گوناگون بهداشتی و درمانی در نظام سلامت
۴. بررسی شیوه های نوین ارزشیابی عملکرد کارکنان در نظام سلامت
۵. بررسی علل مراجعات غیر ضروری به اورژانس، راهکارها و چالش ها
۶. بررسی علل و میزان خدمات نامتناسب آزمایشگاهی مورد تعهد سازمان بیمه سلامت ایران و ارائه راهکار اجرایی
۷. مطالعه تطبیقی شاخصهای عملکرد در سازمانهای بیمه گر درمان کشورهای منتخب و ارائه الگو برای سازمان بیمه سلامت ایران
۸. ارائه الگوی جانشین پروری و شایسته گزینی کارکنان
a. ارائه الگوی بهره وری منابع، فرآیندها و خدمات
۹. راهکارهای ایجاد التزام در اجرای برنامه راهبردی دانشگاه

گروه بهداشت حرفه ای

۱۰. اندازه گیری و ارزیابی آلاینده های هوا بر محیط کار و پایش بیولوژیک کارگران
۱۱. ارزیابی و مداخلات ارگونومی در سطح ادارت و صنایع استان
۱۲. ارزیابی تاثیر آلاینده های هوا بر صنایع غرب بندرعباس بر سلامت کارگران و ساکنین منطقه
۱۳. شناسایی، ارزیابی و کنترل عوامل زیان آور شیمیایی، فیزیکی، بیولوژیکی و ارگونومیکی
۱۴. ارزیابی عوامل زیان آور صنایع کوچک بندرعباس و ارائه راه های کنترلی
۱۵. ارزیابی و مدیریت ریسک در صنایع و ادارات استان هرمزگان
۱۶. شناسایی خطاهای انسانی در صنایع و ادارات
۱۷. ارزیابی ایمنی و بهداشت کشاورزان استان
۱۸. ایمنی و بهداشت در بنادر استان
۱۹. ارزیابی میدان های مغناطیسی و الکتریکی و تاثیرات آن بر روی ساکنین و کارگران اطراف خطوط فشار قوی

گروه بهداشت محیط

۲۰. پایش آلاینده‌ها در منابع آب منطقه و بررسی ریسک سلامتی ناشی از آن‌ها
۲۱. روش‌های نوین تصفیه آلاینده‌های آب‌های سطحی و زیرزمینی (نانوتکنولوژی، بیوتکنولوژی و ...)
۲۲. روش‌های نوین مدیریت و تصفیه آلاینده‌های فاضلاب‌های شهری، صنعتی و کشاورزی (نانوتکنولوژی، بیوتکنولوژی و ...)
۲۳. روش‌های نوین مدیریت پسماندهای شهری، صنعتی و بیمارستانی در منطقه
۲۴. پایش آلاینده‌ها به‌ویژه آلاینده‌های نوظهور در مواد غذایی منطقه و مواد غذایی وارداتی به گمرکات استان هرمزگان
۲۵. بررسی و تعیین الگوهای مشارکت جامعه در ارتقای سلامت محیط
۲۶. بررسی راهکارهای کنترل بیماری‌های مرتبط با آب مثل مالاریا در منطقه
۲۷. پایش آلاینده‌های هوا ناشی از وسایل نقلیه عمومی و ارزیابی ریسک سلامتی ناشی از آن‌ها در منطقه
۲۸. پایش آلاینده‌های هوا ناشی از صنایع و ارزیابی ریسک سلامتی ناشی از آن‌ها منطقه
۲۹. بازیابی بیولوژیکی مواد آلی پایدار پایش آلاینده‌ها در مواد غذایی
۳۰. پایش آلاینده‌های آب دریا و ارزیابی ریسک سلامتی ناشی از آن‌ها در منطقه
۳۱. پایش آلاینده‌های رسوبات ساحلی و ارزیابی ریسک سلامتی ناشی از آن‌ها در منطقه
۳۲. توسعه روش‌ها و دستگاه‌های تصفیه آب‌خانگی برای استفاده در مناطق محروم استان فاقد آب لوله‌کشی و سالم

گروه بهداشت عمومی و آموزش بهداشت و ارتقا سلامت

۳۳. وضعیت سواد سلامت : بررسی وضعیت و پیامدهای ناشی از کمبود آن
۳۴. پیشگیری و کنترل مصرف دخانیات(سیگار و قلیان)
۳۵. ارتقا سبک زندگی سالم مشتمل بر فعالیت فیزیکی، الگوی تغذیه سالم، سلامت روان، سلامت معنوی، سلامت اجتماعی، سلامت محیط و پیشگیری از حوادث
۳۶. پیشگیری و کنترل پرفشاری خون
۳۷. خودمراقبتی در دیابت
۳۸. بررسی وضعیت کیفیت زندگی در بیماران خاص و صعب‌العلاج
۳۹. بررسی و ارتقاء رضایت شغلی در کارکنان سلامت

۴۰. وضعیت سلامت روان اقشار مختلف جامعه
۴۱. بررسی الگوی تغذیه و ارتقاء آن در جوانان و نوجوانان
۴۲. بررسی موانع فرزندآوری در جوانان
۴۳. بررسی نقاط حادثه خیز جاده ای استان هرمزگان و عوامل موثر بر آن
۴۴. پیشگیری و کنترل بیماریهای ناشی از ناقلین
۴۵. بررسی کیفیت زندگی بیماران تالاسمی
۴۶. بررسی وضعیت و شیوع انواع تالاسمی
۴۷. بررسی کیفیت زندگی سالمندان
۴۸. بررسی شیوع بیماریهای قلبی عروقی و عوامل خطر مرتبط با آن
۴۹. بررسی شیوع حوادث خانگی و عوامل خطر مرتبط با آن
۵۰. بررسی شیوع عقرب گزیدگی و عوامل خطر مرتبط با آن
۵۱. بررسی وضعیت حوادث و سوانح ترافیکی و عوامل مرتبط با آن
۵۲. بررسی عوامل خطر مرتبط با خودکشی
۵۳. بررسی شیوع اختلالات روانی و عوامل مرتبط با آن
۵۴. بررسی عوامل خطر سرطان های شایع استان

گروه بیولوژی و کنترل ناقلین

۵۵. بیواکولوژی ناقلین بیماری مالاریا در مناطق مالاریا خیز استان هرمزگان
۵۶. ارزشیابی حشره کش های مورد استفاده در برنامه حذف مالاریا بر روی ناقلین بیماری مالاریا در مناطق مختلف استان هرمزگان
۵۷. ارزشیابی پشه بندهای آغشته به حشره کش ها مورد استفاده در برنامه حذف مالاریا در مناطق مالاریا خیز استان هرمزگان
۵۸. ارزشیابی برنامه سمپاشی ابقایی در برنامه حذف مالاریا در مناطق مختلف مالاریا خیز استان هرمزگان
۵۹. بررسی ژنتیکی مقاومت در ناقلین بیماری مالاریا به حشره کش های مورد استفاده در برنامه حذف مالاریا در مناطق مالاریا خیز استان هرمزگان
۶۰. مطالعات اکولوژیک و سیستماتیک بر روی آئدس اجیپتی به عنوان ناقلین احتمالی بیماری های آربوویروسی در استان هرمزگان
۶۱. بررسی روش های مختلف در کنترل آئدس اجیپتی در استان هرمزگان

۶۲. بررسی بیواکولوژی آندس اجیپتی در شهرستان های مختلف استان هرمزگان
۶۳. بررسی روش های مختلف در صید آندس اجیپتی در استان هرمزگان
۶۴. بررسی وضعیت آلودگی آندس اجیپتی به آربوویروس ها در استان هرمزگان
۶۵. بررسی وضعیت مقاومت آندس اجیپتی به حشره کش ها در شهرستان های مختلف استان هرمزگان
۶۶. مطالعات اکولوژیک ، سیستماتیک بر روی مگس های ایجاد کننده میازیس در انسان در استان هرمزگان
۶۷. شناسایی عوامل پاتوژن موجود در مگس های مولد میاز با استفاده از روش های ملکولی در استان هرمزگان
۶۸. مطالعات ملکولی بر روی سیستماتیک ناقلین بیماری هادر استان هرمزگان
۶۹. مطالعات اکولوژیک و سیستماتیک بر روی بندپایان زهر آگین (عقرب، عنکبوت ، مورچه های آتشین و ...) در استان هرمزگان
۷۰. کنترل تلفیقی جوندگان مهم شهری در مناطق شهری در استان هرمزگان
۷۱. ارزشیابی سموم بر روی جوندگان مهم شهری در مناطق شهری در استان هرمزگان
۷۲. ارزیابی اثرات دورکنندگی برخی از ترکیبات گیاهی و شیمیایی بر علیه گونه های مختلف پشه های خانواده کولیسسیده (جنس های آنوفل، کولکس و آندس) در استان هرمزگان
۷۳. بررسی وضعیت مقاومت شپش سر به حشره کش های مورد استفاده در مناطق با شیوع بالا در استان هرمزگان
۷۴. ارزیابی روش ماگوتراپی جهت درمان زخم های مزمن ناشی از برخی از بیماری ها در بیماران بستری شده در بیمارستان های استان هرمزگان
۷۵. ارزیابی مشتقات گیاهی جهت کنترل مراحل بالغ و نابالغ گونه های مهم پشه های خانواده کولیسسیده (جنس های آنوفل، کولکس و آندس) در استان هرمزگان
۷۶. ارزیابی مشتقات گیاهی جهت خاصیت دورکنندگی علیه گونه های مهم پشه های خانواده کولیسسیده (جنس های آنوفل، کولکس و آندس) در استان هرمزگان
۷۷. بررسی ناقلین و مخازن احتمالی بیماری لیشمانیوز در مناطق مستعد در استان هرمزگان
۷۸. بررسی باقیمانده سموم در محیط زیست و ارزیابی اثرات آن بر روی موجودات غیر هدف در استان هرمزگان
۷۹. بررسی ناقلین و مخازن بیماری تب هموراژیک کریمه کنگو با استفاده از روش های ملکولی در استان هرمزگان

۸۰. بررسی وضعیت پراکندگی و وفور گونه ای مایت های گرد و غبار در اماکن انسانی در نقاط

مختلف استان هرمزگان

۸۱. بررسی ترکیبات مختلف جهت مبارزه با شپش سر در افراد آلوده در مدارس استان هرمزگان