

## اولویت های پژوهشی دانشکده بهداشت

۱. آگاهی و نگرش و رفتارهای گروه های مختلف مردم در رابطه با حوادث رانندگی و ارائه برنامه های آموزشی برای رانندگان ، موتورسواران و عابرین . . . در مورد پیوند اعضا و اهدا عضو
۲. بررسی اثربخشی طرح پزشک خانواده در ارتقا شاخص های سلامتی و رضایتمندی مردم
۳. بررسی وضعیت مصرف غذاهای آماده Fast food و آگاهی و نگرش مردم در مورد آنها
۴. بررسی حوادث به تفکیک محیط های کاری، منزل، مدارس، جاده ها، و ...
۵. بررسی راه های مقابله با تاثیرات منفی فشارهای شغلی خانوادگی، تحصیلی و ... بر سلامت افراد جامعه
۶. انجام تحقیقات کیفی در زمینه عوامل رفتاری و اجتماعی موثر بر سلامت و بیماری افراد مختلف جامعه
۷. مطالعه تاثیر رسانه های همگانی بر آگاهی، نگرش و رفتار مردم در مورد موضوعات مرتبط با سلامتی جامعه
۸. طراحی و اجرای مداخلات آموزش در ارتقا مهارت های زندگی جهت پیشگیری از سوء مصرف مواد مخدر و روانگردان و مشروبات الکلی و سیگار – فعالیت های جسمانی در گروه های مختلف سنی- جنسی و شغلی افراد جامعه
۹. بررسی آگاهی و نگرش و رفتار بیماران دیابتی استان درمورد خودکنترلی و ارائه و ارزشیابی مداخلات آموزش بهداشت
۱۰. بررسی استرسهای شغلی در گروه های مختلف شغلی: پرسنل بهداشتی و درمانی، آتش نشانان و ...
۱۱. بررسی پرخاشگری در گروه های سنی دانش آموزان و دانشجویان
۱۲. بررسی سلامت روان در گروه های سنی و شغلی مختلف به ویژه دانش آموزان و دانشجویان
۱۳. بررسی وضعیت سوءمصرف مواد مخدر و روانگردان در گروه های سنی و شغلی مختلف به ویژه دانش آموزان و دانشجویان

۱۴. بررسی فاکتورهای مرتبط با بیماری های قلبی-عروقی و ارائه برنامه های آموزش بر اساس مدل های آموزش بهداشت

۱۵. بررسی حوادث و سوانح خانگی، شغلی، ترافیکی در گروه های مختلف سنی، جنسی و شغلی مردم استان

۱۶. بررسی کیفیت زندگی و سبک زندگی مادران و زنان:

۱۷. بررسی سلامت سالمندان و ارائه راهکارهای موثر ارتقاء سلامت سالمندان

۱۸. بررسی سلامت نوزادان و کودکان : ترویج تغذیه با شیر مادر، ریزمغذی ها

۱۹. بررسی رفتارهای بهداشت دهان و دندان در دانش آموزان- مادران باردار و کودکان و آموزش بهداشت مدارس

۲۰. بررسی شیوع مشکلات اسکلتی-عضلانی و ارائه برنامه های آموزشی موثر مبتنی بر مدل های آموزش بهداشت

۲۱. بررسی چاقی، دیابت، سرطان های شایع و رفتارهای ارتقا دهنده سلامت در زنان

۲۲. مداخلات آموزشی و پیشگیری از بیماری های بومی مثل سالک

۲۳. مداخلات آموزشی تئوری محور در پیشگیری از بیماری های غیرواگیر

۲۴. طراحی و ارزیابی مداخلات آموزشی تئوری محور

۲۵. بررسی و پیشگیری از حوادث و سوانح در محیط های کاری و جاده های بین شهری

۲۶. بررسی و کنترل صدا در کارخانجات و ارتباط با سلامت کارگران

۲۷. پیشگیری از انتشار گازها و بخارات و ارتباط با سلامت کارگران

۲۸. بررسی سموم در شاخص های بیولوژیکی بدن و ارتباط با انتشار در هوا

۲۹. بررسی وضعیت ارگونومیک در صنایع استان فارس

۳۰. ایمنی مواد شیمیایی

۳۱. علت شناسی حوادث صنعتی

۳۲. ایمنی در محیط های بیمارستانی
۳۳. بررسی شاخصهای عملکرد ایمنی در محیطهای کاری
۳۴. بررسی فرهنگ و جو ایمنی در محیطهای کاری
۳۵. بررسی اثر بخشی روشهای ایمنی مبتنی بر رفتار بر ارتقاء سطح ایمنی
۳۶. اپیدمیولوژی علل و عوامل ایجاد حوادث شغلی
۳۷. طراحی و ساخت تجهیزات حفاظت فردی (PPE)
۳۸. اندازه گیری و ارزیابی مواجهه کارکنان با آلاینده های شیمیایی
۳۹. اندازه گیری و ارزیابی مواجهه کارکنان با آلاینده های بیولوژیکی
۴۰. بررسی اثرات پرتوهای یونیزان و غیر یونیزان
۴۱. بررسی راهکاری کنترل پرتوهای یونیزان و غیر یونیزان
۴۲. شیوه های نوین کنترل صدا و ارتعاش در محیط کار
۴۳. بررسی عوارض صدا و ارتعاش در محیط های کاری
۴۴. اثرات فیزیولوژیک و تغییرات شدت روشنایی بر سلامت نیروی کار و پارامترهای بیولوژیکی
۴۵. اثرات غیر شنوایی مواجهه ی شغلی با صدا در محیط کار
۴۶. بیماریهای تنفسی مرتبط با کار شامل بیماریهای ناشی از گرد و غبارهای فیبروزن، آلرژن و گازها و بخارات محرک
۴۷. سم شناسی فلزات سمی نظیر سرب، جیوه، کروم و ...
۴۸. تعیین بیومارکرهای حساس برای تشخیص زودرس ضایعات کبدی ناشی از کار
۴۹. استرس شغلی و ارتباط آن با بیماریها و عوارض شغلی
۵۰. ریسک فاکتورهای اختلالات اسکلتی - عضلانی مرتبط با کار
۵۱. ارزیابی ارگونومیک محیط کار
۵۲. شیوه های آنالیز پوسچر

۵۳. طراحی ارگونومیک ایستگاه کار و ابزارهای دستی

۵۴. اثرات نوبت کاری بر سلامت نیروی کار

۵۵. ظرفیت انجام کار فیزیکی (PWC) و متغیرهای وابسته

۵۶. ریسک فاکتورهای ارگونومیک در صنایع کوچک

۵۷. مسایل ایمنی و بهداشت شغلی در صنایع کوچک