



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شهید بهشتی  
معاونت پژوهشی

## اولویت های پژوهشی گروه های آموزشی دانشکده بهداشت

مجریان:

دکتر علی اصغر کلاهی، دانشیار پزشکی اجتماعی

دکتر حمید سوری، استاد اپیدمیولوژی

همکاران اصلی:

دکتر محمد رضا سهرابی، دکتر مرتضی عبدالهی، دکتر احمد رضا فرسار، دکتر شاهرخ طهمورس زاده، دکتر مرضیه رامندی

مشاورین و اعضای کمیته راهبردی (به ترتیب الفبا):

دکتر حسن امامی، دکتر عباس انتظاری، محمد حلاج نژاد، دکتر شاهرخ رامین، دکتر علی رستگارپور،

دکتر رضا شکرریز فومنی، دکتر شاهرخ طهمورث زاده، دکتر کامبیز عباچی زاده، دکتر شهنام عرشی

با مشارکت مدیران و اعضای هیات علمی گروه های آموزشی

بهمن ۱۳۸۸

اولویت های پژوهشی این گزارش مربوط به گروه های آموزشی است و الویت های مراکز تحقیقاتی را شامل نمی شود. برای دسترسی به الویت های مراکز تحقیقاتی به وب سایت هر مرکز یا بخش مراکز تحقیقاتی همین سایت مراجعه فرمائید.

[www.ak.sbm.ac.ir](http://www.ak.sbm.ac.ir)

### گروه اپیدمیولوژی

اپیدمیولوژی عوامل خطر، ارزیابی، پیشگیری در فیلد بیماریها و ناهنجاریهای زیر:

۱. بیماری های روانی
۲. سوانح ترافیکی
۳. سایر حوادث
۴. بیماری های قلبی عروقی
۵. دیابت
۶. سرطان ریه
۷. سرطان پستان
۸. سرطان گوارش
۹. سایر سرطانها
۱۰. بیماری های گوارشی
۱۱. آنمی فقر آهن
۱۲. تالاسمی
۱۳. سل
۱۴. روائی و پایائی داده های سلامت

### گروه بهداشت حرفه ای

۱. صنایع شیمیائی ( ارزیابی و مدیریت ریسک سلامت، ایمنی، عوامل شیمیائی و فیزیکی، ارزشیابی اقدامات کنترلی)
۲. صنایع چوب و کاغذ ( ارزیابی و مدیریت ریسک سلامت، ایمنی، ارزشیابی اقدامات کنترلی)
۳. معادن ( ارزیابی و مدیریت ریسک سلامت، ایمنی، عوامل شیمیائی)
۴. صنایع ذوب و نورد ( ارزیابی و مدیریت ریسک سلامت، ایمنی، عوامل شیمیائی، ارزشیابی اقدامات کنترلی)
۵. صنایع نفت، گاز و پتروشیمی ( ارزیابی و مدیریت ریسک سلامت، ایمنی، عوامل شیمیائی، ارزشیابی اقدامات کنترلی)
۶. صنایع دفاعی، هوا فضا ( ارزیابی و مدیریت ریسک سلامت، عوامل شیمیائی و فیزیکی، ارزشیابی اقدامات کنترلی)
۷. صنایع هواپیما سازی ( ارزیابی و مدیریت ریسک سلامت، ایمنی، عوامل شیمیائی و فیزیکی، ارزشیابی اقدامات کنترلی)
۸. صنایع خودروسازی ( ارزیابی و مدیریت ریسک سلامت، ایمنی، عوامل شیمیائی و فیزیکی، ارزشیابی اقدامات کنترلی)
۹. صنایع نساجی ( ارزیابی و مدیریت ریسک سلامت، عوامل شیمیائی و فیزیکی)
۱۰. صنایع مصنوعات خانگی ( ارزیابی و مدیریت ریسک سلامت، ایمنی، عوامل شیمیائی، ارزشیابی اقدامات کنترلی)
۱۱. صنایع داروسازی ( ارزیابی و مدیریت ریسک سلامت، عوامل شیمیائی، ارزشیابی اقدامات کنترلی)
۱۲. صنایع ساختمانی (ایمنی، ارگونومی، عوامل فیزیکی)

گروه بهداشت محیط

۱. آب (سنجش آلاینده ها، پیشگیری و کنترل)
۲. فاضلاب (سنجش آلاینده ها، پیشگیری و کنترل)
۳. هوا (سنجش آلاینده ها، پیشگیری و کنترل)
۴. طراحی تجهیزات کنترل آلاینده های آب، فاضلاب، هوا، پسماند
۵. پسماند (سنجش، پیشگیری و کنترل)
۶. پرتو (سنجش، پیشگیری و کنترل)
۷. صدا (سنجش، پیشگیری و کنترل)
۸. بهداشت مسکن و اماکن عمومی (ارزیابی، پیشگیری و کنترل)
۹. محیط زیست (خطرات آلاینده ها، استانداردها)

### گروه بهداشت عمومی

۱. آموزش بهداشت (ارتقاء سلامت، پیشگیری، عوامل اجتماعی اقتصادی، آگاهی، نگرش و عملکرد مردم)
۲. بهداشت مدارس (ارتقاء سلامت، پیشگیری، عوامل اجتماعی، آگاهی، نگرش و عملکرد مردم)
۳. بهداشت روانی (پیشگیری، عوامل اجتماعی اقتصادی، آگاهی، نگرش و عملکرد مردم)
۴. بهداشت سالمندان (ارتقاء سلامت، پیشگیری، عوامل اجتماعی اقتصادی، آگاهی، نگرش و عملکرد مردم)
۵. بهداشت مدارس (ارتقاء سلامت، پیشگیری، عوامل اجتماعی، آگاهی، نگرش و عملکرد مردم)
۶. خدمات بهداشتی درمانی (مدیریت، جنبه های اقتصادی، سنجش رضایت)
۷. بهداشت باروری و تنظیم خانواده (عوامل اجتماعی، آگاهی، رضایت، نگرش و عملکرد مردم)
۸. اعتیاد (پیشگیری، عوامل اجتماعی اقتصادی، آگاهی، نگرش و عملکرد مردم)