



اولویت های تحقیقاتی مرکز تحقیقات سلامت مواد اولیه غذایی و آرایشی-بهداشتی :

- ۱- استفاده از فناوری های نوین در بهبود بسته بندی و نگهداری دراز مدت مواد غذایی
- ۲- استفاده از فناوری های نوین در بهبود کیفیت محصولات تولیدی کارخانجات مواد غذایی
- ۳- بهبود استانداردها برای پایش سموم، فلزات سنگین و آنتی بیوتیک ها، هورمون ها و سایر مواد مضر در موادی که به مصرف تغذیه و سلامت جامعه می رسند
- ۴- بهبود استانداردها برای پایش آلودگی های میکروبی در صنایع غذایی آرایشی و بهداشتی و صنایع بسته بندی
- ۵- توسعه دانش و فن آوری در زمینه استفاده از گیاهان دارویی
- ۶- انجام تحقیقات در زمینه مقاومت های دارویی و حامل های ژنی مقاومت دارویی
- ۷- بررسی شاخص های شیمیایی، فیزیکی، میکروبی و فلزات سنگین و باقیمانده سموم د در مواد وارداتی اولیه آشامیدنی و آرایشی و بهداشتی و غذایی
- ۸- بررسی شرایط نگهداری کالا در گمرکات استان هرمزگان
- ۹- بررسی آلاینده های مواد غذایی از زمان ورود به گمرکات تا عرضه در بازار
- ۱۰- بررسی فراوانی و علل مسمومیت های غذایی
- ۱۱- بررسی ژن های مقاومت به آفت کش ها و سموم در آفات کشاورزی
- ۱۲- بررسی آگاهی و نگرش و عملکرد و میزان استفاده از لوازم بهداشتی- آرایشی در جامعه
- ۱۳- شناسایی مشکلات استانی مربوط به سلامت و امنیت غذایی و ارائه راهکار جهت رفع این مشکلات
- ۱۴- بررسی باقیمانده سموم و فلزات سنگین در محصولات کشاورزی تولید شده در استان
- ۱۵- بررسی سلامت مواد غذایی مصرفی در استان نظیر آب های آشامیدنی، کیفیت نان و
- ۱۶- بررسی سلامت آبزیان مورد استفاده در تغذیه افراد
- ۱۷- بررسی نقش موجودات و گیاهان دریایی در پزشکی و درمان بیماریها
- ۱۸- بررسی استفاده از موجودات زنده گیاهان دریایی در تولید لوازم آرایشی-بهداشتی
- ۱۹- بررسی نقش موجودات زنده و گیاهان دریایی در تولید دارو.