



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

- 1- استفاده از فناوری های نوین در بهبود بسته بندی و نگهداری دراز مدت مواد غذایی
- 2- استفاده از فناوری های نوین در بهبود کیفیت محصولات تولیدی کارخانجات مواد غذایی
- 3- 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
- 4- بهبود استانداردها برای پایش آلودگی های میکروبی در صنایع غذایی آرایشی و بهداشتی و صنایع بسته بندی
- 5- توسعه دانش و فن آوری در زمینه استفاده از گیاهان دارویی
- 6- انجام تحقیقات در زمینه مقاومت های دارویی و حامل های ژنی مقاومت دارویی
- 7- بررسی شاخص های شیمیایی، فیزیکی، میکروبی و فلزات سنگین و باقیمانده سموم در مواد وارداتی اولیه آشامیدنی و آرایشی و بهداشتی و غذایی
- 8- بررسی شرایط نگهداری کالا در گمرکات استان هرمزگان
- 9- بررسی آلاینده های مواد غذایی از زمان ورود به گمرکات تا عرضه در بازار
- 10- بررسی فراوانی و علل مسمومیت های غذایی
- 11- بررسی ژن های مقاومت به آفت کش ها و سموم در آفات کشاورزی
- 12- بررسی آگاهی و نگرش و عملکرد و میزان استفاده از لوازم بهداشتی- آرایشی در جامعه
- 13- شناسایی مشکلات استانی مربوط به سلامت و امنیت غذایی و ارائه راهکار جهت رفع این مشکلات
- 14- بررسی باقیمانده سموم و فلزات سنگین در محصولات کشاورزی تولید شده در استان
- 15- بررسی سلامت مواد غذایی مصرفی در استان نظیر آب های آشامیدنی، کیفیت نان و
- 16- بررسی سلامت آبزیان مورد استفاده در تغذیه افراد
- 17- بررسی نقش موجودات و گیاهان دریایی در پزشکی و درمان بیماریها