

جمهوری اسلامی ایران

وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان مرکزی

معاونت تحقیقات و فناوری

مرکز تحقیقات پزشکی مولکولی

---

# برنامه راهبردی مرکز تحقیقات پزشکی مولکولی

---



برنامه راهبردی مرکز تحقیقات پزشکی و مولکولی دانشگاه علوم پزشکی اراک شامل موارد: چشم انداز، رسالت، ارزش ها، نقاط قوت، نقاط ضعف، فرصت ها، تهدید ها و اهداف می باشد که به ترتیب در زیر ذکر شده اند:

#### چشم انداز

مرکز تحقیقات پزشکی و مولکولی دانشگاه علوم پزشکی اراک بر آن است که با اتکا به قدرت خداوند متعال، برنامه جامع آموزشی و پژوهشی کشور و توجه به تولید و مشکلات اقتصادی کشور، به مرکزی پیشرو در جهت شکوفایی تولید علم حرکت کند.

## رسالت

- ✓ افزایش توانمندی های پژوهشی، تشویق و ترغیب و جلب مشارکت اعضای هیئت علمی، دستیاران ودانشجویان رشته های پزشکی و پیراپزشکی و پرسنل مرکز به انجام پژوهش های بالینی از طریق حمایت مالی و فراهم آوردن تسهیلات مورد نیاز پژوهش های بالینی
- ✓ برگزاری کارگاه ها و برنامه های آموزشی مرتبط با پژوهش و تامین و ارائه مشاوره های پژوهشی لازم می باشد.
- ✓ ایجاد امکانات لازم و حمایت جهت توانمند سازی اعضاء مرکز از طریق شرکت در مجامع علمی و کارگاه های آموزشی ، از طریق نیازسنجی

## ارزش ها

- ✓ تسهیل روند اداری طرح های تحقیقاتی درون سازمانی و برون سازمانی
- ✓ شفافیت در اجرای تمام مراحل تحقیقات
- ✓ توجه به انجام کارهای گروهی و استفاده از تخصص افراد در تمامی زمینه ها

## نقاط قوت

- ✓ فضای فیزیکی مستقل
- ✓ وجود شورای پژوهشی مستقل
- ✓ همکاری اعضا هیئت علمی علوم پایه و بالینی بامركز
- ✓ در اختیار گذاشتن امکانات و تجهیزات آزمایشگاه با سایر گروه های علمی دانشگاه و برون دانشگاهی
- ✓ وجود محیط علمی پویا و با انگیزه بالا

## نقاط ضعف

- ✓ کمبود فضا، تجهیزات و امکانات مورد نیاز
- ✓ نداشتن گرند مالی مستقل

## فرصت ها

- ✓ دارا بودن مجوز جذب دکتری پژوهش محور
- ✓ تلاش در جهت جذب بودجه پژوهشی مناسب از سوی معاونت تحقیقات و فناوری و جذب بودجه از سایر منابع استانی و کشوری
- ✓ تقویت همکاری بین بخشی داخل و خارج از دانشگاه
- ✓ فراخوان و افزایش مشارکت اعضاء هیات علمی، دانشجویان و محققان علاقه مند دانشگاه و سایر دانشگاهها و ارگان های مرتبط

## تهدیدها

- ✓ پایین بودن بودجه های تحقیقاتی
- ✓ ناکافی بودن امکانات و فضای آزمایشگاهی

## اهداف

- ✓ توسعه و تولید علم
- ✓ برنامه ریزی در راستای افزایش طرح های مصوب و چاپ مقالات مرکز بیشتر از سال قبل
- ✓ ارتقاء کیفی جایگاه پژوهشی مرکز
- ✓ ارتقاء کمی و کیفی مقالات پژوهشی با هدف گسترش مرز های دانش و ارتقاء سلامت جامعه
- ✓ توسعه پژوهش های بالینی و هدایت آنها به سوی اولویت ها