

## نقاط قوت و ضعف

نقاط قوت Strengths	نقاط ضعف Weaknesses	نقاط قوت Strengths
<p>1- عضو هیئت علمی پژوهشی تمام وقت و ثابت در مرکز</p> <p>2- وجود سایت اینترنتی با نام مرکز و به روز رسانی آن</p> <p>4- دسترسی مناسب به بانک های اطلاعاتی و منابع علمی به روز</p> <p>5- انتشار مقالات علمی معتبر توسط این مرکز</p> <p>6- وجود مراکز تحقیقاتی فعال در دانشگاه</p> <p>7- برگزاری کارگاه های منظم جهت توانمندسازی دانشجویان و اساتید</p> <p>8- وجود اعضای هیات علمی و پژوهشگران علاقمند و توانمند</p> <p>9- وجود الویت های پژوهشی به روش نظرسنجی</p> <p>10- ارتباط و همکاری تحقیقاتی با مرکز تحقیقات بیماری های نقص ایمنی و ایمنی مواد</p> <p>غذایی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان و یزد</p> <p>11- ارتباط موثر با برخی مراکز تحقیقاتی مرتبط با پژوهش های جامعه نگر</p> <p>12- ارتباط موثر با معاونت های غذا و دارو، بهداشتی و درمانی دانشگاه در زمینه تبادل محقق و اطلاعات</p> <p>13- نگرش مثبت مدیریت ارشد دانشگاه به پژوهش های مسئله محور</p> <p>13- مطرح شدن مرکز در سطح بین الملل</p>	<p>1- کمبود نیروی انسانی، تجهیزات و امکانات مناسب جهت انجام تحقیقات در مرکز تحقیقاتی</p> <p>2- کمبود انگیزه تحقیق در بین دانشجویان</p> <p>3- نداشتن تشکیلات مناسب جهت کاربردی نمودن و استفاده از نتایج طرح های تحقیقاتی</p> <p>4- محدودیت فضای مرکز</p> <p>5- کمبود بودجه دانشگاه برای طرح های تحقیقاتی، تورها و شرکت در سمینارها و کنگره ها و ...</p> <p>6- نیاز به ترویج بیشتر فعالیت های گروهی و کار تیمی</p> <p>7- نداشتن بانک نمونه</p> <p>8- نا کافی بودن زمینه های مناسب برای تبادلات علمی بین المللی برای اعضای مرکز</p> <p>9- طولانی بودن تبدیل وضعیت اعضاء هیئت علمی تعهداتی</p> <p>10- نیاز به توجه جدی در جهت رفع مشکلات مالی، معیشتی اعضای جوان مرکز</p> <p>11- توجه بیش از حد به مقالات مروری جهت افزایش شاخص H</p>	<p>1- عضو هیئت علمی پژوهشی تمام وقت و ثابت در مرکز</p> <p>2- وجود سایت اینترنتی با نام مرکز و به روز رسانی آن</p> <p>4- دسترسی مناسب به بانک های اطلاعاتی و منابع علمی به روز</p> <p>5- انتشار مقالات علمی معتبر توسط این مرکز</p> <p>6- وجود مراکز تحقیقاتی فعال در دانشگاه</p> <p>7- برگزاری کارگاه های منظم جهت توانمندسازی دانشجویان و اساتید</p> <p>8- وجود اعضای هیات علمی و پژوهشگران علاقمند و توانمند</p> <p>9- وجود الویت های پژوهشی به روش نظرسنجی</p> <p>10- ارتباط و همکاری تحقیقاتی با مرکز تحقیقات بیماری های نقص ایمنی و ایمنی مواد</p> <p>غذایی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان و یزد</p> <p>11- ارتباط موثر با برخی مراکز تحقیقاتی مرتبط با پژوهش های جامعه نگر</p> <p>12- ارتباط موثر با معاونت های غذا و دارو، بهداشتی و درمانی دانشگاه در زمینه تبادل محقق و اطلاعات</p> <p>13- نگرش مثبت مدیریت ارشد دانشگاه به پژوهش های مسئله محور</p> <p>13- مطرح شدن مرکز در سطح بین الملل</p>