<table>
<thead>
<tr>
<th>شناسه:</th>
<th>IR.SBMU.RETECH.REC.1397.922</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>محل بررسی:</td>
<td>معوان تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی</td>
</tr>
<tr>
<td>تصمیم صادره:</td>
<td>مصوب</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**مصوبه کمیته اخلاق:***

پروپوزال طرح در جلسه‌ای معوان تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی مورد بررسی قرار گرفت و بر اساس مدارک ارسالی مورد تصویب کمیته اخلاق واقع گردید.

**توجه:**

1. پروپوزال طرح در جلسه‌ای معوان تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی مورد بررسی قرار گرفت و بر اساس مدارک ارسالی مورد تصویب کمیته‌ای اخلاق واقع گردید.

2. کمیته‌ی اخلاق در این مصوبه، بر اساس مدارک دریافت شده در تاریخ 1397/07/07 از پژوهش‌ها و ضروری است هرگونه تغییرات و اصلاحات اعمال شده در این مصوبه به کمیته‌ی اخلاق اطلاع داده شود.

**عنوان طرح تحقیقاتی (فارسی):**

بررسی نظام مقدار پروپیوتیک‌ها در پیشگیری از ابتهاج بیده‌ی مقاومت دارویی

**عنوان طرح تحقیقاتی (انگلیسی):**

**مکان: نام و نام خانوادگی:** فانزه هاشمی پور باتکر
*فیشمدپور92@yahoo.com*

**مشخصات محقق:**

**اصلي:**

دکتر رضا وحیدی

**ارگان:** مرکزی و کمیته‌ی سازمانی اخلاق در پژوهش‌های زیست پزشکی

**رئیس کمیته‌ی اخلاق در پژوهش‌های زیست پزشکی:**

معوان تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

**مکان:** غربالی و گودالی می‌باشد.

**Effect of probiotic bacteria on prevention of drug resistance**