# مصور پژوهشی

<table>
<thead>
<tr>
<th>شناسه:</th>
<th>IR.TBZMED.VCR.REC.1397.152</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>محل پرسی:</td>
<td>معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی تبریز</td>
</tr>
<tr>
<td>تصمیم صادرکننده:</td>
<td>مصوب</td>
</tr>
<tr>
<td>تصمیم کمیته اخلاق:</td>
<td>توجه: برای اتمام تحقیق، مطالعه در کمیته اخلاق در پژوهشگاه کلیه مسئولان، های حقوقی و در فرایند اجرای طرح بر عهده داوطلبان خواهد بود.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| عنوان پایان‌نامه (فارسی): | بررسی اثر حفاظتی گاما اوژانول درگیری کردن در ساختار های نانو از سوی ترکیبات گرمی اطلاق دارد. |

| عنوان پایان‌نامه (انگلیسی): | Chemoprevention effect of gamma oryzanol-loaded nanoethosomes against UVB-induced skin cancer in vivo |

| مشخصات اکتیوکیک (محقق اصلی): | 
نام و نام خانوادگی: دکتر حسینی بانی
ایمیل: babaei42@yahoo.com
| مشخصات اکتیوکیک (محقق اصلی): | آدرس الکترونیک: hamishekar.hamed@gmail.com |

| مشخصات دانشجو: | 
نام و نام خانوادگی: مجید زنایی
| مشخصات دانشجو: | آدرس الکترونیک: zeinali.m.bhr@gmail.com |

| مسوولان: | 
دکتر علی علوانی (پژوهشکده) 
رئیس کمیته سازمانی اخلاق در پژوهش‌های زیست‌پزشکی 
معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی تبریز |