<table>
<thead>
<tr>
<th>شناسه:</th>
<th>IR.MUMS.PHARMACY.REC.1397.085</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>محل بررسی:</td>
<td>دانشکده داروسازی - دانشگاه علوم پزشکی مشهد</td>
</tr>
<tr>
<td>تصویب صادره:</td>
<td>مصوب</td>
</tr>
</tbody>
</table>

مصوبه کمیته اخلاق:
بپروران طرح در جلسه‌ی دانشکده داروسازی - دانشگاه علوم پزشکی مشهد مورد بررسی قرار گرفت و براساس مدارک ارسال مورد تصویب کمیته‌ی اخلاق واقع گردید.

توجه:
1. آماری درصوبه مطالعه در کمیته‌ی اخلاق در پژوهش، گلیغی مسئولیت‌های حقوقی و در فایل اجرای طرح به‌بیمه‌های عامل و معاونان باقی خواهد ماند.
2. کلیه مسئولیت‌های تولید و اجرای این مصوبه بر اساس مدارک دریافت شده در تاریخ 1397/08/30 به‌پایه و ضروری است هرگونه تغییرات و اصلاحات اعمال شده در این مسئولیت‌ها، توسط معاون حقوقی طرح فورا به کمیته‌ی اخلاق اطلاع داده شود.

عنوان پایان‌نامه (فارسی):
بررسی اثر استاتور سیلاپتیک از ال-6 هیدروکسیدوکسیمین در سلول‌های PC12: نقش مسیر JAK/STAT

عنوان پایان‌نامه (انگلیسی):
Effect of osthole on 6-OHDA-induced cytotoxicity in PC12 cells: Role of JAK/STAT pathway

مشخصات استاد راهنما

مهمان نام‌نام‌گذاری صنفی میری
آدرس الکترونیک: mehris@mums.ac.ir

مشخصات دانشجو:
نام و نام خانوادگی: حسین زاده‌هاوی
آدرس الکترونیک: hoseinzadehp1325@gmail.com

درک مروردهدای
دکتر علی‌محمد رئیس کمیته‌ی اخلاق در پژوهش‌های ریست بریشکی
دانشکده داروسازی - دانشگاه علوم پزشکی مشهد

دکتر علی‌محمد رئیس کمیته‌ی اخلاق در پژوهش‌های ریست بریشکی
دانشکده داروسازی - دانشگاه علوم پزشکی مشهد