

بسمه تعالی

تعهد نامه "بهداشت، ایمنی و محیط زیست (HSE) و اخلاق در پژوهش"

۱- اطلاعات پایان نامه / طرح:

* عنوان مطالعه:	
- نوع مطالعه: <input type="checkbox"/> تجربی / آزمایشگاهی <input type="checkbox"/> تجربی / حیوانی <input type="checkbox"/> بالینی مداخله‌ای <input type="checkbox"/> بالینی غیرمداخله‌ای <input type="checkbox"/> توصیفی / تحلیلی / آماری <input type="checkbox"/> تدوین پروتکل	
- نام گروه آموزشی / مرکز:	- نام استاد راهنمای اول:
- نام دانشجو:	- رشته و مقطع تحصیلی:
- شماره همراه:	- ایمیل:
- عناوین و تاریخ دوره‌های گذرانده شده در مورد اخلاق در پژوهش و HSE:	
- محل انجام مطالعه:	- بازه زمانی مطالعه: ۱۴...../..... تا ۱۴...../.....

۲- مخاطرات بالقوه بهداشت، ایمنی و محیط زیست:

<input type="checkbox"/> کار با دستگاه‌ها و تجهیزات الکتریکی بالاتر از ۲۲۰ ولت یا ۱۵ آمپر	- نام دستگاه:
<input type="checkbox"/> کار با مواد شیمیایی قابل اشتعال (براساس فرم MSDS)	- نام مواد:
<input type="checkbox"/> کار با مواد شیمیایی قابل انفجار (براساس فرم MSDS)	- نام مواد:
<input type="checkbox"/> کار با مواد شیمیایی خورنده (براساس فرم MSDS)	- نام مواد:
<input type="checkbox"/> کار با سیلندرهای گاز تحت فشار	- نام گاز:
<input type="checkbox"/> کار با دستگاه‌های تحت خلاء	- نام دستگاه:
<input type="checkbox"/> مواجهه با پرتوهای یونیزان / تشعشعات رادیواکتیو	- نام مواد:
<input type="checkbox"/> مواجهه با بخارات حلال، غبار یا ذرات معلق مواد شیمیایی	- نام مواد:
<input type="checkbox"/> کار با مواد آلرژن، تراتوژن یا سایتوتوکسیک	- نام مواد:
<input type="checkbox"/> کار با نمونه‌های بیولوژیک (میکروبی / سلولی / حیوانی / انسانی) سمی یا عفونی	- نام نمونه:
<input type="checkbox"/> مواجهه با ضایعات مواد شیمیایی، محیط کشت، لاشه حیوانات و ...	- نحوه جمع‌آوری و امحاء:
<input type="checkbox"/> کار در محیط بیمارستان با بیماری‌های عفونی قابل انتقال	- توضیح:
<input type="checkbox"/> کار در محیط بیمارستان با بیماری‌های اعصاب و روان	- توضیح:

۳- تأیید و تعهدات:

امضای استاد راهنمای اول:	* تمامی مخاطرات احتمالی و ملاحظات ایمنی، بهداشت و محیط زیست مطالعه با توجه به شرایط و امکانات موجود محل انجام آن، قبل از تصویب و اجرا به دانشجو و سایر همکاران این مطالعه توضیح داده شده است.
امضای دانشجو:	* اینجانب با آگاهی و اشراف به تمامی مخاطرات احتمالی و ملاحظات ایمنی، بهداشت و محیط زیست مطالعه، انجام آن را پذیرفته و تمامی احتیاطات و ملاحظات فردی لازم را برای به حداقل رساندن مخاطرات بکار خواهم گرفت.

۴- تعهدات اخلاق در پژوهش:

* راهنمای اخلاق در پژوهش مرتبط با این مطالعه را از بخش دستورالعمل‌های تارنمای پژوهشکده علوم دارویی به آدرس https://psrc.tums.ac.ir مطالعه نموده و به تمام کدهای اخلاقی مرتبط با پژوهش خود آگاهی کامل دارم.	
* تعهد می‌نمایم قبل از تصویب پروپوزال در کمیته اخلاق در پژوهش و اختصاص کد اخلاق نسبت به شروع اجرای مطالعه اقدام ننمایم.	
* تعهد می‌نمایم تمام ملاحظات اخلاقی مرتبط با پژوهش حاضر را در انجام مطالعه رعایت نمایم.	
* تعهد می‌نمایم تمام محرمانگی‌های احتمالی عناصر ذیربط در مطالعه (آزمودنی، پژوهش و سازمان مربوطه) را در انجام، گزارش یا انتشار نتایج پژوهش حفظ نمایم.	
* تعهد می‌نمایم تمام حقوق مادی و معنوی عناصر ذیربط در مطالعه (آزمودنی، پژوهشگر، همکاران پژوهش، پژوهش و سازمان مربوطه) را در گزارش یا انتشار نتایج پژوهش رعایت نمایم.	
* تعهد می‌نمایم پس از دریافت کد اخلاق، هرگونه تغییر احتمالی لازم در روش اجرای مطالعه نسبت به پروپوزال ثبت شده را قبل از اجرا به اطلاع کمیته اخلاق در پژوهش رسانده و در صورت مجوز کمیته اخلاق نسبت به اعمال تغییر مربوطه اقدام نمایم.	
امضای دانشجو:	امضای استاد راهنمای اول:
تاریخ:	تاریخ:

* توجه: تصویر فرم تکمیل و امضا شده حاضر می‌بایست حین ثبت پروپوزال در سامانه پژوهشیاریار در قسمت ضمایم پیوست و ارسال گردد.

بدینوسیله بر اساس اطلاعات و تعهدات فوق، دانشجو/پژوهشگر مجاز است پس از دریافت مصوبه کمیته اخلاق تحت راهنمایی و نظارت استاد راهنما در روزهای کاری و ساعات اداری بازه زمانی مشخص شده به انجام مطالعه در دانشکده داروسازی بپردازد.

۲- معاون اداری و مالی دانشکده

۱- کارشناس واحد HSE