

خطرهای بالقوه پژوهش خود را بر اساس جدول زیر مشخص نمایید.

ردیف	نوع خطر	وجود ندارد	ذکر نام و توضیحات	واجهه روزانه (ساعت)
۱	مواد خورنده (با توجه به برگه MSDS مواد شیمیایی تکمیل و نام مواد مورد استفاده ذکر شود)			
۲	مواد قابل اشتعال(با توجه به برگه MSDS مواد شیمیایی تکمیل و نام مواد مورد استفاده ذکر شود)			
۳	مواد سمی (با توجه به برگه MSDS مواد شیمیایی تکمیل و نام مواد مورد استفاده ذکر شود)			
۴	حالهای شیمیایی (با توجه به برگه MSDS مواد شیمیایی تکمیل و نام مواد مورد استفاده ذکر شود)			
۵	بوی نامناسب			
۶	مواد قابل انفجار (با توجه به برگه MSDS مواد شیمیایی تکمیل و نام مواد مورد استفاده ذکر شود)			
۷	مواد معلق یا آثروسیل (گرد و غبار، مه، دود، مه دود، اسپری و نانو پودرها)			
۸	لاشه حیوانات (نوع لاشه و تعداد ذکر شود، اخذ مجوز کیته اخلاق پزشکی الزامی است.)			
۹	محیط های عفونی (محیط های کشت، plate و...)			
۱۰	پاتوژن ها (ویروس، باکتری، قارچ، انگل، پروتوzoa و...)			
۱۱	پسماندهای آرمایشگاهی (پسماندهای شیمیایی، زایدات عفونی، مایعات بیولوژیک و... ذکر نام و حجم پسماندهای آزمایشگاهی و روش تکهداری و املاح آنها الزامی است.)			
۱۲	مواد رادیو اکتیو (اخذ مجوز سازمان انرژی اتمی به منظور کار با مواد رادیو اکتیو الزامی است)			
۱۳	صدای نامناسب			
۱۴	روشنایی نامناسب			
۱۵	ارتعاش نامناسب			
۱۶	جريان الکتریسیته با ولتاژ بالاتر از ۲۲۰ ولت و / یا جريان های بيش از ۱۵ آمپر			
۱۷	پرتوها (يونیزان/غير یونیزان)			
۱۸	شرایط جوی(گرما، سرما، فشار بالا یا فشار کاهش یافته با ذکر حداقل و حداقل دما و فشار)			
۱۹	دستگاههای خطرناک(دور بالا، فشار بالا، تجهیزات خاص و... با ذکر حداقل دور و فشار) مانند سانتریفوژها، اتوکلاو و ...			
۲۰	سیلندرهای تحت فشار			
۲۱	وضعیت بدنه نامناسب (ایستادن و نشستن های طولانی مدت، بالا بودن ارتفاع دست از ارتفاع شانه، خم شدن، ایستادن زیاد و هرگونه وضعیت غیر طبیعی قرار گیری سر، دست هاتنه و پاهای به مدت طولانی)			
۲۲	حرکات تکراری و خسته کننده			
۲۳	حمل و جابجایی بار سنگین			
۲۴	سایر مواد			

تذکر : گواهی شرکت در دوره HSE به انتظام سایر مجوزهای ذکر شده به پیوست پرسش‌نامه تکمیل شده، ارسال گردد.

