

شورای ایمنی، بهداشت و محیط زیست

شیوه نامه بازرسی از آزمایشگاهها

تعریف

نظارت و بازرسی از آزمایشگاه جریانی است مستمر به منظور بهینه سازی شرایط محیط کار آزمایشگاهها و صیانت از سرمایه انسانی، تجهیزات و امکانات موجود در آزمایشگاهها. این اقدام موجب تقویت و ارتقاء ایمنی آزمایشگاهها و افراد می گردد و در نهایت منجر به پیشگیری از بروز حوادث، شناسایی مخاطرات و برنامه ریزی درخصوص بهبود عملکرد آزمایشگاهها می گردد.

ماده ۱- الزامات قانونی:

مطابق آیین نامه شورای ایمنی، بهداشت و محیط زیست دانشگاه

ماده ۲-وظایف شورای ایمنی "نظارت و ارزیابی مستمر ایمنی، بهداشت و محیط زیست در دانشگاه"

ماده ۵- وظائف و مسئولیت کمیته ایمنی دانشکده ها "بازدید ادواری از کلیه آزمایشگاهها و کارگاههای

دانشکده و انعکاس مشکلات ایمنی ، بهداشت و محیط زیست دانشکده به شورای ایمنی دانشگاه"

ماده ۲-اهداف:

۱- شناسایی مخاطرات آزمایشگاهها و دریافت اطلاعات لازم به منظور ارزیابی ریسک خطر آزمایشگاهها

۲- شناسایی و اصلاح شرایط خطرناک و شیوه کاری نایمن در آزمایشگاهها

۳- شناسایی آلاینده های موجود در آزمایشگاهها و برنامه ریزی درخصوص کاهش یا حذف مواجهه افراد

۴- حفظ و نگهداری امکانات و تجهیزات آزمایشگاهها

ماده ۳- شرح بازرسی:

بازرسی آزمایشگاه ها پس از ابلاغ این شیوه نامه در تناوب زمانی به شرح جدول زیر در قالب بازرسی کمیته ایمنی دانشکده و بازرسی هیات بازرسی شورای ایمنی انجام خواهد گردید.

نوع بازرسی	تناوب زمانی	بازرسان	نتیجه
کمیته ایمنی دانشکده	هر سه ماه	براساس تصمیم کمیته ایمنی دانشکده	تعیین ریسک آزمایشگاهها در سه سطح آزمایشگاههای الف- قابل قبول ب- نیازمند بهبود ج- غیرقابل قبول، انعکاس نتایج بازرسی به مدیریت پژوهشی، آگاهی از وضعیت آزمایشگاهها
هیات بازرسی شورای ایمنی	هر سال	اعضاء هیات بازرسی شورای ایمنی (آقایان دکتر شجاع السادتی، دکتر خدادادی، دکتر مصباح نمین) و یک عضو جایگزین	بازدید از آزمایشگاهها با سطح ریسک نیازمند بهبود و غیر قابل قبول، انعکاس نتایج بازرسی به شورای ایمنی، اقدام درخصوص تشویق یا ارائه تذکر به مسئولین آزمایشگاهها، تعیین اولویت تخصیص اعتبار به آزمایشگاهها

ماده ۴- این شیوه نامه در ۴ ماده در جلسه شورای ایمنی، بهداشت و محیط زیست دانشگاه مورخ ۱۳۹۵/۸/۸ به تصویب رسید و از تاریخ تصویب لازم الاجرا می باشد.