



OCH-S-31-01

شماره بازنگری: 1

تاریخ تدوین: بیست و یکم مرداد ۱۳۹۹

صفحه ۱ از ۱

دانشگاه علوم پزشکی شیراز - دانشکده بهداشت و تغذیه

گروه مهندسی بهداشت حرفه ای و ایمنی کار

دستورالعمل ایمنی کار با دستگاه ارتعاش سنج

دست و بازو مدل GA2003

هدف: دستورالعمل ایمنی کار با دستگاه ارتعاش سنج دست و بازو مدل GA2003

دامنه کاربرد: آزمایشگاه عوامل فیزیکی

مسئولیت: کلیه دانشجویان مسئولیت اجرای این دستورالعمل را به عهده دارند. مسئول آزمایشگاه مسئولیت نظارت بر حسن اجرای مفاد این دستورالعمل را به عهده دارند.

مفاد دستورالعمل:

- ۱- کلیه سیم ها و کابل ها را از نظر خوردگی و فرسودگی بررسی کنید.
- ۲- از ورود وسایل برنده و رسانا از قبیل سیم های فلزی به دستگاه خودداری کنید.
- ۳- حمل و نقل کیف حاوی ارتعاش سنج با احتیاط و دقت کامل انجام دهید.
- ۴- فقط پرسنل آموزش دیده و مجرب می بایست با دستگاه کار کند.

تصویب کننده:

دکتر مهدی جهانگیری

مدیر گروه مهندسی بهداشت حرفه ای و ایمنی کار

تهیه کننده:

مهندس آناهیتا فاخرپور

کارشناس آزمایشگاه