

## فرم اندازه گیری استرس گرمایی (شاخص WBGT)

معاونت بهداشتی دانشگاه / دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی .....  
 مرکز بهداشت شهرستان ..... مرکز خدمات جامع سلامت .....

### اطلاعات عمومی کارگاه / کارخانه

نام واحد کارگاهی / کارخانه .....	نام کارفرما .....	محصول تولیدی .....	شيفت کاری .....
تعداد واحد .....	تعداد شاغلین .....	تلفن و نمابر .....	آدرس .....

### اطلاعات اختصاصی واحد کارگاهی

نام واحد .....	فعالیت اصلی واحد .....	تعداد شاغلین واحد ... نفر	مدت زمان شیفت کاری ... ساعت
----------------	------------------------	---------------------------	-----------------------------

### مشخصه های کلی سنجش

نام ومدل دستگاه .....	تاریخ و ساعت سنجش .....
-----------------------	-------------------------

### جدول ثبت نتایج WBGT سنجی

نام ایستگاه	۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰
فعالیت شغلی کارگر										
راه عمده دریافت گرما در ایستگاه کاری (هدایت / جابجایی / تابش)										
نوع محیط کار شاغل در ایستگاه (سرپوشیده / غیرمسقف)										
درجه تطابق افراد با محیط (تطابق یافته / عدم تطابق)										
مدت زمان انجام کار (کمتر از ۲۵ درصد - بین ۲۵ تا ۵۰ درصد - بین ۵۰ تا ۷۵ درصد - ۷۵ تا ۱۰۰ درصد)										
درجه بارکاری شاغل (سبک - متوسط - سنگین - خیلی سنگین)										
شاخص دمای تر گویسان استاندارد و در حد مجاز (سانتیگراد)										
شاخص دمای تر گویسان اندازه گیری شده (سانتیگراد)										
مقدار اصلاحی که بر اساس لباس به مقدار سنجش شده افزوده شود (صفر - ۲ - ۴ - ۶ - ۱۰)										
شاخص دمای تر گویسان نهایی و اصلاح شده (درجه سانتیگراد)										

نظریه نهایی کارشناس در خصوص شاخص WBGT اندازه گیری شده:  کمتر از حد مراقبت و مناسب  پایین تر از حد مجاز و در حد مراقبت (اقدام)  نامناسب و بالاتر از حد مجاز  تعداد کارگران در معرض استرس گرمایی بیش از حد مجاز ....

**میزان مواجهه کارگر با استرس گرمایی مخاطره زای کارگاه اصلاح گردید (بازدید مجدد) به روش:**

کنترل‌های فنی مهندسی  کنترل‌های مدیریتی  استفاده از وسایل حفاظت فردی   
 تعداد شاغلین در مواجهه با استرس گرمایی که برای آنها اقدامات کنترلی انجام شده است ..... نفر

نام و نام خانوادگی تکمیل کننده فرم : .....  
 تاریخ و امضاء: .....