|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Description: untitled11  **اداره آموزش و توسعه کارکنان** | | **فرم مشخصات دوره آموزشی(طرح درس)**  **معاونت پیشنهاد دهنده:** ....... | | | | | | | | |
| **عنوان دوره** | | **روش های سنجش عوامل زیان آور در محیط کار** | | | | | | | **کد دوره:** | |
| **مدت دوره( به ساعت)** | | **مدت تئوری: 6** | **مدت عملی: 6** | | **مجموع کل دوره:12** | | | | | |
| **نوع الزام** | | **الزامی** | | **اختیاری** | | | | | | |
| **نوع دوره** | | **عمومی  بهبود مدیریت تخصصی مشترک شغلی** | | | | | | | | |
| **گروه هدف/ مخاطبین دوره** | | **رشته شغلی: بهداشت حرفه ای** | | | | | | | | |
| **پست سازمانی: کارشناس بهداشت حرفه ای / کارشناس ارشد بهداشت حرفه ای** | | | | | | | | |
| **نوع دوره براساس حیطه یادگیری** | | **دانشی** **** **مهارتی** | | | | | | | | |
| **شیوه اجرای دوره** | | **حضوری** | سخنرانی🗖 نمایشی🗖 کارگاه آموزشی آموزش حین کار شبیه سازی◼ ایفای نقش 🗖 | | | | | | | |
| **آموزش از راه دور** | وبینار 🗖 ویدئو کنفرانس🗖 سایر🗖 | | | | | | | |
| **مبتنی بر منبع** | متنی 🗖 ویدئویی🗖 مولتی مدیا🗖 پویا نمایی🗖 اسلاید🗖 تصویری🗖 سایر🗖 | | | | | | | |
| **نحوه ارزیابی فراگیران** | | کتبی 🗖 عملی 🗖 مشارکت فعال در مباحث 🗖 ارسال تکلیف 🗖 | | | | | | | | |
| **سایر شرایط مخاطبین دوره** | |  | | | | | | | | |
| **هدف کلی دوره** | | **آشنایی فراگیران با روش های سنجش عوامل زیان آور در محیط کار** | | | | | | | | |
| **سرفصل های آموزشی دوره** | | | | | | | | | | |
| **ردیف** | **عنوان سرفصل** | | | | | | **حیطه یادگیری**  **(دانشی- نگرش –مهارتی)** | | | **مدت زمان لازم** |
| **1** | **آشنایی با روش ها و استانداردهای سنجش عوامل فیزیکی در محیط کار** | | | | | | **دانشی- شناختی** | | | **120 دقیقه** |
| **2** | **آشنایی با روش ها و استانداردهای سنجش عوامل شیمیایی در محیط کار** | | | | | | **دانشی- شناختی** | | | **120** |
| **3** | **آشنایی با روش ها و استانداردهای سنجش عوامل بیولوزیک در محیط کار** | | | | | | **دانشی- شناختی** | | | **60** |
| **4** | **آشنایی با روش ها سنجش عوامل ارگونومیک در محیط کار** | | | | | | **دانشی- شناختی** | | | **60** |
| **5** | آشنایی با نحوه کار دستگاههای سنجش عوامل فیزیکی در محیط کار | | | | | | **دانشی – مهارتی** | | | **120** |
| **6** | آشنایی با نحوه کار دستگاههای سنجش عوامل شیمیایی در محیط کار | | | | | | **دانشی – مهارتی** | | | **120** |
| **7** | آشنایی با نحوه کار دستگاههای سنجش عوامل بیولوژیک در محیط کار | | | | | | **دانشی – مهارتی** | | | **60** |
| **8** | آشنایی با نحوه کار وسایل ارزیابی عوامل ارگونومیک آنتروپومتری) در محیط کار | | | | | | **دانشی – مهارتی** | | | **60** |
| **اهداف رفتاری (حیطه یادگیری مهارتی)** | | | | | | | | | | |
| **1** | **روش ها و استانداردهای سنجش عوامل فیزیکی در محیط کار را بیان نماید** | | | | | | | | | |
| **2** | **روش ها و استانداردهای سنجش عوامل شیمیایی در محیط کار را توضیح دهد** | | | | | | | | | |
| **3** | **روش ها و استانداردهای سنجش عوامل بیولوزیک در محیط کار را بداند** | | | | | | | | | |
| **4** | **روش ها سنجش عوامل ارگونومیک در محیط کار را بداند** | | | | | | | | | |
| **5** | نحوه کاربا دستگاههای سنجش عوامل فیزیکی در محیط کار را بداند و انجام دهد. | | | | | | | | | |
| **6** | نحوه کار با دستگاههای سنجش عوامل شیمیایی در محیط کار را بداند و انجام دهد. | | | | | | | | | |
| **7** | نحوه کار با دستگاههای سنجش عوامل بیولوژیک در محیط کار را بداند و انجام دهد. | | | | | | | | | |
| **8** | نحوه کار با وسایل ارزیابی عوامل ارگونومیک(آنتروپومتری) در محیط کار را بداند و انجام دهد. | | | | | | | | | |
| **شرایط مدرسین(مدرک تحصیلی - رشته شغلی - سابقه کار و ... )** | | **کارشناس بهداشت حرفه ای با 10 سال سابقه کار** | | | | | | | | |
| **تایید و امضا** | | رابط آموزش واحد/نماینده کمیته نیازسنجی رشته شغلی مربوطه | | رابط آموزش معاونت | | بالاترین مقام سازمانی واحد | | اداره آموزش و توسعه کارکنان | | |