

## خلاصه مشخصات دوره ها یا پودمان های آموزشی

۲- کد دوره: ۹۲۳۲	۱- عنوان دوره: مدیریت ایمنی فرایند (PSM)		
۳- اهداف دانشی دوره (توانایی شرکت کنندگان پس از شرکت در دوره): شرکت کنندگان بایستی در پایان دوره آموزش: با الگوریتم مدیریت ایمنی فرایند (PSM) آشنا شده باشند. با نقش و جایگاه مدیریت در مدیریت ایمنی فرایند (PSM) آشنا شده باشند. با ۱۴ اصل مدیریت ایمنی فرایند (PSM) آشنا شده باشند. با کارکردهای مدیریت ایمنی فرایند (PSM) آشنا شده باشند.			
۴- مدت آموزش به ساعت: ۱۲ ساعت	نظری: ۱۰ ساعت	عملی: ۲ ساعت	۵- نوع آموزش: الزامی <input type="checkbox"/> اختیاری <input type="checkbox"/> اقتضایی <input type="checkbox"/>
۶- گروه آموزشی:	۷- حیطه/رشته:		
۸- سطح دوره:	<input checked="" type="checkbox"/> مهارتی	<input checked="" type="checkbox"/> تخصصی	<input type="checkbox"/> تخصصی - پژوهشی
۹- سرفصل های آموزش: مبانی و اصول مدیریت ایمنی فرایند ساختار مدیریت ایمنی فرایند روش های شناسایی خطر در فرایند و نقش آنها در مدیریت ایمنی فرایند مدیریت ریسک ایمنی فرایند جایگاه و نقش آموزش در مدیریت ایمنی فرایند پیمانکاران و مدیریت ایمنی فرایند مدیریت تغییر در مدیریت ایمنی فرایند طرح واکنش اضطراری مدیریت ایمنی فرایند یکپارچگی مکانیکی در مدیریت ایمنی فرایند اسرار تجاری در مدیریت ایمنی فرایند			
۱۰- شیوه اجرا و ارایه آموزش:	۱۱- شیوه ارزشیابی:		
- حضوری: <input type="checkbox"/> کلاس درس <input type="checkbox"/> کارگاه آموزشی <input type="checkbox"/> سمینار <input type="checkbox"/> بحث گروهی <input type="checkbox"/> مطالعه موردی سایر.....	- کتبی <input type="checkbox"/> شفاهی <input type="checkbox"/> عملی <input type="checkbox"/> سایر.....		
- غیر حضوری: <input type="checkbox"/> مکاتبه ای <input type="checkbox"/> الکترونیکی <input type="checkbox"/> سایر.....			

