

بازرسی و تست شیرهای اطمینان بر اساس استاندارد API576 و API527

اهداف دوره:

توانایی بازرسی حین کار شیرهای اطمینان در حین سرویس بر اساس استاندارد API527 و API576

عنوان دوره: بازرسی حین کار شیرهای اطمینان در حین سرویس بر اساس استاندارد API527 و API576
عنوان گروه تخصصی: مهندسی مواد و بازرسی فنی - بازرسی
نوع دوره: عمومی <input type="checkbox"/> شغلی <input checked="" type="checkbox"/> بهبود مدیریت <input type="checkbox"/>
مدت دوره: 24 ساعت

شرایط شرکت کنندگان: تکنسین و کارشناسان واحدهای بازرسی فنی

زمان بندی		محتوا آموزشی دوره	
عملی	تئوری	زیرفصل	سرفصل
		1-1 شیر های اطمینان 2-1 ادوات فشار شکن و خلا شکن 3-1 API 521 3-2 API 527 3-3 API 520 3-4 API 576	1- معرفی انواع مختلف شیرهای صنعتی 2- روش انجام تست و آزمایشات کارگاہی 3- بررسی اجمالی استاندارد های اروپایی مرتبط 4- آشنایی با طراحی های مختلف و اساس کارکرد شیر های اطمینان 5- چگونگی انتخاب شیر های اطمینان 6- بازرسی اجزای تشکیل دهنده 7- تعیین قواعد بازرسی و تست و کالیبراسیون 8- روش و محدوده بازرسی 9- بررسی مکانیزمهای خرابی عدم عملکرد صحیح، بررسی علل نشتی

نحوه اجرا:	حضور <input checked="" type="checkbox"/> نیمه حضوری <input type="checkbox"/> غیر حضوری <input type="checkbox"/>
فضای آموزشی:	کلاس <input checked="" type="checkbox"/> کارگاه <input type="checkbox"/> آزمایشگاه <input type="checkbox"/> محیط کار <input type="checkbox"/> مجازی <input type="checkbox"/>
روش تدریس:	تئوری <input checked="" type="checkbox"/> عملی <input type="checkbox"/> تئوری - عملی <input type="checkbox"/> حین کار <input type="checkbox"/>
منابع آموزشی:	کتاب <input checked="" type="checkbox"/> جزوه <input checked="" type="checkbox"/> نرم افزار <input type="checkbox"/>