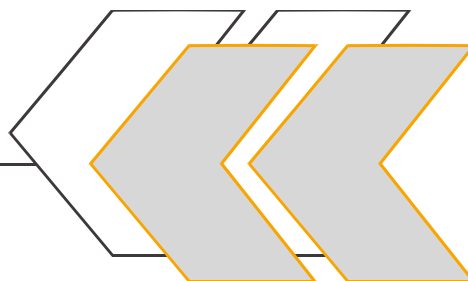




## پترو دانش افزار

برگزارکننده دوره‌های آموزشی تخصصی صنایع نفت، گاز و پتروشیمی

Petro Danesh Afzar



اصول طبقه‌بندی نواحی خطرناک، طراحی و انتخاب تجهیزات ضد انفجار (Hazardous Area Classification)

**عنوان (فارسی):**

سرفصل‌ها	نوع دوره	کد
1. مقدمه	تئوری	HS044
2. معرفی استانداردها و راهنماهای کاربردی	۴۱۰۲۷	<b>کد وزارت نفت:</b>
3. تعاریف و اصلاحات مرسوم	<b>گروه</b>	<b>دپارتمان</b>
4. آشنایی با استاندارد API RP 505	مهندسی ایمنی	HSE و ایمنی
5. آشنایی با IEC60079, IPS 110, NFPA 325, NFPA 497	<b>خاتمه</b>	<b>مدت (روز)</b>
6. آشنایی با استاندارد IP 15	۱۳۹۸/۱۱/۱۷	۱۳۹۸/۱۱/۱۶
7. معرفی روش‌ها و متدولوژی تعیین نواحی خطر بر اساس IP 15	<b>شهریه</b>	<b>مدرس</b>
▪ آشنایی با رویکرد مثال مستقیم	۶,۵۰۰,۰۰۰ ریال	صادقی؛ احسان
▪ آشنایی با رویکرد نقطه منبع		<b>بسته آموزشی:</b>
▪ آشنایی با رویکرد پایه ریسک		<b>پیش‌نیاز:</b>
8. اثر تهویه هوا بر نواحی خطر		<b>شرح دوره:</b>
9. معرفی انواع تجهیزات درون نواحی خطر		<b>هدف:</b>
10. حل چند مثال و نحوه تولید مدارک مرتبط (جداول و نقشه‌ها)		<b>گواهینامه:</b>

**با همکاری:**

**توضیحات:**

از علاقمندان به شرکت در دوره درخواست می‌گردد پس از واریز شهریه دوره به حساب شماره **147283202** بانک تجارت، شعبه کشاورز - فلسطین (کد شعبه 322) بنام پترو دانش افزار فیش بانکی و مشخصات خود را از طریق نامبر 88986741 و یا قسمت ثبت نام وب سایت ([www.daneshafzar.ir](http://www.daneshafzar.ir)) ارسال نمایند. بدیهی است که اولویت با افرادی است که شهریه دوره را واریز نموده‌اند. پترو دانش افزار می‌تواند با تکمیل ظرفیت نسبت به توقف ثبت‌نام اقدام نمایند. لطفاً جهت کسب اطلاعات بیشتر با 88966922 و