



آگهی برگزاری دوره آموزشی

واحد آموزش
 واحد ابزار دقیق
 واحد مهندسی ایمنی

Fire & Gas Detection and Control in the Process Industry

| | | | |
|--------------|--|--|--|
| جهت اطلاع | | | |
| عنوان | Fire & Gas Detection and Control in the Process Industry | | |
| دپارتمان | مهندسی ایمنی | کد | HS047 |
| نوع دوره | <input checked="" type="checkbox"/> تئوری | <input checked="" type="checkbox"/> نرم‌افزاری | <input checked="" type="checkbox"/> کارگاه <input type="checkbox"/> سمینار |
| مدت | ۱ روز | برنامه برگزاری | ۹۰/۱۱/۲۷ (پنج‌شنبه) - ۰۸:۰۰ الی ۱۶:۰۰ |
| محل برگزاری | <input checked="" type="checkbox"/> پترو دانش افزار | <input type="checkbox"/> سازمان متقاضی | |
| شهریه | ۱,۵۰۰,۰۰۰ (یک میلیون و پانصد هزار) | | ریال |
| استاد/اساتید | مهندس احسان عمرانی | | |
| بسته آموزشی | <input checked="" type="checkbox"/> جزوه | <input type="checkbox"/> کتاب | <input checked="" type="checkbox"/> CD |
| پیش‌نیاز | | | |
| شرح دوره | | | |
| هدف | | | |
| سرفصل‌ها | | | |

1. F&G System's Components and Its actions.
2. Flame Detectors; Types, Detection Technologies, Selection, Spacing.
3. Gas Detectors; Types, Detection Technologies, Selection, Spacing.
4. Linear Heat Detectors; Types, Detection Technologies, Selection.
5. Aspirating smoke Detector; Why we have to use them.
6. Addressable or Conventional Topologies.
7. Scame Sistemi as Logic Solver.

مخاطبان

گواهینامه

توضیحات

در پایان دوره بر اساس آیین‌نامه به شرکت‌کنندگان گواهینامه اعطاء خواهد شد.

از علاقمندان به شرکت در دوره درخواست می‌گردد پس از واریز شهریه دوره به حساب شماره ۱۴۷۲۸۳۲۰۲ بانک تجارت، شعبه کشاورز - فلسطین (کد شعبه ۳۲۲) بنام پترو دانش افزار فیش بانکی و مشخصات خود را از طریق نمابر ۸۸۹۸۶۷۴۱ و یا قسمت ثبت نام وب سایت (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 ۸۸۹۶۶۹۲۲ و ۰۹۱۲۳۰۲۹۱۴۷ تماس بگیرید.