

ردیف	نام دوره
۳۵	عوامل ارگونومیکی محیط کار
۳۶	طبقه بندی مناطق خطرناک و سیستم‌های حفاظت حریق
۳۷	خاموش کننده‌های دستی
۳۸	لوله و اتصالات
۳۹	هیدرولیک
۴۰	پمپ و تخلیه کننده‌ها
۴۱	آبرسانی
۴۲	کف و کفسازها
۴۳	دستگاه تنفسی
۴۴	اصول و مبانی بررسی علل حریق
۴۵	فرماندهی عملیات
۴۶	عملیات در ساختمان‌های بلند
۴۷	تهویه در عملیات‌های اطفاء
۴۸	کالای خطرناک
۴۹	ایمنی مخازن تحت فشار
۵۰	روش‌های اطفاء حریق در پالایشگاه
۵۱	ایمنی و عملیات در فضای بسته
۵۲	آشنایی با گازسنج‌ها و نحوه عملیات با آنها
۵۳	مواد اطفاء حریق
۵۴	تجهیزات آتش نشانی
۵۵	مبانی کمک‌های اولیه
۵۶	اصول و مبانی امداد و نجات
۵۷	ساخت یونیت‌های رفتارشناسی و بررسی علت حریق
۵۸	داور مسابقات آتش‌نشانی

ردیف	نام دوره
۱	ایمنی در کارگاه‌های ساختمانی
۲	مدیریت محیط زیست
۳	آشنایی با سیستم مدیریت کیفیت و تشریح الزامات استاندارد ISO9001 و ممیزی داخلی مطابق با استاندارد ISO19011
۴	آشنایی با سیستم مدیریت کیفیت در آزمایشگاه‌ها و تشریح الزامات استاندارد ISO17025 و ممیزی داخلی مطابق با استاندارد ISO19011
۵	آشنایی با سیستم مدیریت محیط زیستی و تشریح الزامات استاندارد ISO14001 و ممیزی داخلی مطابق با استاندارد ISO19011
۶	آشنایی با سیستم مدیریت ایمنی و بهداشت و تشریح الزامات استاندارد ISO45001 و ممیزی داخلی مطابق با استاندارد ISO19011
۷	کارگاه‌های شناسایی خطرات و ارزیابی ریسک (به روشهای مختلف و پیشرفته)
۸	ایمنی مواد شیمیایی
۹	HSE در آزمایشگاه‌ها و کارگاه‌ها
۱۰	آنالیز سود و هزینه در HSE
۱۱	ارزیابی و تجزیه و تحلیل رویدادها (حوادث)
۱۲	ایمنی برق (عمومی)
۱۳	ایمنی برق (تخصصی)
۱۴	سیستم ارتینگ
۱۵	ایمنی جرثقیل‌ها و تجهیزات بالابری
۱۶	کمک‌های اولیه در صنعت (سطوح مختلف)
۱۷	ارگونومی (عمومی و تخصصی)
۱۸	مستند سازی و ارزیابی ریسک‌های HSE به کمک نرم افزار PHA-pro
۱۹	ارزیابی ریسک به کمک نرم افزار BOWTIE XP
۲۰	تحلیل پیامد ناشی از انفجار و رهایش مواد سمی به کمک نرم افزارهای ALOHA, PHAST
۲۱	کاربرد آمار در HSE به کمک نرم افزار Minitab
۲۲	ایمنی کار در ارتفاع (تئوری و عملی)
۲۳	مدیریت بحران و واکنش در شرایط اضطراری
۲۴	رفتار شناسی حریق
۲۵	فرماندهی عملیات (در عملیات اطفاء)
۲۶	ایمنی خطوط لوله نفت و فرآورده های آن
۲۷	HSE ویژه سرپرستان و مدیران
۲۸	5S و ضبط و ربط و آراستگی محیط کار
۲۹	ایمنی ویژه کارکنان پیمانکاران
۳۰	الزامات بهداشت حرفه‌ای
۳۱	رانندگی تدافعی و ایمنی در حمل و نقل
۳۲	ایمنی در حفاری‌های مکانیزه با TBM
۳۳	ایمنی در جوشکاری و برشکاری
۳۴	ایمنی فرایند

دوره‌ها در تاریخ‌های درخواست شده از سوی شرکت‌ها برگزار می‌شود.
برگزاری دوره‌ها در محل شرکت‌ها امکان پذیر می باشد.

آدرس: نارمک، خیابان فرجام شرقی، خیابان شهید حیدرخانی،

خیابان شهید ملک‌لو، پلاک ۱۵۸

تلفن: ۰۹۱۲۴۷۰۲۹۱۶ - ۷۷۱۳۱۱۵۸ - ۷۷۱۳۴۸۳۳

تلفکس: ۷۷۴۵۲۷۰۸

وب سایت: www.JDIUST.ir