



تقویم آموزشی نیمه دوم سال ۱۳۹۹

ردیف	عنوان دوره آموزشی	مطابق با	سطح دوره	چهارم	پنجم	ششم	هفتم	هشتم	نهم	دهم	یازدهم	دوازدهم	مدت دوره (ساعت)	کارگاه آموزشی	هزینه دوره	مدرس
۱	تهیه و تدوین WPS و PQR	ASME Sec. VIII, AWS	آشنایی	-	-	-	۲۱ لغایت ۲۳	۱ لغایت ۳	-	-	-	-	۲۴	ندارد	۸۵۰,۰۰۰	اساتید مورد تأیید پارس درس
۲	مبانی جوش و آشنایی با انواع جوش	IIW	آشنایی	-	-	-	-	۴ لغایت ۶	۲۳ لغایت ۲۵	-	-	-	۲۴	ندارد	۸۵۰,۰۰۰	اساتید مورد تأیید پارس درس
۳	آشنایی با الزامات استاندارد ملی ۳۸۲۴	INISO-ISO-3834	آشنایی	-	-	-	-	۸ لغایت ۱۰	۱۲ لغایت ۱۴	-	-	-	۲۴	ندارد	۸۵۰,۰۰۰	اساتید مورد تأیید پارس درس
۴	آشنایی با الکترودهای جوشکاری	AWS, EN	آشنایی	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۲۴	ندارد	۸۵۰,۰۰۰	اساتید مورد تأیید پارس درس
۵	آشنایی با طراحی، محاسبات و نقشه خوانی جوش	AWS, EN	آشنایی	-	-	-	-	۱۸ لغایت ۲۰	-	-	-	-	۲۴	ندارد	۸۵۰,۰۰۰	اساتید مورد تأیید پارس درس
۶	مبانی عملیات حرارتی در جوشکاری فلزات	AWS, EN	آشنایی	-	-	-	-	-	۱۵ لغایت ۱۷	-	-	-	۲۴	ندارد	۸۵۰,۰۰۰	اساتید مورد تأیید پارس درس
۷	آشنایی با الزامات تأیید صلاحیت جوشکاران	ASME, AWS, API	آشنایی	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۲۴	ندارد	۸۵۰,۰۰۰	اساتید مورد تأیید پارس درس
۸	مبانی تعمیرات جوشکاری فلزات	ASME, AWS, API	آشنایی	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۲۴	ندارد	۸۵۰,۰۰۰	اساتید مورد تأیید پارس درس
۹	تفسیر پرتونگاری (RTI)	SNT-TC-1A	۲ و ۱	۲۱ لغایت ۲۵	-	-	۳ لغایت ۷	-	-	-	-	-	۴۰	دارد	۱,۱۵۰,۰۰۰	اساتید مورد تأیید پارس درس
۱۰	پرتونگاری صنعتی (RT)	ISO-9712	۲ و ۱	-	-	-	۱۷ لغایت ۲۶	۱۸ لغایت ۲۸	-	-	-	-	۸۰	دارد	۱,۸۰۰,۰۰۰	اساتید مورد تأیید پارس درس
۱۱	فراصوتی (UT)	SNT-TC-1A	۲ و ۱	-	-	-	-	-	۱۷ لغایت ۲۶	-	-	-	۸۰	دارد	۱,۷۰۰,۰۰۰	اساتید مورد تأیید پارس درس
۱۲	ذرات مغناطیسی (MT)	SNT-TC-1A	۲ و ۱	-	-	-	-	۲۸ لغایت ۳۰	۱۰ لغایت ۱۲	-	-	-	۲۴	دارد	۷۵۰,۰۰۰	اساتید مورد تأیید پارس درس
۱۳	مایعات نافذ (PT)	SNT-TC-1A	۲ و ۱	-	-	-	-	-	۱۵ لغایت ۱۷	-	-	-	۲۴	دارد	۷۵۰,۰۰۰	اساتید مورد تأیید پارس درس
۱۴	آزمون چشمی (VT)	SNT-TC-1A	۲ و ۱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۴۰	دارد	۱,۴۰۰,۰۰۰	اساتید مورد تأیید پارس درس
۱۵	جریان گردابی (ET)	SNT-TC-1A	۲ و ۱	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	۸۰	دارد	۲,۵۰۰,۰۰۰	اساتید مورد تأیید پارس درس
۱۶	آشنایی با آزمون های غیر مخرب	-	آشنایی	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	۸	ندارد	۲۸۵,۰۰۰	اساتید مورد تأیید پارس درس
۱۷	دوره مدیران فنی	INISO-IEC-17020	آشنایی	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	۱۶	ندارد	۸۵۰,۰۰۰	اساتید مورد تأیید پارس درس
۱۸	بازرسی و آزمون دوره ای سیلندر های بدون درز	ISIRI-6792	۲	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	۱۶	دارد	۸۰۰,۰۰۰	مهندس حسن کریم
۱۹	بازرسی چشمی مخازن گاز CNG	INISO-9426	۲	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	۲۴	دارد	۸۰۰,۰۰۰	مهندس حسن کریم
۲۰	مقررات مربوط به حمل و نقل، ذخیره سازی و توزیع گاز مایع و سیلندرهای فولادی با ساختمان جوش شده قابل حمل و پرکردن مجدد برای گاز مایع - بازرسی و آزمون دوره ای	ISIRI-841-1	مهارتی	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	۲۴	ندارد	۱,۲۰۰,۰۰۰	مهندس حسن کریم

تلفن همراه: ۰۹۳۵۸۷۵۲۶۹۶

ساعت تماس: ۸/۵ الی ۱۷ روزهای شنبه تا پنج شنبه



تقویم آموزشی نیمه دوم سال ۱۳۹۹

ردیف	عنوان دوره آموزشی	مطابق با	سطح دوره	مکان	تاریخ	ساعت	ظرفیت	مدت دوره (ساعت)	کارگاه آموزشی	هزینه دوره	مدرس
۲۱	بازرسی حین ساخت مخازن تحت فشار	ASME Sec. VIII	مهارتی	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	ندارد	۱,۲۰۰,۰۰۰	مهندس حسن کریم مهندس مهران صفری
۲۳	ویژگی ها و روش آزمون قطعات گاز سوز CNG و الزامات نصب آنها بر روی خودرو	INSO-7598	مهارتی	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	ندارد	۸۰۰,۰۰۰	مهندس حسن کریم
۲۴	طراحی ساخت و آزمون سیلندر های گاز فولادی بدون درز	INSO-7909	مهارتی	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	ندارد	۸۰۰,۰۰۰	اساتید مورد تأیید پارس دررس
۲۵	سیلندرهای گاز - سیلندر قابل حمل ویژه استیلن محلول - بازرسی دوره‌ای و نگهداری	-	مهارتی	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	ندارد	۸۰۰,۰۰۰	اساتید مورد تأیید پارس دررس
۲۶	آموزش تخصصی طراحی و بازرسی دیگهای بخار، آب داغ و آب گرم	ISIRI-4231 ISIRI-7911	مهارتی	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	در صورت درخواست	ندارد	۱,۶۰۰,۰۰۰	مهندس حسن کریم مهندس امید صالحی مهندس مهران صفری
۲۷	پنوماتیک مقدماتی	-	آشنایی	-	۸ و ۷	-	-	۱۳ و ۱۴	ندارد	۵۸۰,۰۰۰	مهندس علی مرادی
۲۸	پنوماتیک جامع (پیشرفته)	-	مهارتی	-	-	-	۱۱ لغایت ۱۳	۱۹ لغایت ۲۱	ندارد	۸۸۰,۰۰۰	مهندس علی مرادی
۲۹	ایمنی در اتوماسیون صنعتی	-	آشنایی	-	-	-	۹ و ۱۰	-	ندارد	۸۵۰,۰۰۰	مهندس علی مرادی
۳۰	الکتروپنوماتیک	-	آشنایی	-	۲۰ و ۲۱	-	-	-	ندارد	۵۸۰,۰۰۰	مهندس علی مرادی
۳۱	پنوماتیک تعمیراتی	-	آشنایی	-	-	-	۱۷ و ۱۸	-	ندارد	۵۸۰,۰۰۰	مهندس علی مرادی
۳۲	توربو اکسیژندر و توربو کمپرسورها	-	آشنایی	-	-	-	-	۱۵ لغایت ۱۷	ندارد	۸۸۰,۰۰۰	مهندس علی مرادی
۳۳	بازرسی فنی و تعمیرات در موتورهای توربین دار گازی	-	آشنایی	-	۲۹ و ۳۰	-	-	-	ندارد	۵۸۰,۰۰۰	مهندس علی مرادی
۳۴	سیستم‌های روانکاری	-	آشنایی	-	-	-	-	۲۲ و ۲۴	ندارد	۵۸۰,۰۰۰	مهندس علی مرادی
۳۵	شیرهای صنعتی	-	آشنایی	-	-	-	۵ و ۶	-	ندارد	۵۸۰,۰۰۰	مهندس علی مرادی
۳۶	مبانی و اصول اساسی کمپرسورها	-	آشنایی	-	-	-	-	۲۹ لغایت ۳۱ ۲۶ لغایت ۲۸	ندارد	۸۸۰,۰۰۰	مهندس علی مرادی
۳۷	گزارش نویسی فنی	-	آشنایی	-	-	-	۱۲ و ۱۳	-	ندارد	۵۸۰,۰۰۰	مهندس علی مرادی
۳۸	مبانی ربات‌های صنعتی	-	آشنایی	-	-	-	-	۲ و ۳	ندارد	۵۸۰,۰۰۰	مهندس علی مرادی
۳۹	موتورهای توربین دار گازی و تعمیرات آنها	-	آشنایی	-	-	-	-	۱۸ لغایت ۲۰	ندارد	۸۸۰,۰۰۰	مهندس علی مرادی
۴۰	هیدرولیک مقدماتی	-	آشنایی	-	-	-	-	-	ندارد	۵۸۰,۰۰۰	مهندس علی مرادی

تلفن ثابت: ۰۲۱۸۸۰۱۴۰۱۱۱

تلفن همراه: ۰۹۳۵۸۷۵۲۶۹۶



تقویم آموزشی نیمه دوم سال ۱۳۹۹

ردیف	نوع دوره	عنوان دوره آموزشی	مطابق با	سطح دوره	چهارم	پنجم	ششم	هفتم	هشتم	نهم	ظرفیت	مدت دوره (ساعت)	کارگاه آموزشی	هزینه دوره	مدرس
۴۱	Hydraulic & Pneumatic	هیدرولیک جامع و کاربردی	-	مهارتی	-	-	-	-	-	-	۱۲	۲۴	ندارد	۸۸۰,۰۰۰	مهندس علی مرادی
۴۲	Crane	بازرسی انواع جرثقیل و لیفتراک	-	مهارتی	-	-	-	-	-	-	۱۲	۳۲	ندارد	۱,۰۰۰,۰۰۰	مهندس رضا کیانی
۴۳	Corrosion	بازرسی خوردگی	-	آشنایی	-	-	-	-	-	-	۱۲	۱۶	ندارد	۵۰۰,۰۰۰	اساتید مورد تأیید پارس درس
۴۴	Corrosion	پایش خوردگی	-	آشنایی	-	-	-	-	-	-	۱۲	۱۶	ندارد	۵۰۰,۰۰۰	اساتید مورد تأیید پارس درس
۴۵	Corrosion	مدیریت خوردگی	-	آشنایی	-	-	-	-	-	-	۱۲	۲۴	ندارد	۷۵۰,۰۰۰	اساتید مورد تأیید پارس درس
۴۶	Corrosion	بازدارنده های خوردگی	-	آشنایی	-	-	-	-	-	-	۱۲	۱۶	ندارد	۵۰۰,۰۰۰	اساتید مورد تأیید پارس درس
۴۷	Corrosion	بازرسی رنگ و پوشش	-	مهارتی	-	-	-	-	-	-	۱۲	۴۰	ندارد	۱,۲۵۰,۰۰۰	اساتید مورد تأیید پارس درس
۴۸	Corrosion	کاربرد روش های NDT پیشرفته در بازرسی خوردگی	-	آشنایی	-	-	-	-	-	-	۱۲	۲۴	ندارد	۷۵۰,۰۰۰	اساتید مورد تأیید پارس درس
۴۹	Corrosion	دوره آموزشی بازرسی کالا در صنایع نفت پتروشیمی	-	مهارتی	-	-	-	-	-	-	۱۲	۱۶	ندارد	۷۵۰,۰۰۰	اساتید مورد تأیید پارس درس

تلفن ثابت : ۰۲۱۸۸۰۱۴۰۳۱-۳

تلفن همراه: ۰۹۳۵۸۷۵۲۶۹۶

ساعت تماس: ۸/۵ الی ۱۷ روزهای شنبه تا پنج شنبه

www.parsdars.com

تمامی دوره‌های فوق به صورت حضوری و غیر حضور (Online) قابل ارائه است.