



آریا آزمون صنعت



دارای گواهینامه صلاحیت از سازمان ملی استاندارد و مجوز از سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور

برنامه دوره های آموزشی بازرسی جوش و NDT بصورت ترکیبی (آنلاین + کارگاه حضوری) در پاییز (۱۴۰۳)

ردیف	عنوان دوره آموزشی	شیوه برگزاری	روزهای کلاس	تاریخ برگزاری	ساعت برگزاری	شهریه (تومان)
۱	بازرسی جوش (CWI) سطح I, II + کارگاه آموزشی حضوری	آنلاین حضور	شنبه تا دوشنبه	۱۴۰۳/۰۷/۲۸ لغایت ۱۴۰۳/۰۹/۰۳	۱۶ لغایت ۱۹ (۱۶ جلسه)	۱۰/۰۰۰/۰۰۰
۲	تست ذرات مغناطیس (MT) سطح I, II + کارگاه آموزشی حضوری	آنلاین حضور	سه شنبه تا پنج شنبه	۱۴۰۳/۰۸/۰۱ لغایت ۱۴۰۳/۰۸/۰۹	۱۶ لغایت ۱۹ (۵ جلسه)	۸/۰۰۰/۰۰۰
۳	تست مایعات نافذ (PT) سطح I, II + کارگاه آموزشی حضوری	آنلاین حضور	سه شنبه و پنج شنبه	۱۴۰۳/۰۸/۱۰ لغایت ۱۴۰۳/۰۸/۱۷	۱۶ لغایت ۱۹ (۴ جلسه)	۸/۰۰۰/۰۰۰
۴	رادیو گرافی و تفسیر فیلم (RTI, RT) سطح I, II + کارگاه آموزشی حضوری	آنلاین حضور	سه شنبه تا پنج شنبه	۱۴۰۳/۰۶/۲۰ لغایت ۱۴۰۳/۰۷/۱۱	۱۶ لغایت ۱۹ (۱۰ جلسه)	۱۰/۰۰۰/۰۰۰
۵	تست التراسونیک (UT) سطح I, II + کارگاه آموزشی حضوری	آنلاین حضور	شنبه تا دو شنبه	۱۴۰۳/۰۶/۱۷ لغایت ۱۴۰۳/۰۷/۱۴	۱۶ لغایت ۱۹ (۱۳ جلسه)	۱۲/۰۰۰/۰۰۰
۶	تست جریان های گردابی (ET) سطح I, II + کارگاه آموزشی حضوری	آنلاین حضور	شنبه تا دوشنبه	۱۴۰۳/۰۷/۲۸ لغایت ۱۴۰۳/۰۸/۱۹	۸ لغایت ۱۴ (۱۰ جلسه)	۱۲/۰۰۰/۰۰۰

تقویم کارگاه آموزشی و آزمون عملی دوره های بازرسی جوش و NDT (حضور)

ردیف	عنوان دوره آموزشی	شیوه برگزاری	تاریخ کارگاه عملی	ساعت کلاس	محل برگزاری
۱	بازرسی جوش (CWI) سطح I, II	۱ روز (حضور)	۱۴۰۳/۰۹/۰۴	۸ لغایت ۱۴	موسسه آریا آزمون صنعت
۲	تست ذرات مغناطیس (MT) سطح I, II	۱ روز (حضور)	۱۴۰۳/۰۸/۲۲	۸ لغایت ۱۴	موسسه آریا آزمون صنعت
۳	تست مایعات نافذ (PT) سطح I, II	۱ روز (حضور)	۱۴۰۳/۰۸/۲۳	۸ لغایت ۱۴	موسسه آریا آزمون صنعت
۴	رادیو گرافی و تفسیر فیلم (RTI, RT) سطح I, II	۳ روز (حضور)	۲۱ تا ۲۳ مهر	۸ لغایت ۱۴	موسسه آریا آزمون صنعت
۵	تست التراسونیک (UT) سطح I, II	۴ روز (حضور)	۱۵ لغایت ۱۸ مهر	۸ لغایت ۱۴	موسسه آریا آزمون صنعت
۶	تست جریان های گردابی (ET) سطح I, II	۱ روز (حضور)	۱۴۰۳/۰۸/۲۰	۸ لغایت ۱۴	موسسه آریا آزمون صنعت

تقویم آزمون دوره های بازرسی جوش و تستهای غیر مخرب (NDT) در سال ۱۴۰۳

آزمون اول	آزمون دوم	آزمون سوم	آزمون چهارم	آزمون پنجم	آزمون ششم	آزمون هفتم	آزمون هشتم	آزمون نهم	آزمون دهم	آزمون یازدهم
۲۹ فروردین	۳۰ اردیبهشت	۳۰ خرداد	۳۱ تیر	۳۰ مرداد	۲۸ شهریور	۳۰ مهر	۳۰ آبان	۲۸ آذر	۳۰ دی	۳۰ بهمن

توجه: مباحث تئوری و استانداردی دوره های فوق بصورت آنلاین و بخش کارگاه عملی دوره های مذکور، بصورت حضوری و مطابق با جدول فوق در محل شرکت آریا آزمون صنعت برگزار خواهد شد.





آریا آزمون صنعت



دارای گواهینامه صلاحیت از سازمان ملی استاندارد و مجوز از سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور

برنامه دوره های آموزشی بازرسی فنی در نیمسال دوم ۱۴۰۳

شهریه (تومان)	ساعت برگزاری	تاریخ برگزاری	روزهای کلاس	شیوه برگزاری	عنوان دوره آموزشی	ردیف
۹/۰۰۰/۰۰۰	۸ لغایت ۱۴	۱۴۰۳/۰۷/۲۵ لغایت ۱۴۰۳/۰۷/۲۷	چهارشنبه تا جمعه (۳ جلسه)	حضور	بازرسی و ایمنی جرثقیل ها و تجهیزات بالابر	۷
۷/۵۰۰/۰۰۰	۱۷ لغایت ۲۰	۱۴۰۳/۰۷/۱۴ لغایت ۱۴۰۳/۰۷/۲۳	شنبه تا دو شنبه	آنلاین	بازرسی بر مبنای ریسک (API 580,581)RBI	۸
۷/۵۰۰/۰۰۰	۱۸ لغایت ۲۰	۱۴۰۳/۰۸/۲۰ لغایت ۱۴۰۳/۰۹/۰۱	روزهای فرد	آنلاین	بازرسی دوره ای مخازن تحت فشار (API 510)	۹
۷/۵۰۰/۰۰۰	۱۷ لغایت ۲۰	۱۴۰۳/۰۷/۱۷ لغایت ۱۴۰۳/۰۷/۲۶	سه شنبه تا پنجشنبه	آنلاین	بازرسی دوره ای سیستم های لوله کشی (API 570)	۱۰
۷/۵۰۰/۰۰۰	۹ لغایت ۱۲	۱۴۰۳/۰۸/۰۵ لغایت ۱۴۰۳/۰۸/۱۴	شنبه تا دوشنبه	آنلاین	بازرسی دوره ای مخازن ذخیره (API 653)	۱۱
۷/۵۰۰/۰۰۰	۱۸ لغایت ۲۰	۱۴۰۳/۰۹/۰۴ لغایت ۱۴۰۳/۰۹/۲۹	روزهای فرد	آنلاین	ارزیابی قابلیت سرویس دهی (FFS) بر اساس API579	۱۲
۷/۵۰۰/۰۰۰	۱۸ لغایت ۲۰	۱۴۰۳/۰۸/۲۶ لغایت ۱۴۰۳/۰۹/۰۷	روزهای زوج	آنلاین	تعمیرات و تجهیزات و Piping تحت فشار (ASME PCC2)	۱۳
۷/۵۰۰/۰۰۰	۱۷ لغایت ۲۰	۱۴۰۳/۰۷/۱۷ لغایت ۱۴۰۳/۰۷/۲۶	سه شنبه تا پنجشنبه	آنلاین	بازرسی هیترها در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی (API 573)	۱۴
۹/۰۰۰/۰۰۰	۱۷ لغایت ۲۰	۱۴۰۳/۰۸/۰۸ لغایت ۱۴۰۳/۰۸/۲۴	سه شنبه تا پنج شنبه	آنلاین	بازرسی رنگ و پوشش های صنعتی سطح I,II (بر اساس سرفصل NACE)	۱۵
۷/۵۰۰/۰۰۰	۱۷ لغایت ۲۰	۱۴۰۳/۰۸/۱۹ لغایت ۱۴۰۳/۰۸/۲۸	شنبه تا دو شنبه	آنلاین	حفاظت کاتدیک سطح I,II (بر اساس سرفصل NACE)	۱۶
۷/۵۰۰/۰۰۰	۱۶ لغایت ۱۹	۱۴۰۳/۰۸/۲۹ لغایت ۱۴۰۳/۰۹/۰۸	سه شنبه تا پنج شنبه	آنلاین	تهیه دستورالعمل جوشکاری (WPS,PQR)	۱۷
۷/۵۰۰/۰۰۰	۹ لغایت ۱۳	۱۴۰۳/۰۹/۱۲ لغایت ۱۴۰۳/۰۹/۲۱	دوشنبه تا چهارشنبه	آنلاین	دوره جامع استاندارد ASME	۱۸
۷/۵۰۰/۰۰۰	۱۶ لغایت ۱۹	۱۴۰۳/۰۹/۱۰ لغایت ۱۴۰۳/۰۹/۱۹	شنبه تا دوشنبه	حضور	بازرسی ساخت مخازن تحت فشار مطابق با ASME sec.VIII	۱۹
۹/۰۰۰/۰۰۰	۱۷ لغایت ۲۰	۱۴۰۳/۰۶/۲۰ لغایت ۱۴۰۳/۰۶/۲۹	شنبه تا سه شنبه	آنلاین	اصول بازرسی کالا و تجهیزات در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی	۲۰
۷/۵۰۰/۰۰۰	۱۶ لغایت ۱۹	۱۴۰۳/۰۸/۲۲ لغایت ۱۴۰۳/۰۹/۰۱	سه شنبه تا پنج شنبه	آنلاین	تشریح الزامات، مستندسازی و ممیزی داخلی ISO3834	۲۱
۷/۵۰۰/۰۰۰	۹ لغایت ۱۲	۱۴۰۳/۰۹/۱۹ لغایت ۱۴۰۳/۰۹/۲۹	سه شنبه تا پنجشنبه	آنلاین	اصول طراحی piping در مجتمع های صنعتی بر اساس ASME B31.3	۲۲





آریا آزمون صنعت



دارای گواهینامه صلاحیت از سازمان ملی استاندارد و مجوز از سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور

برنامه دوره های آموزشی بازرسی فنی در نیمسال دوم ۱۴۰۳

شهریه (تومان)	ساعت برگزاری	تاریخ برگزاری	روزهای کلاس	شیوه برگزاری	عنوان دوره آموزشی	شماره دوره
۷/۵۰۰/۰۰۰	۹ لغایت ۱۲	۱۴۰۳/۰۹/۰۶ لغایت ۱۴۰۳/۰۹/۲۰	سه شنبه تا پنج شنبه	آنلاین	اصول تئوری piping و استانداردهای آن + تهیه مدرک PMS	۲۳
۷/۵۰۰/۰۰۰	۹ لغایت ۱۲	۱۴۰۳/۰۹/۱۷ لغایت ۱۴۰۳/۰۹/۲۶	شنبه تا دو شنبه	آنلاین	تکات کاربردی استاندارد برای بازرسی فنی (AWS, ASME, API, IPS, ...)	۲۴
۷/۵۰۰/۰۰۰	۱۷ لغایت ۲۰	۱۴۰۳/۰۶/۳۱ لغایت ۱۴۰۳/۰۷/۰۹	شنبه تا دو شنبه	آنلاین	شناخت و انتخاب مواد در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی (تجهیزات ثابت و Piping)	۲۵

- کلیه قبول شدگان در دوره های بازرسی جوش (CWI) می توانند در صورت درخواست علاوه بر دریافت گواهینامه و کارت جیبی بازرسی، بدون شرکت در دوره، گواهینامه **VT Level I, II** مورد تایید ASNT نیز دریافت نمایند.
- دانشجویان با ارائه کارت دانشجویی و معرفی نامه از دانشگاه قبل از شروع دوره، از تخفیف ویژه **۲۰ درصدی** و یا شرایط ویژه در پرداخت برخوردار خواهند بود.
- کلیه قبول شدگان در دوره های بازرسی و NDT موفق به دریافت گواهینامه **Level I, II**، کارت جیبی بازرسی، گواهینامه حضور در کلاس و گواهینامه سلامت چشم با ارزش بین المللی خواهند شد. ضمناً نام، مشخصات و تصویر نفرات قبول شده در سایت رسمی این شرکت ثبت خواهد شد.
- لازم به ذکر است اغلب دوره های ارائه شده توسط این مرکز تحت نظارت سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور و منطبق با استانداردهای سازمان بوده که در صورت تمایل داوطلبان، امکان صدور گواهینامه با فرمت و تایید سازمان مذکور نیز میسر می باشد.
- هزینه کلیه دوره های فوق با احتساب صدور گواهینامه، جزوات آموزشی و لوازم کمک آموزشی محاسبه گردیده است.
- با توجه به احتمال افزایش شهریه دوره ها در نیمسال دوم، در صورت ثبت نام دوره های مذکور در نیمسال اول، موارد مشمول افزایش قیمت نخواهد شد.
- مدارک مورد نیاز جهت ثبت نام شامل ۲ قطعه عکس ۳×۴، اصل و کپی شناسنامه، کپی آخرین مدرک تحصیلی و فیش واریزی هزینه دوره می باشد.
- لطفاً روی فیش واریزی، نام و نام خانوادگی، عنوان و تاریخ دوره و شماره تماس خود را درج نمایید.
- در صورت انصراف کتبی تا ۷۲ ساعت قبل از شروع دوره، ۳۰ درصد از هزینه دوره کسر و الباقی وجه برای دوره بعد محفوظ و یا مسترد خواهد شد. در صورت انصراف از دوره بعد از زمان مذکور، کل هزینه واریز شده کسر خواهد شد.
- کلیه دوره های آموزشی توسط مدرسین مجرب و تایید شده با تحصیلات دکتری، کارشناسی ارشد و دارای مدارک معتبر مهندسی جوش از موسسه بین المللی جوش (IIW)، سطح III از انجمن تست های غیر مخرب آمریکا (ASNT) و نیز سایر ارگانها نظیر NACE, API و ... برگزار می گردد.
- آزمون سایر دوره ها به غیر از بازرسی جوش و دوره های تست غیر مخرب (NDT) در آخرین روز دوره برگزار خواهد شد.
- در صورت تمایل به دریافت سرفصل های آموزشی هر دوره و سایر اطلاعات جانبی، با مرکز آموزش این شرکت با تلفن **۷-۸۸۳۳۵۸۶۴** تماس حاصل نموده و یا به پایگاه اینترنتی **www.aas-co.ir** مراجعه فرمائید. برگزاری کلیه دوره ها بنا به درخواست، در محل شرکتهای متقاضی در سراسر کشور امکان پذیر می باشد.

