



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 آنلاین + کارگاه حضوری (۱۴۰۲)

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	سه شنبه تا پنج شنبه	۱۴۰۲/۰۸/۰۲ لغایت ۱۴۰۲/۰۹/۰۷	۱۶ لغایت ۱۹ (۱۶ جلسه)	۷/۰۰۰/۰۰۰
۲	تست ذرات مغناطیس (MT) سطح I, II + کارگاه آموزشی حضوری	آنلاین	شنبه تا سه شنبه	۱۴۰۲/۰۷/۲۲ لغایت ۱۴۰۲/۰۷/۲۹	۱۶ لغایت ۱۹ (۵ جلسه)	۶/۰۰۰/۰۰۰
۳	تست مایعات نافذ (PT) سطح I, II + کارگاه آموزشی حضوری	آنلاین	شنبه تا سه شنبه	۱۴۰۲/۰۷/۱۵ لغایت ۱۴۰۲/۰۷/۱۸	۱۶ لغایت ۱۹ (۴ جلسه)	۶/۰۰۰/۰۰۰
۴	رادیو گرافی و تفسیر فیلم (RTI, RT) سطح I, II + کارگاه آموزشی حضوری	آنلاین	سه شنبه تا پنج شنبه	۱۴۰۲/۰۹/۱۴ لغایت ۱۴۰۲/۱۰/۰۵	۱۶ لغایت ۱۹ (۱۰ جلسه)	۷/۵۰۰/۰۰۰
۵	تست التراسونیک (UT) سطح I, II + کارگاه آموزشی حضوری	آنلاین	شنبه تا دوشنبه	۱۴۰۲/۰۸/۲۰ لغایت ۱۴۰۲/۰۹/۱۸	۱۶ لغایت ۱۹ (۱۳ جلسه)	۸/۰۰۰/۰۰۰
۶	تست جریان های گردابی (ET) سطح I, II + کارگاه آموزشی حضوری	حضوری	چهارشنبه تا جمعه	۱۴۰۲/۰۷/۲۶ لغایت ۱۴۰۲/۰۸/۰۵	۸ لغایت ۱۴ (۶ جلسه)	۸/۰۰۰/۰۰۰

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

ردیف	عنوان دوره آموزشی	شیوه برگزاری	تاریخ کارگاه عملی	ساعت کلاس	محل برگزاری
۱	بازرسی جوش (CWI) سطح I, II	۱ روز (حضوری)	۱۴۰۲/۰۹/۰۸	۸ لغایت ۱۴	موسسه آریا آزمون صنعت
۲	تست ذرات مغناطیس (MT) سطح I, II	۱ روز (حضوری)	۱۴۰۲/۰۸/۰۴	۸ لغایت ۱۴	موسسه آریا آزمون صنعت
۳	تست مایعات نافذ (PT) سطح I, II	۱ روز (حضوری)	۱۴۰۲/۰۸/۰۳	۸ لغایت ۱۴	موسسه آریا آزمون صنعت
۴	رادیو گرافی و تفسیر فیلم (RTI, RT) سطح I, II	۳ روز (حضوری)	۰۹ تا ۱۱ دی	۸ لغایت ۱۴	موسسه آریا آزمون صنعت
۵	تست التراسونیک (UT) سطح I, II	۴ روز (حضوری)	۱۹ لغایت ۲۲ آذر	۸ لغایت ۱۴	موسسه آریا آزمون صنعت
۶	تست جریان های گردابی (ET) سطح I, II	۱ روز (حضوری)	۱۴۰۲/۰۶/۱۰	۸ لغایت ۱۴	موسسه آریا آزمون صنعت

تقویم آزمون دوره های بازرسی جوش و تستهای غیرمخرب (NDT) در سال ۱۴۰۲

آزمون اول	آزمون دوم	آزمون سوم	آزمون چهارم	آزمون پنجم	آزمون ششم	آزمون هفتم	آزمون هشتم	آزمون نهم	آزمون دهم	آزمون یازدهم
۲۰ اردیبهشت	۳۰ خرداد	۲۷ تیر	۳۱ مرداد	۲۸ شهریور	۳۰ مهر	۳۰ آبان	۲۸ آذر	۲۶ دی	۲۹ بهمن	۲۲ اسفند

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 بصورت غیر حضوری آنلاین در نیمسال اول ۱۴۰۲

ردیف	عنوان دوره آموزشی	شیوه برگزاری	روزهای کلاس	تاریخ برگزاری	ساعت برگزاری	شهریه (تومان)
۷	بازرسی و ایمنی جرثقیل ها و تجهیزات بالا بر	حضوری	چهارشنبه تا جمعه (۳ جلسه)	۱۴۰۲/۰۸/۰۳ لغایت ۱۴۰۲/۰۸/۰۵	۸ لغایت ۱۴	۵/۵۰۰/۰۰۰
۸	بازرسی بر مبنای ریسک RBI (API 580,581)	آنلاین	سه شنبه تا پنج شنبه	۱۴۰۲/۰۷/۰۴ لغایت ۱۴۰۲/۰۷/۱۸	۱۷ لغایت ۲۰	۵/۵۰۰/۰۰۰
۹	بازرسی دوره ای مخازن تحت فشار (API 510)	آنلاین	روزهای فرد	۱۴۰۲/۰۷/۱۶ لغایت ۱۴۰۲/۰۷/۲۷	۱۸ لغایت ۲۰	۵/۵۰۰/۰۰۰
۱۰	بازرسی دوره ای سیستم های لوله کشی (API 570)	آنلاین	سه شنبه تا پنجشنبه	۱۴۰۲/۰۹/۰۷ لغایت ۱۴۰۲/۰۹/۱۶	۱۷ لغایت ۲۰	۵/۵۰۰/۰۰۰
۱۱	بازرسی دوره ای مخازن ذخیره (API 653)	آنلاین	شنبه تا دوشنبه	۱۴۰۲/۰۸/۱۳ لغایت ۱۴۰۲/۰۸/۲۲	۹ لغایت ۱۲	۵/۵۰۰/۰۰۰
۱۲	ارزیابی قابلیت سرویس دهی (FFS) بر اساس API 579	آنلاین	روزهای فرد	۱۴۰۲/۰۸/۰۷ لغایت ۱۴۰۲/۰۸/۱۸	۱۸ لغایت ۲۰	۵/۵۰۰/۰۰۰
۱۳	تعمیرات و تجهیزات و Piping تحت فشار (ASME PCC2)	آنلاین	روزهای زوج	۱۴۰۲/۰۸/۲۷ لغایت ۱۴۰۲/۰۹/۰۸	۱۸ لغایت ۲۰	۵/۵۰۰/۰۰۰
۱۴	بازرسی هیترها در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی (API 573)	آنلاین	سه شنبه تا پنجشنبه	۱۴۰۲/۰۹/۱۴ لغایت ۱۴۰۲/۰۹/۲۳	۱۷ لغایت ۲۰	۵/۵۰۰/۰۰۰
۱۵	بازرسی رنگ و پوشش های صنعتی سطح I,II (بر اساس سرفصل NACE)	آنلاین	سه شنبه تا پنج شنبه	۱۴۰۲/۰۷/۲۵ لغایت ۱۴۰۲/۰۸/۰۴	۱۷ لغایت ۲۰	۵/۵۰۰/۰۰۰
۱۶	حفاظت کاتدیک سطح I,II (بر اساس سرفصل NACE)	آنلاین	سه شنبه تا پنج شنبه	۱۴۰۲/۰۹/۰۷ لغایت ۱۴۰۲/۰۹/۱۶	۱۷ لغایت ۲۰	۵/۵۰۰/۰۰۰
۱۷	تهیه دستورالعمل جوشکاری (WPS,PQR)	حضوری	سه شنبه تا پنج شنبه	۱۴۰۲/۰۸/۰۲ لغایت ۱۴۰۲/۰۸/۱۱	۸ لغایت ۱۴	۵/۵۰۰/۰۰۰
۱۸	دوره جامع استاندارد ASME	آنلاین	دوشنبه تا چهارشنبه	۱۴۰۲/۰۸/۱۵ لغایت ۱۴۰۲/۰۸/۱۷	۹ لغایت ۱۳	۵/۵۰۰/۰۰۰
۱۹	بازرسی ساخت مخازن تحت فشار مطابق با ASME sec.VIII	حضوری	سه شنبه تا پنج شنبه	۱۴۰۲/۰۶/۲۱ لغایت ۱۴۰۲/۰۷/۰۵	۸ لغایت ۱۴	۵/۵۰۰/۰۰۰
۲۰	اصول بازرسی کالا و تجهیزات در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی	آنلاین	شنبه تا سه شنبه	۱۴۰۲/۰۷/۲۲ لغایت ۱۴۰۲/۰۸/۰۲	۱۷ لغایت ۲۰	۵/۵۰۰/۰۰۰
۲۱	تشریح الزامات، مستندسازی و ممیزی داخلی ISO3834	آنلاین	سه شنبه تا پنج شنبه	۱۴۰۲/۰۹/۰۷ لغایت ۱۴۰۲/۰۹/۱۶	۹ لغایت ۱۲	۵/۵۰۰/۰۰۰
۲۲	اصول طراحی piping در مجتمع های صنعتی بر اساس ASME B31.3	آنلاین	سه شنبه تا پنجشنبه	۱۴۰۲/۰۹/۲۱ لغایت ۱۴۰۲/۰۹/۳۰	۹ لغایت ۱۲	۵/۵۰۰/۰۰۰





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 بصورت غیر حضوری آنلاین در نیمسال اول ۱۴۰۲

شهریه (تومان)	ساعت برگزاری	تاریخ برگزاری	روزهای کلاس	شیوه برگزاری	عنوان دوره آموزشی	کلاس
۵/۵۰۰/۰۰۰	۹ لغایت ۱۲	۱۴۰۲/۰۸/۲۷ لغایت ۱۴۰۲/۰۹/۰۶	شنبه تا دو شنبه	آنلاین	اصول تنوری piping و استانداردهای آن + تهیه مدرک PMS	۲۳
۵/۵۰۰/۰۰۰	۹ لغایت ۱۲	۱۴۰۲/۰۹/۱۱ لغایت ۱۴۰۲/۰۹/۲۰	شنبه تا دو شنبه	آنلاین	نکات کاربردی استاندارد برای بازرسی فنی (AWS, ASME, APL, IPS, ...)	۲۴

- 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 ۴ × ۳، 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.

