

برنامه زمان‌بندی دوره‌های آموزشی شرکت بازرسی مهندسی آریا فولاد قرن

شش ماه نخست ۱۴۰۱



آموزش برای موفقیت

۰۶۱-۳۱۴۳۷۶۳۸

دفتر مرکزی: اهواز ، زیتون کارمندی، خیابان جهانگیری، بین زیبا و انوشه ، پلاک ۳۳

۰۲۱-۲۶۴۱۲۲۱۷

دفتر تهران : بلوار میرداماد، خیابان کازرون شمالی، نبش خیابان نیک رای، پلاک ۶، طبقه ۴، واحد ۷

آموزش، بخش مهم توسعه‌ی منابع انسانی است. فرض بر این است که آموزش و توسعه نقش مهمی در پیشرفت فناوری دارد که منجر به افزایش رقابت، افزایش انتظارات مشتری از کیفیت و خدمات و متعاقباً در نیاز بعدی، به کاهش هزینه‌ها منتج شده است. آموزش و توسعه به منظور آماده‌سازی کارکنان برای مشاغل جدید به طور جهانی نیز مهم‌تر شده است. لذا بصورت خلاصه می‌توان بیان داشت هر سازمانی به افراد آموزش دیده و متخصص که یکی از موثرترین عوامل در توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی هر کشور به شمار می‌رود نیاز دارد تا مأموریت خود را به انجام برساند. همچنین در حوزه‌های شخصی، آموزش دوره‌های عمومی و صنعتی، به عنوان رکن اساسی در توسعه فردی، خودباوری و کسب مهارت کمک می‌کند تا توانمندتر و قوی‌تر شده و فرصت‌های شغلی و موفقیت بیشتری در انتظار فرد باشد.

شرکت بازرسی مهندسی آریا فولاد قرن، با سال‌ها تجربه و استفاده از اساتید توانمند، در نظر دارد امسال نیز همچون سال‌های پیش، با برگزاری دوره‌های مختلف آموزشی و اعطای گواهینامه‌ی آموزشی، به سهم خود در مسیر این توسعه فردی و سازمانی، گام بردارد.

دوره‌های آموزشی این تقویم (بهمراه سایر دوره‌های درخواستی و تکمیلی) بصورت حضوری و آنلاین برای اهداف زیر قابل دسترسی است:

- ❖ استفاده سازمان‌های مختلف جهات آموزش کارکنان
- ❖ استفاده اشخاص بصورت فردی و گروهی
- ❖ برنامه ریزی و آموزش فردی برای افراد، متناسب با مدرک و مسیر شغلی

افراد و سازمان‌ها، جهت دریافت اطلاعات و جزئیات بیشتر و نحوه ثبت نام، می‌توانند از روش‌های زیر با ما در ارتباط باشند:

تماس تلفنی : ۲۴۴۳۷۴۳۹ - ۰۶۱

ارتباط از طریق تلگرام با شماره: ۰۹۳۶۰۸۵۴۵۹۱

ایمیل : info@afg-insp.ir

ردیف	نام دوره	کد دوره	روز/ساعت	فروردين	ارديبهشت	خرداد	تير	مرداد	شهریور
دوره های یازرسی و فنی									
۱	تفسیر فیلم سطح ۲ RTI Level II	NDT-RTI	۱۶/۴						
۲	پرتو نگاری سطح ۱ و II RT Level I & II	NDT-RT	۱۶/۴						
۳	التراسونیک سطح ۱ و II UT Level I & II	NDT-UT	۱۶/۴						
۴	ذرات مغناطیسی و مایعات نافذ سطح ۱ و II MT & PT Level I, II	NDT-MPT	۱۶/۴						
۵	بازرسی چشمی سطح ۱ و II VT Level I, II	NDT-VT	۸/۱						
۶	بازرسی جوش (AWS-QC۱) Welding Inspection	CWI	۸/۱						
۷	نیمه و تدوین WPS-PQR بر اساس استاندارد ASME	WPS-ASME	۸/۱						
۸	آشنایی با آزمون های غیر مخرب و استانداردهای آن	NDT-SNT	۱۶/۴						
۹	روش های غیر مخرب در بازرسی خوردگی	INS-NCI	۸/۱						
۱۰	بازرسی کارخانجات صنعتی (API ۵۱۰۰-۵۷۰-۶۵۳) Inspection	INS-SAMP	۱۶/۴						
۱۱	اصول و فنون نمونه برداری و بازرسی نمونه	INS-NCI	۱۶/۴						
۱۲	آشنایی با تجهیزات مورد استفاده در ایستگاه های سوختگیری خودروهای با سوخت گاز طبیعی فشرده (CNG)	CNG-02N	۱۶/۴						

ردیف	نام دوره	کد دوره	روز/ساعت	فروردين	ارديبهشت	خرداد	تير	مرداد	شهریور
۱۳	تشریح استاندارد ISO 11439 : 2000	CNG-04N	۸/۱						
۱۴	تشریح استاندارد ECE – R110 : 2004	CNG-05N	۱۶/۴						
۱۵	الزامات کارگاه های تبدیل خودروها به دوگانه سوز	CNG-06N	۸/۱						
۱۶	آشنایی با سیستم گازسوز خودروهای با سوخت گاز طبیعی فشرده (CNG) و عملکرد قطعات این سیستم	CNG-07N	۸/۱						
۱۷	بازرسی دوره ای مخازن CNG مطابق با استاندارد ISO 19078	CNG-08N	۸/۱						
۱۸	اصول ایمنی کار با سیستم ها و تجهیزات CNG	CNG-09N	۸/۱						
۱۹	آموزش اپراتور و مهارت های لازم جهت افراد مرتبط با تجهیزات بادی بر اساس استاندارد ۱۱۳۸۹	OPT-۱۱۳۸۹	۱۶/۴						
۲۰	آشنایی با مقررات و الزامات اجرایی سازمان ملی استاندارد در زمینه استانداردسازی مراکز تفریحی	BOD	۱۶/۴						
۲۱	آشنایی با الزامات سری استاندارد ملی شماره ۸۹۸۷ (شهر بازی)	SHA	۱۶/۴						
۲۲	استانداردسازی مراکز تیش دبستنی (بازرسی ازمید کودک ها)	MAH	۱۶/۴						
۲۳	آشنایی با الزامات زمین های بازی مطابق با استاندارد ۶۴۳۶	PAR	۱۶/۴						
۲۴	ناظرین فنی شهر بازی	NZR	۱۶/۴						
۲۵	بازرسی آسانسورهای الکتریکی-مقدماتی	LIFT--۱	۲۴/۳						

۰۶۱-۳۱۴۳۷۶۳۸

دفتر مرکزی: اهواز ، زیتون کارمندی، خیابان جهانگیری، بین زیبا و انوشه ، پلاک ۳۳

۰۲۱-۲۶۴۱۲۲۱۷

دفتر تهران : بلوار میرداماد، خیابان کارزبون شمالی، نبش خیابان نیک (رای)، پلاک ۶، طبقه ۴، واحد ۷

ردیف	نام دوره	کد دوره	روز/ ساعت	فروردین	اردیبهشت	خرداد	تیر	مرداد	شهریور
۲۶	بازرسی آسانسورهای الکتریکی-تکمیلی	LIFT-۰۲	۲۴/۳						
۲۷	اصول نقشه خوانی صنعتی	DWG	۲۴/۳						
۲۸	بازرسی کالا وارداتی و صادراتی	QM-۱	۱۶/۲						
۲۹	آموزش کنترل و ابزار دقیق (مقدمانی)	INST-PRE	۲۴/۳						
۳۰	آموزش کنترل و ابزار دقیق (تکمیلی)	INST-ADV	۲۴/۳						



ردیف	نام دوره	کد دوره	روز/ ساعت	فروردین	اردیبهشت	خرداد	تیر	مرداد	شهریور
دوره های آموزشی مدیریت کیفیت									
۱	مبانی و تشریح الزامات و مستند سازی و ممیزی ISO ۹۰۰۱:۲۰۰۸	QM-QMB	۱۶/۲						
۲	تشریح الزامات سیستم مدیریت کیفیت مبتنی بر سری استاندارد ISO ۹۰۰۱:۲۰۰۸	QM-QM۹۰۰۱	۸/۱						
۳	ممیزی داخلی سیستم کیفیت مبتنی بر سری استانداردهای ISO ۹۰۰۱:۲۰۰۸	QM-QM۹۰۰۳	۲۴/۳						
۴	اصول مدیریت و سرپرستی	QM-QM	۱۶/۲						
۵	برنامه ریزی و کنترل پروژه با استفاده از نرم افزار MS PROJECT	QM-QM۹۰۰۲	۳۳/۴						
۶	مبانی، تشریح الزامات و استقرار سیستم مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه ای براساس ISO ۴۵۰۰۱	QM-ISO ۴۵۰۰۱	۱۶/۲						
۷	تشریح الزامات سیستم مدیریت کیفیت مبتنی بر سری استاندارد ISO/IEC ۱۷۰۲۰:۱۹۹۸	QM-۱۷۰۲۰	۸/۱						
۸	ممیزی داخلی ISO ۹۰۰۱:۲۰۰۸	QM-QIA	۲۴/۳						
۹	سرممیزی ISO ۹۰۰۱:۲۰۰۸	QM-LAQA	۲۴/۳						
۱۰	مدیریت ارتباط با مشتری (CRM) و سنجش رضایت مشتری (CSM)	GM-CSM	۱۶/۲						
۱۱	آموزش معیاران طلایی سیستم های مدیریت محیط زیست مبتنی بر سری استانداردهای ISO 14000:2004	EM-ELA	۱۶/۲						

ردیف	نام دوره	کد دوره	روز/ ساعت	فروردین	اردیبهشت	خرداد	تیر	مرداد	شهریور
۱۲	تحلیل آماری با استفاده از نرم افزار SPSS 13	QE-SPSS	۱۶/۲						
۱۳	تحلیل آماری با استفاده از نرم افزار Mintab 14	QE-Mini 14	۱۶/۲						
۱۴	دوره اصول حسابداری	QM-ACCU	۲۴/۳						
۱۵	کنترل تجهیزات پایش و اندازه گیری (CME)	QE-CME	۱۶/۲						
۱۶	بهداشت شغلی ، ایمنی و محیط زیست ویژه مدیران	HSE-HSI	۸/۱						
۱۷	مدیریت کیفیت جامع	QM-GEN	۱۶/۲						
۱۸	آشنایی با ۵S	GM-۵S	۸/۱						

۰۶۱-۳۱۴۳۷۶۳۸

دفتر مرکزی: اهواز ، زیتون کارمندی، خیابان جهانگیری، بین زیبا و انوشه ، پلاک ۳۳

۰۲۱-۲۶۱۴۱۲۲۱۷

دفتر تهران : بلوار میرداماد، خیابان کارزون شمالی، نبش خیابان نیک رای، پلاک ۶، طبقه ۴، واحد ۷

شهرتور	مرداد	تير	خرداد	ارديبهشت	فروردين	روز/ ساعت	كد دوره	نام دوره	ردیف
دوره های آموزشی تکمیلی مهندسی مکانیک									
						۱۶/۲	MEC-HE	دوره آموزشی مبدا های حرارتی	۱
						۱۶/۲	MEC-SEAL	آببندهای مکانیکی و نشت‌بندها (شناخت، کاربرد، انتخاب و نگهداری و تعمیرات)	۲
						۲۴/۳	MEC-PUMP	دوره آموزشی اصول و نگهداری پمپ ها	۳
						۲۴/۳	MEC-COM	دوره آموزشی اصول و نگهداری کمپرسورها	۴
						۲۴/۳	MEC-TUR	دوره آموزشی اصول و نگهداری توربین بخار	۵
						۱۶/۲	MEC-CALIB	دوره آموزشی اصول کالیبراسیون	۶
						۱۶/۲	MEC-VALVES	دوره آموزشی آشنایی با شیرآلات صنعتی	۷
						۲۴/۳	MEC-AC	دوره آموزشی AIR COOLER	۸
						۸/۱	MEC-DATA	دوره آموزشی Compressor Datasheet	۹
						۱۶/۲	MEC-PM	نگهداری و تعمیرات پیش‌گویانه (Predictive Maintenance)	۱۰
						۳۲/۴	MEC-FLUE	دوره آموزشی نرم افزار Gambit & Fluent	۱۱
						۴۰/۵	MEC-SOLID	دوره آموزشی نرم افزار Solidworks	۱۲
						۴۰/۵	MEC-PDMS	دوره آموزشی نرم افزار PDMS	۱۳

اریا فولاد قرن

۰۶۱-۳۱۴۳۷۶۳۸

دفتر مرکزی: اهواز ، زیتون کارمندی، فیابان جهانگیری، بین زیبا و انوشه ، پلاک ۳۳

۰۲۱-۲۶۴۱۲۲۱۷

دفتر تهران : بلوار میرداماد، فیابان کارزون شمالی، نبش فیابان نیک رای، پلاک ۶، طبقه ۴، واحد ۷

شهریور	مرداد	تیر	خرداد	اردیبهشت	فروردین	روز/ ساعت	کد دوره	نام دوره	رتبه
دوره های آموزشی عمومی									
						۱۶/۴	PUB-TRA	اصول مکاتبات بازرگانی به زبان انگلیسی	۱
						۸/۱	PUB-REP	اصول مکاتبات اداری و گزارش نویسی	۲
						۱۶/۴	PUB-TRIZ	خلاقیت و نوآوری TRIZ	۳
						۸/۱	PUB-SAT	ارزیابی رضایت کارکنان	۴
						۸/۱	PUB-STAFF	آموزش متصدیان دختار	۵
						۳۴/۴	PUB-ENG	زبان انگلیسی مقدماتی	۶



شهریور	مرداد	تیر	خرداد	اردیبهشت	فروردین	روز/ ساعت	کد دوره	نام دوره	رتبه
دوره های آموزش کامپیوتر									
						۱۶/۴	COM-NET	آموزش شبکه	۱
						۸/۱	COM-INT	آموزش اینترنت	۲
						۱۶/۴	COM-WORD	آموزش WORD	۳
						۲۴/۳	COM-EXCEL	آموزش EXCEL	۴
						۱۶/۴	COM-WIN	آموزش WINDOWS	۵
						۲۴/۳	COM-PROG	مبانی برنامه نویسی	۶
						۱۶/۴	COM-WEB	طراحی وب	۷
						۱۶/۴	COM-DATA	پایگاه داده DataBase	۸

۰۶۱-۳۱۴۳۷۶۳۸

دفتر مرکزی: اهواز ، زیتون کارمندی، خیابان جهانگیری، بین زیبا و انوشه ، پلاک ۳۳

۰۲۱-۲۶۴۱۲۲۱۷

دفتر تهران : بلوار میرداماد، خیابان کازرون شمالی، نبش خیابان نیک رای، پلاک ۶، طبقه ۴، واحد ۷