

کد	نام دوره/عنوان گواهینامه	پیش نیاز	مدت دوره	هزینه دوره (ریال)	مدرسان دوره
دوره های آموزشی: بازرسی جوش بازرسی فنی ، بازرسی رنگ و کنترل خوردگی)					
۹۱/۱۰۰	بازرسی جوش ۱	---	۴۰ ساعت	۶,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۱۰۱	بازرسی جوش ۲	بازرسی جوش ۱	۴۰ ساعت	۶,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۱۰۲	بازرسی جوش ویژه خطوط انتقال	بازرسی جوش ۱ و ۲	۳۰ ساعت	۵,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۱۰۳	بازرسی جوش ویژه مخازن	بازرسی جوش ۱ و ۲	۳۰ ساعت	۵,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۱۰۴	بازرسی جوش ویژه ساختمان و سازه	---	۳۰ ساعت	۵,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۱۰۵	بازرسی جوش ویژه تاسیسات	---	۳۰ ساعت	۵,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۱۰۶	آشنایی با استاندارد جوشی ISIRI/ISO/3834	آشنایی با جوش	۴۰ ساعت	۵,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۱۰۷	بازرسی رنگ و پوشش ها سطح	---	۴۰ ساعت	۶,۷۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۱۰۸	بازرسی سطوح و کنترل خوردگی	---	۳۰ ساعت	۵,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۱۰۹	بازرسی رنگ سطح ۱ و ۲	---	۱۶ ساعت	۴,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۱۱۰	بازرسی کالا و نمونه برداری	---	۱۶ ساعت	۴,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۱۱۱	شیوه های تهیه برنامه بازرسی (QC&ITP)	بازرسی ۱	۱۶ ساعت	۴,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۱۱۲	بازرسی فنی بر مبنای ریسک (RBI)	بازرسی	۲۴ ساعت	۶,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
دوره های آموزشی تست های مخرب و غیر مخرب (NDT)					
۹۱/۲۰۰	تست چشمی جوش - سطح ۱ و ۲ (VT)	---	۴۰ ساعت	۵,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و دانشگاه
۹۱/۲۰۱	پرتونگاری صنعتی - سطح ۱ و ۲ (RT)	---	۸۰ ساعت	۷,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و دانشگاه
۹۱/۲۰۲	تفسیر فیلم رادیوگرافی (RTI)	آشنایی با عیوب	۴۵ ساعت	۵,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و دانشگاه
۹۱/۲۰۳	آزمون فراصوتی - سطح ۱ و ۲ (UT)	---	۸۰ ساعت	۱۱,۰۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و دانشگاه
۹۱/۲۰۴	آزمون مایعات نافذ - سطح ۱ و ۲ (PT)	---	۲۴ ساعت	۵,۰۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و دانشگاه
۹۱/۲۰۵	آزمون ذرات مغناطیسی - سطح ۱ و ۲ (MT)	---	۲۴ ساعت	۵,۰۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و دانشگاه
۹۱/۲۰۶	عیوب و پیچیدگی در جوش و روشهای پیشگیری	تکنولوژی جوش	۲۴ ساعت	۵,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و دانشگاه
۹۱/۲۰۷	تست جریان گردابی (ET)	---	۴۰ ساعت	درخواست ارگانها	کارشناسان ارشد صنعت و دانشگاه
۹۱/۲۰۸	تست نشتی و استحکام (LT)	---	۱۶ ساعت	۳,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و دانشگاه
۹۱/۲۰۹	تست مخرب مکانیکی (DT)	---	۱۶ ساعت	۳,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و دانشگاه
۹۱/۲۱۰	کلید فولاد	---	۱۶ ساعت	۲,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و دانشگاه
۹۱/۲۱۱	آشنایی با استانداردهای جوشکاری	---	۲۴ ساعت	۴,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و دانشگاه
۹۱/۲۱۲	آزمایش کواتنومتری و آنالیز شیمیایی	---	۱۶ ساعت	۴,۰۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و دانشگاه
۹۱/۲۱۳	آزمایش متالوگرافی و بررسی ریزساختاری	---	۱۶ ساعت	۴,۰۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و دانشگاه

کد	نام دوره/عنوان گواهینامه	پیش نیاز	مدت دوره	هزینه دوره (ریال)	مدرس/انسان دوره
دوره های آموزشی: فنی مهندسی، نرم افزارها و استانداردهای مهندسی					
۹۱/۳۰۰	سیستم های کنترل توربین گاز	----	۴۰ ساعت		کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۳۰۱	آزمون تایید صلاحیت جوشکار (WQT)	بازرسی جوش ۱	۲۴ ساعت	۳,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۳۰۲	آشنایی با استانداردهای ASME, API, ...	----	۲۴ ساعت	۴,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۳۰۳	طراحی جوش و ارزیابی کیفی (WPS& PQR)	بازرسی جوش ۱	۲۴ ساعت	۴,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۳۰۴	آموزش نرم افزار PLC	----	۳۲ ساعت	۶,۰۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۳۰۵	آنالیز و اندازه گیری ارتعاشات - مقدماتی	----	۱۶ ساعت		کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۳۰۶	آنالیز و اندازه گیری ارتعاشات - پیشرفته	----	۱۶ ساعت		کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۳۰۷	طراحی حفاظت کاتدی لوله های زیر زمینی	----	۴۰ ساعت	۷,۰۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۳۰۸	روش های آماده سازی و جدا سازی و آنالیز مواد شیمیایی	----	۱۶ ساعت		کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۳۰۹	آنالیز تنش در خطوط لوله	----	۲۴ ساعت		کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۳۱۰	شیوه های دانش پژوهی و فعالیتهای دانش بنیان	----	۱۶ ساعت		کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۳۱۱	اصول نقشه خوانی Piping	----	۲۴ ساعت	۵,۰۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۳۱۲	شناسایی مواد - فلز شناسی مقدماتی	----	۱۶ ساعت	۳,۰۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۳۱۳	شناسایی مواد - فلز شناسی پیشرفته	----	۱۶ ساعت	۳,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۳۱۴	تحلیل تخریب و شکست مهندسی مواد	----	۱۶ ساعت	۳,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
دوره های آموزشی تحقیق و پژوهش حوزه فنی مهندسی					
۹۱/۴۰۰	شیوه های مقاله نویسی	----	۸ ساعت	۱,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۴۰۱	شیوه های پروپوزال نویسی	----	۸ ساعت	۱,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۴۰۲	شیوه های دانش پژوهی و فعالیتهای دانش بنیان	----	۸ ساعت	۱,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۴۰۳	شیوه های اجرایی تحقیق و پژوهش	----	۸ ساعت	۱,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۴۰۴	هوش هیجانی	----	۱۶ ساعت	۲,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۴۰۵	شیوه های نظارت پروژه های علمی پژوهشی	----	۸ ساعت	۱,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۴۰۶	شیوه های مدیریت پروژه های علمی - پژوهشی	----	۸ ساعت	۱,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۴۰۷	شیوه های کارگروهی در پروژه های پژوهشی	----	۸ ساعت	۱,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۴۰۸					
۹۱/۴۰۹					
۹۱/۴۱۰					

کد	نام دوره/عنوان گواهینامه	پیش نیاز	مدت دوره	هزینه دوره (ریال)	مدرس/انسان دوره
دوره های آموزشی مدیریت و ایمنی و بهداشت محیط کار					
۹۱/۵۰۰	الزامات مدیریت کیفیت ISO9001:2015	----	۲۴ ساعت	۴,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۵۰۱	مدیریت پروژه های صنعتی	----	۴۰ ساعت	۵,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۵۰۲	الزامات مدیریت آموزش (ISO10015)	----	۲۴ ساعت	۴,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۵۰۳	الزامات مدیریت آزمایشگاهی (ISO 17025)	----	۲۴ ساعت	۴,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۵۰۴	تخمین عدم قطعیت (ISO 17025)	----	۲۴ ساعت	۴,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۵۰۵	شیوه های صحه گذاری (ISO 17025)	----	۲۴ ساعت	۴,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۵۰۶	الزامات مدیریت بازرسی (ISO 17020)	----	۲۴ ساعت	۴,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۵۰۷	مدیریت واکنش در شرایط اضطراری	----	۱۶ ساعت	درخواست ارگانها	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۵۰۸	مدیریت انبارداری پیشرفته	----	۱۶ ساعت	درخواست ارگانها	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۵۰۹	اصول انبارداری نوین و مدیریت انبارها	----	۱۶ ساعت	درخواست ارگانها	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۵۱۰	مدیریت زمان	----	۱۶ ساعت	درخواست ارگانها	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۵۱۱	مدیریت ایمنی و بهداشت (HSE)	----	۱۶ ساعت	درخواست ارگانها	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۵۱۲	مدیریت زبان بدن در محیط کار	----	۱۶ ساعت	درخواست ارگانها	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۵۱۳	روابط عمومی در فنی مهندسی	----	۱۶ ساعت	درخواست ارگانها	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۵۱۴	ایمنی کار با مواد شیمیایی	----	۱۶ ساعت	درخواست ارگانها	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۵۱۵	ایمنی کار با مواد رادیواکتیو	----	۱۶ ساعت	درخواست ارگانها	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۵۱۶	ایمنی کار در محیطهای آزمایشگاهی	----	۱۶ ساعت	درخواست ارگانها	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۵۱۷	ایمنی و بهداشت محیط کار (HSE)	----	۲۴ ساعت	درخواست ارگانها	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۵۱۸	ایمنی انبار های صنعتی	حداقل مدرک دیپلم	۱۶ ساعت	درخواست ارگانها	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۵۱۹	حفاظت در برابر اشعه مقدماتی-مراکز صنعتی	----	۶۰ ساعت	۸,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۵۲۰	حفاظت در برابر اشعه مقدماتی-مراکز پزشکی	----	۳۲ ساعت	۵,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی
۹۱/۵۲۱	حفاظت در برابر اشعه پیشرفته	----	۶۰ ساعت	۸,۵۰۰,۰۰۰	کارشناسان ارشد صنعت و اساتید دانشگاهی

دفتر مرکزی: بوشهر-خ امام-خ فردوسی-ساختمان پارک علم و فن آوری-طبقه سوم واحد ۳۰۷، تلفن و فکس: ۰۷۷-۳۳۳۳۲۵۳۶ و ۳۳۳۳۳۷۳۸

دفتر نمایندگی: شیراز-میدان صنایع - دفتر شرکتهای دانش بنیان فارس- دفتر میعاد صنعت - ۳۶۳۶۴۹۳۱-۰۷۱

دفتر نمایندگی: تهران- خ سهروردی شمالی- خ خرمشهر-خ عربعلی-کوچه هفت -پلاک ۷ تلفکس: ۰۲۱-۸۶۰۳۱۳۵۸

Website: WWW.RAG.IR

E-mail: INFO@RAG.IR